

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: N20-051-4\_exp3\_VR6  
Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

KSO: 803 59  
Místo: Karviná  
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 11301  
Datum: 10. 3. 2020  
CZ-CPA: 41.00.14

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven za využití položek cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací odkazují

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>78 598 128,65</b>
---------------------	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
DPH snížená	15,00%	<b>78 598 128,65</b>	<b>11 789 719,30</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>90 387 847,95</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: N20-051-4\_exp3\_VR6

**Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ**

Místo: **Karviná**

Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Projektant: KANIA a.s.

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

**78 598 128,65**      **90 387 847,95**

**VON**      **Vedlejší a ostatní náklady stavby**

200 000,00      230 000,00

**SO 01\_33**      **Dům čp. 33**

30 870 845,48      35 501 472,30

**D.1.1-2\_33**      **Architektonicko-stavební a stavebně konstrukční řešení**

23 702 094,25      27 257 408,39

**D.1.3\_33**      **Požárně bezpečnostní řešení**

22 280,00      25 622,00

**D.1.4\_33**      **Technika prostředí staveb**

4 670 004,20      5 370 504,83

**D.1.4.1\_33**      **Zdravotně technické instalace**

888 157,53      1 021 381,16

**D.1.4.2\_33**      **Vzduchotechnika, chlazení**

601 515,34      691 742,64

**D.1.4.3\_33**      **Vytápění**

1 084 755,29      1 247 468,58

**D.1.4.4\_33**      **Silnoproudá elektrotechnika**

1 193 778,38      1 372 845,14

**D.1.4.5\_33**      **Elektronické komunikace**

582 927,70      670 366,86

**D.1.4.8\_33**      **Měření a regulace**

318 869,96      366 700,45

**IO\_33**      **Inženýrské objekty**

2 476 467,03      2 847 937,08

**IO 01\_33**      **Příprava území**

210 553,38      242 136,39

**IO 02\_33**      **Zpevněné plochy**

1 468 789,02      1 689 107,37

**IO 03\_33**      **Kanalizace dešťová**

713 036,29      819 991,73

**IO 04\_33**      **Vodovodní přípojka**

21 666,10      24 916,02

**IO 05\_33**      **Kanalizační přípojka**

62 422,24      71 785,58

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>SO 01_34</b>	<b>Dům čp. 34</b>	22 070 760,73	25 381 374,84
D.1.1-2_34	Architektonicko-stavební a stavebně konstrukční řešení	16 808 575,11	19 329 861,38
D.1.3_34	Požárně bezpečnostní řešení	8 912,00	10 248,80
D.1.4_34	Technika prostředí staveb	4 879 206,92	5 611 087,96
D.1.4.1_34	Zdravotně technické instalace	601 371,43	691 577,14
D.1.4.2_34	Vzduchotechnika, chlazení	905 428,24	1 041 242,48
D.1.4.3_34	Vytápění	493 286,19	567 279,12
D.1.4.4_34	Silnoproudá elektrotechnika	863 321,10	992 819,27
D.1.4.5_34	Elektronické komunikace	1 373 080,33	1 579 042,38
D.1.4.8_34	Měření a regulace	642 719,63	739 127,57
IO_34	Inženýrské objekty	374 066,70	430 176,71
IO 04_34	Teplovodní přípojka	314 784,90	362 002,64
IO 05_34	Vodovodní přípojka	21 144,96	24 316,70
IO 06_34	Kanalizační přípojka	38 136,84	43 857,37
<b>SO 01_35</b>	<b>Dům čp. 35</b>	25 456 522,44	29 275 000,81
D.1.1-2_35	Architektonicko-stavební a stavebně konstrukční řešení	20 969 809,42	24 115 280,83
D.1.3_35	Požárně bezpečnostní řešení	12 390,00	14 248,50
D.1.4_35	Technika prostředí staveb	4 399 746,76	5 059 708,77
D.1.4.1_35	Zdravotně technické instalace	776 011,38	892 413,09
D.1.4.2_35	Vzduchotechnika, chlazení	702 479,12	807 850,99
D.1.4.3_35	Vytápění	995 465,10	1 144 784,87
D.1.4.4_35	Silnoproudá elektrotechnika	890 033,20	1 023 538,18
D.1.4.5_35	Elektronické komunikace	380 226,36	437 260,31
D.1.4.8_35	Měření a regulace	655 531,60	753 861,34
IO_35	Inženýrské objekty	74 576,26	85 762,70



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>IO 04_35</b>	<b>Vodovodní přípojka</b>	20 942,94	24 084,38
<b>IO 05_35</b>	<b>Kanalizační přípojka</b>	53 633,32	61 678,32

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
**VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

**Cena bez DPH**

**200 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	200 000,00	15,00%	30 000,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**230 000,00**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINĚ

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**200 000,00**

VRN - VRN

200 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

45 000,00

VRN2 - Příprava staveniště

20 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

100 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

20 000,00

VRN6 - Územní vlivy

10 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

5 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**200 000,00**

D VRN VRN 200 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 45 000,00

1	K	013244000	Dokumentace dílenská pro realizaci stavby	kpl.	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---	------	-------	-----------	-----------	----------------

P  
Poznámka k položce:  
V jednotkové ceně zahrnutý náklady na vypracování :  
-prováděcí / dílenské dokumentace pro provedení stavby vč. potřebných detailů  
VEŠKERÉ FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMÍNKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY

2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl.	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---	------	-------	-----------	-----------	----------------

P  
Poznámka k položce:  
VEŠKERÉ FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMÍNKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY

3	K	013274000	Pasportizace objektu před započítáním prací	kpl.	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---	------	-------	-----------	-----------	----------------

P  
Poznámka k položce:  
Pasportizace prvků a konstrukcí \_ které budou sloužit jako vzor pro nové dodávky nebo pro repase stávajících prvků a konstrukcí  
+ kompletní pasport fasádních/štukatérských prvků

D VRN2 Příprava staveniště 20 000,00

4	K	020001000	Příprava staveniště	kpl.	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---------------------	------	-------	-----------	-----------	----------------

P  
Poznámka k položce:  
-Zřízení trvalé, dočasné deponie a mezideponie  
-zřízení příjezdů a přístupů na staveniště  
-úpravy staveniště z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví třetích osob, vč. nutných úprav pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace  
-uspořádání a bezpečnost staveniště z hlediska ochrany veřejných zájmů  
-dodržení podmínek pro provádění staveb z hlediska BOZP (vč. označení stavby)  
-dodržování podmínek pro ochranu životního prostředí při výstavbě  
-dodržení podmínek - možnosti nakládání s odpady  
-splnění zvláštních požadavků na provádění stavby, které vyžadují zvláštní bezpečnostní opatření  
-dočasné / provizorní dopravní značení, osvětlení - (vyřízení+zřízení+likvidace po skončení stavby)

D VRN3 Zařízení staveniště 100 000,00

5	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl.	1,000	80 000,00	80 000,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---------------------	------	-------	-----------	-----------	----------------

P  
Poznámka k položce:  
Náklady na zřízení / nájem ZS:  
-kancelářské/skladovací/sociální objekty  
-oplocení stavby, ostražba staveniště  
-kompletní vnitrostaveništní rozvody všech potřebných energií a médií  
-poplatky spotřeby energií a médií  
(zajištění podružných měření spotřeby energií a médií)

6	K	035103001	Pronájem ploch_POLOŽKU NENACEŇOVAT _ objednatel nepožaduje		0,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	--	-------	------	------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: (plochy potřebné pro zařízení stavenišť, které nejsou v majetku objednatele)</i>					
7	K	039002000	Zrušení zařízení stavenišť	kpl.	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: -náklady zhotovitele spojené s kompletní likvidací zařízení stavenišť vč. uvedení všech dotčených ploch do bezvadného stavu</i>					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				20 000,00	
8	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	kpl.	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: Provedení všech zkoušek a revizí předepsaných projektovou a zadávací dokumentací, platnými normami, návody k obsluze - (neuvedených v jednotlivých soupisech prací)</i>					
9	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl.	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: -příprava předávací dokumentace dle ZD -ostatní kompletační činnost</i>					
	D	VRN6	Územní vlivy				10 000,00	
10	K	062103000	Ztížené dopravní podmínky, překládání dodávek a materiálů, výstavba v zastavěném území	kpl.	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2020 01
	D	VRN9	Ostatní náklady				5 000,00	
11	K	090001000	Ostatní náklady	kpl.	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuty náklady : ----- -náklady zhotovitele spojené s ochranou všech dotčených, jinde nespecifikovaných, dřevin, stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích dle ČSN 83 9061 - po celou dobu výstavby -pravidelné čištění přilehlých / souvisejících komunikací a zpevněných ploch - po celou dobu stavby -uvedení všech dotčených ploch, konstrukcí a povrchů do původního, bezvadného stavu -vytyčení všech inženýrských sítí před zahájením prací vč. řádného zajištění. Zpětně protokolární předání všech inženýrských sítí jednotlivým správcům vč. uvedení dotčených ploch do bezvadného stavu. ----- -ostatní, jinde neuvedené, náklady potřebné k provedení a předání díla objednateli dle PD a TZ</i>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:

SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis:

**D.1.1-2\_33 - Architektonicko-stavební a stavebně konstrukční řešení**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

**Cena bez DPH**

**23 702 094,25**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	23 702 094,25	15,00%	3 555 314,14

**Cena s DPH**

**v CZK**

**27 257 408,39**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINĚ

Objekt:

SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis:

**D.1.1-2\_33 - Architektonicko-stavební a stavebně konstrukční řešení**

Místo:

Karviná

Datum:

10. 3. 2020

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Projektant:

KANIA a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**23 702 094,25**

### HSV - Práce a dodávky HSV

13 338 335,34

1 - Zemní práce

588 611,08

2 - Zakládání

489 790,81

3 - Svislé a kompletní konstrukce

2 048 096,57

4 - Vodorovné konstrukce

644 004,66

5 - Komunikace pozemní

56 568,38

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

4 865 182,96

8 - Trubní vedení

20 000,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 007 559,60

997 - Přesun sutě

512 676,08

998 - Přesun hmot

105 845,20

### PSV - Práce a dodávky PSV

9 182 200,56

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

262 038,12

712 - Povlakové krytiny

91 129,30

713 - Izolace tepelné

219 490,04

762 - Konstrukce tesařské

490 657,66

763 - Konstrukce suché výstavby

561 381,38

764 - Konstrukce klempířské

449 747,10

765 - Krytina skládaná

624 708,00

766 - Konstrukce truhlářské

2 551 166,57

767 - Konstrukce zámečnické

2 493 203,75

771 - Podlahy z dlaždic

349 045,22

773 - Podlahy z teraca nebo kamene	47 763,00
776 - Podlahy povlakové	222 681,20
781 - Dokončovací práce - obklady	433 615,29
783 - Dokončovací práce - nátěry	207 669,80
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	177 904,13
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>833 940,00</b>
33-M - Montáže dopr.zaříz.,sklad. zař. a váh	828 000,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	5 940,00
<b>HZS - Hodinové zúčtovací sazby</b>	<b>99 750,00</b>
<b>N00 - Nepojmenované, ostatní práce a dodávky</b>	<b>11 810,25</b>
<b>Ostatní - Ostatní</b>	<b>236 058,10</b>
OST01 - Ostatní skladby, povrchy a konstrukce	13 582,80
OST08 - Ostatní výrobky soupisů prvků	93 590,00
OST9 - Záchytný systém proti pádu	95 020,00
OST99_1 - DI _ VŘ _ 01	33 865,30

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: **D.1.1-2\_33 - Architektonicko-stavební a stavebně konstrukční řešení**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**23 702 094,25**

D HSV Práce a dodávky HSV

13 338 335,34

D 1 Zemní práce

588 611,08

1	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva ručně	m2	77,800	58,00	4 512,40	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba_zpevněné plochy_uliční fronta" 2,0*(38,9)		77,800			
	WV		Součet		77,800			
2	K	113107112	Odstranění podkladu z kameniva tl 200 mm ručně	m2	77,800	129,60	10 082,88	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba_zpevněné plochy_uliční fronta" 2,0*(38,9)		77,800			
	WV		Součet		77,800			
3	K	131251202	Hloubení jam zapažených i nezapažených v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 3 strojně	m3	217,800	296,00	64 468,80	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba a založení_odměřeno elektronicky" (3,6*11*5,5)		217,800			
	WV		Součet		217,800			
4	K	132212211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelosti I, skupiny 3 ručně	m3	159,548	400,00	63 819,20	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba a založení"					
	WV		"odkopávky_exteriér" (3,15*1,0*(38,9+11,75))		159,548			
	WV		Součet		159,548			
5	K	139751101	Výkopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 ručně	m3	51,150	520,00	26 598,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		Podlahová skladba P5 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" 48,0*0,55		26,400			
	WV		Podlahová skladba P6 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" 45,0*0,55		24,750			
	WV		Součet		51,150			
6	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh	m2	159,548	157,60	25 144,76	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba a založení"					
	WV		"odkopávky_exteriér" (3,15*(38,9+11,75))		159,548			
	WV		Součet		159,548			
7	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh	m2	159,548	79,36	12 661,73	CS ÚRS 2020 01
8	K	161111522	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelosti III, hl výkopu do 6 m nošením	m3	51,150	520,00	26 598,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		Podlahová skladba P5 _ viz tabulky místností					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"1.NP" 48,0*0,55		26,400			
	VV		Podlahová skladba P6 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" 45,0*0,55		24,750			
	VV		Součet		51,150			
9	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	51,150	63,28	3 236,77	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P5 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" 48,0*0,55		26,400			
	VV		Podlahová skladba P6 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" 45,0*0,55		24,750			
	VV		Součet		51,150			
10	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	102,300	68,72	7 030,06	CS ÚRS 2020 01
	VV		51,15*2 'Přepočtené koeficientem množství		102,300			
11	K	162751R17	Vodorovné přemístění do 15000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	428,498	200,00	85 699,60	CS VLASTNÍ
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"spodní stavba a založení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"vykopávky v uzavřených prostorech" 51,15		51,150			
	VV		"hloubení jam" 217,8		217,800			
	VV		"hloubení rýh_odkopávky" 159,548		159,548			
	VV		Součet		428,498			
12	K	171201R31	Poplatek za uložení zeminy a kamení na skládce (skládkovné)	t	771,296	60,00	46 277,76	CS VLASTNÍ
	VV		428,498*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		771,296			
13	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	428,498	14,80	6 341,77	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"spodní stavba a založení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"vykopávky v uzavřených prostorech" 51,15		51,150			
	VV		"hloubení jam" 217,8		217,800			
	VV		"hloubení rýh_odkopávky" 159,548		159,548			
	VV		Součet		428,498			
14	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	306,269	101,60	31 116,93	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"spodní stavba a založení_odměřeno elektronicky"					
	VV		(217,8+159,548+51,15)-(10,589+24+(33*0,3)+(11,0*0,4)+(71,4*0,5)+12,53+(0,9*0,6*46,5))		306,269			
	VV		Součet		306,269			
15	M	58344197	externí zásypový, nenamrzavý, zhuštěnitelný drcený materiál _ frakce do 63 mm	t	551,284	280,00	154 359,52	CS ÚRS 2020 01
	VV		306,269*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		551,284			
16	K	174151102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhuštěním	m3	20,424	275,20	5 620,68	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"spodní stavba a založení_odměřeno elektronicky" 0,8*(5,85+19,68)		20,424			
	VV		Součet		20,424			
17	M	58344197	externí zásypový, nenamrzavý, zhuštěnitelný drcený materiál _ frakce do 63 mm	t	36,763	280,00	10 293,64	CS ÚRS 2020 01
	VV		20,424*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		36,763			
18	K	181951R12	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním _ručním vibračním pěchem	m2	276,080	17,20	4 748,58	CS VLASTNÍ
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"spodní stavba _založení" 84,0		84,000			
	VV		"spodní stavba _zpevněné plochy_uliční fronta" 2,0*(38,9)		77,800			
	VV		Mezisoučet		161,800			
	VV		"podlahová skladba_P7-viz tab.místností"					
	VV		"1.NP" (72,0)		72,000			
	VV		"podlahová skladba_P8-viz tab.místností"					
	VV		"1.NP" (42,28)		42,280			
	VV		Součet		276,080			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
19	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu	m2	139,500	24,12	3 364,74	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"spodní stavba_D.1.1_SO 01_v.č. 10,18" (0,9+0,6)*2*46,5		139,500			
	VV		Součet		139,500			
20	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	153,450	22,14	3 397,38	CS ÚRS 2020 01
	VV		139,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		153,450			
21	K	212750102	Trativod z drenážních trubek PVC perforace 360° včetně lože a drenážního obsypu otevřený výkop DN do 125 pro budovy	m	46,500	282,60	13 140,90	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"spodní stavba_D.1.1_SO 01_v.č. 10,18" (8,0+28,5+10,0)		46,500			
	VV		Součet		46,500			
22	K	273322511	Základové desky ze ŽB tř. C 25/30 XC2	m3	10,589	2 610,00	27 637,29	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"přístavba" (9,75*5,45*0,15)+(3,2*2,2*0,15)		9,027			
	VV		"plošina" (2,45*4,25*0,15)		1,562			
	VV		Součet		10,589			
23	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	8,190	315,00	2 579,85	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"přístavba" ((9,75+5,45)*2*0,15)+((3,2+2,2)*2*0,15)		6,180			
	VV		"plošina" ((2,45+4,25)*2*0,15)		2,010			
	VV		Součet		8,190			
24	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	8,190	81,00	663,39	CS ÚRS 2020 01
25	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	1,340	28 025,00	37 553,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci"					
	VV		110,0/1000*10,589		1,165			
	VV		Mezisoučet		1,165			
	VV		"výztuže rozdělovací a ostatní" 0,15*1,165		0,175			
	VV		Součet		1,340			
26	K	274322511	Základové pasy ze ŽB tř. C 25/30 XC2	m3	24,026	2 610,00	62 707,86	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"plošina" (0,3*0,93*5,1)+(0,3*0,5*12,1)+(0,2*0,6*8,95)		4,312			
	VV		"přístavba" (0,6*0,59*43,8)+(1,15*1,2*3,05)		19,714			
	VV		Součet		24,026			
27	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	91,330	270,00	24 659,10	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"plošina" (2*0,93*5,1)+(2*0,5*12,1)+(2*0,6*8,95)		32,326			
	VV		"přístavba" (2*0,59*43,8)+(2*1,2*3,05)		59,004			
	VV		Součet		91,330			
28	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	91,330	45,00	4 109,85	CS ÚRS 2020 01
29	K	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	1,658	28 025,00	46 465,45	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci"					
	VV		60,0/1000*24,026		1,442			
	VV		Mezisoučet		1,442			
	VV		"výztuže rozdělovací a ostatní" 0,15*1,442		0,216			
	VV		Součet		1,658			
30	K	274361R21	Výztuž základových pasů ze ztraceného bednění betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	2,020	28 025,00	56 610,50	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	WV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	WV		"bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci"					
	WV		17,5/1000*(33,0+11,0+71,4)		2,020			
	WV		Součet		2,020			
31	K	279113154	Základová zeď tl do 300 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	33,000	1 251,00	41 283,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	WV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky" 33,0		33,000			
	WV		Součet		33,000			
32	K	279113155	Základová zeď tl do 400 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	11,000	1 620,00	17 820,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	WV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky" 2*(5,5)		11,000			
	WV		Součet		11,000			
33	K	279113156	Základová zeď tl do 500 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	71,400	2 070,00	147 798,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	WV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky" 71,4		71,400			
	WV		Součet		71,400			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				2 048 096,57	
34	K	311113152	Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	55,600	950,00	52 820,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 06,TZ,SV"					
	WV		"výťahová šachta" (4,0*13,9)		55,600			
	WV		Součet		55,600			
35	K	311231117	Zdivo nosné a zazdívky z cihel dl 290 mm P7 až 15 na SMS 10 MPa	m3	18,750	4 835,50	90 665,63	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		18,75		18,750			
	WV		Součet		18,750			
36	K	311231127	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P20 až 25 na SMS 10 MPa	m3	143,500	5 092,00	730 702,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"SANACE STÁVAJÍCÍCH ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ_přezdění"					
	WV		"předpoklad_bude upřesněno v rámci realizace a pasportu_objem cca 20% stávajících konstrukcí" 143,5		143,500			
	WV		Součet		143,500			
37	K	311235111	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených přes P10 do P15 na tenkovrstvou maltu tl 175 mm	m2	50,505	836,00	42 222,18	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"svislé nosné konstrukce_odměřeno elektronicky" (3,25*15,54)		50,505			
	WV		Součet		50,505			
38	K	311235145	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených přes P10 do P15 na tenkovrstvou maltu tl 250 mm	m2	21,548	1 045,00	22 517,66	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"svislé nosné konstrukce_odměřeno elektronicky"					
	WV		(3,25*(2,21+2,21+2,21))		21,548			
	WV		Součet		21,548			
39	K	311236321	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na tenkovrstvou maltu z cihel derovaných broušených P15 tloušťky 250 mm	m2	11,050	1 596,00	17 635,80	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"svislé nosné konstrukce_odměřeno elektronicky"					
	WV		(3,25*2,1)+(3,25*1,3)		11,050			
	WV		Součet		11,050			
40	K	311236331	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na tenkovrstvou maltu z cihel derovaných broušených P15 tloušťky 300 mm	m2	30,810	1 805,00	55 612,05	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"svislé nosné konstrukce_odměřeno elektronicky"					
	WV		(3,25*4,74)+(3,25*4,74)		30,810			
	WV		Součet		30,810			
41	K	311237141	Zdivo jednovrstvé tepelně izolační z cihel broušených na tenkovrstvou maltu U přes 0,18 do 0,22 W/m2K tl zdiva 440 mm	m2	53,655	2 242,00	120 294,51	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"svislé nosné konstrukce_odměřeno elektronicky" (10,95*4,9)		53,655			
	VV		Součet		53,655			
42	K	317168011	Překlad keramický plochý š 115 mm dl 1000 mm	kus	35,000	226,10	7 913,50	CS ÚRS 2020 01
43	K	317168012	Překlad keramický plochý š 115 mm dl 1250 mm	kus	11,000	298,30	3 281,30	CS ÚRS 2020 01
44	K	317168022	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1250 mm	kus	22,000	332,50	7 315,00	CS ÚRS 2020 01
45	K	317168053	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1500 mm	kus	5,000	478,80	2 394,00	CS ÚRS 2020 01
46	K	317168054	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1750 mm	kus	2,000	589,95	1 179,90	CS ÚRS 2020 01
47	K	317168056	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 2250 mm	kus	3,000	867,35	2 602,05	CS ÚRS 2020 01
48	K	317231616	Zdivo klenbových pásů z cihel plných dl 290 mm pevnosti P 15 na MVC 10	m3	10,479	6 213,00	65 106,03	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 07-R1/10-R1"					
	VV		"1.PP" 1,15*((4,36*7,465)+(4,355*6,475))*0,15		10,479			
	VV		Součet		10,479			
49	K	317351101	Zřízení bednění v do 4 m klenbových pásů válcových	m2	69,858	728,65	50 902,03	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 07-R1/10-R1"					
	VV		"1.PP" 1,15*((4,36*7,465)+(4,355*6,475))		69,858			
	VV		Součet		69,858			
50	K	317351102	Odstranění bednění v do 4 m klenbových pásů válcových	m2	69,858	221,35	15 463,07	CS ÚRS 2020 01
51	K	317998124	Tepelná izolace mezi překlady jakékoliv výšky z EPS tl 90 mm	m2	3,563	285,95	1 018,84	CS ÚRS 2020 01
	VV		0,25*((2,25*3)+(1,5*5))		3,563			
	VV		Součet		3,563			
52	K	319201321	Výrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou	m2	806,526	218,50	176 225,93	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"úprava a příprava podkladů pro aplikaci vnitřních omítkových systémů"					
	VV		"předpoklad_bude upřesněno při realizaci stavby_viz otlučení stáv. svislých kci" (227,766+1385,285)*0,5		806,526			
	VV		Součet		806,526			
53	K	319202R01	Dodatečná izolace zdiva beztlakou injektáží _ šířka zdiva 450-500 mm	m	160,930	703,00	113 133,79	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností/dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
			----- <i>-netlakové injektáže - silikonové (ref. výrobek Webertec 940e) příp. krémové u cihelného zdiva (ref. výrobek Webertec 946). Injektáže budou vždy provedeno ve dvou řadách, v rozích pak do tzv. pyramidy. V místě aplikací injektáží budou provedeny fabiony, doplněné těsnící zónou, obojí provedeno opravnou hmotou (ref. výrobek Weberbat).</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"sanační opatření svislých kci _ 1.PP-1.NP_odměřeno elektronicky" (160,93)		160,930			
	VV		(rozsah vztažen na mb zdiva !!)					
	VV		Součet		160,930			
54	K	319202R01.1	Dodatečná izolace zdiva beztlakou injektáží _ šířka zdiva 700-800 mm	m	80,000	750,50	60 040,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností/dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
			----- <i>-netlakové injektáže - silikonové (ref. výrobek Webertec 940e) příp. krémové u cihelného zdiva (ref. výrobek Webertec 946). Injektáže budou vždy provedeno ve dvou řadách, v rozích pak do tzv. pyramidy. V místě aplikací injektáží budou provedeny fabiony, doplněné těsnící zónou, obojí provedeno opravnou hmotou (ref. výrobek Weberbat).</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"sanační opatření svislých kci _ 1.PP-1.NP_odměřeno elektronicky" (80,0)		80,000			
	VV		(rozsah vztažen na mb zdiva !!)					
	VV		Součet		80,000			
55	K	341361R21	Výztuž stěn ze ztraceného bednění betonářskou ocelí 10 505	t	0,973	28 025,00	27 268,33	CS VLASTNÍ
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 06,TZ,SV"					
	VV		úřední předpoklad_bude upřesněno v dílenské dokumentaci"					
	VV		"výťahová šachta" (4,0*13,9) *17,5/1000		0,973			
	VV		Součet		0,973			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
56	K	342244201	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 80 mm	m2	140,238	640,30	89 794,39	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"svislé nosné konstrukce _odměřeno elektronicky"					
	VV		(3,25*16,8)+(3,25*13,8)+(3,25*12,55)		140,238			
	VV		Součet		140,238			
57	K	342244221	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 140 mm	m2	317,795	721,05	229 146,08	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"svislé nosné konstrukce _odměřeno elektronicky"					
	VV		(3,25*24,91)+(3,25*32,35)+(3,25*32,88)+(2,7*9,2)		317,795			
	VV		Součet		317,795			
58	K	342291121	Ukotvení zdiva k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	612,500	102,60	62 842,50	CS ÚRS 2020 01
D	4		Vodorovné konstrukce				644 004,66	
59	K	411321414	Stropy deskové a nadbetonávky ze ŽB tř. C 25/30	m3	54,013	2 755,00	148 805,82	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 06,07-10,TZ,SV"					
	VV		"konstrukce výtahové šachty" 0,15*((1,8*2,2)+(2,2*1,7*4))		2,838			
	VV		"1.NP" (1,15*145,0)*0,1		16,675			
	VV		"2.NP" (1,15*150,0)*0,1		17,250			
	VV		"3.NP" (1,15*150,0)*0,1		17,250			
	VV		Součet		54,013			
60	K	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	18,920	332,50	6 290,90	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 06,07-10,TZ,SV"					
	VV		"konstrukce výtahové šachty" ((1,8*2,2)+(2,2*1,7*4))		18,920			
	VV		Součet		18,920			
61	K	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	18,920	85,50	1 617,66	CS ÚRS 2020 01
62	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	463,920	155,80	72 278,74	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 06,07-10,TZ,SV"					
	VV		"konstrukce výtahové šachty" ((1,8*2,2)+(2,2*1,7*4))		18,920			
	VV		"1.NP" (145,0)		145,000			
	VV		"2.NP" (150,0)		150,000			
	VV		"3.NP" (150,0)		150,000			
	VV		Součet		463,920			
63	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	463,920	47,22	21 903,98	CS ÚRS 2020 01
64	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	6,341	28 025,00	177 706,53	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 06,07-10,TZ,SV"					
	VV		"bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci"					
	VV		200/1000" 0,15*((1,8*2,2)+(2,2*1,7*4))		0,200			
	VV		120,0/1000*(51,175)		6,141			
	VV		Součet		6,341			
65	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	1,685	28 025,00	47 222,13	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 07-10,TZ,SV"					
	VV		"bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci"					
	VV		(3,03*1,25)/1000*(145+150+150)		1,685			
	VV		Součet		1,685			
66	K	413321515	Nosníky ze ŽB tř. C 20/25	m3	3,220	2 755,00	8 871,10	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 07-R1/10-R1"					
	VV		"ZBP1" (5,5*0,3*0,4)		0,660			
	VV		"ZBP2" (5,5*0,3*0,2*2)		0,660			
	VV		Mezisoučet		1,320			
	VV		"ostatní ztužení" 1,9		1,900			
	VV		Součet		3,220			
67	K	413351111	Zřízení bednění nosníků , průvlaků a ztužujících věnců bez podpěrné kce výšky do 100 cm	m2	34,350	513,95	17 654,18	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 07-R1/10-R1"					
	VV		"ZBP1" (5,5*(0,3+0,4+0,4))		6,050			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"ZBP2" (5,5*(0,3+0,2+0,3)*2)		8,800			
	VV		Mezisosoučet		14,850			
	VV		"ostatní ztužení" 19,5		19,500			
	VV		Součet		34,350			
68	K	413351112	Odstranění bednění nosníků , průvlaků a ztužujících věnců bez podpěrné kce výšky do 100 cm	m2	34,350	118,75	4 079,06	CS ÚRS 2020 01
69	K	413352112	Odstranění podpěrné konstrukce nosníků a průvlaků	m2	5,500	80,37	442,04	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 07-R1/10-R1"					
	VV		"ZBP1" (5,5*0,4)		2,200			
	VV		"ZBP2" (5,5*0,3*2)		3,300			
	VV		Součet		5,500			
70	K	413352211	Zřízení podpěrné konstrukce nosníků a průvlaků	m2	5,500	676,40	3 720,20	CS ÚRS 2020 01
71	K	413361821	Výztuž nosníků, průvlaků a ztužujících věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,580	28 025,00	16 254,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 07-R1/10-R1"					
	VV		"bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci"					
	VV		180,0/1000*3,22		0,580			
	VV		Součet		0,580			
72	K	430321616	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 30/37	m3	3,640	3 781,00	13 762,84	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky" 3,64		3,640			
	VV		Součet		3,640			
73	K	430361821	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505	t	0,837	28 025,00	23 456,93	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci"					
	VV		200,0/1000*3,64		0,728			
	VV		Mezisosoučet		0,728			
	VV		"výztuže rozdělovací a ostatní" 0,15*0,728		0,109			
	VV		Součet		0,837			
74	K	431351121	Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	8,050	634,60	5 108,53	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky" 8,05		8,050			
	VV		Součet		8,050			
75	K	431351122	Odstranění bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	8,050	109,25	879,46	CS ÚRS 2020 01
76	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	2,950	377,15	1 112,59	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky" 2,95		2,950			
	VV		Součet		2,950			
77	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	2,950	76,95	227,00	CS ÚRS 2020 01
78	K	451315114	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	m2	247,353	293,55	72 610,47	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"přístavba" (9,75*5,45*1,15)+(3,2*2,2*1,15)		69,204			
	VV		"plošina" (2,45*4,25*1,15)		11,974			
	VV		Mezisosoučet		81,178			
	VV		"plošina" (0,3*1,2*5,1)+(0,3*1,2*12,1)+(0,2*1,2*8,95)		8,340			
	VV		"přístavba" (0,6*1,2*43,8)+(1,15*1,2*3,05)		35,745			
	VV		Mezisosoučet		44,085			
	VV		"podlahová skladba_P7-viz tab.místností"					
	VV		"1.NP" (72,0)		72,000			
	VV		"podlahová skladba_P8-viz tab.místností"					
	VV		"1.NP" (42,28)		42,280			
	VV		"podlahová skladba_P10-viz tab.místností"					
	VV		"1.NP" (3,2)		3,200			
	VV		"podlahová skladba_P12-viz tab.místností"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	WV		"1.NP" (4,61)		4,610			
	WV		Součet		247,353			
	D	5	Komunikace pozemní				56 568,38	
79	K	564211111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP tl 50 mm	m2	77,800	54,10	4 208,98	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba_zpevněné plochy_uliční fronta" 2,0*(38,9)		77,800			
	WV		Součet		77,800			
80	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	77,800	154,00	11 981,20	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba_zpevněné plochy_uliční fronta" 2,0*(38,9)		77,800			
	WV		Součet		77,800			
81	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva	m2	77,800	519,00	40 378,20	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: (dodávka stávající)</i>					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba_zpevněné plochy_uliční fronta" 2,0*(38,9)		77,800			
	WV		Součet		77,800			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				4 865 182,96	
82	K	611131100	Vápenný postřik vnitřních stropů nanášený ručně	m2	95,910	95,00	9 111,45	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"podhledové skladby_viz tabulka místnosti"					
	WV		"1.NP" 24,52		24,520			
	WV		"2.NP" 33,93		33,930			
	WV		"3.NP" 37,46		37,460			
	WV		Součet		95,910			
83	K	611135101	Hrubá výplň rýh ve stropech maltou jakékoli šířky rýhy	m2	9,591	450,00	4 315,95	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"podhledové skladby_viz tabulka místnosti"					
	WV		Předpoklad_bude upřesněno v rámci realizace					
	WV		"1.NP" 24,52*0,1		2,452			
	WV		"2.NP" 33,93*0,1		3,393			
	WV		"3.NP" 37,46*0,1		3,746			
	WV		Součet		9,591			
84	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	11,989	250,00	2 997,25	CS ÚRS 2020 01
	WV		9,591*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		11,989			
85	K	611131141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů nanášená ručně	m2	95,910	350,00	33 568,50	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"podhledové skladby_viz tabulka místnosti"					
	WV		"1.NP" 24,52		24,520			
	WV		"2.NP" 33,93		33,930			
	WV		"3.NP" 37,46		37,460			
	WV		Součet		95,910			
86	K	611311191	Příplatek k vápenné omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	191,820	82,00	15 729,24	CS ÚRS 2020 01
	WV		95,91*2 'Přepočtené koeficientem množství		191,820			
87	K	612131100	Vápenný postřik vnitřních stěn nanášený ručně	m2	2 136,282	70,00	149 539,74	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"svislé vnitřní povrchy_odměřeno elektronicky"					
	WV		"viz _ omítka vápenná hrubá" 279,309		279,309			
	WV		"viz _ omítka vápenná štuková" 1856,973		1 856,973			
	WV		Součet		2 136,282			
88	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	1 856,973	45,00	83 563,79	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"svislé vnitřní povrchy_odměřeno elektronicky"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			"viz otlučení stávajících povrchů" 1613,051		1 613,051			
			"viz nové svislé konstrukce" (53,655)+(2*(50,505+21,548+317,795+140,238+30,81+11,05))		1 197,547			
			Mezisoučet		2 810,598			
			"odečet sanačních omítek" -674,316		-674,316			
			"odečet vápenné omítky hrubé" -279,309		-279,309			
			Součet		1 856,973			
89	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	213,600	330,00	70 488,00	CS ÚRS 2020 01
90	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	2 531,289	120,00	303 754,68	CS ÚRS 2020 01
			"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
			"svislé vnitřní povrchy_odměřeno elektronicky"					
			"viz otlučení stávajících povrchů" 1613,051		1 613,051			
			"viz nové svislé konstrukce" (53,655)+(2*(50,505+21,548+317,795+140,238+30,81+11,05))		1 197,547			
			Mezisoučet		2 810,598			
			"viz otlučení stáv. povrchů_1.PP-1.NP" (227,766+446,55)		674,316			
			Mezisoučet		674,316			
			"odečet sanačních omítek" -674,316		-674,316			
			"odečet vápenné omítky hrubé" -279,309		-279,309			
			Součet		2 531,289			
91	K	6121430R0	Příplatek za dodávku a osazení veškerých omítkových listů, rohovníků a profilů vnitřních omítek stěn - viz specifikace systému a TP výrobce, TZ	m2	2 531,289	25,00	63 282,23	CS VLASTNÍ
			"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. přímo souvisejících prací a dodávek"					
			"množství/rozsah vztažen na celkové štukové plochy" 1856,973+674,316		2 531,289			
			Součet		2 531,289			
92	K	612311111	Vápenná omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená ručně	m2	279,309	260,00	72 620,34	CS ÚRS 2020 01
			"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
			"svislé vnitřní povrchy_odměřeno elektronicky"					
			"viz obklady stěn _podklad" 279,309		279,309			
			Součet		279,309			
93	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	1 856,973	300,00	557 091,90	CS ÚRS 2020 01
			"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
			"svislé vnitřní povrchy_odměřeno elektronicky"					
			"viz otlučení stávajících povrchů" 1613,051		1 613,051			
			"viz nové svislé konstrukce" (53,655)+(2*(50,505+21,548+317,795+140,238+30,81+11,05))		1 197,547			
			Mezisoučet		2 810,598			
			"odečet sanačních omítek" -674,316		-674,316			
			"odečet vápenné omítky hrubé" -279,309		-279,309			
			Součet		1 856,973			
94	K	612311191	Příplatek k vápenné omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	3 713,946	82,00	304 543,57	CS ÚRS 2020 01
			1856,973*2 'Přepočtené koeficientem množství		3 713,946			
95	K	612311191	Příplatek k vápenné omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	558,618	82,00	45 806,68	CS ÚRS 2020 01
			279,309*2 'Přepočtené koeficientem množství		558,618			
96	K	612821012	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	107,676	280,00	30 149,28	CS ÚRS 2020 01
			"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
			"podhledové skladby_1.PP_viz tabulka místností" (1,2*(89,73))		107,676			
			Součet		107,676			
97	K	612821012	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	674,316	280,00	188 808,48	CS ÚRS 2020 01
			"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
			"svislé vnitřní povrchy_odměřeno elektronicky"					
			"1.PP" 103,53*2,2		227,766			
			"1.NP" 137,4*3,25		446,550			
			Součet		674,316			
98	K	612821031	Vnitřní vyrovnávací sanační omítka prováděná ručně	m2	107,676	200,00	21 535,20	CS ÚRS 2020 01
			"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
			"podhledové skladby_1.PP_viz tabulka místností" (1,2*(89,73))		107,676			
			Součet		107,676			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
99	K	612821031	Vnitřní vyrovnávací sanační omítka prováděná ručně	m2	674,316	200,00	134 863,20	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"svislé vnitřní povrchy_odměřeno elektronicky"					
	VV		"1.PP" 103,53*2,2		227,766			
	VV		"1.NP" 137,4*3,25		446,550			
	VV		Součet		674,316			
100	K	612821051	Příplatek k vnitřní sanační omítce pro vlhké zdivo ZKD 10 mm omítky prováděné ručně ve více vrstvách	m2	107,676	90,00	9 690,84	CS ÚRS 2020 01
101	K	612821051	Příplatek k vnitřní sanační omítce pro vlhké zdivo ZKD 10 mm omítky prováděné ručně ve více vrstvách	m2	674,316	90,00	60 688,44	CS ÚRS 2020 01
102	K	612821R01	Vnitřní těsnicí jádrová omítka pro vlhké zdivo prováděná ručně	m2	227,766	250,00	56 941,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímých souvisejících prací/činností/dodávek</i>					
	VV		-těsnicí jádrová omítka vyztužená vlákny (ref. výrobek Webertec 934).					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"sanační opatření svislých povrchů_1.PP_odměřeno elektronicky" (2,2*103,53)		227,766			
	VV		Součet		227,766			
103	K	617131101	Cementový postřik světlíků nebo výtahových šachet nanášený celoplošně ručně	m2	91,580	70,00	6 410,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"výtah_šachta" (1,6+2,2)*2*12,05		91,580			
	VV		Součet		91,580			
104	K	617331141	Cementová omítka štuková dvouvrstvá světlíků nebo výtahových šachet nanášená ručně	m2	91,580	350,00	32 053,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"výtah_šachta" (1,6+2,2)*2*12,05		91,580			
	VV		Součet		91,580			
105	K	617331191	Příplatek k cementové omítce světlíků nebo šachet za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	183,160	82,00	15 019,12	CS ÚRS 2020 01
	VV		91,58*2 'Přepočtené koeficientem množství		183,160			
106	K	622131100	Vápenný postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	177,230	70,00	12 406,10	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"fasádní skladba _nové zděné konstrukce_odměřeno elektronicky" 34,65		34,650			
	VV		"fasádní skladba _stávající povrchy_viz BP_odměřeno elektronicky" 142,58		142,580			
	VV		Součet		177,230			
107	K	622131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	27,200	70,00	1 904,00	CS ÚRS 2020 01
108	K	622311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	177,230	350,00	62 030,50	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: -systémové řešení za použití "trassového vápna"</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"fasádní skladba _nové zděné konstrukce_odměřeno elektronicky" 34,65		34,650			
	VV		"fasádní skladba _stávající povrchy_viz BP_odměřeno elektronicky" 142,58		142,580			
	VV		Součet		177,230			
109	K	622311191	Příplatek k vápenné omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	531,690	82,00	43 598,58	CS ÚRS 2020 01
	VV		177,23*3 'Přepočtené koeficientem množství		531,690			
110	K	622325608	Oprava vnější vápenné štukové omítky členitosti 5 v rozsahu do 80%	m2	486,634	1 500,00	729 951,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: -systémové řešení za použití "trassového vápna"</i>					
111	K	622325r00	D+M _ štukatérské a ozdobné prvky vnější fasády _ kopie stávajících prvků	m2	486,634	1 520,00	739 683,68	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a Z včetně všech přímo souvisejících prací/činností/dodávek a příslušenství</i>					
	VV		(ROZSAH VZTAŽEN NA PLOCHU "HISTORICKÝCH" FASÁD)					
	VV		-systémové řešení za použití "trassového vápna"					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"fasádní skladba _uliční plochy_odměřeno elektronicky" 486,634		486,634			
	VV		Součet		486,634			
112	K	622331141	Cementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	27,200	420,00	11 424,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"fasádní skladba_stávající povrchy_sokl_ odměřeno elektronicky" (8,5+25,5)*0,8		27,200			
	WV		Součet		27,200			
113	K	622331191	Příplatek k cementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	81,600	85,00	6 936,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		27,2*3 *Přepočtené koeficientem množství		81,600			
114	K	622821R01	Vnější těsnící jádrová omítka pro vlhké zdivo prováděná ručně	m2	159,548	290,00	46 268,92	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímých souvisejících prací/činností/dodávek</i>					
	WV		-těsnící jádrová omítka na cementové bázi vyztužená vlákny (ref. výrobek Webertec 934).					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba a založení"					
	WV		"sanační skladba_R2" (3,15*(38,9+11,75))		159,548			
	WV		Součet		159,548			
115	K	622454R04	Příplatek k vnějšímu omítkovému systému za systémové doplňky a příslušenství	m2	663,864	85,00	56 428,44	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: -rozsah _DLE KONKRÉTNÍHO VÝROBCE OMÍTKOVÉHO SYSTÉMU_součást dílenské dokumentace</i>					
	WV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
	WV		"dle TP konkrétního výrobce omítkového systému + požadavky PD a TZ"					
	WV		-veškeré systémové lišty, rohovníky, profily					
	WV		Množství vztaženo na plochu omítkového systému.					
	WV		486,634+34,65+142,58		663,864			
	WV		Součet		663,864			
116	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	129,860	45,00	5 843,70	CS ÚRS 2020 01
117	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	663,864	40,00	26 554,56	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"kompletní plocha fasádních skladeb_příprava podkladu" (486,634+34,65+142,58)		663,864			
	WV		Součet		663,864			
118	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	159,548	40,00	6 381,92	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba a založení"					
	WV		"sanační skladba_R2" (3,15*(38,9+11,75))		159,548			
	WV		Součet		159,548			
119	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	32,930	4 850,00	159 710,50	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"podlahová skladba_P2_NS_viz tab.místností"					
	WV		"2.NP+3.NP" (128,49+128,49)*0,08		20,558			
	WV		"4.NP" (40,38)*0,08		3,230			
	WV		"podlahová skladba_P7-viz tab.místností"					
	WV		"1.NP" (72,0)*0,08		5,760			
	WV		"podlahová skladba_P8-viz tab.místností"					
	WV		"1.NP" (42,28)*0,08		3,382			
	WV		Součet		32,930			
120	K	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	12,599	4 350,00	54 805,65	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"podlahová skladba_P1_NS_viz tab.místností"					
	WV		"1.NP" (53,99+72,0)*0,1		12,599			
	WV		Součet		12,599			
121	K	631311135	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,922	4 000,00	3 688,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	WV		"podlahová skladba_P12-viz tab.místností"					
	WV		"1.NP" (4,61)*0,2		0,922			
	WV		Součet		0,922			
122	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	32,930	450,00	14 818,50	CS ÚRS 2020 01
123	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	12,599	500,00	6 299,50	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
124	K	631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	0,922	600,00	553,20	CS ÚRS 2020 01
125	K	631319234	Příplatek k potěrům za přidání skleněných vláken	m3	8,299	1 540,00	12 780,46	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_P3-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.PP+1.NP" (89,73+1,04)*0,05		4,539			
	VV		"podlahová skladba_P4-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" (72,0)*0,05		3,600			
	VV		"podlahová skladba_P10-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" (3,2)*0,05		0,160			
	VV		Součet		8,299			
126	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	2,179	28 000,00	61 012,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_P1_NS_viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" (53,99+72,0)*(3,03*1,3)/1000		0,496			
	VV		"podlahová skladba_P2_NS_viz tab.místnosti"					
	VV		"2.NP+3.NP" (128,49+128,49)*(3,03*1,3)/1000		1,012			
	VV		"4.NP" (40,38)*(3,03*1,3)/1000		0,159			
	VV		"podlahová skladba_P7-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" (72,0)*(3,03*1,3)/1000		0,284			
	VV		"podlahová skladba_P8-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" (42,28)*(3,03*1,3)/1000		0,167			
	VV		"podlahová skladba_P12-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" (4,61)*2*(5,05*1,3)/1000		0,061			
	VV		Součet		2,179			
127	K	632450132	Vyrovnávací cementový potěr tl do 30 mm ze suchých směsí provedení v ploše	m2	101,651	540,00	54 891,54	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		(OPRAVA STÁVAJÍCÍCH POVRCHŮ A MAZANIN _ PŘI OPRAVĚ % ODHAD ROZSAHU)					
	VV		"podlahová skladba_P3-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.PP+1.NP" (89,73+1,04)*0,3		27,231			
	VV		"podlahová skladba_P4-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" (72,0)*0,3		21,600			
	VV		"podlahová skladba_P6-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP+2.NP+3.NP" (4,06+22,78+22,78)		49,620			
	VV		"podlahová skladba_P10-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" (3,2)		3,200			
	VV		Součet		101,651			
128	K	632451101	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 5 mm	m2	663,860	196,00	130 116,56	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_P1_NS_viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" (53,99+72,0)		125,990			
	VV		"podlahová skladba_P2_NS_viz tab.místnosti"					
	VV		"2.NP+3.NP" (128,49+128,49)		256,980			
	VV		"4.NP" (40,38)		40,380			
	VV		"podlahová skladba_P4-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" (72,0)		72,000			
	VV		"podlahová skladba_P6-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP+2.NP+3.NP" (4,06+22,78+22,78)		49,620			
	VV		"podlahová skladba_P7-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" (72,0)		72,000			
	VV		"podlahová skladba_P8-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" (42,28)		42,280			
	VV		"podlahová skladba_P12-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" (4,61)		4,610			
	VV		Součet		663,860			
129	K	632451107	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 20 mm	m2	96,440	597,00	57 574,68	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	WV		"podlahová skladba_P9-viz tab.místnosti"					
	WV		"1.NP+2.NP+3.NP+4.NP" (28,52+(22,78+7,19)+(22,78+7,19)+7,98)		96,440			
	WV		Součet		96,440			
130	K	632451254	Podtěr cementový samonivelační litý C30 tl do 50 mm	m2	169,170	325,00	54 980,25	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"podlahová skladba_P3-viz tab.místnosti"					
	WV		"1.PP+1.NP" (89,73+1,04)		90,770			
	WV		"podlahová skladba_P4-viz tab.místnosti"					
	WV		"1.NP" (72,0)		72,000			
	WV		"podlahová skladba_P10-viz tab.místnosti"					
	WV		"1.NP" (3,2)*2		6,400			
	WV		Součet		169,170			
131	K	635111215	Násyp pod podlahy ze štěrkopísku se zhutněním	m3	89,864	1 000,00	89 864,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"podlahová skladba_P7-viz tab.místnosti"					
	WV		"1.NP" (72,0)*0,5		36,000			
	WV		"podlahová skladba_P8-viz tab.místnosti"					
	WV		"1.NP" (42,28)*0,8		33,824			
	WV		"podlahová skladba_P10-viz tab.místnosti"					
	WV		"1.NP" (3,2)*0,5		1,600			
	WV		"podlahová skladba_P12-viz tab.místnosti"					
	WV		"1.NP" (4,61)*4,0		18,440			
	WV		Součet		89,864			
132	K	635211131	Násyp pod podlahy z liaporu	m3	37,797	2 500,00	94 492,50	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"podlahová skladba_P1_NS_viz tab.místnosti"					
	WV		"1.NP" (53,99+72,0)*0,3		37,797			
	WV		Součet		37,797			
133	K	636211111	Dlažba z cihel pálených dl 290 mm na MC 5	m2	135,900	300,00	40 770,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"podlahová skladba_nášlapná_vrstva-viz tab.místnosti"					
	WV		"4.NP" 135,9		135,900			
	WV		Součet		135,900			
134	K	636311112	Kladení dlažby z betonových dlaždic 30x30cm na sucho na terče z umělé hmoty do výšky do 70 mm	m2	4,610	879,00	4 052,19	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"podlahová skladba_P12-viz tab.místnosti"					
	WV		"1.NP" (4,61)		4,610			
	WV		Součet		4,610			
135	M	59245R20	dlažba plošná betonová 300x300 mm přírodní	m2	5,071	550,00	2 789,05	CS VLASTNÍ
	WV		4,61*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		5,071			
	D	8	Trubní vedení				20 000,00	
136	K	894812R01	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 mm _ včetně poklopu a napojení drenážních tras	kus	5,000	4 000,00	20 000,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba_D.1.1_SO 01_v.č. 10,18" (1,0+1,0+1,0+1,0+1,0)		5,000			
	WV		Součet		5,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 007 559,60	
137	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	125,990	45,00	5 669,55	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"podlahová skladba_P1_NS_viz tab.místnosti"					
	WV		"1.NP" (53,99+72,0)		125,990			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet		125,990			
138	K	931992122	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 30 mm	m2	26,800	156,60	4 196,88	CS ÚRS 2020 01
139	K	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	796,614	43,29	34 485,42	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		Pohledové plochy:					
	VV		(9,4*12,07)+(26,11*12,46)+(2,4*9,8)+(6,95*3,5)		486,634			
	VV		(5,5*4,3)+(2,2*5,0)		34,650			
	VV		(10,5*4,9)+(2,7*2,8)+(6,6*5,5)+(5,8*8,15)		142,580			
	VV		Mezisoučet		663,864			
	VV		"přesahy a ostatní plochy" 132,75		132,750			
	VV		Součet		796,614			
140	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	71 695,260	0,81	58 073,16	CS ÚRS 2020 01
	VV		796,614*90 'Přepočtené koeficientem množství		71 695,260			
141	K	941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	796,614	27,00	21 508,58	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		Pohledové plochy:					
	VV		(9,4*12,07)+(26,11*12,46)+(2,4*9,8)+(6,95*3,5)		486,634			
	VV		(5,5*4,3)+(2,2*5,0)		34,650			
	VV		(10,5*4,9)+(2,7*2,8)+(6,6*5,5)+(5,8*8,15)		142,580			
	VV		Mezisoučet		663,864			
	VV		"přesahy a ostatní plochy" 132,75		132,750			
	VV		Součet		796,614			
142	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	796,614	9,00	7 169,53	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		Pohledové plochy:					
	VV		(9,4*12,07)+(26,11*12,46)+(2,4*9,8)+(6,95*3,5)		486,634			
	VV		(5,5*4,3)+(2,2*5,0)		34,650			
	VV		(10,5*4,9)+(2,7*2,8)+(6,6*5,5)+(5,8*8,15)		142,580			
	VV		Mezisoučet		663,864			
	VV		"přesahy a ostatní plochy" 132,75		132,750			
	VV		Součet		796,614			
143	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	71 695,260	0,18	12 905,15	CS ÚRS 2020 01
	VV		796,614*90 'Přepočtené koeficientem množství		71 695,260			
144	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	796,614	5,85	4 660,19	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		Pohledové plochy:					
	VV		(9,4*12,07)+(26,11*12,46)+(2,4*9,8)+(6,95*3,5)		486,634			
	VV		(5,5*4,3)+(2,2*5,0)		34,650			
	VV		(10,5*4,9)+(2,7*2,8)+(6,6*5,5)+(5,8*8,15)		142,580			
	VV		Mezisoučet		663,864			
	VV		"přesahy a ostatní plochy" 132,75		132,750			
	VV		Součet		796,614			
145	K	944650R01	Příplatek k lešení vnějšímu _ za stavbu lešení na střešní konstrukci okolních budov , za složitost a členitost	m2	796,614	45,00	35 847,63	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>MNOŽSTVÍ A ROZSAH_VZTAŽEN NA PLOCHU LEŠENÍ_VIZ ODSOUHLASENÁ DÍLENSKÁ DOKUMENTACE</i>					
146	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	1 708,040	54,00	92 234,16	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podhledové skladby_1.PP-4.NP_odměřeno elektronicky" 2*(89,73+212,89+177,4+177,4+196,6)		1 708,040			
	VV		Součet		1 708,040			
147	K	949321112	Montáž lešení dílcového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v do 20 m	m	12,050	90,00	1 084,50	CS ÚRS 2020 01
148	K	949321211	Příplatek k lešení dílcovému do šachet do 6 m2 v do 30 m za první a ZKD den použití	m	361,500	45,00	16 267,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		12,05*30 'Přepočtené koeficientem množství		361,500			
149	K	949321812	Demontáž lešení dílcového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v do 20 m	m	12,050	90,00	1 084,50	CS ÚRS 2020 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
150	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	1 065,000	63,00	67 095,00	CS ÚRS 2020 01
151	K	952903R00	Čištění budov odstranění suti (s obsahem nebezpečného azbestu) z půdního prostoru	m2	200,000	180,00	36 000,00	CS VLASTNÍ
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"4.NP_podkrovi" 200,0		200,000			
	VV		Součet		200,000			
152	K	962031136	Bourání příček z tvárnice nebo příčkových tl do 150 mm	m2	219,325	79,11	17 350,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"BP_stávající svíslé nosné konstrukce_odměřeno elektronicky_1.PP-4.NP"					
	VV		(3,25*(2,5+27,3+27,3))+(2,7*(12,5))		219,325			
	VV		Součet		219,325			
153	K	962032230	Bourání zdiva a otvorů z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC	m3	132,719	810,00	107 502,39	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"BP_stávající svíslé nosné konstrukce_odměřeno elektronicky_1.PP-4.NP"					
	VV		(2,2*4,8*0,3)		3,168			
	VV		3,25*((23,82*0,2)+(1,25*0,3)+(2,0*0,3)+(6,79*0,5)+(2,0*0,5))		32,936			
	VV		3,25*((44,3*0,2)+(4,75*0,3)+(0,6*0,5))		34,401			
	VV		3,25*((34,85*0,2)+(4,75*0,3)+(0,6*0,5))		28,259			
	VV		2,7*((25,46*0,2)+(3,65*0,3))		16,705			
	VV		Mezisoučet		115,469			
	VV		"ostatní uvolněné zdivo při BP + výklenky_odsouhlaseno při realizaci" 17,25		17,250			
	VV		Součet		132,719			
154	K	962032230	Bourání zdiva a otvorů z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC	m3	143,500	810,00	116 235,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"SANACE STÁVAJÍCÍCH ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ_přezdění"					
	VV		"předpoklad_bude upřesněno v rámci realizace a pasportu_objem cca 20% stávajících konstrukcí" 143,5		143,500			
	VV		Součet		143,500			
155	K	962042321	Bourání konstrukcí základových a nadzákladových z betonu nebo ŽB	m3	2,850	2 088,00	5 950,80	CS ÚRS 2020 01
156	K	963051R00	Bourání stropní konstrukce tl. do 300 mm postupným rozebíráním	m2	548,760	855,00	469 189,80	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností. (v JC zahrnuté veškeré přímo související prvky a konstrukce, které jsou obsaženy v tl. kce do 300 mm)</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"BP_kompletní skladba stropní kce_viz PD a TZ"					
	VV		"1.NP_nosná konstrukce" 81,76		81,760			
	VV		"2.NP_nosná konstrukce" 150,0		150,000			
	VV		"3.NP_nosná konstrukce" 140,0		140,000			
	VV		"4.NP_nosná konstrukce" 177,0		177,000			
	VV		Součet		548,760			
157	K	965042141	Bourání podkladů nebo mazanin betonových tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	2,700	1 350,00	3 645,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P7_viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" 27,0*0,1		2,700			
	VV		Součet		2,700			
158	K	965042241	Bourání podkladů nebo mazanin betonových tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	34,110	1 350,00	46 048,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P5_viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" 48,0*0,27		12,960			
	VV		Podlahová skladba P6_viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" 45,0*0,15		6,750			
	VV		Podlahová skladba P9_viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" 48,0*0,3		14,400			
	VV		Součet		34,110			
159	K	965045113	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2	m2	673,000	90,00	60 570,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" (40,0)*2		80,000			
	WV		Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností					
	WV		"2.NP" 152,0		152,000			
	WV		"3.NP" 142,0		142,000			
	WV		"4.NP" 73,0		73,000			
	WV		Podlahová skladba P5 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" 48,0		48,000			
	WV		Podlahová skladba P6 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" 45,0		45,000			
	WV		Podlahová skladba P7 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" 27,0		27,000			
	WV		Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
	WV		"2.NP+3.NP+4.NP" (18,0+33,0+7,0)		58,000			
	WV		Podlahová skladba P9 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" 48,0		48,000			
	WV		Součet		673,000			
160	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	96,440	90,00	8 679,60	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"podlahová skladba_P9-viz tab.místností"					
	WV		"1.NP+2.NP+3.NP+4.NP" (28,52+(22,78+7,19)+(22,78+7,19)+7,98)		96,440			
	WV		Součet		96,440			
161	K	965046119	Příplatek k broušení stávajících betonových podlah za každý další 1 mm úběru	m2	192,880	56,34	10 866,86	CS ÚRS 2020 01
	WV		96,44*2 'Přepočtené koeficientem množství		192,880			
162	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	2,700	450,00	1 215,00	CS ÚRS 2020 01
163	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	34,110	450,00	15 349,50	CS ÚRS 2020 01
164	K	965081113	Bourání dlažby z dlaždic půdních plochy přes 1 m2	m2	104,000	37,26	3 875,04	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		Odstranění nášlapných vrstev podlah _ viz tabulky místností					
	WV		"1.PP"					
	WV		"1.NP"					
	WV		"2.NP"					
	WV		"3.NP"					
	WV		"4.NP" 2,0+7,0+95,0		104,000			
	WV		Součet		104,000			
165	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	120,000	57,69	6 922,80	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>V jednotkové ceně zahrnuty náklady na bourání souvisejících obvodových soklů v = do 150 mm.</i>					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		Odstranění nášlapných vrstev podlah _ viz tabulky místností					
	WV		"1.PP"					
	WV		"1.NP" 37+16+1+2+1		57,000			
	WV		"2.NP" 52,0+2,0		54,000			
	WV		"3.NP" 7,0+2,0		9,000			
	WV		"4.NP"					
	WV		Součet		120,000			
166	K	965081333	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo kamenných tl do 30 mm plochy přes 1 m2	m2	151,000	112,50	16 987,50	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>V jednotkové ceně zahrnuty náklady na bourání souvisejících obvodových soklů v = do 150 mm.</i>					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		Odstranění nášlapných vrstev podlah _ viz tabulky místností					
	WV		"1.PP"					
	WV		"1.NP" 8,0+7,0+7,0+96+6		124,000			
	WV		"2.NP" 9,0		9,000			
	WV		"3.NP" 9,0		9,000			
	WV		"4.NP" 9,0		9,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		151,000			
167	K	965082933	Odstranění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl přes 2 m2	m3	44,040	360,00	15 854,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" 152,0*0,12		18,240			
	VV		"3.NP" 142,0*0,12		17,040			
	VV		"4.NP" 73,0*0,12		8,760			
	VV		Součet		44,040			
168	K	965082941	Odstranění násypů pod podlahami tl přes 200 mm	m3	54,600	270,00	14 742,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (40,0)*0,28		11,200			
	VV		Podlahová skladba P3 _ viz tabulky místností					
	VV		"4.NP" 104,0*0,25		26,000			
	VV		Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP+3.NP+4.NP" (18,0+33,0+7,0)*0,3		17,400			
	VV		Součet		54,600			
169	K	967031132	Přísekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	806,526	81,00	65 328,61	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"úprava a příprava podkladů pro aplikaci vnitřních omítkových systémů"					
	VV		"předpoklad_bude upřesněno při realizaci stavby_viz otlučení stáv. svíslých kci" (227,766+1385,285)*0,5		806,526			
	VV		Součet		806,526			
170	K	968062R00	Vybourání výplní otvorů bez materiálového a plošného rozlišení	m2	140,406	243,00	34 118,66	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Specifikace / rozsah:</i>					
			<i>-vyvážení křidel (v případě otevíravých výplní)</i>					
			<i>-vybourání rámu (bez rozlišení systému otevírání)</i>					
	P		<i>-vybourání pevných (neotevíravých) výplní bez rozlišení</i>					
			<i>-----</i>					
			<i>-demontáže a odstranění přímo souvisejících příslušenství a doplňků</i>					
			<i>(parapety, garnyže, rolety, žaluzie, ocel. mříže, ostatní doplňky)</i>					
			<i>-----</i>					
			<i>-veškeré demontážní práce a přesuny iesou zahrnuty v jednotkové ceně</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
	VV		"BP_stávající obvodové výplně_odměřeno elektronicky_1.PP-4.NP" (1,44+62,66+35,78+35,78+4,746)		140,406			
	VV		Součet		140,406			
171	K	968072455	Vybourání dveřních zárubní včetně vyvážení křidel	m2	104,000	243,00	25 272,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"BP_stávající vnitřní výplně_odměřeno elektronicky_1.PP-4.NP" (2,0*(1+14+17+13+7))		104,000			
	VV		Součet		104,000			
172	K	977151122	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 130 mm do stavebních materiálů	m	1,250	2 925,00	3 656,25	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		(prostupy _ viz technika prostředí staveb)					
	VV		"1.NP" (0,25)		0,250			
	VV		"2.NP" (0,5)		0,500			
	VV		"3.NP" (0,5)		0,500			
	VV		Součet		1,250			
173	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stavebních materiálů	m	3,550	3 096,00	10 990,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		(prostupy _ viz technika prostředí staveb)					
	VV		"1.NP" (0,55+0,9+0,8+0,15+0,1+0,1)		2,600			
	VV		"2.NP" (0,15+0,15+0,1+0,1+0,1)		0,600			
	VV		"3.NP" (0,15+0,1+0,1)		0,350			
	VV		Součet		3,550			
174	K	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 180 mm do stavebních materiálů	m	2,100	4 194,00	8 807,40	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		(prostupy _ viz technika prostředí staveb)					
	WV		"1.NP" (0,1)		0,100			
	WV		"2.NP" (0,15+0,1+0,1+0,2+0,1+0,1+0,2)		0,950			
	WV		"3.NP" (0,15+0,15+0,1+0,1+0,1+0,1+0,175+0,175)		1,050			
	WV		Součet		2,100			
175	K	977151127	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 250 mm do stavebních materiálů	m	0,100	6 048,00	604,80	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		(prostupy _ viz technika prostředí staveb)					
	WV		"1.NP" (0,1)		0,100			
	WV		Součet		0,100			
176	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů	m	0,500	6 750,00	3 375,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		(prostupy _ viz technika prostředí staveb)					
	WV		"1.PP" 0,5		0,500			
	WV		Součet		0,500			
177	K	977151129	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 350 mm do stavebních materiálů	m	0,750	7 902,00	5 926,50	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		(prostupy _ viz technika prostředí staveb)					
	WV		"1.NP" (0,15+0,1+0,5)		0,750			
	WV		Součet		0,750			
178	K	977151131	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 400 mm do stavebních materiálů	m	0,400	9 270,00	3 708,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		(prostupy _ viz technika prostředí staveb)					
	WV		"1.NP" (0,4)		0,400			
	WV		Součet		0,400			
179	K	977151132	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 450 mm do stavebních materiálů	m	0,750	9 180,00	6 885,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		(prostupy _ viz technika prostředí staveb)					
	WV		"1.NP" (0,3+0,45)		0,750			
	WV		Součet		0,750			
180	K	977151133	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 500 mm do stavebních materiálů	m	1,250	10 440,00	13 050,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		(prostupy _ viz technika prostředí staveb)					
	WV		"1.NP" (0,3+0,3+0,5+0,15)		1,250			
	WV		Součet		1,250			
181	K	977211122	Řezání stěnovou pilou kčí z cihel nebo tvárníc hl do 350 mm	m	142,500	1 365,00	194 512,50	CS ÚRS 2020 01
182	K	977211125	Řezání stěnovou pilou kčí z cihel nebo tvárníc hl do 680 mm	m	47,500	2 652,00	125 970,00	CS ÚRS 2020 01
183	K	978011191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 100 %	m2	132,000	250,00	33 000,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"BP_stávající podhledové skladby_1.PP_viz tabulka místností"					
	WV		(1,2*(32,0+5,0+7,0+10,0+7,0+28,0+21,0))		132,000			
	WV		Součet		132,000			
184	K	978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu do 100 %	m2	471,000	250,00	117 750,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností					
	WV		"2.NP" 152,0		152,000			
	WV		"3.NP" 142,0		142,000			
	WV		"4.NP" 73,0		73,000			
	WV		Podlahová skladba P3 _ viz tabulky místností					
	WV		"4.NP" 104,0		104,000			
	WV		Součet		471,000			
185	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	1 613,052	250,00	403 263,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	WV		"BP_ stávající svislé konstrukce/povrchy_ odměřeno elektronicky"					
	WV		"1.PP" (2,2*103,53)		227,766			
	WV		"1.NP" (3,25*137,4)		446,550			
	WV		"2.NP" (3,25*121,01)		393,283			
	WV		"3.NP" (3,25*134,85)		438,263			
	WV		"4.NP" (2,7*39,7)		107,190			
	WV		Součet		1 613,052			
186	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 do 100%	m2	142,580	250,00	35 645,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"fasádní skladba_ stávající povrchy_ odměřeno elektronicky" 142,58		142,580			
	WV		Součet		142,580			
187	K	978019381	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 3 až 5 do 80%	m2	486,634	300,00	145 990,20	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"fasádní skladba_ uliční plochy_ odměřeno elektronicky" 486,634		486,634			
	WV		Součet		486,634			
188	K	978036191	Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu do 100 %	m2	27,200	300,00	8 160,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"fasádní skladba_ stávající povrchy_ sokl_ odměřeno elektronicky" (8,5+25,5)*0,8		27,200			
	WV		Součet		27,200			
189	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	35,000	84,15	2 945,25	CS ÚRS 2020 01
190	K	978059641	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkládaček plochy přes 1 m2	m2	27,200	109,80	2 986,56	CS ÚRS 2020 01
191	K	981011315	Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukcí do 30 % postupným rozebíráním	m3	106,500	315,90	33 643,35	CS ÚRS 2020 01
192	K	981011r12	Demolice střešních konstrukcí _ postupným rozebíráním	m3	1 351,000	117,00	158 067,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností</i>					
			----- <i>Rozsah :</i> <i>-kompletní nosné a pomocné prvky krovu</i> <i>-kompletní systém střešní krytiny</i> <i>-související oplechování a okapové systémy</i> <i>-veškeré přímo související prvky a konstrukce _ které jsou zahrnuty v obestavěném prostoru</i> -----					
	P							
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"BP_demolice kompletní střešní konstrukce"					
	WV		"rozsah vztažen na obestavěný prostor_ odměřeno elektronicky" 1351,0		1 351,000			
	WV		Součet		1 351,000			
193	K	985112122	Odsekání degradovaného betonu líce kleneb a podhledů tl do 30 mm	m2	37,674	400,50	15 088,44	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	WV		"stavebně konstrukční řešení_ odměřeno elektronicky"					
	WV		"předpoklad odhadu_30% plochy" (11,96*3,5*3)*0,3		37,674			
	WV		Součet		37,674			
194	K	985112133	Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah tl do 50 mm	m2	37,674	439,20	16 546,42	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	WV		"stavebně konstrukční řešení_ odměřeno elektronicky"					
	WV		"předpoklad odhadu_30% plochy" (11,96*3,5*3)*0,3		37,674			
	WV		Součet		37,674			
195	K	985121121	Tryskání degradovaného betonu pod tlakem do 300 barů	m2	251,160	148,50	37 297,26	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	WV		"stavebně konstrukční řešení_ odměřeno elektronicky"					
	WV		(11,96*3,5*3)*2		251,160			
	WV		Součet		251,160			
196	K	985131411	Vysušení ploch stěn, rubu kleneb a podlah stlačeným vzduchem	m2	227,766	142,20	32 388,33	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"sanační opatření svislých povrchů_ 1.PP_ odměřeno elektronicky" (2,2*103,53)		227,766			
	WV		Součet		227,766			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
197	K	985142113	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl do 40 mm dl přes 12 m/m2	m2	403,265	360,00	145 175,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"SANACE STÁVAJÍCÍCH ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ_přespárování"					
	VV		"předpoklad_bude upřesněno v rámci realizace a pasportu_objem cca 25% stávajících konstrukcí"					
	VV		"1.PP" (2,2*103,53)*0,25		56,942			
	VV		"1.NP" (3,25*137,4)*0,25		111,638			
	VV		"2.NP" (3,25*121,01)*0,25		98,321			
	VV		"3.NP" (3,25*134,85)*0,25		109,566			
	VV		"4.NP" (2,7*39,7)*0,25		26,798			
	VV		Součet		403,265			
198	K	985231113	Spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 40 mm dl přes 12 m/m2	m2	403,265	306,00	123 399,09	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"SANACE STÁVAJÍCÍCH ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ_přespárování"					
	VV		"předpoklad_bude upřesněno v rámci realizace a pasportu_objem cca 25% stávajících konstrukcí"					
	VV		"1.PP" (2,2*103,53)*0,25		56,942			
	VV		"1.NP" (3,25*137,4)*0,25		111,638			
	VV		"2.NP" (3,25*121,01)*0,25		98,321			
	VV		"3.NP" (3,25*134,85)*0,25		109,566			
	VV		"4.NP" (2,7*39,7)*0,25		26,798			
	VV		Součet		403,265			
199	K	985311111	Reprofilace a vyrovnání stěn cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	159,548	850,00	135 615,80	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>-rychlovažná těsnící a opravná hmota na cementové bázi s vlákny (ref. výrobek Webertec 933).</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"spodní stavba a založení"					
	VV		"sanační skladba_R2" (3,15*(38,9+11,75))		159,548			
	VV		Součet		159,548			
200	K	985311111	Reprofilace a vyrovnání stěn cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	227,766	850,00	193 601,10	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>-rychlovažná těsnící a opravná hmota na cementové bázi s vlákny (ref. výrobek Webertec 933).</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"sanační opatření svislých povrchů_1.PP_odměřeno elektronicky" (2,2*103,53)		227,766			
	VV		Součet		227,766			
201	K	985311213	Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovými sanačními maltami tl 30 mm	m2	37,674	2 500,00	94 185,00	CS ÚRS 2020 01
202	K	985311311	Reprofilace a vyrovnání podlah cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	89,730	850,00	76 270,50	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>-rychlovažná těsnící a opravná hmota (ref. výrobek Weberbat)</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"sanační opatření _1.PP_odměřeno elektronicky" 89,73		89,730			
	VV		Součet		89,730			
203	K	985311315	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovými sanačními maltami tl 50 mm	m2	37,674	3 500,00	131 859,00	CS ÚRS 2020 01
204	K	985312122	Stěrka k vyrovnání betonových ploch líce kleneb a podhledů tl 3 mm	m2	125,580	250,20	31 420,12	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"předpoklad odhadu_100% plochy" (11,96*3,5*3)		125,580			
	VV		Součet		125,580			
205	K	985321111	Ochranný nátěr výztuže na cementové bázi stěn, líce kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm	m2	37,674	178,20	6 713,51	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"předpoklad odhadu_30% plochy" (11,96*3,5*3)*0,3		37,674			
	VV		Součet		37,674			
206	K	985321112	Ochranný nátěr výztuže na cementové bázi rubu kleneb a podlah 1 vrstva tl 1 mm	m2	37,674	170,10	6 408,35	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"předpoklad odhadu_30% plochy" (11,96*3,5*3)*0,3				37,674	
	VV		Součet				37,674	
207	K	985324111	Impregnační a ochranný nátěr betonu	m2	125,580	193,50	24 299,73	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"předpoklad odhadu_100% plochy" (11,96*3,5*3)				125,580	
	VV		Součet				125,580	
208	K	985331212	Dodatečné vleповání betonářské výztuže D 10 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	67,200	279,00	18 748,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 06,TZ,SV"					
	VV		"výťahová šachta" (56*2)*3*0,2				67,200	
	VV		Součet				67,200	
209	K	985441112	Přídavná šroubovitá nerezová výztuž 1 táhlo D 6 mm v drážce v cihelném zdivu hl do 70 mm	m	67,150	724,50	48 650,18	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"SANACE STÁVAJÍCÍCH ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ"					
	VV		"předpoklad_bude upřesněno v rámci realizace a pasportu" 67,15				67,150	
	VV		Součet				67,150	
210	K	985441113	Přídavná šroubovitá nerezová výztuž 1 táhlo D 8 mm v drážce v cihelném zdivu hl do 70 mm	m	134,300	796,50	106 969,95	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 02-05/06/07-10,TZ,SV"					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"SANACE STÁVAJÍCÍCH ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ"					
	VV		"předpoklad_bude upřesněno v rámci realizace a pasportu" 67,15*2				134,300	
	VV		Součet				134,300	
D	997		Přesun sutě				512 676,08	
211	K	99701315R	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s omezením mechanizace	t	1 615,883	90,00	145 429,47	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní přesuny sutí _dle zvoleného postupu prací na místo nakládky na dopravní prostředek + naložení na dopravní prostředek</i>					
212	K	997013R31	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu bez rozlišení	t	1 615,883	127,00	205 217,14	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Jednotková cena stanovena pro stavební odpad BEZ ROZLIŠENÍ _včetně nebezpečných odpadů.</i>					
213	K	997013R99	Příplatek za poplatky , uložení na skládce _ stavebního odpadu s obsahem azbestu _ včetně všech činností (přesunů) , nákladů, dokumentace _dle platných zákonů	t	1,660	10 000,00	16 600,00	CS VLASTNÍ
214	K	997321R11	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu do 15 km na skládku	t	1 615,883	90,00	145 429,47	CS VLASTNÍ
D	998		Přesun hmot				105 845,20	
215	K	99801700R	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 24 m	t	2 116,904	50,00	105 845,20	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní přesuny hmot _dle zvoleného postupu prací _na místo zabudování do stavby</i>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				9 182 200,56	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				262 038,12	
216	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	46,890	30,00	1 406,70	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_P8-viz tab.místností"					
	VV		"1.NP" (42,28)				42,280	
	VV		"podlahová skladba_P12-viz tab.místností"					
	VV		"1.NP" (4,61)				4,610	
	VV		Součet				46,890	
217	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,014	53 000,00	742,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		46,89*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství				0,014	
218	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	93,780	88,00	8 252,64	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"podlahová skladba_P8-viz tab.místnosti"					
	WV		"1.NP" (42,28)*2		84,560			
	WV		"podlahová skladba_P12-viz tab.místnosti"					
	WV		"1.NP" (4,61)*2		9,220			
	WV		Součet		93,780			
219	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrný minerálním posypem na horním povrchu	m2	107,847	115,00	12 402,41	CS ÚRS 2020 01
	WV		93,78*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		107,847			
220	K	711161222	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií s textilíí svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	159,548	163,00	26 006,32	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba a založení"					
	WV		"sanační skladba_R2" (3,15*(38,9+11,75))		159,548			
	WV		Součet		159,548			
221	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení provětrávací lištou	m	50,650	114,00	5 774,10	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba a založení"					
	WV		"sanační skladba_R2" ((38,9+11,75))		50,650			
	WV		Součet		50,650			
222	K	711493112	Izolace proti vodě vodorovná těsnicí stěrkou	m2	96,440	346,00	33 368,24	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Specifikace:</i>					
	P		<i>V jednotkové ceně zahrnutý náklady na systémové koutové pásy/profilů.</i> <i>Tl. hydroizolační stěrky 2x2 mm.</i>					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"podlahová skladba_P9-viz tab.místnosti"					
	WV		"1.NP+2.NP+3.NP+4.NP" (28,52+(22,78+7,19)+(22,78+7,19)+7,98)		96,440			
	WV		Součet		96,440			
223	K	711493R11	Izolace proti vodě vodorovná těsnicí hmotou _ interiérové využití dle specifikace	m2	89,730	279,84	25 110,04	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností/dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
	P		<i>-pružnou jednosložkovou cementovou stěrkovou hydroizolací (ref. výrobek Webertec 824) + vloženm výztužné síťoviny R131.</i>					
			<i>V jednotkové ceně zahrnutý náklady na systémové koutové pásy/profilů.</i> <i>Tl. hydroizolační stěrky _ ve dvou vrstvách</i>					
224	K	711493R11	Izolace proti vodě vodorovná těsnicí hmotou _ interiérové využití dle specifikace	m2	123,160	279,84	34 465,09	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností/dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
	P		<i>-pružnou jednosložkovou cementovou stěrkovou hydroizolací (ref. výrobek Webertec 824) + vloženm výztužné síťoviny R131.</i>					
			<i>V jednotkové ceně zahrnutý náklady na systémové koutové pásy/profilů.</i> <i>Tl. hydroizolační stěrky _ ve dvou vrstvách</i>					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"sanační opatření vodorovných povrchů_ 1.NP_odměřeno elektronicky" (212,89-89,73)		123,160			
	WV		Součet		123,160			
225	K	711493R12	Izolace proti vodě vodorovná těsnicí stěrkou vyztužená síťovinou	m2	187,570	279,84	52 489,59	CS VLASTNÍ



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce: Specifikace: pružná cementová hydroizolační stěrka vyztužená síťovinou R131 (kompletní systémová dodávka a aplikace dle PD a TZ včetně všech přímo souvisejících činností/dodávek/doplňků)</i>					
	P		<i>V jednotkové ceně zahrnuty náklady na systémové koutové pásy/profilý. Tl. hydroizolační stěrky 2x2 mm.</i>					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"podlahová skladba_P3-viz tab.místností"					
	WV		"1.PP+1.NP" (89,73+1,04)		90,770			
	WV		"podlahová skladba_P4-viz tab.místností"					
	WV		"1.NP" (72,0)*0,3		21,600			
	WV		"podlahová skladba_P7-viz tab.místností"					
	WV		"1.NP" (72,0)		72,000			
	WV		"podlahová skladba_P10-viz tab.místností"					
	WV		"1.NP" (3,2)		3,200			
	WV		Součet		187,570			
226	K	711493R21	Izolace proti vodě svislá těsnicí hmotou _ exteriérové využití dle specifikace	m2	159,548	332,32	53 020,99	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností/dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
	P		<i>-penetrační nátěr (ref. výrobek Webertec 915, ředěno 1:10) -těsnící jednosložková bitumenová stěrková hydroizolace (ref. výrobek Webertec 915) -provedenou ve dvou vrstvách s vložením výztužné síťoviny R131</i>					
			<i>V jednotkové ceně zahrnuty náklady na systémové koutové pásy/profilý. Tl. hydroizolační stěrky _ ve dvou vrstvách</i>					
227	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	%	3,000	3 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2020 01
	D	712	<b>Povlakové krytiny</b>				91 129,30	
228	K	712491587	Provedení povlakové krytiny střech přibití pásů hřebíky s lepenými spoji	m2	416,900	36,00	15 008,40	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"skladba_krytina-keramická_odměřeno elektronicky" (327,8)		327,800			
	WV		"skladba_krytina-plechová_falcovaná_odměřeno elektronicky" (89,1)		89,100			
	WV		Součet		416,900			
229	M	28329R00	pojistná hydroizolace z monolitické folie s dvěma funkčními polymerními vrstvami a nosnou vrstvou z netkané polypropylenové textilie (270 g/m2) 0,48 mm (včetně kotvicích prvků a všech souvisejících doplňků a	m2	479,435	140,00	67 120,90	CS VLASTNÍ
	WV		416,9*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		479,435			
230	K	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové	%	3,000	3 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2020 01
	D	713	<b>Izolace tepelné</b>				219 490,04	
231	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	78,625	50,00	3 931,25	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"skladba_PS_odměřeno elektrinicky" (8,5*9,25)		78,625			
	WV		Součet		78,625			
232	M	63148011	deska tepelně izolační ze skleněných vláken univerzální tl 200mm	m2	86,488	282,00	24 389,62	CS ÚRS 2020 01
	WV		78,625*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		86,488			
233	K	713111121	Montáž izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoží, pásů, dílců, desek	m2	135,900	94,40	12 828,96	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"podlahová skladba_P5_NS_viz tab.místností"					
	WV		"4.NP" (41,2+94,7)		135,900			
	WV		Součet		135,900			
234	M	63148011	deska tepelně izolační ze skleněných vláken univerzální tl 200mm	m2	149,490	282,00	42 156,18	CS ÚRS 2020 01
	WV		135,9*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		149,490			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
235	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	297,360	21,70	6 452,71	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_P2_NS_viz tab.místností"					
	VV		"2.NP+3.NP" (128,49+128,49)		256,980			
	VV		"4.NP" (40,38)		40,380			
	VV		Součet		297,360			
236	M	28375673	deska minerální podlahová pro kročejový útlum tl 30mm	m2	327,096	59,00	19 298,66	CS ÚRS 2020 01
	VV		297,36*1,1 'Přepočtené koeficientem množství'		327,096			
237	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	114,280	21,70	2 479,88	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_P7-viz tab.místností"					
	VV		"1.NP" (72,0)		72,000			
	VV		"podlahová skladba_P8-viz tab.místností"					
	VV		"1.NP" (42,28)		42,280			
	VV		Součet		114,280			
238	M	28376380	deska z polystyrénu XPS s vyšší odolností tl 60mm	m2	125,708	398,00	50 031,78	CS ÚRS 2020 01
	VV		114,28*1,1 'Přepočtené koeficientem množství'		125,708			
239	K	713191R32	Překrytí izolace tepelné separační a parotěsnou fólií tl 0,2 mm u podlah a stropů vč. vytažení na svislé konstrukce v = do cca 150 mm	m2	815,350	60,00	48 921,00	CS VLASTNÍ
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
	VV		v jednotkové ceně započítány náklady na obvodové dilatační pásy tl. min 10 mm v = min 150 mm					
	VV		"podlahová skladba_P2_NS_viz tab.místností"					
	VV		"2.NP+3.NP" (128,49+128,49)*1,15*2		591,054			
	VV		"4.NP" (40,38)*1,15*2		92,874			
	VV		"podlahová skladba_P7-viz tab.místností"					
	VV		"1.NP" (72,0)*1,15		82,800			
	VV		"podlahová skladba_P8-viz tab.místností"					
	VV		"1.NP" (42,28)*1,15		48,622			
	VV		Součet		815,350			
240	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné	%	3,000	3 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2020 01
D	762		Konstrukce tesařské				490 657,66	
241	K	762017R00	D+M dřevěné prvky střešních konstrukcí	m3	27,150	5 400,00	146 610,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Specifikace / obsah jednotkové ceny:</i> -dodávka, výroba řeziva/prvků, (případně hoblování prvků) - kvalita dle PD a TZ -přesuny vč. potřebné zdvihací techniky -kompletní osazení/montážní práce/kotvení vč. kotevních prvků -spojovací prostředky, ošetření a impregnace řeziva vč. příslušných finálních povrchových úprav (ochranné povrchové úpravy dle požadavků PBR) ----- -dílnská a výrobní dokumentace vč. příslušných statických výpočtů PROVEDENÍ DLE PD, TZ A PÚ JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH PRVKŮ ----- -ostatní, iinde neuvedené, přímo související práce a dodávky včetně prořezu a ztratného "rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ" "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek "střešní nosné a pomocné prvky krovu_odměřeno elektronicky_D.1.1_SO 01_15, 16" (25,86+1,29) Součet					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
	VV		"střešní nosné a pomocné prvky krovu_odměřeno elektronicky_D.1.1_SO 01_15, 16" (25,86+1,29)		27,150			
	VV		Součet		27,150			
242	K	762018R00	D+M dřevěné prvky ostatních konstrukcí	m3	2,516	9 000,00	22 644,00	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce: Specifikace / obsah jednotkové ceny: -dodávka, výroba řeziva/prvků, (případné hoblování prvků) - kvalita dle PD a TZ -přesuny vč. potřebné zdvihací techniky -kompletní osazení/montážní práce/kotvení vč. kotevních prvků -spojovací prostředky, ošetření a impregnace řeziva vč. příslušných finálních povrchových úprav (ochranné povrchové úpravy dle požadavků PBR)</i>					
			<i>----- -dílnská a výrobní dokumentace vč. příslušných statických výpočtů ----- -ostatní, jinde neuvedené, přímo související práce a dodávky včetně profezu a ztrátého</i>					
			<i>"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"</i>					
			<i>"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek</i>					
			<i>"skladba_PS_odměřeno elektrinicky" (8,5*9,25)*(4,0*0,2*0,04)</i>		2,516			
			<i>Součet</i>		2,516			
243	K	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením	m3	21,434	954,00	20 448,04	CS ÚRS 2020 01
244	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	506,000	94,50	47 817,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"</i>					
			<i>"skladba_krytina-keramická_odměřeno elektrinicky" (327,8)</i>		327,800			
			<i>"skladba_krytina-plechová_falcovaná_odměřeno elektrinicky" (89,1)*2</i>		178,200			
			<i>Součet</i>		506,000			
245	M	60511081	řezivo jehličnaté prkna tl do 32mm	m3	15,180	4 482,00	68 036,76	CS ÚRS 2020 01
			<i>506*0,03 'Přepočtené koeficientem množství</i>		15,180			
246	K	762342314	Montáž laťování na střeších složitých sklonu do 60°	m2	416,900	55,08	22 962,85	CS ÚRS 2020 01
			<i>"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"</i>					
			<i>"skladba_krytina-keramická_odměřeno elektrinicky" (327,8)</i>		327,800			
			<i>"skladba_krytina-plechová_falcovaná_odměřeno elektrinicky" (89,1)</i>		89,100			
			<i>Součet</i>		416,900			
247	M	60514101	řezivo jehličnaté lať 10-25cm2	m3	6,254	5 463,00	34 165,60	CS ÚRS 2020 01
			<i>416,9*0,015 'Přepočtené koeficientem množství</i>		6,254			
248	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	21,434	1 116,00	23 920,34	CS ÚRS 2020 01
249	K	762421023	Obložení stropu z desek OSB tl 15 mm nebroušených na pero a drážku šroubovaných	m2	78,625	255,60	20 096,55	CS ÚRS 2020 01
			<i>"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"</i>					
			<i>"skladba_PS_odměřeno elektrinicky" (8,5*9,25)</i>		78,625			
			<i>Součet</i>		78,625			
250	K	762521104	Položení podlahy z hrubých prken na sraz	m2	78,625	81,90	6 439,39	CS ÚRS 2020 01
			<i>"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"</i>					
			<i>"skladba_PS_odměřeno elektrinicky" (8,5*9,25)</i>		78,625			
			<i>Součet</i>		78,625			
251	M	60511081	řezivo jehličnaté prkna tl do 32mm	m3	2,359	4 482,00	10 573,04	CS ÚRS 2020 01
			<i>78,625*0,03 'Přepočtené koeficientem množství</i>		2,359			
252	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm	m2	471,000	63,36	29 842,56	CS ÚRS 2020 01
			<i>"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"</i>					
			<i>Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností</i>					
			<i>"2.NP" 152,0</i>		152,000			
			<i>"3.NP" 142,0</i>		142,000			
			<i>"4.NP" 73,0</i>		73,000			
			<i>Podlahová skladba P3 _ viz tabulky místností</i>					
			<i>"4.NP" 104,0</i>		104,000			
			<i>Součet</i>		471,000			
253	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	78,625	35,46	2 788,04	CS ÚRS 2020 01
			<i>"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"</i>					
			<i>"skladba_PS_odměřeno elektrinicky" (8,5*9,25)</i>		78,625			
			<i>Součet</i>		78,625			
254	K	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken s omítkou	m2	471,000	44,19	20 813,49	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" 152,0		152,000			
	VV		"3.NP" 142,0		142,000			
	VV		"4.NP" 73,0		73,000			
	VV		Podlahová skladba P3 _ viz tabulky místností					
	VV		"4.NP" 104,0		104,000			
	VV		Součet		471,000			
255	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské	%	3,000	4 500,00	13 500,00	CS ÚRS 2020 01
D	763		Konstrukce suché výstavby				561 381,38	
256	K	763121458	SDK stěna přesazená profil CW+UW deska 1xDFRIH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 15 dB	m2	49,563	714,60	35 417,72	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"svislé nosné konstrukce _odměřeno elektronicky"					
	VV		(3,25*(5,15+5,11+4,99))		49,563			
	VV		Součet		49,563			
257	K	763122406	SDK stěna šachtová profil CW+UW 100 desky 1xDF 15 s izolací EI 30	m2	5,950	682,20	4 059,09	CS ÚRS 2020 01
258	K	763131581	SDK podhled desky 2xDFH2 12,5 jednovrstvá spodní kce profil CD+UD REI 45	m2	426,130	819,00	349 000,47	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podhledové skladby _viz tabulka místností"					
	VV		"1.NP" 102,53		102,530			
	VV		"2.NP" 133,3		133,300			
	VV		"3.NP" 133,3		133,300			
	VV		"4.NP" 57,0		57,000			
	VV		Součet		426,130			
259	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	426,130	18,00	7 670,34	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podhledové skladby _viz tabulka místností"					
	VV		"1.NP" 102,53		102,530			
	VV		"2.NP" 133,3		133,300			
	VV		"3.NP" 133,3		133,300			
	VV		"4.NP" 57,0		57,000			
	VV		Součet		426,130			
260	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	426,130	18,00	7 670,34	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podhledové skladby _viz tabulka místností"					
	VV		"1.NP" 102,53		102,530			
	VV		"2.NP" 133,3		133,300			
	VV		"3.NP" 133,3		133,300			
	VV		"4.NP" 57,0		57,000			
	VV		Součet		426,130			
261	M	28329274	folie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu	m2	468,743	36,00	16 874,75	CS ÚRS 2020 01
	VV		426,13*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		468,743			
262	K	763131771	Příplatek k SDK podhledu za rovinnost kvality Q3	m2	426,130	63,00	26 846,19	CS ÚRS 2020 01
263	K	763135101	Montáž kazetového podhledu z kazet minerálních na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci	m2	78,030	270,00	21 068,10	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podhledová skladba _viz tabulka místností"					
	VV		"1.NP" 78,03		78,030			
	VV		Součet		78,030			
264	M	59030R70	podhled kazetový s požární odolností _ viditelný rastr	m2	85,833	450,00	38 624,85	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce: kompletní systémová dodávka včetně všech přímo souvisejících doplňků a příslušenství _ viz PD a TZ</i>					
	P		<i>rastrové minerální podhledy. Referenční výrobek AMF, desky Thermatex Acoustic tl.19mm (Reakce na oheň: A2-s1, d0 podle ČSN EN 13501-01, Požární odolnost: REI30 - REI120 podle EN 13501-2, Zvuková pohltivost: DIN EN ISO 354 aw = 0,65(H) podle DIN EN ISO 11654 NRC=0,70 podle ASTM C 423, Barva: bílá podobná RAL 9010), systém C – viditelná konstrukce (požární odolnost stropu s ocel. nosníky a ŽB deskou). Požadovaná požární odolnost REI 30.</i>					
	VV		<i>78,03*1,1 *Přepočtené koeficientem množství</i>					
265	K	763221131	Sádrovláknitá stěna předsazená CW+UW 75 deska 1x15 s izolací EI 30 Rw do 40 dB	m2	26,060	714,60	18 622,48	CS ÚRS 2020 01
266	K	763755R00	Dodávka a osazení veškerých doplňkových prvků SDK VODOROVNĚ konstrukcí (lišť, profilů, výztužných profilů, ukončovacích prvků, dilatačních a přechodových prvků, napojení na okolní konstrukce atd)	m2	426,130	45,00	19 175,85	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: SYSTÉMOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ (DLE KONKRÉTNÍHO DODAVATELE SYSTÉMU) (specifikace materiálů dle PD a TZ)_SPECIFIKACE A ROZSAH DLE TP KONKRÉTNĚ VYBRANÉHO DODAVATELE</i>					
	VV		<i>"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"</i>					
	VV		<i>"rozsah a množství vztaheno na celkovou plochu SDK konstrukcí" 426,13</i>					
	VV		<i>Součet</i>					
267	K	998763201	Přesun hmot procentní pro dřevostavby	%	3,000	5 450,40	16 351,20	CS ÚRS 2020 01
D	764		Konstrukce klempířské				449 747,10	
268	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	34,000	49,50	1 683,00	CS VLASTNÍ
269	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	89,900	45,00	4 045,50	CS VLASTNÍ
270	K	764002871	Demontáž lemování a oplechování konstrukcí do suti	m	213,200	64,80	13 815,36	CS VLASTNÍ
271	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	19,000	64,80	1 231,20	CS VLASTNÍ
272	K	764004821	Demontáž nástřešního žlabu do suti	m	38,000	99,00	3 762,00	CS VLASTNÍ
273	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	66,000	35,10	2 316,60	CS VLASTNÍ
274	K	764047U01	K-1 - D+M Nástřešní půlkruhový žlab, šířka 150mm, r.š. 330/670mm, TiZn plech tl. 0,8mm	bm	38,000	559,80	21 272,40	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
275	K	764047U02	K-2 - D+M Okapní plech, r.š. 430mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	56,000	315,00	17 640,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
276	K	764047U03	K-3 - D+M Podokapní půlkruhový žlab, šířka 150mm, r.š. 330mm, TiZn plech tl. 0,8mm	bm	22,000	559,80	12 315,60	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
277	K	764047U04	K-4 - D+M Oplechování římsy (střecha), r.š. 710mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	38,000	670,50	25 479,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
278	K	764047U05	K-5 - D+M Žlabový kotlík 330/120mm, TiZn plech tl. 0,7mm	ks	10,000	520,20	5 202,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
279	K	764047U06	K-6 - D+M Dešťový svod kruhový prům. 120mm, TiZn plech tl. 0,7mm	bm	95,000	954,00	90 630,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
280	K	764047U07	K-7 - D+M Koleno 120mm, TiZn plech tl. 0,7mm	ks	18,000	486,90	8 764,20	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
281	K	764047U08	K-8 - D+M Oplechování komínů, r.š. 330mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	21,000	990,00	20 790,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
282	K	764047U09	K-9 - D+M Oplechování atiky, r.š. 330mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	28,000	586,80	16 430,40	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
283	K	764047U10	K-10 - D+M Oplechování (boční lemování s vodní drážkou), r.š. 470mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	28,000	783,90	21 949,20	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
284	K	764047U11	K-11 - D+M Oplechování střechy (vikýř, věžička) - falcovaná plechová krytina, TiZn plech tl. 0,8mm	m2	29,000	1 125,00	32 625,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků + dělicí vrstva ze strukturované rohože</i>					
285	K	764047U12	K-12 - D+M Oplechování střechy (přístřešek) - falcovaná plechová krytina, TiZn plech tl. 0,8mm	m2	52,000	1 125,00	58 500,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků + dělicí vrstva ze strukturované rohože</i>					
286	K	764047U13	K-13 - D+M Oplechování atiky, r.š. 480mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	6,000	783,90	4 703,40	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
287	K	764047U14	K-15 - D+M Oplechování oken (hlavního vikýře), r.š. 850mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	7,200	671,40	4 834,08	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
288	K	764047U15	K-16 - D+M Oplechování hlavního vikýře a římsy (mezi 1.np a 2.np), r.š. 230mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	42,800	363,60	15 562,08	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
289	K	764047U16	K-17 - D+M Oplechování oken (venkovní parapet), r.š. 250mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	3,300	350,10	1 155,33	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
290	K	764047U17	K-18 - D+M Oplechování oken (venkovní parapet), r.š. 280mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	86,600	378,00	32 734,80	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
291	K	764047U18	K-19 - D+M Oplechování soklu, r.š. 100mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	17,800	225,00	4 005,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
292	K	764047U19	K-20 - D+M Oplechování sklepních oken, r.š. 230mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	2,400	450,00	1 080,00	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
293	K	764047U20	K-21 - D+M _ oplechování střechy , r.š. 500 mm, TiZn plech	bm	18,500	614,70	11 371,95	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
294	K	764047U21	K-22 - D+M _ oplechování střechy , TiZn plech	m2	2,100	810,00	1 701,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
295	K	764047U22	K-23 - D+M _ oplechování střechy , TiZn plech	m2	0,800	810,00	648,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
296	K	764141R03	POLOŽKA NEOBSAZENA _ NENACEŇOVAT		0,000		0,00	CS VLASTNÍ
297	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské	%	3,000	4 500,00	13 500,00	CS ÚRS 2020 01
	D	765	Krytina skládaná				624 708,00	
298	K	765114R21	Krytina keramická bobrovka režná šupinové krytí sklonu do 60°	m2	327,800	1 860,00	609 708,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Dodávka kompletního střešního systému a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících dodávek/prací/činností/doplňků a příslušenství</i>					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	WV		"skladba_krytina-keramická_odměřeno elektronicky_kompletní rozsah D.1.1_SO 01_v.č. 17"					
	WV		"viz OV2" (1,1*(298,0))			327,800		
	WV		Součet			327,800		
299	K	998765202	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané	%	3,000	5 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2020 01
	D	766	Konstrukce truhlářské				2 551 166,57	
300	K	766045U01	PO-1 - D+M Vnitřní vstupní dveře, dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, včetně prahu, 800x1970mm, s PO	ks	4,000	22 950,00	91 800,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis protipožární uzávěry.</i>					
301	K	766045U02	PO-2 - D+M Vnitřní dveře, dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, včetně prahu, 800x1970mm, s PO	ks	3,000	11 745,00	35 235,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis protipožární uzávěry.</i>					
302	K	766045U03	PO-3 - D+M Vnitřní dveře, dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, 800x1970mm, s PO	ks	1,000	19 035,00	19 035,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis protipožární uzávěry.</i>					
303	K	766045U04	PO-4 - D+M Vnitřní dveře, dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, včetně prahu, 800x1970mm, s PO	ks	1,000	19 035,00	19 035,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis protipožární uzávěry.</i>					
304	K	766045U05	PO-5 - D+M Vnitřní dveře, dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, 800x1970mm, s PO	ks	1,000	19 035,00	19 035,00	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis protipožární uzávěry.</i>					
305	K	766045U06	PO-6 - D+M Vnitřní dveře, dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 900x2100mm, s PO	ks	1,000	10 350,00	10 350,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis protipožární uzávěry.</i>					
306	K	766045U07	D-1 - D+M Vnitřní dveře, dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 800x2100mm	ks	6,000	7 830,00	46 980,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
307	K	766045U08	D-2 - D+M Vnitřní dveře, dřevěné, cca ze 2/3 prosklené, včetně dřevěné obložkové zárubně, 800x2100mm	ks	2,000	9 810,00	19 620,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
308	K	766045U09	D-3 - D+M Vnitřní dveře, dřevěné, cca ze 2/3 prosklené, včetně dřevěné obložkové zárubně, 800x2100mm	ks	2,000	9 810,00	19 620,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
309	K	766045U10	D-4 - D+M Vnitřní dveře dřevěné, posuvné, křídlo cca ze 2/3 prosklené, křídlo 800x2100mm	ks	2,000	16 425,00	32 850,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
310	K	766045U11	D-5 - D+M Vnitřní dveře, dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 700x2100mm	ks	2,000	7 605,00	15 210,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
311	K	766045U12	D-6 - D+M Vnitřní dveře, dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 700x2100mm	ks	2,000	7 605,00	15 210,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
312	K	766045U13	D-7 - D+M Vnitřní dveře, dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, 600x1970mm	ks	2,000	13 995,00	27 990,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
313	K	766045U14	D-8 - D+M Vnitřní dveře, dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, 600x1970mm	ks	1,000	8 010,00	8 010,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
314	K	766045U15	D-9 - D+M Vnitřní dveře, dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, 600x1970mm	ks	1,000	8 010,00	8 010,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
315	K	766045U16	D-10 - D+M Vnitřní dveře, dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 800x2100mm	ks	2,000	18 270,00	36 540,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
316	K	766045U17	D-11 - D+M Vnitřní dveře, dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, 800x2100mm	ks	2,000	8 775,00	17 550,00	CS VLASTNÍ



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
317	K	766045U18	D-12 - D+M Vnitřní dveře, dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, včetně prahu, 800x1970mm	ks	2,000	16 335,00	32 670,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
318	K	766045U19	D-13 - D+M Vnitřní dveře, dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, 800x2100mm	ks	2,000	8 955,00	17 910,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
319	K	766045U20	D-14 - D+M Vnitřní dveře, dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, 700x2100mm	ks	3,000	8 325,00	24 975,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
320	K	766045U21	D-15 - D+M Vnitřní dveře, dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, 800x2100mm	ks	1,000	8 190,00	8 190,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
321	K	766045U22	D-16 - D+M Vnitřní dveře, dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 700x2100mm	ks	2,000	9 090,00	18 180,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
322	K	766045U23	D-17 - D+M Vnitřní dveře, dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 700x2100mm	ks	2,000	9 090,00	18 180,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
323	K	766045U24	OD-1 - D+M Dřevěný výkladec, prosklený, včetně dřevěného parapetu, 2850x2600mm	ks	3,000	44 989,79	134 969,36	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
324	K	766045U25	OD-2 - D+M Dřevěný výkladec, prosklený, včetně dřevěného parapetu, 2300x2600mm	ks	2,000	34 513,79	69 027,57	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
325	K	766045U26	OD-3 - D+M Dřevěné dveře s nadsvětlíkem, dveře cca z 1/2 prosklené, dveře 900x2100mm, otvor cca 1000x2850mm	ks	1,000	46 394,69	46 394,69	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
326	K	766045U27	OD-4 - D+M Dřevěné dveře s nadsvětlíkem, dveře cca z 1/2 prosklené, dveře 1050x2400mm, otvor cca 1450x3450mm	ks	1,000	70 664,09	70 664,09	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
327	K	766045U28	OD-5 - D+M Dřevěné okno s nadsvětlíkem, včetně dřevěného parapetu, celkem cca 1150x2000mm	ks	2,000	21 027,29	42 054,57	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
328	K	766045U29	OD-6 - D+M Dřevěné okno s nadsvětlíkem, včetně dřevěného parapetu, celkem cca 1400x2000mm	ks	1,000	30 806,69	30 806,69	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
329	K	766045U30	OD-7 - D+M Dřevěné dvojité kastlové okno s nadsvětlíkem, dřevěný parapet - okno ZRESTAUROVAT, cca 1600x2100mm	ks	12,000	61 277,09	735 325,02	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
330	K	766045U31	OD-8 - D+M Dřevěné dvojité kastlové okno s nadsvětlíkem, dřevěný parapet - okno ZRESTAUROVAT, cca 1150x2100mm	ks	8,000	41 844,74	334 757,88	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
331	K	766045U32	OD-9 - D+M Dřevěné dvojité kastlové okno s nadsvětlíkem, dřevěný parapet - okno ZRESTAUROVAT, cca 600x2100mm	ks	6,000	25 369,79	152 218,71	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
332	K	766045U33	OD-10 - D+M Dřevěné dvojité kastlové okno, dřevěný parapet - okno ZRESTAUROVAT, cca 1650x1400mm	ks	2,000	44 206,79	88 413,57	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
333	K	766045U34	OD-11 - D+M Dřevěné okno s nadsvětlíkem, včetně dřevěného parapetu, 1150x2100mm (z exteriéru provést jako repliku položky OD-8)	ks	2,000	24 593,99	49 187,97	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
334	K	766045U35	OD-12 - D+M Dřevěné okno, včetně dřevěného parapetu, cca 750x1600mm	ks	10,000	11 050,34	110 503,35	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
335	K	766045U36	OD-13 - D+M Dřevěné okno, včetně dřevěného parapetu, cca 600x1200mm	ks	3,000	9 494,38	28 483,15	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
336	K	766045U37	OD-14 - D+M Dřevěné okno, cca 900x900mm	ks	1,000	9 873,59	9 873,59	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
337	K	766045U38	OD-15 - D+M Dřevěné okno, cca 600x900mm	ks	1,000	8 803,49	8 803,49	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
338	K	766045U39	OD-16 - D+M Dřevěné okno, cca 650x750mm	ks	2,000	8 674,79	17 349,57	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
339	K	766411811	Demontáž truhlářského obložení stěn	m2	34,270	90,90	3 115,14	CS ÚRS 2020 01
340	K	766411822	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů	m2	34,270	30,60	1 048,66	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
341	K	766629513	Příplatek k montáži oken rovné ostění perlínka připojovací spára do 20 mm - pásky/fole	m	294,700	135,00	39 784,50	CS ÚRS 2020 01	
342	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské	%	3,000	5 400,00	16 200,00	CS ÚRS 2020 01	
D	767	Konstrukce zámečnické					2 493 203,75		
343	K	767015R01	D+M ocelových a zámečnických prvků / konstrukcí	kg	23 442,000	90,00	2 109 780,00	CS VLASTNÍ	
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Specifikace / rozsah provedení - viz TZ:</i> <hr/> <i>-dodávka a výroba ocelových prvků a konstrukcí - dle zadání a PD</i> <i>-dodávka veškerých spojovacích a kotevních prvků</i> <i>(podliti kotevních prvků / podkladní bloky a plotny)</i> <i>-kompletní provrchové úpravy prvků dle požadavků PD a PBŘ</i> <i>-veškeré přesuny/zdvíhací technika a kompletní montážní práce</i> <i>-kompletní montážní / usazovací a kotevní práce</i> <hr/> <i>-dlenská dokumentace vč. statického přepočtu</i> <i>-ostatní nespecifikované práce a dodávky, které bezprostředně souvisí s provedení</i> <i>předmětného prvku/konstrukce dle zadávací dokumentace</i> <i>-veškeré náklady na dodávku (vč. ztrátého) a provedení jsou obsaženy v jednotkové ceně</i> <hr/> <i>VV "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"</i> <i>VV "rozsah_D.1.2_SO 01_v.č. 07-R1/10-R1"</i> <i>W "1.PP" 2204,0</i> <span style="float:right">2 204,000</span> <i>W "1.NP" 5499,0+1167,0</i> <span style="float:right">6 666,000</span> <i>W "2.NP" 5603,0+1208,0</i> <span style="float:right">6 811,000</span> <i>W "3.NP" 6553,0+1208,0</i> <span style="float:right">7 761,000</span> <i>W Součet</i> <span style="float:right">23 442,000</span>						
344	K	767046U01	AL-1 - D+M Vnější vstupní AL prosklená stěna 1850x3470mm, součástí jednokřídlé dveře prosklené 1000x2400mm	ks	1,000	63 635,75	63 635,75	CS VLASTNÍ	
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis hliníkových výrobků.</i>						
345	K	767046U02	AL-2 - D+M Vnější vstupní prosklené AL dveře, křídlo 900x2100mm, otvor 1100x2200mm	ks	1,000	33 689,85	33 689,85	CS VLASTNÍ	
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis hliníkových výrobků.</i>						
346	K	767046U03	AL-3 - D+M Interiérová prosklená AL stěna cca 3450x2750mm, součástí jednokřídlé dveře prosklené 900x2100mm	ks	1,000	63 248,15	63 248,15	CS VLASTNÍ	
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis hliníkových výrobků.</i>						
347	K	767046U04	Z-1 - D+M Nerez madlo schodiště, materiál nerez ocel	bm	5,600	3 500,00	19 600,00	CS VLASTNÍ	
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>						
348	K	767046U05	Z-3 - D+M Nerez madlo schodiště, materiál nerez ocel	bm	1,500	4 000,00	6 000,00	CS VLASTNÍ	
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>						
349	K	767046U06	Z-3 - D+M Zábradlí z nerez oceli, rozměry cca 4000x900mm	kg	240,000	250,00	60 000,00	CS VLASTNÍ	
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>						
350	K	767046U07	Z-4 - D+M Vnitřní čistící zóna - podlahová čistící rohož - typ Gapa Kokos, cca 1050x700mm	ks	3,000	6 000,00	18 000,00	CS VLASTNÍ	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
351	K	767046U08	Z-5 - D+M Stávající zábradlí schodiště - ocelové s dřevěným madlem - repase prvku	bm	40,000	1 900,00	76 000,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
352	K	767046U09	Z-6 - D+M Sklepní okýnko, ocelový rám, zaskleno drátosklem, cca 600x600mm	ks	2,000	2 500,00	5 000,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
353	K	767046U10	Z-7 - D+M Sklepní okýnko, ocelový rám, zaskleno drátosklem, cca 600x600mm, včetně žaluzie 250x250mm pro vzt ventilátor	ks	2,000	4 500,00	9 000,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
354	K	767046U11	Z- 8 - D+M _ sestava poštovních schránek (á cca 550/300 mm)	ks	5,000	1 800,00	9 000,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
355	K	767046U12	Z- 9 - D+M _ nerezový dilatační podlahový profil	m	1,500	2 500,00	3 750,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
356	K	767046U13	Z- 10 - D+M _ nerezová ventilační mřížka 250/250 mm	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
357	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce	%	3,000	5 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2020 01
D	771		Podlahy z dlaždic				349 045,22	
358	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	295,450	10,00	2 954,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" 7,4		7,400			
	VV		Mezisoučet		7,400			
	VV		"1.NP" 193,45		193,450			
	VV		"2.NP" 35,96		35,960			
	VV		"3.NP" 35,96		35,960			
	VV		"4.NP" 7,98		7,980			
	VV		Mezisoučet		273,350			
	VV		(1,35*6)+(2,2*3)		14,700			
	VV		Součet		295,450			
359	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	295,450	10,00	2 954,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" 7,4		7,400			
	VV		Mezisoučet		7,400			
	VV		"1.NP" 193,45		193,450			
	VV		"2.NP" 35,96		35,960			
	VV		"3.NP" 35,96		35,960			
	VV		"4.NP" 7,98		7,980			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Mezisoučet		273,350			
	VV		(1,35*6)+(2,2*3)		14,700			
	VV		Součet		295,450			
360	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	295,450	335,00	98 975,75	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" 7,4		7,400			
	VV		Mezisoučet		7,400			
	VV		"1.NP" 193,45		193,450			
	VV		"2.NP" 35,96		35,960			
	VV		"3.NP" 35,96		35,960			
	VV		"4.NP" 7,98		7,980			
	VV		Mezisoučet		273,350			
	VV		(1,35*6)+(2,2*3)		14,700			
	VV		Součet		295,450			
361	K	771274123	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo š do 300 mm	m	14,700	245,00	3 601,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlap_odměřeno elektroniky-viz tab.místnosti"					
	VV		(1,35*6)+(2,2*3)		14,700			
	VV		Součet		14,700			
362	M	59761R10	<b>dlaždice keramické protiskluzové schodišťové</b>	m2	4,851	350,00	1 697,85	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuty náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)</i>					
	VV		<i>PRĚSNÁ SPECIFIKACE_VIZ PD A TZ 14,7*0,33 'Přepočtené koeficientem množství</i>		4,851			
363	K	771274232	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic hladkých keramických flexibilní lepidlo v do 200 mm	m	14,700	245,00	3 601,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlap_odměřeno elektroniky-viz tab.místnosti"					
	VV		(1,35*6)+(2,2*3)		14,700			
	VV		Součet		14,700			
364	M	59761R12	<b>dlaždice keramické hladké (podstupnice)</b>	m2	3,234	320,00	1 034,88	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuty náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)</i>					
	VV		<i>PRĚSNÁ SPECIFIKACE_VIZ PD A TZ 14,7*0,22 'Přepočtené koeficientem množství</i>		3,234			
365	K	771473133	Montáž soklů z dlaždic keramických schodišťových stupňovitých lepených v do 120 mm	m	8,550	90,00	769,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlap_odměřeno elektroniky-viz tab.místnosti"					
	VV		(6*0,47*2)+(3*0,485*2)		8,550			
	VV		Součet		8,550			
366	M	59761R20	<b>sokl keramický rovný v do 120 mm</b>	m	9,405	50,00	470,25	CS VLASTNÍ
	VV		8,55*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		9,405			
367	K	771554114	Montáž podlah z dlaždic teracových lepených flexibilním lepidlem	m2	7,400	650,00	4 810,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně také zahrnuty náklady na montáž souvisejících obvodových systémových soklů + veškerých lišt a profilů</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" 7,4		7,400			
	VV		Součet		7,400			
368	M	59247R01	<b>dlaždice teracová _specifikace dle PD a TZ</b>	m2	8,510	550,00	4 680,50	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce: -systémová dodávka + související systémové soklíky (viz PD a TZ)</i>					
	P		<i>V jednotkové ceně zahrnuty náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)</i>					
			<i>PŘESNÁ SPECIFIKACE _ VIZ PD A TZ</i>					
	VV		7,4*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		8,510			
369	K	771574266	Montáž podlah keramických protiskluzných lepených flexibilním lepidlem	m2	273,350	425,00	116 173,75	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně také zahrnuty náklady na montáž souvisejících obvodových systémových soklů + veškerých lišt a profilů</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místností"					
	VV		"1.NP" 193,45		193,450			
	VV		"2.NP" 35,96		35,960			
	VV		"3.NP" 35,96		35,960			
	VV		"4.NP" 7,98		7,980			
	VV		Součet		273,350			
370	M	59761R30	dlaždice keramické protiskluzné	m2	314,353	245,00	77 016,49	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce: -systémová dodávka + související systémové soklíky (viz PD a TZ)</i>					
	P		<i>V jednotkové ceně zahrnuty náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)</i>					
			<i>PŘESNÁ SPECIFIKACE _ VIZ PD A TZ</i>					
	VV		273,35*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		314,353			
371	K	771577114	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za spárování tmelem	m2	295,450	5,00	1 477,25	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místností"					
	VV		"1.NP" 7,4		7,400			
	VV		Mezisoučet		7,400			
	VV		"1.NP" 193,45		193,450			
	VV		"2.NP" 35,96		35,960			
	VV		"3.NP" 35,96		35,960			
	VV		"4.NP" 7,98		7,980			
	VV		Mezisoučet		273,350			
	VV		(1,35*6)+(2,2*3)		14,700			
	VV		Součet		295,450			
372	K	771577R04	Příplatek k vnitřním dlažbám za dodávku a montáž ukončovacích, rohových a koutových profilů	m2	295,450	60,00	17 727,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce: Množství/rozsah - VZTAŽEN NA CELKOVOU PLOCHU vnitřních dlažeb. (specifikace materiálů dle PD a TZ)_SPECIFIKACE A ROZSAH DLE TP KONKRÉTNĚ VYBRANÉHO DODAVATELE</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místností"					
	VV		"1.NP" 7,4		7,400			
	VV		Mezisoučet		7,400			
	VV		"1.NP" 193,45		193,450			
	VV		"2.NP" 35,96		35,960			
	VV		"3.NP" 35,96		35,960			
	VV		"4.NP" 7,98		7,980			
	VV		Mezisoučet		273,350			
	VV		(1,35*6)+(2,2*3)		14,700			
	VV		Součet		295,450			
373	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic	%	3,000	3 700,00	11 100,00	CS ÚRS 2020 01
	D	773	Podlahy z teraca nebo kamene				47 763,00	
374	K	773901112	Strojní broušení povrchu podlah z přírodních materiálů	m2	57,684	750,00	43 263,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	W		Oprava povrchů kamenných schodů a ploch:					
	W		"1.NP" 3,19+(22*0,9*0,49)		12,892			
	W		"2.NP" 8,77+(22*0,9*0,47)		18,076			
	W		"3.NP" 8,77+(22*0,9*0,47)		18,076			
	W		"4.NP" 8,64		8,640			
	W		Součet		57,684			
375	K	998773202	Přesun hmot procentní pro podlahy teracové lité	%	3,000	1 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2020 01
	D	776	Podlahy povlakové				222 681,20	
376	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	285,380	12,00	3 424,56	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	W		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místnosti"					
	W		"2.NP" 122,5		122,500			
	W		"3.NP" 122,5		122,500			
	W		"4.NP" 40,38		40,380			
	W		Součet		285,380			
377	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	285,380	20,00	5 707,60	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	W		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místnosti"					
	W		"2.NP" 122,5		122,500			
	W		"3.NP" 122,5		122,500			
	W		"4.NP" 40,38		40,380			
	W		Součet		285,380			
378	K	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	285,380	164,00	46 802,32	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	W		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místnosti"					
	W		"2.NP" 122,5		122,500			
	W		"3.NP" 122,5		122,500			
	W		"4.NP" 40,38		40,380			
	W		Součet		285,380			
379	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	395,000	20,00	7 900,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnutý náklady na demontáž souvisejících obvodových soklů.</i>					
	W		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	W		Odstranění nášlapných vrstev podlah _ viz tabulky místností					
	W		"1.PP"					
	W		"1.NP" 8,0+10+9+7		34,000			
	W		"2.NP" 6,0+56,0+45,0		107,000			
	W		"3.NP" (17,0+17,0)+39+56+45		174,000			
	W		"4.NP" 4,0+76,0		80,000			
	W		Součet		395,000			
380	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	285,380	148,00	42 236,24	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně také zahrnutý náklady na montáž souvisejících obvodových systémových soklů + veškerých lišt a profilů + spoj podlahovin svařováním</i>					
	W		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	W		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místnosti"					
	W		"2.NP" 122,5		122,500			
	W		"3.NP" 122,5		122,500			
	W		"4.NP" 40,38		40,380			
	W		Součet		285,380			
381	M	28411R02	dodávka povlakové podlahové krytiny - vinylové pásy, lamely nebo čtverce	m2	313,918	360,00	113 010,48	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce: -systémová dodávka + související systémové soklíky (viz PD a TZ)</i>					
	P		<i>V jednotkové ceně zahrnutý náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)</i>					
	VV		<i>PŘESNÁ SPECIFIKACE _ VIZ PD A TZ</i>					
			<i>285,38*1,1 'Přepočtené koeficientem množství</i>		313,918			
382	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové	%	3,000	1 200,00	3 600,00	CS ÚRS 2020 01
	D	781	Dokončovací práce - obklady				433 615,29	
383	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	279,309	10,00	2 793,09	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"povrchy vnitřních konstrukcí_1.PP-4.NP _odměřeno elektronicky"					
	VV		1,5*(28,76+29,75+29,7)		132,315			
	VV		2,15*(6,62+16,06+16,06+14,28)		113,993			
	VV		2,1*(11,29)		23,709			
	VV		2,02*(4,6)		9,292			
	VV		Součet		279,309			
384	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	279,309	285,00	79 603,07	CS ÚRS 2020 01
385	K	781131264	Izolace pod obklad těsníci pásky mezi podlahou a stěnou / stěnami	m	157,120	90,00	14 140,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"povrchy vnitřních konstrukcí_1.PP-4.NP _odměřeno elektronicky"					
	VV		(28,76+29,75+29,7)		88,210			
	VV		(6,62+16,06+16,06+14,28)		53,020			
	VV		(11,29)		11,290			
	VV		(4,6)		4,600			
	VV		Součet		157,120			
386	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem	m2	279,309	485,00	135 464,87	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnutý náklady na montáž veškerých doplňků a příslušenství dle PD a TZ. (lištel, dekory - specifikované v PD)</i>					
	P		<i>V jednotkové ceně zahrnutý náklady na montáž veškerých doplňků a příslušenství dle PD a TZ. (lištel, dekory - specifikované v PD)</i>					
	VV		<i>"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"</i>					
	VV		<i>"povrchy vnitřních konstrukcí_1.PP-4.NP _odměřeno elektronicky"</i>					
	VV		<i>1,5*(28,76+29,75+29,7)</i>		132,315			
	VV		<i>2,15*(6,62+16,06+16,06+14,28)</i>		113,993			
	VV		<i>2,1*(11,29)</i>		23,709			
	VV		<i>2,02*(4,6)</i>		9,292			
	VV		<i>Součet</i>		279,309			
387	M	59761R00	obklad keramický hladký	m2	307,240	518,00	159 150,32	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnutý náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (lištel, dekory - specifikované v PD)</i>					
	P		<i>V jednotkové ceně zahrnutý náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (lištel, dekory - specifikované v PD)</i>					
	VV		<i>-přesná specifikace _ viz PD a TZ</i>					
	VV		<i>279,309*1,1 'Přepočtené koeficientem množství</i>		307,240			
388	K	781477114	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem	m2	279,309	5,00	1 396,55	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"povrchy vnitřních konstrukcí_1.PP-4.NP _odměřeno elektronicky"					
	VV		1,5*(28,76+29,75+29,7)		132,315			
	VV		2,15*(6,62+16,06+16,06+14,28)		113,993			
	VV		2,1*(11,29)		23,709			
	VV		2,02*(4,6)		9,292			
	VV		Součet		279,309			
389	K	781477R00	Příplatek k vnitřním obkladům za dodávku a montáž ukončovacích, rohových a koutových profilů	m2	279,309	60,00	16 758,54	CS VLASTNÍ



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Množství/rozsah - VZTAŽEN NA CELKOVOU PLOCHU vnitřních obkladů. (specifikace materiálů dle PD a TZ)_SPECIFIKACE A ROZSAH DLE TP KONKRÉTNĚ VYBRANÉHO DODAVATELE</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"povrchy vnitřních konstrukcí_1.PP-4.NP_odměřeno elektronicky"					
	VV		1,5*(28,76+29,75+29,7)		132,315			
	VV		2,15*(6,62+16,06+16,06+14,28)		113,993			
	VV		2,1*(11,29)		23,709			
	VV		2,02*(4,6)		9,292			
	VV		Součet		279,309			
390	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	274,961	50,00	13 748,05	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"povrchy vnitřních konstrukcí_1.PP-4.NP_odměřeno elektronicky"					
	VV		(28,76+29,75+29,7)*1,75		154,368			
	VV		(6,62+16,06+16,06+14,28)*1,75		92,785			
	VV		(11,29)*1,75		19,758			
	VV		(4,6)*1,75		8,050			
	VV		Součet		274,961			
391	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické	%	3,000	3 520,00	10 560,00	CS ÚRS 2020 01
D	783		Dokončovací práce - nátěry				207 669,80	
392	K	783823135	Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	27,200	38,00	1 033,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"fasádní skladba_stávající povrchy_sokl_odměřeno elektronicky" (8,5+25,5)*0,8		27,200			
	VV		Součet		27,200			
393	K	783823137	Penetrační vápenný minerální nátěr hladkých nebo štukových omítek	m2	177,230	35,00	6 203,05	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"fasádní skladba_nové zděné konstrukce_odměřeno elektronicky" 34,65		34,650			
	VV		"fasádní skladba_stávající povrchy_dměřeno elektronicky" 142,58		142,580			
	VV		Součet		177,230			
394	K	783823187	Penetrační vápenný minerální nátěr omítek stupně členitosti 5	m2	486,634	52,00	25 304,97	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"fasádní skladba_uliční plochy_odměřeno elektronicky" 486,634		486,634			
	VV		Součet		486,634			
395	K	783827425	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	27,200	145,00	3 944,00	CS ÚRS 2020 01
396	K	783827427	Krycí dvojnásobný vápenný minerální nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	177,230	105,00	18 609,15	CS ÚRS 2020 01
397	K	783827487	Krycí dvojnásobný vápenný minerální nátěr omítek stupně členitosti 5	m2	486,634	160,00	77 861,44	CS ÚRS 2020 01
398	K	783923161	Penetrační nátěr pórovitých betonových podlah	m2	663,860	35,00	23 235,10	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_P1_NS_viz tab.místností"					
	VV		"1.NP" (53,99+72,0)		125,990			
	VV		"podlahová skladba_P2_NS_viz tab.místností"					
	VV		"2.NP+3.NP" (128,49+128,49)		256,980			
	VV		"4.NP" (40,38)		40,380			
	VV		"podlahová skladba_P4-viz tab.místností"					
	VV		"1.NP" (72,0)		72,000			
	VV		"podlahová skladba_P6-viz tab.místností"					
	VV		"1.NP+2.NP+3.NP" (4,06+22,78+22,78)		49,620			
	VV		"podlahová skladba_P7-viz tab.místností"					
	VV		"1.NP" (72,0)		72,000			
	VV		"podlahová skladba_P8-viz tab.místností"					
	VV		"1.NP" (42,28)		42,280			
	VV		"podlahová skladba_P12-viz tab.místností"					
	VV		"1.NP" (4,61)		4,610			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			663,860		
399	K	783923171	Penetrační nátěr hrubých betonových podlah	m2	198,091	45,00	8 914,10	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		(OPRAVA STÁVAJÍCÍCH POVRCHŮ A MAZANIN _ PŘI OPRAVĚ % ODHAD ROZSAHU)					
	VV		"podlahová skladba_P3-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.PP+1.NP" (89,73+1,04)*0,3		27,231			
	VV		"podlahová skladba_P4-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" (72,0)*0,3		21,600			
	VV		"podlahová skladba_P6-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP+2.NP+3.NP" (4,06+22,78+22,78)		49,620			
	VV		"podlahová skladba_P9-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP+2.NP+3.NP+4.NP" (28,52+(22,78+7,19)+(22,78+7,19)+7,98)		96,440			
	VV		"podlahová skladba_P10-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" (3,2)		3,200			
	VV		Součet		198,091			
400	K	783933151	Penetrační olejovzdorný nátěr hladkých betonových podkladů	m2	22,250	95,00	2 113,75	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_P10_odměřeno elektroniky-viz tab.místnosti" (22,25)		22,250			
	VV		Součet		22,250			
401	K	783933161	Penetrační epoxidový nátěr pórovitých betonových podlah	m2	104,386	105,00	10 960,53	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_P3-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.PP+1.NP" (89,73+1,04)*1,15		104,386			
	VV		Součet		104,386			
402	K	783937161	Dvojnásobný olejovzdorný nátěr betonové podkladů	m2	22,250	195,00	4 338,75	CS ÚRS 2020 01
403	K	783937163	Krycí dvojnásobný epoxidový nátěr betonové podlahy	m2	104,386	210,00	21 921,06	CS ÚRS 2020 01
404	K	783943151	Penetrační a uzavírací nátěr hladkých podlah	m2	57,684	56,00	3 230,30	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		Oprava povrchů kamenných schodů a ploch:					
	VV		"1.NP" 3,19+(22*0,9*0,49)		12,892			
	VV		"2.NP" 8,77+(22*0,9*0,47)		18,076			
	VV		"3.NP" 8,77+(22*0,9*0,47)		18,076			
	VV		"4.NP" 8,64		8,640			
	VV		Součet		57,684			
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				177 904,13	
405	K	784141001	Ošetření plísni a houbami napadených ploch včetně jejich odstranění v místnostech výšky do 3,80 m	m2	777,506	45,00	34 987,77	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
	VV		"1.PP_pohledové kce_odměřeno z tabul.míst." (89,73*1,15)		103,190			
	VV		"1.PP_svislé konstrukce_odměřeno elektroniky" (103,53*2,2)		227,766			
	VV		"1NP_svislé konstrukce_odměřeno elektroniky" (137,4*3,25)		446,550			
	VV		Součet		777,506			
406	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	3 248,099	12,00	38 977,19	CS ÚRS 2020 01
407	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	3 248,099	32,00	103 939,17	CS ÚRS 2020 01
D	M		Práce a dodávky M				833 940,00	
D	33-M		Montáže dopr.zaříz.,sklad. zař. a váh				828 000,00	
408	K	33-M_R01	D+M _ Elektrický osobní výtah pro přepravu osob (třída výtahu I), s plynulou regulací frekvenčním měničem.	kus	1,000	612 000,00	612 000,00	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k položce:</i>  Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek</p> <p>(JC obsahuje také kompletní předávací dokumentaci + uvedení do provozu včetně všech úkonů s tím souvisejících)</p> <p>Základní specifikace :  Jmenovitá nosnost: 680 kg, max. 9 osob(y).  Jmenovitá rychlost: 1 m/s  Zdvih: 7.02 m  Počet stanic: Výtah má celkem 3 stanic(e). 3 nástupiště(ě) má na hlavní nástupní straně (strana A). Hlavní stanice 1  Rozměry šachty: 2200 mm šířka x 1600 mm hloubka</p>					
			<p>PODROBNÁ SPECIFIKACE A ROZSAH VIZ PD A TZ</p>					
409	K	33-M_R02	D+M _ Šikmá schodišťová plošina	kus	1,000	216 000,00	216 000,00	CS VLASTNÍ
			<p><i>Poznámka k položce:</i>  Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek</p> <p>•Šikmá schodišťová plošina  Dráha plošiny bude umístěna na levé straně schodiště v m.č. 125 (při pohledu ze zdola nahoru) a bude upevněna na sloupky.  Přímá dráha plošiny bude mít celkovou délku cca 2 m. Spodní nástupiště plošiny bude na úrovni -0,510 m, u vstupu do prostoru občerstvení.  Horní nástupiště je na úrovni podlahy místnosti občerstvení (m.č. 125) - ±0,000. Nosnost 300kg, užitný rozměr plošiny 900x800mm. Počet nástupišť - 2. Plošina bude zaparkována v dolním nástupišti.  Horní trubka dráhy plní současně funkci schodišťového madla. Užitný rozměr podlahy plošiny bude 900 x 800 mm. Plošina je vybavena levou a pravou zábranou, je osazena pravým a levým nájezdem délky 200 mm. Dvojitá ocelová vodící kolejnice a pevné „tělo“ plošiny. Standardní bezpečnostní prvky- zachycovač, omezovač rychlosti, zpomalování v zatáčkách a plynulý rozjezd či dojezd, citlivé bezpečnostní okraje, dvojitě dno plošiny. Ovládací kazety pohybu plošiny budou umístěny v horním a dolním nástupišti. Ovladač na plošině je odnímatelný a je součástí prodlužovací šňůry. Ovládání ve stanicích je bezdrátové.  Šikmá schodišťová plošina musí splňovat vyhlášku MMR 398/2009Sb o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání.</p>					
			<p>PODROBNÁ SPECIFIKACE A ROZSAH VIZ PD A TZ</p>					
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				5 940,00	
410	K	460400071	Pažení příložené plné výkopů jam hloubky do 4 m	m2	39,600	110,00	4 356,00	CS ÚRS 2020 01
			<p>VV "rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"  VV "spodní stavba a založení_odměřeno elektronicky" 39,6  VV Součet</p>					
411	K	460400171	Odstranění pažení příloženého výkopů jam hloubky do 4 m	m2	39,600	40,00	1 584,00	CS ÚRS 2020 01
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				99 750,00	
412	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	665,000	150,00	99 750,00	CS ÚRS 2020 01
			<p>VV "vyklizení vnitřního vybavení a mobiliáře" 215,0  VV "ostatní nezměřitelné práce_odsouhlasení při realizaci stavby" 450,0  VV Součet</p>					
	D	N00	Nepojmenované, ostatní práce a dodávky				11 810,25	
413	K	N00_015R01	POLOŽKA NEOBSAZENA_NENACEŇOVAT		0,000	0,00	0,00	CS VLASTNÍ
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p>					
	P							
414	K	N00_015R02	Příplatek k hydroizolačnímu souvrství spodní stavby _ za provedení veškerých detailů a (D+M) systémových prstupů/průchodů	m2	236,205	50,00	11 810,25	CS VLASTNÍ
			<p><i>Poznámka k položce:</i>  Kompletní dodávka a provedení dle specifikace PD (SOUPIS DETAILŮ) a TZ + systémové technologické postupy</p>					
			<p>VV "rozsah a specifikace _ plocha HI souvrstvý" 89,73+146,475  VV Součet</p>					
	D	Ostatní	Ostatní				236 058,10	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		OST01	Ostatní skladby, povrchy a konstrukce				13 582,80	
415	K	OST01_R01	Renovace a sanace povrchu betonového schodiště do 1.PP	m2	6,174	2 200,00	13 582,80	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
P			<i>Beton schodiště bude vyspraven opravnou hmotou (ref. výrobek Weberbat). V rozhraní mezi schodišťovými stupni a stěnou budou provedeny fabiony ze stejné opravné hmoty. Poté budou stupně opatřeny pružnou jednosložkovou cementovou stěrkovou hydroizolací (ref. výrobek Webertec 824), provedenou ve dvou vrstvách s vložením výztužné síťoviny R131. Hydroizolace bude následně opatřena ochrannou jednosložkovou cementovou podlahovou hmotou (ref. výrobek Weberbat balkonový) v tl. cca 20mm.</i>					
WV			<i>"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"</i>					
WV			<i>Oprava povrchů betonových schodů a ploch:</i>					
WV			<i>"1_PP" (14*0,9*0,49)</i>		6,174			
WV			<i>Součet</i>		6,174			
D		OST08	Ostatní výrobky soupisů prvků				93 590,00	
416	K	795048U01	OV-1 - D+M vyřez na střechu, 460x750mm, tl. plechu 0,5-0,6mm, materiál dřevo, kov, AL profil, viko prosklené	ks	2,000	4 980,00	9 960,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis ostatních výrobků.</i>					
P								
417	K	795048U02	POLOŽKA NEOBSAZENA _ NENACEŇOVAT		0,000		0,00	CS VLASTNÍ
418	K	795048U03	OV-3 - D+M Univerzální nášlap	ks	20,000	2 524,00	50 480,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis ostatních výrobků.</i>					
P								
419	K	795048U04	OV-4 - D+M Prostup střeou (komplet pro odvětrání)	kpl	6,000	5 000,00	30 000,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis ostatních výrobků.</i>					
P								
420	K	795048U05	OV-5 - D+M Fasádní (AL) dilatační profil	m	21,000	150,00	3 150,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis ostatních výrobků.</i>					
P								
D		OST9	Záchytný systém proti pádu				95 020,00	
421	K	ZS_OST9_R01	Kotvicí bod _U1	kus	34,000	1 600,00	54 400,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce: KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÁ DODÁVKA / PROVEDENÍ _ viz D.1.1_SO 01_v.č. 17</i>					
P								
422	K	ZS_OST9_R02	Kotvicí bod _U2	kus	2,000	1 800,00	3 600,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce: KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÁ DODÁVKA / PROVEDENÍ _ viz D.1.1_SO 01_v.č. 17</i>					
P								
423	K	ZS_OST9_R02.1	Dodávka "doporučených" ochranných pomůcek (osobní postroj, záchytné lano a ostatní)	kpl.	1,000	3 500,00	3 500,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce: KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÁ DODÁVKA / PROVEDENÍ _ viz D.1.1_SO 01_v.č. 17</i>					
P								
424	K	ZS_OST9_R05	Kompletní montážní práce _ včetně všech přímo souvisejících činností	kus	1,000	31 320,00	31 320,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce: KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÁ DODÁVKA / PROVEDENÍ _ viz D.1.1_SO 01_v.č. 17</i>					
P								
425	K	ZS_OST9_R06	Kompletní předávací dokumentace + uvedení do provozu	kus	1,000	2 200,00	2 200,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce: KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÁ DODÁVKA / PROVEDENÍ _ viz D.1.1_SO 01_v.č. 17</i>					
P								
D		OST99_1	DI _ VŘ _ 01				33 865,30	
426	K	DI_VŘ_01_R01	Sanace částí zdíva a stropů napadených houbami (dřevomorka domácí apod.) mikrovlnou technologií	m2	241,895	140,00	33 865,30	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:  Kompletní systémové provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek</i>					
			<i>Sanace částí zdiva a stropů napadených houbami (dřevomorka domácí apod.) bude provedena mikrovlnou technologií, včetně ošetření napadených míst chemickým fungicidním postřikem. Předpokládáme provedení sanace v rozsahu cca 30% plochy zdiva (1.PP i 1.NP) a ponechaných stropů v 1.PP.</i>					
			<i>Upřesnění / specifikace :</i> - <i>mikrovlnou technologií bude ošetřeno 10% plánovaného plošného rozsahu</i> - <i>chemicky bude ošetřeno 100% plánovaného plošného rozsahu</i>					
			"rozsah_D.1.1_SO 01_v.č. BP-02/09, NS-10/18, TZ"					
			"BP_stávající svíslé konstrukce/povrchy_odměřeno elektronicky"					
			"1.PP" (2,2*103,53)*0,3			68,330		
			"1.NP" (3,25*137,4)*0,3			133,965		
			Mezisoučet			202,295		
			"BP_stávající podhledové skladby_1.PP_viz tabulka místností"					
			(1,2*(32,0+5,0+7,0+10,0+7,0+28,0+21,0))*0,3			39,600		
			Mezisoučet			39,600		
			Součet			241,895		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis:  
**D.1.3\_33 - Požárně bezpečnostní řešení**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

## Cena bez DPH

**22 280,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	22 280,00	15,00%	3 342,00

---

## Cena s DPH

**v CZK**

**25 622,00**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: **D.1.3\_33 - Požárně bezpečnostní řešení**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**22 280,00**

Ostatní - Ostatní

22 280,00

---

OST-01 - Požárně bezpečnostní řešení

22 280,00

---



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: **D.1.3\_33 - Požárně bezpečnostní řešení**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**22 280,00**

D Ostatní Ostatní 22 280,00

D OST-01 Požárně bezpečnostní řešení 22 280,00

1	K	795666P01	Dodávka a sazení/umístění přenosných hasicích přístrojů - s hasicí schopností 55B	ks	1,000	978,00	978,00	CS VLASTNÍ
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	------------

VV "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů"

VV "specifikace viz PBR" 1,0 1,000

VV Součet 1,000

2	K	795666P02	Dodávka a sazení/umístění přenosných hasicích přístrojů - s hasicí schopností 21A	ks	9,000	978,00	8 802,00	CS VLASTNÍ
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	------------

VV "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů"

VV "specifikace viz PBR" 9,0 9,000

VV Součet 9,000

3	K	795666P03	D+M Bezpečnostní a informativní tabulky	ks	25,000	500,00	12 500,00	CS VLASTNÍ
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	------------

*Poznámka k položce:*

P

VV "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"

VV "specifikace viz PBR"

VV "vysměrování úniku, únikových východů a cest"

VV "označení umístění hasebních prostředků"

VV "ostatní-jiné"

VV "viz specifikace PBR\_bude upřesněno při realizaci stavby" 25,0 25,000

VV Součet 25,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis:  
D.1.4\_33 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.1\_33 - Zdravotně technické instalace**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

## Cena bez DPH

**888 157,53**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	888 157,53	15,00%	133 223,63

---

## Cena s DPH

**v CZK**

**1 021 381,16**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINĚ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: D.1.4\_33 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1.4.1\_33 - Zdravotně technické instalace**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**888 157,53**

N00 - Technika prostředí staveb

888 157,53

---

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: D.1.4\_33 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1.4.1\_33 - Zdravotně technické instalace**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**888 157,53**

D	N00	Technika prostředí staveb					888 157,53	
1	K	N00_R01	Zdravotně technické instalace_ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	888 157,53	888 157,53	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis:  
D.1.4\_33 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.2\_33 - Vzduchotechnika, chlazení**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

**Cena bez DPH**

**601 515,34**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	601 515,34	15,00%	90 227,30

**Cena s DPH**

**v CZK**

**691 742,64**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINĚ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: D.1.4\_33 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1.4.2\_33 - Vzduchotechnika, chlazení**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**601 515,34**

N00 - Technika prostředí staveb

601 515,34

---



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: D.1.4\_33 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1.4.2\_33 - Vzduchotechnika, chlazení**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**601 515,34**

D	N00	Technika prostředí staveb					601 515,34	
1	K	N00_R01	Vzduchotechnika, chlazení_ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	601 515,34	601 515,34	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis:  
D.1.4\_33 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.3\_33 - Vytápění**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

## Cena bez DPH

**1 084 755,29**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 084 755,29	15,00%	162 713,29

---

## Cena s DPH

**v CZK**

**1 247 468,58**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: D.1.4\_33 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1.4.3\_33 - Vytápění**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**1 084 755,29**

N00 - Technika prostředí staveb

1 084 755,29

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: D.1.4\_33 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1.4.3\_33 - Vytápění**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 084 755,29**

D	N00	Technika prostředí staveb					1 084 755,29	
1	K	N00_R01	Vytápění _ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	1 084 755,29	1 084 755,29	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis:  
D.1.4\_33 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.4\_33 - Silnoproudá elektrotechnika**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

**Cena bez DPH**

**1 193 778,38**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 193 778,38	15,00%	179 066,76

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 372 845,14**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: D.1.4\_33 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.4\_33 - Silnoproudá elektrotechnika**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**1 193 778,38**

N00 - Technika prostředí staveb

1 193 778,38

---



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: D.1.4\_33 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1.4.4\_33 - Silnoproudá elektrotechnika**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 193 778,38**

D	N00	Technika prostředí staveb					1 193 778,38	
1	K	N00_R01	Silnoproudá elektrotechnika _ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	1 027 773,96	1 027 773,96	
2	K	N00_R02	Silnoproudá elektrotechnika _ hromosvod _ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	166 004,42	166 004,42	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis:  
D.1.4\_33 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.5\_33 - Elektronické komunikace**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

## Cena bez DPH

**582 927,70**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	582 927,70	15,00%	87 439,16

---

## Cena s DPH

**v CZK**

**670 366,86**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINĚ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: D.1.4\_33 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1.4.5\_33 - Elektronické komunikace**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**582 927,70**

N00 - Technika prostředí staveb

582 927,70

---

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: D.1.4\_33 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1.4.5\_33 - Elektronické komunikace**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**582 927,70**

D	N00	Technika prostředí staveb					582 927,70	
1	K	N00_R01	Elektronické komunikace_ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	582 927,70	582 927,70	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis:  
D.1.4\_33 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.8\_33 - Měření a regulace**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

## Cena bez DPH

**318 869,96**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	318 869,96	15,00%	47 830,49

---

## Cena s DPH

**v CZK**

**366 700,45**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINĚ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: D.1.4\_33 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1.4.8\_33 - Měření a regulace**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**318 869,96**

N00 - Technika prostředí staveb

318 869,96

---



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: D.1.4\_33 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.8\_33 - Měření a regulace**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**318 869,96**

D	N00	Technika prostředí staveb					318 869,96	
1	K	N00_R01	Měření a regulace_ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	318 869,96	318 869,96	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis:  
IO\_33 - Inženýrské objekty

Úroveň 3:  
**IO 01\_33 - Příprava území**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

## Cena bez DPH

**210 553,38**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	210 553,38	15,00%	31 583,01

---

## Cena s DPH

**v CZK**

**242 136,39**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINĚ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: IO\_33 - Inženýrské objekty

Úroveň 3: **IO 01\_33 - Příprava území**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**210 553,38**

HSV - Práce a dodávky HSV

210 553,38

1 - Zemní práce

52 493,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

12 009,71

997 - Přesun sutě

146 050,67

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: IO\_33 - Inženýrské objekty

Úroveň 3: IO 01\_33 - Příprava území

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**210 553,38**

D HSV Práce a dodávky HSV

210 553,38

D 1 Zemní práce

52 493,00

1	K	113106142	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	66,000	17,80	1 174,80	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D2_IO01_v.č. 02,TZ_odměřeno elektronicky"					
	W		"viz bilance přípravy území/kapacit TZ" 66,0		66,000			
	W		Součet		66,000			
2	K	113107164	Odstranění podkladu z kameniva tl do 400 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	132,000	99,30	13 107,60	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D2_IO01_v.č. 02,TZ_odměřeno elektronicky"					
	W		"viz bilance přípravy území/kapacit TZ" 66,0+66,0		132,000			
	W		Součet		132,000			
3	K	113107176	Odstranění krytu z betonu vyztuženého sítěmi tl 150 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	66,000	190,00	12 540,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D2_IO01_v.č. 02,TZ_odměřeno elektronicky"					
	W		"viz bilance přípravy území/kapacit TZ" 66,0		66,000			
	W		Součet		66,000			
4	K	113107212	Odstranění podkladu a krytu z kameniva těženého tl 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	480,000	21,70	10 416,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D2_IO01_v.č. 02,TZ_odměřeno elektronicky"					
	W		"viz bilance přípravy území/kapacit TZ" 240,0*2		480,000			
	W		(celková tl. 400 mm)					
	W		Součet		480,000			
5	K	113154114	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	17,000	202,00	3 434,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D2_IO01_v.č. 02,TZ_odměřeno elektronicky"					
	W		"viz bilance přípravy území/kapacit TZ" 17,0		17,000			
	W		Součet		17,000			
6	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	33,000	58,30	1 923,90	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D2_IO01_v.č. 02,TZ_odměřeno elektronicky"					
	W		"viz bilance přípravy území/kapacit TZ" 33,0		33,000			
	W		Součet		33,000			
7	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	33,000	64,40	2 125,20	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D2_IO01_v.č. 02,TZ_odměřeno elektronicky"					
	W		"viz bilance přípravy území/kapacit TZ" 33,0		33,000			
	W		Součet		33,000			
8	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	198,000	24,10	4 771,80	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"rozsah_D2_IO01_v.č. 02,TZ_odměřeno elektronicky"					
	WV		"viz bilance přípravy území/kapacit TZ" 198,0		198,000			
	WV		Součet		198,000			
9	K	162451106	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	29,700	101,00	2 999,70	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> -PŘEMÍSTĚNÍ ORNÍČNÍ VRSTVY					
	WV		"rozsah_D2_IO01_v.č. 02,TZ_odměřeno elektronicky"					
	WV		"viz bilance přípravy území/kapacit TZ" 198,0*0,15		29,700			
	WV		Součet		29,700			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				12 009,71	
10	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	0,750	5 160,00	3 870,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D2_IO01_v.č. 02,TZ_odměřeno elektronicky"					
	WV		"viz bilance přípravy území/kapacit TZ_oplocení" 0,75		0,750			
	WV		Součet		0,750			
11	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	15,000	313,00	4 695,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D2_IO01_v.č. 02,TZ_odměřeno elektronicky"					
	WV		"viz bilance přípravy území/kapacit TZ_oplocení" 15,0		15,000			
	WV		Součet		15,000			
12	K	966072811	Rozebrání oplocení na sloupcích výšky do 2m	m	29,000	118,78	3 444,71	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D2_IO01_v.č. 02,TZ_odměřeno elektronicky"					
	WV		"viz bilance přípravy území/kapacit TZ_oplocení" 29,0		29,000			
	WV		Součet		29,000			
	D	997	Přesun sutě				146 050,67	
13	K	997013R31	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu bez rozlišení	t	277,136	127,00	35 196,27	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Jednotková cena stanovena pro stavební odpad BEZ ROZLIŠENÍ _včetně nebezpečných odpadů.					
14	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	277,136	50,00	13 856,80	CS ÚRS 2020 01
15	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	5 542,720	15,00	83 140,80	CS ÚRS 2020 01
	WV		277,136*20 'Přepočtené koeficientem množství		5 542,720			
16	K	997321611	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	277,136	50,00	13 856,80	CS ÚRS 2020 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis:  
IO\_33 - Inženýrské objekty

Úroveň 3:  
**IO 02\_33 - Zpevněné plochy**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

## Cena bez DPH

**1 468 789,02**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 468 789,02	15,00%	220 318,35

---

## Cena s DPH

**v CZK**

**1 689 107,37**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINĚ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: IO\_33 - Inženýrské objekty

Úroveň 3: **IO 02\_33 - Zpevněné plochy**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 468 789,02**

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 430 971,02

1 - Zemní práce	386 071,29
-----------------	------------

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	15 848,40
--	-----------

2 - Zakládání	26 055,72
---------------	-----------

3 - Svislé a kompletní konstrukce	149 147,00
-----------------------------------	------------

4 - Vodorovné konstrukce	6 167,49
--------------------------	----------

5 - Komunikace pozemní	563 157,82
------------------------	------------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	21 186,00
--	-----------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	233 029,00
---	------------

998 - Přesun hmot	46 156,70
-------------------	-----------

### PSV - Práce a dodávky PSV

37 818,00

767 - Konstrukce zámečnické	37 818,00
-----------------------------	-----------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINĚ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: IO\_33 - Inženýrské objekty

Úroveň 3: IO 02\_33 - Zpevněné plochy

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 468 789,02**

D HSV Práce a dodávky HSV

**1 430 971,02**

D 1 Zemní práce

**386 071,29**

1	K	122251504	Odkopávky a prokopávky zapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	357,000	155,20	55 406,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	VV		"zpevněné plochy, drenáže, lioiové prvky, OS" 357,0		357,000			
	VV		Součet		357,000			
2	K	122351504	Odkopávky a prokopávky zapažené v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	180,000	232,80	41 904,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	VV		"sanace podloží" 180,0		180,000			
	VV		Součet		180,000			
3	K	162451106	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	24,000	80,80	1 939,20	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> ZPĚTNÉ PŘEMÍSTĚNÍ ORNIČNÍ VRSTVY Z MEZIDEPONIE					
	VV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	VV		"ORNIČNÍ VRSTVA" 120,0*0,2		24,000			
	VV		Součet		24,000			
4	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	512,000	207,20	106 086,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	VV		(357,0+180,0)-25		512,000			
	VV		Součet		512,000			
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	5 120,000	15,84	81 100,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		512*10 'Přepočtené koeficientem množství		5 120,000			
6	K	171151111	Uložení sypaniny z hornin sypkých do násypů a zásypů ztuhnutých	m3	25,000	125,60	3 140,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	VV		"viz bilance kapacit TZ" 25,0		25,000			
	VV		Součet		25,000			
7	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na skládce (skládkovné)	t	921,600	60,00	55 296,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		512*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		921,600			
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	512,000	14,80	7 577,60	CS ÚRS 2020 01
9	K	181951R12	Úprava píane v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím_ruchnim vibracnim pecnem nebo válcem	m2	442,410	17,20	7 609,45	CS VLASTNÍ
	VV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	VV		"skladba_s krytem z pochozí dlažby" (65,0+5,0)		70,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"skladba_s krytem z pojžděné dlažby" (135,0)		135,000			
	WV		"skladba_s krytem z živice" (160,0)		160,000			
	WV		Mezisoučet		365,000			
	WV		"OS_D2_IO 02_v.č. 10, TZ" 21,01*1,0		21,010			
	WV		Mezisoučet		21,010			
	WV		"liniové prvky" 141,0*0,4		56,400			
	WV		Součet		442,410			
10	K	181951R14	Úprava plane v normine tridy tezitečnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutnenim_ruchnim vibracnim pecnem nebo válcem	m2	382,000	19,36	7 395,52	CS VLASTNÍ
	WV		"rozsah_IO02_odměřeno elektronicky"					
	WV		"viz bilance kapacit TZ_SANACE PODLOŽÍ" (160,0+135,0+65,0+5,0+17,0)		382,000			
	WV		Součet		382,000			
11	K	460120019	Naložení výkopku strojně z hornin třídy 1 až 4	m3	49,000	56,48	2 767,52	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	WV		"orniční vrstva" 24,0		24,000			
	WV		"zpětné násypy" 25,0		25,000			
	WV		Součet		49,000			
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				15 848,40	
12	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	120,000	26,40	3 168,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	WV		"viz bilance kapacit TZ" 120,0		120,000			
	WV		Součet		120,000			
13	K	181351104	Rozprostření ornice tl vrstvy do 250 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	120,000	66,50	7 980,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	WV		"viz bilance kapacit TZ" 120,0		120,000			
	WV		Součet		120,000			
14	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	120,000	18,70	2 244,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	WV		"viz bilance kapacit TZ" 120,0		120,000			
	WV		Součet		120,000			
15	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	3,600	93,00	334,80	CS ÚRS 2020 01
	WV		120*0,03 'Přepočtené koeficientem množství		3,600			
16	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění	m2	120,000	13,40	1 608,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	WV		"viz bilance kapacit TZ" 120,0		120,000			
	WV		Součet		120,000			
17	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	120,000	3,85	462,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	WV		"viz bilance kapacit TZ" 120,0		120,000			
	WV		Součet		120,000			
18	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	120,000	0,43	51,60	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	WV		"viz bilance kapacit TZ" 120,0		120,000			
	WV		Součet		120,000			
D	2		Zakládání				26 055,72	
19	K	212752401	110000 Z drenaznich trubek PE perforace 360° vcetne toze a obsypu otevreny vykop DN 100 pro liniove stavby	m	73,000	309,00	22 557,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	WV		73,0		73,000			
	WV		Součet		73,000			
20	K	213311141	Polštáfe zhutněné pod základy ze štěrkopísku tříděného	m3	3,152	1 110,00	3 498,72	CS ÚRS 2020 01
	WV		"OS_D2_IO 02_v.č. 10, TZ" 21,01*1,0*0,15		3,152			
	WV		Součet		3,152			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 3			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>149 147,00</b>	
21	K	327323129	Opěrné zdi a valy ze ŽB tř. C 20/25 XC2	m3	15,757	2 650,50	41 763,93	CS ÚRS 2020 01
	W		"OS_D2_IO 02_v.č. 10, TZ"					
	W		0,7*0,45*21,01		6,618			
	W		0,3*1,45*21,01		9,139			
	W		Součet		15,757			
22	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení	m2	81,338	624,15	50 767,11	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: PROVEDENÍ_ POHLEDOVÉ BETONY (PLOCHY URČENÉ PD A OBJEDNATELEM)</i>					
	W		"OS_D2_IO 02_v.č. 10, TZ"					
	W		(21,01+0,7)*2*0,45		19,539			
	W		(21,01+0,3)*2*1,45		61,799			
	W		Součet		81,338			
23	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění	m2	81,338	288,80	23 490,41	CS ÚRS 2020 01
24	K	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů z betonářské oceli 10 505	t	1,182	28 025,00	33 125,55	CS ÚRS 2020 01
	W		"OS_D2_IO 02_v.č. 10, TZ"					
	W		"předpoklad_bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci" 75*15,757/1000		1,182			
	W		Součet		1,182			
D 4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>6 167,49</b>	
25	K	451315114	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	m2	21,010	293,55	6 167,49	CS ÚRS 2020 01
	W		"OS_D2_IO 02_v.č. 10, TZ" 21,01*1,0		21,010			
	W		Součet		21,010			
D 5			<b>Komunikace pozemní</b>				<b>563 157,82</b>	
26	K	564201111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl do 40 mm	m2	205,000	43,32	8 880,60	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	W		"skladba_s krytem z pochozí dlažby" (65,0+5,0)		70,000			
	W		"skladba_s krytem z pojížděné dlažby" (135,0)		135,000			
	W		Součet		205,000			
27	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	525,000	146,30	76 807,50	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	W		"skladba_s krytem z pochozí dlažby" (65,0+5,0)		70,000			
	W		"skladba_s krytem z pojížděné dlažby" (135,0)		135,000			
	W		"skladba_s krytem z živice" (160,0)*2		320,000			
	W		Součet		525,000			
28	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	135,000	190,95	25 778,25	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	W		"skladba_s krytem z pojížděné dlažby" (135,0)		135,000			
	W		Součet		135,000			
29	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	764,000	235,60	179 998,40	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	W		"viz bilance kapacit TZ_SANACE PODLOŽÍ" (160,0+135,0+65,0+5,0+17,0)*2		764,000			
	W		Součet		764,000			
30	K	565145101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ tl 60 mm š do 1,5 m	m2	17,000	420,85	7 154,45	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	W		"skladba_napojení na stávající komunikaci" (17,0)		17,000			
	W		Součet		17,000			
31	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ tl 70 mm š do 1,5 m	m2	160,000	492,10	78 736,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	W		"skladba_s krytem z živice" (160,0)		160,000			
	W		Součet		160,000			
32	K	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu	m2	177,000	17,10	3 026,70	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	WV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	WV		"skladba_s krytem z živice" (160,0)		160,000			
	WV		"skladba_napojení na stávající komunikaci" (17,0)		17,000			
	WV		Součet		177,000			
33	K	573231111	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	177,000	14,63	2 589,51	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	WV		"skladba_s krytem z živice" (160,0)		160,000			
	WV		"skladba_napojení na stávající komunikaci" (17,0)		17,000			
	WV		Součet		177,000			
34	K	577134031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 tl 40 mm š do 1,5 m z modifikovaného asfaltu	m2	177,000	348,65	61 711,05	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	WV		"skladba_s krytem z živice" (160,0)		160,000			
	WV		"skladba_napojení na stávající komunikaci" (17,0)		17,000			
	WV		Součet		177,000			
35	K	596211121	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl do 100 m2	m2	70,000	275,50	19 285,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	WV		"skladba_s krytem z pochozí dlažby" (65,0+5,0)		70,000			
	WV		Součet		70,000			
36	M	5924501R	<i>dlažba zámková betonová 200x200x60mm přírodní</i>	m2	71,500	180,50	12 905,75	CS VLASTNÍ
37	M	5924522R	<i>dlažba zámková betonová reflexní reliéfní 200x200x60mm</i>	m2	5,500	237,50	1 306,25	CS VLASTNÍ
38	K	596212222	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny B pl do 300 m2	m2	135,000	279,30	37 705,50	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	WV		"skladba_s krytem z pojžděné dlažby" (135,0)		135,000			
	WV		Součet		135,000			
39	M	5924505R	<i>dlažba zámková betonová 200x200x80mm přírodní</i>	m2	148,500	209,00	31 036,50	CS VLASTNÍ
	WV		135*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		148,500			
40	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou	m	277,000	58,62	16 236,36	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	WV		"viz bilance kapacit TZ" 277,0		277,000			
	WV		Součet		277,000			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				21 186,00	
41	K	637121112	Zpevněná plocha z kačírku tl 150 mm s udusáním	m2	66,000	321,00	21 186,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	WV		66,0		66,000			
	WV		Součet		66,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				233 029,00	
42	K	905015R01	Zpevnění stávajícího stožáru VO	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací a dodávek</i>					
43	K	905015R02	D+M _ chráničky podzemního vedení a kabelových tras	m	448,000	80,00	35 840,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací a dodávek</i>					
	P		<i>Chráničky: Stávající vedení VO pod novými a upravovanými zpevněnými plochami bude uloženo do chrániček. Stávající vedení Cetin pod novými a upravovanými zpevněnými plochami bude uloženo do chráničky + bude souběžně položena rezervní chránička. Každá z tras bude uložena do samostatné chráničky DN110mm v celé délce bez přerušení. Všechny rezervní chráničky budou zatěsněny proti vniknutí nečistot. Rezervní chránička bude vedena z ul. Markova k domu č.p. 35/18 a z ul. Markova k domu č.p. 34/17. Uložení stávajících kabelů bude provedeno do půlené chráničky (Kopohalf, AROT).</i>					
	WV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	WV		"viz bilance kapacit TZ" 420,0+28,0		448,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV Součet		448,000			
44	K	914111R01	Dodávka a montáž svislé dopravní značky včetně základového prvku _ IP 11a	kus	1,000	2 250,00	2 250,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek</i>					
			VV "rozsah_IO02_odměřeno elektronicky"					
			VV "viz bilance kapacit TZ" 1,0		1,000			
			VV Součet		1,000			
45	K	914111R02	Dodávka a montáž svislé dopravní značky včetně základového prvku _ IP 12+symbol 225 + E8d	kus	1,000	2 250,00	2 250,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek</i>					
			VV "rozsah_IO02_odměřeno elektronicky"					
			VV "viz bilance kapacit TZ" 1,0		1,000			
			VV Součet		1,000			
46	K	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm bílé	m	27,000	36,90	996,30	CS ÚRS 2020 01
			VV "rozsah_IO02_odměřeno elektronicky"					
			VV "viz bilance kapacit TZ" 6*4,5		27,000			
			VV Součet		27,000			
47	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly bílé	m2	2,000	332,00	664,00	CS ÚRS 2020 01
			VV "rozsah_IO02_odměřeno elektronicky"					
			VV "viz bilance kapacit TZ" 2*(1,0)		2,000			
			VV Součet		2,000			
48	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	33,000	138,00	4 554,00	CS ÚRS 2020 01
			VV "rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
			VV "viz bilance kapacit TZ" 33,0		33,000			
			VV Součet		33,000			
49	M	58381R07	kostka dlažební žula drobná 10/10/10	m2	3,630	800,00	2 904,00	CS VLASTNÍ
			VV 33*0,11 'Přepočtené koeficientem množství		3,630			
50	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	141,000	207,00	29 187,00	CS ÚRS 2020 01
			VV "rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
			VV "viz bilance kapacit TZ" 141,0		141,000			
			VV Součet		141,000			
51	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	155,100	141,00	21 869,10	CS ÚRS 2020 01
			VV 141*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		155,100			
52	M	58932940	beton C 25/30 XF2 kamenivo frakce 0/8	m3	10,600	3 070,00	32 542,00	CS ÚRS 2020 01
53	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	658,600	40,00	26 344,00	CS ÚRS 2020 01
			VV "rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
			VV "sanace podloží" 432,0		432,000			
			VV "drenážní systém" (0,6+0,5)*2*73		160,600			
			VV "kačírková plocha" 66,0		66,000			
			VV Součet		658,600			
54	K	935114R01	Liniové odvodnění _ liniový odvodňovací žlab do betomového lože a opěry	m	19,300	2 500,00	48 250,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností/dodávek/příslušenství</i>					
			<i>-KOMPLETNÍ ROZSAH _ VIZ IO 02-V.Č. 06</i>					
			VV "rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
			VV "viz D2_IO 02_v.č. 06" (2,3+17,0)		19,300			
			VV Součet		19,300			
55	K	935114R02	Odvodnění _ systémová uliční vpust' do betomového lože a opěry	kus	2,000	5 000,00	10 000,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností/dodávek/příslušenství</i>					
			<i>-KOMPLETNÍ ROZSAH _ VIZ IO 02-V.Č. 07</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"rozsah_D2_IO02_v.č. 02-05,TZ_viz navrhované kapacity"					
	VV		"viz D2_IO 02_v.č. 07" 2,0		2,000			
	VV		Součet		2,000			
56	K	953334611	Těsnící křížový plech do řízených smršťovacích spar betonových kcí	m	23,400	529,00	12 378,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"OS_D2_IO 02_v.č. 10, TZ" (7,8)*3		23,400			
	VV		Součet		23,400			
	D	998	Přesun hmot				46 156,70	
57	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace	t	923,134	50,00	46 156,70	CS ÚRS 2020 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				37 818,00	
	D	767	Konstrukce zámečnické				37 818,00	
58	K	767431R01	D+M _ ocelové silniční (dopavně bezpečnostní) zábradlí v 1100 mm	m	21,010	1 800,00	37 818,00	CS VLASTNÍ

*Poznámka k položce:*

*Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků.*

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis:  
IO\_33 - Inženýrské objekty

Úroveň 3:  
**IO 03\_33 - Kanalizace dešťová**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

## Cena bez DPH

**713 036,29**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	713 036,29	15,00%	106 955,44

---

## Cena s DPH

**v CZK**

**819 991,73**

---



---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: IO\_33 - Inženýrské objekty

Úroveň 3: **IO 03\_33 - Kanalizace dešťová**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**713 036,29**

N00 - Inženýrské objekty

713 036,29

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: IO\_33 - Inženýrské objekty

Úroveň 3: **IO 03\_33 - Kanalizace dešťová**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**713 036,29**

D	N00	Inženýrské objekty					713 036,29	
1	K	N00_R01	Inženýrský objekt_Kanalizace dešťová _ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	713 036,29	713 036,29	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis:  
IO\_33 - Inženýrské objekty

Úroveň 3:  
**IO 04\_33 - Vodovodní přípojka**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

## Cena bez DPH

**21 666,10**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	21 666,10	15,00%	3 249,92

---

## Cena s DPH

**v CZK**

**24 916,02**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: IO\_33 - Inženýrské objekty

Úroveň 3: **IO 04\_33 - Vodovodní přípojka**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**21 666,10**

N00 - Inženýrské objekty

21 666,10

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: IO\_33 - Inženýrské objekty

Úroveň 3: **IO 04\_33 - Vodovodní přípojka**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**21 666,10**

D N00 Inženýrské objekty

21 666,10

1	K	N00_R01	Inženýrský objekt_Vodovodní přípojka _ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	21 666,10	21 666,10	
---	---	---------	--	------	-------	-----------	-----------	--

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis:  
IO\_33 - Inženýrské objekty

Úroveň 3:  
**IO 05\_33 - Kanalizační přípojka**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

## Cena bez DPH

**62 422,24**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	62 422,24	15,00%	9 363,34

---

## Cena s DPH

**v CZK**

**71 785,58**

---



---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINĚ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: IO\_33 - Inženýrské objekty

Úroveň 3: **IO 05\_33 - Kanalizační přípojka**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**62 422,24**

N00 - Inženýrské objekty

62 422,24

---

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_33 - Dům čp. 33

Soupis: IO\_33 - Inženýrské objekty

Úroveň 3: **IO 05\_33 - Kanalizační přípojka**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**62 422,24**

D	N00	Inženýrské objekty					62 422,24	
1	K	N00_R01	Inženýrský objekt_ Kanalizační přípojka _ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	62 422,24	62 422,24	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis:  
**D.1.1-2\_34 - Architektonicko-stavební a stavebně konstrukční řešení**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

**Cena bez DPH**

**16 808 575,11**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	16 808 575,11	15,00%	2 521 286,27

**Cena s DPH**

**v CZK**

**19 329 861,38**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINĚ

Objekt:

SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis:

**D.1.1-2\_34 - Architektonicko-stavební a stavebně konstrukční řešení**

Místo:

Karviná

Datum:

10. 3. 2020

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Projektant:

KANIA a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**16 808 575,11**

### HSV - Práce a dodávky HSV

10 300 339,33

1 - Zemní práce

424 596,58

2 - Zakládání

168 659,23

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 517 509,62

4 - Vodorovné konstrukce

612 627,87

5 - Komunikace pozemní

17 450,40

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

3 443 340,16

8 - Trubní vedení

12 000,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

3 599 225,09

997 - Přesun sutě

421 168,33

998 - Přesun hmot

83 762,05

### PSV - Práce a dodávky PSV

5 356 969,06

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

254 206,77

712 - Povlakové krytiny

75 093,50

713 - Izolace tepelné

136 957,31

762 - Konstrukce tesařské

518 441,29

763 - Konstrukce suché výstavby

340 518,54

764 - Konstrukce klempířské

569 532,87

765 - Krytina skládaná

221 240,00

766 - Konstrukce truhlářské

1 532 415,98

767 - Konstrukce zámečnické

500 117,57

771 - Podlahy z dlaždic

437 478,64

776 - Podlahy povlakové	132 738,40
777 - Podlahy lité	13 174,00
781 - Dokončovací práce - obklady	380 128,05
783 - Dokončovací práce - nátěry	113 746,54
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	131 179,60
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>490 200,00</b>
33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh	486 000,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	4 200,00
<b>HZS - Hodinové zúčtovací sazby</b>	<b>99 750,00</b>
<b>N00 - Nepojmenované, ostatní práce a dodávky</b>	<b>9 429,00</b>
<b>Ostatní - Ostatní</b>	<b>551 887,72</b>
OST01 - Ostatní konstrukce a skladby	261 000,00
OST08 - Ostatní výrobky soupisů prvků	215 419,00
OST9 - Záchytný systém proti pádu	43 080,00
OST99_1 - DI _ VŘ _ 01	32 388,72

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis: **D.1.1-2\_34 - Architektonicko-stavební a stavebně konstrukční řešení**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**16 808 575,11**

D HSV Práce a dodávky HSV

10 300 339,33

D 1 Zemní práce

424 596,58

1	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva ručně	m2	24,000	58,00	1 392,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba_zpevněné plochy_uliční fronta" 2,0*(12,0)		24,000			
	WV		Součet		24,000			
2	K	113107112	Odstranění podkladu z kameniva tl 200 mm ručně	m2	24,000	129,60	3 110,40	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba_zpevněné plochy_uliční fronta" 2,0*(12,0)		24,000			
	WV		Součet		24,000			
3	K	131251202	Hloubení jam zapažených i nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 strojně	m3	126,295	296,00	37 383,32	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba a založení_odměřeno elektronicky" (6,7*6,5*2,9)		126,295			
	WV		Součet		126,295			
4	K	132212211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	141,645	400,00	56 658,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba a založení"					
	WV		"odkopávky_exteriér" (2,85*1,0*(12,0+37,7))		141,645			
	WV		Součet		141,645			
5	K	139751101	Výkopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ručně	m3	29,625	520,00	15 405,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.PP" 50,0*0,25		12,500			
	WV		Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.PP" 10,0*0,25		2,500			
	WV		Podlahová skladba P3 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" (5,5+53,0)*0,25		14,625			
	WV		Součet		29,625			
6	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh	m2	141,645	157,60	22 323,25	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba a založení"					
	WV		"odkopávky_exteriér" (2,85*(12,0+37,7))		141,645			
	WV		Součet		141,645			
7	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh	m2	141,645	79,36	11 240,95	CS ÚRS 2020 01
8	K	161111522	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti III, hl výkopu do 6 m nošením	m3	15,000	520,00	7 800,00	CS ÚRS 2020 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
			Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností					
			"1.PP" 50,0*0,25		12,500			
			Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností					
			"1.PP" 10,0*0,25		2,500			
			Součet		15,000			
9	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	29,625	63,28	1 874,67	CS ÚRS 2020 01
			"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
			Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností					
			"1.PP" 50,0*0,25		12,500			
			Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností					
			"1.PP" 10,0*0,25		2,500			
			Podlahová skladba P3 _ viz tabulky místností					
			"1.NP" (5,5+53,0)*0,25		14,625			
			Součet		29,625			
10	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	59,250	68,72	4 071,66	CS ÚRS 2020 01
			29,625*2 'Přepočtené koeficientem množství		59,250			
11	K	162751R17	Vodorovné přemístění do 15000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	297,565	200,00	59 513,00	CS VLASTNÍ
			"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
			"spodní stavba a založení _odměřeno elektronicky"					
			"vykopávky v uzavřených prostorech" 29,625		29,625			
			"hloubení jam" 126,295		126,295			
			"hloubení rýh _odkopávky" 141,645		141,645			
			Součet		297,565			
12	K	171201R31	Poplatek za uložení zeminy a kamení na skládce (skládkovné)	t	535,617	60,00	32 137,02	CS VLASTNÍ
			297,565*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		535,617			
13	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	297,565	14,80	4 403,96	CS ÚRS 2020 01
			"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
			"spodní stavba a založení _odměřeno elektronicky"					
			"vykopávky v uzavřených prostorech" 29,625		29,625			
			"hloubení jam" 126,295		126,295			
			"hloubení rýh _odkopávky" 141,645		141,645			
			Součet		297,565			
14	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	240,344	101,60	24 418,95	CS ÚRS 2020 01
			"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
			"spodní stavba a založení _odměřeno elektronicky"					
			(126,295+141,645+29,625)-(3,974+12,631+0,45+(35,82*0,3))+5,12+(0,9*0,6*45,0))		240,344			
			Součet		240,344			
15	M	58344197	externí zásyповý, nenamrzavý, zhutnitelný drcený materiál _ frakce do 63 mm	t	432,619	280,00	121 133,32	CS ÚRS 2020 01
			240,344*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		432,619			
16	K	174151102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	23,700	275,20	6 522,24	CS ÚRS 2020 01
			"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
			"spodní stavba a založení _odměřeno elektronicky" 0,8*(29,625)		23,700			
			Součet		23,700			
17	M	58344197	externí zásyповý, nenamrzavý, zhutnitelný drcený materiál _ frakce do 63 mm	t	42,660	280,00	11 944,80	CS ÚRS 2020 01
			23,7*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		42,660			
18	K	181951R12	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním _ ručním vibračním pěchem	m2	189,770	17,20	3 264,04	CS VLASTNÍ
			"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
			"spodní stavba _založení" 65,32		65,320			
			"spodní stavba _zpevněné plochy _uliční fronta" 2,0*(12,0)		24,000			
			Mezisoučet		89,320			
			Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností					
			"1.NP" (2,72)		2,720			
			Podlahová skladba P3 _ viz tabulky místností					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"1.PP" (60,33)		60,330			
	WV		Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" (37,4)		37,400			
	WV		Součet		189,770			
D	2		Zakládání				168 659,23	
19	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu	m2	36,000	24,12	868,32	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba_D.1.1_SO 02_v.č. 9,17" (12,0)*(0,9+0,6)*2		36,000			
	WV		Součet		36,000			
20	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	39,600	22,14	876,74	CS ÚRS 2020 01
	WV		36*1,1 Přepočtené koeficientem množství		39,600			
21	K	212750102	Trativod z drenážních trubek PVC perforace 360° včetně lože a drenážního obsypu otevřený výkop DN do 125 pro budovy	m	12,000	282,60	3 391,20	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba_D.1.1_SO 02_v.č. 9,17" (12,0)		12,000			
	WV		Součet		12,000			
22	K	273322511	Základové desky ze ŽB tř. C 25/30 XC2	m3	3,974	2 610,00	10 372,14	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	WV		"stavebně konstrukční řešení _odměřeno elektronicky"					
	WV		"přístavba" (3,99*5,69*0,15)+(1,85*2,05*0,15)		3,974			
	WV		Součet		3,974			
23	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	4,074	315,00	1 283,31	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	WV		"stavebně konstrukční řešení _odměřeno elektronicky"					
	WV		"přístavba" ((3,99+5,69)*2*0,15)+((1,85+2,05)*2*0,15)		4,074			
	WV		Součet		4,074			
24	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	4,074	81,00	329,99	CS ÚRS 2020 01
25	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,503	28 025,00	14 096,58	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	WV		"stavebně konstrukční řešení _odměřeno elektronicky"					
	WV		"bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci"					
	WV		110,0/1000*3,974		0,437			
	WV		Mezisoučet		0,437			
	WV		"výztuže rozdělovací a ostatní" 0,15*0,437		0,066			
	WV		Součet		0,503			
26	K	274322511	Základové pasy ze ŽB tř. C 25/30 XC2	m3	12,631	2 610,00	32 966,91	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	WV		"stavebně konstrukční řešení _odměřeno elektronicky"					
	WV		"přístavba" (0,6*0,59*19,36)+(5,82*0,5*0,9)+(7,02*0,5*0,9)		12,631			
	WV		Součet		12,631			
27	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	45,957	270,00	12 408,39	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	WV		"stavebně konstrukční řešení _odměřeno elektronicky"					
	WV		"přístavba" (2*0,59*19,36)+(5,82*2*0,9)+(7,02*2*0,9)		45,957			
	WV		Součet		45,957			
28	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	45,957	45,00	2 068,07	CS ÚRS 2020 01
29	K	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,872	28 025,00	24 437,80	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	WV		"stavebně konstrukční řešení _odměřeno elektronicky"					
	WV		"bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci"					
	WV		60,0/1000*12,631		0,758			
	WV		Mezisoučet		0,758			
	WV		"výztuže rozdělovací a ostatní" 0,15*0,758		0,114			
	WV		Součet		0,872			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	274361R21	Výztuž základových pásů ze ztraceného bednění betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,627	28 025,00	17 571,68	CS VLASTNÍ
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci"					
	VV		17,5/1000*(35,82)		0,627			
	VV		Součet		0,627			
31	K	275322511	Základové patky ze ŽB tř. C 25/30 XC2	m3	0,450	2 610,00	1 174,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		(0,5*0,5*0,9*2)		0,450			
	VV		Součet		0,450			
32	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	3,600	270,00	972,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		((2,0)*0,9*2)		3,600			
	VV		Součet		3,600			
33	K	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	3,600	45,00	162,00	CS ÚRS 2020 01
34	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,031	28 025,00	868,78	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci"					
	VV		60,0/1000*0,45		0,027			
	VV		Mezisoučet		0,027			
	VV		"výztuže rozdělovací a ostatní" 0,15*0,027		0,004			
	VV		Součet		0,031			
35	K	279113154	Základová zeď tl do 300 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	35,820	1 251,00	44 810,82	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky" 35,82		35,820			
	VV		Součet		35,820			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 517 509,62	
36	K	311113152	Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	59,860	950,00	56 867,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky" (8,2*7,3)		59,860			
	VV		Součet		59,860			
37	K	311231117	Zdivo nosné a zadržky z cihel dl 290 mm P7 až 15 na SMS 10 MPa	m3	12,450	4 835,50	60 201,98	CS ÚRS 2020 01
38	K	311231127	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P20 až 25 na SMS 10 MPa	m3	134,400	5 092,00	684 364,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"SANACE STÁVAJÍCÍCH ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ_přezdění"					
	VV		"předpoklad_bude upřesněno v rámci realizace a pasportu_objem cca 20% stávajících konstrukcí" 134,4		134,400			
	VV		Součet		134,400			
39	K	311235111	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených přes P10 do P15 na tenkovrstvou maltu tl 175 mm	m2	12,145	836,00	10 153,22	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"svislé nosné konstrukce_odměřeno elektronicky" (3,50*3,47)		12,145			
	VV		Součet		12,145			
40	K	311235145	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených přes P10 do P15 na tenkovrstvou maltu tl 250 mm	m2	46,235	1 045,00	48 315,58	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"svislé nosné konstrukce_odměřeno elektronicky"					
	VV		(3,50*(4,64+8,57))		46,235			
	VV		Součet		46,235			
41	K	311237111	Zdivo jednovrstvé tepelně izolační z cihel broušených na tenkovrstvou maltu U přes 0,26 do 0,30 W/m2K tl zdiva 300 mm	m2	59,090	1 434,50	84 764,61	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"svislé nosné konstrukce_odměřeno elektronicky" (15,55*3,8)		59,090			
	VV		Součet		59,090			
42	K	317168011	Překlad keramický plochý š 115 mm dl 1000 mm	kus	38,000	226,10	8 591,80	CS ÚRS 2020 01
43	K	317168012	Překlad keramický plochý š 115 mm dl 1250 mm	kus	17,000	298,30	5 071,10	CS ÚRS 2020 01
44	K	317168022	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1250 mm	kus	10,000	332,50	3 325,00	CS ÚRS 2020 01
45	K	317168052	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1250 mm	kus	2,000	414,20	828,40	CS ÚRS 2020 01
46	K	317168054	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1750 mm	kus	3,000	589,95	1 769,85	CS ÚRS 2020 01
47	K	317998124	Teplná izolace mezi překlady jakékoliv výšky z EPS tl 90 mm	m2	1,938	285,95	554,17	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		0,25*((1,75*3)+(1,25*2))		1,938			
	VV		Součet		1,938			
48	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou	m2	695,494	218,50	151 965,44	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"úprava a příprava podkladů pro aplikaci vnitřních omítkových systémů"					
	VV		"předpoklad_bude upřesněno při realizaci stavby_viz otlučení stáv. svislých kci" (205,74+1185,247)*0,5		695,494			
	VV		Součet		695,494			
49	K	319202R01	Dodatečná izolace zdiva beztlakou injektáží _ šířka zdiva 450-550 mm	m	143,034	703,00	100 552,90	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností/dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
			<i>-netlakové injektáže - silikonové (ref. výrobek Webertec 940e) příp. krémové u cihelného zdiva (ref. výrobek Webertec 946). Injektáže budou vždy provedeno ve dvou řadách, v rozích pak do tzv. pyramidy. V místě aplikací injektáží budou provedeny fabiony, doplněné těsnící zónou, obojí provedeno opravou hmotou (ref. výrobek Weberbat).</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"sanační opatření svislých kci _ 1.PP-1.NP_odměřeno elektronicky" (143,034)		143,034			
	VV		(rozsah vztažen na mb zdiva !!)					
	VV		Součet		143,034			
50	K	319202R01.1	Dodatečná izolace zdiva beztlakou injektáží _ šířka zdiva 700-900 mm	m	75,000	750,50	56 287,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností/dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
			<i>-netlakové injektáže - silikonové (ref. výrobek Webertec 940e) příp. krémové u cihelného zdiva (ref. výrobek Webertec 946). Injektáže budou vždy provedeno ve dvou řadách, v rozích pak do tzv. pyramidy. V místě aplikací injektáží budou provedeny fabiony, doplněné těsnící zónou, obojí provedeno opravou hmotou (ref. výrobek Weberbat).</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"sanační opatření svislých kci _ 1.PP-1.NP_odměřeno elektronicky" (75)		75,000			
	VV		(rozsah vztažen na mb zdiva !!)					
	VV		Součet		75,000			
51	K	341361R21	Výztuž stěn ze ztraceného bednění betonářskou ocelí 10 505	t	1,048	28 025,00	29 370,20	CS VLASTNÍ
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_ odměřeno elektronicky"					
	VV		"bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci"					
	VV		17,5/1000*(59,86)		1,048			
	VV		Součet		1,048			
52	K	342244201	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 80 mm	m2	128,380	640,30	82 201,71	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"svislé nosné konstrukce_odměřeno elektronicky" (3,5*(22,17+14,51))		128,380			
	VV		Součet		128,380			
53	K	342244221	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 140 mm	m2	137,200	721,05	98 928,06	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"svislé nosné konstrukce_odměřeno elektronicky" (3,5*(11,25+27,95))		137,200			
	VV		Součet		137,200			
54	K	342291121	Ukotvení zdiva k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	325,500	102,60	33 396,30	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	4		Vodorovné konstrukce				612 627,87	
55	K	411321414	Stropy deskové a dobetonávky ze ŽB tř. C 25/30	m3	28,861	2 755,00	79 512,06	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"1.PP" (4,15*5,69*0,15)+(3,26*4,705*0,15)		5,843			
	VV		(7,9*1,75*0,15)+(3,42*1,62*0,15)		2,905			
	VV		"1.NP" (3,5*2,35*0,15)		1,234			
	VV		"2.NP" (3,5*2,35*0,15)+(160,0*0,1)		17,234			
	VV		"3.NP" (3,5*2,35*0,20)		1,645			
	VV		Součet		28,861			
56	K	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	279,442	332,50	92 914,47	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"1.PP" 1,15*((4,15*5,69)+(3,26*4,705))		44,795			
	VV		1,15*((7,9*1,75)+(3,42*1,62))		22,270			
	VV		"1.NP" 1,15*(3,5*2,35)		9,459			
	VV		"2.NP" 1,15*((3,5*2,35)+(160,0))		193,459			
	VV		"3.NP" 1,15*(3,5*2,35)		9,459			
	VV		Součet		279,442			
57	K	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	279,442	85,50	23 892,29	CS ÚRS 2020 01
58	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	242,992	155,80	37 858,15	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"1.PP" (4,15*5,69)+(3,26*4,705)		38,952			
	VV		(7,9*1,75)+(3,42*1,62)		19,365			
	VV		"1.NP" (3,5*2,35)		8,225			
	VV		"2.NP" (3,5*2,35)+(160,0)		168,225			
	VV		"3.NP" (3,5*2,35)		8,225			
	VV		Součet		242,992			
59	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	242,992	47,22	11 472,87	CS ÚRS 2020 01
60	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	0,722	28 025,00	20 234,05	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci"					
	VV		25,0/1000*(28,861)		0,722			
	VV		Součet		0,722			
61	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	2,117	28 025,00	59 328,93	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci"					
	VV		2*(3,03*1,25)/1000*(242,992)		1,841			
	VV		Mezisoučet		1,841			
	VV		"výztuže rozdělovací a ostatní" 0,15*1,841		0,276			
	VV		Součet		2,117			
62	K	413321414	Nosníky , průvlaky a ztužující věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	2,850	2 755,00	7 851,75	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky" 2,85		2,850			
	VV		Součet		2,850			
63	K	413351111	Zřízení bednění nosníků , průvlaků a ztužujících věnců bez podpěrné kce výšky do 100 cm	m2	38,250	513,95	19 658,59	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky" 38,25		38,250			
	VV		Součet		38,250			
64	K	413351112	Odstranění bednění nosníků , průvlaků a ztužujících věnců bez podpěrné kce výšky do 100 cm	m2	38,250	118,75	4 542,19	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
65	K	413352112	Odstranění podpěrné konstrukce nosníků a průvlaků	m2	9,300	80,37	747,44	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky" 9,30		9,300			
	VV		Součet		9,300			
66	K	413352211	Zřízení podpěrné konstrukce nosníků a průvlaků	m2	9,300	676,40	6 290,52	CS ÚRS 2020 01
67	K	413361821	Výztuž nosníků, průvlaků a ztužujících věnců betonářskou ocelí 10 505	t	1,148	28 025,00	32 172,70	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci"					
	VV		350,0/1000*2,85		0,998			
	VV		Mezisoučet		0,998			
	VV		"výztuže rozdělovací a ostatní" 0,15*0,998		0,150			
	VV		Součet		1,148			
68	K	430321616	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 30/37	m3	13,500	3 781,00	51 043,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky" 13,5		13,500			
	VV		Součet		13,500			
69	K	430361821	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505	t	3,105	28 025,00	87 017,63	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci"					
	VV		200,0/1000*13,5		2,700			
	VV		Mezisoučet		2,700			
	VV		"výztuže rozdělovací a ostatní" 0,15*2,7		0,405			
	VV		Součet		3,105			
70	K	431351121	Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	37,500	634,60	23 797,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky" 37,5		37,500			
	VV		Součet		37,500			
71	K	431351122	Odstranění bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	37,500	109,25	4 096,88	CS ÚRS 2020 01
72	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	12,500	377,15	4 714,38	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky" 12,5		12,500			
	VV		Součet		12,500			
73	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	12,500	76,95	961,88	CS ÚRS 2020 01
74	K	451315114	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	m2	151,661	293,55	44 520,09	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"přístavba" (3,99*5,69*1,15)+(1,85*2,05*1,15)		30,470			
	VV		Mezisoučet		30,470			
	VV		"přístavba" (0,6*1,15*19,36)+(5,82*0,5*1,15)+(7,02*0,5*1,15)		20,741			
	VV		Mezisoučet		20,741			
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (2,72)		2,720			
	VV		Podlahová skladba P3 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.PP" (60,33)		60,330			
	VV		Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (37,4)		37,400			
	VV		Součet		151,661			
D	5		Komunikace pozemní				17 450,40	
75	K	564211111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 50 mm	m2	24,000	54,10	1 298,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	WV		"spodní stavba_zpevněné plochy_uliční fronta" 2,0*(12,0)		24,000			
	WV		Součet		24,000			
76	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	24,000	154,00	3 696,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba_zpevněné plochy_uliční fronta" 2,0*(12,0)		24,000			
	WV		Součet		24,000			
77	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva	m2	24,000	519,00	12 456,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: (dodávka stávající)</i>					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba_zpevněné plochy_uliční fronta" 2,0*(12,0)		24,000			
	WV		Součet		24,000			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				3 443 340,16	
78	K	611131100	Vápenný postřík vnitřních stropů nanášený ručně	m2	151,590	95,00	14 401,05	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"podhledové skladby_viz tabulka místnosti"					
	WV		"1.NP" 103,46		103,460			
	WV		"2.NP" 48,13		48,130			
	WV		Součet		151,590			
79	K	611135101	Hrubá výplň rýh ve stropech maltou jakékoli šířky rýhy	m2	15,159	450,00	6 821,55	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"podhledové skladby_viz tabulka místnosti"					
	WV		Předpoklad_bude upřesněno v rámci realizace					
	WV		"1.NP" 103,46*0,1		10,346			
	WV		"2.NP" 48,13*0,1		4,813			
	WV		Součet		15,159			
80	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	18,949	250,00	4 737,25	CS ÚRS 2020 01
	WV		15,159*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		18,949			
81	K	611311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů nanášená ručně	m2	151,590	350,00	53 056,50	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"podhledové skladby_viz tabulka místnosti"					
	WV		"1.NP" 103,46		103,460			
	WV		"2.NP" 48,13		48,130			
	WV		Součet		151,590			
82	K	611311191	Příplatek k vápenné omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	303,180	82,00	24 860,76	CS ÚRS 2020 01
	WV		151,59*2 'Přepočtené koeficientem množství		303,180			
83	K	612131100	Vápenný postřík vnitřních stěn nanášený ručně	m2	1 395,841	70,00	97 708,87	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"svislé vnitřní povrchy_odměřeno elektronicky"					
	WV		"viz _ omítka vápenná hrubá" 245,263		245,263			
	WV		"viz _ omítka vápenná štuková" 1150,578		1 150,578			
	WV		Součet		1 395,841			
84	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	1 150,578	45,00	51 776,01	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"svislé vnitřní povrchy_odměřeno elektronicky"					
	WV		"viz otlučení stávajících povrchů" 1390,99		1 390,990			
	WV		"viz nové svislé konstrukce" (59,09)+(2*(12,145+46,235+137,2+128,38))		707,010			
	WV		Mezisoučet		2 098,000			
	WV		"odečet sanačních omítek" -702,159		-702,159			
	WV		"odečet vápenné omítky hrubé" -245,263		-245,263			
	WV		Součet		1 150,578			
85	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	139,500	330,00	46 035,00	CS ÚRS 2020 01
86	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	1 852,737	120,00	222 328,44	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
87	K	6121430R0	Příplatek za dodávku a osazení veškerých omítkových listů, rohovníků a profilů vnitřních omítek stěn - viz specifikace systému a TP výrobce. TZ	m2	1 852,737	25,00	46 318,43	CS VLASTNÍ
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. přímo souvisejících prací a dodávek"					
	VV		"množství/rozsah vztažen na celkové štukové plochy" 1150,578+702,159		1 852,737			
	VV		Součet		1 852,737			
88	K	612311111	Vápenná omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená ručně	m2	245,263	260,00	63 768,38	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"svislé vnitřní povrchy_odměřeno elektronicky"					
	VV		"viz obklady stěn _ podklad" 245,263		245,263			
	VV		Součet		245,263			
89	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	1 150,578	300,00	345 173,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"svislé vnitřní povrchy_odměřeno elektronicky"					
	VV		"viz otlučení stávajících povrchů" 1390,99		1 390,990			
	VV		"viz nové svislé konstrukce" (59,09)+(2*(12,145+46,235+137,2+128,38))		707,010			
	VV		Mezisoučet		2 098,000			
	VV		"odečet sanačních omítek" -702,159		-702,159			
	VV		"odečet vápenné omítky hrubé" -245,263		-245,263			
	VV		Součet		1 150,578			
90	K	612311191	Příplatek k vápenné omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	2 301,156	82,00	188 694,79	CS ÚRS 2020 01
	VV		1150,578*2 'Přepočtené koeficientem množství		2 301,156			
91	K	612311191	Příplatek k vápenné omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	490,526	82,00	40 223,13	CS ÚRS 2020 01
	VV		245,263*2 'Přepočtené koeficientem množství		490,526			
92	K	612821012	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	72,396	280,00	20 270,88	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"podhledové skladby_1.PP_viz tabulka místn." (1,2*(60,33))		72,396			
	VV		Součet		72,396			
93	K	612821012	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	702,159	280,00	196 604,52	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"svislé vnitřní povrchy_odměřeno elektronicky"					
	VV		"1.PP" (76,2*2,7)		205,740			
	VV		"1.NP" (141,834*3,5)		496,419			
	VV		Součet		702,159			
94	K	612821031	Vnitřní vyrovnávací sanační omítka prováděná ručně	m2	72,396	200,00	14 479,20	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"podhledové skladby_1.PP_viz tabulka místn." (1,2*(60,33))		72,396			
	VV		Součet		72,396			
95	K	612821031	Vnitřní vyrovnávací sanační omítka prováděná ručně	m2	702,159	200,00	140 431,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"svislé vnitřní povrchy_odměřeno elektronicky"					
	VV		"1.PP" (76,2*2,7)		205,740			
	VV		"1.NP" (141,834*3,5)		496,419			
	VV		Součet		702,159			
96	K	612821051	Příplatek k vnitřní sanační omítce pro vlhké zdivo ZKD 10 mm omítky prováděné ručně ve více vrstvách	m2	72,396	90,00	6 515,64	CS ÚRS 2020 01
97	K	612821051	Příplatek k vnitřní sanační omítce pro vlhké zdivo ZKD 10 mm omítky prováděné ručně ve více vrstvách	m2	702,159	90,00	63 194,31	CS ÚRS 2020 01
98	K	612821R01	Vnitřní těsnící jádrová omítka pro vlhké zdivo prováděná ručně	m2	205,740	250,00	51 435,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímosouvisejících prací/činností/dodávek					
	VV		-těsnící jádrová omítka vyztužená vlákny (ref. výrobek Webertec 934).					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"sanační opatření svislých povrchů_1.PP_odměřeno elektronicky" (2,7*76,2)		205,740			
	VV		Součet		205,740			
99	K	617131101	Cementový postřik světlíků nebo výtahových šachet nanášený celoplošně ručně	m2	59,040	70,00	4 132,80	CS ÚRS 2020 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"výtah_šachta" (7,2)*8,2		59,040			
	VV		Součet		59,040			
100	K	617331141	Cementová omítka štuková dvouvrstvá světlíků nebo výtahových šachet nanášená ručně	m2	59,040	350,00	20 664,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"výtah_šachta" (7,2)*8,2		59,040			
	VV		Součet		59,040			
101	K	617331191	Příplatek k cementové omítce světlíků nebo šachet za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	118,080	82,00	9 682,56	CS ÚRS 2020 01
	VV		59,04*2 'Přepočtené koeficientem množství		118,080			
102	K	622131100	Vápenný postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	408,924	70,00	28 624,68	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"fasádní skladba _nové zděné konstrukce _odměřeno elektronicky" 40,024		40,024			
	VV		"fasádní skladba _stávající povrchy _viz BP _odměřeno elektronicky" 368,9		368,900			
	VV		Součet		408,924			
103	K	622131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	45,619	70,00	3 193,33	CS ÚRS 2020 01
104	K	622311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	408,924	350,00	143 123,40	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> -systémové řešení za použití "trassového vápna"					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"fasádní skladba _nové zděné konstrukce _odměřeno elektronicky" 40,024		40,024			
	VV		"fasádní skladba _stávající povrchy _viz BP _odměřeno elektronicky" 368,9		368,900			
	VV		Součet		408,924			
105	K	622311191	Příplatek k vápenné omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	1 226,772	82,00	100 595,30	CS ÚRS 2020 01
	VV		408,924*3 'Přepočtené koeficientem množství		1 226,772			
106	K	622325608	Oprava vnější vápenné štukové omítky členitosti 5 v rozsahu do 80%	m2	108,781	1 500,00	163 171,50	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> -systémové řešení za použití "trassového vápna"					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"fasádní skladba _uliční plochy _odměřeno elektronicky" 108,781		108,781			
	VV		Součet		108,781			
107	K	622325r00	D+M _ štukatérské a ozdobné prvky vnější fasády _ kopie stávajících prvků	m2	108,781	1 520,00	165 347,12	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a Z včetně všech přímo souvisejících prací/činností/dodávek a příslušenství					
	VV		(ROZSAH VZTAŽEN NA PLOCHU "HISTORICKÝCH" FASÁD) -systémové řešení za použití "trassového vápna"					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"fasádní skladba _uliční plochy _odměřeno elektronicky" 108,781		108,781			
	VV		Součet		108,781			
108	K	622331141	Cementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	45,619	420,00	19 159,98	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"fasádní skladba _stávající povrchy _sokl _odměřeno elektronicky" (12,02+9,75+43,4)*0,7		45,619			
	VV		Součet		45,619			
109	K	622331191	Příplatek k cementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	136,857	85,00	11 632,85	CS ÚRS 2020 01
	VV		45,619*3 'Přepočtené koeficientem množství		136,857			
110	K	622454R04	Příplatek k vnějšímu omítkovému systému za systémové doplňky a příslušenství	m2	517,705	85,00	44 004,93	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> -rozsah _ DLE KONKRÉTNÍHO VÝROBCE OMÍTKOVÉHO SYSTÉMU_součást dílenské dokumentace					
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
	VV		"dle TP konkrétního výrobce omítkového systému + požadavky PD a TZ"					
	VV		-veškeré systémové lišty, rohovníky, profily					
	VV		Množství vztaženo na plochu omítkového systému.					
	VV		108,781+40,024+368,9		517,705			
	VV		Součet		517,705			
111	K	622821R01	Vnější těsnící jádrová omítka pro vlhké zdivo prováděná ručně	m2	141,645	290,00	41 077,05	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímých uvislejších prací/činností/dodávek</i>					
	VV		-těsnící jádrová omítka na cementové bázi vyztužená vlákny (ref. výrobek Webertec 934).					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"spodní stavba a založení"					
	VV		"sanační skladba_R2" (2,85*(12,0+37,7))		141,645			
	VV		Součet		141,645			
112	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	64,040	45,00	2 881,80	CS ÚRS 2020 01
113	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	517,705	40,00	20 708,20	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"kompletní plocha fasádních skladeb_příprava podkladu" (108,781+40,024+368,9)		517,705			
	VV		Součet		517,705			
114	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	141,645	40,00	5 665,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"spodní stavba a založení"					
	VV		"sanační skladba_R2" (2,85*(12,0+37,7))		141,645			
	VV		Součet		141,645			
115	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	19,325	4 850,00	93 726,25	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P5 _ viz tabulky místností					
	VV		"3.NP" (204,16)*0,08		16,333			
	VV		Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (37,4)*0,08		2,992			
	VV		Součet		19,325			
116	K	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	25,925	4 350,00	112 773,75	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P7 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP+2.NP" ((23,4+26,32+6,72)+(10,71+104,86))*0,1		17,201			
	VV		Podlahová skladba P7b _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" (87,24)*0,1		8,724			
	VV		Součet		25,925			
117	K	631311135	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	12,066	4 000,00	48 264,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P3 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.PP" (60,33)*0,2		12,066			
	VV		Součet		12,066			
118	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	19,325	450,00	8 696,25	CS ÚRS 2020 01
119	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	25,925	500,00	12 962,50	CS ÚRS 2020 01
120	K	631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	12,066	600,00	7 239,60	CS ÚRS 2020 01
121	K	631319234	Příplatek k potěrům za přidání skleněných vláken	m3	3,153	1 540,00	4 855,62	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (2,72)*0,05		0,136			
	VV		Podlahová skladba P3 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.PP" (60,33)*0,05		3,017			
	VV		Součet		3,153			
122	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	3,125	28 000,00	87 500,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P3 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.PP" (60,33)*2*(3,03*1,3)/1000		0,475			
	VV		Podlahová skladba P5 _ viz tabulky místností					
	VV		"3.NP" (204,16)*(3,03*1,3)/1000		0,804			
	VV		Podlahová skladba P7 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP+2.NP" ((23,4+26,32+6,72)+(10,71+104,86))*2*(3,03*1,3)/1000		1,355			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	W		Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
	W		"1.NP" (37,4)*(3,03*1,3)/1000		0,147			
	W		Podlahová skladba P7b _ viz tabulky místností					
	W		"2.NP" (87,24)*(3,03*1,3)/1000		0,344			
	W		Součet		3,125			
123	K	632450132	Vyrovnávací cementový potěr tl do 30 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	58,835	540,00	31 770,90	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	W		(OPRAVA STÁVAJÍCÍCH POVRCHŮ A MAZANIN _ PŘI OPRAVĚ % ODHAD ROZSAHU)					
	W		Podlahová skladba P4 _ viz tabulky místností					
	W		"1.NP" (94,27+23,4)*0,5		58,835			
	W		Součet		58,835			
124	K	632451101	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 5 mm	m2	423,340	196,00	82 974,64	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	W		Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností					
	W		"2.NP" (2,63)		2,630			
	W		Podlahová skladba P4 _ viz tabulky místností					
	W		"1.NP" (94,27+23,4)		117,670			
	W		Podlahová skladba P7 _ viz tabulky místností					
	W		"1.NP+2.NP" ((23,4+26,32+6,72)+(10,71+104,86))		172,010			
	W		Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
	W		"1.NP" (37,4)		37,400			
	W		Podlahová skladba P10 _ viz tabulky místností					
	W		"1.NP" (2,63)		2,630			
	W		Podlahová skladba P13 _ viz tabulky místností					
	W		"3.NP" (3,76)		3,760			
	W		Podlahová skladba P7b _ viz tabulky místností					
	W		"2.NP" (87,24)		87,240			
	W		Součet		423,340			
125	K	632451107	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 20 mm	m2	9,370	597,00	5 593,89	CS ÚRS 2020 01
	W		Podlahová skladba P9 _ viz tabulky místností					
	W		"2.NP" (9,37)		9,370			
	W		Součet		9,370			
126	K	632451111	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 30 mm	m2	2,630	1 110,00	2 919,30	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	W		Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností					
	W		"2.NP" (2,63)		2,630			
	W		Součet		2,630			
127	K	632451254	Potěr cementový samonivelační litý C30 tl do 50 mm	m2	63,050	325,00	20 491,25	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	W		Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností					
	W		"1.NP" (2,72)		2,720			
	W		Podlahová skladba P3 _ viz tabulky místností					
	W		"1.PP" (60,33)		60,330			
	W		Součet		63,050			
128	K	635111215	Násyp pod podlahy ze šterkopísku se zhutněním	m3	93,500	1 000,00	93 500,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	W		Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
	W		"1.NP" (37,4)*2,5		93,500			
	W		Součet		93,500			
129	K	635211131	Násyp pod podlahy z liaporu	m3	108,604	2 500,00	271 510,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	W		Podlahová skladba P7 _ viz tabulky místností					
	W		"1.NP+2.NP" ((23,4+26,32+6,72)+(10,71+104,86))*0,5		86,005			
	W		Podlahová skladba P10 _ viz tabulky místností					
	W		"1.NP" (2,63)*0,3		0,789			
	W		Podlahová skladba P7b _ viz tabulky místností					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	WV		"2.NP" (87,24)*0,25				21,810	
	WV		Součet				108,604	
130	K	636211111	Dlažba z cihel pálených dl 290 mm na MC 5	m2	253,540	300,00	76 062,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místností"					
	WV		"1.PP" 20,42+28,96				49,380	
	WV		"3.NP" 204,16				204,160	
	WV		Součet				253,540	
	D	8	Trubní vedení				12 000,00	
131	K	894812R01	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 mm _ včetně poklopu a napojení drenážních tras	kus	3,000	4 000,00	12 000,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"spodní stavba_D.1.1_SO 02_v.č. 09,17" (1,0+1,0+1,0)				3,000	
	WV		Součet				3,000	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 599 225,09	
132	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	261,880	45,00	11 784,60	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		Podlahová skladba P7 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP+2.NP" ((23,4+26,32+6,72)+(10,71+104,86))				172,010	
	WV		Podlahová skladba P10 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" (2,63)				2,630	
	WV		Podlahová skladba P7b _ viz tabulky místností					
	WV		"2.NP" (87,24)				87,240	
	WV		Součet				261,880	
133	K	931992122	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 30 mm	m2	25,650	156,60	4 016,79	CS ÚRS 2020 01
134	K	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	621,105	43,29	26 887,64	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		Pohledové plochy:					
	WV		(12,02*9,05)				108,781	
	WV		(9,75*4,105)				40,024	
	WV		(43,4*8,5)				368,900	
	WV		Mezisoučet				517,705	
	WV		"přesahy a ostatní plochy" 103,4				103,400	
	WV		Součet				621,105	
135	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	55 899,450	0,81	45 278,55	CS ÚRS 2020 01
	WV		621,105*90 *Přepočtené koeficientem množství				55 899,450	
136	K	941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	621,105	27,00	16 769,84	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		Pohledové plochy:					
	WV		(12,02*9,05)				108,781	
	WV		(9,75*4,105)				40,024	
	WV		(43,4*8,5)				368,900	
	WV		Mezisoučet				517,705	
	WV		"přesahy a ostatní plochy" 103,4				103,400	
	WV		Součet				621,105	
137	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	621,105	9,00	5 589,95	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		Pohledové plochy:					
	WV		(12,02*9,05)				108,781	
	WV		(9,75*4,105)				40,024	
	WV		(43,4*8,5)				368,900	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		517,705			
	VV		"přesahy a ostatní plochy" 103,4		103,400			
	VV		Součet		621,105			
138	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	55 899,450	0,18	10 061,90	CS ÚRS 2020 01
	VV		621,105*90 *Přepočtené koeficientem množství		55 899,450			
139	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	621,105	5,85	3 633,46	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		Pohledové plochy:					
	VV		(12,02*9,05)		108,781			
	VV		(9,75*4,105)		40,024			
	VV		(43,4*8,5)		368,900			
	VV		Mezisoučet		517,705			
	VV		"přesahy a ostatní plochy" 103,4		103,400			
	VV		Součet		621,105			
140	K	944650R01	Příplatek k lešení vnějšímu _ za stavbu lešení na sřešní konstrukcí okolních budov , za složitost a členitost	m2	621,105	45,00	27 949,73	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: MNOŽSTVÍ A ROZSAH _ VZTAŽEN NA PLOCHU LEŠENÍ _ VIZ ODSOUHLASENÁ DÍLENSKÁ DOKUMENTACE</i>					
141	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	1 456,040	54,00	78 626,16	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"podhledové skladby_1.PP-3.NP_odměřeno elektronicky" 2*(60,33+216,8+236,0+214,89)		1 456,040			
	VV		Součet		1 456,040			
142	K	949321112	Montáž lešení dílcového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v do 20 m	m	8,200	90,00	738,00	CS ÚRS 2020 01
143	K	949321211	Příplatek k lešení dílcovému do šachet do 6 m2 v do 30 m za první a ZKD den použití	m	246,000	45,00	11 070,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		8,2*30 *Přepočtené koeficientem množství		246,000			
144	K	949321812	Demontáž lešení dílcového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v do 20 m	m	8,200	90,00	738,00	CS ÚRS 2020 01
145	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	910,000	63,00	57 330,00	CS ÚRS 2020 01
146	K	952903R00	Čištění budov odstranění suti (s obsahem nebezpečného azbestu) z půdního prostoru	m2	214,000	180,00	38 520,00	CS VLASTNÍ
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"3.NP_podkroví" 214,0		214,000			
	VV		Součet		214,000			
147	K	962031136	Bourání příček z tvárnice nebo příčkových tl do 150 mm	m2	85,435	79,11	6 758,76	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"BP_stávající svíslé nenosné konstrukce_odměřeno elektronicky_1.PP-3.NP"					
	VV		(3,5*(15,57+8,84))		85,435			
	VV		Součet		85,435			
148	K	962032230	Bourání zdiva a otvorů z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC	m3	10,663	810,00	8 637,03	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"BP_stávající svíslé nosné konstrukce_odměřeno elektronicky_1.PP-4.NP"					
	VV		(3,5*1,355*0,5*2)+(3,5*1,55*0,2*2)		6,913			
	VV		Mezisoučet		6,913			
	VV		"ostatní uvolněné zdivo při BP + výklenky_odsouhlaseno při realizaci" 3,75		3,750			
	VV		Součet		10,663			
149	K	962032230	Bourání zdiva a otvorů z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC	m3	134,400	810,00	108 864,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"SANACE STÁVAJÍCÍCH ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ_přezdění					
	VV		"předpoklad_bude upřesněno v rámci realizace a pasportu_objem cca 20% stávajících konstrukcí" 134,4		134,400			
	VV		Součet		134,400			
150	K	962042321	Bourání konstrukcí základových a nadzákladových z betonu nebo ŽB	m3	24,525	1 350,00	33 108,75	CS ÚRS 2020 01
151	K	963051R00	Bourání stropní konstrukce tl. do 300 mm postupným rozebíráním	m2	234,510	855,00	200 506,05	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností. (v JC zahrnuté veškeré přímo související prvky a konstrukce , které jsou obsaženy v tl. kce do 300 mm)</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"BP_kompletní skladba stropní kce _ viz PD a TZ"					
	VV		"1_NP_nosná konstrukce" 26,59		26,590			
	VV		"2-3_NP_nosná konstrukce" 207,92		207,920			
	VV		Součet		234,510			
152	K	965041341	Bourání mazanin škvárobetonových tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	21,800	1 485,00	32 373,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P7 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" (27,0)*0,1		2,700			
	VV		Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" (191,0)*0,1		19,100			
	VV		Součet		21,800			
153	K	965042141	Bourání podkladů nebo mazanin betonových tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	23,790	1 350,00	32 116,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.PP" 10,0*0,05		0,500			
	VV		Podlahová skladba P6 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (5,5+53,0)*0,1		5,850			
	VV		Podlahová skladba P7 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" (27,0)*0,08		2,160			
	VV		Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" (191,0)*0,08		15,280			
	VV		Součet		23,790			
154	K	965042241	Bourání podkladů nebo mazanin betonových tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	32,610	1 350,00	44 023,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P3 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (5,5+53,0)*0,15		8,775			
	VV		Podlahová skladba P4 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (41,0)*0,2		8,200			
	VV		Podlahová skladba P5 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (6,0+53,0)*0,265		15,635			
	VV		Součet		32,610			
155	K	965045113	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2	m2	215,020	90,00	19 351,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		Podlahová skladba P12 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" (215,02)		215,020			
	VV		Součet		215,020			
156	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	9,370	90,00	843,30	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P9 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" (9,37)		9,370			
	VV		Součet		9,370			
157	K	965046119	Příplatek k broušení stávajících betonových podlah za každý další 1 mm úběru	m2	18,740	56,34	1 055,81	CS ÚRS 2020 01
	VV		9,37*2 *Přepočtené koeficientem množství		18,740			
158	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	23,790	450,00	10 705,50	CS ÚRS 2020 01
159	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	32,610	450,00	14 674,50	CS ÚRS 2020 01
160	K	965081113	Bourání dlažby z dlaždic půdních plochy přes 1 m2	m2	275,020	37,26	10 247,25	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		Odstranění nášlapných vrstev podlah _ viz tabulky místností					
	VV		"1.PP" (20,0+30,0+10,0)		60,000			
	VV		"3.NP" (215,02)		215,020			
	VV		Součet		275,020			
161	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	186,000	57,69	10 730,34	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>V jednotkové ceně zahrnuty náklady na bourání souvisejících obvodových soklů v = do 150 mm.</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		Odstranění nášlapných vrstev podlah _ viz tabulky místností					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	WV		"1.NP" (17,0+11,0+158,0)		186,000			
	WV		Součet		186,000			
162	K	965081333	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo kamenných tl do 30 mm plochy přes 1 m2	m2	47,000	112,50	5 287,50	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnutý náklady na bourání souvisejících obvodových soklů v = do 150 mm.</i>					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		Odstranění nášlapných vrstev podlah _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" (6,0)		6,000			
	WV		Mezisoučet		6,000			
	WV		Podlahová skladba P4 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" (41,0)		41,000			
	WV		Součet		47,000			
163	K	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	11,251	462,60	5 204,71	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.PP" 10,0*0,05		0,500			
	WV		Podlahová skladba P12 _ viz tabulky místností					
	WV		"2.NP" (215,02)*0,05		10,751			
	WV		Součet		11,251			
164	K	965082933	Odstranění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl přes 2 m2	m3	48,200	360,00	17 352,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.PP" 50,0*0,2		10,000			
	WV		Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
	WV		"2.NP" (191,0)*0,2		38,200			
	WV		Součet		48,200			
165	K	965082941	Odstranění násypů pod podlahami tl přes 200 mm	m3	97,445	270,00	26 310,15	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		Podlahová skladba P3 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" (5,5+53,0)*0,5		29,250			
	WV		Podlahová skladba P4 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" (41,0)*0,5		20,500			
	WV		Podlahová skladba P5 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" (6,0+53,0)*0,62		36,580			
	WV		Podlahová skladba P6 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" (5,5+53,0)*0,19		11,115			
	WV		Součet		97,445			
166	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	695,494	81,00	56 335,01	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"úprava a příprava podkladů pro aplikaci vnitřních omítkových systémů"					
	WV		"předpoklad_bude upřesněno při realizaci stavby_viz otlučení stáv. svislých kci" (205,74+1185,247)*0,5		695,494			
	WV		Součet		695,494			
167	K	968062R00	Vybourání výplní otvorů bez materiálového a plošného rozlišení	m2	59,970	243,00	14 572,71	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Specifikace / rozsah: -vyvěšení křidel (v případě otevíracích výplní) -vybourání rámu (bez rozlišení systému otevírání) ----- -vybourání pevných (neotevíracích) výplní bez rozlišení ----- -demontáže a odstranění přímo souvisejících příslušenství a doplňků (parapety, garnyže, rolety, žaluzie, ocel. mříže, ostatní doplňky) ----- -veškeré demontážní práce a přesuny jsou zahrnuty v jednotkové ceně</i>					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
	WV		"BP_ stávající obvodové výplně_odměřeno elektronicky_1.PP-3.NP" (28,59+31,38)		59,970			
	WV		Součet		59,970			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
168	K	968072455	Vybourání dveřních zárubní včetně vyvěšení křidel	m2	28,000	243,00	6 804,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"BP_ stávající vnitřní výplně_ odměřeno elektronicky_1.PP-3.NP" (2,0*(5,0+5,0+4,0))		28,000			
	VV		Součet		28,000			
169	K	975053R51	Víceřadové podchycení stropů včetně plošného bednění	m	95,000	450,00	42 750,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přílo souvisejících prací a dodávek</i>					
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_ odměřeno elektronicky" 95,0		95,000			
	VV		Součet		95,000			
170	K	977151118	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 100 mm do stavebních materiálů	m	2,200	2 565,00	5 643,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		(prostupy _ viz technika prostředí staveb)					
	VV		"1.NP" 0,1+0,1+0,9		1,100			
	VV		"2.NP" 0,5+0,6		1,100			
	VV		"3.NP"					
	VV		Součet		2,200			
171	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stavebních materiálů	m	1,505	3 096,00	4 659,48	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		(prostupy _ viz technika prostředí staveb)					
	VV		"1.NP" 0,63		0,630			
	VV		"2.NP" 0,15+0,15+0,15+0,15+0,15+0,125		0,875			
	VV		"3.NP"					
	VV		Součet		1,505			
172	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	m	0,775	5 085,00	3 940,88	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		(prostupy _ viz technika prostředí staveb)					
	VV		"1.NP" 0,125+0,125+0,125+0,125+0,125		0,625			
	VV		"2.NP" 0,15		0,150			
	VV		"3.NP"					
	VV		Součet		0,775			
173	K	977151127	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 250 mm do stavebních materiálů	m	1,210	6 048,00	7 318,08	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		(prostupy _ viz technika prostředí staveb)					
	VV		"1.NP" 0,125+0,125+0,33+0,33+0,3		1,210			
	VV		"2.NP"					
	VV		"3.NP"					
	VV		Součet		1,210			
174	K	977151129	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 350 mm do stavebních materiálů	m	0,300	7 902,00	2 370,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		(prostupy _ viz technika prostředí staveb)					
	VV		"1.NP" 0,3		0,300			
	VV		"2.NP"					
	VV		"3.NP"					
	VV		Součet		0,300			
175	K	977151133	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 500 mm do stavebních materiálů	m	1,400	10 440,00	14 616,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		(prostupy _ viz technika prostředí staveb)					
	VV		"1.NP"					
	VV		"2.NP"					
	VV		"3.NP" (0,35+0,35)+(0,35+0,35)		1,400			
	VV		Součet		1,400			
176	K	977211122	Řezání stěnovou pilou kčí z cihel nebo tvárnic hl do 350 mm	m	121,150	1 365,00	165 369,75	CS ÚRS 2020 01
177	K	977211125	Řezání stěnovou pilou kčí z cihel nebo tvárnic hl do 680 mm	m	40,380	2 652,00	107 087,76	CS ÚRS 2020 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
178	K	978011191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 100 %	m2	69,000	250,00	17 250,00	CS ÚRS 2020 01	
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"						
	VV		"1.PP_viz tabulka místností" (1,15*(60,0))		69,000				
	VV		Součet		69,000				
179	K	978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu do 100 %	m2	215,020	250,00	53 755,00	CS ÚRS 2020 01	
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"						
	VV		Podlahová skladba P12_viz tabulky místností						
	VV		"2.NP" (215,02)		215,020				
	VV		Součet		215,020				
180	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	1 390,987	250,00	347 746,75	CS ÚRS 2020 01	
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"						
	VV		"BP_stávající svíslé konstrukce/povrchy_odměřeno elektronicky"						
	VV		"1.PP" (2,7*76,2)		205,740				
	VV		"1.NP" (3,5*141,834)		496,419				
	VV		"2.NP" (3,5*143,726)		503,041				
	VV		"3.NP" (2,7*68,81)		185,787				
	VV		Součet		1 390,987				
181	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 do 100%	m2	368,900	250,00	92 225,00	CS ÚRS 2020 01	
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"						
	VV		"fasádní skladba_stávající povrchy_odměřeno elektronicky" 368,9		368,900				
	VV		Součet		368,900				
182	K	978019381	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 3 až 5 do 80%	m2	108,781	300,00	32 634,30	CS ÚRS 2020 01	
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"						
	VV		"fasádní skladba_uliční plochy_odměřeno elektronicky" 108,781		108,781				
	VV		Součet		108,781				
183	K	978036191	Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu do 100 %	m2	45,619	300,00	13 685,70	CS ÚRS 2020 01	
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"						
	VV		"fasádní skladba_stávající povrchy_sokl_odměřeno elektronicky" (12,02+9,75+43,4)*0,7		45,619				
	VV		Součet		45,619				
184	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	21,500	84,15	1 809,23	CS ÚRS 2020 01	
185	K	978059641	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkládaček plochy přes 1 m2	m2	45,619	109,80	5 008,97	CS ÚRS 2020 01	
186	K	981011315	Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukcí do 30 % postupným rozebíráním	m3	130,052	315,90	41 083,43	CS ÚRS 2020 01	
187	K	981011r12	Demolice střešních konstrukcí _ postupným rozebíráním	m3	1 105,000	117,00	129 285,00	CS VLASTNÍ	
	P		<i>Poznámka k položce:  Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností</i>						
	P		<i>Rozsah :  -kompletní nosné a pomocné prvky krovu  -kompletní systém střešní krytiny  -související oplechování a okapové systémy  -veškeré přímo související prvky a konstrukce _ které jsou zahrnuty v obestavěném prostoru</i>						
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"						
	VV		"BP_demolice kompletní střešní konstrukce"						
	VV		"rozsah vztažen na obestavěný prostor_odměřeno elektronicky" 1105,0		1 105,000				
	VV		Součet		1 105,000				
188	K	985112122	Odsekání degradovaného betonu líce kleneb a podhledů tl do 30 mm	m2	29,355	400,50	11 756,68	CS ÚRS 2020 01	
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"						
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"						
	VV		"předpoklad odhadu_30% plochy" (97,85)*0,3		29,355				
	VV		Součet		29,355				
189	K	985112133	Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah tl do 50 mm	m2	29,355	439,20	12 892,72	CS ÚRS 2020 01	
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"						
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"						
	VV		"předpoklad odhadu_30% plochy" (97,85)*0,3		29,355				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		29,355			
190	K	985121121	Tryskání degradovaného betonu pod tlakem do 300 barů	m2	195,700	148,50	29 061,45	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		(97,85)*2		195,700			
	VV		Součet		195,700			
191	K	985131411	Vysušení ploch stěn, rubu kleneb a podlah stlačeným vzduchem	m2	205,740	142,20	29 256,23	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"sanační opatření svislých povrchů_1.PP_odměřeno elektronicky" (2,7*76,2)		205,740			
	VV		Součet		205,740			
192	K	985142113	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl do 40 mm dl přes 12 m/m2	m2	347,747	360,00	125 188,92	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"SANACE STÁVAJÍCÍCH ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ_přespárování"					
	VV		"předpoklad_bude upřesněno v rámci realizace a pasportu_objem cca 25% stávajících konstrukcí"					
	VV		"1.PP" (2,7*76,2)*0,25		51,435			
	VV		"1.NP" (3,5*141,834)*0,25		124,105			
	VV		"2.NP" (3,5*143,726)*0,25		125,760			
	VV		"3.NP" (2,7*68,81)*0,25		46,447			
	VV		Součet		347,747			
193	K	985231113	Spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 40 mm dl přes 12 m/m2	m2	347,747	306,00	106 410,58	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"SANACE STÁVAJÍCÍCH ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ_přespárování"					
	VV		"předpoklad_bude upřesněno v rámci realizace a pasportu_objem cca 25% stávajících konstrukcí"					
	VV		"1.PP" (2,7*76,2)*0,25		51,435			
	VV		"1.NP" (3,5*141,834)*0,25		124,105			
	VV		"2.NP" (3,5*143,726)*0,25		125,760			
	VV		"3.NP" (2,7*68,81)*0,25		46,447			
	VV		Součet		347,747			
194	K	985311111	Reprofilace a vyrovnání stěn cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	141,645	850,00	120 398,25	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> -rychlovazná těsnící a opravná hmota na cementové bázi s vlákny (ref. výrobek Webertec 933).					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"spodní stavba a založení"					
	VV		"sanační skladba_R2" (2,85*(12,0+37,7))		141,645			
	VV		Součet		141,645			
195	K	985311111	Reprofilace a vyrovnání stěn cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	205,740	850,00	174 879,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> -rychlovazná těsnící a opravná hmota na cementové bázi s vlákny (ref. výrobek Webertec 933).					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"sanační opatření svislých povrchů_1.PP_odměřeno elektronicky" (2,7*76,2)		205,740			
	VV		Součet		205,740			
196	K	985311213	Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovými sanačními maltami tl 30 mm	m2	29,355	2 500,00	73 387,50	CS ÚRS 2020 01
197	K	985311311	Reprofilace a vyrovnání podlah cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	60,330	850,00	51 280,50	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> -rychlovazná těsnící a opravná hmota (ref. výrobek Weberbat)					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"sanační opatření _ 1.PP_odměřeno elektronicky" 60,33		60,330			
	VV		Součet		60,330			
198	K	985311315	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovými sanačními maltami tl 50 mm	m2	29,355	3 500,00	102 742,50	CS ÚRS 2020 01
199	K	985312122	Stěrka k vyrovnání betonových ploch líce kleneb a podhledů tl 3 mm	m2	97,850	250,20	24 482,07	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"předpoklad odhadu_100% plochy" (97,85)		97,850			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				97,850	
200	K	985321111	Ochranný nátěr výztuže na cementové bázi stěn, líce kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm	m2	29,355	178,20	5 231,06	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"předpoklad odhadu_30% plochy" (97,85)*0,3		29,355			
	VV		Součet				29,355	
201	K	985321112	Ochranný nátěr výztuže na cementové bázi rubu kleneb a podlah 1 vrstva tl 1 mm	m2	29,355	170,10	4 993,29	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"předpoklad odhadu_30% plochy" (97,85)*0,3		29,355			
	VV		Součet				29,355	
202	K	985324111	Impregnační a ochranný nátěr betonu	m2	97,850	193,50	18 933,98	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"předpoklad odhadu_100% plochy" (97,85)		97,850			
	VV		Součet				97,850	
203	K	985331211	Dodatečné vleповání betonářské výztuže D 8 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	1 701,240	252,00	428 712,48	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky" 1626,24+75,0		1 701,240			
	VV		Součet				1 701,240	
204	K	985331213	Dodatečné vleповání betonářské výztuže D 12 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	36,000	315,00	11 340,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky" 36,0		36,000			
	VV		Součet				36,000	
205	K	985441112	Přídavná šroubovitá nerezová výztuž 1 táhlo D 6 mm v drážce v cihelném zdivu hl do 70 mm	m	57,950	724,50	41 984,78	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"SANACE STÁVAJÍCÍCH ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ"					
	VV		"předpoklad_bude upřesněno v rámci realizace a pasportu" 57,95		57,950			
	VV		Součet				57,950	
206	K	985441113	Přídavná šroubovitá nerezová výztuž 1 táhlo D 8 mm v drážce v cihelném zdivu hl do 70 mm	m	115,900	796,50	92 314,35	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"SANACE STÁVAJÍCÍCH ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ"					
	VV		"předpoklad_bude upřesněno v rámci realizace a pasportu" 57,95*2		115,900			
	VV		Součet				115,900	
207	K	985511113	Stříkaný beton pevnosti 25 MPa stěn tl 50 mm	m2	14,150	900,00	12 735,00	CS ÚRS 2020 01
208	K	985511119	Příplatek ke stříkanému betonu ze suché směsi pevnosti 25 MPa stěn ZKD 10 mm	m2	141,500	171,00	24 196,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		14,15*10 'Přepočtené koeficientem množství		141,500			
209	K	985561122	Výztuž stříkaného betonu stěn z betonářské oceli 10 505	t	0,141	28 025,00	3 951,53	CS ÚRS 2020 01
D 997			Přesun sutě				421 168,33	
210	K	99701315R	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s omezením mechanizace	t	1 327,975	90,00	119 517,75	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní přesuny suti _ dle zvoleného postupu prací na místo nakládky na dopravní prostředek + naložení na dopravní prostředek</i>					
211	K	997013R31	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu bez rozlišení	t	1 327,975	127,00	168 652,83	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Jednotková cena stanovena pro stavební odpad BEZ ROZLIŠENÍ _ včetně nebezpečných odpadů.</i>					
212	K	997013R99	Příplatek za poplatky , uložení na skládce _ stavebního odpadu s obsahem azbestu _ včetně všech činností (přesunů) , nákladů , dokumentace dle platných zákonů	t	1,348	10 000,00	13 480,00	CS VLASTNÍ
213	K	997321R11	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 15 km na skládku	t	1 327,975	90,00	119 517,75	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	998		Přesun hmot				83 762,05	
214	K	99801700R	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 24 m	t	1 675,241	50,00	83 762,05	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce: Kompletní přesuny hmot _ dle zvoleného postupu prací _ na místo zabudování do stavby</i>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				5 356 969,06	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				254 206,77	
215	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	40,120	30,00	1 203,60	CS ÚRS 2020 01
WV			"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
WV			Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností					
WV			"1.NP" (2,72)		2,720			
WV			Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
WV			"1.NP" (37,4)		37,400			
WV			Součet		40,120			
216	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,012	53 000,00	636,00	CS ÚRS 2020 01
WV			40,12*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,012			
217	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	80,240	88,00	7 061,12	CS ÚRS 2020 01
WV			"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
WV			Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností					
WV			"1.NP" (2,72)*2		5,440			
WV			Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
WV			"1.NP" (37,4)*2		74,800			
WV			Součet		80,240			
218	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrný minerálním posypem na horním povrchu	m2	92,276	115,00	10 611,74	CS ÚRS 2020 01
WV			80,24*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		92,276			
219	K	711161222	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií s textilií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	141,645	163,00	23 088,14	CS ÚRS 2020 01
WV			"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
WV			"spodní stavba a založení"					
WV			"sanační skladba_R2" (2,85*(12,0+37,7))		141,645			
WV			Součet		141,645			
220	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení provětrávací lištou	m	49,700	114,00	5 665,80	CS ÚRS 2020 01
WV			"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
WV			"spodní stavba a založení"					
WV			"sanační skladba_R2" ((12,0+37,7))		49,700			
WV			Součet		49,700			
221	K	711493R11	Izolace proti vodě vodorovná těsnicí hmotou _ interiérové využití dle specifikace	m2	60,330	349,80	21 103,43	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností/dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
P			<i>-pružnou jednosložkovou cementovou stěrkovou hydroizolací (ref. výrobek Webertec 824) + vložem výztužné síťoviny R131.</i>					
P			<i>V jednotkové ceně zahrnuty náklady na systémové koutové pásy/profilů. Tl. hydroizolační stěrky _ ve dvou vrstvách</i>					
222	K	711493R11	Izolace proti vodě vodorovná těsnicí hmotou _ interiérové využití dle specifikace	m2	156,470	349,80	54 733,21	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností/dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
P			<i>-pružnou jednosložkovou cementovou stěrkovou hydroizolací (ref. výrobek Webertec 824) + vložem výztužné síťoviny R131.</i>					
P			<i>V jednotkové ceně zahrnuty náklady na systémové koutové pásy/profilů. Tl. hydroizolační stěrky _ ve dvou vrstvách</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"sanační opatření vodorovných povrchů_ 1.NP_odměřeno elektronicky" (216,8-60,33)		156,470			
	WV		Součet		156,470			
223	K	711493R12	Izolace proti vodě vodorovná těsnicí stěrkou vyztužená síťovinou	m2	178,000	349,80	62 264,40	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Specifikace: pružná cementová hydroizolační stěrka vyztužená síťovinou R131 (kompletní systémová dodávka a aplikace dle PD a TZ včetně všech přímo souvisejících činností/dodávek/doplňků)</i>					
			<i>V jednotkové ceně zahrnuty náklady na systémové koutové pásy/profilů. Tl. hydroizolační stěrky 2x2 mm.</i>					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		Podlahová skladba P3 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.PP" (60,33)		60,330			
	WV		Podlahová skladba P4 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" (94,27+23,4)		117,670			
	WV		Součet		178,000			
224	K	711493R21	Izolace proti vodě svislá těsnicí hmotou _ exteriérové využití dle specifikace	m2	141,645	415,40	58 839,33	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností/dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
			<i>-penetrační nátěr (ref. výrobek Webertec 915, ředěno 1:10) -těsnicí jednosložková bitumenová stěrková hydroizolace (ref. výrobek Webertec 915) -provedenou ve dvou vrstvách s vložením výztužné síťoviny R131</i>					
			<i>V jednotkové ceně zahrnuty náklady na systémové koutové pásy/profilů. Tl. hydroizolační stěrky _ ve dvou vrstvách</i>					
225	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	%	3,000	3 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2020 01
	D	712	Povlakové krytiny				75 093,50	
226	K	712491587	Provedení povlakové krytiny střech přibití pásů hřebíky s lepenými spoji	m2	335,500	36,00	12 078,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"skladba_krytina-plechová falcovaná_ odměřeno elektronicky" (267,3)		267,300			
	WV		"skladba_krytina-přírodní břidlice_ odměřeno elektronicky" (68,2)		68,200			
	WV		Součet		335,500			
227	M	28329R00	pojistná hydroizolace z monolitické folie s dvěma funkčními polymerními vrstvami a nosnou vrstvou z netkané polypropylenové textilie (270 g/m2) 0,48 mm (včetně kotvicích prvků a všech souvisejících doplňků a	m2	385,825	140,00	54 015,50	CS VLASTNÍ
	WV		335,5*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		385,825			
228	K	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové	%	3,000	3 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2020 01
	D	713	Izolace tepelné				136 957,31	
229	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	19,760	50,00	988,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"skladba_PS_3.NP" (3,8*5,2)		19,760			
	WV		Součet		19,760			
230	M	63148011	deska tepelně izolační ze skleněných vláken univerzální tl 200mm	m2	21,736	282,00	6 129,55	CS ÚRS 2020 01
	WV		19,76*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		21,736			
231	K	713111121	Montáž izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoží, pásů, dílců, desek	m2	204,160	94,40	19 272,70	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		Podlahová skladba P5 _ viz tabulky místností					
	WV		"3.NP" (204,16)		204,160			
	WV		Součet		204,160			
232	M	63148011	deska tepelně izolační ze skleněných vláken univerzální tl 200mm	m2	224,576	282,00	63 330,43	CS ÚRS 2020 01
	WV		204,16*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		224,576			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
233	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	50,620	21,70	1 098,45	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_P6_ odměřeno elektronicky-viz tab.místností" (50,62)		50,620			
	VV		Součet		50,620			
234	M	28375673	deska minerální podlahová pro kročejový útlum tl 30mm	m2	55,682	59,00	3 285,24	CS ÚRS 2020 01
	VV		50,62*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		55,682			
235	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	37,400	21,70	811,58	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (37,4)		37,400			
	VV		Součet		37,400			
236	M	28376380	deska z polystyrénu XPS s vyšší odolností tl 60mm	m2	41,140	398,00	16 373,72	CS ÚRS 2020 01
	VV		37,4*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		41,140			
237	K	713191R32	Překrytí izolace tepelné separační a parotěsnou fólií tl 0,2 mm u podlah a stropů vč. vytažení na svislé konstrukce v = do cca 150 mm	m2	277,794	60,00	16 667,64	CS VLASTNÍ
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
	VV		v jednotkové ceně započítány náklady na obvodové dilatační pásy tl. min 10 mm v = min 150 mm					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P5 _ viz tabulky místností					
	VV		"3.NP" (204,16)*1,15		234,784			
	VV		Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (37,4)*1,15		43,010			
	VV		Součet		277,794			
238	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné	%	3,000	3 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2020 01
D	762		Konstrukce tesařské				518 441,29	
239	K	762017R00	D+M dřevěné prvky střešních konstrukcí	m3	21,860	5 400,00	118 044,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Specifikace / obsah jednotkové ceny:</i> -dodávka, výroba řeziva/prvků, (případně hoblování prvků) - kvalita dle PD a TZ -přesuny vč. potřebné zdvihací techniky -kompletní osazení/montážní práce/kotvení vč. kotevních prvků -spojovací prostředky, ošetření a impregnace řeziva vč. příslušných finálních povrchových úprav (ochranné povrchové úpravy dle požadavků PBR) ----- -dilenská a výrobní dokumentace vč. příslušných statických výpočtů PROVEDENÍ DLE PD, TZ A PŮ JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH PRVKŮ ----- -ostatní, jinde neuvedené. přímo související práce a dodávky včetně přejezu a ztrátého "rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ" "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek "střešní nosné a pomocné prvky krovu_ odměřeno elektronicky_D.1.1_SO 01_13,15" (20,82+1,04) Součet					
	VV				21,860			
	VV				21,860			
240	K	762018R00	D+M dřevěné prvky ostatních konstrukcí	m3	0,632	9 000,00	5 688,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Specifikace / obsah jednotkové ceny:</i> -dodávka, výroba řeziva/prvků, (případně hoblování prvků) - kvalita dle PD a TZ -přesuny vč. potřebné zdvihací techniky -kompletní osazení/montážní práce/kotvení vč. kotevních prvků -spojovací prostředky, ošetření a impregnace řeziva vč. příslušných finálních povrchových úprav (ochranné povrchové úpravy dle požadavků PBR) ----- -dilenská a výrobní dokumentace vč. příslušných statických výpočtů ----- -ostatní, jinde neuvedené. přímo související práce a dodávky včetně přejezu a ztrátého "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek "rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ" "skladba_PS_ odměřeno elektricky_skladba stropu podkrovní" ((3,8*5,2))*(4,0*0,2*0,04) Součet					
	VV				0,632			
	VV				0,632			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
241	K	762018R02	D+M dřevěné prvky konstrukcí	m3	12,000	5 400,00	64 800,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Specifikace / obsah jednotkové ceny:</i> -dodávka, výroba řeziva/prvků, (případné hoblování prvků) - kvalita dle PD a TZ -přesuny vč. potřebné zdvihací techniky -kompletní osazení/montážní práce/kotvení vč. kotevních prvků -spojovací prostředky, ošetření a impregnace řeziva vč. příslušných finálních povrchových úprav (ochranné povrchové úpravy dle požadavků PBR) ----- -díleňská a výrobní dokumentace vč. příslušných statických výpočtů ----- -ostatní, iinde neuvedené, přímo související práce a dodávky "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek "rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV" "2.NP" 1,2*(10,0) Součet		12,000 12,000			
242	K	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením	m3	23,117	954,00	22 053,62	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"bednění" 18,084		18,084			
	VV		"latování" 5,033		5,033			
	VV		Součet		23,117			
243	K	762341210	Montáž bednění střešních rovných a šikmých sklonů do 60° z hrubých prken na sraz	m2	602,800	94,50	56 964,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"skladba_krytina-plechová falcovaná_odměřeno elektronicky" (267,3)*2		534,600			
	VV		"skladba_krytina-přírodní břidlice_odměřeno elektronicky" (68,2)		68,200			
	VV		Součet		602,800			
244	M	60511081	řezivo jehličnaté prkna tl do 32mm	m3	18,084	4 482,00	81 052,49	CS ÚRS 2020 01
	VV		602,8*0,03 'Přepočtené koeficientem množství		18,084			
245	K	762342314	Montáž latování na střeších složitých sklonů do 60°	m2	335,500	55,08	18 479,34	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"skladba_krytina-plechová falcovaná_odměřeno elektronicky" (267,3)		267,300			
	VV		"skladba_krytina-přírodní břidlice_odměřeno elektronicky" (68,2)		68,200			
	VV		Součet		335,500			
246	M	60514101	řezivo jehličnaté lať 10-25cm2	m3	5,033	5 463,00	27 495,28	CS ÚRS 2020 01
	VV		335,5*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		5,033			
247	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, latování, nadstřešních konstrukcí	m3	23,117	1 116,00	25 798,57	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"bednění" 18,084		18,084			
	VV		"latování" 5,033		5,033			
	VV		Součet		23,117			
248	K	762421023	Obložení stropu z desek OSB tl 15 mm nebroušených na pero a drážku šroubovaných	m2	19,760	255,60	5 050,66	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"skladba_PS_odměřeno elektrinicky" (3,8*5,2)		19,760			
	VV		Součet		19,760			
249	K	762521104	Položení podlahy z hrubých prken na sraz	m2	223,920	81,90	18 339,05	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P5 _ viz tabulky místností					
	VV		"3.NP" (204,16)		204,160			
	VV		Mezisoučet		204,160			
	VV		"skladba_PS_odměřeno elektrinicky" (3,8*5,2)		19,760			
	VV		Součet		223,920			
250	M	60511081	řezivo jehličnaté prkna tl do 32mm	m3	6,718	4 482,00	30 110,08	CS ÚRS 2020 01
	VV		223,92*0,03 'Přepočtené koeficientem množství		6,718			
251	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm	m2	215,020	63,36	13 623,67	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	WV		Podlahová skladba P12 _ viz tabulky místností					
	WV		"2.NP" (215,02)		215,020			
	WV		Součet		215,020			
252	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	223,920	35,46	7 940,20	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		Podlahová skladba P5 _ viz tabulky místností					
	WV		"3.NP" (204,16)		204,160			
	WV		Mezisoučet		204,160			
	WV		"skladba_PS_odměřeno elektricky" (3,8*5,2)		19,760			
	WV		Součet		223,920			
253	K	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken s omítkou	m2	215,020	44,19	9 501,73	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		Podlahová skladba P12 _ viz tabulky místností					
	WV		"2.NP" (215,02)		215,020			
	WV		Součet		215,020			
254	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské	%	3,000	4 500,00	13 500,00	CS ÚRS 2020 01
	D	763	Konstrukce suché výstavby				340 518,54	
255	K	763121458	SDK stěna přesazená profil CW+UW deska 1xDFRIH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 15 dB	m2	57,190	714,60	40 867,97	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"svislé nosné konstrukce_odměřeno elektricky" (3,5*(3,9+6,89+5,55))		57,190			
	WV		Součet		57,190			
256	K	763131581	SDK pohled desky 2xDFH2 12,5 jednovrstvá spodní kce profil CD+UD REI 45	m2	41,230	819,00	33 767,37	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"podhledové skladby_viz tabulka místností"					
	WV		"2.NP" 41,23		41,230			
	WV		Součet		41,230			
257	K	763131714	SDK pohled základní penetrační nátěr	m2	41,230	18,00	742,14	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"podhledové skladby_viz tabulka místností"					
	WV		"2.NP" 41,23		41,230			
	WV		Součet		41,230			
258	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK pohledu	m2	41,230	18,00	742,14	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"podhledové skladby_viz tabulka místností"					
	WV		"2.NP" 41,23		41,230			
	WV		Součet		41,230			
259	M	28329274	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu	m2	45,353	36,00	1 632,71	CS ÚRS 2020 01
	WV		41,23*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		45,353			
260	K	763131771	Příplatek k SDK pohledu za rovinnost kvality Q3	m2	41,230	63,00	2 597,49	CS ÚRS 2020 01
261	K	763135101	Montáž kazetového pohledu z kazet minerálních na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci	m2	239,300	270,00	64 611,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"podhledové skladby_viz tabulka místností"					
	WV		"1NP" 80,95+29,67		110,620			
	WV		"2NP" 23,82+104,86		128,680			
	WV		Součet		239,300			
262	M	59030R70	podhled kazetový s požární odolností _ viditelný rastr	m2	263,230	450,00	118 453,50	CS VLASTNÍ

Poznámka k položce:

kompletní systémová dodávka včetně všech přímo souvisejících doplňků a příslušenství \_ viz PD a TZ

P  
rastrové minerální podhledy. Referenční výrobek AMF, desky Thermanex Acoustic tl.19mm (Reakce na oheň: A2-s1, d0 podle ČSN EN 13501-01, Požární odolnost: REI30 - REI120 podle EN 13501-2, Zvuková pohltivost: DIN EN ISO 354 aw = 0,65(H) podle DIN EN ISO 11654 NRC=0,70 podle ASTM C 423, Barva: bílá podobná RAL 9010), systém C – viditelná konstrukce (požární odolnost stropu s ocel. nosníky a ŽB deskou). Požadovaná požární odolnost REI 30.

WV  
239,3\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství

263,230



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
263	K	763755R00	Dodávka a osazení veškerých doplňkových prvků SDK VODOROVNĚ konstrukcí (lišť, profilů, výztužných profilů, ukončovacích prvků, dilatačních a přechodových prvků, napojení na okolní konstrukce, atd)	m2	41,230	45,00	1 855,35	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i> SYSTÉMOVÉ PROVEDENÍ (DLE KONKRÉTNÍHO DODAVATELE SYSTÉMU) (specifikace materiálů dle PD a TZ)_SPECIFIKACE A ROZSAH DLE TP KONKRÉTNĚ VYBRANÉHO DODAVATELE "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek" "rozsah a množství vztaheno na celkovou plochu SDK konstrukcí" 41,23 Součet		41,230 41,230			
264	K	763950R01	D+M sendvičová obvodová stěna tl. 370-400 mm	m2	45,030	1 345,50	60 587,87	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní systémová dodávka skladby a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností/dodávek/doplňků					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"		45,030			
	VV		"svislé nosné konstrukce _odměřeno elektronicky" (11,85*3,8)		45,030			
	VV		Součet					
265	K	998763201	Přesun hmot procentní pro dřevostavby	%	3,000	4 887,00	14 661,00	CS ÚRS 2020 01
	D	764	Konstrukce klempířské				569 532,87	
266	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	31,100	45,00	1 399,50	CS VLASTNÍ
267	K	764002871	Demontáž lemování a oplechování konstrukcí do suti	m	206,000	64,80	13 348,80	CS VLASTNÍ
268	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	49,000	64,80	3 175,20	CS VLASTNÍ
269	K	764004821	Demontáž nástřešního žlabu do suti	m	6,000	99,00	594,00	CS VLASTNÍ
270	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	41,000	35,10	1 439,10	CS VLASTNÍ
271	K	764051U01	K-1 - D+M Nástřešní půlkruhový žlab, šířka 150mm, r.š. 330/670mm, TiZn plech tl. 0,8mm	bm	6,000	559,80	3 358,80	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.					
272	K	764051U02	K-2 - D+M Okapní plech, r.š. 430mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	49,000	315,00	15 435,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.					
273	K	764051U03	K-3 - D+M Podokapní půlkruhový žlab, šířka 150mm, r.š. 330mm, TiZn plech tl. 0,8mm	bm	49,000	559,80	27 430,20	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.					
274	K	764051U04	K-4 - D+M Oplechování (boční lemování s vodní drážkou), r.š. 440mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	53,000	783,90	41 546,70	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.					
275	K	764051U05	K-5 - D+M Oplechování (závětrná lišta), r.š. 285mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	10,000	368,10	3 681,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.					
276	K	764051U06	K-6 - D+M Žlabový kotlík 330/120mm, TiZn plech tl. 0,7mm	ks	7,000	520,20	3 641,40	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.					
277	K	764051U07	K-7 - D+M Dešťový svod kruhový prům. 120mm, TiZn plech tl. 0,7mm	bm	41,000	954,00	39 114,00	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
278	K	764051U08	K-8 - D+M Koleno 120mm, TiZn plech tl. 0,7mm	ks	18,000	486,90	8 764,20	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
279	K	764051U09	K-9 - D+M Oplechování kominů, r.š. 330mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	6,000	990,00	5 940,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
280	K	764051U10	K-10 - D+M Oplechování střechy - falcovaná plechová krytina, TiZn plech tl. 0,8mm	m2	172,000	1 125,00	193 500,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků + dělicí vrstva ze strukturované rohože</i>					
281	K	764051U11	K-11 - D+M Oplechování střechy (přístřešek) - falcovaná plechová krytina, TiZn plech tl. 0,8mm	m2	71,000	1 125,00	79 875,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků + dělicí vrstva ze strukturované rohože</i>					
282	K	764051U12	K-12 - D+M Oplechování římsy (střecha), r.š. 760mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	12,000	670,50	8 046,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
283	K	764051U13	K-13 - D+M Oplechování římsy a žlabu (střecha), r.š. 750mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	20,000	670,50	13 410,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
284	K	764051U14	K-14 - D+M Oplechování žlabu (střecha), r.š. 600mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	20,000	860,40	17 208,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
285	K	764051U15	K-15 - D+M Oplechování střechy (mansarda), r.š. 560mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	18,000	783,90	14 110,20	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
286	K	764051U16	K-16 - D+M Oplechování střechy (mansarda), r.š. 520mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	18,000	783,90	14 110,20	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
287	K	764051U17	K-17 - D+M Oplechování oken (venkovní parapet), r.š. 360mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	2,600	405,90	1 055,34	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
288	K	764051U18	K-18 - D+M Oplechování oken (venkovní parapet), r.š. 440mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	8,000	495,00	3 960,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
289	K	764051U19	K-19 - D+M Oplechování oken (venkovní parapet), r.š. 230mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	2,100	350,10	735,21	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
290	K	764051U20	K-20 - D+M Oplechování oken (venkovní parapet), r.š. 150mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	5,300	273,60	1 450,08	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
291	K	764051U21	K-21 - D+M Oplechování oken (venkovní parapet), r.š. 260mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	1,200	350,10	420,12	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
292	K	764051U22	K-22 - D+M Oplechování oken (venkovní parapet), r.š. 200mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	1,300	311,40	404,82	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
293	K	764051U23	K-23 - D+M Oplechování oken (venkovní parapet), r.š. 290mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	10,600	405,00	4 293,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
294	K	764051U24	K-24 - D+M sněhové trubkové zábrany	bm	61,000	567,00	34 587,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
295	K	764141R03	POLOŽKA NEOBSAZENA _ NENACEŇOVAT		0,000	0,00	0,00	CS VLASTNÍ
296	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské	%	3,000	4 500,00	13 500,00	CS ÚRS 2020 01
	D	765	Krytina skládaná				221 240,00	
297	K	765161R11	Krytina z přírodní břidlice (původní šablona 17,5/20,5 cm - zaoblené hrany)	m2	68,200	3 200,00	218 240,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Dodávka kompletního střešního systému a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících dodávek/prací/činností/doplňků a příslušenství</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"skladba_krytina-přírodní břidlice_odměřeno elektronicky_kompletní rozsah D.1.1_SO 01_v.č. 14"					
	VV		"viz prvek OV2" (1,1*(62,0))		68,200			
	VV		Součet		68,200			
298	K	998765202	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané	%	3,000	1 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2020 01
	D	766	Konstrukce truhlářské				1 532 415,98	
299	K	766049U01	PO-1 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, 800x1970mm, s PO	ks	1,000	9 180,00	9 180,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis protipožární uzávěry.</i>					
300	K	766049U02	D-1 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 800x2100mm	ks	4,000	8 055,00	32 220,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
301	K	766049U03	D-2 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 800x2100mm	ks	4,000	8 055,00	32 220,00	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
302	K	766049U04	D-3 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 800x2100mm	ks	1,000	7 290,00	7 290,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
303	K	766049U05	D-4 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 800x2100mm	ks	2,000	7 470,00	14 940,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
304	K	766049U06	D-5 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 800x2100mm	ks	3,000	7 605,00	22 815,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
305	K	766049U07	D-6 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 700x2100mm	ks	5,000	7 605,00	38 025,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
306	K	766049U08	D-7 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 900x2100mm	ks	1,000	8 370,00	8 370,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
307	K	766049U09	D-8 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 900x2100mm	ks	1,000	8 370,00	8 370,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
308	K	766049U10	D-9 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 600x1970mm	ks	1,000	7 470,00	7 470,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
309	K	766049U11	D-10 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 800x1970mm	ks	2,000	7 470,00	14 940,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
310	K	766049U12	D-11 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 600x2100mm	ks	1,000	8 055,00	8 055,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
311	K	766049U13	D-12 - D+M Stávající vnitřní dveře dřevěné s nadsvětlíkem, ze 2/3 prosklené - dveře ZRESTAUROVAT, otvor 1230x2700mm	ks	1,000	22 500,00	22 500,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
312	K	766049U13.1	D-13 - D+M Dveře vnitřní dřevěné , včetně zárubně _ 600/2100 mm	ks	1,000	8 055,00	8 055,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
313	K	766049U13.2	D-14 - D+M Dveře vnitřní dřevěné , včetně zárubně _ 800/2100 mm	ks	1,000	8 055,00	8 055,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
314	K	766049U14	OD-1 - D+M Dřevěný výkladec, prosklený, včetně dřevěného parapetu, cca 1650x2200mm	ks	4,000	23 209,55	92 838,20	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
315	K	766049U15	OD-2 - D+M Dřevěné dveře s nadsvětlíkem, ze 2/3 prosklené, včetně dřevěné zárubně, dveře 1000x2000mm, otvor 1380x2780mm	ks	1,000	66 145,85	66 145,85	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
316	K	766049U16	OD-3 - D+M Dřevěné okno s nadsvětlíkem, včetně dřevěného parapetu, cca 1380x2350mm	ks	5,000	22 481,09	112 405,46	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
317	K	766049U17	OD-4 - D+M Stávající dřevěné dvojité kastlové okno s nadsvětlíkem, dřevěný parapet - okno ZRESTAUROVAT. cca 1600x2100mm	ks	1,000	35 775,35	35 775,35	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
318	K	766049U18	OD-5 - D+M Stávající dřevěné dvojité kastlové okno s nadsvětlíkem, dřevěný parapet - okno ZRESTAUROVAT. cca 1600x2100mm	ks	1,000	35 337,95	35 337,95	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
319	K	766049U19	OD-6 - D+M Dřevěné okno s nadsvětlíkem, včetně dřevěného parapetu, cca 1050x1850mm (z exteriéru provést jako repliku položky OD-4)	ks	4,000	22 097,15	88 388,60	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
320	K	766049U20	OD-7 - D+M Vnější vstupní dveře dřevěné s nadsvětlíkem, plně, včetně dřevěné zárubně, dveře 900x2100mm, otvor cca 1000x2450mm	ks	1,000	52 545,95	52 545,95	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
321	K	766049U21	OD-8 - D+M Dřevěné okno, včetně dřevěného parapetu, 1300x1500mm	ks	1,000	14 288,75	14 288,75	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
322	K	766049U22	OD-9 - D+M Dřevěné okno, včetně dřevěného parapetu, cca 1200x1200mm	ks	1,000	12 845,15	12 845,15	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
323	K	766049U23	OD-10 - D+M Dřevěné okno, včetně dřevěného parapetu, cca 550x900mm	ks	1,000	8 198,45	8 198,45	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
324	K	766049U24	OD-11 - D+M Stávající dřevěné okno - okno ZRESTAUROVAT, cca 1140x1550mm	ks	3,000	17 608,25	52 824,74	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
325	K	766049U25	OD-12 - D+M Vnější vstupní dveře dřevěné, ze 2/3 prosklené, dřev. obložk. zárubeň, cca 900x2400mm (přízpůsobit stylu položky OD-11)	ks	1,000	61 944,65	61 944,65	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
326	K	766049U26	OD-13 - D+M Stávající dřevěné okno - okno ZRESTAUROVAT, cca 540x1690mm	ks	1,000	10 752,65	10 752,65	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
327	K	766049U27	OD-14 - D+M Stávající dřevěné okno - okno ZRESTAUROVAT, cca 1760x1670mm	ks	1,000	40 823,45	40 823,45	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
328	K	766049U28	OD-15 - D+M Stávající dřevěné okno s nadsvětlíkem - okno ZRESTAUROVAT, cca 1060x1850mm	ks	1,000	22 115,15	22 115,15	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
329	K	766049U29	OD-16 - D+M Stávající dřevěné okno s nadsvětlíkem - okno ZRESTAUROVAT, cca 1100x1730mm	ks	1,000	24 377,75	24 377,75	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
330	K	766049U30	OD-17 - D+M Stávající dřevěné okno - okno ZRESTAUROVAT, cca 750x1200mm	ks	2,000	12 493,70	24 987,40	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
331	K	766049U31	OD-18 - D+M Dřevěné elipsovité okno vikýře - demontáž, oprava a následná zpetná montáž po provedení nové střechy, cca 600x750mm	ks	3,000	16 867,55	50 602,64	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
332	K	766049U32	OD-19 - D+M Dřevěná parapetní deska, tl. cca 20mm, šířka 480mm	bm	1,900	1 047,60	1 990,44	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
333	K	766049U33	OD-20 - D+M Dřevěná parapetní deska, tl. cca 20mm, šířka 420mm	bm	1,250	1 047,60	1 309,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
334	K	766049U34	PS-1 - D+M Interiérová prosklená stěna z tvrdého dřeva cca 4670x2350mm, součástí dveře prosklené 900x2100mm	ks	1,000	91 019,70	91 019,70	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis prosklených stěn.</i>					
335	K	766049U35	PS-2 - D+M Interiérová prosklená stěna z tvrdého dřeva cca 4430x2350mm	ks	1,000	72 180,00	72 180,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis prosklených stěn.</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
336	K	766049U36	PS-3 - D+M Interiérová prosklená stěna z tvrdého dřeva cca 1760x2350mm, součástí dveře prosklené 1100x2100mm <i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis prosklených stěn.	ks	1,000	55 853,10	55 853,10	CS VLASTNÍ
	P							
337	K	766049U37	PS-4 - D+M Interiérová prosklená stěna z tvrdého dřeva cca 2040x2350mm, součástí dveře prosklené 1100x2100mm <i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis prosklených stěn.	ks	1,000	53 657,10	53 657,10	CS VLASTNÍ
	P							
338	K	766049U38	PS-5 - D+M Interiérová prosklená stěna z tvrdého dřeva cca 2250x2350mm <i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis prosklených stěn.	ks	1,000	41 913,90	41 913,90	CS VLASTNÍ
	P							
339	K	766049U39	PS-6 - D+M Interiérová prosklená stěna z tvrdého dřeva cca 2200x2250mm <i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis prosklených stěn.	ks	1,000	38 097,90	38 097,90	CS VLASTNÍ
	P							
340	K	766049U40	PS-7 - D+M Interiérová prosklená stěna z tvrdého dřeva cca 2180x2250mm, součástí dveře prosklené 1100x2100mm <i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis prosklených stěn.	ks	1,000	50 202,90	50 202,90	CS VLASTNÍ
	P							
341	K	766049U41	PS-8 - D+M Interiérová prosklená stěna z tvrdého dřeva cca 2290x2240mm <i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis prosklených stěn.	ks	1,000	37 284,30	37 284,30	CS VLASTNÍ
	P							
342	K	766629513	Příplatek k montáži oken rovné ostění perlínka připojovací spára do 20 mm - pásky/folie	m	170,400	135,00	23 004,00	CS ÚRS 2020 01
343	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské	%	3,000	5 400,00	16 200,00	CS ÚRS 2020 01
	D	767	Konstrukce zámečnické				500 117,57	
344	K	767015R01	D+M ocelových a zámečnických prvků / konstrukcí <i>Poznámka k položce:</i> Specifikace / rozsah provedení - viz TZ: ----- -dodávka a výroba ocelových prvků a konstrukcí - dle zadání a PD -dodávka veškerých spojovacích a kotevních prvků (podliti kotevních prvků / podkladní bloky a plotny) -kompletní povrchové úpravy prvků dle požadavků PD a PBR -veškeré přesuny/zdvíhací technika a kompletní montážní práce -kompletní montážní / usazovací a kotevní práce ----- -dilenská dokumentace vč. statického přepočtu -ostatní nespecifikované práce a dodávky, které bezprostředně souvisí s provedení předmětného prvku/konstrukce dle zadávací dokumentace -veškeré náklady na dodávku a provedení jsou obsaženy v jednotkové ceně	kg	1 369,818	90,00	123 283,62	CS VLASTNÍ
	P							
VV			"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
VV			"rozsah_D.1.2_SO 02_v.č. 02-03/04-06/07-08,TZ,SV"					
VV			"1.NP" 194,0			194,00		
VV			"2.NP" (7,15*2*71,5)			1 022,450		
VV			Mezisoučet			1 216,450		
VV			"související + ostatní prvky vykázané v dilenské dokumentaci" 0,15*1022,45			153,368		
VV			Součet			1 369,818		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
345	K	767050U01	PS-9 - D+M Interiérová AL prosklená stěna cca 2410x2400mm, součástí dveře prosklené 1400x2100mm	ks	1,000	48 600,10	48 600,10	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis prosklených stěn.</i>					
346	K	767050U02	PS-10 - D+M Interiérová AL prosklená stěna cca 2080x2400mm, součástí dveře prosklené 1400x2100mm	ks	1,000	39 461,10	39 461,10	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis prosklených stěn.</i>					
347	K	767050U03	PS-11 - D+M Interiérová AL prosklená stěna cca 3230x2400mm	ks	1,000	37 092,75	37 092,75	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis prosklených stěn.</i>					
348	K	767050U04	Z-1 - D+M Sestava madel pro bezbariérové WC - sklopné madlo + vodorovné madlo, materiál nerez ocel	sestav a	2,000	8 000,00	16 000,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
349	K	767050U05	Z-2 - D+M Sestava madel pro bezbariérové umyvadlo - 2x pevné madlo, materiál nerez ocel	sestav a	2,000	6 000,00	12 000,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
350	K	767050U06	Z-3 - D+M Vnitřní čistící zóna - podlahová čistící rohož - typ Gapa Kokos, rozměr cca 1050x700mm	ks	2,000	6 000,00	12 000,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
351	K	767050U07	Z-4 - D+M Nerez madlo schodiště, materiál nerez ocel	bm	7,500	3 500,00	26 250,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
352	K	767050U08	Z-5 - D+M Nerez madlo schodiště, materiál nerez ocel	bm	6,000	3 500,00	21 000,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
353	K	767050U09	Z-6 - D+M Ocelová mříž, rozměr mříže cca 1300x2050mm	ks	4,000	7 700,00	30 800,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
354	K	767050U10	Z-7 - D+M Ocelová mříž, rozměr mříže cca 1550x1700mm	ks	1,000	8 200,00	8 200,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
355	K	767050U11	Z-8 - D+M Ocelová mříž, rozměr mříže cca 1450x1400mm	ks	1,000	5 200,00	5 200,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
356	K	767050U12	Z-9 - D+M Okenní zábrana - z ocelové trubky 40/3,2	bm	6,750	1 500,00	10 125,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Penová soustava
357	K	767050U13	Z-10 - D+M Okenní zábrana - z ocelové trubky 40/3,2	bm	2,100	1 500,00	3 150,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
358	K	767050U14	Z-11 - D+M Okenní zábrana - z ocelové trubky 40/3,2	bm	1,900	1 500,00	2 850,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
359	K	767050U15	Z-12 - D+M Okenní zábrana - z ocelové trubky 40/3,2	bm	1,250	1 500,00	1 875,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
360	K	767050U16	Z-13 - D+M Ocelové kované zábradlí na horní části hlavy mansardy - demontáž, oprava, a po provedení nové střechy zpětná montáž	bm	18,000	4 500,00	81 000,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
361	K	767050U17	Z-14 - D+M ventilační mřížka 250/250 mm	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
362	K	767050U18	Z-15 - D+M OK rám	kg	43,000	110,00	4 730,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
363	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce	%	3,000	5 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2020 01
D	771		Podlahy z dlaždic				437 478,64	
364	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	309,842	10,00	3 098,42	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" 214,08		214,080			
	VV		"2.NP" 47,65		47,650			
	VV		"3.NP" 3,76		3,760			
	VV		(44,352)		44,352			
	VV		Součet		309,842			
365	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	339,410	10,00	3 394,10	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" 214,08		214,080			
	VV		"2.NP" 47,65		47,650			
	VV		"3.NP" 3,76		3,760			
	VV		(44,352+29,568)		73,920			
	VV		Součet		339,410			
366	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	309,842	335,00	103 797,07	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" 214,08		214,080			
	VV		"2.NP" 47,65		47,650			
	VV		"3.NP" 3,76		3,760			
	VV		(44,352)		44,352			
	VV		Součet		309,842			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
367	K	771274123	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo š do 300 mm	m	134,400	245,00	32 928,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlap_odměřeno elektroniky-viz tab.místnosti" (24*1,4*4)		134,400			
	VV		Součet		134,400			
368	M	59761R10	dlaždice keramické protiskluzové schodišťové	m2	44,352	350,00	15 523,20	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuty náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)</i>					
	VV		<i>PŘESNÁ SPECIFIKACE _ VIZ PD A TZ 134,4*0,33 'Přepočtené koeficientem množství</i>		44,352			
369	K	771274232	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic hladkých keramických flexibilní lepidlo v do 200 mm	m	134,400	245,00	32 928,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlap_odměřeno elektroniky-viz tab.místnosti" (24*1,4*4)		134,400			
	VV		Součet		134,400			
370	M	59761R12	dlaždice keramické hladké (podstupnice)	m2	29,568	320,00	9 461,76	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuty náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)</i>					
	VV		<i>PŘESNÁ SPECIFIKACE _ VIZ PD A TZ 134,4*0,22 'Přepočtené koeficientem množství</i>		29,568			
371	K	771473133	Montáž soklů z dlaždic keramických schodišťových stupňovitých lepených v do 120 mm	m	89,664	90,00	8 069,76	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlap_odměřeno elektroniky-viz tab.místnosti" (24*2*4*(0,467))		89,664			
	VV		Součet		89,664			
372	M	59761R20	sokl keramický rovný v do 120 mm	m	98,630	50,00	4 931,50	CS VLASTNÍ
	VV		89,664*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		98,630			
373	K	771574266	Montáž podlah keramických protiskluzných lepených flexibilním lepidlem	m2	265,490	425,00	112 833,25	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně také zahrnuty náklady na montáž souvisejících obvodových systémových soklů + veškerých lišt a profilů</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" 214,08		214,080			
	VV		"2.NP" 47,65		47,650			
	VV		"3.NP" 3,76		3,760			
	VV		Součet		265,490			
374	M	59761R30	dlaždice keramické protiskluzné	m2	305,314	245,00	74 801,93	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: -systémová dodávka + související systémové soklíky (viz PD a TZ)</i>					
	VV		<i>PŘESNÁ SPECIFIKACE _ VIZ PD A TZ 265,49*1,15 'Přepočtené koeficientem množství</i>		305,314			
375	K	771577114	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za spárování tmelem	m2	339,410	5,00	1 697,05	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" 214,08		214,080			
	VV		"2.NP" 47,65		47,650			
	VV		"3.NP" 3,76		3,760			
	VV		(44,352+29,568)		73,920			
	VV		Součet		339,410			
376	K	771577R04	Příplatek k vnitřním dlažbám za dodávku a montáž ukončovacích, rohových a koutových profilů	m2	339,410	60,00	20 364,60	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Množství/rozsah - VZTAŽEN NA CELKOVOU PLOCHU vnitřních dlažeb. (specifikace materiálů dle PD a TZ)_SPECIFIKACE A ROZSAH DLE TP KONKRÉTNĚ VYBRANÉHO DODAVATELE</i>					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místností"					
	WV		"1.NP" 214,08		214,080			
	WV		"2.NP" 47,65		47,650			
	WV		"3.NP" 3,76		3,760			
	WV		(44,352+29,568)		73,920			
	WV		Součet		339,410			
377	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic	%	3,000	4 550,00	13 650,00	CS ÚRS 2020 01
D	776		Podlahy povlakové				132 738,40	
378	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	167,160	12,00	2 005,92	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místností"					
	WV		"2.NP" 167,16		167,160			
	WV		Součet		167,160			
379	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	167,160	20,00	3 343,20	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místností"					
	WV		"2.NP" 167,16		167,160			
	WV		Součet		167,160			
380	K	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	167,160	164,00	27 414,24	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místností"					
	WV		"2.NP" 167,16		167,160			
	WV		Součet		167,160			
381	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	272,000	20,00	5 440,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnutý náklady na demontáž souvisejících obvodových soklů.</i>					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		Odstranění nášlapných vrstev podlah _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" 17,0+24,0+7,0		48,000			
	WV		"2.NP" 224,0		224,000			
	WV		Součet		272,000			
382	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	167,160	148,00	24 739,68	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně také zahrnutý náklady na montáž souvisejících obvodových systémových soklů + veškerých lišt a profilů + spoj podlahovin svažováním</i>					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místností"					
	WV		"2.NP" 167,16		167,160			
	WV		Součet		167,160			
383	M	28411R02	dodávka povlakové podlahové krytiny - vinylové pásy, lamely nebo čtverce	m2	183,876	360,00	66 195,36	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: -systémová dodávka + související systémové soklíky (viz PD a TZ)</i>					
	P		<i>V jednotkové ceně zahrnutý náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)</i>					
	WV		<i>PŘESNÁ SPECIFIKACE VIZ PD A TZ 167,16*1,1 'Přepočtené koeficientem množství</i>		183,876			
384	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové	%	3,000	1 200,00	3 600,00	CS ÚRS 2020 01

D 777 Podlahy lité

13 174,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
385	K	777511R05	Krycí epoxidová stěrka tloušťky 3 mm lité podlahy	m2	17,960	650,00	11 674,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka včetně aplikace dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících činností/doplňků/přípravy podkladu</i>					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místnosti"					
	WV		"2.NP" (17,96)		17,960			
	WV		Součet		17,960			
386	K	99877202	Přesun hmot procentní pro podlahy lité	%	3,000	500,00	1 500,00	CS ÚRS 2020 01
	D	781	Dokončovací práce - obklady				380 128,05	
387	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	245,263	10,00	2 452,63	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"povrchy vnitřních konstrukcí_1.PP-3.NP_odměřeno elektronicky"					
	WV		1,5*(28,42+40,56)		103,470			
	WV		2,15*(16,32+49,63)		141,793			
	WV		Součet		245,263			
388	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	245,263	285,00	69 899,96	CS ÚRS 2020 01
389	K	781131264	Izolace pod obklad těsníci pásky mezi podlahou a stěnou / stěnami	m	134,930	90,00	12 143,70	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"povrchy vnitřních konstrukcí_1.PP-3.NP_odměřeno elektronicky"					
	WV		(28,42+40,56)		68,980			
	WV		(16,32+49,63)		65,950			
	WV		Součet		134,930			
390	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem	m2	245,263	485,00	118 952,56	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnutý náklady na montáž veškerých doplňků a příslušenství dle PD a TZ. (listely, dekory - specifikované v PD)</i>					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"povrchy vnitřních konstrukcí_1.PP-3.NP_odměřeno elektronicky"					
	WV		1,5*(28,42+40,56)		103,470			
	WV		2,15*(16,32+49,63)		141,793			
	WV		Součet		245,263			
391	M	59761R00	obklad keramický hladký	m2	269,789	518,00	139 750,70	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnutý náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (listely, dekory - specifikované v PD)</i>					
	WV		-přesná specifikace _ viz PD a TZ 245,263*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		269,789			
392	K	781477114	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem	m2	245,263	5,00	1 226,32	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"povrchy vnitřních konstrukcí_1.PP-3.NP_odměřeno elektronicky"					
	WV		1,5*(28,42+40,56)		103,470			
	WV		2,15*(16,32+49,63)		141,793			
	WV		Součet		245,263			
393	K	781477R00	Příplatek k vnitřním obkladům za dodávku a montáž ukončovacích, rohových a koutových profilů	m2	245,263	60,00	14 715,78	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Množství/rozsah - VZTAŽEN NA CELKOVOU PLOCHU vnitřních obkladů. (specifikace materiálů dle PD a TZ)_SPECIFIKACE A ROZSAH DLE TP KONKRÉTNĚ VYBRANÉHO DODAVATELE</i>					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	WV		"povrchy vnitřních konstrukcí_1.PP-3.NP_odměřeno elektronicky"					
	WV		1,5*(28,42+40,56)		103,470			
	WV		2,15*(16,32+49,63)		141,793			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet		245,263			
394	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	236,128	50,00	11 806,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"povrchy vnitřních konstrukcí_1.PP-3.NP_odměřeno elektronicky"					
	VV		(28,42+40,56)*1,75		120,715			
	VV		(16,32+49,63)*1,75		115,413			
	VV		Součet		236,128			
395	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické	%	3,000	3 060,00	9 180,00	CS ÚRS 2020 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				113 746,54	
396	K	783823135	Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	45,619	38,00	1 733,52	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"fasádní skladba_stávající povrchy_sokl_odměřeno elektronicky" (12,02+9,75+43,4)*0,7		45,619			
	VV		Součet		45,619			
397	K	783823137	Penetrační vápenný minerální nátěr hladkých nebo štukových omítek	m2	408,924	35,00	14 312,34	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"fasádní skladba_nové zděné konstrukce_odměřeno elektronicky" 40,024		40,024			
	VV		"fasádní skladba_stávající povrchy_dměřeno elektronicky" 368,9		368,900			
	VV		Součet		408,924			
398	K	783823187	Penetrační vápenný minerální nátěr omítek stupně členitosti 5	m2	108,781	52,00	5 656,61	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"fasádní skladba_uliční plochy_odměřeno elektronicky" 108,781		108,781			
	VV		Součet		108,781			
399	K	783827425	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	45,619	145,00	6 614,76	CS ÚRS 2020 01
400	K	783827427	Krycí dvojnásobný vápenný minerální nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	408,924	105,00	42 937,02	CS ÚRS 2020 01
401	K	783827487	Krycí dvojnásobný vápenný minerální nátěr omítek stupně členitosti 5	m2	108,781	160,00	17 404,96	CS ÚRS 2020 01
402	K	783923161	Penetrační nátěr pórovitých betonových podlah	m2	477,280	35,00	16 704,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" (2,63)		2,630			
	VV		Podlahová skladba P3 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.PP" (60,33)		60,330			
	VV		Podlahová skladba P4 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (94,27+23,4)		117,670			
	VV		Podlahová skladba P7 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP+2.NP" ((23,4+26,32+6,72)+(10,71+104,86))		172,010			
	VV		Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (37,4)		37,400			
	VV		Podlahová skladba P7b _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" (87,24)		87,240			
	VV		Součet		477,280			
403	K	783923171	Penetrační nátěr hrubých betonových podlah	m2	21,110	45,00	949,95	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (2,72)		2,720			
	VV		Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" (2,63)		2,630			
	VV		Podlahová skladba P9 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" (9,37)		9,370			
	VV		Podlahová skladba P10 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (2,63)		2,630			
	VV		Podlahová skladba P13 _ viz tabulky místností					
	VV		"3.NP" (3,76)		3,760			
	VV		Součet		21,110			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Penová soustava
404	K	783923171	Penetrační nátěr hrubých betonových podlah	m2	58,835	45,00	2 647,58	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		(OPRAVA STÁVAJÍCÍCH POVRCHŮ A MAZANIN _ PŘI OPRAVĚ % ODHAD ROZSAHU)					
	VV		Podlahová skladba P4 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (94,27+23,4)*0,5		58,835			
	VV		Součet		58,835			
405	K	783933151	Penetrační olejovzdorný nátěr hladkých betonových podkladů	m2	16,500	95,00	1 567,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"výtah. dojezd_odměřeno elektroniky-viz tab.místností" (16,5)		16,500			
	VV		Součet		16,500			
406	K	783937161	Dvojnásobný olejovzdorný nátěr betonové podkladů	m2	16,500	195,00	3 217,50	CS ÚRS 2020 01
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				131 179,60	
407	K	784141001	Ošetření plísní a houbami napadených ploch včetně jejich odstranění v místnostech výšky do 3,80 m	m2	780,588	45,00	35 126,46	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"1.PP_pohledové kce_odměřeno z tabul.míst." (60,33*1,3)		78,429			
	VV		"1.PP_svislé konstrukce_odměřeno elektroniky" (76,2*2,7)		205,740			
	VV		"1NP_svislé konstrukce_odměřeno elektroniky" (141,834*3,5)		496,419			
	VV		Součet		780,588			
408	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	2 183,026	12,00	26 196,31	CS ÚRS 2020 01
409	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře oteruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	2 183,026	32,00	69 856,83	CS ÚRS 2020 01
D	M		Práce a dodávky M				490 200,00	
D	33-M		Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh				486 000,00	
410	K	33-M_R01	D+M _ Elektrický osobní výtah pro přepravu osob (třída výtahu I), s plynulou regulací frekvenčním měničem.	kus	1,000	486 000,00	486 000,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek  (JC obsahuje také kompletní předávací dokumentaci + uvedení do provozu včetně všech úkonů s tím souvisejících) Základní specifikace : Jmenovitá nosnost: 525 kg, max. 7 osob(y). Jmenovitá rychlost: 1 m/s Zdvih: 3.28 m Počet stanic: Výtah má celkem 2 stanic(e). 2 nástupiště(ě) má na hlavní nástupní straně (strana A). Hlavní stanice 1 Rozměry šachty: 1650 mm šířka x 1670 mm hloubka Výška prohlubně: 1100 mm Horní přejezd: 3500 mm  PODROBNÁ SPECIFIKACE A ROZSAH VIZ PD A TZ					
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				4 200,00	
411	K	460400071	Pažení příložené plné výkopů jam hloubky do 4 m	m2	28,000	110,00	3 080,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"					
	VV		"spodní stavba a založení_odměřeno elektroniky" 28,0		28,000			
	VV		Součet		28,000			
412	K	460400171	Odstranění pažení příloženého výkopů jam hloubky do 4 m	m2	28,000	40,00	1 120,00	CS ÚRS 2020 01
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				99 750,00	
413	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	665,000	150,00	99 750,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"vyklizení vnitřního vybavení a mobiliáře" 215,0		215,000			
	VV		"ostatní nezměřitelné práce_odsouhlasení při realizaci stavby" 450,0		450,000			
	VV		Součet		665,000			
D	N00		Nepojmenované, ostatní práce a dodávky				9 429,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
414	K	N00_015R01	POLOŽKA NEOBSAZENA_NENACEŇOVAT		0,000	0,00	0,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			P					
415	K	N00_015R02	Příplatek k hydroizolačnímu souvrství spodní stavby _ za provedení veškerých detailů a (D+M) systémových prostupů/průchodů	m2	188,580	50,00	9 429,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Kompletní dodávka a provedení dle specifikace PD (SOUPIS DETAILŮ) a TZ + systémové technologické postupy</i>					
			P					
			VV	"rozsah a specifikace _ plocha HI souvrství" 60,33+128,25		188,580		
			VV	Součet		188,580		
	D	Ostatní	Ostatní				551 887,72	
	D	OST01	Ostatní konstrukce a skladby				261 000,00	
416	K	OST01_R01	D+M _ konstrukce a skladba střešního světlíku _ 2,13-1,945 / 5,49 m	kus	1,000	261 000,00	261 000,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
			P					
			VV	"rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ"				
			VV	"kompletní rozsah dodávky _ viz D.1.1_SO 02_v.č. 15" 1,0		1,000		
			VV	Součet		1,000		
	D	OST08	Ostatní výrobky soupisů prvků				215 419,00	
417	K	795052U01	OV-1 - D+M výlež na střechu, 460x750mm, tl. plechu 0,5-0,6 mm, materiál dřevo, kov; AL profil, VIKO prosklené	ks	1,000	4 980,00	4 980,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis ostatních výrobků.</i>					
			P					
418	K	795052U02	POLOŽKA NEOBSAZENA_NENACEŇOVAT		0,000	0,00	0,00	CS VLASTNÍ
419	K	795052U03	OV-3 - D+M Univerzální nášlap	ks	10,000	2 524,00	25 240,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis ostatních výrobků.</i>					
			P					
420	K	795052U04	OV-4 - D+M Ventilační prostup, průměr prostupu 110mm	ks	3,000	3 316,00	9 948,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis ostatních výrobků.</i>					
			P					
421	K	795052U05	OV-5 - D+M Ventilační prostup, průměr prostupu 125mm	ks	1,000	4 051,00	4 051,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis ostatních výrobků.</i>					
			P					
422	K	795052U06	OV-5 - D+M Mobilní posuvná stěna skládající se z plných stěnových panelů - modulů, cca 6400x3000mm, tl. modulů cca 85-100mm	ks	1,000	170 000,00	170 000,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis ostatních výrobků.</i>					
			P					
423	K	795052U07	OV-6 - D+M fasádní (AL) dilatační profil	m	8,000	150,00	1 200,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis ostatních výrobků.</i>					
			P					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D OST9			Záchytný systém proti pádu					43 080,00
424	K	ZS_OST9_R01	Kotvící bod _U1	kus	4,000	1 800,00	7 200,00	CS VLASTNÍ
P			Poznámka k položce: KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÁ DODÁVKA / PROVEDENÍ viz D.1.1_SO 02_v.č. 14					
425	K	ZS_OST9_R02	Kotvící bod _U2	kus	10,000	1 800,00	18 000,00	CS VLASTNÍ
P			Poznámka k položce: KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÁ DODÁVKA / PROVEDENÍ viz D.1.1_SO 02_v.č. 14					
426	K	ZS_OST9_R02.1	Dodávka "doporučených" ochranných pomůcek (osobní postroj, záchytné lano a ostatní)	kpl.	1,000	3 500,00	3 500,00	CS VLASTNÍ
P			Poznámka k položce: KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÁ DODÁVKA / PROVEDENÍ viz D.1.1_SO 02_v.č. 14					
427	K	ZS_OST9_R05	Kompletní montážní práce _ včetně všech přímo souvisejících činností	kus	1,000	12 180,00	12 180,00	CS VLASTNÍ
P			Poznámka k položce: KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÁ DODÁVKA / PROVEDENÍ viz D.1.1_SO 02_v.č. 14					
428	K	ZS_OST9_R06	Kompletní předávací dokumentace + uvedení do provozu	kus	1,000	2 200,00	2 200,00	CS VLASTNÍ
P			Poznámka k položce: KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÁ DODÁVKA / PROVEDENÍ viz D.1.1_SO 02_v.č. 14					
D OST99_1			DI_VŘ_01					32 388,72
429	K	DI_VŘ_01_R01	Sanace částí zdíva a stropů napadených houbami (dřevomorka domácí apod.) mikrovlnou technologií	m2	231,348	140,00	32 388,72	CS VLASTNÍ
P			Poznámka k položce: Kompletní systémové provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek ----- Sanace částí zdíva a stropů napadených houbami (dřevomorka domácí apod.) bude provedena mikrovlnou technologií, včetně ošetření napadených míst chemickým fungicidním postřikem. Předpokládáme provedení sanace v rozsahu cca 30% plochy zdíva (1.PP i 1.NP) a ponechaných stropů v 1.PP. ----- Upřesnění / specifikace : -mikrovlnou technologií bude ošetřeno 10% plánovaného plošného rozsahu -chemicky bude ošetřeno 100% plánovaného plošného rozsahu "rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ" "BP_ stávající svislé konstrukce/povrchy_ odměřeno elektronicky" "1.PP" (2,7*76,2)*0,3 "1.NP" (3,5*141,834)*0,3 Mezisoučet "rozsah_D.1.1_SO 02_v.č. BP-02/08, NS-09/18, TZ" "1.PP_viz tabulka místností" (1,15*(60,0))*0,3 Mezisoučet Součet					
WV						61,722		
WV						148,926		
WV						210,648		
WV							20,700	
WV							20,700	
WV							231,348	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis:  
**D.1.3\_34 - Požárně bezpečnostní řešení**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

## Cena bez DPH

**8 912,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	8 912,00	15,00%	1 336,80

---

## Cena s DPH

**v CZK**

**10 248,80**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINĚ

Objekt: SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis: **D.1.3\_34 - Požárně bezpečnostní řešení**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**8 912,00**

Ostatní - Ostatní

8 912,00

---

OST-01 - Požárně bezpečnostní řešení

8 912,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis: **D.1.3\_34 - Požárně bezpečnostní řešení**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**8 912,00**

D Ostatní Ostatní

8 912,00

D OST-01 Požárně bezpečnostní řešení

8 912,00

1	K	795666P02	Dodávka a sazení/umístění přenosných hasicích přístrojů - s hasicí schopností 21A	ks	4,000	978,00	3 912,00	CS VLASTNÍ
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	------------

W "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů"

W "specifikace viz PBR" 4,0

4,000

W Součet

4,000

2	K	795666P03	D+M Bezpečnostní a informativní tabulky	ks	10,000	500,00	5 000,00	CS VLASTNÍ
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	------------

*Poznámka k položce:*

P  
W "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"

W "specifikace viz PBR"

W "vysměrování úniku, únikových východů a cest"

W "označení umístění hasebních prostředků"

W "ostatní-jiné"

W "viz specifikace PBR\_bude upřesněno při realizaci stavby" 10,0

10,000

W Součet

10,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis:  
D.1.4\_34 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.1\_34 - Zdravotně technické instalace**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

**Cena bez DPH**

**601 371,43**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	601 371,43	15,00%	90 205,71

**Cena s DPH**

**v CZK**

**691 577,14**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINĚ

Objekt: SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis: D.1.4\_34 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1.4.1\_34 - Zdravotně technické instalace**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**601 371,43**

N00 - Technika prostředí staveb

601 371,43

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis: D.1.4\_34 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.1\_34 - Zdravotně technické instalace**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**601 371,43**

D	N00	Technika prostředí staveb					601 371,43	
1	K	N00_R01	Zdravotně technické instalace_ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	601 371,43	601 371,43	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis:  
D.1.4\_34 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.2\_34 - Vzduchotechnika, chlazení**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

## Cena bez DPH

**905 428,24**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	905 428,24	15,00%	135 814,24

---

## Cena s DPH

**v CZK**

**1 041 242,48**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINĚ

Objekt: SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis: D.1.4\_34 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.2\_34 - Vzduchotechnika, chlazení**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**905 428,24**

N00 - Technika prostředí staveb

905 428,24

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis: D.1.4\_34 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1.4.2\_34 - Vzduchotechnika, chlazení**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**905 428,24**

D	N00	Technika prostředí staveb					905 428,24	
1	K	N00_R01	Vzduchotechnika, chlazení_ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	905 428,24	905 428,24	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis:  
D.1.4\_34 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.3\_34 - Vytápění**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

## Cena bez DPH

**493 286,19**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	493 286,19	15,00%	73 992,93

---

## Cena s DPH

**v CZK**

**567 279,12**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis: D.1.4\_34 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.3\_34 - Vytápění**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**493 286,19**

N00 - Technika prostředí staveb

493 286,19

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis: D.1.4\_34 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1.4.3\_34 - Vytápění**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**493 286,19**

D	N00	Technika prostředí staveb					493 286,19	
1	K	N00_R01	Vytápění _ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	493 286,19	493 286,19	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis:  
D.1.4\_34 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.4\_34 - Silnoproudá elektrotechnika**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

**Cena bez DPH**

**863 321,10**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	863 321,10	15,00%	129 498,17

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**992 819,27**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis: D.1.4\_34 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.4\_34 - Silnoproudá elektrotechnika**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**863 321,10**

N00 - Technika prostředí staveb

863 321,10

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis: D.1.4\_34 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.4\_34 - Silnoproudá elektrotechnika**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**863 321,10**

D	N00	Technika prostředí staveb					863 321,10	
1	K	N00_R01	Silnoproudá elektrotechnika _ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	863 321,10	863 321,10	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis:  
D.1.4\_34 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.5\_34 - Elektronické komunikace**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

**Cena bez DPH**

**1 373 080,33**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 373 080,33	15,00%	205 962,05

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 579 042,38**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis: D.1.4\_34 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.5\_34 - Elektronické komunikace**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**1 373 080,33**

N00 - Technika prostředí staveb

1 373 080,33

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis: D.1.4\_34 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1.4.5\_34 - Elektronické komunikace**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 373 080,33**

D	N00	Technika prostředí staveb					1 373 080,33	
1	K	N00_R01	Elektronické komunikace_ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	1 373 080,33	1 373 080,33	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis:  
D.1.4\_34 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.8\_34 - Měření a regulace**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

**Cena bez DPH**

**642 719,63**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	642 719,63	15,00%	96 407,94

**Cena s DPH**

**v CZK**

**739 127,57**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis: D.1.4\_34 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.8\_34 - Měření a regulace**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**642 719,63**

N00 - Technika prostředí staveb

642 719,63

---

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis: D.1.4\_34 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.8\_34 - Měření a regulace**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**642 719,63**

D	N00	Technika prostředí staveb					642 719,63	
1	K	N00_R01	Měření a regulace_ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	642 719,63	642 719,63	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis:  
IO\_34 - Inženýrské objekty

Úroveň 3:  
**IO 04\_34 - Teplovodní přípojka**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

## Cena bez DPH

**314 784,90**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	314 784,90	15,00%	47 217,74

---

## Cena s DPH

**v CZK**

**362 002,64**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINĚ

Objekt: SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis: IO\_34 - Inženýrské objekty

Úroveň 3: **IO 04\_34 - Teplovodní přípojka**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**314 784,90**

N00 - Inženýrské objekty

314 784,90

---

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis: IO\_34 - Inženýrské objekty

Úroveň 3: **IO 04\_34 - Teplovodní přípojka**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**314 784,90**

D	N00	Inženýrské objekty					314 784,90	
1	K	N00_R01	Inženýrský objekt_Teplovodní přípojka _ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	314 784,90	314 784,90	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis:  
IO\_34 - Inženýrské objekty

Úroveň 3:  
**IO 05\_34 - Vodovodní přípojka**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

## Cena bez DPH

**21 144,96**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	21 144,96	15,00%	3 171,74

---

## Cena s DPH

**v CZK**

**24 316,70**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis: IO\_34 - Inženýrské objekty

Úroveň 3: **IO 05\_34 - Vodovodní přípojka**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**21 144,96**

N00 - Inženýrské objekty

21 144,96

---

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis: IO\_34 - Inženýrské objekty

Úroveň 3: **IO 05\_34 - Vodovodní přípojka**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**21 144,96**

D	N00	Inženýrské objekty					21 144,96	
1	K	N00_R01	Inženýrský objekt_Vodovodní přípojka _ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	21 144,96	21 144,96	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis:  
IO\_34 - Inženýrské objekty

Úroveň 3:  
**IO 06\_34 - Kanalizační přípojka**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

## Cena bez DPH

**38 136,84**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	38 136,84	15,00%	5 720,53

---

## Cena s DPH

**v CZK**

**43 857,37**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis: IO\_34 - Inženýrské objekty

Úroveň 3: **IO 06\_34 - Kanalizační přípojka**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**38 136,84**

N00 - Inženýrské objekty

38 136,84

---

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_34 - Dům čp. 34

Soupis: IO\_34 - Inženýrské objekty

Úroveň 3: **IO 06\_34 - Kanalizační přípojka**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**38 136,84**

D	N00	Inženýrské objekty					38 136,84	
1	K	N00_R01	Inženýrský objekt_ Kanalizační přípojka _ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	38 136,84	38 136,84	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis:  
**D.1.1-2\_35 - Architektonicko-stavební a stavebně konstrukční řešení**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

## Cena bez DPH

**20 969 809,42**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	20 969 809,42	15,00%	3 145 471,41

---

## Cena s DPH

**v CZK**

**24 115 280,83**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINĚ

Objekt:

SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis:

**D.1.1-2\_35 - Architektonicko-stavební a stavebně konstrukční řešení**

Místo:

Karviná

Datum:

10. 3. 2020

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Projektant:

KANIA a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**20 969 809,42**

### HSV - Práce a dodávky HSV

12 356 724,31

1 - Zemní práce

562 095,29

2 - Zakládání

221 079,17

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 599 837,92

4 - Vodorovné konstrukce

471 195,14

5 - Komunikace pozemní

26 175,60

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

4 373 696,85

8 - Trubní vedení

12 000,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 497 788,72

997 - Přesun sutě

501 653,52

998 - Přesun hmot

91 202,10

### PSV - Práce a dodávky PSV

7 808 847,71

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

367 079,67

712 - Povlakové krytiny

93 808,50

713 - Izolace tepelné

182 610,96

762 - Konstrukce tesařské

830 741,47

763 - Konstrukce suché výstavby

530 942,66

764 - Konstrukce klempířské

759 341,43

766 - Konstrukce truhlářské

2 791 339,97

767 - Konstrukce zámečnické

880 166,00

771 - Podlahy z dlaždic

441 034,51

773 - Podlahy z teraca nebo kamene

72 611,25

775 - Podlahy skládané	17 160,00
776 - Podlahy povlakové	201 084,20
781 - Dokončovací práce - obklady	269 931,65
783 - Dokončovací práce - nátěry	188 438,37
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	182 557,07
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	99 750,00
N00 - Nepojmenované, ostatní práce a dodávky	14 405,50
Ostatní - Ostatní	690 081,90
OST0 - Ostatní prvky a konstrukce	0,00
OST01 - Ostatní konstrukce a skladby	405 000,00
OST08 - Ostatní výrobky soupisů prvků	77 768,00
OST9 - Záchytný systém proti pádu	37 740,00
OST99_1 - DI _ VŘ _ 01	169 573,90

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis: **D.1.1-2\_35 - Architektonicko-stavební a stavebně konstrukční řešení**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**20 969 809,42**

D HSV Práce a dodávky HSV

12 356 724,31

D 1 Zemní práce

562 095,29

1	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva ručně	m2	36,000	58,00	2 088,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	WV		"spodní stavba_zpevněné plochy_uliční fronta" 2,0*(18,0)		36,000			
	WV		Součet		36,000			
2	K	113107112	Odstranění podkladu z kameniva tl 200 mm ručně	m2	36,000	129,60	4 665,60	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	WV		"spodní stavba_zpevněné plochy_uliční fronta" 2,0*(18,0)		36,000			
	WV		Součet		36,000			
3	K	132212211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	180,900	400,00	72 360,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	WV		"spodní stavba a založení"					
	WV		"odkopávky_exteriér" (3,35*1,0*(18+36))		180,900			
	WV		Součet		180,900			
4	K	139751101	Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ručně	m3	132,050	520,00	68 666,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	WV		Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.PP" 95,0*0,25		23,750			
	WV		Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.PP" 11,0*0,25		2,750			
	WV		Podlahová skladba P4d _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" (39,0)*0,25		9,750			
	WV		Podlahová skladba P4b _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" (56,0)*0,8		44,800			
	WV		Podlahová skladba P4e _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" (29,0+5,0)*0,5		17,000			
	WV		Podlahová skladba P4c _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" (40,0)*0,85		34,000			
	WV		Součet		132,050			
5	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh	m2	180,900	157,60	28 509,84	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	WV		"spodní stavba a založení"					
	WV		"odkopávky_exteriér" (3,35*(18+36))		180,900			
	WV		Součet		180,900			
6	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh	m2	180,900	79,36	14 356,22	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
7	K	161111522	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti III, hl výkopu do 6 m nošením	m3	26,500	520,00	13 780,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.PP" 95,0*0,25		23,750			
	VV		Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.PP" 11,0*0,25		2,750			
	VV		Součet		26,500			
8	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	132,050	63,28	8 356,12	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.PP" 95,0*0,25		23,750			
	VV		Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.PP" 11,0*0,25		2,750			
	VV		Podlahová skladba P4d _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (39,0)*0,25		9,750			
	VV		Podlahová skladba P4b _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (56,0)*0,8		44,800			
	VV		Podlahová skladba P4e _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (29,0+5,0)*0,5		17,000			
	VV		Podlahová skladba P4c _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (40,0)*0,85		34,000			
	VV		Součet		132,050			
9	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	264,100	68,72	18 148,95	CS ÚRS 2020 01
	VV		132,05*2 'Přepočtené koeficientem množství		264,100			
10	K	162751R17	Vodorovné přemístění do 15000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	312,950	200,00	62 590,00	CS VLASTNÍ
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"spodní stavba a založení _odměřeno elektronicky"					
	VV		"vykopávky v uzavřených prostorech" 132,05		132,050			
	VV		"hloubení rýh _odkopávky" 180,9		180,900			
	VV		Součet		312,950			
11	K	171201R31	Poplatek za uložení zeminy a kamení na skládce (skládkovné)	t	563,310	60,00	33 798,60	CS VLASTNÍ
	VV		312,95*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		563,310			
12	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	312,950	14,80	4 631,66	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"spodní stavba a založení _odměřeno elektronicky"					
	VV		"vykopávky v uzavřených prostorech" 132,05		132,050			
	VV		"hloubení rýh _odkopávky" 180,9		180,900			
	VV		Součet		312,950			
13	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	235,344	101,60	23 910,95	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"spodní stavba a založení _odměřeno elektronicky"					
	VV		(180,9+132,05)-(28,02+5,216+15,21+(54*0,9*0,6))		235,344			
	VV		Součet		235,344			
14	M	58344197	externí zásypový, nenamrzavý, zhutnitelný drcený materiál _ frakce do 63 mm	t	423,619	280,00	118 613,32	CS ÚRS 2020 01
	VV		235,344*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		423,619			
15	K	174151102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	105,640	275,20	29 072,13	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"spodní stavba a založení _odměřeno elektronicky" 0,8*(132,05)		105,640			
	VV		Součet		105,640			
16	M	58344197	externí zásypový, nenamrzavý, zhutnitelný drcený materiál _ frakce do 63 mm	t	190,152	280,00	53 242,56	CS ÚRS 2020 01
	VV		105,64*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		190,152			
17	K	181951R12	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním _ručním vibračním pěchem	m2	308,450	17,20	5 305,34	CS VLASTNÍ
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"spodní stavba _založení" 75,05		75,050			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"spodní stavba_ zpevněné plochy_ uliční fronta" 2,0*(18,0)		36,000			
	VV		Mezisoučet		111,050			
	VV		Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.PP" 98,57		98,570			
	VV		Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.PP" 8,64		8,640			
	VV		Podlahová skladba P11 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (33,68+56,51)		90,190			
	VV		Součet		308,450			
D	2		<b>Zakládání</b>				221 079,17	
18	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu	m2	110,400	24,12	2 662,85	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"spodní stavba_D.1.1_SO 03_v.č.09,17" (19,0+17,0+10,0)*(0,6+0,6)*2		110,400			
	VV		Součet		110,400			
19	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	121,440	22,14	2 688,68	CS ÚRS 2020 01
	VV		110,4*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		121,440			
20	K	212750102	Trativod z drenážních trubek PVC perforace 360° včetně lože a drenážního obsypu otevřený výkop DN do 125 pro budovy	m	46,000	282,60	12 999,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"spodní stavba_D.1.1_SO 03_v.č.09,17" (19,0+17,0+10,0)		46,000			
	VV		Součet		46,000			
21	K	273322511	Základové desky ze ŽB tř. C 25/30 XC2	m3	28,020	2 610,00	73 132,20	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_ odměřeno elektronicky" 0,2*(140,1)		28,020			
	VV		Součet		28,020			
22	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	3,544	28 025,00	99 320,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_ odměřeno elektronicky"					
	VV		"bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci"					
	VV		110,0/1000*28,02		3,082			
	VV		Mezisoučet		3,082			
	VV		"výztuže rozdělovací a ostatní" 0,15*3,082		0,462			
	VV		Součet		3,544			
23	K	274322511	Základové pasy ze ŽB tř. C 25/30 XC2	m3	5,216	2 610,00	13 613,76	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_ odměřeno elektronicky"					
	VV		0,5*0,5*(3,615+5,25+12,0)		5,216			
	VV		Součet		5,216			
24	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	20,865	270,00	5 633,55	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_ odměřeno elektronicky"					
	VV		0,5*2*(3,615+5,25+12,0)		20,865			
	VV		Součet		20,865			
25	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	20,865	45,00	938,93	CS ÚRS 2020 01
26	K	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,360	28 025,00	10 089,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_ odměřeno elektronicky"					
	VV		"bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci"					
	VV		60,0/1000*5,216		0,313			
	VV		Mezisoučet		0,313			
	VV		"výztuže rozdělovací a ostatní" 0,15*0,313		0,047			
	VV		Součet		0,360			
D	3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				1 599 837,92	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	311231117	Zdivo nosné a zazdívky z cihel dl 290 mm P7 až 15 na SMS 10 MPa	m3	10,500	4 835,50	50 772,75	CS ÚRS 2020 01
28	K	311231127	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P20 až 25 na SMS 10 MPa	m3	150,000	5 092,00	763 800,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"SANACE STÁVAJÍCÍCH ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ_přezdění					
	VV		"předpoklad_bude upřesněno v rámci realizace a pasportu_objem cca 20% stávajících konstrukcí" 150,0		150,000			
	VV		Součet		150,000			
29	K	311235145	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených přes P10 do P15 na tenkovrstvou maltu tl 250 mm	m2	32,959	1 045,00	34 442,16	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"svislé nosné konstrukce_odměřeno elektronicky" (3,7*3,62)+(3,5*5,59)		32,959			
	VV		Součet		32,959			
30	K	311236331	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na tenkovrstvou maltu z cihel derovaných broušených P15 tloušťky 300 mm	m2	30,485	1 805,00	55 025,43	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"svislé nosné konstrukce_odměřeno elektronicky" (3,5*8,71)		30,485			
	VV		Součet		30,485			
31	K	317168011	Překlad keramický plochý š 115 mm dl 1000 mm	kus	28,000	226,10	6 330,80	CS ÚRS 2020 01
32	K	317168012	Překlad keramický plochý š 115 mm dl 1250 mm	kus	9,000	298,30	2 684,70	CS ÚRS 2020 01
33	K	317168014	Překlad keramický plochý š 115 mm dl 1750 mm	kus	1,000	388,55	388,55	CS ÚRS 2020 01
34	K	317168022	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1250 mm	kus	11,000	332,50	3 657,50	CS ÚRS 2020 01
35	K	317168052	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1250 mm	kus	4,000	414,20	1 656,80	CS ÚRS 2020 01
36	K	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,887	39 235,00	34 801,45	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		17,9/1000*1,3*(12,4+25,7)		0,887			
	VV		Součet		0,887			
37	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou	m2	941,093	218,50	205 628,82	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"úprava a příprava podkladů pro aplikaci vnitřních omítkových systémů"					
	VV		"předpoklad_bude upřesněno při realizaci stavby_viz otlučení stáv. svíslých kcí" (156,375+1725,81)*0,5		941,093			
	VV		Součet		941,093			
38	K	319202R01	Dodatečná izolace zdiva beztlakou injektáží _ šířka zdiva 450-550 mm	m	156,200	703,00	109 808,60	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností/dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
			----- -netlakové injektáže - silikonové (ref. výrobek Webertec 940e) příp. krémové u cihelného zdiva (ref. výrobek Webertec 946). Injektáže budou vždy provedeny ve dvou řadách, v rozích pak do tzv. pyramidy. V místě aplikací injektáží budou provedeny fabiony, doplněné těsnící zónou, obojí provedeno opravnou hmotou (ref. výrobek Weberbat).					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"sanační opatření svíslých kcí _ 1.PP-1.NP_odměřeno elektronicky" (156,2)		156,200			
	VV		(rozsah vztažen na mb zdiva !!)					
	VV		Součet		156,200			
39	K	319202R01.1	Dodatečná izolace zdiva beztlakou injektáží _ šířka zdiva 800-900 mm	m	131,000	750,50	98 315,50	
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností/dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
			----- -netlakové injektáže - silikonové (ref. výrobek Webertec 940e) příp. krémové u cihelného zdiva (ref. výrobek Webertec 946). Injektáže budou vždy provedeny ve dvou řadách, v rozích pak do tzv. pyramidy. V místě aplikací injektáží budou provedeny fabiony, doplněné těsnící zónou, obojí provedeno opravnou hmotou (ref. výrobek Weberbat).					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"sanační opatření svíslých kcí _ 1.PP-1.NP_odměřeno elektronicky" (131,0)		131,000			
	VV		(rozsah vztažen na mb zdiva !!)					
	VV		Součet		131,000			
40	K	342244201	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 80 mm	m2	99,221	640,30	63 531,21	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"svislé nosné konstrukce_odměřeno elektronicky" (3,7*16,43)+(3,5*10,98)		99,221			
	VV		Součet		99,221			
41	K	342244221	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 140 mm	m2	194,812	721,05	140 469,19	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"svislé nosné konstrukce_odměřeno elektronicky" (3,7*(20,3+5,61))+(3,5*28,27)		194,812			
	VV		Součet		194,812			
42	K	342291121	Ukotvení zdiva k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	175,500	102,60	18 006,30	CS ÚRS 2020 01
43	K	346244381	Plentování v do 200 mm válcovaných nosníků	m2	16,750	627,95	10 518,16	CS ÚRS 2020 01
D	4		Vodorovné konstrukce				471 195,14	
44	K	411321414	Stropy deskové a nadbetonávky ze ŽB tř. C 25/30	m3	48,827	2 755,00	134 518,39	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_1-2.NP" (86,26*0,15)+(((12*27)+(4,5*7,75))*0,1)		48,827			
	VV		Součet		48,827			
45	K	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	99,199	332,50	32 983,67	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_1-2.NP" 1,15*((86,26))		99,199			
	VV		Součet		99,199			
46	K	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	99,199	85,50	8 481,51	CS ÚRS 2020 01
47	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	75,000	155,80	11 685,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_1.NP" (75,0)		75,000			
	VV		Součet		75,000			
48	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	75,000	47,22	3 541,13	CS ÚRS 2020 01
49	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	1,221	28 025,00	34 218,53	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci"					
	VV		25,0/1000*(48,827)		1,221			
	VV		Součet		1,221			
50	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	3,878	28 025,00	108 680,95	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci"					
	VV		2*(3,03*1,25)/1000*(86,25+358,9)		3,372			
	VV		Mezisoučet		3,372			
	VV		"výztuže rozdělovací a ostatní" 0,15*3,372		0,506			
	VV		Součet		3,878			
51	K	413321414	Nosníky , průvlaky a ztužující věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	3,480	2 755,00	9 587,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky" 3,48		3,480			
	VV		Součet		3,480			
52	K	413351111	Zřízení bednění nosníků , průvlaků a ztužujících věnců bez podpěrné kce výšky do 100 cm	m2	31,900	513,95	16 395,01	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky" 31,9		31,900			
	VV		Součet		31,900			
53	K	413351112	Odstranění bednění nosníků , průvlaků a ztužujících věnců bez podpěrné kce výšky do 100 cm	m2	31,900	118,75	3 788,13	CS ÚRS 2020 01
54	K	413352112	Odstranění podpěrné konstrukce nosníků a průvlaků	m2	8,700	80,37	699,22	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky" 8,7		8,700			
	VV		Součet		8,700			
55	K	413352211	Zřízení podpěrné konstrukce nosníků a průvlaků	m2	8,700	676,40	5 884,68	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	K	413361821	Výztuž nosníků, průvlaků a ztužujících věnců betonářskou ocelí 10 505	t	1,401	28 025,00	39 263,03	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky"					
	VV		"bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci"					
	VV		350,0/1000*3,48		1,218			
	VV		Mezisoučet		1,218			
	VV		"výztuže rozdělovací a ostatní" 0,15*1,218		0,183			
	VV		Součet		1,401			
57	K	451315114	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	m2	209,397	293,55	61 468,49	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení" 11,997		11,997			
	VV		Mezisoučet		11,997			
	VV		Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.PP" 98,57		98,570			
	VV		Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.PP" 8,64		8,640			
	VV		Podlahová skladba P11 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (33,68+56,51)		90,190			
	VV		Součet		209,397			
D	5		Komunikace pozemní				26 175,60	
58	K	564211111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 50 mm	m2	36,000	54,10	1 947,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"spodní stavba_zpevněné plochy_uliční fronta" 2,0*(18,0)		36,000			
	VV		Součet		36,000			
59	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	36,000	154,00	5 544,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"spodní stavba_zpevněné plochy_uliční fronta" 2,0*(18,0)		36,000			
	VV		Součet		36,000			
60	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva	m2	36,000	519,00	18 684,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: (dodávka stávající)</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"spodní stavba_zpevněné plochy_uliční fronta" 2,0*(18,0)		36,000			
	VV		Součet		36,000			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				4 373 696,85	
61	K	611131100	Vápenný postřik vnitřních stropů nanášený ručně	m2	94,880	95,00	9 013,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"podhledové skladby_viz tabulka místnost"					
	VV		"1.NP" 94,88		94,880			
	VV		Součet		94,880			
62	K	611135101	Hrubá výplň rýh ve stropech maltou jakékoli šířky rýhy	m2	9,488	450,00	4 269,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"podhledové skladby_viz tabulka místnost"					
	VV		(předpoklad_bude upřesněno v rámci realizace)					
	VV		"1.NP" 94,88*0,1		9,488			
	VV		Součet		9,488			
63	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pleťvem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	11,860	250,00	2 965,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		9,488*1,25 *Přepočtené koeficientem množství		11,860			
64	K	611131141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů nanášená ručně	m2	94,880	350,00	33 208,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"podhledové skladby_viz tabulka místnost"					
	VV		"1.NP" 94,88		94,880			
	VV		Součet		94,880			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
65	K	611311191	Příplatek k vápenné omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	189,760	82,00	15 560,32	CS ÚRS 2020 01
	VV		94,88*2 'Přepočtené koeficientem množství		189,760			
66	K	612131100	Vápenný postřik vnitřních stěn nanášený ručně	m2	1 635,274	70,00	114 469,18	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"svislé vnitřní povrchy_odměřeno elektronicky"					
	VV		"viz _ omítka vápenná hrubá" 173,533		173,533			
	VV		"viz _ omítka vápenná štuková" 1461,741		1 461,741			
	VV		Součet		1 635,274			
67	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	1 461,741	45,00	65 778,35	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"svislé vnitřní povrchy_odměřeno elektronicky"					
	VV		"viz otlučení stávajících povrchů" 1882,185		1 882,185			
	VV		"viz nové svislé konstrukce" (2*(194,812+32,959+99,221+30,485))		714,954			
	VV		Mezisoučet		2 597,139			
	VV		"odečet sanačních omítek" -961,865		-961,865			
	VV		"odečet vápenné omítky hrubé" -173,533		-173,533			
	VV		Součet		1 461,741			
68	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	163,500	330,00	53 955,00	CS ÚRS 2020 01
69	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	2 423,606	120,00	290 832,72	CS ÚRS 2020 01
70	K	6121430R0	Příplatek za dodávku a osazení veškerých omítkových listů, rohovníků a profilů vnitřních omítek stěn - viz specifikace systému a TP výrobce_TZ	m2	2 423,606	25,00	60 590,15	CS VLASTNÍ
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. přímo souvisejících prací a dodávek"					
	VV		"množství/rozsah vztažen na celkové štukové plochy" 1461,741+961,865		2 423,606			
	VV		Součet		2 423,606			
71	K	612311111	Vápenná omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená ručně	m2	173,533	260,00	45 118,58	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"svislé vnitřní povrchy_odměřeno elektronicky"					
	VV		"viz obklady stěn _ podklad" 173,533		173,533			
	VV		Součet		173,533			
72	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	1 461,741	300,00	438 522,30	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"svislé vnitřní povrchy_odměřeno elektronicky"					
	VV		"viz otlučení stávajících povrchů" 1882,185		1 882,185			
	VV		"viz nové svislé konstrukce" (2*(194,812+32,959+99,221+30,485))		714,954			
	VV		Mezisoučet		2 597,139			
	VV		"odečet sanačních omítek" -961,865		-961,865			
	VV		"odečet vápenné omítky hrubé" -173,533		-173,533			
	VV		Součet		1 461,741			
73	K	612311191	Příplatek k vápenné omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	2 923,482	82,00	239 725,52	CS ÚRS 2020 01
	VV		1461,741*2 'Přepočtené koeficientem množství		2 923,482			
74	K	612311191	Příplatek k vápenné omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	347,066	82,00	28 459,41	CS ÚRS 2020 01
	VV		173,533*2 'Přepočtené koeficientem množství		347,066			
75	K	612821012	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	128,652	280,00	36 022,56	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"pohledové skladby_1.PP_viz tabulka místnost" (1,2*(107,21))		128,652			
	VV		Součet		128,652			
76	K	612821012	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	961,865	280,00	269 322,20	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"svislé vnitřní povrchy_odměřeno elektronicky"					
	VV		"1.PP" (69,5*2,25)		156,375			
	VV		"1.NP" (217,7*3,7)		805,490			
	VV		Součet		961,865			
77	K	612821031	Vnitřní vyrovnávací sanační omítka prováděná ručně	m2	128,652	200,00	25 730,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"podhledové skladby_1.PP_viz tabulka místnost" (1,2*(107,21))		128,652			
	VV		Součet		128,652			
78	K	612821031	Vnitřní vyrovnávací sanační omítka prováděná ručně	m2	961,865	200,00	192 373,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"svislé vnitřní povrchy_odměřeno elektronicky"					
	VV		"1.PP" (69,5*2,25)		156,375			
	VV		"1.NP" (217,7*3,7)		805,490			
	VV		Součet		961,865			
79	K	612821051	Příplatek k vnitřní sanační omítce pro vlhké zdivo ZKD 10 mm omítky prováděné ručně ve více vrstvách	m2	128,652	90,00	11 578,68	CS ÚRS 2020 01
80	K	612821051	Příplatek k vnitřní sanační omítce pro vlhké zdivo ZKD 10 mm omítky prováděné ručně ve více vrstvách	m2	961,865	90,00	86 567,85	CS ÚRS 2020 01
81	K	612821R01	Vnitřní těsnící jádrová omítka pro vlhké zdivo prováděná ručně	m2	156,375	250,00	39 093,75	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímých souvisejících prací/činností/dodávek</i>					
	VV		-těsnící jádrová omítka vyztužená vlákny (ref. výrobek Webertec 934).					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"sanační opatření svislých povrchů_1.PP_odměřeno elektronicky" (2,25*69,5)		156,375			
	VV		Součet		156,375			
82	K	615142012	Potažení vnitřních nosníků a překladů rabicovým pletivem	m2	16,750	170,00	2 847,50	CS ÚRS 2020 01
83	K	622131100	Vápenný postřík vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	344,250	70,00	24 097,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"fasádní skladba_ stávající povrchy_viz BP_odměřeno elektronicky" 344,25		344,250			
	VV		Součet		344,250			
84	K	622131101	Cementový postřík vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	22,840	70,00	1 598,80	CS ÚRS 2020 01
85	K	622311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	344,250	350,00	120 487,50	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: -systémové řešení za použití "trassového vápna"</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"fasádní skladba_ stávající povrchy_viz BP_odměřeno elektronicky" 344,25		344,250			
	VV		Součet		344,250			
86	K	622311191	Příplatek k vápenné omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	1 032,750	82,00	84 685,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		344,25*3 'Přepočtené koeficientem množství		1 032,750			
87	K	622325608	Oprava vnější vápenné štukové omítky členitosti 5 v rozsahu do 80%	m2	191,730	1 500,00	287 595,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: -systémové řešení za použití "trassového vápna"</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"fasádní skladba_ uliční plochy_odměřeno elektronicky" 191,73		191,730			
	VV		Součet		191,730			
88	K	622325r00	D+M _ štukatérské a ozdobné prvky vnější fasády _ kopie stávajících prvků	m2	191,730	1 520,00	291 429,60	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a Z včetně všech přímo souvisejících prací/činností/dodávek a příslušenství</i>					
	VV		(ROZSAH VZTAŽEN NA PLOCHU "HISTORICKÝCH" FASÁD)					
	VV		-systémové řešení za použití "trassového vápna"					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"fasádní skladba_ uliční plochy_odměřeno elektronicky" 191,73		191,730			
	VV		Součet		191,730			
89	K	622331141	Cementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	22,840	420,00	9 592,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"fasádní skladba_ stávající povrchy_sokl_odměřeno elektronicky" (16,6+40,5)*0,4		22,840			
	VV		Součet		22,840			
90	K	622331191	Příplatek k cementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	68,520	85,00	5 824,20	CS ÚRS 2020 01
	VV		22,84*3 'Přepočtené koeficientem množství		68,520			
91	K	622454R04	Příplatek k vnějšímu omítkovému systému za systémové doplňky a příslušenství	m2	535,980	85,00	45 558,30	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:</i> -rozsah _ DLE KONKRÉTNÍHO VÝROBCE OMÍTKOVÉHO SYSTÉMU_součást dílenské dokumentace					
W			"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
W			"dle TP konkrétního výrobce omítkového systému + požadavky PD a TZ"					
W			-veškeré systémové lišty, rohovníky, profily					
W			Množství vztaheno na plochu omítkového systému.					
W			191,73+344,25		535,980			
W			Součet		535,980			
92	K	622821R01	Vnější těsnící jádrová omítka pro vlhké zdivo prováděná ručně	m2	180,900	290,00	52 461,00	
			<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímých souvisejících prací/činností/dodávek					
P			-těsnící jádrová omítka na cementové bázi vyztužená vlákny (ref. výrobek Webertec 934).					
W			"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
W			"spodní stavba_založení"					
W			"sanační skladba_R2" (3,35*(18,0+36,0))		180,900			
W			Součet		180,900			
93	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	95,480	45,00	4 296,60	CS ÚRS 2020 01
94	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	535,980	40,00	21 439,20	CS ÚRS 2020 01
W			"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
W			"kompletní plocha fasádních skladeb_příprava podkladu" (191,73+344,25)		535,980			
W			Součet		535,980			
95	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	180,900	40,00	7 236,00	CS ÚRS 2020 01
W			"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
W			"spodní stavba_založení"					
W			"sanační skladba_R2" (3,35*(18,0+36,0))		180,900			
W			Součet		180,900			
96	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	32,261	4 850,00	156 465,85	CS ÚRS 2020 01
W			"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
W			Podlahová skladba P6 _ viz tabulky místností					
W			"2.NP" 69,79*0,08		5,583			
W			Podlahová skladba P5 _ viz tabulky místností					
W			"3.NP" (13,5+287,52+32,46)*0,08		26,678			
W			Součet		32,261			
97	K	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	33,137	4 350,00	144 145,95	CS ÚRS 2020 01
W			"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
W			Podlahová skladba P7 _ viz tabulky místností					
W			"1.NP+2.NP" (119,14+130,82)*0,1		24,996			
W			Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
W			"2.NP" (56,1+25,31)*0,1		8,141			
W			Součet		33,137			
98	K	631311135	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	16,616	4 000,00	66 464,00	CS ÚRS 2020 01
W			"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
W			Podlahová skladba P11 _ viz tabulky místností					
W			"1.NP" (33,68+56,51)*0,15		13,529			
W			Podlahová skladba P10 _ viz tabulky místností					
W			"2.NP" 20,58*0,15		3,087			
W			Součet		16,616			
99	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	32,261	450,00	14 517,45	CS ÚRS 2020 01
100	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	33,137	500,00	16 568,50	CS ÚRS 2020 01
101	K	631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	16,616	600,00	9 969,60	CS ÚRS 2020 01
102	K	631319234	Příplatek k potěrům za přidání skleněných vláken	m3	7,970	1 540,00	12 273,80	CS ÚRS 2020 01
W			"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
W			Podlahová skladba P4 _ viz tabulky místností					
W			"1.NP" (80,12+119,14)*0,04		7,970			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet		7,970			
103	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	5,154	28 000,00	144 312,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P11 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (33,68+56,51)*2*(5,0*1,25)/1000		1,127			
	VV		Podlahová skladba P7 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP+2.NP" (119,14+130,82)*(5,0*1,25)/1000		1,562			
	VV		Podlahová skladba P6 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" 69,79*(5,0*1,25)/1000		0,436			
	VV		Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" (56,1+25,31)*(5,0*1,25)/1000		0,509			
	VV		Podlahová skladba P10 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" 20,58*2*(5,0*1,25)/1000		0,257			
	VV		Podlahová skladba P5 _ viz tabulky místností					
	VV		"3.NP" (13,5+287,52+32,46)*(3,03*1,25)/1000		1,263			
	VV		Součet		5,154			
104	K	632450132	Vyrovnávací cementový potěr tl do 30 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	202,940	540,00	109 587,60	CS ÚRS 2020 01
105	K	632451101	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 5 mm	m2	699,250	196,00	137 053,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místností"					
	VV		"1.PP" 8,64		8,640			
	VV		Podlahová skladba P11 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (33,68+56,51)		90,190			
	VV		Podlahová skladba P4 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (80,12+119,14)		199,260			
	VV		Podlahová skladba P7 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP+2.NP" (119,14+130,82)		249,960			
	VV		Podlahová skladba P6 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" 69,79		69,790			
	VV		Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" (56,1+25,31)		81,410			
	VV		Součet		699,250			
106	K	632451107	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 20 mm	m2	20,580	597,00	12 286,26	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P10 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" 20,58		20,580			
	VV		Součet		20,580			
107	K	632451252	Potěr cementový samonivelační litý C30 tl do 40 mm	m2	297,830	299,00	89 051,17	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místností"					
	VV		"1.PP" 98,57		98,570			
	VV		Podlahová skladba P4 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (80,12+119,14)		199,260			
	VV		Součet		297,830			
108	K	635211131	Násyp pod podlahy z liaporu	m3	140,976	2 500,00	352 440,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P7 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP+2.NP" (119,14+130,82)*0,45		112,482			
	VV		Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" (56,1+25,31)*0,35		28,494			
	VV		Součet		140,976			
109	K	636211111	Dlažba z cihel pálených dl 290 mm na MC 5	m2	287,520	300,00	86 256,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místností"					
	VV		"3.NP" 287,52		287,520			
	VV		Součet		287,520			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
D	8		Trubní vedení				12 000,00	
110	K	894812R01	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 mm _ včetně poklopu a napojení drenážních tras	kus	3,000	4 000,00	12 000,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
	W		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	W		"spodní stavba_D.1.1_SO 03_v.č. 09,17" (1,0+1,0+1,0)		3,000			
	W		Součet		3,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 497 788,72	
111	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	331,370	45,00	14 911,65	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	W		Podlahová skladba P7 _ viz tabulky místností					
	W		"1.NP+2.NP" (119,14+130,82)		249,960			
	W		Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
	W		"2.NP" (56,1+25,31)		81,410			
	W		Součet		331,370			
112	K	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	643,180	43,29	27 843,26	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	W		Pohledové plochy:					
	W		(16,6*11,55)		191,730			
	W		(40,5*8,5)		344,250			
	W		Mezisoučet		535,980			
	W		"přesahy a ostatní plochy" 107,2		107,200			
	W		Součet		643,180			
113	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	57 886,200	0,81	46 887,82	CS ÚRS 2020 01
	W		643,18*90 *Přepočtené koeficientem množství		57 886,200			
114	K	941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	643,180	27,00	17 365,86	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	W		Pohledové plochy:					
	W		(16,6*11,55)		191,730			
	W		(40,5*8,5)		344,250			
	W		Mezisoučet		535,980			
	W		"přesahy a ostatní plochy" 107,2		107,200			
	W		Součet		643,180			
115	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	643,180	9,00	5 788,62	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	W		Pohledové plochy:					
	W		(16,6*11,55)		191,730			
	W		(40,5*8,5)		344,250			
	W		Mezisoučet		535,980			
	W		"přesahy a ostatní plochy" 107,2		107,200			
	W		Součet		643,180			
116	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	57 886,200	0,18	10 419,52	CS ÚRS 2020 01
	W		643,18*90 *Přepočtené koeficientem množství		57 886,200			
117	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	643,180	5,85	3 762,60	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	W		Pohledové plochy:					
	W		(16,6*11,55)		191,730			
	W		(40,5*8,5)		344,250			
	W		Mezisoučet		535,980			
	W		"přesahy a ostatní plochy" 107,2		107,200			
	W		Součet		643,180			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
118	K	944650R01	Příplatek k lešení vnějšímu _ za stavbu lešení na střešní konstrukci okolních budov , za složitost a členitost	m2	643,180	45,00	28 943,10	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: MNOŽSTVÍ A ROZSAH _VZTAŽEN NA PLOCHU LEŠENÍ _ VIZ ODSOUHLAŠENÁ DÍLENSKÁ DOKUMENTACE</i>					
119	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	2 151,580	54,00	116 185,32	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"podhledové skladby_1.PP-3.NP_odměřeno elektronicky" 2*(107,21+306,61+316,09+345,88)		2 151,580			
	VV		Součet		2 151,580			
120	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	1 345,000	63,00	84 735,00	CS ÚRS 2020 01
121	K	952903R00	Čištění budov odstranění suti (s obsahem nebezpečného azbestu) z půdního prostoru	m2	345,000	180,00	62 100,00	CS VLASTNÍ
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"3.NP_podkrovní" 345,0		345,000			
	VV		Součet		345,000			
122	K	962031136	Bourání přiček z tvárníc nebo přičkovek tl do 150 mm	m2	68,021	79,11	5 381,14	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"BP_stávající svislé nenosné konstrukce_odměřeno elektronicky_1.PP-3.NP"					
	VV		(3,7*9,18)+(3,5*9,73)		68,021			
	VV		Součet		68,021			
123	K	962032230	Bourání zdíva a otvorů z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC	m3	68,714	810,00	55 658,34	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"BP_stávající svislé nosné konstrukce_odměřeno elektronicky_1.PP-4.NP"					
	VV		(3,7*2,0*0,35*1,15)+(3,5*9,93*0,3*1,15)+(3,5*3,75*0,5*1,15)+(77,6*3,2*0,3*0,5)		59,764			
	VV		Mezisoučet		59,764			
	VV		"ostatní uvolněné zdívo při BP + výklenky_odsouhlaseno při realizaci" 8,95		8,950			
	VV		Součet		68,714			
124	K	962032230	Bourání zdíva a otvorů z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC	m3	150,000	810,00	121 500,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"SANACE STÁVAJÍCÍCH ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ_přezdění"					
	VV		"předpoklad_bude upřesněno v rámci realizace a pasportu_objem cca 20% stávajících konstrukcí" 150,0		150,000			
	VV		Součet		150,000			
125	K	962042321	Bourání konstrukcí základových a nadzákladových z betonu nebo ŽB	m3	3,950	1 350,00	5 332,50	CS ÚRS 2020 01
126	K	963051R00	Bourání stropní konstrukce tl. do 300 mm postupným rozebíráním	m2	392,750	855,00	335 801,25	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností. (v JC zahrnuty veškeré přímo související prvky a konstrukce , které jsou obsaženy v tl. kce do 300 mm)</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"BP_kompletní skladba stropní kce _ viz PD a TZ"					
	VV		"1.NP_nosná konstrukce" 5,0		5,000			
	VV		"2.NP_nosná konstrukce" 67,75		67,750			
	VV		"3.NP_nosná konstrukce" 320,0		320,000			
	VV		Součet		392,750			
127	K	964035111	Bourání cihelných klenbových pásů jakéhokoliv průřezu	m3	66,500	963,00	64 039,50	CS ÚRS 2020 01
128	K	965042141	Bourání podkladů nebo mazanin betonových tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	21,345	1 350,00	28 815,75	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.PP" 11,0*0,05		0,550			
	VV		Podlahová skladba P3 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" 127,0*0,1		12,700			
	VV		Podlahová skladba P4d _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (39,0)*(0,07+0,035)		4,095			
	VV		Podlahová skladba P4c _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (40,0)*0,1		4,000			
	VV		Součet		21,345			
129	K	965042241	Bourání podkladů nebo mazanin betonových tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	3,740	1 350,00	5 049,00	CS ÚRS 2020 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	WV		Podlahová skladba P4e _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" (29,0+5,0)*0,11				3,740	
	WV		Součet				3,740	
130	K	965045113	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2	m2	576,000	90,00	51 840,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	WV		Podlahová skladba P3 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" 127,0				127,000	
	WV		Podlahová skladba P4d _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" (39,0)				39,000	
	WV		Podlahová skladba P4b _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" (56,0)				56,000	
	WV		Podlahová skladba P4e _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" (29,0+5,0)				34,000	
	WV		Podlahová skladba P7 _ viz tabulky místností					
	WV		"3.NP" (291,0)				291,000	
	WV		Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
	WV		"3.NP" 29,0				29,000	
	WV		Součet				576,000	
131	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	21,345	450,00	9 605,25	CS ÚRS 2020 01
132	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	3,740	450,00	1 683,00	CS ÚRS 2020 01
133	K	965081113	Bourání dlažby z dlaždic půdních plochy přes 1 m2	m2	387,000	37,26	14 419,62	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	WV		Odstranění nášlapných vrstev podlah _ viz tabulky místností					
	WV		"3.NP" 291,0+29,0				320,000	
	WV		Mezisoučet				320,000	
	WV		Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.PP" 11,0				11,000	
	WV		Podlahová skladba P4b _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" (56,0)				56,000	
	WV		Součet				387,000	
134	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	70,000	57,69	4 038,30	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>V jednotkové ceně zahrnuty náklady na bourání souvisejících obvodových soklů v = do 150 mm.</i>					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	WV		Odstranění nášlapných vrstev podlah _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" 40,0				40,000	
	WV		"2.NP" (14,0+16,0)				30,000	
	WV		Součet				70,000	
135	K	965081333	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo kamenných tl do 30 mm plochy přes 1 m2	m2	264,000	112,50	29 700,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>V jednotkové ceně zahrnuty náklady na bourání souvisejících obvodových soklů v = do 150 mm.</i>					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	WV		Odstranění nášlapných vrstev podlah _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" 127,0+(6,0+25+56+14)				228,000	
	WV		"2.NP" (30,0+6,0)				36,000	
	WV		Součet				264,000	
136	K	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	58,950	462,60	27 270,27	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	WV		Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.PP" 11,0*0,1				1,100	
	WV		Podlahová skladba P5 _ viz tabulky místností					
	WV		"2.NP" (273,0)*0,1				27,300	
	WV		Podlahová skladba P7 _ viz tabulky místností					
	WV		"3.NP" (291,0)*0,1				29,100	
	WV		Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	WV		"3.NP" 29,0*0,05				1,450	
	WV		Součet				58,950	
137	K	965082933	Odstranění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl přes 2 m2	m3	26,360	360,00	9 489,60	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	WV		Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.PP" 95,0*0,2		19,000			
	WV		Podlahová skladba P4e _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" (29,0+5,0)*0,14		4,760			
	WV		Podlahová skladba P9 _ viz tabulky místností					
	WV		"3.NP" (13,0)*0,2		2,600			
	WV		Součet		26,360			
138	K	965082941	Odstranění násypů pod podlahami tl přes 200 mm	m3	140,040	270,00	37 810,80	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	WV		Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.PP" 95,0*0,3		28,500			
	WV		Podlahová skladba P3 _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" 127,0*0,42		53,340			
	WV		Podlahová skladba P4d _ viz tabulky místností					
	WV		"1.NP" (39,0)*0,35		13,650			
	WV		Podlahová skladba P6 _ viz tabulky místností					
	WV		"2.NP" (165,0)*0,27		44,550			
	WV		Součet		140,040			
139	K	967031132	Přísekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	941,093	81,00	76 228,53	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	WV		"úprava a příprava podkladů pro aplikaci vnitřních omítkových systémů"					
	WV		"předpoklad_bude upřesněno při realizaci stavby_viz otlučení stáv. svislých kci" (156,375+1725,81)*0,5		941,093			
	WV		Součet		941,093			
140	K	968062R00	Vybourání výplní otvorů bez materiálového a plošného rozlišení	m2	99,560	243,00	24 193,08	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Specifikace / rozsah:</i>					
			-vyvěšení křidel (v případě otevíravých výplní)					
			-vybourání rámu (bez rozlišení systému otevírání)					
	P		-vybourání pevných (neotevíravých) výplní bez rozlišení					
			-demontáže a odstranění přímo souvisejících příslušenství a doplňků (parapety, garnyže, rolety, žaluzie, ocel. mříže, ostatní doplňky)					
			-veškeré demontážní práce a přesuny jsou zahrnuty v jednotkové ceně					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	WV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
	WV		"BP_stávající obvodové výplně_odměřeno elektronicky_1.PP-3.NP" (50,2+47,18+2,18)		99,560			
	WV		Součet		99,560			
141	K	968072455	Vybourání dveřních zárubní včetně vyvěšení křidel	m2	42,000	243,00	10 206,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	WV		"BP_stávající vnitřní výplně_odměřeno elektronicky_1.PP-3.NP" (2,0*(1,0+9,0+8,0+3,0))		42,000			
	WV		Součet		42,000			
142	K	975053R51	Víceřadové podchycení stropů včetně plošného bednění	m	182,000	450,00	81 900,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací a dodávek</i>					
	WV		"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"					
	WV		"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky" 182,0		182,000			
	WV		Součet		182,000			
143	K	977151118	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 100 mm do stavebních materiálů	m	0,900	2 565,00	2 308,50	CS ÚRS 2020 01
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	WV		(prostory _ viz technika prostředí staveb)					
	WV		"1.PP"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"1.NP" 0,7+0,2		0,900			
	VV		"2.NP"					
	VV		Součet		0,900			
144	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stavebních materiálů	m	0,250	3 096,00	774,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		(prostupy _ viz technika prostředí staveb)					
	VV		"1_PP"					
	VV		"1.NP"					
	VV		"2.NP" 0,1+0,15		0,250			
	VV		Součet		0,250			
145	K	977151127	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 250 mm do stavebních materiálů	m	0,400	6 048,00	2 419,20	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		(prostupy _ viz technika prostředí staveb)					
	VV		"1_PP"					
	VV		"1.NP" 0,15+0,15+0,1		0,400			
	VV		"2.NP"					
	VV		Součet		0,400			
146	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů	m	1,100	6 750,00	7 425,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		(prostupy _ viz technika prostředí staveb)					
	VV		"1_PP" 0,8		0,800			
	VV		"1.NP" 0,15+0,15		0,300			
	VV		"2.NP"					
	VV		Součet		1,100			
147	K	977211122	Řezání stěnovou pilou kčí z cihel nebo tvárníc hl do 350 mm	m	156,750	1 365,00	213 963,75	CS ÚRS 2020 01
148	K	977211125	Řezání stěnovou pilou kčí z cihel nebo tvárníc hl do 680 mm	m	52,250	2 652,00	138 567,00	CS ÚRS 2020 01
149	K	978011191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 100 %	m2	127,200	250,00	31 800,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"1_PP_viz tabulka místností" (1,2*(11+10+22+63))		127,200			
	VV		Součet		127,200			
150	K	978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu do 100 %	m2	304,000	250,00	76 000,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P7 _ viz tabulky místností					
	VV		"3.NP" (291,0)		291,000			
	VV		Podlahová skladba P9 _ viz tabulky místností					
	VV		"3.NP" (13,0)		13,000			
	VV		Součet		304,000			
151	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	1 882,185	250,00	470 546,25	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"BP_ stávající svíslé konstrukce/povrchy_ odměřeno elektronicky"					
	VV		"1_PP" (2,25*69,5)		156,375			
	VV		"1.NP" (3,7*217,7)		805,490			
	VV		"2.NP" (3,5*192,0)		672,000			
	VV		"3.NP" (3,2*77,6)		248,320			
	VV		Součet		1 882,185			
152	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 do 100%	m2	344,250	250,00	86 062,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"fasádní skladba_ stávající povrchy_ odměřeno elektronicky" 344,25		344,250			
	VV		Součet		344,250			
153	K	978019381	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 3 až 5 do 80%	m2	191,730	300,00	57 519,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"fasádní skladba _uliční plochy_ odměřeno elektronicky" 191,73		191,730			
	VV		Součet		191,730			
154	K	978036191	Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu do 100 %	m2	22,840	300,00	6 852,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"						
	WV		"fasádní skladba_stávající povrchy_sokl_ odměřeno elektronicky" (16,6+40,5)*0,4		22,840				
	WV		Součet		22,840				
155	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	18,000	84,15	1 514,70	CS ÚRS 2020 01	
156	K	978059641	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkládaček plochy přes 1 m2	m2	22,840	109,80	2 507,83	CS ÚRS 2020 01	
157	K	981011r12	Demolice střešních konstrukcí _ postupným rozebíráním	m3	1 332,500	117,00	155 902,50	CS VLASTNÍ	
			<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností</i>						
			<i>Rozsah :</i>						
	P		<i>-kompletní nosné a pomocné prvky krovu -kompletní systém střešní krytiny -související oplechování a okapové systémy -veškeré přímo související prvky a konstrukce _ které jsou zahrnuty v obestavěném prostoru</i>						
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"						
	WV		"BP_demolice kompletní střešní konstrukce"						
	WV		"rozsah vztažen na obestavěný prostor_ odměřeno elektronicky" 1332,5		1 332,500				
	WV		Součet		1 332,500				
158	K	985131411	Vysušení ploch stěn, rubu kleneb a podlah stlačeným vzduchem	m2	156,375	142,20	22 236,53	CS ÚRS 2020 01	
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"						
	WV		"sanační opatření svislých povrchů_ 1.PP_ odměřeno elektronicky" (2,25*69,5)		156,375				
	WV		Součet		156,375				
159	K	985142113	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl do 40 mm dl přes 12 m/m2	m2	470,547	360,00	169 396,92	CS ÚRS 2020 01	
	WV		"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"						
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"						
	WV		"SANACE STÁVAJÍCÍCH ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ_přespárování"						
	WV		"předpoklad_bude upřesněno v rámci realizace a pasportu_objem cca 25% stávajících konstrukcí"						
	WV		"1.PP" (2,25*69,5)*0,25		39,094				
	WV		"1.NP" (3,7*217,7)*0,25		201,373				
	WV		"2.NP" (3,5*192,0)*0,25		168,000				
	WV		"3.NP" (3,2*77,6)*0,25		62,080				
	WV		Součet		470,547				
160	K	985231113	Spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 40 mm dl přes 12 m/m2	m2	470,547	306,00	143 987,38	CS ÚRS 2020 01	
	WV		"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"						
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"						
	WV		"SANACE STÁVAJÍCÍCH ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ_přespárování"						
	WV		"předpoklad_bude upřesněno v rámci realizace a pasportu_objem cca 25% stávajících konstrukcí"						
	WV		"1.PP" (2,25*69,5)*0,25		39,094				
	WV		"1.NP" (3,7*217,7)*0,25		201,373				
	WV		"2.NP" (3,5*192,0)*0,25		168,000				
	WV		"3.NP" (3,2*77,6)*0,25		62,080				
	WV		Součet		470,547				
161	K	985311111	Reprofilace a vyrovnání stěn cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	180,900	850,00	153 765,00	CS ÚRS 2020 01	
			<i>Poznámka k položce: -rychlovačná těsnící a opravná hmota na cementové bázi s vlákny (ref. výrobek Webertec 933).</i>						
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"						
	WV		"spodní stavba_založení"						
	WV		"sanační skladba_R2" (3,35*(18,0+36,0))		180,900				
	WV		Součet		180,900				
162	K	985311111	Reprofilace a vyrovnání stěn cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	156,375	850,00	132 918,75	CS ÚRS 2020 01	
			<i>Poznámka k položce: -rychlovačná těsnící a opravná hmota na cementové bázi s vlákny (ref. výrobek Webertec 933).</i>						
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"						
	WV		"sanační opatření svislých povrchů_ 1.PP_ odměřeno elektronicky" (2,25*69,5)		156,375				
	WV		Součet		156,375				
163	K	985311311	Reprofilace a vyrovnání podlah cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	107,210	850,00	91 128,50	CS ÚRS 2020 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: -rychlovazná těsnící a opravná hmota (ref. výrobek Weberbat) "rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ" "sanační opatřešní _ 1.PP_odměřeno elektronicky" 107,21 Součet</i>					
					107,210			
					107,210			
164	K	985331211	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 8 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	3 760,700	252,00	947 696,40	CS ÚRS 2020 01
			"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"					
			"stavebně konstrukční řešení_odměřeno elektronicky" 3760,7		3 760,700			
			Součet		3 760,700			
165	K	985441112	Přídavná šroubovitá nerezová výztuž 1 táhlo D 6 mm v drážce v cihelném zdivu hl do 70 mm	m	70,590	724,50	51 142,46	CS ÚRS 2020 01
			"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"					
			"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
			"SANACE STÁVAJÍCÍCH ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ"					
			"předpoklad_bude upřesněno v rámci realizace a pasportu" 70,59		70,590			
			Součet		70,590			
166	K	985441113	Přídavná šroubovitá nerezová výztuž 1 táhlo D 8 mm v drážce v cihelném zdivu hl do 70 mm	m	141,180	796,50	112 449,87	CS ÚRS 2020 01
			"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"					
			"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
			"SANACE STÁVAJÍCÍCH ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ"					
			"předpoklad_bude upřesněno v rámci realizace a pasportu" 70,59*2		141,180			
			Součet		141,180			
D	997		Přesun sutě				501 653,52	
167	K	99701315R	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s omezením mechanizace	t	1 574,474	90,00	141 702,66	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce: Kompletní přesuny sutí _ dle zvoleného postupu prací na místo nakládky na dopravní prostředek + naložení na dopravní prostředek</i>					
168	K	997013R31	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu bez rozlišení	t	1 574,474	127,00	199 958,20	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce: Jednotková cena stanovena pro stavební odpad BEZ ROZLIŠENÍ _ včetně nebezpečných odpadů.</i>					
169	K	997013R99	Příplatek za poplatky , uložení na skládce _ stavebního odpadu s obsahem azbestu _ včetně všech činností (přesunů) , nákladů, dokumentace dle platných zákonů	t	1,829	10 000,00	18 290,00	CS VLASTNÍ
170	K	997321R11	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu do 15 km na skládku	t	1 574,474	90,00	141 702,66	CS VLASTNÍ
D	998		Přesun hmot				91 202,10	
171	K	99801700R	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 24 m	t	1 824,042	50,00	91 202,10	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce: Kompletní přesuny hmot _ dle zvoleného postupu prací _ na místo zabudování do stavby</i>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				7 808 847,71	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				367 079,67	
172	K	711161222	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií s textilií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	180,900	163,00	29 486,70	CS ÚRS 2020 01
			"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
			"spodní stavba_založení"					
			"sanační skladba_R2" (3,35*(18,0+36,0))		180,900			
			Součet		180,900			
173	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení provětrávací lištou	m	54,000	114,00	6 156,00	CS ÚRS 2020 01
			"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
			"spodní stavba_založení"					
			"sanační skladba_R2" ((18,0+36,0))		54,000			
			Součet		54,000			
174	K	711493R11	Izolace proti vodě vodorovná těsnící hmotou _ interiérové využití dle specifikace	m2	107,210	349,80	37 502,06	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností/dodávek/doplňků a příslušenství ----- P -pružnou jednosložkovou cementovou stěrkovou hydroizolací (ref. výrobek Webertec 824) + vložením výztužné síťoviny R131. ----- V jednotkové ceně zahrnuty náklady na systémové koutové pásy/profilů. Tl. hydroizolační stěrky _ ve dvou vrstvách					
175	K	711493R11	Izolace proti vodě vodorovná těsnicí hmotou _ interiérové využití dle specifikace	m2	199,400	349,80	69 750,12	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností/dodávek/doplňků a příslušenství ----- P -pružnou jednosložkovou cementovou stěrkovou hydroizolací (ref. výrobek Webertec 824) + vložením výztužné síťoviny R131. ----- V jednotkové ceně zahrnuty náklady na systémové koutové pásy/profilů. Tl. hydroizolační stěrky _ ve dvou vrstvách					
			VW "rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ" W "sanační opatření vodorovných povrchů_ 1.NP_odměřeno elektronicky" (306,61-107,21) W Součet		199,400 199,400			
176	K	711493R12	Izolace proti vodě vodorovná těsnicí stěrkou vyztužená síťovinou	m2	400,340	349,80	140 038,93	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce:</i> Specifikace: pružná cementová hydroizolační stěrka vyztužená síťovinou R131 (kompletní systémová dodávka a aplikace dle PD a TZ včetně všech přímo souvisejících činností/dodávek/doplňků) ----- P V jednotkové ceně zahrnuty náklady na systémové koutové pásy/profilů. Tl. hydroizolační stěrky 2x2 mm.					
			VW "rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ" VW Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností W "1.PP" 98,57 VW Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností W "1.PP" 8,64 VW Podlahová skladba P11 _ viz tabulky místností W "1.NP" (33,68+56,51) VW Podlahová skladba P3 _ viz tabulky místností W "1.NP" 3,68 VW Podlahová skladba P4 _ viz tabulky místností W "1.NP" (80,12+119,14) W Součet		98,570 8,640 90,190 3,680 199,260 400,340			
177	K	711493R21	Izolace proti vodě svislá těsnicí hmotou _ exteriérové využití dle specifikace	m2	180,900	415,40	75 145,86	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností/dodávek/doplňků a příslušenství ----- P -penetrační nátěr (ref. výrobek Webertec 915, ředěno 1:10) -těsnící jednosložková bitumenová stěrková hydroizolace (ref. výrobek Webertec 915) -provedenou ve dvou vrstvách s vložením výztužné síťoviny R131 ----- V jednotkové ceně zahrnuty náklady na systémové koutové pásy/profilů. Tl. hydroizolační stěrky _ ve dvou vrstvách					
178	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	%	3,000	3 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2020 01
	D	712	Povlakové krytiny				93 808,50	
179	K	712491587	Provedení povlakové krytiny střech přibití pásů hřebíky s lepenými spoji	m2	430,500	36,00	15 498,00	CS ÚRS 2020 01
			VW "rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ" VW "skladba_krytina-plechová_falcovaná_odměřeno elektronicky" (430,5) W Součet		430,500 430,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
180	M	28329R00	pojistná hydroizolace z monolitické folie s dvěma funkčními polymerními vrstvami a nosnou vrstvou z netkané polypropylenové textilie (270 g/m2) 0,48 mm (včetně kotvicích prvků a všech souvisejících doplňků a	m2	495,075	140,00	69 310,50	CS VLASTNÍ
	VV		430,5*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		495,075			
181	K	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové	%	3,000	3 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2020 01
	D	713	Izolace tepelné				182 610,96	
182	K	713111121	Montáž izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoží, pásů, dílců, desek	m2	333,480	94,40	31 480,51	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P5 _ viz tabulky místností					
	VV		"3.NP" (13,5+287,52+32,46)		333,480			
	VV		Součet		333,480			
183	M	63148011	deska tepelně izolační ze skleněných vláken univerzální tl 200mm	m2	366,828	282,00	103 445,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		333,48*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		366,828			
184	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	69,790	21,70	1 514,44	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P6 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" 69,79		69,790			
	VV		Součet		69,790			
185	M	28375673	deska minerální podlahová pro kročejový útlum tl 30mm	m2	76,769	59,00	4 529,37	CS ÚRS 2020 01
	VV		69,79*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		76,769			
186	K	713191R32	Překrytí izolace tepelné separační a parotěsnou fólií tl 0,2 mm u podlah a stropů vč. vytažení na svislé konstrukce v = do cca 150 mm	m2	544,019	60,00	32 641,14	CS VLASTNÍ
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
	VV		v jednotkové ceně započítány náklady na obvodové dilatační pásy tl. min 10 mm v = min 150 mm					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P6 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" 69,79*1,15*2		160,517			
	VV		Podlahová skladba P5 _ viz tabulky místností					
	VV		"3.NP" (13,5+287,52+32,46)*1,15		383,502			
	VV		Součet		544,019			
187	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné	%	3,000	3 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2020 01
	D	762	Konstrukce tesařské				830 741,47	
188	K	762017R00	D+M dřevěné prvky střešních konstrukcí	m3	28,180	5 400,00	152 172,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Specifikace / obsah jednotkové ceny: -dodávka, výroba řeziva/prvků, (případně hoblování prvků) - kvalita dle PD a TZ -přesuny vč. potřebné zdvihací techniky -kompletní osazení/montážní práce/kotvení vč. kotevních prvků -spojovací prostředky, ošetření a impregnace řeziva vč. příslušných finálních povrchových úprav (ochranné povrchové úpravy dle požadavků PBR)</i>					
			<i>----- -díleňská a výrobní dokumentace vč. příslušných statických výpočtů PROVEDENÍ DLE PD, TZ A PŮ JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH PRVKŮ -----</i>					
			<i>-ostatní, iinde neuvedené. přímo související práce a dodávky včetně prořezu a ztrátého</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek					
	VV		"střešní nosné a pomocné prvky krovu_odměřeno elektronicky_D.1.1_SO 03_15" (28,18)		28,180			
	VV		Součet		28,180			
189	K	762018R02	D+M dřevěné prvky konstrukcí	m3	22,000	9 000,00	198 000,00	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce: Specifikace / obsah jednotkové ceny: -dodávka, výroba řeziva/prvků, (případné hoblování prvků) - kvalita dle PD a TZ -přesuny vč. potřebné zdvihací techniky -kompletní osazení/montážní práce/kotvení vč. kotevních prvků -spojovací prostředky, ošetření a impregnace řeziva vč. příslušných finálních povrchových úprav (ochranné povrchové úpravy dle požadavků PBR)  ----- -dílešská a výrobní dokumentace vč. příslušných statických výpočtů  ----- -ostatní, jinde neuvedené, přímo související práce a dodávky</i>					
	P		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek "rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV" "stavebně konstrukční řešení_2.NP" (15,0+7,0) Součet				22,000 22,000	
190	K	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením	m3	32,288	954,00	30 802,75	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ" "bednění" 25,83 "Laťování" 6,458 Součet				25,830 6,458 32,288	
191	K	762341210	Montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	861,000	94,50	81 364,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ" "skladba_krytina-plechová_falcovaná_odměřeno_elektronicky" (430,5)*2 Součet				861,000 861,000	
192	M	60511081	Řezivo jehličnaté prkna tl do 32mm	m3	25,830	4 482,00	115 770,06	CS ÚRS 2020 01
	VV		861*0,03 'Přepočtené koeficientem množství				25,830	
193	K	762342314	Montáž laťování na střeších složitých sklonu do 60°	m2	430,500	55,08	23 711,94	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ" "skladba_krytina-plechová_falcovaná_odměřeno_elektronicky" (430,5) Součet				430,500 430,500	
194	M	60514101	Řezivo jehličnaté lať 10-25cm2	m3	6,458	5 463,00	35 280,05	CS ÚRS 2020 01
	VV		430,5*0,015 'Přepočtené koeficientem množství				6,458	
195	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	32,288	1 116,00	36 033,41	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ" "bednění" 25,83 "Laťování" 6,458 Součet				25,830 6,458 32,288	
196	K	762521104	Položení podlahy z hrubých prken na sraz	m2	365,940	81,90	29 970,49	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ" "podlahová_skladba_nášlapná_vrstva-viz_tab.místností" "3.NP" 32,46 Podlahová skladba P5 _ viz tabulky místností "3.NP" (13,5+287,52+32,46) Součet				32,460 333,480 365,940	
197	M	60511081	Řezivo jehličnaté prkna tl do 32mm	m3	10,978	4 482,00	49 203,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		365,94*0,03 'Přepočtené koeficientem množství				10,978	
198	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm	m2	608,000	63,36	38 522,88	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ" Podlahová skladba P7 _ viz tabulky místností "3.NP" (291,0)*2 Podlahová skladba P9 _ viz tabulky místností "3.NP" (13,0)*2 Součet				582,000 26,000 608,000	
199	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	365,940	35,46	12 976,23	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ" "podlahová_skladba_nášlapná_vrstva-viz_tab.místností"					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"3.NP" 32,46		32,460			
	VV		Podlahová skladba P5 _ viz tabulky místností					
	VV		"3.NP" (13,5+287,52+32,46)		333,480			
	VV		Součet		365,940			
200	K	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken s omítkou	m2	304,000	44,19	13 433,76	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P7 _ viz tabulky místností					
	VV		"3.NP" (291,0)		291,000			
	VV		Podlahová skladba P9 _ viz tabulky místností					
	VV		"3.NP" (13,0)		13,000			
	VV		Součet		304,000			
201	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské	%	3,000	4 500,00	13 500,00	CS ÚRS 2020 01
	D	763	Konstrukce suché výstavby				530 942,66	
202	K	763121458	SDK stěna přesazená profil CW+UW deska 1xDLFRH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 15 dB	m2	31,362	714,60	22 411,29	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"svislé nosné konstrukce_odměřeno elektronicky" (3,7*1,76)+(3,5*7,1)		31,362			
	VV		Součet		31,362			
203	K	763131581	SDK podhled desky 2xDLH2 12,5 jednovrstvá spodní kce profil CD+UD REI 45	m2	375,740	819,00	307 731,06	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"podhledové skladby_viz tabulka místnost"					
	VV		"1.NP" 59,64		59,640			
	VV		"2.NP" 302,6		302,600			
	VV		"3.NP" 13,5		13,500			
	VV		Součet		375,740			
204	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	375,740	18,00	6 763,32	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"podhledové skladby_viz tabulka místnost"					
	VV		"1.NP" 59,64		59,640			
	VV		"2.NP" 302,6		302,600			
	VV		"3.NP" 13,5		13,500			
	VV		Součet		375,740			
205	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	375,740	18,00	6 763,32	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"podhledové skladby_viz tabulka místnost"					
	VV		"1.NP" 59,64		59,640			
	VV		"2.NP" 302,6		302,600			
	VV		"3.NP" 13,5		13,500			
	VV		Součet		375,740			
206	M	28329274	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu	m2	413,314	36,00	14 879,30	CS ÚRS 2020 01
	VV		375,74*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		413,314			
207	K	763131771	Příplatek k SDK podhledu za rovinnost kvality Q3	m2	375,740	63,00	23 671,62	CS ÚRS 2020 01
208	K	763135101	Montáž kazetového podhledu z kazet minerálních na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci	m2	152,090	270,00	41 064,30	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"podhledové skladby_viz tabulka místnost"					
	VV		"1.NP" 152,09		152,090			
	VV		Součet		152,090			
209	M	59030R70	podhled kazetový s požární odolností _ viditelný rastr	m2	167,299	450,00	75 284,55	CS VLASTNÍ

Poznámka k položce:  
kompletní systémová dodávka včetně všech přímo souvisejících doplňků a příslušenství \_ viz PD a TZ

P  
rastrové minerální podhledy. Referenční výrobek AMF, desky Thermoacoustic tl.19mm (Reakce na oheň: A2-s1, d0 podle ČSN EN 13501-01, Požární odolnost: REI30 - REI120 podle EN 13501-2, Zvuková pohltivost: DIN EN ISO 354 aw = 0,65(H) podle DIN EN ISO 11654 NRC=0,70 podle ASTM C 423, Barva: bílá podobná RAL 9010), systém C – viditelná konstrukce (požární odolnost stropu s ocel. nosníky a ŽB deskou). Požadovaná požární odolnost REI 30.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	152,09*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		167,299			
210	K	763755R00	Dodávka a osazení veškerých doplňkových prvků SDK VODOROVNĚ konstrukcí (lišť, profilů, výztužných profilů, ukončovacích prvků, dilatačních a přechodových prvků, napojení na okolní konstrukce, atd)	m2	375,740	45,00	16 908,30	CS VLASTNÍ
		P	<i>Poznámka k položce:</i> SYSTÉMOVÉ PROVEDENÍ (DLE KONKRÉTNÍHO DODAVATELE SYSTÉMU) (specifikace materiálů dle PD a TZ)_SPECIFIKACE A ROZSAH DLE TP KONKRÉTNĚ VYBRANÉHO DODAVATELE "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
		VV	"rozsah a množství vztaženo na celkovou plochu SDK konstrukcí" 375,74		375,740			
		VV	Součet		375,740			
211	K	998763201	Přesun hmot procentní pro dřevostavby	%	3,000	5 155,20	15 465,60	CS ÚRS 2020 01
		D 764	Konstrukce klempířské				759 341,43	
212	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	47,000	49,50	2 326,50	CS VLASTNÍ
213	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	32,600	45,00	1 467,00	CS VLASTNÍ
214	K	764002871	Demontáž lemování a oplechování konstrukcí do suti	m	208,900	64,80	13 536,72	CS VLASTNÍ
215	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	50,000	64,80	3 240,00	CS VLASTNÍ
216	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	21,000	35,10	737,10	CS VLASTNÍ
217	K	764059U01	K-1 - D+M Podokapní půlkruhový žlab, šířka 150mm, r.š. 330mm, TiZn plech tl. 0,8mm	bm	50,000	559,80	27 990,00	CS VLASTNÍ
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.					
218	K	764059U02	K-2 - D+M Okapní plech, r.š. 430mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	50,000	315,00	15 750,00	CS VLASTNÍ
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.					
219	K	764059U03	K-3 - D+M Oplechování (boční lemování s vodní drážkou), r.š. 440mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	66,000	783,90	51 737,40	CS VLASTNÍ
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.					
220	K	764059U04	K-4 - D+M Oplechování (závětrná lišta), r.š. 285mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	3,000	368,10	1 104,30	CS VLASTNÍ
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.					
221	K	764059U05	K-5 - D+M Žlabový kotlík 330/120mm, TiZn plech tl. 0,7mm	ks	3,000	520,20	1 560,60	CS VLASTNÍ
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.					
222	K	764059U06	K-6 - D+M Dešťový svod kruhový prům. 120mm, TiZn plech tl. 0,7mm	bm	21,000	954,00	20 034,00	CS VLASTNÍ
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.					
223	K	764059U07	K-7 - D+M Koleno 120mm, TiZn plech tl. 0,7mm	ks	6,000	486,90	2 921,40	CS VLASTNÍ
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.					
224	K	764059U08	K-8 - D+M Oplechování kominů, r.š. 330mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	6,000	990,00	5 940,00	CS VLASTNÍ
		P	<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
225	K	764059U09	K-9 - D+M Oplechování střechy - falcovaná plechová krytina, TiZn plech tl. 0,8mm	m2	368,000	1 125,00	414 000,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků + dělicí vrstva ze strukturované rohože</i>					
226	K	764059U10	K-10 - D+M Oplechování střechy (přístavba) - falcovaná plechová krytina, TiZn plech tl. 0,8mm	m2	42,000	1 125,00	47 250,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků + dělicí vrstva ze strukturované rohože</i>					
227	K	764059U11	K-11 - D+M Oplechování žlabu (střecha), r.š. 1000mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	14,000	990,00	13 860,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
228	K	764059U12	K-12 - D+M Oplechování atiky štítové zdi, r.š. 710mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	17,000	990,00	16 830,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
229	K	764059U13	K-13 - D+M Oplechování atiky (sousední dům), r.š. 440mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	30,000	783,90	23 517,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
230	K	764059U14	K-14 - D+M Oplechování oken (venkovní parapet), r.š. 280mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	3,400	378,00	1 285,20	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
231	K	764059U15	K-15 - D+M Oplechování oken (venkovní parapet), r.š. 230mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	12,100	350,10	4 236,21	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
232	K	764059U16	K-16 - D+M Oplechování oken (venkovní parapet), r.š. 330mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	17,100	405,00	6 925,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
233	K	764059U17	K-17 - D+M Oplechování říms, r.š. 230mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	44,500	315,00	14 017,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
234	K	764059U18	K-18 - D+M Oplechování okenních výkladců, r.š. 150mm, TiZn plech tl. 0,65mm	bm	16,400	450,00	7 380,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
235	K	764059U19	K-19 - D+M sněhová trubková zábrana	bm	85,000	567,00	48 195,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků.</i>					
236	K	764141R03	POLOŽKA NEOBSAZENA _ NENACEŇOVAT		0,000	0,00	0,00	CS VLASTNÍ
237	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské	%	3,000	4 500,00	13 500,00	CS ÚRS 2020 01

D 766 Konstrukce truhlářské

2 791 339,97

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
238	K	766057U01	PO-1 - D+M Vnitřní vstupní dveře, dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně a prahu, 900x2100mm, s PO	ks	2,000	26 100,00	52 200,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis protipožárních uzávěrů.</i>					
239	K	766057U02	PO-2 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, 800x1970mm, s PO	ks	4,000	11 205,00	44 820,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis protipožárních uzávěrů.</i>					
240	K	766057U03	PO-3 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, 800x1970mm, s PO	ks	1,000	11 205,00	11 205,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis protipožárních uzávěrů.</i>					
241	K	766057U04	PO-4 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, 900x1970mm, s PO	ks	1,000	11 205,00	11 205,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis protipožárních uzávěrů.</i>					
242	K	766057U05	PO-5 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, 900x1970mm, s PO	ks	1,000	10 530,00	10 530,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis protipožárních uzávěrů.</i>					
243	K	766057U06	PO-6 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, 900x1970mm, s PO	ks	1,000	10 530,00	10 530,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis protipožárních uzávěrů.</i>					
244	K	766057U07	PO-7 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, cca 900x1970mm, s PO	ks	1,000	10 530,00	10 530,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis protipožárních uzávěrů.</i>					
245	K	766057U08	D-1 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, 800x2100mm	ks	3,000	8 190,00	24 570,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
246	K	766057U09	D-2 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, 800x1970mm	ks	1,000	8 325,00	8 325,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
247	K	766057U10	D-3 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, 800x2100mm	ks	1,000	8 955,00	8 955,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
248	K	766057U11	D-4 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, posuvné, křídlo 700x2100mm	ks	1,000	14 085,00	14 085,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
249	K	766057U12	D-5 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, 700x2100mm	ks	3,000	8 325,00	24 975,00	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
250	K	766057U13	D-6 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně ocelové zárubně, 700x2100mm	ks	2,000	9 090,00	18 180,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
251	K	766057U14	D-7 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 800x2100mm	ks	1,000	8 910,00	8 910,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
252	K	766057U15	D-8 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 900x2100mm	ks	1,000	8 910,00	8 910,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
253	K	766057U16	D-9 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 700x2100mm	ks	1,000	19 440,00	19 440,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
254	K	766057U17	D-10 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 700x2100mm	ks	1,000	19 440,00	19 440,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
255	K	766057U18	D-11 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 700x2100mm	ks	2,000	18 675,00	37 350,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
256	K	766057U19	D-12 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 800x2100mm	ks	4,000	20 430,00	81 720,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
257	K	766057U20	D-13 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 800x2100mm	ks	1,000	18 765,00	18 765,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
258	K	766057U21	D-14 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 800x2100mm_dveře ZRESTAUROVAT	ks	1,000	22 500,00	22 500,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
259	K	766057U22	D-15 - D+M Dřevěná profilovaná obložková zárubeň, do stěny tl. cca 500mm, 900x2100mm	ks	2,000	7 290,00	14 580,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
260	K	766057U23	D-16 - D+M Vnitřní dveře dřevěné plné, včetně dřevěné obložkové zárubně, 800x2100mm	ks	1,000	18 405,00	18 405,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
261	K	766057U24	D-17 - D+M Stávající dvoukřídlé dřevěné dveře cca 1250x2300mm - dveře ZRESTAUROVAT a zpětně osadit	ks	1,000	40 500,00	40 500,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
262	K	766057U25	D-18 - D+M Stávající dvoukřídlé dřevěné dveře cca 1250x2300mm - dveře ZRESTAUROVAT	ks	1,000	40 500,00	40 500,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
263	K	766057U26	D-19 - D+M Stávající jednokřídlé dřevěné dveře cca 800x1970mm - dveře včetně zárubně ZRESTAUROVAT a zpětně osadit	ks	1,000	22 500,00	22 500,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
264	K	766057U27	D-20 - D+M Stávající jednokřídlé dřevěné dveře cca 800x1970mm - dveře včetně zárubně ZRESTAUROVAT a zpětně osadit	ks	1,000	22 500,00	22 500,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
265	K	766057U27.1	D-21 - D+M Dřevěná profilovaná obložková zárubeň, 900x2300mm	ks	1,000	8 820,00	8 820,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - dveře.</i>					
266	K	766057U28	OD-1 - D+M Sestava výkladců se vstupními dveřmi (3ks dveří), dřevěná, cca 16400x3100mm, včetně dřevěných parapetních desek	ks	1,000	647 619,98	647 619,98	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
267	K	766057U29	OD-2 - D+M Vnější vstupní dveře dřevěné, s nadsvětlíkem, plné, včetně dřevěné zárubně, dveře 900x2100mm, otvor cca 1000x2850mm	ks	1,000	48 696,08	48 696,08	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
268	K	766057U30	OD-3 - D+M Vnější vstupní dveře dřevěné, s nadsvětlíkem, plné, včetně dřevěné zárubně, dveře 1500x2100mm, otvor cca 1600x2850mm	ks	1,000	86 555,48	86 555,48	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
269	K	766057U31	OD-4 - D+M Dřevěné okno s nadsvětlíkem, včetně dřevěného parapetu, cca 1150x2000mm	ks	10,000	23 880,29	238 802,94	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
270	K	766057U32	OD-5 - D+M Dřevěné okno jednokřídlé, včetně dřevěného parapetu, cca 900x900mm	ks	2,000	15 508,58	31 017,17	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
271	K	766057U33	OD-6 - D+M Dřevěné okno s nadsvětlíkem, včetně dřevěného parapetu, cca 1800x2250mm	ks	1,000	32 143,28	32 143,28	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
272	K	766057U34	OD-7 - D+M Dřevěné okno s nadsvětlíkem, včetně dřevěného parapetu, cca 1200x2250mm	ks	1,000	25 218,68	25 218,68	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
273	K	766057U35	OD-8 - D+M Stávající dřevěný rám se 2 skládacími křídly okenic - opravit a obnovit původní povrchovou úpravu, cca 1150x2300mm	ks	1,000	30 307,28	30 307,28	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
274	K	766057U36	OD-9 - D+M Stávající dřevěný rám se 2 skládacími křídly okenic - opravit a obnovit původní povrchovou úpravu, cca 1610x2300mm	ks	1,000	39 658,28	39 658,28	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
275	K	766057U37	OD-10 - D+M Dřevěné okno s nadsvětlíkem, včetně dřevěného parapetu, cca 1650x2000mm	ks	1,000	30 027,38	30 027,38	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
276	K	766057U38	OD-11 - D+M Dřevěné okno s nadsvětlíkem, včetně dřevěného parapetu, cca 600x2000mm	ks	1,000	16 937,78	16 937,78	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
277	K	766057U39	OD-12 - D+M Stávající dřevěné okno s T členěním, s nadsvětlíkem, cca 1200x2150mm - okno ZRESTAUROVAT	ks	7,000	72 735,08	509 145,59	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
278	K	766057U40	OD-13 - D+M Deštění (táfování) okna, vč. parapetu, měkké dřevu, vnitřní rozměr cca 1200x3000mm - deštění ZRESTAUROVAT	ks	5,000	38 573,78	192 868,92	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
279	K	766057U41	OD-14 - D+M Deštění (táfování) dvou oken, vč. parapetu, měkké dřevu, vnitřní rozměr cca 2800x3000mm - deštění ZRESTAUROVAT	ks	1,000	38 573,78	38 573,78	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
280	K	766057U42	OD-15 - D+M Stávající dřevěné okno cca 1100x1250mm, včetně mříže - směrem do schodiště; okno a mříž ZRESTAUROVAT	ks	1,000	20 328,08	20 328,08	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
281	K	766057U43	OD-16 - D+M Stávající dřevěné okno cca 1100x1950mm, včetně mříže - směrem do schodiště; okno a mříž ZRESTAUROVAT	ks	1,000	28 684,58	28 684,58	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
282	K	766057U44	OD-17 - D+M Dřevěné okno jednokřídle, včetně dřevěného parapetu, cca 900x1000mm	ks	1,000	19 757,48	19 757,48	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
283	K	766057U45	OD-18 - D+M Stávající dvojitě dřevěné okno, cca 1000x1350mm - okno ZRESTAUROVAT	ks	1,000	17 214,08	17 214,08	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
284	K	766057U46	OD-19 - D+M Dřevěný rám, cca 900x550mm, odstranění pletiva proti holubům, okno ZRESTAUROVAT, doplní se obě zasklená křídla	ks	3,000	13 184,48	39 553,45	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
285	K	766057U47	POLOŽKA NEOBSAZENA_NENACEŇOVAT		0,000	0,00	0,00	CS VLASTNÍ
286	K	766057U48	OD-20 - D+M Dřevěný rám, cca 850x550mm, odstranění pletiva proti holubům, okno ZRESTAUROVAT, doplní se zasklené křídlo	ks	1,000	11 286,68	11 286,68	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
287	K	766057U49	OD-21 - D+M Dřevěné rámy - torza původně funkčních výplní - budou očištěny a ponechány bez opravy	kpl.	1,000	4 500,00	4 500,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků - okna a vnější dveře.</i>					
288	K	766629513	Příplatek k montáži oken rovné ostění perlínka připojovací spára do 20 mm - pásky/folie	m	231,800	135,00	31 293,00	CS ÚRS 2020 01
289	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské	%	3,000	5 400,00	16 200,00	CS ÚRS 2020 01
	D	767	Konstrukce zámečnické				880 166,00	
290	K	767015R01	D+M ocelových a zámečnických prvků / konstrukcí	kg	7 700,400	90,00	693 036,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Specifikace / rozsah provedení - viz TZ: ----- -dodávka a výroba ocelových prvků a konstrukcí - dle zadání a PD -dodávka veškerých spojovacích a kotevnických prvků (podliti kotevnických prvků / podkladní bloky a plotny) -kompletní povrchové úpravy prvků dle požadavků PD a PBŘ -veškeré přesuny/zdvíhací technika a kompletní montážní práce -kompletní montážní / usazovací a kotevní práce ----- -dílnská dokumentace vč. statického přepočtu -ostatní nespecifikované práce a dodávky, které bezprostředně souvisí s provedení předmětného prvku/konstrukce dle zadávací dokumentace -veškeré náklady na dodávku a provedení jsou obsaženy v jednotkové ceně</i>					
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
	VV		"rozsah_D.1.2_SO 03_v.č. 02-05,TZ,SV"					
	VV		"stavebně konstrukční řešení _stropní konstrukce" (4257,0+604,0+1835,0)		6 696,000			
	VV		Mezisoučet		6 696,000			
	VV		"související + ostatní prvky vykázané v dílnské dokumentaci" 0,15*6696,0		1 004,400			
	VV		Součet		7 700,400			
291	K	767058U01	Z-T - D+M vnitřní čistící zona - podiánova čistící rohoz - typ Gapa Kokos, materiál nerez ocel, cca 1050x700mm	ks	4,000	6 000,00	24 000,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
292	K	767058U02	Z-2 - D+M Ocelová mříž, rozměr mříže cca 1300x2200mm	ks	3,000	7 700,00	23 100,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
293	K	767058U03	Z-3 - D+M Ocelová mříž, rozměr mříže cca 1150x1100mm	ks	2,000	4 500,00	9 000,00	CS VLASTNÍ



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
294	K	767058U04	Z-4 - D+M Ocelová mříž, rozměr mříže cca 2050x2450mm	ks	1,000	12 500,00	12 500,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
295	K	767058U05	Z-5 - D+M Ocelová mříž, rozměr mříže cca 1450x2450mm	ks	1,000	8 800,00	8 800,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
296	K	767058U06	Z-6 - D+M Stávající zábradlí hlavního schodiště, ocelové, s dřevěným madlem, v. cca 1m; očištění, přebroušení + nové nátěry	bm	16,000	3 000,00	48 000,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
297	K	767058U07	Z-7 - D+M Stávající zábradlí schodiště do suterénu, ocelové; v. cca 1m; očištění, přebroušení + nové nátěry, doplní se dřevěné madlo	bm	6,000	4 500,00	27 000,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
298	K	767058U08	Z-8 - D+M Lemování dobetonávky stropních otvorů, provedeno formou ocelových výměn tvaru Z - r.š. cca 410mm	bm	15,000	1 100,00	16 500,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
299	K	767058U09	Z-9 - D+M OK rám	kg	43,000	110,00	4 730,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických výrobků.</i>					
300	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce	%	3,000	4 500,00	13 500,00	CS ÚRS 2020 01
D	771		Podlahy z dlaždic				441 034,51	
301	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	346,310	10,00	3 463,10	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" 293,13		293,130			
	VV		"2.NP" 31,73		31,730			
	VV		(21,45)		21,450			
	VV		Součet		346,310			
302	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	360,610	10,00	3 606,10	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" 293,13		293,130			
	VV		"2.NP" 31,73		31,730			
	VV		(21,45+14,3)		35,750			
	VV		Součet		360,610			
303	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	346,310	335,00	116 013,85	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" 293,13		293,130			
	VV		"2.NP" 31,73		31,730			
	VV		(21,45)		21,450			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet		346,310			
304	K	771274123	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo š do 300 mm	m	65,000	245,00	15 925,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlap_odměřeno elektroniky-viz tab.místnosti" (50*1,3)		65,000			
	VV		Součet		65,000			
305	M	59761R10	dlaždice keramické protiskluzové schodišťové	m2	21,450	350,00	7 507,50	CS VLASTNÍ
	P		Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnutý náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)					
	VV		PŘESNÁ SPECIFIKACE_VIZ PD A TZ 65*0,33 'Přepočtené koeficientem množství		21,450			
306	K	771274232	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic hladkých keramických flexibilní lepidlo v do 200 mm	m	65,000	245,00	15 925,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlap_odměřeno elektroniky-viz tab.místnosti" (50*1,3)		65,000			
	VV		Součet		65,000			
307	M	59761R12	dlaždice keramické hladké (podstupnice)	m2	14,300	320,00	4 576,00	CS VLASTNÍ
	P		Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnutý náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)					
	VV		PŘESNÁ SPECIFIKACE_VIZ PD A TZ 65*0,22 'Přepočtené koeficientem množství		14,300			
308	K	771473133	Montáž soklů z dlaždic keramických schodišťových stupňovitých lepených v do 120 mm	m	48,300	90,00	4 347,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlap_odměřeno elektroniky-viz tab.místnosti" (50*2*(0,483))		48,300			
	VV		Součet		48,300			
309	M	59761R20	sokl keramický rovný v do 120 mm	m	53,130	50,00	2 656,50	CS VLASTNÍ
	VV		48,3*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		53,130			
310	K	771574266	Montáž podlah keramických protiskluzných lepených flexibilním lepidlem	m2	324,860	425,00	138 065,50	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce: V jednotkové ceně také zahrnutý náklady na montáž souvisejících obvodových systémových soklů + veškerých lišt a profilů					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" 293,13		293,130			
	VV		"2.NP" 31,73		31,730			
	VV		Mezisoučet		324,860			
	VV		Součet		324,860			
311	M	59761R30	dlaždice keramické protiskluzné	m2	373,589	245,00	91 529,31	CS VLASTNÍ
	P		Poznámka k položce: -systémová dodávka + související systémové soklíky (viz PD a TZ)					
	VV		PŘESNÁ SPECIFIKACE_VIZ PD A TZ 324,86*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		373,589			
312	K	771577114	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za spárování tmelem	m2	360,610	5,00	1 803,05	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místnosti"					
	VV		"1.NP" 293,13		293,130			
	VV		"2.NP" 31,73		31,730			
	VV		(21,45+14,3)		35,750			
	VV		Součet		360,610			
313	K	771577R04	Příplatek k vnitřním dlažbám za dodávku a montáž ukončovacích, rohových a koutových profilů	m2	360,610	60,00	21 636,60	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Množství/rozsah - VZTAŽEN NA CELKOVOU PLOCHU vnitřních dlažeb. (specifikace materiálů dle PD a TZ)_SPECIFIKACE A ROZSAH DLE TP KONKRÉTNĚ VYBRANÉHO DODAVATELE</i>					
	W		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	W		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místností"					
	W		"1.NP" 293,13		293,130			
	W		"2.NP" 31,73		31,730			
	W		(21,45+14,3)		35,750			
	W		Součet		360,610			
314	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic	%	3,000	4 660,00	13 980,00	CS ÚRS 2020 01
	D	773	Podlahy z teraca nebo kamene				72 611,25	
315	K	773901112	Strojní broušení povrchu podlah z přírodních materiálů	m2	90,815	750,00	68 111,25	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	W		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místností"					
	W		"1.NP" 13,48		13,480			
	W		"2.NP" 13,49+20,05		33,540			
	W		"3.NP" 12,4		12,400			
	W		(50*1,3*(0,483))		31,395			
	W		Součet		90,815			
316	K	998773202	Přesun hmot procentní pro podlahy teracové lité	%	3,000	1 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2020 01
	D	775	Podlahy skládané				17 160,00	
317	K	775511810	Demontáž podlah vlysových a palubkových s lištami	m2	261,000	60,00	15 660,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	W		Odstranění nášlapných vrstev podlah _ viz tabulky místností					
	W		"2.NP" 12+10+37+86+25+78		248,000			
	W		"3.NP" 13,0		13,000			
	W		Součet		261,000			
318	K	998775202	Přesun hmot procentní pro podlahy dřevěné	%	3,000	500,00	1 500,00	CS ÚRS 2020 01
	D	776	Podlahy povlakové				201 084,20	
319	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	264,330	12,00	3 171,96	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	W		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místností"					
	W		"2.NP" 250,83		250,830			
	W		"3.NP" 13,5		13,500			
	W		Součet		264,330			
320	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	264,330	20,00	5 286,60	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	W		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místností"					
	W		"2.NP" 250,83		250,830			
	W		"3.NP" 13,5		13,500			
	W		Součet		264,330			
321	K	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	264,330	164,00	43 350,12	CS ÚRS 2020 01
	W		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	W		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místností"					
	W		"2.NP" 250,83		250,830			
	W		"3.NP" 13,5		13,500			
	W		Součet		264,330			
322	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	94,000	20,00	1 880,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnutý náklady na demontáž souvisejících obvodových soklů.</i>					
	W		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	W		Odstranění nášlapných vrstev podlah _ viz tabulky místností					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			VV "1.NP" 8,0		8,000			
			VV "2.NP" 86,0		86,000			
			VV Součet		94,000			
323	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	264,330	148,00	39 120,84	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k položce:</i> V jednotkové ceně také zahrnuty náklady na montáž souvisejících obvodových systémových soklů + veškerých lišt a profilů + spoj podlahovin svařováním					
			VV "rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
			VV "podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místnosti"					
			VV "2.NP" 250,83		250,830			
			VV "3.NP" 13,5		13,500			
			VV Součet		264,330			
324	M	28411R02	Dodávka povlakové podlahové krytiny - vinylové pásy, lamely nebo čtverce	m2	290,763	360,00	104 674,68	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce:</i> -systémová dodávka + související systémové soklíky (viz PD a TZ)					
			<i>P</i> V jednotkové ceně zahrnuty náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)					
			<i>PŘESNÁ SPECIFIKACE VIZ PD A TZ</i> 264,33*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		290,763			
325	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové	%	3,000	1 200,00	3 600,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>D</i> 781 Dokončovací práce - obklady				269 931,65	
326	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	173,533	10,00	1 735,33	CS ÚRS 2020 01
			VV "rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
			VV "povrchy vnitřních konstrukcí_1.PP-3.NP_odměřeno elektronicky"					
			VV 1,5*(28,9+35,59)		96,735			
			VV 2,15*(13,94+21,78)		76,798			
			VV Součet		173,533			
327	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	173,533	285,00	49 456,91	CS ÚRS 2020 01
328	K	781131264	Izolace pod obklad těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou / stěnami	m	100,210	90,00	9 018,90	CS ÚRS 2020 01
			VV "rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
			VV "povrchy vnitřních konstrukcí_1.PP-3.NP_odměřeno elektronicky"					
			VV (28,9+35,59)		64,490			
			VV (13,94+21,78)		35,720			
			VV Součet		100,210			
329	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem	m2	173,533	485,00	84 163,51	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k položce:</i> V jednotkové ceně zahrnuty náklady na montáž veškerých doplňků a příslušenství dle PD a TZ. (lišty, dekory - specifikované v PD)					
			VV "rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
			VV "povrchy vnitřních konstrukcí_1.PP-3.NP_odměřeno elektronicky"					
			VV 1,5*(28,9+35,59)		96,735			
			VV 2,15*(13,94+21,78)		76,798			
			VV Součet		173,533			
330	M	59761R00	obklad keramický hladký	m2	190,886	518,00	98 878,95	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce:</i> V jednotkové ceně zahrnuty náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (lišty, dekory - specifikované v PD)					
			<i>-přesná specifikace viz PD a TZ</i> 173,533*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		190,886			
331	K	781477114	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem	m2	173,533	5,00	867,67	CS ÚRS 2020 01
			VV "rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
			VV "povrchy vnitřních konstrukcí_1.PP-3.NP_odměřeno elektronicky"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		1,5*(28,9+35,59)		96,735			
	VV		2,15*(13,94+21,78)		76,798			
	VV		Součet		173,533			
332	K	781477R00	Příplatek k vnitřním obkladům za dodávku a montáž ukončovacích, rohových a koutových profilů	m2	173,533	60,00	10 411,98	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Množství/rozsah - VZTAŽEN NA CELKOVOU PLOCHU vnitřních obkladů. (specifikace materiálů dle PD a TZ)_SPECIFIKACE A ROZSAH DLE TP KONKRÉTNĚ VYBRANÉHO DODAVATELE</i>					
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"povrchy vnitřních konstrukcí_1.PP-3.NP_odměřeno elektronicky"					
	VV		1,5*(28,9+35,59)		96,735			
	VV		2,15*(13,94+21,78)		76,798			
	VV		Součet		173,533			
333	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	175,368	50,00	8 768,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"povrchy vnitřních konstrukcí_1.PP-3.NP_odměřeno elektronicky"					
	VV		(28,9+35,59)*1,75		112,858			
	VV		(13,94+21,78)*1,75		62,510			
	VV		Součet		175,368			
334	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické	%	3,000	2 210,00	6 630,00	CS ÚRS 2020 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				188 438,37	
335	K	783823135	Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	22,840	38,00	867,92	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"fasádní skladba_stávající povrchy_sokl_odměřeno elektronicky" (16,6+40,5)*0,4		22,840			
	VV		Součet		22,840			
336	K	783823137	Penetrační vápenný minerální nátěr hladkých nebo štukových omítek	m2	344,250	35,00	12 048,75	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"fasádní skladba_stávající povrchy_dměřeno elektronicky" 344,25		344,250			
	VV		Součet		344,250			
337	K	783823187	Penetrační vápenný minerální nátěr omítek stupně členitosti 5	m2	191,730	52,00	9 969,96	CS ÚRS 2020 01
	VV		"fasádní skladba_uliční plochy_odměřeno elektronicky" 191,73		191,730			
	VV		Součet		191,730			
338	K	783827425	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	22,840	145,00	3 311,80	CS ÚRS 2020 01
339	K	783827427	Krycí dvojnásobný vápenný minerální nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	344,250	105,00	36 146,25	CS ÚRS 2020 01
340	K	783827487	Krycí dvojnásobný vápenný minerální nátěr omítek stupně členitosti 5	m2	191,730	160,00	30 676,80	CS ÚRS 2020 01
341	K	783923161	Penetrační nátěr pórovitých betonových podlah	m2	686,110	35,00	24 013,85	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místností"					
	VV		"1.PP" 8,64+98,57		107,210			
	VV		Podlahová skladba P11 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (33,68+56,51)*2		180,380			
	VV		Podlahová skladba P4 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP" (80,12+119,14)*2		398,520			
	VV		Součet		686,110			
342	K	783923171	Penetrační nátěr hrubých betonových podlah	m2	520,310	45,00	23 413,95	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	VV		Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.PP" 98,57		98,570			
	VV		Podlahová skladba P7 _ viz tabulky místností					
	VV		"1.NP+2.NP" (119,14+130,82)		249,960			
	VV		Podlahová skladba P6 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" 69,79		69,790			
	VV		Podlahová skladba P8 _ viz tabulky místností					
	VV		"2.NP" (56,1+25,31)		81,410			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Podlahová skladba P10 _ viz tabulky místností					
			"2.NP" 20,58		20,580			
			Součet		520,310			
343	K	783923171	Penetrační nátěr hrubých betonových podlah	m2	202,940	45,00	9 132,30	CS ÚRS 2020 01
			"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
			(OPRAVA STÁVAJÍCÍCH POVRCHŮ A MAZANIN _ PŘI OPRAVĚ % ODHAD ROZSAHU)					
			Podlahová skladba P3 _ viz tabulky místností					
			"1.NP" 3,68		3,680			
			Podlahová skladba P4 _ viz tabulky místností					
			"1.NP" (80,12+119,14)		199,260			
			Součet		202,940			
344	K	783933161	Penetrační epoxidový nátěr pórovitých betonových podlah	m2	107,210	105,00	11 257,05	CS ÚRS 2020 01
			"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
			Podlahová skladba P1 _ viz tabulky místností					
			"1.PP" 98,57		98,570			
			Podlahová skladba P2 _ viz tabulky místností					
			"1.PP" 8,64		8,640			
			Součet		107,210			
345	K	783937163	Krycí dvojnásobný epoxidový nátěr betonové podlahy	m2	107,210	210,00	22 514,10	CS ÚRS 2020 01
346	K	783943151	Penetrační a uzavírací nátěr hladkých podlah	m2	90,815	56,00	5 085,64	CS ÚRS 2020 01
			"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
			"podlahová skladba_nášlapná vrstva-viz tab.místností"					
			"1.NP" 13,48		13,480			
			"2.NP" 13,49+20,05		33,540			
			"3.NP" 12,4		12,400			
			(50*1,3*(0,483))		31,395			
			Součet		90,815			
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				182 557,07	
347	K	784141001	Ošetření plísní a houbami napadených ploch včetně jejich odstranění v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 095,878	45,00	49 314,51	CS ÚRS 2020 01
			"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
			"1.PP_pohledové kce_odměřeno z tabul.míst." (107,21*1,25)		134,013			
			"1.PP_svislé konstrukce_odměřeno eektronicky" (69,5*2,25)		156,375			
			"1NP_svislé konstrukce_odměřeno eektronicky" (217,7*3,7)		805,490			
			Součet		1 095,878			
348	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	3 028,240	12,00	36 338,88	CS ÚRS 2020 01
349	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	3 028,240	32,00	96 903,68	CS ÚRS 2020 01
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				99 750,00	
350	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	665,000	150,00	99 750,00	CS ÚRS 2020 01
			"vyklizení vnitřního vybavení a mobiliiáře" 215,0		215,000			
			"ostatní nezměřitelné práce_odsouhlasení při realizaci stavby" 450,0		450,000			
			Součet		665,000			
D		N00	Nepojmenované, ostatní práce a dodávky				14 405,50	
351	K	N00_015R01	POLOŽKA NEOBSAZENA_NENACEŇOVAT		0,000	0,00	0,00	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce:</i>					
P								
352	K	N00_015R02	Příplatek k hydroizolačnímu souvrství spodní stavby _ za provedení veškerých detailů a (D+M) systémových průstupů/průchodů	m2	288,110	50,00	14 405,50	CS VLASTNÍ
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Kompletní dodávka a provedení dle specifikace PD (SOUPIS DETAILŮ) a TZ + systémové technologické postupy</i>					
P								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	WV		"rozsah a specifikace _ plocha HI souvrstvý" 107,21+180,9					
	WV		Součet				288,110	
	D	Ostatní	Ostatní				690 081,90	
	D	OST0	Ostatní prvky a konstrukce				0,00	
353	K	OST0_R01	POLOŽKA NEOBSAZENA _ NENACEŇOVAT		0,000	0,00	0,00	CS VLASTNÍ
	D	OST01	Ostatní konstrukce a skladby				405 000,00	
354	K	OST01_R01	D+M _ konstrukce a skladba střešního světlíku _ (půdorysný rozměr _ 4,27 / 4,19 m)	kus	1,000	405 000,00	405 000,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"					
	WV		"kompletní rozsah dodávky _ viz D.1.1_SO 03_v.č. 15" 1,0		1,000			
	WV		Součet		1,000			
	D	OST08	Ostatní výrobky soupisů prvků				77 768,00	
355	K	795060U01	OV-1 - D+M Výlez na střechu, rozměry 460x750mm, tl. plechu 0,5-0,6mm, materiál dřevo, kov; víko prosklené	ks	1,000	4 980,00	4 980,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis ostatních výrobků.</i>					
356	K	795060U02	OV-2 - D+M Univerzální nášlap	ks	10,000	2 524,00	25 240,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis ostatních výrobků.</i>					
357	K	795060U03	OV-3 - D+M Ventilační prostup prům. 110mm	ks	3,000	3 316,00	9 948,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis ostatních výrobků.</i>					
358	K	795060U04	OV-4 - D+M Ventilační prostup prům. 200mm	ks	2,000	3 800,00	7 600,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis ostatních výrobků.</i>					
359	K	795060U05	Stávající kachlová kamna _ kompletní repase prvku + přesun / nové umístění a instalace	ks	1,000	30 000,00	30 000,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů . V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení , povrchová úprava.</i>					
	D	OST9	Záchytný systém proti pádu				37 740,00	
360	K	ZS_OST9_R01	Kotvicí bod _ U1	kus	12,000	1 800,00	21 600,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÁ DODÁVKA / PROVEDENÍ _ viz D.1.1_SO 03_v.č. 14</i>					
361	K	ZS_OST9_R02.1	Dodávka "doporučených" ochranných pomůcek (osobní postroj, záchytné lano a ostatní)	kpl.	1,000	3 500,00	3 500,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÁ DODÁVKA / PROVEDENÍ _ viz D.1.1_SO 03_v.č. 14</i>					
362	K	ZS_OST9_R05	Kompletní montážní práce _ včetně všech přímo souvisejících činností	kus	1,000	10 440,00	10 440,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÁ DODÁVKA / PROVEDENÍ _ viz D.1.1_SO 03_v.č. 14</i>					
363	K	ZS_OST9_R06	Kompletní předávací dokumentace + uvedení do provozu	kus	1,000	2 200,00	2 200,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÁ DODÁVKA / PROVEDENÍ _ viz D.1.1_SO 03_v.č. 14</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
D	OST99	1	DI_VŘ_01				169 573,90		
364	K	DI_VŘ_01_R01	Sanace částí zdiva a stropů napadených houbami (dřevomorka domácí apod.) mikrovlnou technologií	m2	326,720	140,00	45 740,80	CS VLASTNÍ	
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Kompletní systémové provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek</i>						
	P		<i>Sanace částí zdiva a stropů napadených houbami (dřevomorka domácí apod.) bude provedena mikrovlnou technologií, včetně ošetření napadených míst chemickým fungicidním postřikem. Předpokládáme provedení sanace v rozsahu cca 30% plochy zdiva (1.PP i 1.NP) a ponechaných stropů v 1.PP.</i>						
			<i>Upřesnění / specifikace :</i> <i>-mikrovlnou technologií bude ošetřeno 10% plánovaného plošného rozsahu</i> <i>-chemicky bude ošetřeno 100% plánovaného plošného rozsahu</i>						
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"						
	WV		"BP stávající svíslé konstrukce/povrchy_odměřeno elektronicky"						
	WV		"1.PP" (2,25*69,5)*0,3		46,913				
	WV		"1.NP" (3,7*217,7)*0,3		241,647				
	WV		Mezisoučet		288,560				
	WV		"rozsah_D.1.1_SO 03_v.č. BP-02/08, NS-09/15, TZ"						
	WV		"1.PP_viz tabulka místností" (1,2*(11+10+22+63))*0,3		38,160				
	WV		Mezisoučet		38,160				
	WV		Součet		326,720				
365	K	DI_VŘ_01_R02	Sanace kleneb 1.PP _ TZ stavebně konstrukčního řešení – ozn. 18023-DPS-D.1.2-SO 01 - 01	m2	114,560	850,00	97 376,00	CS VLASTNÍ	
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Kompletní systémové provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek</i>						
	P		<i>Stávající klenba v jihovýchodní sklepní místnosti vykazuje poruchu statickými trhlinami a deformacemi. Sanace bude provedena výměnou poškozených prvků cihel za nové. Zdeformované části klenby budou rozebrány a provedeny znova. Klenba musí být před zahájením a během prací podepřena. Trhliny ve spárách musí být vyčištěny a vyplněné maltou. Klenba se bude sanovat po odstranění násypů. Návrh podepření klenby je ve výkresové části této PD. Je uvažováno, že klenba bude rozebrána z cca 80% a vybudována znova ve shodné geometrii.</i>						
	WV		TZ stavebně konstrukčního řešení – ozn. 18023-DPS-D.1.2-SO 01 - 01						
	WV		"1.PP_odměřeno elektronicky" 143,2*0,8		114,560				
	WV		Součet		114,560				
366	K	DI_VŘ_01_R03	Sanace kleneb 1.NP _ TZ stavebně konstrukčního řešení – ozn. 18023-DPS-D.1.2-SO 01 - 01	m2	31,126	850,00	26 457,10	CS VLASTNÍ	
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Kompletní systémové provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek</i>						
	P		<i>Stávající stropní konstrukce nad 1.NP jsou z části provedeny jako cihelné klenby nebo cihelné klenby do l nosníků. Vzhledem k tomu, že jsou klenby poškozeny trhlinami, musí být provedena sanace poškozených, zdeformovaných částí a zkorodovaných nosníků. Sanace bude provedena výměnou poškozených prvků cihel a oceli za nové. Klenba musí být před zahájením prací podepřena. Trhliny ve spárách musí být vyčištěny a vyplněné maltou. Klenba se bude sanovat po odstranění násypů. Dle stavebně technického průzkumu a technického stavu objektu bylo rozhodnuto, že bude potřeba sanovat cca 20% kleneb. Je potřeba mít na paměti skutečnost, že trhliny a jiné poruchy zdiva nevznikly samovolně, ale z důvodu dalších vlivů (vlhkost, škůdci, posuny a deformace nosných konstrukcí). Proto sanace zejména trhlín musí být provedena až po zjištění a odstranění příčin vzniku trhlín. Proto doporučuji před zahájením stavebních prací osadit vybrané trhliny např. sádrovými terčí a sledovat.</i>						
	WV		TZ stavebně konstrukčního řešení – ozn. 18023-DPS-D.1.2-SO 01 - 01						
	WV		"1.NP_odměřeno elektronicky" 155,63*0,2		31,126				
	WV		Součet		31,126				



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis:  
**D.1.3\_35 - Požárně bezpečnostní řešení**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

## Cena bez DPH

**12 390,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	12 390,00	15,00%	1 858,50

---

## Cena s DPH

**v CZK**

**14 248,50**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis: **D.1.3\_35 - Požárně bezpečnostní řešení**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**12 390,00**

Ostatní - Ostatní

12 390,00

---

OST-01 - Požárně bezpečnostní řešení

12 390,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis: **D.1.3\_35 - Požárně bezpečnostní řešení**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**12 390,00**

D Ostatní Ostatní 12 390,00

D OST-01 Požárně bezpečnostní řešení 12 390,00

1	K	795666P02	Dodávka a sazení/umístění přenosných hasicích přístrojů - s hasicí schopností 21A	ks	5,000	978,00	4 890,00	CS VLASTNÍ
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	------------

W "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů"

W "specifikace viz PBR" 5,0 5,000

W Součet 5,000

2	K	795666P03	D+M Bezpečnostní a informativní tabulky	ks	15,000	500,00	7 500,00	CS VLASTNÍ
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	------------

*Poznámka k položce:*

P  
W "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"

W "specifikace viz PBR"

W "vysměrování úniku, únikových východů a cest"

W "označení umístění hasebních prostředků"

W "ostatní-jiné"

W "viz specifikace PBR\_bude upřesněno při realizaci stavby" 15,0 15,000

W Součet 15,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis:  
D.1.4\_35 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.1\_35 - Zdravotně technické instalace**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

## Cena bez DPH

**776 011,38**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	776 011,38	15,00%	116 401,71

---

## Cena s DPH

**v CZK**

**892 413,09**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINĚ

Objekt: SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis: D.1.4\_35 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.1\_35 - Zdravotně technické instalace**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**776 011,38**

N00 - Technika prostředí staveb

776 011,38

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis: D.1.4\_35 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1.4.1\_35 - Zdravotně technické instalace**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**776 011,38**

D	N00	Technika prostředí staveb					776 011,38	
1	K	N00_R01	Zdravotně technické instalace_ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	776 011,38	776 011,38	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis:  
D.1.4\_35 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.2\_35 - Vzduchotechnika, chlazení**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

## Cena bez DPH

**702 479,12**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	702 479,12	15,00%	105 371,87

---

## Cena s DPH

**v CZK**

**807 850,99**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis: D.1.4\_35 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1.4.2\_35 - Vzduchotechnika, chlazení**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**702 479,12**

N00 - Technika prostředí staveb

702 479,12

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis: D.1.4\_35 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1.4.2\_35 - Vzduchotechnika, chlazení**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**702 479,12**

D	N00	Technika prostředí staveb					702 479,12	
1	K	N00_R01	Vzduchotechnika, chlazení_ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	702 479,12	702 479,12	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis:  
D.1.4\_35 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.3\_35 - Vytápění**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

## Cena bez DPH

**995 465,10**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	995 465,10	15,00%	149 319,77

---

## Cena s DPH

**v CZK**

**1 144 784,87**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINĚ

Objekt: SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis: D.1.4\_35 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.3\_35 - Vytápění**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**995 465,10**

N00 - Technika prostředí staveb

995 465,10

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis: D.1.4\_35 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.3\_35 - Vytápění**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**995 465,10**

D	N00	Technika prostředí staveb					995 465,10	
1	K	N00_R01	Vytápění _ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	995 465,10	995 465,10	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis:  
D.1.4\_35 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.4\_35 - Silnoproudá elektrotechnika**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

**Cena bez DPH**

**890 033,20**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	890 033,20	15,00%	133 504,98

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 023 538,18**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis: D.1.4\_35 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.4\_35 - Silnoproudá elektrotechnika**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**890 033,20**

N00 - Technika prostředí staveb

890 033,20

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis: D.1.4\_35 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.4\_35 - Silnoproudá elektrotechnika**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**890 033,20**

D	N00	Technika prostředí staveb					890 033,20	
1	K	N00_R01	Silnoproudá elektrotechnika _ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	890 033,20	890 033,20	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis:  
D.1.4\_35 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.5\_35 - Elektronické komunikace**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

**Cena bez DPH**

**380 226,36**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	380 226,36	15,00%	57 033,95

**Cena s DPH**

**v CZK**

**437 260,31**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINĚ

Objekt: SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis: D.1.4\_35 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1.4.5\_35 - Elektronické komunikace**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**380 226,36**

N00 - Technika prostředí staveb

380 226,36

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis: D.1.4\_35 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1.4.5\_35 - Elektronické komunikace**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**380 226,36**

D	N00	Technika prostředí staveb					380 226,36	
1	K	N00_R01	Elektronické komunikace_ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	380 226,36	380 226,36	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis:  
D.1.4\_35 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.8\_35 - Měření a regulace**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

<b>Cena bez DPH</b>				<b>655 531,60</b>
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		0,00	21,00%	0,00
snížená		655 531,60	15,00%	98 329,74
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>753 861,34</b>

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis: D.1.4\_35 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:  
**D.1.4.8\_35 - Měření a regulace**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**655 531,60**

N00 - Technika prostředí staveb

655 531,60

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis: D.1.4\_35 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1.4.8\_35 - Měření a regulace**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**655 531,60**

D	N00	Technika prostředí staveb					655 531,60	
1	K	N00_R01	Měření a regulace_ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	655 531,60	655 531,60	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis:  
IO\_35 - Inženýrské objekty

Úroveň 3:  
**IO 04\_35 - Vodovodní přípojka**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

## Cena bez DPH

**20 942,94**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	20 942,94	15,00%	3 141,44

---

## Cena s DPH

**v CZK**

**24 084,38**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis: IO\_35 - Inženýrské objekty

Úroveň 3: **IO 04\_35 - Vodovodní přípojka**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**20 942,94**

N00 - Inženýrské objekty

20 942,94

---

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis: IO\_35 - Inženýrské objekty

Úroveň 3: **IO 04\_35 - Vodovodní přípojka**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**20 942,94**

D	N00	Inženýrské objekty					20 942,94	
1	K	N00_R01	Inženýrský objekt_Vodovodní přípojka _ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	20 942,94	20 942,94	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt:  
SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis:  
IO\_35 - Inženýrské objekty

Úroveň 3:  
**IO 05\_35 - Kanalizační přípojka**

KSO: 803 59  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 3. 2020

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:  
KANIA a.s.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

---

**Cena bez DPH**

**53 633,32**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	53 633,32	15,00%	8 045,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**61 678,32**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis: IO\_35 - Inženýrské objekty

Úroveň 3: **IO 05\_35 - Kanalizační přípojka**

Místo: Karviná

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ

Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020

Projektant: KANIA a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**53 633,32**

N00 - Inženýrské objekty

53 633,32

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE DOMU ČP. 33-35 V KARVINÉ

Objekt: SO 01\_35 - Dům čp. 35

Soupis: IO\_35 - Inženýrské objekty

Úroveň 3: **IO 05\_35 - Kanalizační přípojka**

Místo: Karviná  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 3. 2020  
Projektant: KANIA a.s.  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**53 633,32**

D	N00	Inženýrské objekty					53 633,32	
1	K	N00_R01	Inženýrský objekt_ Kanalizační přípojka _ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	53 633,32	53 633,32	

### Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) V rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33  
 Objekt : 6460010 - Dům č.p.33-Zdravotní instalace

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
<b>1 ZEMNÍ PRACE STAVEBNÍ</b>								
1	C13220-1201	Hlb rýh 2000mm hor 3 100m3 * + 10*1.5*0.8	m3	12,00	144,00 12,00	1 728,00	vlastní	
2	C13220-1209	Přípl za lepivost rýh v horn.3 *	m3	12,00	17,82	213,84	vlastní	
3	C15110-1101	Pažení příložné hl.do 2m rýhy * + 10*1.5*2	m2	30,00	99,00 30,00	2 970,00	vlastní	
4	C15110-1111	Odstranění pažení rýh hl. 2m příl.*	m2	30,00	58,50	1 755,00	vlastní	
5	C16110-1101	Svislé přemíst výkopku horn4 2.5m *	m3	12,00	99,00	1 188,00	vlastní	
6	C16270-1105	Vodorovné přem.výkopku do 10000m1-4* lože obsyp + 10*0.8*0.1 + 10*0.8*0.4	m3	4,00	225,00 0,80 3,20	900,00	vlastní	
7	C17120-1201	Uložení sypaniny na skládku *	m3	4,00	16,65	66,60	vlastní	
8	90000000	Poplatek za skládku - zemina jemnozr + 4*2	t	8,00	198,00 8,00	1 584,00	vlastní	
9	C17410-1101	Zásyp zhutnění jam * + 12-4	m3	8,00	114,30 8,00	914,40	vlastní	
10	C17510-1101	Obsyp potr bez prohoz sypaniny * + 3.2-10*3.14*0.06*0.06	m3	3,09	171,00 3,09	527,88	vlastní	viz technická zpráva
11	58331183	Kamenivo těž.drobné fr.0-4 Z + 3.087*1.1*1.02	m3	3,46	288,00 3,46	997,63	vlastní	viz technická zpráva
<b>Oddíl celkem</b>						<b>12 845,35</b>		
<b>4 VODOROVNE KONSTRUKCE</b>								
12	C45157-3111	Lože výkopu ze šterkopísku *	m3	0,80	855,00	684,00	vlastní	viz technická zpráva
<b>Oddíl celkem</b>						<b>684,00</b>		
<b>6 UPRAVY POVRCHU</b>								
13	C63131-2141	Doplnění mazaniny BP rýhy + 10*0.8*0.15	m3	1,20	1 350,00 1,20	1 620,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-03
<b>Oddíl celkem</b>						<b>1 620,00</b>		
<b>8 POTRUBÍ</b>								
14	C89481-1132/98	Revizní šachta-tvrdé PVC-typ přímý DN 400/160,tl.12,5t,hl.od 1110 do 1480mm včetně potrubí a odbočky pro napojení drenáže	kus	1,00	9 000,00	9 000,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-03
<b>Oddíl celkem</b>						<b>9 000,00</b>		
<b>9 DOKONČUJICI KONSTRUKCE</b>								
15	C95394-3111	Osazení výrobků 1 kg do zdíva	kus	30,00	91,80	2 754,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-11-13
16	28323937	Požární ucpávka stav.konstr.vodovodu	bal	30,00	801,00	24 030,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-11-13
17	C0921	Prostup potrubí do objektu+chránička D 63mm	kpl	1,00	1 881,00	1 881,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-11
18	C95394-1000/99	Osaz kotev prvků 1kg + 31+10+12	ks	53,00	81,00 53,00	4 293,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-03-04
19	42396069	Trubk.objímky DN 32mm	ks	31,00	38,43	1 191,33	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-03-04
20	42396078	Trubk.objímky DN 100mm	ks	12,00	117,00	1 404,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-03-04
21	42396079	Trubk.objímky DN 125	ks	10,00	131,40	1 314,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-03-04
<b>Oddíl celkem</b>						<b>36 867,33</b>		
<b>97 BOURANI</b>								
22	C97404-2567	Rýhy dlažba B monol hl 15cm š 30cm	m	10,00	432,90	4 329,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-03
23	C97404-2569	Přípl zkd 10cm hl 15cm + 10*5	m	50,00	129,60 50,00	6 480,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-03
24	C97908-1111	Odvoz sutí na skládku do 1km *	t	2,64	215,10	567,86	vlastní	
25	C97908-1121/01	Odvoz sutí na skládku za další 1km + 2.64*9	t	23,76	9,36 23,76	222,39	vlastní	
26	90000008	Poplatek za skládku - beton, cihla	t	2,64	841,50	2 221,56	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>13 820,82</b>		

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33  
 Objekt : 6460010 - Dům č.p.33-Zdravotní instalace

Por.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
<b>99 PRESUN HMOT</b>								
	27	C99928-1111 Přesun hm v.do 25m *	t	10,47	852,30	8 921,02	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>8 921,02</b>		
<b>713 IZOLACE TEPELNE</b>								
	28	C71346-2120/99 Izol potrubí skruž PE spona DN 110	m	79,00	43,20	3 412,80	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-03-06
	29	28696283 Izolace potrubí Akustik D 100/5	m	79,00	37,71	2 979,09	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-03-06
	30	C71346-2112/99 Izol potrubí skruž PE spona DN 20 + 118+98	m	216,00	37,80 216,00	8 164,80	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-14
	31	28770146 Izolace PE návlek.D 22/9mm	m	118,00	5,85	690,30	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-14
	32	28770392 Izolace PE návlek.D 22/30mm	m	98,00	98,46	9 649,08	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-14
	33	C71346-2113/99 Izol potrubí skruž PE spona DN 25 + 2+17	m	19,00	37,80 19,00	718,20	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-14
	34	28770148 Izolace PE návlek.D 29/9mm	m	19,00	6,84	129,96	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-14
	35	C71346-2114/99 Izol potrubí skruž PE spona DN 32	m	36,00	37,80	1 360,80	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-11-12
	36	28770206 Izolace PE návlek.D 35/9mm	m	36,00	8,10	291,60	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-11-12
	37	C71346-2116/99 Izol potrubí skruž PE spona DN 50	m	19,00	37,80	718,20	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-11
	38	28770207 Izolace PE návlek.D 54/9mm	m	19,00	13,95	265,05	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-11
	39	C99871-3102 Přesun hm izol.tepel.výška 12m	t	0,09	892,80	80,35	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>28 460,23</b>		
<b>721 VNITRNI KANALIZACE</b>								
	40	C72117-3401/98 Potrubí z PP KG 2000 Systém ležaté hrdlové DN 100,tl. 3,0 mm	m	31,00	287,10	8 900,10	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-03
	41	C72117-3402/98 Potrubí z PP KG 2000 Systém ležaté hrdlové DN 125,tl. 3,0 mm	m	20,00	340,20	6 804,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-03
	42	C72117-4024/98 Potrubí z PP HT Systém odpadní hrdlové DN 70	m	14,00	406,80	5 695,20	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
	43	C72117-4025/98 Potrubí z PP HT Systém odpadní hrdlové DN 100	m	21,00	495,90	10 413,90	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
	44	C72117-4041/98 Potrubí z PP HT Systém připojovací hrdlové DN 32	m	47,00	310,50	14 593,50	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
	45	C72117-4042/98 Potrubí z PP HT Systém připojovací hrdlové DN 40	m	12,00	310,50	3 726,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
	46	C72117-4043/98 Potrubí z PP HT Systém připojovací hrdlové DN 50	m	27,00	343,80	9 282,60	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
	47	C72117-5012/98 Potrubí z PP odhlučňené DN 110mm	m	79,00	1 521,00	120 159,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
	48	28770499 Čisticí kus odhluč.DN 100	ks	4,00	1 395,00	5 580,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-03
	49	C72119-4103 Vyvedení kanal výpustek D 32	kus	1,00	64,62	64,62	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
	50	C72119-4104 Vyvedení kanal výpustek D 40 + 7+2+2+3	kus	14,00	64,62 14,00	904,68	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
	51	C72119-4105 Vyvedení kanal výpustek D 50 + 1+4+8	kus	13,00	71,64 13,00	931,32	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
	52	C72119-4107 Vyvedení kanal výpustek D 75	kus	4,00	86,85	347,40	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
	53	C72119-4109 Vyvedení kanal výpustek D 110	kus	5,00	106,20	531,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
	54	R72121-2305 Mřz vpustí podlah DN 50-100mm * do světlíku + 2	kus	2,00	810,00 2,00	1 620,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-03-04
	55	28771007 Vpust podlahová DN 110 svis.odtok	ks	2,00	1 350,00	2 700,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-03-04
	56	28771008 Zápach.uzávěrkam se suchou klapkou	ks	2,00	558,00	1 116,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-03-04
	57	28771009 Plochý záchytný koš	ks	2,00	450,00	900,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-03-04

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33  
 Objekt : 6460010 - Dům č.p.33-Zdravotní instalace

Por.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
58	R72121-2305	Mtž sprchových žlabů	ks	1,00	945,00	945,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04
59	55396189	Žlab nerez štěrbínový dl.900mm DN 50mm	ks	1,00	6 696,00	6 696,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04
60	R72122-1201	Mtž sifonu prač.podom.DN 40mm	ks	4,00	110,70	442,80	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-05-06
61	28701187	Sifon prač.podomítkový DN 40/50	ks	4,00	108,90	435,60	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-05-06
62	R72122-1202	Mtž sifonu pro odvod kondenzátu + 3+1	ks	4,00	233,10 4,00	932,40	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-05
63	28701300	Sifon odvod.kondezátu DN 40	ks	6,00	486,00	2 916,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04
64	28701311	Sifon odvod.kondezátu podom.DN 32	ks	1,00	551,70	551,70	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-05
65	R72124-2115	Montáž lapač střeš splavenin DN 125 + 4 * pro světlíky + 2	kus	6,00	765,00 4,00 2,00	4 590,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04
66	28696979	Lapač střeš.splav.Geiger DN 125	ks	6,00	2 880,00	17 280,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04
67	R72127-3145/00	Souprava střešní ventilace DN 100	kus	4,00	1 116,00	4 464,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-08
68	C72129-0111	Zkouška těs kanal vodou -DN 125 + 31+20+14+21+47+12+27+79	m	251,00	20,34 251,00	5 105,34	vlastní	viz technická zpráva
69	C99872-1102	Přesun hm kanalizace výška 12m	t	1,19	595,80	710,19	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>239 338,35</b>		

**722 VNITRNÍ VODOVOD**

70	C72213-0213	Potrubí ocelzav pozink 11353 DN 25	m	2,00	446,40	892,80	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-11-12
71	C72213-0216	Potrubí ocelzav pozink 11353 DN 50	m	19,00	659,70	12 534,30	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-11
72	R72217-1221/02	Potrubí PPR D 20/2,8 PN 16 * studená + 118 * teplá + 98	m	216,00	264,60 118,00 98,00	57 153,60	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-11-14
73	R72217-1222/01	Potrubí PPR D 25/3,5 PN 16	m	17,00	319,50	5 431,50	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-11-14
74	R72217-1223/01	Potrubí PPR D 32/4,5 PN 16	m	36,00	378,00	13 608,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-11-12
75	C72219-0223	Připoj vodovod pevná DN 25	soub	2,00	1 286,10	2 572,20	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-13-14
76	C72219-0401	Upev vypust DN 15 + (7+1+4+4+8)*2+5+2+2	kus	57,00	174,60 57,00	9 952,20	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-14
77	C72222-0111	Nástěnka K 247 G 1/2 + 5+2+2	kus	9,00	173,70 9,00	1 563,30	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-14
78	C72222-0121	Nástěnka K 247 G 1/2 + 7+1+4+4+8	par	24,00	346,50 24,00	8 316,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-14
79	C72223-9101	Mtž vodov armatur 2závit G 1/2	kus	9,00	70,29	632,61	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-14
80	28695064	Ventil kulový plast PPR D 20mm	ks	9,00	261,90	2 357,10	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-14
81	C72223-9104	Mtž vodov armatur 2závit G 5/4	kus	3,00	113,40	340,20	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-11
82	55196127	Kohouty kulové s vypouš.G 5/4"	ks	3,00	737,10	2 211,30	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-11
83	C72223-0106	Ventil průchozí Ke 83 T G 2	kus	1,00	1 593,00	1 593,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-11
84	C72223-1026	Ventil průchozí Ke 125 T G 2	kus	1,00	1 998,00	1 998,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-11
85	C73424-1218	Vent zpět přímý Ve3030 G 2	kus	1,00	927,00	927,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-11
86	C72223-9106	Mtž vodov armatur 2závit G 2	kus	2,00	177,30	354,60	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-11
87	42296028	Filtr G 2"	ks	1,00	1 053,00	1 053,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-11
88	C72225-9102	Arm požár rozdelovač DN 50mm	ks	1,00	5 589,00	5 589,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-11
89	R72226-3415/01	Mtž vodoměr 100c závit G 3/4 jhm 10	kus	9,00	113,40	1 020,60	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-14
90	38821805	Vodoměr 2,5m3+M-Bus s dálk.odečtem	ks	9,00	1 764,00	15 876,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-14
91	R72226-3415	Mtž vodoměr 100c závit G 5/4 jhm 10	kus	1,00	196,20	196,20	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-11



Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33  
 Objekt : 6460010 - Dům č.p.33-Zdravotní instalace

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
92	38821788	Vodoměr 6m3+M-Bus s dálk.odečtem	ks	1,00	2 907,00	2 907,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-11
93	R72225-4126	Mtž hydrantových skříní	soub	2,00	972,00	1 944,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-13-14
94	44990003	Hydrant požární HASIL typ B 19/30	ks	2,00	7 425,00	14 850,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-13-14
95	C72229-0226	Zkouška tlak potr -DN 50 + 118+98+17+36	m	269,00	40,50 269,00	10 894,50	vlastní	viz technická zpráva
96	C72229-0234	Proplach a dezinfekce -DN 80	m	269,00	36,63	9 853,47	vlastní	viz technická zpráva
97	C99872-2102	Přesun hm vodovod výška 12m	t	0,80	533,70	426,96	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>187 048,44</b>		

**725 ZARIZOVACI PREDMETY**

98	C72511-9213/98	Zařízení záchodů - montáž klozetových mís závěsných	kus	5,00	1 584,00	7 920,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
99	64296842	Klozet ker.závěsný viz Referenční výrobky ZTI	ks	5,00	1 755,00	8 775,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
100	64296326	Sedátko WC+oc.úchyty viz Referenční výrobky ZTI	ks	5,00	265,50	1 327,50	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
101	C72611-1204/98	Mtž předstěn.systému WC-do zdiva	sada	5,00	1 044,00	5 220,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
102	64297026	Podomít.systém WC modul viz Referenční výrobky ZTI	ks	5,00	4 901,40	24 507,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
103	64297027	Tlačítko 3/6l -modul viz Referenční výrobky ZTI	ks	5,00	1 008,00	5 040,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
104	C72521-9401	Mtž umyvadel du na šroub do zdi	soub	7,00	1 152,00	8 064,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
105	64297064	Umyvadlo ker.závěsné š.60cm viz Referenční výrobky ZTI	ks	7,00	953,10	6 671,70	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
106	C72522-9103/98	Montáž van akrylátových	sada	4,00	1 773,00	7 092,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-03-06
107	28398896	Vana obdéł.dl.180x70cm viz Referenční výrobky ZTI	ks	4,00	6 898,50	27 594,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-03-06
108	C72524-9101	Mtž kabina sprch	soub	1,00	1 701,00	1 701,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04
109	28398916	Sprch.dveře sklád.pure š.900 viz Referenční výrobky ZTI	ks	1,00	11 604,60	11 604,60	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04
110	R72533-3350	Montáž výlevky	soub	4,00	844,20	3 376,80	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
111	64297081	Výlevka závěs+sklop.mřížka viz Referenční výrobky ZTI	ks	4,00	3 969,90	15 879,60	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
112	C72611-1203/98	Mtž předstěn.systému výlevka -do zdi	sada	4,00	1 044,00	4 176,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
113	64297066	Instalační modul pro závěs.výlevku s ovládáním zepředu	ks	4,00	5 086,80	20 347,20	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-04-06
114	C72553-9102/01	Mtž ostatních el.ohřivačů 30-80l + 3+1+5	sada	9,00	2 925,00 9,00	26 325,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-14
115	54198682	Elektrický zásobník TUV 30l	ks	3,00	8 730,00	26 190,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-13
116	54196187	Ohřivač el.smalt.zásob.50l	ks	1,00	9 090,00	9 090,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12
117	54196101	Ohřivač el.smalt.zásob.80l	ks	5,00	10 080,00	50 400,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-13-14
118	C72581-0401	Ventil rohový -trub T 66 G 1/2 + 7*2	soub	14,00	106,20 14,00	1 486,80	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-13
119	C72581-0403	Ventil rohový +trub T 67 G 1/2	soub	5,00	122,40	612,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-14
120	C72581-9402	Mtž ventil rohový G 1/2	soub	4,00	128,70	514,80	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-13-14
121	55196388	Vent.roh.G1/2"pračka+myčka	ks	4,00	243,00	972,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-13-14
122	C72582-9201	Mtž bat umyv a dřez nást chrom	kus	4,00	220,50	882,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-14
123	55199959	Bater.nást.dřez.-výř.ram.300mm viz Referenční výrobky ZTI	ks	4,00	1 332,00	5 328,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-14
124	C72582-9301	Mtž baterie umyv a dřez stojánkG1/2	kus	7,00	220,50	1 543,50	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-14
125	55199961	Baterie stoj.umyv.s odpad.soupravou	ks	7,00	1 400,40	9 802,80	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-14

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33  
 Objekt : 6460010 - Dům č.p.33-Zdravotní instalace

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
		viz Referenční výrobky ZTI						
126	C72583-9203	Mtž bat van nást G 1/2	soub	4,00	318,60	1 274,40	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-13-14
127	55199963	Baterie vanová vč.sprch.setu viz Referenční výrobky ZTI	ks	4,00	2 221,20	8 884,80	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-13-14
128	C72584-9200	Mtž bat sprch nástěn nastav výška	ks	1,00	396,00	396,00	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12
129	55199958	Baterie sprchová vč.sprch.setu viz Referenční výrobky ZTI	ks	1,00	1 953,90	1 953,90	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12
130	C72586-9101	Mtž uzávěrka zápach -D 40 umyv	kus	7,00	118,80	831,60	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-14
131	55196150	Sífon umyvadlový chrom DN 40	ks	7,00	979,20	6 854,40	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-14
132	C72586-9218	Mtž u sífon + 4+1	ks	5,00	123,30 5,00	616,50	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-14
133	55196725	Sífon sprchový chrom DN 50	ks	1,00	422,10	422,10	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12
134	55161472	Sífon vanový DN 50mm	ks	4,00	637,20	2 548,80	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-13-14
135	C72598-0122	Dvířka T 3622 z PH 15/30	kus	4,00	166,95	667,80	vlastní	18023-DPS-D.4.1 SO 01-12-14
136	C99872-5103	Zařiz předm přesun hmot výška -24m	t	1,32	649,80	858,39	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>317 751,99</b>		
<b>900 RÚZNÉ</b>								
137	C0921	Demontáže stávajících rozvodů	soub	1,00	22 500,00	22 500,00	vlastní	viz technická zpráva
<b>Oddíl celkem</b>						<b>22 500,00</b>		
<b>998 DOPOČTY PRIRAZEK</b>								
139	C0942	VRN HSV - zednické výpomoci 3% /žadá se absol.částka základny/	TKč	310,00	30,00	9 300,00	vlastní	viz technická zpráva
<b>Oddíl celkem</b>						<b>9 300,00</b>		
<b>REKAPITULACE:</b>				<b>21,00%</b>	<b>Celkem</b>			
Cena bez DPH:				888 157,53	888 157,53			
Daň z přidané hodnoty:				186 513,08	186 513,08			
Cena včetně DPH:				<b>1 074 670,61</b>	<b>1 074 670,61</b>			

**REKAPITULACE  
NABÍDKOVÉHO ROZPOČTU VČ. VÝKAZU VÝMĚR**

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33  
Objekt : 6460010 - Dům č.p.33-Zdravotní instalace

Číslo	Název stavebního oddílu	Nabídková cena	
1	ZEMNI PRACE STAVEBNI	12 845,35	0,000
4	VODOROVNE KONSTRUKCE	684,00	0,000
6	UPRAVY POVRCHU	1 620,00	0,000
8	POTRUBI	9 000,00	0,000
9	DOKONCUJICI KONSTRUKCE	36 867,33	0,000
97	BOURANI	13 820,82	0,000
99	PRESUN HMOT	8 921,02	0,000
713	IZOLACE TEPELNE	28 460,23	0,000
721	VNITRNI KANALIZACE	239 338,35	0,000
722	VNITRNI VODOVOD	187 048,44	0,000
725	ZARIZOVACI PREDMETY	317 751,99	0,000
900	RÚZNÉ	22 500,00	0,000
998	DOPOČTY PRIRAZEK	9 300,00	0,000

REKAPITULACE:	Cena celkem	Hmotnost
<b>Cena bez DPH:</b>	888 157,53	
<b>DPH 21%:</b>	186 513,08	
<b>Cena včetně DPH:</b>	<b>1 074 670,61</b>	<b>0,000</b>

## VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33  
Objekt: 6460010 - Dům č.p.33-Zdravotní instalace

### Cenová soustava vlastní

<b>Cena včetně DPH :</b>	<b>1 074 671 Kč</b>
Cena bez DPH:	888 158 Kč
21% daň z PH :	186 513 Kč

Zpracoval:  
Dne: 01.05.2020

# SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ

Název akce:

## REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.33

Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ, FRYŠTÁCKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ

Místo stavby: MASARYKOVO NÁM. 33, 733 01 KARVINÁ

Profese: D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VZDUCHOTECHNIKA / CHLAZENÍ

Číslo dokumentu: 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-06

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Poznámka
					Dodávka		Montáž		
			-	počet	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	
<b>REKAPITULACE</b>									
1	1	ZAŘÍZENÍ VZT 1. - NUCENÉ VĚTRÁNÍ PRODEJNY V 1.NP	ks	1	213 489	213 489	41 191	41 191	
2	2	ZAŘÍZENÍ K.1. - KLIMATIZACE PRODEJNY V 1.NP	ks	1	95 099	95 099	21 375	21 375	
3	3	ZAŘÍZENÍ VZT 2. - VĚTRÁNÍ HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ V 1.NP	ks	1	12 797	12 797	4 028	4 028	
4	4	ZAŘÍZENÍ VZT 3. - VĚTRÁNÍ ÚKLIDOVÝCH KOMOR V BYTOVÉ ČÁSTI	ks	1	7 124	7 124	1 148	1 148	
5	5	ZAŘÍZENÍ VZT 4. - VĚTRÁNÍ HYGIENICKÝCH ZÁZEMÍ V BYTECH + PŘÍPRAVA PRO ODVĚTRÁNÍ DIGESTOŘÍ	ks	1	105 570	105 570	27 878	27 878	
6	6	ZAŘÍZENÍ VZT 5. - VĚTRÁNÍ SUTERÉNU	ks	1	32 992	32 992	6 255	6 255	
Mezisoučet						<b>467 071</b>		<b>101 874</b>	
7	-	Doprava (zařízení / potrubí / pracovníci apod.)	ks	1	-	-	15 281	15 281	
8	-	Přesun hmot + lešení + jeřábová technika	ks	1	-	-	6 645	6 645	
9	-	Komplexní vyzkoušení zařízení, oživení a vyregulování zařízení	ks	1	-	-	6 645	6 645	
10	-	Vypracování protokolu o proměření a vyregulování	ks	1	-	-	1 000	1 000	
11	-	Zaškolení obsluhy (v součinnosti s profesí EI)	ks	1	-	-	1 000	1 000	
12	-	Vypracování provozních předpisů	ks	1	-	-	1 000	1 000	
13	-	Projektová dokumentace skutečného provedení + výrobní dokumentace	ks	1	-	-	1 000	1 000	
Mezisoučet								<b>32 571</b>	

**CELKEM D+M VZDUCHOTECHNIKA / KLIMATIZACE - CENA BEZ DPH**

**601 515 Kč**

SPECIFIKACE NEOBSAHUJE: SILOVÉ NAPÁJENÍ, JIŠTĚNÍ, REVIZE, STAVEBNÍ PROSTUPY A ÚPRAVY, REVIZNÍ OTVORY, ODVOD KONDENZÁTU, DVEŘNÍ MŘÍŽKY, DODÁVKU A INSTALACI OVLÁDÁNÍ PRO ZAŘ. VZT 2+3+4+5

## SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ - STANDARDY PRO VYPRACOVÁNÍ CENOVÉ NABÍDKY

Název akce:

### REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.33

Investor: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ, FRYŠTÁCKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ

Místo stavby: MASARYKOVO NÁM. 33, 733 01 KARVINÁ

Profese: **D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VZDUCHOTECHNIKA / CHLAZENÍ**

Číslo dokumentu: 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-06

A - POZNÁMKY:	
A1	Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky:na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
A2	součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy a revize
A3	součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace, provozních předpisů, manuálů a projekt skutečného provedení
A4	veškeré položky na dopravu, pomocný těsnící, spojovací a uchytávací materiál apod. jsou zahrnuty v ceně dodávky
A5	veškeré položky na montáž, manipulaci s materiálem, přesuny do výšek apod. jsou zahrnuty v ceně montáže
B - UPOZORNĚNÍ:	
B1	Pro stanovení nabídkové ceny za dílo, nebo jeho část, je rozhodující veškerá výkresová dokumentace výkazy, výpisy materiálů, technická zpráva, statický výpočet. Dodavatel si musí provést vlastní specifikaci pro stanovení nákladů. V případě nejasností možno kontaktovat projektanta, který doplní se souhlasem zadavatele veškeré potřebné informace, nutné pro zodpovědné stanovení nabídkové ceny.
B2	Nabídková cena musí zahrnovat nejen přípravu, dodávku, dopravu a montáž, ale i veškeré související náklady, spojené s realizací, od zadání po předání stavby do užívání, včetně nákladů na koordinaci, uvedení do provozu,dokončovací práce, údržbu do doby předání, potřebné zkoušky a atesty, odstranění závad , předání dokladů o skutečném provedení, dokladů nutných pro kolaudační řízení aj.
B3	Součástí nabídkové ceny je rovněž tzv. dodavatelská příprava stavby a dodavatelská dokumentace, kterou je nutno předložit technickému dozoru investora, případně zástupci projektanta.
B4	Bude-li dodavatel poskytovat projektovou dokumentaci k ocenění svým subdodavatelům, je nutno jej seznámit se všemi skutečnostmi a podmínkami, určenými pro stanovení celkových nákladů i jednotkové ceny.
B5	V popisu stavebních materiálů jsou uvedeny hlavní stavební materiály, který prvek, konstrukci nebo její část charakterizují, v nabídce je však nutno uvažovat se všemi doplňkovými, pomocnými a nezbytnými materiály, jejichž použití vyplývá z příslušných technologických předpisů pro provádění jednotlivých částí staveb tak, aby byl zachován požadavek na dokonalou funkci, vzhled, kvalitu, bezpečnost a trvanlivost těchto jednotlivých částí konstrukce i konstrukce jako celku.
B6	Pro stanovení nabídkové ceny za dílo, nebo jeho část, je rozhodující veškerá výkresová dokumentace výkazy, výpisy materiálů, technická zpráva, statický výpočet. Dodavatel si musí provést vlastní specifikaci pro stanovení nákladů. V případě nejasností možno kontaktovat projektanta, který doplní se souhlasem zadavatele veškeré potřebné informace, nutné pro zodpovědné stanovení nabídkové ceny.
B6	Dodavatel je povinen podrobně prostudovat předloženou projektovou dokumentaci. Pokud dodavatel na základě svých odborných zkušeností zjistí, že v projektové dokumentaci není některá činnost či položka nutná pro dokončení předmětného díla uvedena, je povinen ji doplnit do nabídky a ocenit ji.
B7	Pozdější připomínky a požadavky na vícepráce nebudou akceptovány.

**SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ**

Název akce:

**REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.33**

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Cenová soustava	Poznámka
					Dodávka		Montáž			
					jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]		
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 1. – NUCENÉ VĚTRÁNÍ PRODEJNY V 1.NP</b>										
1	1.1	Vzduchotechnická / rekuperační jednotka pro přívod / odvod vzduchu, splňující požadavky nařízení č.1253/2014 (Ekodesign 2018), vnitřní podstropní provedení, Vp=690m3/h / dp=300Pa, Vo=690m3/h / dp=320Pa, protiproudý rekuperátor s účinností min. 79% včetně bypassové klapky, elektrický ohřev vzduchu Ql=1.8kW, 2x filtrační komora - přívod s třídou filtrace F7, odtah s třídou filtrace M5, 4x pružná manžeta, 2x uzavírací klapka, 2x ventilátorová komora s EC motory Pi=0.385kW/2.5A/230V, plášť jednotky v sendvičovém provedení s tepelnou izolací, celkové rozměry 1800x970x387mm, hmotnost 120kg, kompletní příslušenství, konfigurace hrdel viz. grafická část projektu MaR - kompletní systém měření a regulace pro zařízení VZT 1. - digitální regulace, nástěnný digitální ovladač s displejem a kabeláží, regulační modul umístěn mimo jednotku (délka kabeláže 6m), řízení otáček obou ventilátorů (EC motory), regulace teplovodního ohřeváče, kompletní sada teplotních čidel, servopohon regulačních / uzavíracích a bypassových klapek (2x uzavírací klapka, 1x bypassová klapka), komunikační kabeláž, Ethernetové připojení ModBus, software, kompletní příslušenství	ks	1	132 998	132 998	12 375	12 375	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
2	1.2	Tlumič hluku do 4-hranného potrubí 400x300, délka 1000, jádrový, 1x jádro 400/300/1000, s náběhovou hranou, útlum v pásmu 250Hz = 18.5[dB], akustický výkon tlumiče v pásmu 250Hz = 10.3[dB], tlaková ztráta tlumiče = 2.9Pa (690m3/h)	ks	4	2 077	8 309	405	1 620	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
3	1.3	Koncový prvek pro sání vzduchu - protidešťová žaluzie 450x315mm, se sítím, materiálové provedení titaninek	ks	1	2 797	2 797	113	113	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
4	1.4	Koncový prvek pro odfuk vzduchu - výfuková hlavice DN315, odstín RAL dle požadavku architekta	ks	1	2 333	2 333	158	158	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
5	1.5	Koncový prvek pro přívod vzduchu - stropní anemostat 600x600mm, V=345m3/h, vodorovné napojení DN250, s regulací, barevné provedení RAL9010	ks	2	1 670	3 341	473	945	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
6	1.6	Koncový prvek pro odvod vzduchu - stěnová mřížka 420x280mm, s regulací R1, V=420m3/h, barevné provedení RAL9010	ks	1	555	555	113	113	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
7	1.7	Koncový prvek pro odvod vzduchu - stěnová mřížka 280x120mm, s regulací R1, V=100m3/h, barevné provedení RAL9010	ks	1	347	347	90	90	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
8	1.8	Koncový prvek pro odvod vzduchu - stěnová mřížka 420x120mm, s regulací R1, V=170m3/h, barevné provedení RAL9010	ks	1	423	423	113	113	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
9	1.9	Protipožární klapka do kruhového potrubí DN280, ruční / teplotní	ks	1	1 610	1 610	900	900	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
10	1.10	Protipožární klapka do kruhového potrubí DN315, ruční / teplotní	ks	1	1 610	1 610	900	900	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
11	1.11	Uzavírací klapka do kruhového potrubí DN280, těsná, pro osazení servopohonu (servopohon součástí dodávky VZT jednotky)	ks	1	698	698	151	151	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
12	-	Potrubí kruhové z pozink. plechu sk.I, včetně tvarovek, do průměru DN315	bm	67	430	28 823	248	16 583	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
13	-	Nástřik kruhového potrubí do odstínu RAL dle požadavku architekta	m <sup>2</sup>	18	425	7 646	20	360	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
14	-	Potrubí 4-hranné z pozink. plechu sk.I, včetně tvarovek, do obvodu 1530mm	m <sup>2</sup>	5	430	2 151	203	1 013	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
15	-	Potrubí flexibilní / kruhové, s termoakustickou izolací a parozábranou, do DN250	bm	2	275	551	68	135	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
16	-	Protipožární izolace do vnitřního prostředí ve standardu / odolnosti použitých PK	m <sup>2</sup>	5	191	954	135	675	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
17	-	Termoakustická izolace do vnitřního prostředí - minerální vata tl. 40mm+Al polep	m <sup>2</sup>	20	140	2 808	135	2 700	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
18	-	Termoakustická izolace do vnitřního prostředí - kaučuk tl. 20mm samolep+Al polep	m <sup>2</sup>	20	396	7 920	113	2 250	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
19	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	180	42	7 614	0	0	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 1. - MEZISOUČET</b>					<b>213 489 Kč</b>		<b>41 191 Kč</b>			

**SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ**

Název akce:

**REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.33**

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Cenová soustava	Poznámka
					Dodávka		Montáž			
			-	počet	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]		
<b>ZAŘÍZENÍ K.1. - KLIMATIZACE PRODEJNY V 1.NP</b>										
1	1.1	Venkovní kondenzační jednotka systému multi-split, invertorová technologie, nominální chladicí / topný výkon = 7.9/9.1kW, EER/COP=4.39/4.39, chladivo R32, nominální Pi=1.8kW/230V (maximální Pi=3.5kW/230V), rozměry jednotky 950x834x330mm/61kg, včetně podpěrných / montážních konzol, silent-bloků a příslušenství	ks	1	32 657	32 657	5 625	5 625	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
2	1.2	Vnitřní klimatizační jednotka systému multi-split, kazetová, Qch/Qt=3.5/3.9kW, chladivo R32, Pi=20W/230V, rozměry jednotky 570x214x570/15kg, čelní panel 620x34x620mm, suchý kontakt pro snímání chodu, vč. standardního drátového ovladače	ks	1	15 293	15 293	1 800	1 800	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
3	1.3	Vnitřní klimatizační jednotka systému multi-split, kazetová, Qch/Qt=5.3/5.8kW, chladivo R32, Pi=40W/230V, rozměry jednotky 540x256x540/19kg, čelní panel 620x34x620mm, suchý kontakt pro snímání chodu, vč. standardního drátového ovladače	ks	1	15 718	15 718	1 800	1 800	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
4	-	Izolované Cu potrubí chladiva R32 (kapalina/plyn), chladivo R32, komunikační kabeláž, kompletní příslušenství chladícího okruhu	bm	52	554	28 782	225	11 700	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
5	-	Požární ucpávka pro rozvody Cu potrubí a kabeláže	ks	2	690	1 381	225	450	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
6	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	30	42	1 269	0	0	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
<b>ZAŘÍZENÍ K.1. - MEZISOUČET</b>					<b>95 099 Kč</b>		<b>21 375 Kč</b>			



**SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ**

Název akce:

**REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.33**

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Cenová soustava	Poznámka
					Dodávka		Montáž			
					jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]		
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 2. - VĚTRÁNÍ HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ V 1.NP</b>										
1	2.1	Potrubní ventilátor do kruhového potrubí DN200, diagonální, V=310m3/h~250Pa, Pi=130W/0.55A/230V	ks	1	2 129	2 129	270	270	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
2	2.2	Tlumič hluku do kruhového potrubí DN250, L=600	ks	2	975	1 949	203	405	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
3	2.3	Zpětná klapka do kruhového potrubí DN250, těsná, vsuvná do potrubí	ks	1	284	284	90	90	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
4	2.4	Regulační klapka do kruhového potrubí DN125, ruční ovládání	ks	1	425	425	68	68	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
5	2.5	Koncový prvek pro odvod vzduchu-talířový ventil DN125, barevné provedení RAL9010, mat. plast	ks	3	81	243	68	203	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
6	2.6	Koncový prvek pro odvod vzduchu-talířový ventil DN150, barevné provedení RAL9010, mat. plast	ks	2	113	225	68	135	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
7	-	Potrubí kruhové z pozink. plechu sk.l, včetně tvarovek, do průměru DN200	bm	14	347	4 864	180	2 520	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
8	-	Potrubí flexibilní / kruhové, s termoakustickou izolací a parozábranou, do DN150	bm	5	197	986	68	338	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
9	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	40	42	1 692	0	0	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 2. - MEZISOUČET</b>					<b>12 797 Kč</b>		<b>4 028 Kč</b>			

## SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ

Název akce:

REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.33

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Cenová soustava	Poznámka
					Dodávka		Montáž			
			-	počet	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]		
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 3. - VĚTRÁNÍ ÚKLIDOVÝCH KOMOR V BYTOVÉ ČÁSTI</b>										
1	3.1	Nástěnný axiální ventilátor do kruhového potrubí DN100, V=50m <sup>3</sup> /h~25Pa, Pi=14W/230V, vč. zpětné klapky, bílé provedení	ks	3	546	1 639	270	810	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-04, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-05
2	3.2	Koncový prvek pro odfuk vzduchu - protidešťová žaluzie, DN100, kruhová, mat. titanínok	ks	3	1 574	4 722	68	203	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-04, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-05
3	-	Potrubí kruhové z pozink. plechu sk.I, včetně tvarovek, průměru DN100	bm	2	275	551	68	135	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-04, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-05
4	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	5	42	212	0	0	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-04, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-05
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 3. - MEZISOUČET</b>					<b>7 124 Kč</b>		<b>1 148 Kč</b>			

## SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ

Název akce:

REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.33

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Cenová soustava	Poznámka
					Dodávka		Montáž			
			-	počet	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]		
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 4. - VĚTRÁNÍ HYGIENICKÝCH ZÁZEMÍ V BYTECH + PŘÍPRAVA PRO ODVĚTRÁNÍ DIGESTOŘÍ</b>										
1	4.1	Střešní odtahový ventilátor DN200, V=300m3/h/110Pa, Pi=27W/0.2A/230V horizontální výfuk vzdušiny, pozink. podstavec, stříška a skříň ventilátoru Al plech, včetně pružných manžet a nástěnného / jednofázového triakového regulátoru otáček, komunikační kabeláž, příslušenství	ks	2	20 070	40 140	585	1 170	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-04
2	-	Digitální programovací jednotka - umožňuje režimy ovládání (konstantní tlak v potrubí, výstup 0-10V, režim větrání min/max), lze regulovat až 32 zařízení, vč. kompletního příslušenství	ks	1	2 413	2 413	473	473	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-04
3	4.2	Koncový prvek pro odvod vzduchu - el. ovládaný talířový ventil DN125, průtok vzduchu zavřený/otevřený 7.5/100m3/h, mat. plast, barevné provedení RAL9010, Pi=7W/230V	ks	4	1 281	5 123	293	1 170	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-04
4	4.3	Koncový prvek pro odvod vzduchu - el. ovládaný talířový ventil DN125, průtok vzduchu zavřený/otevřený 7.5/50m3/h, mat. plast, barevné provedení RAL9010, Pi=7W/230V	ks	4	1 107	4 428	293	1 170	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-04
5	4.4	Zpětná klapka DN200 - samotížná, určena pro střešní ventilátor, mat. pozink	ks	1	211	211	90	90	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-04
6	4.5	Zpětná klapka do kruhového potrubí DN150, těsná, vsuvná do potrubí	ks	1	199	199	68	68	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-04
7	4.6	Protipožární klapka do čtyřhranného potrubí 150x160mm, ruční / teplotní	ks	8	1 529	12 233	900	7 200	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-04
8	-	Protipožární izolace do vnitřního prostředí ve standardu / odolnosti použitých PK	m <sup>2</sup>	5	191	954	135	675	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-04
9	-	Potrubí 4-hranné z pozink. plechu sk.I, včetně tvarovek, do obvodu 620mm, spojováno na spojky (bez přírub!!)	m <sup>2</sup>	45	430	19 359	203	9 113	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-04
10	-	Potrubí kruhové z pozink. plechu sk.I, včetně tvarovek, do DN150	bm	50	309	15 435	135	6 750	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-04
11	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	120	42	5 076	0	0	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-04
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 4. - MEZISOUČET</b>					<b>105 570 Kč</b>		<b>27 878 Kč</b>			

## SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ

Název akce:

**REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.33**

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Cenová soustava	Poznámka
					Dodávka		Montáž			
			-	počet	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]		
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 5. - VĚTRÁNÍ SUTERÉNU</b>										
1	5.1	Potrubní ventilátor do kruhového potrubí DN250, diagonální, V=550m3/h~220Pa, Pi=130W/0.55A/230V	ks	1	2 129	2 129	270	270	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02
2	5.2	Uzavírací klapka do čtyřhranného potrubí, 315x200mm, těsná, vč. servopohonu 230V	ks	2	2 841	5 683	315	630	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02
3	5.3	Tlumič hluku do kruhového potrubí DN250, L=600	ks	2	1 109	2 218	203	405	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02
4	5.4	Zpětná klapka do kruhového potrubí DN250, těsná, vsuvná do potrubí	ks	1	300	300	90	90	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02
5	5.5	Koncový prvek pro sání vzduchu - protidešťová žaluzie, 315x200, s ochranným sítím proti ptactvu, mat. titanizek	ks	2	1 918	3 836	113	225	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02
6	5.6	Koncový prvek pro odfuk vzduchu - výfuková hlavice, DN250, s ochranným sítím proti ptactvu, mat. pozink, odstín RAL dle požadavku investora	ks	1	2 504	2 504	113	113	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02
7	5.7	Koncový prvek pro přívod vzduchu - krycí mřížka 315x200, osazení na konec potrubí (na přírubu), odstín RAL9010	ks	2	380	760	90	180	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02
8	5.8	Koncový prvek pro odvod vzduchu-talířový ventil DN200, barevné provedení RAL9010, mat. plast	ks	4	141	565	68	270	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02
9	-	Potrubí kruhové z pozink. plechu sk.I, včetně tvarovek, do průměru DN250	bm	6	379	2 273	203	1 215	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02
10	-	Potrubí 4-hranné z pozink. plechu sk.I, včetně tvarovek, do obvodu 1430mm	m <sup>2</sup>	3	430	1 291	203	608	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02
11	-	Kruhové plastové potrubí - materiálové provedení polypropylén s UV stabilizátorem, vyšší pevnost pro uložení pod úroveň terénu, spoje vodotěsné (svařování / pájení), včetně tvarovek 40%, příslušenství, průměru 250mm (ne kanalizační potrubí typu KG/PVC apod.!!!)	bm	5	1 949	9 743	450	2 250	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02
12	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	40	42	1 692	0	0	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 5. - MEZISOUČET</b>					<b>32 992 Kč</b>		<b>6 255 Kč</b>			

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: Ka\_Domy\_33  
Stavba: 18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.33

KSO:  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek CS ÚRS. Cenové a techn. podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z CS ÚRS (takové položky soupisu prací mají CS "VLASTNÍ"). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je proj.dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 084 755,29</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 1 084 755,29	Výše daně 227 798,61
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>1 312 553,90</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Ka Domy 33

**Stavba:** 18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.33

Místo: Karviná

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1 084 755,29</b>	<b>1 312 553,90</b>
Ka_33_de m	Dům čp.33-demontáž	74 301,65	89 905,00
Ka_33_mo nt_byty	Dům čp.33-Bytové jednotky	412 448,49	499 062,67
Ka_33_mo nt_chodb v	Dům čp.33-Chodby	252 725,67	305 798,06
Ka_33_mo nt_nebyty	Dům čp.33-Nebytové jednotky	254 769,88	308 271,55
Ka_33_mo nt_SRT	Dům čp.33-montáž SRT přípojka	90 509,60	109 516,62

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.33

Objekt:

**Ka\_33\_dem - Dům čp.33-demontáž**

KSO:

Místo: Karviná

CC-CZ:

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s.

IČ:

00014915

DIČ:

CZ00014915

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>74 301,65</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	74 301,65	21,00%	15 603,35
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>89 905,00</b>
-------------------	--------------	------------------

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.33

Objekt:

**Ka\_33\_dem - Dům čp.33-demontáž**

Místo: Karviná

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>74 301,65</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	48 267,63
731 - Ústřední vytápění - kotelny	8 439,61
732 - Ústřední vytápění - strojovny	1 662,26
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	12 560,42
734 - Ústřední vytápění - armatury	5 939,75
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	19 665,59
OST - Ostatní	26 034,02



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.33

Objekt:

**Ka\_33\_dem - Dům čp.33-demontáž**

Místo: Karviná

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**74 301,65**

D PSV Práce a dodávky PSV 48 267,63

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 8 439,61

1	K	731200825	Demontáž kotle ocelového	kus	3,000	1 017,00	3 051,00	CS ÚRS 2020 01
2	K	731391812	Vypuštění vody z kotle samospádem	kus	3,000	456,30	1 368,90	CS ÚRS 2020 01
3	K	731890802	Přemístění demontovaných kotelen umístěných ve výšce nebo hloubce objektu do 12 m	t	0,919	4 374,00	4 019,71	CS ÚRS 2020 01

D 732 Ústřední vytápění - strojovny 1 662,26

4	K	732320812	Demontáž nádrže beztlaké nebo tlakové odpojení od rozvodů potrubí obsah do 100 litrů	kus	2,000	355,50	711,00	CS ÚRS 2020 01
5	K	732324812	Demontáž nádrže beztlaké nebo tlakové vypuštění vody z nádrže obsah do 100 litrů	kus	2,000	83,43	166,86	CS ÚRS 2020 01
6	K	732390851	Sejmutí odpojených nádrží z konzol na podlahu obsah do 50 litrů	kus	2,000	311,40	622,80	CS ÚRS 2020 01
7	K	732890802	Přesun demontovaných strojoven vodorovně 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0,105	1 539,00	161,60	CS ÚRS 2020 01

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 12 560,42

8	K	733110803	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15	m	120,000	21,33	2 559,60	CS ÚRS 2020 01
9	K	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32	m	150,000	22,86	3 429,00	CS ÚRS 2020 01
10	K	733110808	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 50	m	90,000	47,34	4 260,60	CS ÚRS 2020 01
11	K	733190801	Odřezání objímky dvojitě do DN 50	kus	90,000	2,46	221,13	CS ÚRS 2020 01
12	K	733890803	Přemístění potrubí demontovaného vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 24 m	t	1,144	1 827,00	2 090,09	CS ÚRS 2020 01

D 734 Ústřední vytápění - armatury 5 939,75

14	K	734200813	Demontáž armatury závitové s jedním závitem do G 6/4	kus	9,000	53,73	483,57	CS ÚRS 2020 01
13	K	734200821	Demontáž armatury závitové se dvěma závitů do G 1/2	kus	70,000	76,95	5 386,50	CS ÚRS 2020 01
15	K	734890803	Přemístění demontovaných armatur vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 24 m	t	0,049	1 422,00	69,68	CS ÚRS 2020 01

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 19 665,59

16	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	35,000	29,70	1 039,50	CS ÚRS 2020 01
17	K	735121810	Demontáž otopného tělesa ocelového článkového	m2	25,000	29,70	742,50	CS ÚRS 2020 01
18	K	735151811	Demontáž otopného tělesa panelového jednořadého délka do 1500 mm	kus	2,000	94,50	189,00	CS ÚRS 2020 01
19	K	735151822	Demontáž otopného tělesa panelového dvouřadého délka do 2820 mm	kus	27,000	144,90	3 912,30	CS ÚRS 2020 01
20	K	735291800	Demontáž konzoly nebo držáku otopných těles, registrů nebo konvektorů do odpadu	kus	140,000	11,07	1 549,80	CS ÚRS 2020 01
21	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	430,000	18,81	8 088,30	CS ÚRS 2020 01
22	K	735890803	Přemístění demontovaného otopného tělesa vodorovně 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	2,489	1 665,00	4 144,19	CS ÚRS 2020 01

D OST Ostatní 26 034,02

23	K	99302	Pomocné práce při demontáži	h	40,000	288,00	11 520,00	
24	K	99342	Příplatek odvoz na skládku a do šrotu za větší vzdálenost	t	4,705	14,13	66,48	
25	K	99343	Nakládání na dopravní prostředek	t	4,705	292,50	1 376,21	
26	K	99345	Odvoz na skládku a do šrotu	t	4,705	1 026,00	4 827,33	
27	K	99356	Demontáž kouřovodu	h	6,000	324,00	1 944,00	
28	K	99383	Demontáž plynových topidel	ks	2,000	3 150,00	6 300,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.33

Objekt:

**Ka\_33\_mont\_byty - Dům čp.33-Bytové jednotky**

KSO:

Místo: Karviná

CC-CZ:

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s.

IČ:

00014915

DIČ:

CZ00014915

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>412 448,49</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	412 448,49	21,00%	86 614,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>499 062,67</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.33

Objekt:

**Ka\_33\_mont\_byty - Dům čp.33-Bytové jednotky**

Místo: Karviná

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>412 448,49</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	381 920,49
713 - Izolace tepelné	30 269,22
732 - Ústřední vytápění - strojovny	8 408,07
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	136 280,08
734 - Ústřední vytápění - armatury	94 882,68
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	98 968,88
767 - Konstrukce zámečnické	13 111,56
OST - Ostatní	30 528,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.33

Objekt:

**Ka\_33\_mont\_byty - Dům čp.33-Bytové jednotky**

Místo: Karviná

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**412 448,49**

D		PSV	Práce a dodávky PSV					381 920,49
D		713	Izolace tepelné					30 269,22
1	K	713463315	Montáž izolace tepelné potrubními pouzdry s Al fólií D do 50 mm	m	150,000	69,66	10 449,00	CS ÚRS 2017 01
2	M	631546200	páska izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 35/50mm	kus	3,000	153,90	461,70	CS ÚRS 2017 01
3	M	63154602	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 35/50mm	m	68,000	137,70	9 363,60	CS ÚRS 2020 01
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"68				68,000
4	M	63154013	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 18/40mm	m	35,000	111,60	3 906,00	CS ÚRS 2020 01
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"35				35,000
5	M	63154570	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 22/40mm	m	12,000	114,30	1 371,60	CS ÚRS 2020 01
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"12				12,000
6	M	63154601	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 28/50mm	m	35,000	131,40	4 599,00	CS ÚRS 2020 01
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"35				35,000
103	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,144	821,70	118,32	CS ÚRS 2020 01
D		732	Ústřední vytápění - strojovny					8 408,07
8	K	732429212	Montáž čerpadla oběhového mokroběžného závitového DN 25	soubor	1,000	770,40	770,40	CS ÚRS 2020 01
67	M	WLO.2104225	Oběh. teplov. čerpadlo s el. reg. otáček, Q=1,31 m <sup>3</sup> /h, H=2,5 m v. sl., P=3-50W/230V	kus	1,000	7 630,20	7 630,20	
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"1				1,000
10	K	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0,005	1 494,00	7,47	CS ÚRS 2020 01
D		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí					136 280,08
11	K	733223203	Potrubí měděné D 18x1	m	115,000	336,60	38 709,00	CS ÚRS 2020 01
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"115				115,000
12	K	733223204	Potrubí měděné D 22x1	m	12,000	385,20	4 622,40	CS ÚRS 2020 01
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"12				12,000
13	K	733223205	Potrubí měděné D 28x1,5	m	35,000	554,40	19 404,00	CS ÚRS 2020 01
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"35				35,000
68	K	733223206	Potrubí měděné D 35x1,5	m	68,000	747,00	50 796,00	CS ÚRS 2020 01
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"68				68,000
14	K	733224223	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 18x1	kus	64,000	155,70	9 964,80	CS ÚRS 2020 01
69	K	733224226	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 35x1,5	kus	2,000	296,10	592,20	CS ÚRS 2020 01
16	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	230,000	16,74	3 850,20	CS ÚRS 2020 01
17	M	999409	Protipožární tmel-tuba	kpl	8,000	621,00	4 968,00	
18	M	9991731	Štítek pro označení požární konstrukce	ks	16,000	193,50	3 096,00	
99	K	998733102	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m	t	0,239	1 161,00	277,48	CS ÚRS 2020 01
D		734	Ústřední vytápění - armatury					94 882,68
20	K	734109312	Montáž armatury přírubové se dvěma přírubami PN 25-40 DN 25	soubor	1,000	759,60	759,60	CS ÚRS 2020 01
21	M	9993364	Ultrazvuk. měřič spotř. tepla v přír. prov. Q=6 m <sup>3</sup> /h, Dn 25, Pn 25 (sada jímkových snímačů s kabelem, M-Bus+2 imp. vstupy, napájení 230 V, kabel snímače průtoku jímka snímače 2 ks)	soubor	1,000	20 587,50	20 587,50	
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"1				1,000
70	K	734173612	Spoj přírubový PN 25/1 do 200°C DN 25	soubor	2,000	548,10	1 096,20	CS ÚRS 2020 01
22	K	734209102	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 3/8	kus	2,000	23,94	47,88	CS ÚRS 2020 01
23	M	55121282	ventil automatický odvzdušňovací svislý T 120°C mosaz 3/8"	kus	2,000	172,80	345,60	CS ÚRS 2020 01
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"2				2,000
24	K	734209103	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1/2	kus	26,000	23,94	622,44	CS ÚRS 2020 01
25	M	55124389	kohout vypouštěcí kulový s hadicovou vývodkou a zátkou PN 10 T 110°C 1/2"	kus	2,000	167,40	334,80	CS ÚRS 2020 01
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"2				2,000
26	M	9996	Termostatická hlavice s vestavěným čidlem	ks	24,000	272,70	6 544,80	
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"24				24,000
27	K	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2	kus	44,000	71,01	3 124,44	CS ÚRS 2020 01
28	M	99970	Termostat. ventil přímý pro ot. tělesa s klasickým bočním připojením. Dn 15	ks	20,000	405,00	8 100,00	
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"20				20,000
29	M	99971	Radiátor. šroubení s integ. přednastav. ventilem, Dn 15	ks	4,000	1 705,50	6 822,00	
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"4				4,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	M	99969	Radiát.šroubení přímé pro ot.tělesa s klasickým bočním připojením. Dn 15	ks	20,000	265,50	5 310,00	
			vv "TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"20		20,000			
71	K	734209116	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 5/4	kus	5,000	118,80	594,00	CS ÚRS 2020 01
72	M	55121200	závitový zpětný ventil 1"1/4	kus	1,000	385,20	385,20	CS ÚRS 2020 01
			vv "TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"1		1,000			
73	M	99950	Vyvažovací ventil s uzavírací funkcí a vypouštěním.Pn20.Dn 32	ks	1,000	2 841,30	2 841,30	
			vv "TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"1		1,000			
74	M	55114258	Kohout kulový zavít packa PN 35 T 185°C T 1/4 řepení	kus	3,000	554,40	1 663,20	CS ÚRS 2020 01
			vv "TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"3		3,000			
75	K	734209124	Montáž armatury závitové s třemi závity G 3/4	kus	1,000	112,50	112,50	CS ÚRS 2020 01
76	M	9993366	Trojcestný směš.ventil vč.pohonu a šroubení.Dn 20,kvs=6,3,Q=1,31 m3/h,max.tl.ztráta 10 kPa - typ dle specifikace Veolia Energie ČR.a.s.	ks	1,000	4 050,00	4 050,00	
			vv "TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"1		1,000			
37	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	10,000	204,30	2 043,00	CS ÚRS 2020 01
			vv "TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"10		10,000			
38	K	734419111	Montáž teploměru s ochranným pouzdrzem nebo pevným stonkem a jímku	kus	2,000	202,50	405,00	CS ÚRS 2020 01
39	M	38832813	teploměr rovný dvojkovový lakovaný 0° až 200° dl 160mm	kus	2,000	258,30	516,60	CS ÚRS 2020 01
			vv "TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"2		2,000			
40	K	734421101	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 50 mm spodní připojení	kus	1,000	909,00	909,00	CS ÚRS 2020 01
			vv "TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"1		1,000			
41	K	734494121	Návarek 1/2"	kus	2,000	195,30	390,60	CS ÚRS 2020 01
			vv "TZ"2		2,000			
42	K	734499211	Montáž návarku	kus	2,000	113,40	226,80	CS ÚRS 2020 01
98	M	9993368	Poměrová měnila na ot.tělesa-součástí bude pasportizace otopných těles,montáž měidel,tvorba rozúčtovací databáze a hodnotících koef.pro systém rozúčtování ot.nákladů,dodávka a montáž elektronických rozdělovačů otopných nákladů-viz T7	ks	24,000	1 125,00	27 000,00	
			vv "TZ"24		24,000			
100	K	998734102	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 12 m	t	0,060	837,00	50,22	CS ÚRS 2020 01
D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				98 968,88	
44	K	735000911	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojrégulačního s ručním ovládáním	kus	1,000	55,17	55,17	CS ÚRS 2020 01
45	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojrégulačního s termostatickým ovládáním	kus	24,000	110,70	2 656,80	CS ÚRS 2020 01
85	K	735151375	Otopné těleso panelové dvoudeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/800 mm	kus	1,000	2 037,83	2 037,83	CS ÚRS 2020 01
			vv "TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
83	K	735151572	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/500 mm	kus	2,000	2 066,18	4 132,35	CS ÚRS 2020 01
			vv "TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"2		2,000			
84	K	735151574	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/700 mm	kus	2,000	2 468,48	4 936,95	CS ÚRS 2020 01
			vv "TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"2		2,000			
82	K	735151575	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/800 mm	kus	1,000	2 668,28	2 668,28	CS ÚRS 2020 01
			vv "TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
86	K	735151576	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/900 mm výkon	kus	1,000	2 871,45	2 871,45	CS ÚRS 2020 01
			vv "TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
87	K	735151577	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1000 mm	kus	1,000	3 070,58	3 070,58	CS ÚRS 2020 01
			vv "TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
88	K	735151578	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1100 mm	kus	4,000	3 272,40	13 089,60	CS ÚRS 2020 01
			vv "TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"4		4,000			
95	K	735151579	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1200 mm	kus	2,000	3 473,55	6 947,10	CS ÚRS 2020 01
			vv "TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"2		2,000			
89	K	735151580	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1400 mm	kus	1,000	3 874,50	3 874,50	CS ÚRS 2020 01
			vv "TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
90	K	735151676	Otopné těleso panelové třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/900 mm	kus	1,000	4 263,98	4 263,98	CS ÚRS 2020 01
			vv "TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
91	K	735151677	Otopné těleso panelové třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1000 mm	kus	1,000	4 548,15	4 548,15	CS ÚRS 2020 01
			vv "TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
92	K	735151680	Otopné těleso panelové třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1400 mm	kus	1,000	5 682,15	5 682,15	CS ÚRS 2020 01
			vv "TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
93	K	735151681	Otopné těleso panelové třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1600 mm	kus	1,000	6 247,80	6 247,80	CS ÚRS 2020 01
			vv "TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
94	K	735151682	Otopné těleso panelové třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1800 mm	kus	1,000	6 814,80	6 814,80	CS ÚRS 2020 01
			vv "TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
55	K	735159210	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1140 mm	kus	12,000	350,46	4 205,52	CS ÚRS 2020 01
77	K	735159220	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1500 mm	kus	3,000	378,18	1 134,54	CS ÚRS 2020 01
78	K	735159310	Montáž otopných těles panelových třířadých délky do 1140 mm	kus	2,000	420,75	841,50	CS ÚRS 2020 01
79	K	735159320	Montáž otopných těles panelových třířadých délky do 1500 mm	kus	1,000	449,46	449,46	CS ÚRS 2020 01
80	K	735159330	Montáž otopných těles panelových třířadých délky do 1980 mm	kus	2,000	515,79	1 031,58	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	K	735164512	Montáž otopného tělesa trubkového na stěnu výšky tělesa přes 1500 mm	kus	4,000	275,22	1 100,88	CS ÚRS 2020 01
58	M	9991736	Koupebný žebřík se středovým spodním připojením KLMM 1820/750	ks	1,000	3 617,10	3 617,10	
	vv		"TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
96	M	9991737	Koupebný žebřík se středovým spodním připojením KLMM 1820/600	ks	1,000	3 340,80	3 340,80	
	vv		"TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
97	M	9993367	Koupebný žebřík se středovým spodním připojením KLMM 1500/600	ks	2,000	2 937,60	5 875,20	
	vv		"TZ.v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"2		2,000			
59	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	14,000	22,50	315,00	CS ÚRS 2020 01
60	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	200,000	11,25	2 250,00	CS ÚRS 2020 01
101	K	998735102	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	t	0,919	990,00	909,81	CS ÚRS 2020 01
	D	767	Konstrukce zámečnické				13 111,56	
63	M	9991911	Závěsy a uložení potrubí	soubor	1,000	8 640,00	8 640,00	
104	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí	kg	40,000	110,70	4 428,00	CS ÚRS 2017 01
105	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,040	1 089,00	43,56	CS ÚRS 2017 01
	D	OST	Ostatní				30 528,00	
65	K	9930	Topná zkouška	h	72,000	288,00	20 736,00	
66	K	99301	Pomocné práce při montáži	h	32,000	306,00	9 792,00	
	vv		"předpoklad"32		32,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.33

Objekt:

**Ka\_33\_mont\_chodby - Dům čp.33-Chodby**

KSO:

Místo: Karviná

CC-CZ:

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s.

IČ:

00014915

DIČ:

CZ00014915

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**252 725,67**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	252 725,67	21,00%	53 072,39
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**305 798,06**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.33

Objekt:

**Ka\_33\_mont\_chodby - Dům čp.33-Chodby**

Místo: Karviná

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>252 725,67</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	227 093,67
713 - Izolace tepelné	27 217,49
732 - Ústřední vytápění - strojovny	7 022,97
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	80 804,45
734 - Ústřední vytápění - armatury	49 544,87
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	51 347,13
767 - Konstrukce zámečnické	11 156,76
OST - Ostatní	25 632,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.33

Objekt:

**Ka\_33\_mont\_chodby - Dům čp.33-Chodby**

Místo: Karviná

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**252 725,67**

D		PSV	Práce a dodávky PSV					227 093,67
D		713	Izolace tepelné					27 217,49
1	K	713463315	Montáž izolace tepelné potrubními pouzdry s Al fólií D do 50 mm	m	146,000	69,66	10 170,36	CS ÚRS 2017 01
2	M	631546200	páska samolepící ALS šířka 50 mm, délka 50 m	kus	3,000	153,90	461,70	CS ÚRS 2017 01
4	M	63154013	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 18/40mm	m	75,000	111,60	8 370,00	CS ÚRS 2020 01
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"75				75,000
5	M	63154570	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 22/40mm	m	70,000	114,30	8 001,00	CS ÚRS 2020 01
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"70				70,000
6	M	63154601	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 28/50mm	m	1,000	131,40	131,40	CS ÚRS 2020 01
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1				1,000
81	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	0,093	892,80	83,03	CS ÚRS 2020 01
D		732	Ústřední vytápění - strojovny					7 022,97
8	K	732429212	Montáž čerpadla oběhového mokroběžného závitového DN 25	soubor	1,000	770,40	770,40	CS ÚRS 2020 01
68	M	WLO.2090448	Oběh.teplov.čerpadlo s el.reg.otáček,Q=0,81 m3/h,H=3.4 m v.sl.,P=3-34W/230V	kus	1,000	6 245,10	6 245,10	
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"1				1,000
10	K	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0,005	1 494,00	7,47	CS ÚRS 2020 01
D		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí					80 804,45
11	K	733223203	Potrubí měděné D 18x1	m	125,000	336,60	42 075,00	CS ÚRS 2020 01
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"125				125,000
12	K	733223204	Potrubí měděné D 22x1	m	70,000	385,20	26 964,00	CS ÚRS 2020 01
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"70				70,000
13	K	733223205	Potrubí měděné D 28x1,5	m	1,000	554,40	554,40	CS ÚRS 2020 01
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1				1,000
14	K	733224223	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 18x1	kus	28,000	155,70	4 359,60	CS ÚRS 2020 01
15	K	733224225	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 28x1,5	kus	2,000	198,90	397,80	CS ÚRS 2020 01
16	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	196,000	16,74	3 281,04	CS ÚRS 2020 01
17	M	999409	Protipožární tmel-tuba	kpl	3,000	621,00	1 863,00	
VV				"předpoklad"3				3,000
18	M	9991731	Štítek pro označení požární konstrukce	ks	6,000	193,50	1 161,00	
82	K	998733102	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m	t	0,128	1 161,00	148,61	CS ÚRS 2020 01
D		734	Ústřední vytápění - armatury					49 544,87
20	K	734109312	Montáž armatury přírbové se dvěma přírubami PN 25-40 DN 25	soubor	1,000	759,60	759,60	CS ÚRS 2020 01
21	M	9993364	Ultrasvuk.měřič spotř.tepla v přír.prov.Q=6 m3/h,Dn 25,Pn 25 (sada jímkových snímačů s kabelem,M-Bus+2 imp.vstupy,napájení 230 V,kabel snímače přítoku jímka snímače 2 ks)	soubor	1,000	20 587,50	20 587,50	
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"1				1,000
22	K	734173612	Spoj přírbový PN 25/I do 200°C DN 25	soubor	2,000	548,10	1 096,20	CS ÚRS 2020 01
23	K	734209102	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 3/8	kus	2,000	23,94	47,88	CS ÚRS 2020 01
24	M	55121282	ventil automatický odzdušňovací svislý T 120°C mosaz 3/8"	kus	2,000	172,80	345,60	CS ÚRS 2020 01
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"2				2,000
25	K	734209103	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1/2	kus	13,000	23,94	311,22	CS ÚRS 2020 01
26	M	55124389	kohout vypouštěcí kulový s hadicovou vývodkou a zátkou PN 10 T 110°C 1/2"	kus	2,000	167,40	334,80	CS ÚRS 2020 01
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"2				2,000
69	M	999726	Termostatická hlavice s blokováním pro veřejné prostory	ks	11,000	432,00	4 752,00	
VV				"TZ"11				11,000
28	K	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2	kus	22,000	71,01	1 562,22	CS ÚRS 2020 01
29	M	99970	Termostat.ventil přímý pro ot.tělesa s klasickým bočním připojením, Dn 15	ks	11,000	405,00	4 455,00	
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"11				11,000
31	M	99969	Radiát.šroubení přímé pro ot.tělesa s klasickým bočním připojením, Dn 15	ks	11,000	265,50	2 920,50	
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"11				11,000
32	K	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1	kus	5,000	99,00	495,00	CS ÚRS 2020 01
33	M	55121199	závitový zpětný ventil 1"	kus	1,000	244,80	244,80	CS ÚRS 2020 01
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"1				1,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	M	99949	Vyvažovací ventil s uzavírací funkcí a vypouštěním, Dn 25, Pn 20	ks	1,000	2 449,80	2 449,80	
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"1		1,000			
35	M	55114256	kohout kulový závit páčka PN 35 T 185°C 1" červený	kus	3,000	365,40	1 096,20	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"3		3,000			
36	K	734209123	Montáž armatury závitové s třemi závitů G 1/2	kus	1,000	93,60	93,60	CS ÚRS 2020 01
70	M	9993369	Trojcestný směš. ventil vč.pohonu a šroubení,Dn 15,kvs=4,Q=0,81 m3/h,max.tl.ztráta 10 kPa - typ dle specifikace Veolia Energrje ČR a.s.	ks	1,000	4 284,00	4 284,00	
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"1		1,000			
38	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	6,000	204,30	1 225,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"6		6,000			
39	K	734419111	Montáž teploměru s ochranným pouzdrzem nebo pevným stonkem a jímkou	kus	2,000	202,50	405,00	CS ÚRS 2020 01
40	M	38832813	teploměr rovný dvojkovový lakovaný 0° až 200° dl 160mm	kus	2,000	258,30	516,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"2		2,000			
41	K	734421101	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 50 mm spodní připojení	kus	1,000	909,00	909,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"1		1,000			
42	K	734494121	Návarek 1/2"	kus	2,000	195,30	390,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ"2		2,000			
43	K	734499211	Montáž návarku	kus	2,000	113,40	226,80	CS ÚRS 2020 01
83	K	998734102	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 12 m	t	0,042	837,00	35,15	CS ÚRS 2020 01
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa				51 347,13	
45	K	735000911	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojrregačního s ručním ovládáním	kus	1,000	55,17	55,17	CS ÚRS 2020 01
46	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojrregačního s termostatickým ovládáním	kus	11,000	110,70	1 217,70	CS ÚRS 2020 01
74	K	735151192	Otopné těleso panelové jednodeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 900/500 mm	kus	1,000	1 116,45	1 116,45	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
49	K	735151271	Otopné těleso panelové jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/400 mm	kus	1,000	1 269,00	1 269,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
73	K	735151573	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/600 mm	kus	1,000	2 268,68	2 268,68	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
75	K	735151674	Otopné těleso panelové třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/700 mm	kus	1,000	3 694,28	3 694,28	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
76	K	735151677	Otopné těleso panelové třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1000 mm	kus	1,000	4 548,15	4 548,15	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
77	K	735151679	Otopné těleso panelové třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1200 mm	kus	2,000	5 113,80	10 227,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"2		2,000			
78	K	735151680	Otopné těleso panelové třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1400 mm	kus	2,000	5 682,15	11 364,30	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"2		2,000			
79	K	735151691	Otopné těleso panelové třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/400 mm	kus	1,000	3 946,05	3 946,05	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
80	K	735151694	Otopné těleso panelové třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/700 mm	kus	1,000	5 219,78	5 219,78	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
55	K	735159110	Montáž otopných těles panelových jednořadých délky do 1500 mm	kus	2,000	321,75	643,50	CS ÚRS 2020 01
56	K	735159210	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1140 mm	kus	1,000	350,46	350,46	CS ÚRS 2020 01
71	K	735159310	Montáž otopných těles panelových třířadých délky do 1140 mm	kus	4,000	420,75	1 683,00	CS ÚRS 2020 01
72	K	735159320	Montáž otopných těles panelových třířadých délky do 1500 mm	kus	4,000	449,46	1 797,84	CS ÚRS 2020 01
60	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	3,000	22,50	67,50	CS ÚRS 2020 01
61	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	120,000	11,25	1 350,00	CS ÚRS 2020 01
84	K	998735102	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	t	0,533	990,00	527,67	CS ÚRS 2020 01
D 767			Konstrukce zámečnické				11 156,76	
63	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí	kg	34,000	110,70	3 763,80	CS ÚRS 2017 01
64	M	9991911	Závěsy a uložení potrubí	soudo r	1,000	7 344,00	7 344,00	
85	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,040	1 224,00	48,96	CS ÚRS 2020 01
D OST			Ostatní				25 632,00	
66	K	9930	Topná zkouška	h	72,000	288,00	20 736,00	
67	K	99301	Pomocné práce při montáži	h	16,000	306,00	4 896,00	
	VV		"předpoklad"16		16,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.33

Objekt:

**Ka\_33\_mont\_nebyty - Dům čp.33-Nebytové jednotky**

KSO:

Místo: Karviná

CC-CZ:

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s.

IČ:

00014915

DIČ:

CZ00014915

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>254 769,88</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	254 769,88	21,00%	53 501,67
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>308 271,55</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.33

Objekt: **Ka\_33\_mont\_nebyty - Dům čp.33-Nebytové jednotky**

Místo: Karviná

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>254 769,88</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	226 689,88
713 - Izolace tepelné	26 137,04
732 - Ústřední vytápění - strojovny	7 022,97
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	90 204,48
734 - Ústřední vytápění - armatury	51 661,10
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	38 552,73
767 - Konstrukce zámečnické	13 111,56
OST - Ostatní	28 080,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.33

Objekt:

**Ka\_33\_mont\_nebyty - Dům čp.33-Nebytové jednotky**

Místo: Karviná

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**254 769,88**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				226 689,88	
D	713		Izolace tepelné				26 137,04	
1	K	713463315	Montáž izolace tepelné potrubními pouzdry s Al fólií D do 50 mm	m	139,000	69,66	9 682,74	CS ÚRS 2017 01
8	M	631546200	páska samolepící ALS šířka 50 mm, délka 50 m	kus	3,000	153,90	461,70	CS ÚRS 2017 01
9	M	63154602	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 35/50mm	m	1,000	137,70	137,70	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
10	M	63154013	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 18/40mm	m	48,000	111,60	5 356,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"48		48,000			
11	M	63154570	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 22/40mm	m	90,000	114,30	10 287,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"90		90,000			
12	M	63154601	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 28/50mm	m	1,000	131,40	131,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
13	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,097	821,70	79,70	CS ÚRS 2020 01
D	732		Ústřední vytápění - strojovny				7 022,97	
16	K	732429212	Montáž čerpadla oběhového mokroběžného závitového DN 25	soubor	1,000	770,40	770,40	CS ÚRS 2020 01
17	M	WLO.2090447	Oběh. teplov. čerpadlo s el. reg. otáček, Q=0,45 m <sup>3</sup> /h, H=2,4 m v. sl., P=3-26W/230V	kus	1,000	6 245,10	6 245,10	
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"1		1,000			
18	K	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0,005	1 494,00	7,47	CS ÚRS 2020 01
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				90 204,48	
3	K	733223203	Potrubí měděné D 18x1	m	120,000	336,60	40 392,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"120		120,000			
4	K	733223204	Potrubí měděné D 22x1	m	90,000	385,20	34 668,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"90		90,000			
5	K	733223205	Potrubí měděné D 28x1,5	m	1,000	554,40	554,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
6	K	733224223	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 18x1	kus	40,000	155,70	6 228,00	CS ÚRS 2020 01
7	K	733224225	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 28x1,5	kus	2,000	198,90	397,80	CS ÚRS 2020 01
14	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	211,000	16,74	3 532,14	CS ÚRS 2020 01
66	M	999409	Protipožární tmel-tuba	kpl	5,000	621,00	3 105,00	
	VV		"předpoklad"5		5,000			
67	M	9991731	Štítek pro označení požární konstrukce	ks	6,000	193,50	1 161,00	
15	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,142	1 170,00	166,14	CS ÚRS 2020 01
D	734		Ústřední vytápění - armatury				51 661,10	
19	K	734109312	Montáž armatury přírubové se dvěma přírubami PN 25-40 DN 25	soubor	1,000	759,60	759,60	CS ÚRS 2020 01
20	M	9993364	Ultrasvuk měřič spotřeby tepla v příř. prov. Q=6 m <sup>3</sup> /h, Dn 25, Pn 25 (sada jímkových snímačů s kabelem, M-Bus+2 imp. vstupy, napájení 230 V, kabel snímače průtoku jímka snímače 2 ks)	soubor	1,000	20 587,50	20 587,50	
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"1		1,000			
69	K	734173612	Spoj přírubový PN 25/1 do 200°C DN 25	soubor	2,000	548,10	1 096,20	CS ÚRS 2020 01
21	K	734209102	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 3/8	kus	2,000	23,94	47,88	CS ÚRS 2020 01
22	M	55121282	ventil automatický odvzdušňovací svislý T 120°C mosaz 3/8"	kus	2,000	172,80	345,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"2		2,000			
23	K	734209103	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1/2	kus	14,000	23,94	335,16	CS ÚRS 2020 01
24	M	55124389	kohout vypouštěcí kulový s hadicovou vývodkou a zátkou PN 10 T 110°C 1/2"	kus	2,000	167,40	334,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"2		2,000			
25	M	9996	Termostatická hlavice s vestavěným čidlem	ks	12,000	272,70	3 272,40	
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"12		12,000			
26	K	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2	kus	34,000	71,01	2 414,34	CS ÚRS 2020 01
27	M	99970	Termostat ventil přímý pro ot. tělesa s klasickým bočním připojením. Dn 15	ks	11,000	405,00	4 455,00	
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"11		11,000			
30	M	99971	Radiátor šroubení s integr. přednastav. ventilem, Dn 15	ks	1,000	1 705,50	1 705,50	
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
28	M	99969	Radiát. šroubení přímé pro ot. tělesa s klasickým bočním připojením. Dn 15	ks	11,000	265,50	2 920,50	
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"11		11,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1	kus	5,000	99,00	495,00	CS ÚRS 2020 01
32	M	55121199	závitový zpětný ventil 1"	kus	1,000	244,80	244,80	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"1		1,000			
33	M	99949	Vyvažovací ventil s uzavírací funkcí a vypouštěním, Dn 25,Pn 20	ks	1,000	2 449,80	2 449,80	
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"1		1,000			
34	M	55114256	kohout kulový závit páčka PN 35 T 185°C 1" červený	kus	3,000	365,40	1 096,20	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"3		3,000			
38	K	734209123	Montáž armatury závitové s třemi závity G 1/2	kus	1,000	93,60	93,60	CS ÚRS 2020 01
39	M	9993365	Trojcestný směš.ventil vč.pohonu a šroubení,Dn 15,kvs=1,6,Q=0,45 m3/h,max.tl.ztráta 10 kPa - typ dle specifikace Veolia Eneraie ČR.a.s.	ks	1,000	4 284,00	4 284,00	
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"1		1,000			
29	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	11,000	204,30	2 247,30	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02,08"11		11,000			
35	K	734419111	Montáž teploměru s ochranným pouzdrzem nebo pevným stonkem a jímkou	kus	2,000	202,50	405,00	CS ÚRS 2020 01
36	M	38832813	teploměr rovný dvojkovový lakovaný 0° až 200° dl 160mm	kus	2,000	258,30	516,60	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"2		2,000			
37	K	734421101	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 50 mm spodní připojení	kus	1,000	909,00	909,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"1		1,000			
40	K	734494121	Návarek 1/2"	kus	2,000	195,30	390,60	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ"2		2,000			
41	K	734499211	Montáž návarku	kus	2,000	113,40	226,80	CS ÚRS 2020 01
42	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,033	846,00	27,92	CS ÚRS 2020 01
<b>D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>							<b>38 552,73</b>	
57	K	735000911	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojuregulačního s ručním ovládním	kus	1,000	55,17	55,17	CS ÚRS 2020 01
58	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojuregulačního s termostatickým ovládním	kus	12,000	110,70	1 328,40	CS ÚRS 2020 01
43	K	735151173	Otopné těleso panelové jednodeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/600 mm	kus	1,000	922,05	922,05	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
49	K	735151191	Otopné těleso panelové jednodeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 900/400 mm	kus	1,000	987,53	987,53	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
44	K	735151271	Otopné těleso panelové jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/400 mm	kus	1,000	1 269,00	1 269,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
50	K	735151291	Otopné těleso panelové jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 900/400 mm	kus	1,000	1 734,75	1 734,75	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
45	K	735151522	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 300/1800 mm	kus	4,000	3 567,38	14 269,50	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"4		4,000			
46	K	735151572	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/500 mm	kus	1,000	2 066,18	2 066,18	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
47	K	735151577	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1000 mm	kus	1,000	3 070,58	3 070,58	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
48	K	735151594	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/700 mm	kus	1,000	3 463,43	3 463,43	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
51	K	735159110	Montáž otopných těles panelových jednořadých délky do 1500 mm	kus	4,000	321,75	1 287,00	CS ÚRS 2020 01
52	K	735159210	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1140 mm	kus	3,000	350,46	1 051,38	CS ÚRS 2020 01
53	K	735159230	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1980 mm	kus	4,000	429,66	1 718,64	CS ÚRS 2020 01
54	K	735164512	Montáž otopného tělesa trubkového na stěnu výšky tělesa přes 1500 mm	kus	1,000	275,22	275,22	CS ÚRS 2020 01
55	M	9991736	Koupeňový žebřík se středovým spodním připojením KLMM 1820/750	ks	1,000	3 617,10	3 617,10	
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
59	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	1,000	22,50	22,50	CS ÚRS 2020 01
60	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	100,000	11,25	1 125,00	CS ÚRS 2020 01
56	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,287	1 008,00	289,30	CS ÚRS 2020 01
<b>D 767 Konstrukce zámečnické</b>							<b>13 111,56</b>	
61	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí	kg	40,000	110,70	4 428,00	CS ÚRS 2017 01
62	M	9991911	Závěsy a uložení potrubí	soubor	1,000	8 640,00	8 640,00	
63	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,040	1 089,00	43,56	CS ÚRS 2017 01
<b>D OST Ostatní</b>							<b>28 080,00</b>	
64	K	9930	Topná zkouška	h	72,000	288,00	20 736,00	
65	K	99301	Pomocné práce při montáži	h	24,000	306,00	7 344,00	
	vv		"předpoklad"24		24,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.33

Objekt:

**Ka\_33\_mont\_SRT - Dům čp.33-montáž SRT přípojka**

KSO:

Místo: Karviná

CC-CZ:

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s.

IČ:

00014915

DIČ:

CZ00014915

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>90 509,60</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	90 509,60	21,00%	19 007,02
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>109 516,62</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.33

Objekt: **Ka\_33\_mont\_SRT - Dům čp.33-montáž SRT přípojka**

Místo: Karviná

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>90 509,60</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	67 325,60
713 - Izolace tepelné	3 524,02
732 - Ústřední vytápění - strojovny	3 250,78
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	13 045,54
734 - Ústřední vytápění - armatury	46 867,61
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	112,50
783 - Dokončovací práce - nátěry	525,15
OST - Ostatní	23 184,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.33

Objekt:

**Ka\_33\_mont\_SRT - Dům čp.33-montáž SRT přípojka**

Místo: Karviná

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**90 509,60**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				67 325,60	
D	713		Izolace tepelné				3 524,02	
3	K	713463315	Montáž izolace tepelné potrubními pouzdry s Al fólií D do 50 mm	m	16,000	69,66	1 114,56	CS ÚRS 2017 01
4	M	631546200	páska samolepicí ALS šířka 50 mm, délka 50 m	kus	1,000	153,90	153,90	CS ÚRS 2017 01
6	M	63154575	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 60/40mm	m	14,000	142,20	1 990,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02"14		14,000			
38	M	63154570	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 22/40mm	m	1,000	114,30	114,30	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02"1		1,000			
18	M	63154574	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 48/40mm	m	1,000	133,20	133,20	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02"1		1,000			
39	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,021	821,70	17,26	CS ÚRS 2019 01
D	732		Ústřední vytápění - strojovny				3 250,78	
33	K	732199100	Montáž orientačních štítků	soubor	12,000	75,78	909,36	CS ÚRS 2020 01
34	M	999136	Orientační štítky na potrubí	ks	12,000	193,50	2 322,00	
	VV		"TZ"12		12,000			
35	K	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0,013	1 494,00	19,42	CS ÚRS 2020 01
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				13 045,54	
37	K	733111123	Potrubí ocelové závitové bežešvé běžné nízkotlaké nebo středotlaké DN 15	m	1,000	212,40	212,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
19	K	733111127	Potrubí ocelové závitové bežešvé běžné nízkotlaké nebo středotlaké DN 40	m	1,000	458,10	458,10	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"1		1,000			
20	K	733113117	Příplatek k potrubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 40	kus	2,000	309,60	619,20	CS ÚRS 2020 01
8	K	733121158	Potrubí ocelové hladké bežešvé nízkotlaké nebo středotlaké D 57x2,9	m	14,000	626,40	8 769,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-09"14		14,000			
9	K	733123118	Příplatek k potrubí ocelovému hladkému za zhotovení přípojky z trubek ocelových hladkých D 57x2,9	kus	2,000	398,70	797,40	CS ÚRS 2020 01
36	K	733124121	Příplatek k potrubí ocelovému hladkému za zhotovení přechodů z trubek hladkých kování DN 50/40	kus	2,000	936,00	1 872,00	CS ÚRS 2020 01
21	K	733190107	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 40	m	1,000	8,86	8,86	CS ÚRS 2020 01
10	K	733190219	Zkouška těsnosti potrubí ocelové hladké přes D 51x2,6 do D 60,3x2,9	m	14,000	14,31	200,34	CS ÚRS 2020 01
11	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,092	1 170,00	107,64	CS ÚRS 2020 01
D	734		Ústřední vytápění - armatury				46 867,61	
22	K	734109311	Montáž armatury PN 25-40 DN 15	soubor	4,000	569,70	2 278,80	CS ÚRS 2020 01
23	M	999137	Kulový kohout přivařovací, Pn 40, Dn 15	ks	4,000	745,20	2 980,80	
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02,06"4		4,000			
31	K	734109313	Montáž armatury přírubové se dvěma přírubami PN 25-40 DN 40	soubor	1,000	1 089,00	1 089,00	CS ÚRS 2020 01
32	M	9993363	Ultrazvukový měřič spotř. tepla v přírub. prov. Qp=10 m3/h, Dn 40, Pn 25 (sada jímkových snímačů s kabelem, M-Bus+2 imp. výstupy, napájení 230V, kabel snímače prítoku jímka snímače 2 ks	soubor	1,000	26 594,10	26 594,10	
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02,06"1		1,000			
12	K	734109314	Montáž armatury PN 25-40 DN 50	soubor	2,000	1 296,00	2 592,00	CS ÚRS 2020 01
13	M	999102	Kulový kohout přivařovací, Pn 40, Dn 50	ks	2,000	1 487,70	2 975,40	
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02,06"2		2,000			
24	K	734163426	Filter DN 50 PN 16 do 300°C z uhlíkové oceli s vypouštěcí zátkou	soubor	1,000	3 852,00	3 852,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"1		1,000			
25	K	734173414	Spoj přírubový PN 16/1 do 200°C DN 50	soubor	2,000	848,70	1 697,40	CS ÚRS 2020 01
26	K	734173613	Spoj přírubový PN 25/1 do 200°C DN 40	soubor	2,000	954,00	1 908,00	CS ÚRS 2020 01
27	K	734209103	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1/2	kus	1,000	23,94	23,94	CS ÚRS 2020 01
28	M	55124389	kohout vypouštěcí kulový s hadicovou vývodkou a zátkou PN 10 T 110°C 1/2"	kus	1,000	167,40	167,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-06"1		1,000			
30	K	734494121	Návarek 1/2"	kus	2,000	195,30	390,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ"2		2,000			
29	K	734499211	Montáž návarku	kus	2,000	113,40	226,80	CS ÚRS 2020 01
14	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,108	846,00	91,37	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa			112,50		
15	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	10,000	11,25	112,50	CS ÚRS 2020 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry			525,15		
16	K	783614651	Základní antikorozní jednonásobný syntetický potrubí DN do 50 mm	m	15,000	15,48	232,20	CS ÚRS 2020 01
17	K	783615551	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	15,000	19,53	292,95	CS ÚRS 2020 01
D OST			Ostatní			23 184,00		
1	K	9930	Topná zkouška	h	72,000	288,00	20 736,00	
2	K	99301	Pomocné práce při montáži	h	8,000	306,00	2 448,00	
VV		"předpoklad"8		8,000				

Akce:

REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINĚ  
DŮM ČP. 33

DPS

## DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

D.1.4.4

### SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA DŮM ČP. 33

Příloha:

D.1.4 ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Metrostav a.s.

Investor:

STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ

Sada:



### Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípomoce, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) V rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINÉ  
DŮM ČP. 33

**System:** D.1.4.4 Rekapitulace - silnoproudá elektrotechnika

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	KT - Kabelové trasy	kpl	1,00	438 156,18
2.	SP - Silnoproudé instalace	kpl	1,00	334 813,28
3.	SV - Svítidla	kpl	1,00	254 804,50
	<b>SP celkem bez DPH</b>			<b>1 027 773,96 Kč</b>
	DPH 21%			215 832,53
	<b>SP celkem vč. DPH</b>			<b>1 243 606,49 Kč</b>

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINÉ DŮM  
ČP. 33  
**Systém:** KT - Kabelové trasy

Cenová soustava	Poř.	Název	část PD	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Elektroinstalační materiál</b>						
vlastní	1	Trubka ohebná PVC DN20	D.1.4.4-2...11	m	80,00	3,18	23,80	2 158,32
vlastní	2	Trubka ohebná PVC DN25	D.1.4.4-2...11	m	130,00	5,06	23,80	3 751,48
vlastní	3	Krabice KP68	D.1.4.4-2...11	ks	245,00	4,27	59,50	15 622,92
vlastní	4	Krabice KPR68	D.1.4.4-2...11	ks	35,00	20,97	68,00	3 113,93
vlastní	5	Krabice odbočná min. IP44	D.1.4.4-2...11	ks	10,00	29,75	68,00	977,50
vlastní	6	Krabice kruhová odbočná s víčkem KO97V	D.1.4.4-2...11	ks	10,00	52,70	68,00	1 207,00
		<b>Kabelové soubory</b>						
vlastní	7	CYKY-O 3x1,5	D.1.4.4-2...11	m	130,00	9,52	23,80	4 331,60
vlastní	8	CYKY-J 3x1,5	D.1.4.4-2...11	m	1 395,00	9,52	23,80	46 481,40
vlastní	9	CYKY-J 5x1,5	D.1.4.4-2...11	m	460,00	12,01	23,80	16 472,83
vlastní	10	CYKY-J 3x2,5	D.1.4.4-2...11	m	1 260,00	15,15	23,80	49 073,22
vlastní	11	CYKY-J 5x2,5	D.1.4.4-2...11	m	98,00	19,54	23,80	4 247,47
vlastní	12	CYKY-J 3x4	D.1.4.4-2...11	m	50,00	26,87	25,50	2 618,43
vlastní	13	CYKY-J 5x6	D.1.4.4-2...11	m	145,00	59,57	27,20	12 581,36
vlastní	14	CYKY-J 5x10	D.1.4.4-2...11	m	15,00	95,21	28,90	1 861,63
vlastní	15	1-CYKY 4x35	D.1.4.4-2...11	m	18,00	258,93	34,00	5 272,69
vlastní	16	JYTY-O 2x1	D.1.4.4-2...11	m	63,00	5,81	23,80	1 865,68
vlastní	17	kabel Cu 3x1,5 P60R	D.1.4.4-2...11	m	22,00	19,52	23,80	953,14
vlastní	18	H07V-U 2,5	D.1.4.4-2...11	m	180,00	4,87	17,00	3 936,69
vlastní	19	H07V-U 6	D.1.4.4-2...11	m	230,00	12,91	18,70	7 270,65
vlastní	20	H07V-K 10	D.1.4.4-2...11	m	40,00	20,09	20,40	1 619,42
vlastní	21	H07V-K 16	D.1.4.4-2...11	m	58,00	30,63	22,10	3 058,57
vlastní	22	H07V-K 25	D.1.4.4-2...11	m	30,00	48,76	23,80	2 176,94
vlastní	23	Kabelová příchytka plastová	D.1.4.4-2...11	ks	200,00	0,85	1,70	510,00
vlastní	24	Kabelová příchytka plastová, max. 12kabelů o průměru 10mm	D.1.4.4-2...11	ks	40,00	21,25	8,50	1 190,00
		<b>Jiné práce</b>						
vlastní	25	Průraz ve zdivu cihel. tl. 15cm, do průměru 6cm, vč. začištění	D.1.4.4-2...11	ks	14,00	0,00	85,00	1 190,00
vlastní	26	Průraz ve zdivu cihel. tl. 30cm, do průměru 6cm, vč. začištění	D.1.4.4-2...11	ks	36,00	0,00	127,50	4 590,00
vlastní	27	Průraz ve zdivu cihel. tl. 45cm, do průměru 6cm, vč. začištění	D.1.4.4-2...11	ks	28,00	0,00	170,00	4 760,00
vlastní	28	Průraz ve zdivu cihel. tl. 60cm, do průměru 6cm, vč. začištění	D.1.4.4-2...11	ks	12,00	0,00	212,50	2 550,00
vlastní	29	Výsekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	D.1.4.4-2...11	ks	290,00	0,00	85,00	24 650,00
vlastní	30	Výsekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 30 mm	D.1.4.4-2...11	m	660,00	0,00	25,50	16 830,00
vlastní	31	Výsekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 70 mm	D.1.4.4-2...11	m	480,00	0,00	34,00	16 320,00
vlastní	32	Výsekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 100 mm	D.1.4.4-2...11	m	210,00	0,00	42,50	8 925,00
vlastní	33	Výsekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 150 mm	D.1.4.4-2...11	m	90,00	0,00	85,00	7 650,00
vlastní	34	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 30 mm	D.1.4.4-2...11	m	660,00	17,00	29,75	30 855,00
vlastní	35	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 70 mm	D.1.4.4-2...11	m	480,00	34,00	38,25	34 680,00
vlastní	36	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 100 mm	D.1.4.4-2...11	m	210,00	51,00	51,00	21 420,00
vlastní	37	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 50 mm, š. do 150 mm	D.1.4.4-2...11	m	90,00	85,00	76,50	14 535,00
vlastní	38	Vys. výklenků v cih. pro rozvaděč do 0,25 m2, hl 150mm	D.1.4.4-2...11	m3	0,60	0,00	1 700,00	1 020,00
vlastní	39	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	D.1.4.4-2...11	t	6,32	850,00	0,00	5 372,00
vlastní	40	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	D.1.4.4-2...11	t	6,32	3 145,00	425,00	22 562,40
vlastní	41	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	D.1.4.4-2...11	t	31,60	0,00	21,25	671,50
vlastní	42	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	D.1.4.4-2...11	t	6,32	1 079,50	0,00	6 822,44
		<b>Ostatní</b>						
vlastní	43	Demontáž stávajících elektroinstalací		hod	45,00	0,00	340,00	15 300,00
vlastní	44	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi (koordinace hodin budou při realizaci odsouhlaseny investorem na základě výkazu)		hod	15,00	0,00	340,00	5 100,00
		<b>Cena KT celkem bez DPH</b>						<b>438 156,18</b>

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINÉ DŮM  
ČP. 33  
**Systém:** SP - Silnoproudé instalace

Cenová soustava	Poř.	Název	část PD	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Rozvaděče a příslušenství</b>						
vlastní	1	Rozvaděč RE+RSP	D.1.4.4-12,13	kpl	1,00	83 388,28		83 388,28
vlastní	2	Rozvaděč RM01	D.1.4.4-14	kpl	1,00	9 599,00		9 599,00
vlastní	3	Rozvaděč RM11	D.1.4.4-15	kpl	1,00	38 473,54		38 473,54
vlastní	4	Rozvaděč RB21, RB22, RB31, RB32	D.1.4.4-16	kpl	4,00	18 978,88		75 915,52
vlastní	5	Rozvaděč RB41	D.1.4.4-17	kpl	1,00	6 200,99		6 200,99
vlastní	6	Rozvaděč RP1, RP2	D.1.4.4-18	kpl	2,00	5 874,99		11 749,98
		<b>Instalační materiál</b>						
vlastní	7	Zásuvka 400V/16A 5P nástěnná	D.1.4.4-3	ks	1,00	94,78	127,50	222,28
vlastní	8	Stropní detektor pohybu PIR 360° pro spínání LED	D.1.4.4-8...11	ks	3,00	238,00	170,00	1 224,00
vlastní	9	Zasuvka bílá 2P+T bezšroubová s clonkami	D.1.4.4-2...6	ks	170,00	123,25	102,00	38 292,50
vlastní	10	Zas. bílá 2P+T bezšr., IP44 s víčkem, komplet.	D.1.4.4-2...6	ks	5,00	157,25	110,50	1 338,75
vlastní	11	Tlačítko ř.1/0So	D.1.4.4-8...11	ks	21,00	171,70	76,50	5 212,20
vlastní	12	Spínač ř.1	D.1.4.4-8...11	ks	25,00	90,95	76,50	4 186,25
vlastní	13	Spínač ř.5	D.1.4.4-8...11	ks	12,00	99,45	80,75	2 162,40
vlastní	14	Přepínač ř.6	D.1.4.4-8...11	ks	22,00	107,39	85,00	4 232,56
vlastní	15	Přepínač ř.7	D.1.4.4-8...11	ks	4,00	115,60	93,50	836,40
vlastní	16	Klapka jednoduchá bílá	D.1.4.4-8...11	ks	47,00	32,30	8,50	1 917,60
vlastní	17	Kryt spínače kolébkového s čirým průzorem	D.1.4.4-8...11	ks	21,00	52,70	8,50	1 285,20
vlastní	18	Klapka dělená bílá	D.1.4.4-8...11	ks	12,00	37,40	8,50	550,80
vlastní	19	Spínač ř.1 IP44 bílý kompletní	D.1.4.4-8...11	ks	6,00	157,56	85,00	1 455,34
vlastní	20	Přepínač ř.6 IP44 bílý kompletní	D.1.4.4-8...11	ks	2,00	221,37	93,50	629,73
vlastní	21	Svorkovnice 16A pětipólová s krytem	D.1.4.4-2...6	ks	13,00	91,83	127,50	2 851,34
vlastní	22	1 rameček bílý	D.1.4.4-2...11	ks	136,00	21,25	8,50	4 046,00
vlastní	23	2 rameček bílý	D.1.4.4-2...11	ks	28,00	33,99	12,75	1 308,76
vlastní	24	2 rameček svislý	D.1.4.4-2...11	ks	10,00	38,99	12,75	517,40
vlastní	25	3 rameček bílý	D.1.4.4-2...11	ks	8,00	48,74	17,00	525,91
vlastní	26	5 rameček bílý	D.1.4.4-2...11	ks	8,00	80,71	42,50	985,66
vlastní	27	Svorkovnice ekvipotenciální v krabici KO100E	D.1.4.4-3...6	ks	5,00	232,48	85,00	1 587,38
vlastní	28	Svorka uzemňovací na potrubí	D.1.4.4-3...6	ks	25,00	32,95	25,50	1 461,36
vlastní	29	časovač do instalační krabice	D.1.4.4-8...11	ks	12,00	195,50	59,50	3 060,00
vlastní	30	Transformátor 12V s časovým doběhem pro požární tlačítko se sklem	D.1.4.4-3	ks	8,00	952,00	255,00	9 656,00
vlastní	31	požární tlačítko se sklem	D.1.4.4-3	ks	1,00	595,00	68,00	663,00
vlastní	32	krabice pod omítku pro požární tlačítko	D.1.4.4-3	ks	1,00	84,15	68,00	152,15
vlastní	33	Přidružený materiál		set	1,00	850,00	0,00	850,00
		<b>Ostatní</b>						
vlastní	34	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi (koordinace budou při realizaci odsouhlaseny investorem na základě výkazu)		hod	10,00	0,00	340,00	3 400,00
vlastní	35	Provedení vých. elektrovizite, vyprac. reviz. zprávy		hod	25,00	0,00	595,00	14 875,00
		<b>Cena SP celkem bez DPH</b>						<b>334 813,28</b>

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINÉ DŮM  
ČP. 33  
**System:** SV - Svítidla

Cenová soustava	Poř.	Název	část PD	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Svítidla včetně zdrojů</b>						
vlastní	1	LED svítidlo nástěnné/stropní, IP44, opalový difusor, min. 2500lm	D.1.4.4-8...11	ks	70,00	1 827,50	255,00	145 775,00
vlastní	2	Svítidlo nástěnné/stropní, IP44, pro sklepní a půdní prostory	D.1.4.4-7,11	ks	22,00	382,50	255,00	14 025,00
vlastní	3	Svítidlo nástěnné koupelňové	D.1.4.4-8...11	ks	2,00	1 428,00	255,00	3 366,00
vlastní	4	"A" - LED svítidlo 10,5W 1190lm 4000K	D.1.4.4-8	ks	9,00	1 691,50	255,00	17 518,50
vlastní	5	"B" - LED svítidlo 45,7W 6440lm 4000K	D.1.4.4-8	ks	5,00	884,00	255,00	5 695,00
vlastní	6	"C" - LED svítidlo 42,2W 5490lm 4000K	D.1.4.4-8	ks	1,00	1 606,50	255,00	1 861,50
vlastní	7	"D" - LED svítidlo 18,1W 2250lm 4000K	D.1.4.4-8	ks	3,00	1 317,50	255,00	4 717,50
vlastní	8	"J" - LED svítidlo 42,2W 5490lm 4000K, rastrové 600x600	D.1.4.4-8	ks	12,00	1 173,00	255,00	17 136,00
vlastní	9	"N1" - Nouzové LED svítidlo 6,6W 62lm 1hod	D.1.4.4-8...11	ks	27,00	1 020,00	255,00	34 425,00
vlastní	10	"N2" - Nouzové LED svítidlo 4,7W 192lm 1hod	D.1.4.4-8...11	ks	1,00	1 530,00	255,00	1 785,00
vlastní	11	"N3" - Nouzové LED svítidlo 6,6W 62lm 1hod (min. IP44)	D.1.4.4-8...11	ks	1,00	2 125,00	255,00	2 380,00
vlastní	12	Přidružený materiál (svorky apod.)		set	1,00	1 700,00	0,00	1 700,00
		<b>Ostatní</b>						
vlastní	13	Demontáže a likvidace stávajících svítidel		hod	8,00	0,00	340,00	2 720,00
vlastní	14	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi (koordinace budou při realizaci odsouhlaseny investorem na základě výkazu)		hod	5,00	0,00	340,00	1 700,00
		<b>Cena SV celkem bez DPH</b>						<b>254 804,50</b>



**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
 FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINÉ  
 DŮM ČP. 33  
**System:** Rozvaděč RE+RSP

Cenová soustava	Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Rozvaděče a příslušenství</b>					
vlastní	1	Zapuštěný rám s dveřmi 4U-39	ks	1,00	8 552,50	2 500,00	11 052,50
vlastní	2	Konstrukce elektroměrová 4-39	ks	1,00	11 658,50	4 000,00	15 658,50
vlastní	3	Protipož. úprava EI30DP1-S pro rozvaděč 4U39	ks	1,00	2 500,00	1 000,00	3 500,00
vlastní	4	SPD T1+T2	ks	1,00	4 500,00	500,00	5 000,00
vlastní	5	Odpínač 160A	ks	1,00	5 200,00	600,00	5 800,00
vlastní	6	napěťová spoušť pro odpínač 160A	ks	1,00	1 200,00	190,00	1 390,00
vlastní	7	jistič 10k 2B-1	ks	3,00	212,90	190,00	1 208,70
vlastní	8	jistič 10k 6B-1	ks	2,00	158,22	190,00	696,44
vlastní	9	jistič 10k 10B-1	ks	6,00	120,00	190,00	1 860,00
vlastní	10	jistič 10k 16B-3	ks	1,00	475,56	380,00	855,56
vlastní	11	jistič 10k 20B-3	ks	5,00	544,05	380,00	4 620,25
vlastní	12	jistič 10k 25B-3	ks	6,00	528,02	380,00	5 448,12
vlastní	13	jistič 10k 32B-3	ks	1,00	654,34	380,00	1 034,34
vlastní	14	Spínač kolébkový na DIN	ks	2,00	496,69	190,00	1 373,38
vlastní	15	zásuvka na DIN lištu	ks	1,00	271,00	190,00	461,00
vlastní	16	Proudový chránič 10k 16B-1N-030AC	ks	7,00	1 700,00	220,00	13 440,00
vlastní	17	schodišťové relé 16A/230V	ks	2,00	350,00	190,00	1 080,00
vlastní	18	Řadová svorka šedá, 2,5mm <sup>2</sup>	ks	41,00	32,00	50,00	3 362,00
vlastní	19	Řadová svorka šedá, 6mm <sup>2</sup>	ks	33,00	18,94	60,00	2 605,02
vlastní	20	Řadová svorka šedá, 35mm <sup>2</sup>	ks	3,00	67,49	80,00	442,47
vlastní	21	drobný materiál (svorky, lišty, vydrátování, atd.)	set	1,00	2 000,00	500,00	2 500,00
		<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>83 388,28</b>

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
 FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINĚ  
 DŮM ČP. 33  
**System:** Rozvaděč RM01

Cenová soustava	Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Rozvaděče a příslušenství</b>					
vlastní	1	Rozvodnice zápusťná 2x14M IP44	ks	1,00	550,00	600,00	1 150,00
vlastní	2	jistič 6k 10B-1	ks	3,00	82,00	190,00	816,00
vlastní	3	Spínač páčkový 32-3	ks	1,00	650,32	380,00	1 030,32
vlastní	4	Proudový chránič 6k 16B-1N-030AC	ks	4,00	1 205,67	220,00	5 702,68
vlastní	5	drobný materiál (svorky, lišty, vydrátování, atd.)	set	1,00	500,00	400,00	900,00
		<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>9 599,00</b>

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
 FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINÉ  
 DŮM ČP. 33  
**System:** Rozvaděč RM11

Cenová soustava	Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Rozvaděče a příslušenství</b>					
vlastní	1	Rozvodnice zápuštná min. 96M	ks	1,00	4 500,00	2 000,00	6 500,00
vlastní	2	SPD T2 TNS	ks	1,00	1 616,00	500,00	2 116,00
vlastní	3	jistič 6k 16B-3	ks	3,00	336,00	380,00	2 148,00
vlastní	4	jistič 6k 6B-1	ks	1,00	89,34	190,00	279,34
vlastní	5	jistič 6k 10B-1	ks	3,00	82,00	190,00	816,00
vlastní	6	jistič 6k 16B-1	ks	11,00	62,00	190,00	2 772,00
vlastní	7	Spínač páčkový 40-3	ks	1,00	720,85	380,00	1 100,85
vlastní	8	Proudový chránič 40-4-030AC	ks	2,00	781,00	440,00	2 442,00
vlastní	9	Proudový chránič 6k 16C-1N-030AC	ks	1,00	1 643,13	220,00	1 863,13
vlastní	10	Proudový chránič 6k 20C-1N-030AC	ks	1,00	2 284,20	220,00	2 504,20
vlastní	11	Proudový chránič 6k 10B-1N-030AC	ks	2,00	1 379,00	220,00	3 198,00
vlastní	12	Proudový chránič 6k 16B-1N-030AC	ks	6,00	1 205,67	220,00	8 554,02
vlastní	13	Instalační stykač 20-20-A230-M	ks	1,00	630,00	190,00	820,00
vlastní	14	Řadová svorka šedá, 2,5mm <sup>2</sup>	ks	5,00	32,00	40,00	360,00
vlastní	15	drobný materiál (svorky, lišty, vydrátování, atd.)	set	1,00	2 000,00	1 000,00	3 000,00
		<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>38 473,54</b>

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
 FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINĚ  
 DŮM ČP. 33  
**System:** Rozvaděč RB21, RB22, RB31, RB32

Cenová soustava	Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Rozvaděče a příslušenství</b>					
vlastní	1	Rozvodnice nástěnná oceloplechová 48M	ks	1,00	4 980,00	1 500,00	6 480,00
vlastní	2	jistič 6k 16B-3	ks	1,00	475,56	380,00	855,56
vlastní	3	jistič 6k 10B-1	ks	2,00	82,00	190,00	544,00
vlastní	4	jistič 6k 16B-1	ks	10,00	62,00	190,00	2 520,00
vlastní	5	Spínač páčkový 32-3	ks	1,00	650,32	380,00	1 030,32
vlastní	6	Proudový chránič 6k 25-4-030AC	ks	2,00	781,00	440,00	2 442,00
vlastní	7	Proudový chránič 6k 10B-1N-030AC	ks	2,00	1 379,00	220,00	3 198,00
vlastní	8	Instalační stykač 20-20-A230-M	ks	1,00	603,00	190,00	793,00
vlastní	9	Řadová svorka šedá, 2,5mm <sup>2</sup>	ks	3,00	32,00	40,00	216,00
vlastní	10	drobný materiál (svorky, lišty, vydrátování, atd.)	set	1,00	500,00	400,00	900,00
		<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>18 978,88</b>

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
 FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINĚ  
 DŮM ČP. 33  
**System:** Rozvaděč RB41

Cenová soustava	Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Rozvaděče a příslušenství</b>					
vlastní	1	Rozvodnice zápusťná 2x12M	ks	1,00	530,00	500,00	1 030,00
vlastní	2	Spínač páčkový 32-3	ks	1,00	650,32	380,00	1 030,32
vlastní	3	Proudový chránič 6k 10B-1N-030AC	ks	1,00	1 379,00	220,00	1 599,00
vlastní	4	Proudový chránič 6k 16B-1N-030AC	ks	1,00	1 205,67	220,00	1 425,67
vlastní	5	Řadová svorka šedá, 2,5mm <sup>2</sup>	ks	3,00	32,00	40,00	216,00
vlastní	6	drobný materiál (svorky, lišty, vydrátování, atd.)	set	1,00	500,00	400,00	900,00
		<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>6 200,99</b>

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
 FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINĚ  
 DŮM ČP. 33  
**System:** Rozvaděč RP1, RP2

Cenová soustava	Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Rozvaděče a příslušenství</b>					
vlastní	1	Rozvodnice nástěnná 2x12M, IP44	ks	1,00	520,00	400,00	920,00
vlastní	2	Spínač páčkový 32-3	ks	1,00	650,32	380,00	1 030,32
vlastní	3	Proudový chránič 6k 10B-1N-030AC	ks	1,00	1 379,00	220,00	1 599,00
vlastní	4	Proudový chránič 6k 16B-1N-030AC	ks	1,00	1 205,67	220,00	1 425,67
vlastní	5	drobný materiál (svorky, lišty, vydrátování, atd.)	set	1,00	500,00	400,00	900,00
		<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>5 874,99</b>

Akce:

REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINĚ

DPS

## DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

D.1.4.4

### SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA HROMOSVOD DŮM ČP. 33-35

Příloha:

D.1.4 ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Metrostav a.s.

Investor:

STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ

Sada:



### Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) V rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.



**Zakázka:** 2020/12

**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ

**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINÉ

**System:** D.1.4.4 Rekapitulace - silnoproudá elektrotechnika

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	LPS - Uzemnění, hromosvod	kpl	1,00	166 004,42
	<b>SP celkem bez DPH</b>			<b>166 004,42 Kč</b>
	DPH 21%			34 860,93
	<b>SP celkem vč. DPH</b>			<b>200 865,35 Kč</b>

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINĚ  
**Systém:** LPS - Uzemnění, hromosvod

Cenová soustava	Poř.	Název	část PD	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Uzemňovací materiál</b>						
vlastní	1	Zaváděcí tyč 10/16mm s izolací l=2,5m	D.1.4.4-20	ks	11,00	549,00	225,00	8 514,00
vlastní	2	Podpěra tyče FeZn/plast šedý	D.1.4.4-20	ks	22,00	17,01	27,00	968,22
vlastní	3	drát FeZn ø10mm s PVC izolací	D.1.4.4-20	m	30,00	116,55	36,00	4 576,50
vlastní	4	Pásek FeZn 30x4	D.1.4.4-20	m	157,00	39,60	36,00	11 869,20
vlastní	5	Držák pásky FeZn	D.1.4.4-20	ks	15,00	26,46	27,00	801,90
vlastní	6	svorka páska-páska FeZn (SR 2b +1)	D.1.4.4-20	ks	14,00	22,77	27,00	696,78
vlastní	7	svorka páska-drát FeZn (SR 3b E)	D.1.4.4-20	ks	18,00	15,75	27,00	769,50
vlastní	8	Zkušební svorka	D.1.4.4-20	ks	11,00	40,50	27,00	742,50
vlastní	9	Štítek pro označení svodu	D.1.4.4-20	ks	11,00	9,00	9,00	198,00
vlastní	10	Protikorozi ochrana spoje	D.1.4.4-20	ks	32,00	45,00	45,00	2 880,00
		<b>Jímací vedení a svody</b>						
vlastní	11	Drát AIMgSi ø8mm	D.1.4.4-21	m	328,00	17,55	31,50	16 088,40
vlastní	12	izolovaný držák 1m pro jímací tyč 16mm, upevnění na podpěrné trubky	D.1.4.4-21	ks	3,00	593,10	180,00	2 319,30
vlastní	13	Jímací tyč Al 1,5m/ø16mm	D.1.4.4-21	ks	4,00	211,50	153,00	1 458,00
vlastní	14	Jímací tyč Al 2m/ø16mm	D.1.4.4-21	ks	3,00	217,80	162,00	1 139,40
vlastní	15	Jímací tyč Al 2,5m/ø16mm	D.1.4.4-21	ks	1,00	346,50	171,00	517,50
vlastní	16	Válcová svorka pro jímací tyče ø16mm	D.1.4.4-21	ks	8,00	41,33	27,00	546,62
vlastní	17	Svorka MV Al	D.1.4.4-21	ks	37,00	70,65	27,00	3 613,05
vlastní	18	Svorka okapová Al	D.1.4.4-21	ks	8,00	31,95	27,00	471,60
vlastní	19	Svorka na falc (zvolit dle typu falcu)	D.1.4.4-21	ks	20,00	99,00	27,00	2 520,00
vlastní	20	Držák jímací tyče na hřeben ø16 (upřesnit dle typu hřebenu)	D.1.4.4-21	ks	6,00	238,50	45,00	1 701,00
vlastní	21	Podpěra vedení do fasády výška 16mm	D.1.4.4-21	ks	55,00	31,05	27,00	3 192,75
vlastní	22	Podpěra jímací tyče na komín	D.1.4.4-21	ks	2,00	592,20	27,00	1 238,40
vlastní	23	Podpěra vedení na hřebenáč (typ dle krytiny)	D.1.4.4-21	ks	60,00	166,50	27,00	11 610,00
vlastní	24	Podpěra vedení do šikmých střech(dle typu kritiny)	D.1.4.4-21	ks	102,00	124,02	27,00	15 404,04
vlastní	25	Podpěra vedení na okapové roury	D.1.4.4-21	ks	64,00	58,59	27,00	5 477,76
		<b>Ostatní</b>						
vlastní	26	Ruční výkop rýhy 35/60cm, hornina 4	D.1.4.4-20	m	124,00	0,00	270,00	33 480,00
vlastní	27	Ruční zához rýhy 35/60cm, hornina 4	D.1.4.4-20	m	124,00	0,00	180,00	22 320,00
vlastní	28	Demontáže stávajících částí bleskosvodů		hod	10,00	0,00	360,00	3 600,00
vlastní	29	Provedení antikorozi ošetření stáv. zemního vývodu	D.1.4.4-20	ks	5,00	0,00	90,00	450,00
vlastní	30	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi (koordináční hodiny budou při realizaci odsouhlaseny investorem na základě výkazu)		hod	5,00	0,00	360,00	1 800,00
vlastní	31	Provedení elektrorevize, vyprac. reviz. zprávy		hod	8,00	0,00	630,00	5 040,00
		<b>Cena LPS celkem bez DPH</b>						<b>166 004,42</b>

## SPECIFIKACE MATERIÁLU

D.1.4.5-SO01**CELKOVÁ REKAPITULACE - D.1.4.5**

Rekonstrukce domů č.p. 33-35 v Karviné

Dům č.p.33

Kód	Popis	Množ.	Cena/jedn.	Celkem
1.	<b>SK</b> <b>Strukturovaná kabeláž</b> <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	100 332,- 23 314,- 77 019,-	100 332,-
2.	<b>PZTS</b> <b>Poplachový zabezpečovací a tísňový systém</b> <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	85 782,- 50 167,- 35 615,-	85 782,-
3.	<b>CCTV</b> <b>Kamerový systém</b> <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	57 821,- 25 478,- 32 343,-	57 821,-
4.	<b>AHP</b> <b>Autonomní hlásiče požáru</b> <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	11 300,- 5 450,- 5 850,-	11 300,-
5.	<b>STA</b> <b>Společná televizní anténa</b> <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	35 101,- 16 775,- 18 326,-	35 101,-
6.	<b>DT</b> <b>Domovní telefony - Videotelefony</b> <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	78 584,- 35 465,- 43 119,-	78 584,-
7.	<b>KT</b> <b>Kabelové trasy slaboproudých rozvodů</b> <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	214 007,- 51 427,- 162 580,-	214 007,-
	DPH 21%	21,0%	582 928,-	122 415,-
	DPH 15%	15,0%	0,-	0,-
<b>CELKEM bez DPH</b>			<b>582 928,-</b>	
<b>CELKEM včetně DPH</b>			<b>705 343,-</b>	

**Poznámka:** Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě (CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

## SPECIFIKACE MATERIÁLU

D.1.4.5-SO01

**STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ - SK :**

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		Poznámka	CS
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem		
<b>Strukturovaná kabeláž:</b>									
<b>Strukturovaná kabeláž kategorie 6, v nestíněném provedení (kabely U/UTP), kabeláž splňuje požadavky dle TIA/EIA 568B.2-1, EN 50173-1:2002 a ISO 11801:2002, pracovní frekvence 200 MHz, testovací 250 MHz, protokol 10/100/1000BaseT</b>									
1.1	SK01	Cat6 kabel nestíněný 23 AWG U/UTP 4 pár LSF/OH IEC 332.1	1 560 m	3,49	5 436,60	19,55	30 498,00	Výkr. 02-08	vlastní
1.2	SK02	Cat6 Patch panel nestíněný, osazený, pro 24xRJ45/UTP, Cat. 6, KRONE 1U, černý,	1 ks	1972,00	1 972,00	1275,00	1 275,00	Výkr. 02-08	vlastní
1.3	SK03	Cat6 kabel nestíněný 23 AWG U/UTP 4 pár LSF/OH Outdoor	610 m	4,42	2 696,20	19,55	11 925,50	Výkr. 02-08	vlastní
1.4	SK04	vnitřní sdělovací kabel SYKFY 20x2x0,5	50 m	25,08	1 253,75	19,55	977,50	Výkr. 02-08	vlastní
1.5	SK05	Patch panel kat.3, 25 port, 1U	1 ks	590,75	590,75	297,50	297,50	Výkr. 02-08	vlastní
1.6	SK06	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 1m	10 ks	21,25	212,50	42,50	425,00	Výkr. 08	vlastní
1.7	SK07	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 2m	8 ks	39,10	312,80	42,50	340,00	Výkr. 08	vlastní
1.8	SK08	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 3m	5 ks	80,75	403,75	42,50	212,50	Výkr. 08	vlastní
1.9	SK09	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 5m	1 ks	120,70	120,70	42,50	42,50	Výkr. 08	vlastní
1.10	SK10	Zásuvka 2xRJ45 Cat.6 UTP, komplet - pod omítku	13 ks	165,75	2 154,75	127,50	1 657,50	Výkr. 02-08	vlastní
1.11	SK12	Zapojení vývodu SK UTP kat. 6 - zásuvka	26 ks	0,00	0,00	59,50	1 547,00	TZ	vlastní
1.12	SK13	Zapojení vývodu SK UTP kat. 6 - rozváděč	34 ks	0,00	0,00	59,50	2 023,00	TZ	vlastní
1.13	SK14	Certifikační měření kat. 6 vč. protokolu	26 ks	0,00	0,00	127,50	3 315,00	TZ	vlastní
1.14	SK15	Měření páru metalického kabelu	20 pár	0,00	0,00	68,00	1 360,00	TZ	vlastní
1.15	SK16	Oživení systému	12 hod	0,00	0,00	595,00	7 140,00	TZ	vlastní
1.16	SK18	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	4 hod	0,00	0,00	595,00	2 380,00	Výkr. 02-08	vlastní
<b>Telekomunikační materiál</b>									
2.1	SK25	Telekomunikační rozvaděč MIS 1b	1 ks	1232,50	1 232,50	595,00	595,00	Výkr. 02,08	vlastní
2.2	SK26	Plech montážní 10 pozic 22 mm	1 ks	51,00	51,00	127,50	127,50	Výkr. 02,09	vlastní
2.3	SK27	Lišta rozpojovací LSA plus	6 ks	280,50	1 683,00	170,00	1 020,00	Výkr. 02,10	vlastní
2.4	SK28	Lišta rozpojovací LSA plus	1 ks	280,50	280,50	170,00	170,00	Výkr. 02,11	vlastní
2.5	SK29	Zásobník bleskojistek, LSA plus	2 ks	476,00	952,00	170,00	340,00	Výkr. 02,12	vlastní
2.6	SK30	Bleskojistka 3-pólová 10kA	40 ks	41,65	1 666,00	25,50	1 020,00	Výkr. 02,13	vlastní
2.7	SK31	Plastová rozvodnice 300x300x150mm, uchycení na stěnu či stožár, IP65, bílá/šedá	2 ks	1147,50	2 295,00	595,00	1 190,00	Výkr. 02,14	vlastní
<b>Ostatní</b>									
3.1	SK42	Práce spojené s nastavením aktivních prvků a MW spoje	8 hod	0,00	0,00	595,00	4 760,00	TZ	vlastní
3.2	SK43	Práce na stávajících rozhraních JTS Cetin	4 hod	0,00	0,00	595,00	2 380,00	TZ	vlastní

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 23 314 Kč

Montáž (M) 77 019 Kč

**Celkem bez DPH****100 332 Kč**

**SPECIFIKACE MATERIÁLU**

D.1.4.5-SO01

**PZTS-Poplachový zabezpečovací a tísňový systém**

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		Poznámka	CS
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem		
<b><i>Systém PZTS bude splňovat stupeň zabezpečení 2 dle ČSN EN 50113-1- nízká až střední rizika</i></b>									
<b><i>HW</i></b>									
1.1	PZTS03	Klávesnice s dotykovým displejem, zápuštná montáž, pokročilé uživatelské menu	1 ks	20 697,50	20 697,50	9 137,50	9 137,50	Výkr. 02-06,11	Vlastní
1.2	PZTS05	Koncentrátor v kovovém krytu pro 8 zón a 4 PGM výstupy	3 ks	3 077,00	9 231,00	1 020,00	3 060,00	Výkr. 02-06,11	Vlastní
1.3	PZTS05	PIR Stropní - duální stropní detektor, EOL rezistory, AM, dosah 12m,	5 ks	1 292,00	6 460,00	637,50	3 187,50	Výkr. 02-06,11	Vlastní
1.4	PZTS07	Audiodetektor, dosah 7m,	5 ks	680,00	3 400,00	255,00	1 275,00	Výkr. 02-06,11	Vlastní
1.5	PZTS09	Plastový magnetický kontakt, povrchová montáž,	2 ks	357,00	714,00	170,00	340,00	Výkr. 02-06,11	Vlastní
1.6	PZTS10	Siréna plastová, vnitřní, 103dB, bílá, s blikáčem	3 ks	323,00	969,00	127,50	382,50	Výkr. 02-06,11	Vlastní
1.7	PZTS11	Rozboč. krabice, 10 svorek, Tamper, Plastová, bílá	3 ks	148,75	446,25	85,00	255,00	Výkr. 02-06,11	Vlastní
1.8	PZTS12	Záložní zdroj 12V/5A, vč. krytu, tamper	1 ks	1 783,30	1 783,30	637,50	637,50	Výkr. 02-06,11	Vlastní
1.9	PZTS13	Akumulátor 12V/25Ah	1 ks	1 147,50	1 147,50	212,50	212,50	Výkr. 02-06,11	Vlastní
1.10	PZTS14	Přepětová ochrana	1 ks	1 997,50	1 997,50	637,50	637,50	Výkr. 02-06,11	Vlastní
1.11	PZTS15	drobný propojovací a instalační materiál	1 set	850,00	850,00	212,50	212,50	Výkr. 02-06,11	Vlastní
1.12	PZTS16	Stíněný kabel 3x2x0,5 Cu drát Ø 0,5 mm,	210 m	5,02	1 053,15	19,55	4 105,50	Výkr. 02-06,11	Vlastní
1.13	PZTS17	Stíněný kabel FTP kat.5e určený pro sběrnici	120 m	3,49	418,20	19,55	2 346,00	Výkr. 02-06,11	Vlastní
1.14	PZTS18	Kabel napájecí CYKY 2x1,5	120 m	8,33	999,60	19,55	2 346,00	Výkr. 02-06,11	Vlastní
<b><i>Ostatní</i></b>									
2.1	PZTS19	Stavební výpomoc	4 hod	0,00	0,00	340,00	1 360,00	TZ	Vlastní
2.2	PZTS20	Spolupráce s jinými profesemi	4 hod	0,00	0,00	340,00	1 360,00	TZ	Vlastní
2.3	PZTS21	Oživení systému, začlenění do stávajícího systému	4 hod	0,00	0,00	595,00	2 380,00	TZ	Vlastní
2.4	PZTS22	Funkční zkouška systému	2 hod	0,00	0,00	595,00	1 190,00	TZ	Vlastní
2.5	PZTS23	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	595,00	1 190,00	TZ	Vlastní

**REKAPITULACE :**

**Dodávka (D) 50 167 Kč**

**Montáž (M) 35 615 Kč**

**Celkem bez DPH**

**85 782 Kč**

**SPECIFIKACE MATERIÁLU**D.1.4.5-SO01**KAMEROVÝ SYSTÉM - CCTV :**

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		Poznámka	CS
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem		
		<b>HW</b>							
1.1	CCTV01	4MP IP statická kamera vnější - 1/1.8" Progressive Scan CMOS, Color:0.002Lux/F1.2, 1920 x 1080, up to 50fps/60fps: H.265/ H.265+/H.264/ H.264+, 120dB WDR; IR min. 50 metrů, MicroSD/SDHC card slot min. 64 GB, lens dle kamerové zkoušky (2.8 to 12 mm nebo 8 to 32mm), IP65	4 ks	4 080,00	16 320,00	1 700,00	6 800,00	Výkr. 04,08	Vlastní
1.2	CCTV06	Cat6 kabel nestíněný 23 AWG U/UTP 4 pár LSF/OH IEC 332.1	360 m	3,49	1 254,60	19,55	7 038,00	Výkr. 04,08	Vlastní
1.3	CCTV08	Přepětová ochrana LAN v plastovém krytu (vnější kamery)	4 ks	1 045,50	4 182,00	425,00	1 700,00	Výkr. 04,08	Vlastní
1.4	CCTV09	kabel CYA 10, žž	180 m	20,09	3 615,39	20,40	3 672,00	Výkr. 04,08	Vlastní
1.5	CCTV11	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 1m	5 ks	21,25	106,25	42,50	212,50	Výkr. 04,08	Vlastní
		<b>Ostatní</b>							
2.1	CCTV18	Stavební výpomoc	4 hod	0,00	0,00	340,00	1 360,00	TZ	Vlastní
2.2	CCTV19	Drobný instalační materiál a práce	2 hod	0,00	0,00	340,00	680,00	TZ	Vlastní
2.3	CCTV20	Kamerové zkoušky před instalací kamer	4 hod	0,00	0,00	595,00	2 380,00	TZ	Vlastní
2.4	CCTV21	Spolupráce s jinými profesemi	4 hod	0,00	0,00	340,00	1 360,00	TZ	Vlastní
2.5	CCTV22	Oživení systému	8 hod	0,00	0,00	595,00	4 760,00	TZ	Vlastní
2.6	CCTV25	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	4 hod	0,00	0,00	595,00	2 380,00	TZ	Vlastní

**REKAPITULACE :**

Dodávka (D) 25 478 Kč  
Montáž (M) 32 343 Kč

**Celkem bez DPH****57 821 Kč**

**SPECIFIKACE MATERIÁLU**D.1.4.5-SO01**AUTONOMNÍ HLÁSIČE POŽÁRU - AHP**

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		Poznámka	CS
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem		
<b>Materiál AHP</b>									
1.1	AHP01	Autonomní hlásič požáru, opticko-kouřový, napájený lithiovou baterií (zabudovanou, neměnitelnou) garantující napájení zařízení po dobu 10 let, 10letá záruka	5 ks	1 030,00	5 150,00	300,00	1 500,00	Výkr. 04-06	Vlastní
1.2	AHP02	drobný propojovací a instalační materiál	1 ks	300,00	300,00	150,00	150,00	-	Vlastní
<b>Ostatní</b>									
2.1	AHP03	Oživení systému	3 hod	0,00	0,00	700,00	2 100,00	TZ	Vlastní
2.2	AHP04	Zaškolení obsluhy, odzkoušení systému	3 hod	0,00	0,00	700,00	2 100,00	TZ	Vlastní

**REKAPITULACE :****Dodávka (D) 5 450 Kč****Montáž (M) 5 850 Kč****Celkem bez DPH****11 300 Kč**

**SPECIFIKACE MATERIÁLU****D.1.4.5-SO01****SPOLEČNÁ TELEVIZNÍ ANTÉNA - STA**

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		Poznámka	CS	
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem			
<b>Antény STA</b>										
1.1	STA05	Stožár 3m, d42mm, včetně kotvení do stěny a 4ks výložníků	1 ks	2 720,00	2 720,00	1 275,00	1 275,00	Výkr. 04-06,10	Vlastní	
1.2	STA06	Anténa UHF, zisk 17,5 dB	1 ks	722,50	722,50	425,00	425,00	Výkr. 04-06,10	Vlastní	
1.3	STA07	Parabola, Al, 80x93cm	1 ks	1 062,50	1 062,50	212,50	212,50	Výkr. 04-06,10	Vlastní	
1.4	STA08	LNB Quatro 0,6 dB (2 výstupy, 2xH, 2xV)	1 ks	935,00	935,00	212,50	212,50	Výkr. 04-06,10	Vlastní	
1.5	STA09	anténa FM	1 ks	756,50	756,50	212,50	212,50	Výkr. 04-06,10	Vlastní	
1.6	STA10	Přepěťová ochrana coax. Kabelu	6 ks	84,15	504,90	42,50	255,00	Výkr. 04-06,10	Vlastní	
<b>Zásuvka STA</b>										
2.1	STA11	Koncová TV zásuvka	5 ks	127,50	637,50	110,50	552,50	Výkr. 04-06,10	Vlastní	
2.2	STA12	Rámeček jednonásobný	5 ks	21,25	106,25	21,25	106,25	Výkr. 04-06,10	Vlastní	
2.3	STA13	Kryt zásuvky anténní	5 ks	22,95	114,75	21,25	106,25	Výkr. 04-06,10	Vlastní	
<b>Kabely</b>										
3.1	STA14	koaxiální kabel vnitřní 75 ohm	280 m	7,06	1 975,40	19,55	5 474,00	Výkr. 04-06,10	Vlastní	
3.2	STA15	koaxiální kabel venkovní 75 ohm, UV	240 m	18,70	4 488,00	19,55	4 692,00	Výkr. 04-06,10	Vlastní	
3.3	STA16	zakončovací odpor F	16 ks	59,50	952,00	17,00	272,00	Výkr. 04-06,10	Vlastní	
3.4	STA17	Podružný elektroinstalační materiál	1 set	637,50	637,50	425,00	425,00	Výkr. 04-06,10	Vlastní	
3.5	STA19	CYA 6	90 m	12,91	1 162,04	18,70	1 683,00	Výkr. 04-06,10	Vlastní	
<b>Ostatní</b>										
4.1	STA21	Měření na zásuvkách	5 ks	0,00	0,00	212,50	1 062,50	TZ	Vlastní	
4.2	STA22	HZS	2 hod	0,00	0,00	340,00	680,00	TZ	Vlastní	
4.3	STA23	Spolupráce s ostatními profesemi	2 hod	0,00	0,00	340,00	680,00	TZ	Vlastní	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 16 775 Kč

Montáž (M) 18 326 Kč

**Celkem bez DPH****35 101 Kč**



## SPECIFIKACE MATERIÁLU

D.1.4.5-SO01**DT - Videotelefony**

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		Poznámka	CS
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem		
<b>Systém Videotelefonů</b>									
1.1	VDT01	Tablo videotelefonu, barevná kamera, integrovaná čtečka čipů. hovorová jednotka, IR přísvit, stříška, 6x tlačítko, podsvícení tlačítka, antivandal provedení, 2-drátová sběrnice	1 ks	6970,00	6 970,00	1700,00	1 700,00	Výkr. 03-06,09	Vlastní
1.2	VDT02	Čtečka čipů (vedlejší vstup)	1 ks	807,50	807,50	382,50	382,50	Výkr. 03-06,09	Vlastní
1.3	VDT04	Monitor 7" TFT, hands free, tlačítko pro ovládání dveří, 2-drátová sběrnice	5 ks	3825,00	19 125,00	1275,00	6 375,00	Výkr. 03-06,09	Vlastní
1.4	VDT05	Zvonkové tlačítko (chodba před byty)	5 ks	157,25	786,25	136,00	680,00	Výkr. 03-06,09	Vlastní
1.5	VDT06	Videorozbočovač v krytu	2 ks	1003,00	2 006,00	425,00	850,00	Výkr. 03-06,09	Vlastní
1.6	VDT07	Videoadaptér v krytu	1 ks	1402,50	1 402,50	425,00	425,00	Výkr. 03-06,09	Vlastní
1.7	VDT08	Napájecí adaptér 230V/12V, na DIN, vč. plastové rozvodnice	1 ks	637,50	637,50	297,50	297,50	Výkr. 03-06,09	Vlastní
1.8	VDT09	Elektrický zámek 12V, nízkoodběrový	2 ks	1343,00	2 686,00	212,50	425,00	Výkr. 03-06,09	Vlastní
1.9	VDT10	Zvonkové tlačítko	1 ks	153,00	153,00	68,00	68,00	Výkr. 03-06,09	Vlastní
1.10	VDT11	Zvonkové trafo 230/8Vst, na DIN	1 ks	263,50	263,50	153,00	153,00	Výkr. 03-06,09	Vlastní
1.11	VDT12	Zvonek vnitřní, 8Vst	1 ks	68,00		68,00			
1.12	VDT13	kabel 2x1,5 kroucený pár	18 m	4,42	79,56	19,55	351,90	Výkr. 03-06,09	Vlastní
1.13	VDT14	kabel CYKY 3x1.5	50 m	9,52	476,00	19,55	977,50	Výkr. 03-06,09	Vlastní
1.14	VDT15	propojovací krabice	1 ks	72,25	72,25	34,00	34,00	Výkr. 03-06,09	Vlastní
<b>Ostatní</b>									
2.1	VDT12	Stavební výpomoc	8 hod	0,00	0,00	400,00	3 200,00	TZ	Vlastní
2.2	VDT13	Spolupráce s jinými profesemi (dodavatel dveří, silnoproud)	12 hod	0,00	0,00	400,00	4 800,00	TZ	Vlastní
2.3	VDT14	Oživení systému	16 hod	0,00	0,00	700,00	11 200,00	TZ	Vlastní
2.4	VDT15	Elektrorevize systému	8 hod	0,00	0,00	700,00	5 600,00	TZ	Vlastní
2.5	VDT16	Funkční zkouška systému	4 hod	0,00	0,00	700,00	2 800,00	TZ	Vlastní
2.6	VDT17	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	4 hod	0,00	0,00	700,00	2 800,00	TZ	Vlastní

## REKAPITULACE :

Dodávka (D) 35 465 Kč

Montáž (M) 43 119 Kč

**Celkem bez DPH****78 584 Kč**

**SPECIFIKACE MATERIÁLU**  
**D.1.4.5-SO01**

**KABELOVÉ TRASY - KT:**

Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		Poznámka	CS	
			Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem			
<b>Páteřní kabelové trasy</b>									
1.1	KT06	Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 23 mm	19 m	5,06	96,09	28,00	532,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.2	KT07	Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 29 mm	380 m	7,57	2 874,70	29,00	11 020,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.3	KT08	Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 36 mm	110 m	13,60	1 496,00	30,00	3 300,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.4	KT11	Krabice univerzální KU 68/2-1901, se šroubky	55 ks	20,97	1 153,32	80,00	4 400,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.5	KT12	Krabice přístrojová, hluboká,	10 ks	20,97	209,70	80,00	800,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.6	KT13	Krabice kruhová odbočná KO97 s víčkem KO97V	25 ks	52,70	1 317,50	80,00	2 000,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.7	KT14	Krabice odbočná KO 125 s víčkem a šroubky	10 ks	127,50	1 275,00	100,00	1 000,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.8	KT15	Skříň rozvodná KT 250 s víčkem a šroubky	6 ks	301,75	1 810,50	150,00	900,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.9	KT16	Kovový kabelový drátěný rošt 100/100 vč. příslušenství (spojky, závěsy, výložníky, zemň.	20 m	233,75	4 675,00	150,00	3 000,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.10	KT17	ZAVITOVÁ TYC M8 1M POZINK	20 ks	49,90	997,90	50,00	1 000,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.11	KT18	HMOŽDINKA KOV M6	4 ks	4,25	17,00	10,00	40,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.12	KT19	Trubka plastová, pevná pr.20mm, světle šedá, vč. přichytek a hmoždinek	50 m	12,75	637,50	28,00	1 400,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.13	KT20	Trubka plastová, pevná pr.32mm, světle šedá, vč. přichytek a hmoždinek	40 m	18,70	748,00	30,00	1 200,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.14	KT21	CYKY 3CX2,5	70 m	15,15	1 060,29	28,00	1 960,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.15	KT22	CY 16 ZEL. ZLUTY	70 m	30,63	2 144,38	26,00	1 820,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.16	KT23	Plastové přichytky na strop/zeď, pro max 20 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	50 ks	38,25	1 912,50	25,00	1 250,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.17	KT24	Plastové přichytky na strop/zeď, pro max 6 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	50 ks	19,55	977,50	20,00	1 000,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.18	KT25	Stahovací pásy, šíře 4mm, délka 200mm, bal=100ks	6 ks	85,00	510,00	50,00	300,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.19	KT26	Hmoždinka do betonu 8mm	20 ks	1,28	25,50	10,00	200,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.20	KT27	Hmoždinka do cihly 8 mm	160 ks	1,28	204,00	10,00	1 600,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.21	KT28	Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	65 ks	0,00	0,00	100,00	6 500,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.22	KT29	Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 250x200x100 mm	16 ks	0,00	0,00	200,00	3 200,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.23	KT30	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 70 mm	399 m	0,00	0,00	30,00	11 970,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.24	KT31	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 100 mm	110 ks	0,00	0,00	40,00	4 400,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.25	KT32	Omitnutí rýhy, drážka do 50x100 mm, štuká	509 m	0,00	0,00	117,94	60 029,98	Výkr. 02-07	Vlastní
1.26	KT33	Požární ucpávky dle PBR	2,1 m2	12 750,00	26 775,00	500,00	1 050,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.27	KT34	Sádra	30 kg	17,00	510,00	0,00	0,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.28	KT35	Průraz D=6cm, cihla 15cm	15 ks	0,00	0,00	100,00	1 500,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.29	KT36	Průraz D=6cm, cihla 30cm	14 ks	0,00	0,00	150,00	2 100,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.30	KT37	Průraz D=6cm, cihla 45cm	5 ks	0,00	0,00	200,00	1 000,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.31	KT38	Průraz D=6cm, beton 15cm	5 ks	0,00	0,00	200,00	1 000,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.32	KT39	Průraz D=6cm, beton 30cm	5 ks	0,00	0,00	300,00	1 500,00	Výkr. 02-07	Vlastní
1.33	KT40	Průraz D=6cm, beton 45cm	10 ks	0,00	0,00	400,00	4 000,00	Výkr. 02-07	Vlastní
<b>Ostatní</b>									
2.1	KT41	Úklidové práce	8 hod	0,00	0,00	400,00	3 200,00	TZ	Vlastní
2.2	KT42	Popl.za uložení sutí	2,4 t	0,00	0,00	1 270,00	3 048,00	TZ	Vlastní
2.3	KT43	Svis doprava sutí prve podlazi	2,4 t	0,00	0,00	1 000,00	2 400,00	TZ	Vlastní
2.4	KT44	Odvoz sutí na skladku do 1km	2,4 t	0,00	0,00	3 700,00	8 880,00	TZ	Vlastní
2.5	KT45	Odvoz sutí na skladku zkd 1km	40 km	0,00	0,00	2,00	80,00	TZ	Vlastní
2.6	KT46	Spolupráce s ostatními profesemi	8 hod	0,00	0,00	400,00	3 200,00	TZ	Vlastní
2.7	KT47	Stavební výpomoc	12 hod	0,00	0,00	400,00	4 800,00	TZ	Vlastní
<b>REKAPITULACE :</b>				<b>Dodávka (D)</b>	<b>51 427 Kč</b>				
				<b>Montáž (M)</b>	<b>162 580 Kč</b>				
<b>Celkem bez DPH</b>					<b>214 007 Kč</b>				

**REKAPITULACE**  
**REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33+35 V KARVINÉ**  
**DŮM ČP. 33**

**D.1.4.8 MĚŘENÍ A REGULACE**

Položka	Název	Celkem
1	RÍDICÍ STANICE	47 567,88 Kč
2	ROZVADEČE A SKŘÍNKY	40 493,09 Kč
3	KABELY	20 119,95 Kč
4	MONTÁŽNÍ MATERIÁL	50 858,05 Kč
5	POLNÍ INSTRUMENTACE	7 009,20 Kč
6	SOFTWARE A PRACOVNÍ STANICE	102 106,80 Kč
7	OSTATNÍ	50 715,00 Kč
	<b>CELKEM bez DPH</b>	<b>318 870 Kč</b>

Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Pořadové číslo	Cenová soustava	Popis položky	Název	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena dodávky	Jednotková cena montáže	Celková cena dodávky	Celková cena montáže	Celková cena
1		<b>ŘÍDICÍ STANICE</b>								
		<b>Rozvaděč DMR33</b> AI 4; DI 6; AO 0; DO 3								
1.1	CN vlastní	Řídicí stanice s 8xDI, 8xAI, 8xDO, 4xAO, napájení 24 VDC, AI odporový snímač nebo 0+10V nebo 4+20mA, AO 0+10V nebo 4+20mA, DI bezpotenciálový vstup nebo 24 VDC, DO 24 VDC, komunikace Ethernet, RS485, GSM (SMS)	Komplet řídicí systém, komunikace Ethernet, RS485, GSM (SMS), např.: Amit AMINI 4DW2/G	ks	1	15 552,72 Kč	4 500,00 Kč	15 552,72 Kč	4 500,00 Kč	20 052,72 Kč
1.2	CN vlastní	Převodník M-BUS - Ethernet / RS232, max. 64 SLAVE jednotky	Převodník	ks	1	5 653,80 Kč	2 700,00 Kč	5 653,80 Kč	2 700,00 Kč	8 353,80 Kč
1.3	CN vlastní	Ethernetový switch 8port na DIN lištu	Ethernetový switch	ks	1	1 713,60 Kč	450,00 Kč	1 713,60 Kč	450,00 Kč	2 163,60 Kč
1.4	CN vlastní	Grafický operátorský terminál 7", TFT, 800x480 bodů, 2xRS485, Ethernet, SD, webserver	Grafický operátorský terminál	ks	1	7 997,76 Kč	9 000,00 Kč	7 997,76 Kč	9 000,00 Kč	16 997,76 Kč
		<i>Položky 1 Řídicí stanice odkazují na dokumenty projektové dokumentace: D.1.4.8-SO01-01 Technická zpráva, D.1.4.8-SO01-06 Schéma regulace a D.1.4.8-SO01-09 Seznam datových bodů.</i>								
1		<b>ŘÍDICÍ STANICE CELKEM</b>								<b>47 567,88 Kč</b>
2		<b>ROZVADĚČE A SKŘÍNKY</b>								
		V položkách jsou započteny i náklady na případné sestavení dílců dřívě demontovaných z důvodů dopravy, a dále usazení, vyvážení, upevnění montáž a zapojení demontovaných přístrojů a víka, kontrolu spojů a jejich dotažení								
2.1	CN vlastní	<b>Rozvaděč DMR33</b> Rozvaděč tvořen oceloplechovou skříní o rozměrech 1200x800x400 (VxŠxH), IP54/20, s kapsou na dokumentaci. Rozvaděč bude pověšen na zdi. Průchodky budou umístěné shora. Ventilace rozvaděče bude navržena v závislosti na ztrátovém výkonu rozvaděče. Rozvaděč bude vyzbrojen hlavním vypínačem, zdrojem 230VAC/24VDC, transformátorem 230VAC/24VAC, jisticími obvody zdroje, jisticími a ovládacími obvody vývody pro pohony reg. ventilů, jisticími a ovládacími obvody, přepětovou ochranou typ 2+3, svorkovnicemi pro připojení pohonů a polní instrumentace. Dále bude obsahovat řídicí systém dle požadované konfigurace vstupů a výstupů, komunikačních rozhraní. Rozvaděč bude vybaven dle potřeby napájených zařízení viz Tabulka strojů a zařízení.		ks	1	22 943,09 Kč	17 550,00 Kč	22 943,09 Kč	17 550,00 Kč	40 493,09 Kč
		<i>Položky 2 Rozvaděče a skřínky odkazují na dokumenty projektové dokumentace: D.1.4.8-SO01-02+05 Půdorys, D.1.4.8-SO01-06 Schéma regulace a D.1.4.8-SO01-07 Tabulka strojů a zařízení.</i>								
2		<b>ROZVADĚČE A SKŘÍNKY CELKEM</b>								<b>40 493,09 Kč</b>
3		<b>KABELY</b>								
		V položkách jsou započteny i náklady na naznačení trasy vedení, přípravu svítek a bubnů, položení příp. protahování vodičů, šňůr a kabelů, vyrovnání a vytvarování ohybů, zajištění konců proti poškození izolace, označení štítky a vyzkoušení izolačního stavu, spolu s pomocnými montážními pracemi a materiálem, ukončením kabelů na svorkovnici zařízení a v rozvaděči								
3.1	CN vlastní	CYKY-J 3x1,5	Kabel	m	30	12,72 Kč	25,74 Kč	381,51 Kč	772,20 Kč	1 153,71 Kč
3.2	CN vlastní	CYKY-O 2x1,5	Kabel	m	80	10,14 Kč	25,74 Kč	811,44 Kč	2 059,20 Kč	2 870,64 Kč
3.3	CN vlastní	J-Y(st)Y 2x2x0,8	Kabel	m	180	7,92 Kč	25,74 Kč	1 425,60 Kč	4 633,20 Kč	6 058,80 Kč
3.4	CN vlastní	JTY-O 4x1	Kabel	m	101	13,23 Kč	25,74 Kč	1 336,23 Kč	2 599,74 Kč	3 935,97 Kč
3.5	CN vlastní	UTP 4x2x0,51 Cat 6	Kabel	m	30	11,65 Kč	25,74 Kč	349,38 Kč	772,20 Kč	1 121,58 Kč
3.6	CN vlastní	CYY 4	Kabel	m	100	10,01 Kč	21,06 Kč	1 000,80 Kč	2 106,00 Kč	3 106,80 Kč
3.7	CN vlastní	CYY 6	Kabel	m	50	16,39 Kč	21,06 Kč	819,45 Kč	1 053,00 Kč	1 872,45 Kč
		<i>Položky 3 Kabely odkazují na dokumenty projektové dokumentace: D.1.4.8-SO01-02+05 Půdorys a D.1.4.8-SO01-10 Seznam kabelů</i>								
3		<b>KABELY CELKEM</b>								<b>20 119,95 Kč</b>

Pořadové číslo	Cenová soustava	Popis položky	Název	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena dodávky	Jednotková cena montáže	Celková cena dodávky	Celková cena montáže	Celková cena
4		<b>MONTÁŽNÍ MATERIÁL</b> V položkách jsou započteny i náklady na naznačení trasy vedení, přípravu svítků a bubnů, označení štítky, spolu s pomocnými montážními pracemi a materiálem								
4.1	CN vlastní	Kabelový žlab, pozinkovaný s víkem 62x50 mm, včetně nosných konstrukcí a spojovacích dílů, dělicí přepážka	Kabelový žlab	m	18	154,06 Kč	99,45 Kč	2 773,12 Kč	1 790,10 Kč	4 563,22 Kč
4.2	CN vlastní	Trubka instalační plastová ohebná průměr 32mm, včetně upevňovacího a instalačního materiálu	Instalační trubka	m	200	12,66 Kč	29,25 Kč	2 532,60 Kč	5 850,00 Kč	8 382,60 Kč
4.3	CN vlastní	Trubka instalační plastová pevná průměr 32mm, včetně upevňovacího a montážního materiálu	Instalační trubka	m	100	18,57 Kč	29,25 Kč	1 856,70 Kč	2 925,00 Kč	4 781,70 Kč
4.4	CN vlastní	Lišta elektroinstalační hranatá 40x20mm, včetně upevňovacího a montážního materiálu	Instalační lišta	m	100	40,46 Kč	29,25 Kč	4 045,50 Kč	2 925,00 Kč	6 970,50 Kč
4.5	CN vlastní	Kabelová požární přepážka, EI 15+180, minerální vlna stupeň hořlavosti A nebo B dle ČSN 73062 bod tání 1000°C, použitelnost do 700°C, požární stěrková ochranná hmota tl. Suché vrstvy min. 1mm na kabelech a navazujících plochách, identifikační štítek, provedení dle ČSN EN 13501-2, EN 1634-3:2004	Instalační materiál	ks	7	300,69 Kč	409,50 Kč	2 104,83 Kč	2 866,50 Kč	4 971,33 Kč
4.6	CN vlastní	Kabelová krabicová rozvodka 88x88x53 mm (šxvxh), skříň s předlisy, 5x svorka 1,5-2,5mm2, povrch stěny lze použít pro kabelové vývodky max. M 20, pro chráněné instalace, IP 65, RAL 7035, Materiál - termoplast	Instalační materiál	ks	30	183,69 Kč	292,50 Kč	5 510,70 Kč	8 775,00 Kč	14 285,70 Kč
4.7	CN vlastní	Stavební úpravy v podobě zasekání kabelových tras	Stavební úpravy	kpt	1	0,00 Kč	6 903,00 Kč	0,00 Kč	6 903,00 Kč	6 903,00 Kč
		<i>Položky 4 Montážní materiál odkazují na dokumenty projektové dokumentace: D.1.4.8-SO01-01 Technická zpráva a D.1.4.8-SO01-02+05 Půdorys</i>								
4		<b>MONTÁŽNÍ MATERIÁL CELKEM</b>								<b>50 858,05 Kč</b>
5		<b>POLNÍ INSTRUMENTACE</b>								
5.1	CN vlastní	Prostorové čidlo relativní vlhkosti (rozsah 0+100 % r.v.) a teploty (rozsah 0+50°C), výstup 0+10V, napájení AC 24 V nebo DC 13.5...35 V, krytí IP 30 podle IEC 529, přesnost +/- 0,05 % r.v. / K., časová konstanta 2 min	Polní instrumentace	ks	2	3 153,60 Kč	351,00 Kč	6 307,20 Kč	702,00 Kč	7 009,20 Kč
		<i>Položky 5 Polní instrumentace odkazují na dokumenty projektové dokumentace: D.1.4.8-SO01-06 Schéma regulace a D.1.4.8-SO01-08 Tabulka polní instrumentace</i>								
5		<b>POLNÍ INSTRUMENTACE CELKEM</b>								<b>7 009,20 Kč</b>
6		<b>SOFTWARE</b>								
6.1	CN vlastní	Zpracování SW - uživatelský SW pro programovatelné podstanice +DMR33	Software	d.b.	13	0,00 Kč	720,00 Kč	0,00 Kč	9 360,00 Kč	9 360,00 Kč
6.2	CN vlastní	Zpracování SW - vizualizace operátorského panelu pro +DMR33	Software	d.b.	13	0,00 Kč	360,00 Kč	0,00 Kč	4 680,00 Kč	4 680,00 Kč
6.3	CN vlastní	Zpracování SW - vizualizace PC pro +DMR33	Software	d.b.	13	0,00 Kč	900,00 Kč	0,00 Kč	11 700,00 Kč	11 700,00 Kč
6.4	CN vlastní	Licence vizualizace do 1000 proměnných (společná vizualizace pro objekty č. 33, 34 a 35)	Licence software	ks	1	0,00 Kč	4 500,00 Kč	0,00 Kč	4 500,00 Kč	4 500,00 Kč
6.5	CN vlastní	Komunikační ovladač Modbus TCP pro vizualizaci (společná vizualizace pro objekty č. 33, 34 a 35)	Licence software	ks	1	0,00 Kč	4 500,00 Kč	0,00 Kč	4 500,00 Kč	4 500,00 Kč
6.6	CN vlastní	Přístup k externím ActiveX objektům (společná vizualizace pro objekty č. 33, 34 a 35)	Licence software	ks	1	0,00 Kč	4 500,00 Kč	0,00 Kč	4 500,00 Kč	4 500,00 Kč
6.7	CN vlastní	USB klíč (společná vizualizace pro objekty č. 33, 34 a 35)	Licence software	ks	1	900,00 Kč	450,00 Kč	900,00 Kč	450,00 Kč	1 350,00 Kč
6.8	CN vlastní	Pracovní stanice - počítač, monitor 24", klávesnice, myš, operační systém (společná stanice pro objekty č. 33, 34 a 35)	Hardware	ks	1	22 050,00 Kč	9 000,00 Kč	22 050,00 Kč	9 000,00 Kč	31 050,00 Kč
6.9	CN vlastní	Integrace VZT jednotky přes rozhraní Modbus TCP/IP (100 komunikovaných d.b. pro jednu VZT jednotku - chod, porucha, zanesení filtrů, časový program); přenos do vizualizace	Integrace	ks	1	0,00 Kč	9 406,80 Kč	0,00 Kč	9 406,80 Kč	9 406,80 Kč
6.10	CN vlastní	Integrace měřiče vodoměrů přes rozhraní M-BUS; přenos do PLC, do operátorského panelu, do vizualizace	Integrace	ks	9	0,00 Kč	2 340,00 Kč	0,00 Kč	21 060,00 Kč	21 060,00 Kč
		<i>Položky 6 Software odkazují na dokumenty projektové dokumentace: D.1.4.8-SO01-01 Technická zpráva, D.1.4.8-SO01-06 Schéma regulace a D.1.4.8-SO01-09 Seznam datových bodů</i>								

Pořadové číslo	Cenová soustava	Popis položky	Název	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena dodávky	Jednotková cena montáže	Celková cena dodávky	Celková cena montáže	Celková cena
6		<b>SOFTWARE CELKEM</b>								<b>102 106,80 Kč</b>
7		<b>OSTATNÍ</b>								
7.1	CN vlastní	Informační systém - štítky	Ostatní	kpt	1	90,00 Kč	45,00 Kč	90,00 Kč	45,00 Kč	135,00 Kč
7.2	CN vlastní	Oživení a zprovoznění systému, zaregulování systému, požadované funkční zkoušky, nastavení parametrů regulovaných okruhů po vyhodnocení zkušebního provozu	Ostatní	hod	20	0,00 Kč	225,00 Kč	0,00 Kč	4 500,00 Kč	4 500,00 Kč
7.3	CN vlastní	Parametrizace polní instrumentace, požadované funkční zkoušky	Ostatní	kpt	10	0,00 Kč	225,00 Kč	0,00 Kč	2 250,00 Kč	2 250,00 Kč
7.4	CN vlastní	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení, celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací	Ostatní	hod	10	0,00 Kč	585,00 Kč	0,00 Kč	5 850,00 Kč	5 850,00 Kč
7.5	CN vlastní	Inženýrská činnost	Ostatní	hod	12	0,00 Kč	409,50 Kč	0,00 Kč	4 914,00 Kč	4 914,00 Kč
7.6	CN vlastní	Koordinace s ostatními profesemi	Ostatní	hod	16	0,00 Kč	409,50 Kč	0,00 Kč	6 552,00 Kč	6 552,00 Kč
7.7	CN vlastní	Koordinace s projektantem dokumentace pro provedení stavby	Ostatní	hod	8	0,00 Kč	225,00 Kč	0,00 Kč	1 800,00 Kč	1 800,00 Kč
7.8	CN vlastní	Zaškolení obsluhy, včetně předání katalogových listů a montážních návodů	Ostatní	hod	6	0,00 Kč	225,00 Kč	0,00 Kč	1 350,00 Kč	1 350,00 Kč
7.9	CN vlastní	Zkoušky komunikace	Ostatní	hod	12	0,00 Kč	225,00 Kč	0,00 Kč	2 700,00 Kč	2 700,00 Kč
7.10	CN vlastní	Úklid pracoviště po montáži, zapravení drobných stavebních nedodělků	Ostatní	hod	12	0,00 Kč	409,50 Kč	0,00 Kč	4 914,00 Kč	4 914,00 Kč
7.11	CN vlastní	Dílenská dokumentace	Ostatní	kpt	1	0,00 Kč	9 900,00 Kč	0,00 Kč	9 900,00 Kč	9 900,00 Kč
7.12	CN vlastní	Dodavatelská dokumentace	Ostatní	kpt	1	0,00 Kč	2 925,00 Kč	0,00 Kč	2 925,00 Kč	2 925,00 Kč
7.13	CN vlastní	Dokumentace skutečného provedení stavby	Ostatní	kpt	1	0,00 Kč	2 925,00 Kč	0,00 Kč	2 925,00 Kč	2 925,00 Kč
7		<b>OSTATNÍ CELKEM</b>								<b>50 715,00 Kč</b>
		Jiné materiály, montáž, atd., neuvedené výše, ale které je nutné zahrnout do celkového rozsahu prací podle výkresů a praxe dodavatele. Prosím, uveďte podrobný technický popis a cenovou kalkulaci.								
		<b>CELKEM</b>								<b>318 869,96 Kč</b>

### Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) V rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35

Objekt : 6460040 - D2.-IO 03 Dešťová kanalizace

Poř. číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
<b>1 ZEMNI PRACE STAVEBNÍ</b>							
1	C11900-1421 Dočas zajišť kabelu 3 kabely *	m	3,00	170,10	510,30	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-04
2	C11900-1412 Dočas zajišť potr B BZ OSC DN 500mm*	m	1,00	311,40	311,40	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-04
3	C12000-1101 Příplatek ztížení vykopávky * + 1*1*1.5*3+1*1.3*1.8	m3	6,84	265,68	1 817,25	vlastní	
				6,84			
4	C13120-1102 Hloubení jam nezap hor 3 1000m3 * * akumulační nádrž + (7.4*3.8+10.4*8.8)/2*2.45	m3	146,56	198,00	29 018,68	vlastní	
				146,56			
5	C13120-1109 Hloubení jam tr 3 lepvost nezap *	m3	146,56	198,00	29 018,68	vlastní	
6	C13220-1202 Hlb rýh 2000mm hor 3 1000m3 * + (3.23*5+3.095*5+2.915*1.42+2.885*1.5+2.74*1.49+2.5 9*3.51+2.53*1.3)*1.2 + (1.46*1.73+1.485*5+1.51*2.08+1.845*4.72+2.14*3.48) *1 + (1.17*2.61+0.925*2.88+1.165*8.16+0.915*1.16+1.1*2. 51+1.225*0.98+1.085*1.25+0.915*0.69)*0.8 * rozšíření pro šachty + 2**0.8*(2.9+2.87) * dešťová kanalizace od obj.33 + 24*1.5*1 * dešťová kanalizace od obj.č.35 + 8*1.5*1	m3	172,95	198,00	34 243,31	vlastní	
				67,87			
				29,25			
				17,79			
				10,05			
				36,00			
				12,00			
7	C13220-1209 Přípl za lepvost rýh v horn.3 *	m3	172,95	18,63	3 221,98	vlastní	
8	C15110-1101 Pažení příložné hl.do 2m rýhy * + (14.46*1.73+1.485*5+1.51*2.08+1.845*4.72+24*1.5+8* 1.5)*2	m2	184,58	76,14	14 053,92	vlastní	
				184,58			
9	C15110-1111 Odstranění pažení rýh hl. 2m příl.*	m2	184,58	13,53	2 496,81	vlastní	
10	C15110-1102 Pažení příložné hl.do 4m rýhy * + (3.23*5+3.095*5+2.915*1.42+2.885*1.5+2.74*1.49+2.5 9*3.51+2.53*1.3+2.14*3.48)*2	m2	128,00	133,65	17 107,60	vlastní	
				128,00			
11	C15110-1112 Odstranění pažení rýh hl. 4m příl.*	m2	128,00	63,18	8 087,23	vlastní	
12	C16110-1101 Svislé přemíst výkopku horn4 2.5m * + 146.559*0.08+172.946*0.5	m3	98,20	59,13	5 806,45	vlastní	
				98,20			
13	C16270-1105 Vodorovné přem.výkopku do 10000m1-4* * lože + 19.22*1.2*0.1+(8.81+40.2)*1*0.1+(5.49+14.75)*0.8*0 .1 * lože akumulační boxy + 7.4*3.8*0.2 * obsyp + 19.22*1.2*0.6+8.81*1*0.5+40.2*1*0.45+5.49*0.8*0.45 +14.75*0.8*0.5	m3	92,72	217,08	20 128,31	vlastní	
				8,83			
				5,62			
				44,21			



Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460040 - D2.-IO 03 Dešťová kanalizace

Poř. číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
	* šachty						
	+ 3.14*0.6*0.6*(2.9+2.87)+3.14*0.3*0.3*(2.42+1.52)+3.14*0.2*0.2*1.52			7,83			
	* akumulační boxy včetně obsypu						
	+ 6.4*2.8*1.45+3.14*0.2*0.2*1*2			26,24			
14	C17120-1201 Uložení sypaniny na skládku *	m3	92,72	16,65	1 543,84	vlastní	
15	90000000 Poplatek za skládku - zemina jemnozr	t	185,45	225,00	41 725,35	vlastní	
	+ 92.723*2			185,45			
16	C17410-1101 Zásyp zhutnění jam *	m3	226,78	85,50	19 389,86	vlastní	
	+ 146.559+172.946-92.723			226,78			
17	C17510-1101 Obsyp potr bez prohoz sypaniny *	m3	41,19	310,50	12 790,74	vlastní	18023-DPS-D.2.IO-03-07
	+ 44.21-19.22*3.14*0.15*0.15-(8.81+14.75)*3.14*0.1*0.1-(40.2+5.49)*3.14*0.08*0.08			41,19			
18	58331183 Kamenivo těž.drobné fr.0-4 Z	m3	46,22	696,60	32 196,85	vlastní	18023-DPS-D.2.IO-03-07
	+ 41.194*1.1*1.02			46,22			
19	C17510-1201 Obsyp objektu bez prohoz sypaniny *	m3	9,09	310,50	2 821,82	vlastní	18023-DPS-D.2.IO-03-14
	vsakovací objekt						
	+ (6.4+2.4)*2*1.2*0.2+6.4*3.8*0.2			9,09			
20	58343323 Kamenivo drc.hrubé fr. 8-16 Z	t	17,03	628,20	10 697,62	vlastní	18023-DPS-D.2.IO-03-14
	+ 9.088*1.67*1.1*1.02			17,03			
<b>Oddíl celkem</b>					<b>286 988,01</b>		
<b>2 ZAKLADANI</b>							
21	C46199-1111 Zřízení ochranné geotextílie	m2	205,40	9,00	1 848,60	vlastní	18023-DPS-D.2.IO-03-14
	+ (6.4*3.8*2+(6.4+3.8)*2*2.65)*2			205,40			
22	68596002 Geotextílie 300g/m2	m2	123,24	49,50	6 100,38	vlastní	18023-DPS-D.2.IO-03-14
	+ 205.4/2*1.2			123,24			
23	68596003 Geotextílie 500g/m2	m2	123,24	63,00	7 764,12	vlastní	18023-DPS-D.2.IO-03-14
	+ 24.48*1.2			29,38			
24	C71147-1051/01 Izolace proti zemní vlhkosti folií PVC	m2	102,70	10,80	1 109,16	vlastní	18023-DPS-D.2.IO-03-14
	+ 205.4/2			102,70			
25	28322028 Folie hydroizolační PVC	m2	123,24	121,50	14 973,66	vlastní	18023-DPS-D.2.IO-03-14
	+ 102.7*1.2			123,24			
<b>Oddíl celkem</b>					<b>31 795,92</b>		
<b>4 VODOROVNE KONSTRUKCE</b>							
26	C45154-1111 Lože výkopu ze štěrkodrtě *	m3	5,62	495,00	2 783,88	vlastní	18023-DPS-D.2.IO-03-14
27	C45157-3111 Lože výkopu ze štěrkopisku *	m3	8,83	495,00	4 369,37	vlastní	viz technická zpráva
28	C45211-2111 Osaz B prstenců výšky do 100mm	kus	1,00	810,00	810,00	vlastní	18023-DPS-D.2.IO-03-8-9

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35

Objekt : 6460040 - D2.-IO 03 Dešťová kanalizace

Poř.číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
29	59224670 Vyr.prstenec TBW Q.1 625/40/120	ks	1,01	2 520,00	2 545,20	vlastní	18023-DPS-D.2.IO-03-8-9
<b>Oddíl celkem</b>					<b>10 508,45</b>		

**5 KOMUNIKACE**

30	R56441-1111 Podklad ze zhut.prachu0-4mm tl 5 cm * pod akumulční boxy + 6.4*3.8	m2	24,32	135,00	3 283,20	vlastní	18023-DPS-D.2.IO-03-14
31	C59681-1111 Klad dlaž komun pěší B kamn těž * stávající dlažba-chodníčky obj.33 a 35	m2	32,00	261,00	8 352,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-03
32	C57311-1112 Postř živ infil posyp asf 1kgm2 *	m2	7,80	16,20	126,36	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-02-04
33	C56514-1111 Podkl kamen obal asf do3m tř1 6cm*	m2	7,80	398,70	3 109,86	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-02-04
34	C57321-1111/01 Postřik živič.spojovací * z asf.0,70kg/m2 distrib.	m2	7,80	13,86	108,11	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-02-04
35	C57713-3111/98 Asf. beton jemnozr.ACO 11 tř.l-asft v pruhu š. do 3m po zhutnění tl. 40 mm	m2	7,80	330,30	2 576,34	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-02-04
<b>Oddíl celkem</b>					<b>17 555,87</b>		

**8 POTRUBI**

36	C89910-3111 Osaz poklopu s rámem do 150kg *	kus	5,00	348,30	1 741,50	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-08-09
37	55243442 Poklop vstup šacht.D400 BEGU bez odv	ks	2,00	2 475,00	4 950,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-08-09
38	28612061 Litin.poklop D 600 40t	ks	3,00	2 790,00	8 370,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-03
39	C89910-2111 Osaz poklopu s ramem do 100kg * vstupní kominky-akumulční nádrž	kus	2,00	765,00	1 530,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-14
40	28696125 Litinový poklop 425 mm 40t	ks	2,00	2 610,00	5 220,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-14
41	C83737-4111 Mž kam útes hrd potr B a Bž DN300 * napojení na stávaj.šachtu B	kus	1,00	900,00	900,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-03
42	C89441-1121 Zřiz šcht díl dno Bř-znIV DN 300 *	kus	2,00	2 249,10	4 498,20	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-08-09
43	59224652 Šach.dno TBZ-Q.1 100/60 V max 40	ks	2,02	5 424,30	10 957,09	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-08-09
44	59224663 Skruže TBS-Q.1 100/25 1000/250/120	ks	2,02	855,00	1 727,10	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-08-09
45	59224665 Skruže TBS-Q.1 100/100 1000/1000/120	ks	2,02	1 620,00	3 272,40	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-08-09
46	59224666 Šachet.kónus TBR-Q.1 100-63/58 KPS	ks	2,02	1 665,00	3 363,30	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-08-09
47	C0921 D+M regulace odtoku	kpl	1,00	49 500,00	49 500,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-08-09
48	28398922 Dno šachty plast.600 200 s přít.	ks	3,00	4 950,00	14 850,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-03
49	28396764 D 600-šacht.korug.roura 2m	ks	2,00	2 250,00	4 500,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-03

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35

Objekt : 6460040 - D2.-IO 03 Dešťová kanalizace

Poř.Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
50 28396765	D 600-šacht.korug.roura 1m	ks	1,00	1 080,00	1 080,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-03
51 28396579	Teleskop.adaptér pro poklop	ks	3,00	2 430,00	7 290,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-03
52 28396580	Bet.prsteneček pod poklop	ks	3,00	1 575,00	4 725,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-03
53 C0921	Montáž+osaz.plast.šachet do výkopu	kpl	3,00	449,10	1 347,30	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-03
54 C89481-1153/98	Revizní šachta-tvrde PVC-typ přímý DN 400/200,tl.12,5t,hl.od 1410 do 1780mm	kus	1,00	5 400,00	5 400,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-03
55 28634326	Šacht.korug. roura D 425x1500mm vstupní komínek-akumulační nádrž	ks	2,00	990,00	1 980,00	vlastní	18023-DPS-D.2.IO-03-14
56 28634305	Teleskop.roura+těsn.425x750 vstupní komínek-akumulační nádrž	ks	2,00	2 160,00	4 320,00	vlastní	18023-DPS-D.2.IO-03-14
57 C0921	Mont.+osaz.vstup.komínků-akumul.nádr	ks	2,00	2 700,00	5 400,00	vlastní	18023-DPS-D.2.IO-03-14
58 28399009	Akumulační box Wavin Q-BB 0,432m3 vel.1,2x0,6x0,6m	ks	17,00	2 790,00	47 430,00	vlastní	18023-DPS-D.2.IO-03-14
59 28399037	Akumulační box Wavin Q-Bic 0,432m3 vel.1,2x0,6x0,6m	ks	23,00	2 250,00	51 750,00	vlastní	18023-DPS-D.2.IO-03-14
60 C0921	Montáž vsakovacích boxů včetně příslušenství	ks	40,00	1 350,00	54 000,00	vlastní	18023-DPS-D.2.IO-03-14
<b>Oddíl celkem</b>					<b>300 101,89</b>		

**9 DOKONČUJICI KONSTRUKCE**

61 C91786-2111	Osaz.chodn.obrub.b stoj.opěra B ZN 2 *07	m	2,00	270,00	540,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-03
62 C91972-6213	Těsnění spár let zálivka za tepla + 6.5*2	m	13,00	55,53 13,00	721,89	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-03
<b>Oddíl celkem</b>					<b>540,00</b>		

**91 DOPLŇUJICI KONSTRUKCE A PRÁCE**

62 C11310-6122	Rozebr dlažeb pro pěší kam dlaždice + 32*1	m2	32,00	180,00 32,00	5 760,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-03
63 C11310-7142	Odstraň podklad 200m2 živič tl 10cm* + 6.5*1.2	m2	7,80	125,55 7,80	979,29	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-03
64 C91973-5112	Řezání živič krytu tl 5-10cm * + 6.5*2	m	13,00	55,49 13,00	721,31	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-03
65 C11320-1111/02	Vytrhání obrub chodníkových stojat.	m	2,00	40,50	81,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-03
<b>Oddíl celkem</b>					<b>7 541,60</b>		

**97 BOURANI**

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460040 - D2.-IO 03 Dešťová kanalizace

Poř.číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
66	C97902-4441 Očištění vylučování n-lože n-výplň*	m	2,00	23,85	47,70	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-03
67	C97908-2213 Vodor doprava suti sucho 1km *	t	1,41	237,33	334,64	vlastní	
68	C97908-2219/01 Vodorovná doprava suti po suchu přip.za dal.1km přes 1km + 1.41*14	t	19,74	16,04	316,59	vlastní	
				19,74			
69	C97908-7212 Nakládání doprav.prostř.suti *	t	1,41	126,00	177,66	vlastní	
70	90000009 Poplatek za skládku - živice	t	1,41	405,00	571,05	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>					<b>1 447,64</b>		

**99 PRESUN HMOT**

71	C99827-6101 Přesun hm tr.plas.otevř.výkop *	t	148,71	130,50	19 407,05	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>					<b>19 407,05</b>		

**721 VNITRNI KANALIZACE**

72	C72117-3403/98 Potrubí z PP KG 2000 Systém ležaté hrdlové DN 150,tl. 3,6 mm + 4.8+3.5+2.7+3 * dešťová kanalizace od DS obj.33 + 5+5+10+4 * dešťová kanalizace od DS obj.35 + 4+4	m	46,00	405,00	18 630,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-03
				14,00			
				24,00			
				8,00			
73	C72117-3404/98 Potrubí z PP KG 2000 Systém ležaté hrdlové DN 200,tl. 4,5 mm + 8.9+8.2+1.2+2.5+1+1.4+0.8	m	24,00	195,30	4 687,20	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-03
				24,00			
74	C72117-3406/98 Potrubí z PP KG 2000 Systém ležaté hrdlové DN 300,tl. 7,7 mm + 13+8.5	m	21,50	540,00	11 610,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO-03-03
				21,50			
75	C72129-0112 Zkouška těsnosti kanál vodou - DN 200 + 46+24	m	70,00	22,50	1 575,00	vlastní	viz technická zpráva
				70,00			
76	C72129-0113 Zkouška těsnosti kanál vodou -DN 300	m	21,50	27,00	580,50	vlastní	viz technická zpráva
77	C99872-1101 Přesun hm kanalizace výška 6m *	t	0,50	134,10	67,18	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>					<b>37 149,88</b>		

REKAPITULACE:	21,00%	Celkem
Cena bez DPH:	713 036,29	713 036,29
Daň z přidané hodnoty:	149 737,62	149 737,62
<b>Cena včetně DPH:</b>	<b>862 773,91</b>	<b>862 773,91</b>

**REKAPITULACE  
NABÍDKOVÉHO ROZPOČTU VČ. VÝKAZU VÝMĚR**

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.  
Objekt : 6460040 - D2.-IO 03 Dešťová kanalizace

Číslo	Název stavebního oddílu	Nabídková cena
	1 ZEMNI PRACE STAVEBNI	286 988,01
	2 ZAKLADANI	31 795,92
	4 VODOROVNE KONSTRUKCE	10 508,45
	5 KOMUNIKACE	17 555,87
	8 POTRUBI	300 101,89
	9 DOKONCUJICI KONSTRUKCE	540,00
	91 DOPLNUJICI KONSTRUKCE A PRACE	7 541,60
	97 BOURANI	1 447,64
	99 PRESUN HMOT	19 407,05
	721 VNITRNI KANALIZACE	37 149,88
<b>REKAPITULACE:</b>		<b>Cena celkem</b>
	<b>Cena bez DPH:</b>	713 036,29
	<b>DPH 21%:</b>	149 737,62
	<b>Cena včetně DPH:</b>	<b>862 773,91</b>

## VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35

Objekt: 6460040 - D2.-IO 03 Dešťová kanalizace

### Cenová soustava vlastní

<b>Cena včetně DPH :</b>	<b>862 774 Kč</b>
Cena bez DPH:	713 036 Kč
21% daň z PH :	149 738 Kč

Zpracoval:  
Dne: 03.05.2020

### Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) V rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460012 - Dům č.33-IO 04 Vodovodní přípojka

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
<b>1 ZEMNI PRACE STAVEBNI</b>								
1	C11900-1401	Dočas zajišt potr ocel DN 200mm *	m	2,00	284,00	568,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-04
2	C12000-1101	Příplatek ztlížení vykopávky * + 2*1.1*1.6	m3	3,52	295,20 3,52	1 039,10	vlastní	
3	C13220-1201	Hlb rýh 2000mm hor 3 100m3 * + 4.5*1.5*1	m3	6,75	289,00 6,75	1 950,75	vlastní	
4	C13220-1209	Přípl za lepivost rýh v horn.3 *	m3	6,75	20,70	139,73	vlastní	
5	C15110-1101	Pažení příložné hl.do 2m rýhy * + 4.5*1.5*2	m2	13,50	84,60 13,50	1 142,10	vlastní	
6	C15110-1111	Odstranění pažení rýh hl. 2m příl.*	m2	13,50	15,03	202,91	vlastní	
7	C16110-1101	Svislé přemíst výkopku horn4 2.5m *	m3	6,75	65,70	443,48	vlastní	
8	C16270-1105	Vodorovné přem.výkopku do 10000m1m3 lože + 4.5*1*0.1 obsyp + 4.5*1*0.34	m3	1,98	241,20 0,45 1,53	477,58	vlastní	
9	C17120-1201	Uložení sypaniny na skládku *	m3	1,98	18,50	36,63	vlastní	
10	90000000	Poplatek za skládku - zemina jemnozr t + 1.98*2		3,96	250,00 3,96	990,00	vlastní	
11	C17410-1101	Zásyp zhutnění jam * + 6.75-1.98	m3	4,77	95,00 4,77	453,15	vlastní	
12	C17510-1101	Obsyp potr bez prohoz sypaniny * + 1.53-4.5*3.14*0.02*0.02	m3	1,52	345,00 1,52	525,78	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-05
13	58331183	Kamenivo těž.drobné fr.0-4 Z + 1.614*1.1*1.02	m3	1,81	774,00 1,81	1 401,71	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-05
<b>Oddíl celkem</b>					<b>9 370,91</b>			

**4 VODOROVNE KONSTRUKCE**



Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460012 - Dům č.33-IO 04 Vodovodní přípojka

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
14	C45157-3111	Lože výkopu ze štěrkopísku *	m3	0,45	550,00	247,50	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-05
<b>Oddíl celkem</b>						<b>247,50</b>		
<b>5 KOMUNIKACE</b>								
15	C59121-1111	Klad dlaz kostek drob kamn 5cm tez * m2		5,00	359,00	1 795,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-02
<b>Oddíl celkem</b>						<b>1 795,00</b>		
<b>8 POTRUBI</b>								
16	C89224-1111	Tlak zkouška vodov potr DN do 80 *	m	6,00	18,00	108,00	vlastní	viz technická zpráva
17	C89223-3111	Dezinfekce vodov potr DN do 70	m	6,00	37,00	222,00	vlastní	viz technická zpráva
18	C89940-1112	Osaz poklopu litin šoupátkových *	kus	1,00	199,00	199,00	vlastní	viz technická zpráva
19	42298010	Uliční víčko pro šoupátko teleskop.	ks	1,00	550,00	550,00	vlastní	viz technická zpráva
20	C87117-1121	Mtž potr výkop tr polyetyl DN 40	m	6,00	9,00	54,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-02
21	28613886	Trubka tlak PEHD D40x3,6 PN 10 + 6*1.015	m	6,30	47,00 6,30	296,10	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-02
22	C89117-3111	Mtž vodov ventil hlav přípoj DN 32	kus	1,00	164,00	164,00	vlastní	viz technická zpráva
23	42298023	Šoupát.domovní příp.5/4"-40	ks	1,00	2 928,00	2 928,00	vlastní	viz technická zpráva
24	42298027	Zemní souprava teles.3/4"-2"	ks	1,00	1 650,00	1 650,00	vlastní	viz technická zpráva
25	C89124-9111	Mtž navrtávacích pasu tr osc DN 80	kus	1,00	327,50	327,50	vlastní	viz technická zpráva
26	42298170	Navrtávací pas D 90/5/4"	ks	1,00	2 626,00	2 626,00	vlastní	viz technická zpráva
<b>Oddíl celkem</b>						<b>9 124,60</b>		
<b>91 DOPLNUJICI KONSTRUKCE A PRACE</b>								
27	C11310-6221	Rozebr dlažeb vozov drob kost kamtž* m2		5,00	17,60	88,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-02
<b>Oddíl celkem</b>						<b>88,00</b>		

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460012 - Dům č.33-IO 04 Vodovodní přípojka

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
<b>97 BOURANI</b>								
28	C97907-1121	Očišť. dlaž kost drob spáry kamtěž	m2	5,00	25,00	125,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-02
<b>Oddíl celkem</b>						<b>125,00</b>		
<b>99 PRESUN HMOT</b>								
29	C99827-6101	Přesun hm tr.plas.otevř.výkop *	t	4,96	145,00	719,35	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>719,35</b>		
<b>621 21-M ELEKTROMONTAZE</b>								
30	M21-810011/70	Mtž.kabel uloř.volně výkop/kanál CYKY 4x4	m	4,50	3,50	15,75	vlastní	viz technická zpráva
31	34140825	Vodič CY černý 4 drát	m	4,50	28,00	126,00	vlastní	viz technická zpráva
<b>Oddíl celkem</b>						<b>141,75</b>		
<b>646 46-M ZEMNI PRACE PRO ELEKROMONTAZE</b>								
32	M46-490012/01	Zakrytí kabelu výstrař.folií PVC šifka 33 cm	m	4,50	12,00	54,00	vlastní	viz technická zpráva
<b>Oddíl celkem</b>						<b>54,00</b>		
<b>REKAPITULACE:</b>				<b>21,00%</b>	<b>Celkem</b>			
Cena bez DPH:				21 666,10	21 666,10			
Daň z přidané hodnoty:				4 549,88	4 549,88			
<b>Cena včetně DPH:</b>				<b>26 215,99</b>	<b>26 215,99</b>			

**REKAPITULACE  
NABÍDKOVÉHO ROZPOČTU VČ. VÝKAZU VÝMĚR**

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
Objekt : 6460012 - Dům č.33-IO 04 Vodovodní přípojka

<b>Číslo</b>	<b>Název stavebního oddílu</b>	<b>Nabídková cena</b>
1	ZEMNI PRACE STAVEBNI	9 370,91
4	VODOROVNE KONSTRUKCE	247,50
5	KOMUNIKACE	1 795,00
8	POTRUBI	9 124,60
91	DOPLNUJICI KONSTRUKCE A PRACE	88,00
97	BOURANI	125,00
99	PRESUN HMOT	719,35
621	21-M ELEKTROMONTAZE	141,75
646	46-M ZEMNI PRACE PRO ELEKROMONTAZE	54,00

<b>REKAPITULACE:</b>	<b>Cena celkem</b>
<b>Cena bez DPH:</b>	21 666,10
<b>DPH 21%:</b>	4 549,88
<b>Cena včetně DPH:</b>	<b>26 215,99</b>

## VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
Objekt: 6460012 - Dům č.33-IO 04 Vodovodní přípojka

### Cenová soustava vlastní

<b>Cena včetně DPH :</b>	<b>26 216 Kč</b>
Cena bez DPH:	21 666 Kč
21% daň z PH :	4 550 Kč
Hmotnost :	0,000 T

Zpracoval:  
Dne: 27.03.2020



### Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) V rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460011 - Dům č.33-IO 05 Kanalizační přípojka

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
<b>1 ZEMNI PRACE STAVEBNI</b>								
1	C11900-1401	Dočas zajišť potr ocel DN 200mm *	m	3,00	284,00	852,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-04
2	C12000-1101	Příplatek ztlížení vykopávky * + 3*1.1*1.6	m3	5,28	295,20 5,28	1 558,66	vlastní	
3	C12090-1121	Bourání zdiva B neproklad * stávající šachta + 3.14*0.6*0.6*2.8-3.14*0.5*0.5*2.8	m3	0,97	2 700,00 0,97	2 610,90	vlastní	
4	C13220-1201	Hlb rýh 2000mm hor 3 100m3 * + 7*1.8*1 * rozšíření pro šachtu + 1*1*2.8	m3	15,40	289,00 12,60 2,80	4 450,60	vlastní	
5	C13220-1209	Přípl za lepidlost rýh v horn.3 *	m3	15,40	20,70	318,78	vlastní	
6	C15110-1101	Pažení příložené hl.do 2m rýhy * + 7*1.8*2+1*3*2.8	m2	33,60	84,60 33,60	2 842,56	vlastní	
7	C15110-1111	Odstranění pažení rýh hl. 2m příl.*	m2	33,60	15,03	505,01	vlastní	
8	C16110-1101	Svislé přemíst výkopku horn4 2.5m *	m3	15,40	65,70	1 011,78	vlastní	
9	C16270-1105	Vodorovné přem.výkopku do 10000m1-4* lože + 7*1*0.1 obsyp + 7*1*0.5 šachta + 0.967	m3	5,17	241,20 0,70 3,50 0,97	1 246,28	vlastní	
10	C17120-1201	Uložení sypaniny na skládku *	m3	5,17	18,50	95,59	vlastní	
11	90000000	Poplatek za skládku - zemina jemnozr + 5.167*2	t	10,33	250,00 10,33	2 583,50	vlastní	
12	C17410-1101	Zásyp zhutnění jam * + 15.4-5.167	m3	10,23	95,00 10,23	972,14	vlastní	
13	C17510-1101	Obsyp potr bez prohoz sypaniny * + 3.5-7*3.14*0.1*0.1	m3	3,28	345,00 3,28	1 131,60	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-05
14	58331183	Kamenivo těž.drobné fr.0-4 Z + 3.28*1.1*1.02	m3	3,68	774,00 3,68	2 848,32	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-05
<b>Oddíl celkem</b>						<b>23 027,71</b>		
<b>4 VODOROVNE KONSTRUKCE</b>								
15	C45157-3111	Lože výkopu ze štěrkopísku *	m3	0,70	550,00	385,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-05
16	C45211-2121	Osaz B prstenců výšky do 200mm *	kus	1,00	109,00	109,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-02
17	59224668	Vyr.prstenec TBW Q.1 625/120/120	ks	1,01	350,00	353,50	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-02
<b>Oddíl celkem</b>						<b>847,50</b>		
<b>5 KOMUNIKACE</b>								
18	C59121-1111	Klad dlaz kostek drob kamn 5cm tez *	m2	4,00	359,00	1 436,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-02
<b>Oddíl celkem</b>						<b>1 436,00</b>		
<b>8 POTRUBI</b>								
19	C89910-3111	Osaz poklopu s rámem do 150kg *	kus	1,00	387,00	387,00	vlastní	viz technická zpráva
20	55243451	Poklop šacht celolit.D 400 vzor AD	ks	1,00	3 500,00	3 500,00	vlastní	viz technická zpráva
21	C81735-4111	Miž B útesů s hrdlem DN 200	kus	1,00	475,00	475,00	vlastní	viz technická zpráva
22	C89441-1111	Zřiz šcht díl dno Btř-zníV DN 200 *	kus	1,00	2 499,00	2 499,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-04
23	59224663	Skruže TBS-Q.1 100/25 1000/250/120	ks	1,01	950,00	959,50	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-04
24	59224664	Skruže TBS-Q.1 100/50 1000/500/120	ks	2,02	1 125,00	2 272,50	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-04
25	59224666	Šachet.kónus TBR-Q.1 100-63/58 KPS	ks	1,01	1 850,00	1 868,50	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-04
26	59224652	Šach.dno TBZ-Q.1 100/60 V max 40	ks	1,01	6 027,00	6 087,27	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-04
27	C89481-1124/98	Revizní šachta-tvrde PVC-typ přímý DN 315/200, hl. od 1660 do 2030mm	kus	1,00	14 000,00	14 000,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 01-03
<b>Oddíl celkem</b>						<b>32 048,77</b>		
<b>91 DOPLNUJICI KONSTRUKCE A PRACE</b>								
28	C11310-6221	Rozebr dlažeb vozov drob kost kamtž*	m2	4,00	17,60	70,40	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-02

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domu č.p.33-35  
 Objekt : 6460011 - Dům č.33-IO 05 Kanalizační přípojka

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
	+ 4*1			4,00				
<b>Oddíl celkem</b>						<b>70,40</b>		
<b>97 BOURANI</b>								
29	C97907-1121	Očist' dlaž kost drob spáry kamtěž	m2	4,00	25,00	100,00	vlastní	viz technická zpráva
30	C96902-1121	Vybour.kanalizační potrubí DN 200mm	m	7,00	89,00	623,00	vlastní	viz technická zpráva
31	C97908-1111	Odvoz sutí na skládku do 1km *	t	0,44	306,00	134,64	vlastní	
32	C97908-1121/01	Odvoz sutí na skládku za další 1km	t	3,96	55,00	217,80	vlastní	
	+ 0.44*9				3,96			
33	90000036	Poplatek za skládku - demoliční suť	t	0,44	440,00	193,60	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>1 269,04</b>		
<b>99 PRESUN HMOT</b>								
34	C99827-6101	Přesun hm tr.plas.otevř.výkop *	t	13,96	145,00	2 024,20	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>2 024,20</b>		
<b>721 VNITRNÍ KANALIZACE</b>								
35	C72117-3404/98	Potrubí z PVC KG Systém ležaté hrdlové DN 200,tl. 4,5 mm	m	7,00	217,00	1 519,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-02
36	C72129-0112	Zkouška těs kanal vodou - DN 200	m	7,00	25,00	175,00	vlastní	viz technická zpráva
37	C99872-1101	Přesun hm kanalizace výška 6m *	t	0,03	149,00	4,62	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>1 698,62</b>		
<b>REKAPITULACE:</b>				<b>21,00%</b>	<b>Celkem</b>			
Cena bez DPH:				62 422,24	62 422,24			
Daň z přidané hodnoty:				13 108,67	13 108,67			
Cena včetně DPH:				<b>75 530,91</b>	<b>75 530,91</b>			



**REKAPITULACE  
NABÍDKOVÉHO ROZPOČTU VČ. VÝKAZU VÝMĚR**

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
Objekt : 6460011 - Dům č.33-IO 05 Kanalizační přípojka

<b>Číslo</b>	<b>Název stavebního oddílu</b>	<b>Nabídková cena</b>
1	ZEMNI PRACE STAVEBNI	23 027,71
4	VODOROVNE KONSTRUKCE	847,50
5	KOMUNIKACE	1 436,00
8	POTRUBI	32 048,77
91	DOPLNUJICI KONSTRUKCE A PRACE	70,40
97	BOURANI	1 269,04
99	PRESUN HMOT	2 024,20
721	VNITRNI KANALIZACE	1 698,62

<b>REKAPITULACE:</b>	<b>Cena celkem</b>
<b>Cena bez DPH:</b>	62 422,24
<b>DPH 21%:</b>	13 108,67
<b>Cena včetně DPH:</b>	<b>75 530,91</b>

## VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
Objekt: 6460011 - Dům č.33-IO 05 Kanalizační přípojka

### Cenová soustava vlastní

<b>Cena včetně DPH :</b>	<b>75 531 Kč</b>
Cena bez DPH:	62 422 Kč
21% daň z PH :	13 109 Kč
Hmotnost :	0,000 T

Zpracoval:  
Dne: 27.03.2020



### Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) V rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460020 - Dům č.p.34-Zdravotní instalace

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
<b>1 ZEMNÍ PRACE STAVEBNÍ</b>								
1	C13220-1101	Hlb rýh 60cm horn 3 100m3 * + (1*7.5+0.8*5.5+0.75*3)*0.4	m3	5,66	144,00 5,66	815,04	vlastní	
2	C13220-1109	Přípl za lepivost rýh v hor.3 *	m3	5,66	17,82	100,86	vlastní	
3	C13220-1201	Hlb rýh 2000mm hor 3 100m3 * + 1.7*17.5*0.8	m3	23,80	144,00 23,80	3 427,20	vlastní	
4	C13220-1209	Přípl za lepivost rýh v horn.3 *	m3	23,80	17,82	424,12	vlastní	
5	C15110-1101	Pažení příložné hl.do 2m rýhy * + 1.7*17.5*2	m2	59,50	99,00 59,50	5 890,50	vlastní	
6	C15110-1111	Odstranění pažení rýh hl. 2m příl.*	m2	59,50	58,50	3 480,75	vlastní	
7	C16110-1101	Svislé přemíst výkopku horn4 2.5m * + 5.66*23.8	m3	29,46	99,00 29,46	2 916,54	vlastní	
8	C16270-1105	Vodorovné přem.výkopku do 10000m1-4* lože obsyp šachty	m3	11,71	225,00 2,04 9,07 0,60	2 633,63	vlastní	
9	C17120-1201	Uložení sypaniny na skládku *	m3	11,71	16,65	194,89	vlastní	
10	90000000	Poplatek za skládku - zemina jemnozr + 11.705*2	t	23,41	198,00 23,41	4 635,18	vlastní	
11	C17410-1101	Zásyp zhuštění jam * + 5.66*23.8-11.705	m3	17,76	114,30 17,76	2 029,40	vlastní	
12	C17510-1101	Obsyp potr bez prohoz sypaniny * + 9.065-3.14*25*0.08*0.08-3.14*5.5*0.065*0.065-3.14* 3*0.06*0.06	m3	8,46	171,00 8,46	1 445,98	vlastní	viz technická zpráva
13	58331183	Kamenivo těž.drobné fr.0-4 Z + 8.456*1.1*1.02	m3	9,49	288,00 9,49	2 732,54	vlastní	viz technická zpráva
<b>Oddíl celkem</b>					<b>30 726,62</b>			
<b>4 VODOROVNE KONSTRUKCE</b>								
14	C45157-3111	Lože výkopu ze štěrkopísku *	m3	2,04	855,00	1 744,20	vlastní	viz technická zpráva
<b>Oddíl celkem</b>					<b>1 744,20</b>			
<b>5 KOMUNIKACE</b>								
15	C59621-1111/98	Klad zámkové dlaž tl 60mm sk A<100m2	m2	8,00	225,00	1 800,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04
16	C56650-1111	Úprava krytu kamdrc kačírek	m2	6,00	270,00	1 620,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04
<b>Oddíl celkem</b>					<b>3 420,00</b>			
<b>6 UPRAVY POVRCHU</b>								
17	C63131-2141	Doplnění mazaniny BP rýhy + 16*0.4*0.15	m3	0,96	1 350,00 0,96	1 296,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04
<b>Oddíl celkem</b>					<b>1 296,00</b>			
<b>8 POTRUBÍ</b>								
18	C89481-1132/98	Revizní šachta-tvrdé PVC-typ přímý DN 400/160,tl.12,5t,hl.od 1110 do 1480mm včetně potrubí a odbočky pro napojení drenáže	kus	1,00	9 000,00	9 000,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04
19	C89481-1133/98	Revizní šachta-tvrdé PVC-typ přímý DN 400/160,tl.12,5t,hl.od 1360 do 1730mm	kus	1,00	13 500,00	13 500,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04
<b>Oddíl celkem</b>					<b>22 500,00</b>			
<b>9 DOKONCUJICI KONSTRUKCE</b>								
20	C95394-3111	Osazení výrobků 1 kg do zdiva	kus	10,00	91,80	918,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-09
21	28323937	Požární ucpávka stav.konstr.vodovodu	bal	10,00	801,00	8 010,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-09
22	C0921	Prostup potrubí do objektu+chránička D 63mm	kpl	1,00	1 881,00	1 881,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-09
23	C95394-1000/99	Osaz kotev prvků 1kg + 23*2	ks	25,00	81,00 25,00	2 025,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-03-05
24	42396069	Trubk.objímky DN 32mm	ks	23,00	38,43	883,89	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-03-05
25	42396078	Trubk.objímky DN 100mm	ks	2,00	117,00	234,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-03-05
<b>Oddíl celkem</b>					<b>13 951,89</b>			

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460020 - Dům č.p.34-Zdravotní instalace

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
<b>91 DOPLŇUJÍCÍ KONSTRUKCE A PRÁCE</b>								
26	C11310-7122	Odstran podklad 200m2 kamdrc tl20cm* + 7.5*0,8	m2	6,00	274,50 6,00	1 647,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04
27	C11310-6121	Rozebr dlažeb pro pěši b dlaždice * + 10*0,8	m2	8,00	54,72 8,00	437,76	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04
<b>Oddíl celkem</b>						<b>2 084,76</b>		
<b>97 BOURANI</b>								
28	C97404-2567	Rýhy dlažba B monol hl 15cm š 30cm	m	16,00	432,90	6 926,40	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-03-04
29	C97404-2569	Přípl zkd 10cm hl 15cm	m	16,00	129,60	2 073,60	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-03-04
30	C97908-1111	Odvoz sutí na skládku do 1km *	t	2,11	215,10	453,86	vlastní	
31	C97908-1121/01	Odvoz sutí na skládku za další 1km + 2.11*9	t	18,99	9,36 18,99	177,75	vlastní	
32	90000008	Poplatek za skládku - beton, cihla	t	2,11	841,50	1 775,57	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>11 407,17</b>		
<b>99 PRESUN HMOT</b>								
33	C99928-1111	Přesun hm v.do 25m *	t	23,79	852,30	20 273,66	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>20 273,66</b>		
<b>713 IZOLACE TEPELNE</b>								
34	C71346-2120/99	Izol potrubí skruž PE spona DN 110	m	29,00	43,20	1 252,80	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-03-05
35	28696283	Izolace potrubí Akustik D 100/5	m	29,00	37,71	1 093,59	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-03-05
36	C71346-2112/99	Izol potrubí skruž PE spona DN 20 + 39+19	m	58,00	37,80 58,00	2 192,40	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
37	28770146	Izolace PE návlek.D 22/9mm	m	39,00	5,85	228,15	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
38	28770392	Izolace PE návlek.D 22/30mm	m	19,00	98,46	1 870,74	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
39	C71346-2113/99	Izol potrubí skruž PE spona DN 25 + 2+18	m	20,00	37,80 20,00	756,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
40	28770148	Izolace PE návlek.D 29/9mm + 2+18	m	20,00	6,84 20,00	136,80	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
41	C71346-2114/99	Izol potrubí skruž PE spona DN 32	m	25,00	37,80	945,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-09-10
42	28770206	Izolace PE návlek.D 35/9mm	m	25,00	8,10	202,50	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-09-10
43	C71346-2116/99	Izol potrubí skruž PE spona DN 50	m	23,00	37,80	869,40	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-09-11
44	28770207	Izolace PE návlek.D 54/9mm	m	23,00	13,95	320,85	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-09-11
45	C99871-3102	Přesun hm izol.tepel.výška 12m	t	0,03	892,80	30,36	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>9 898,59</b>		
<b>721 VNITRNÍ KANALIZACE</b>								
46	C72117-3401/98	Potrubí z PP KG 2000 Systém ležaté hrdlové DN 100,tl. 3,0 mm	m	8,00	287,10	2 296,80	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-03-04
47	C72117-3402/98	Potrubí z PP KG 2000 Systém ležaté hrdlové DN 125,tl. 3,0 mm	m	12,00	340,20	4 082,40	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-03-04
48	C72117-3403/98	Potrubí z PP KG 2000 Systém ležaté hrdlové DN 150,tl. 3,6 mm	m	25,00	417,60	10 440,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04
49	C72117-4024/98	Potrubí z PP HT Systém odpadní hrdlové DN 70	m	9,00	406,80	3 661,20	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
50	C72117-4025/98	Potrubí z PP HT Systém odpadní hrdlové DN 100	m	21,00	495,90	10 413,90	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
51	C72117-4041/98	Potrubí z PP HT Systém připojovací hrdlové DN 32	m	34,00	310,50	10 557,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
52	C72117-4042/98	Potrubí z PP HT Systém	m	22,00	310,50	6 831,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460020 - Dům č.p.34-Zdravotní instalace

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
		připojovací hrdlové DN 40						
53	C72117-4043/98	Potrubí z PP HT Systém připojovací hrdlové DN 50	m	7,00	343,80	2 406,60	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
54	C72117-5012/98	Potrubí z PP odhlučňené DN 110mm	m	29,00	1 521,00	44 109,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
55	28770499	Čisticí kus odhluč. DN 100	ks	2,00	1 395,00	2 790,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04
56	C72119-4103	Vyvedení kanal výpustek D 32	kus	3,00	64,62	193,86	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
57	C72119-4104	Vyvedení kanal výpustek D 40 + 6+2+1	kus	9,00	64,62 9,00	581,58	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
58	C72119-4105	Vyvedení kanal výpustek D 50 + 2+1	kus	3,00	71,64 3,00	214,92	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
59	C72119-4107	Vyvedení kanal výpustek D 75 + 2+1	kus	3,00	86,85 3,00	260,55	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
60	C72119-4109	Vyvedení kanal výpustek D 110 + 6+2	kus	8,00	106,20 8,00	849,60	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
61	R72121-2305	Mtž vpustí podlah DN 50-100mm	kus	1,00	288,00	288,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-03
62	28770743	Vpust podlahová vč.záp.uzáv.DN 75mm ner.mříž.138x138+rám 145x145 Klick-Klak	ks	1,00	1 584,00	1 584,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-03
63	R72122-1202	Mtž sifonu pro odvod kondenzátu + 3+1	ks	4,00	133,20 4,00	532,80	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
64	28701300	Sifon odvod.kondezátu DN 40	ks	1,00	486,00	486,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-05
65	28701311	Sifon odvod.kondezátu podom.DN 32	ks	3,00	551,70	1 655,10	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
66	R72124-2115	Montáž lapač střeš splavenin DN 125	kus	2,00	648,00	1 296,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04
67	28696979	Lapač střeš.splav.Geiger D125	ks	2,00	2 538,00	5 076,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04
68	R72127-3145/00	Souprava střeš.ventilace DN 100	kus	2,00	1 116,00	2 232,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-06
69	C72129-0111	Zkouška těs kanal vodou -DN 125 + 8+12+9+21+34+22+7	m	113,00	20,34 113,00	2 298,42	vlastní	viz technická zpráva
70	C72129-0112	Zkouška těs kanal vodou - DN 200	m	25,00	26,46	661,50	vlastní	viz technická zpráva
71	C99872-1102	Přesun hm kanalizace výška 12m	t	0,74	595,80	437,91	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>116 236,14</b>		

**722 VNITRNÍ VODOVOD**

72	C72213-0213	Potrubí ocelzav pozink 11353 DN 25	m	2,00	446,40	892,80	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
73	C72213-0216	Potrubí ocelzav pozink 11353 DN 50	m	23,00	659,70	15 173,10	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-09-11
74	R72217-1221/02	Potrubí PPR D 20/2,8 PN 16 studená + 39 teplá + 19	m	58,00	264,60 39,00 19,00	15 346,80	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
75	R72217-1222/01	Potrubí PPR D 25/3,5 PN 16	m	18,00	319,50	5 751,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
76	R72217-1223/01	Potrubí PPR D 32/4,5 PN 16	m	25,00	378,00	9 450,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-09-10
77	C72219-0223	Připoj vodovod pevná DN 25	soub	2,00	1 286,10	2 572,20	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
78	C72219-0401	Upev vypust DN 15 + (6+2+2+1)*2+6+2+2	kus	32,00	174,60 32,00	5 587,20	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
79	C72222-0111	Nástěnka K 247 G 1/2 + 6+2+2	kus	10,00	173,70 10,00	1 737,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
80	C72222-0121	Nástěnka K 247 G 1/2 + 6+2+2+1	par	11,00	346,50 11,00	3 811,50	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
81	C72223-9101	Mtž vodov armatur 2závit G 1/2	kus	4,00	70,29	281,16	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
82	28695064	Ventil kulový plast PPR D 20mm	ks	4,00	261,90	1 047,60	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-09

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460020 - Dům č.p.34-Zdravotní instalace

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
83	C72223-0106	Ventil průchozí Ke 83 T G 2	kus	1,00	1 593,00	1 593,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-09
84	C72223-1026	Ventil průchozí Ke 125 T G 2	kus	1,00	1 998,00	1 998,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-09
85	C73424-1218	Vent zpět přímý Ve3030 G 2	kus	1,00	927,00	927,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-09
86	C72223-9106	Mtž vodov armatur 2zavit G 2	kus	2,00	177,30	354,60	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-09
87	42296028	Filtr G 2"	ks	1,00	1 053,00	1 053,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-09
88	C72225-9102	Arm požár rozdelovač DN 50mm	ks	1,00	5 589,00	5 589,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-09
89	R72226-3415/01	Mtž vodoměr 100c závit G 3/4 jhm 10	kus	4,00	113,40	453,60	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
90	38821805	Vodoměr 2,5m3+M-Bus s dálk.odečtem	ks	4,00	1 764,00	7 056,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
91	R72226-3415	Mtž vodoměr 100c zavít G 5/4 jhm 10	kus	1,00	196,20	196,20	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-09
92	38821788	Vodoměr 6m3+M-Bus s dálk.odečtem	ks	1,00	2 907,00	2 907,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-09
93	R72225-4126	Mtž hydrantových skříní	soub	2,00	972,00	1 944,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
94	44990003	Hydrant požární typ B 19/30	ks	2,00	7 425,00	14 850,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
95	C72229-0226	Zkouška tlak potr -DN 50 + 2+23+39+19+18+25	m	126,00	40,50 126,00	5 103,00	vlastní	viz technická zpráva
96	C72229-0234	Proplach a dezinfekce -DN 80	m	126,00	36,63	4 615,38	vlastní	viz technická zpráva
97	C99872-2102	Přesun hm vodovod výška 12m	t	0,74	533,70	396,54	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>110 686,68</b>		

**724 STROJNI VYBAVENI**

98	R72413-9101	Mtž čerp na kondenzát	soub	2,00	602,10	1 204,20	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-06
99	42697515	Čerpadlo kondenzátu 9l/h	ks	2,00	3 339,00	6 678,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-06
100	C99872-4102	Stroj vyb přesun hmot vyska -12m	t	0,02	990,00	16,83	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>7 899,03</b>		

**725 ZARIZOVACI PREDMETY**

101	C72511-9213/98	Zařízení záchodů - montáž klozetových mís závěsných + 6+2	kus	8,00	1 584,00 8,00	12 672,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
102	64296842	Klozet ker.závěsný viz Referenční výrobky ZTI	ks	6,00	1 755,00	10 530,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
103	64296326	Sedátko WC+oc.úchyty viz Referenční výrobky ZTI	ks	6,00	265,50	1 593,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
104	C72611-1204/98	Mtž předstěn.systému WC-do zdiva	sada	6,00	1 044,00	6 264,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
105	64297026	Podomít.systém WC modul viz Referenční výrobky ZTI	ks	6,00	4 901,40	29 408,40	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
106	64297027	Tlačítko 3/6l -modul viz Referenční výrobky ZTI	ks	6,00	1 008,00	6 048,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
107	64297145	Klozet závěs.prod.dl.70cm inval. viz Referenční výrobky ZTI	ks	2,00	4 466,70	8 933,40	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
108	64296327	Sedátko k inval.WC+ocel.úchyty bez poklopu viz Referenční výrobky ZTI	ks	2,00	544,50	1 089,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
109	C72613-1051/98	Předst.syst. -do lehkých stěn závěs.kloz.zepředu těl.postiž.v. 1200mm viz Referenční výrobky ZTI	sada	2,00	8 445,60	16 891,20	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
110	C72512-9201	Mtž pisoár zách -nádrž	soub	2,00	803,70	1 607,40	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-05
111	64297018	Pisoár.+autom.splach antivandal viz Referenční výrobky ZTI	ks	2,00	8 667,00	17 334,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-05
112	64296106	Zdroj napájecí 1-5 pisoárů	ks	1,00	1 242,00	1 242,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-05
113	C72521-9401	Mtž umyvadel du na šroub do zdi + 6+2	soub	8,00	1 152,00 8,00	9 216,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
114	64297064	Umyvadlo ker.závěsné š.60cm viz Referenční výrobky ZTI	ks	6,00	953,10	5 718,60	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
115	64296688	Umyvadlo invalidní š.64cm	ks	2,00	1 645,20	3 290,40	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05



Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460020 - Dům č.p.34-Zdravotní instalace

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
		viz Referenční výrobky ZTI						
116	R72533-3350	Montáž výlevky	soub	2,00	844,20	1 688,40	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
117	64297081	Výlevka závěs+sklop.mřížka viz Referenční výrobky ZTI	ks	2,00	3 969,90	7 939,80	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
118	C72611-1203/98	Mtž předstěn.systému výlevka -do zdi	sada	2,00	893,70	1 787,40	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
119	64297066	Instalační modul pro závěs.výlevku s ovládním zepředu	ks	2,00	5 086,80	10 173,60	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04-05
120	R72553-0113	Montáž el.průt.ohříváče vody 3,5kw	soub	1,00	612,00	612,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10
121	54199366	El.zásob.ohříváč 10l	ks	1,00	3 888,00	3 888,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10
122	C72553-9102/01	Mtž ostatních el.ohříváčů 30-80l	sada	3,00	2 925,00	8 775,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
123	54198682	Elektrický zásobník TUV 30l	ks	3,00	8 730,00	26 190,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
124	C72581-0401	Ventil rohový -trub T 66 G 1/2 + (6+2)*2	soub	16,00	106,20 18,00	1 699,20	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
125	C72581-0403	Ventil rohový +trub T 67 G 1/2	soub	8,00	243,00	1 944,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
126	C72582-9201	Mtž bat umyv a dřez nást chrom	kus	2,00	220,50	441,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
127	55199959	Bater.nást.dřez.-výt.ram.300mm viz Referenční výrobky ZTI	ks	2,00	1 332,00	2 664,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
128	C72582-9301	Mtž baterie umyv a dřez stojánekG1/2 + 6+2+1	kus	9,00	220,50 9,00	1 984,50	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
129	55199961	Baterie stoj.umyv. s odpad.soupravou viz Referenční výrobky ZTI	ks	6,00	1 400,40	8 402,40	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
130	55199960	Baterie stoj.umyvadlová bez ovlád.zátky viz Referenční výrobky ZTI	ks	2,00	1 400,40	2 800,80	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
131	55199942	Lékařská páka viz Referenční výrobky ZTI	ks	2,00	269,10	538,20	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
132	C72586-9101	Mtž uzávěrka zápach -D 40 umyv + 6+2	kus	8,00	118,80 8,00	950,40	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
133	55196150	Sífon umyvadlový chrom DN 40	ks	6,00	979,20	5 875,20	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
134	55196340	Sífon umyv.podom.sest.DN 40	ks	2,00	463,50	927,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-10-11
135	C72598-0122	Dvířka T 3622 z PH 15/30	kus	2,00	166,95	333,90		18023-DPS-D.1.4.1 SO 01-04
136	C99872-5103	Zařiz předm přesun hmot výška -24m	t	0,76	649,80	494,50	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>221 946,70</b>		
<b>900 RÚZNÉ</b>								
137	C0921	Demontáž stávajících rozvodů	soub	1,00	18 000,00	18 000,00	vlastní	viz technická zpráva
<b>Oddíl celkem</b>						<b>18 000,00</b>		
<b>998 DOPOČTY PRIRAZEK</b>								
138	C0942	VRN HSV - zednické výpomoci 3% /zadá se absol.částka základny/	TKč	310,00	30,00	9 300,00	vlastní	viz technická zpráva
<b>Oddíl celkem</b>						<b>9 300,00</b>		
<b>REKAPITULACE:</b>				<b>21,00%</b>	<b>Celkem</b>			
<b>Cena bez DPH:</b>				601 371,43	601 371,43			
<b>Daň z přidané hodnoty:</b>				126 288,00	126 288,00			
<b>Cena včetně DPH:</b>				<b>727 659,44</b>	<b>727 659,44</b>			

**REKAPITULACE  
NABÍDKOVÉHO ROZPOČTU VČ. VÝKAZU VÝMĚR**

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
Objekt : 6460020 - Dům č.p.34-Zdravotní instalace

Číslo	Název stavebního oddílu	Nabídková cena
1	ZEMNI PRACE STAVEBNI	30 726,62
4	VODOROVNE KONSTRUKCE	1 744,20
5	KOMUNIKACE	3 420,00
6	UPRAVY POVRCHU	1 296,00
8	POTRUBI	22 500,00
9	DOKONCUJICI KONSTRUKCE	13 951,89
91	DOPLNUJICI KONSTRUKCE A PRACE	2 084,76
97	BOURANI	11 407,17
99	PRESUN HMOT	20 273,66
713	IZOLACE TEPELNE	9 898,59
721	VNITRNI KANALIZACE	116 236,14
722	VNITRNI VODOVOD	110 686,68
724	STROJNI VYBAVENI	7 899,03
725	ZARIZOVACI PREDMETY	221 946,70
900	RŮZNÉ	18 000,00
998	DOPOČTY PRIRAZEK	9 300,00

REKAPITULACE:	Cena celkem
Cena bez DPH:	601 371,43
DPH 21%:	126 288,00
<b>Cena včetně DPH:</b>	<b>727 659,44</b>

## VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
Objekt: 6460020 - Dům č.p.34-Zdravotní instalace

### Cenová soustava vlastní

<b>Cena včetně DPH :</b>	<b>727 659 Kč</b>
Cena bez DPH:	601 371 Kč
21% daň z PH :	126 288 Kč
Hmotnost :	0,000 T

Zpracoval:  
Dne: 27.03.2020

# SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ

Název akce:

## REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.34

Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ, FRYŠTÁCKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ

Místo stavby: MASARYKOVO NÁM. 33, 733 01 KARVINÁ

Profese: D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VZDUCHOTECHNIKA / CHLAZENÍ

Číslo dokumentu: 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-06

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Poznámka
					Dodávka		Montáž		
			-	počet	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	
<b>REKAPITULACE</b>									
1	1	ZAŘÍZENÍ VZT 1. - NUCENÉ VĚTRÁNÍ INFOCENTRA V 1.NP	ks	1	131 861	131 861	24 255	24 255	
2	2	ZAŘÍZENÍ K.1. - KLIMATIZACE INFOCENTRA V 1.NP	ks	1	45 264	45 264	12 375	12 375	
3	3	ZAŘÍZENÍ VZT 2. - NUCENÉ VĚTRÁNÍ MULTIFUNKČNÍHO PROSTORU V 2.NP	ks	1	284 192	284 192	60 788	60 788	
4	4	ZAŘÍZENÍ K.2. - KLIMATIZACE MULTIFUNKČNÍHO PROSTORU V 2.NP	ks	1	167 197	167 197	20 475	20 475	
5	5	ZAŘÍZENÍ VZT 3. - VĚTRÁNÍ HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ V 1.NP	ks	1	21 113	21 113	6 345	6 345	
6	6	ZAŘÍZENÍ VZT 4. - VĚTRÁNÍ HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ V 2.NP	ks	1	32 542	32 542	10 665	10 665	
7	7	ZAŘÍZENÍ VZT 5. - VĚTRÁNÍ SUTERÉNU	ks	1	34 761	34 761	6 570	6 570	
8	8	ZAŘÍZENÍ VZT 6. - VĚTRÁNÍ TECH. MÍST. V 1.NP	ks	1	3 979	3 979	495	495	
Mezisoučet						<b>720 908</b>		<b>141 968</b>	
9	-	Doprava (zařízení / potrubí / pracovníci apod.)	ks	1	-	-	21 295	21 295	
10	-	Přesun hmot + lešení + jeřábová technika	ks	1	-	-	8 629	8 629	
11	-	Komplexní vyzkoušení zařízení, oživení a vyregulování zařízení	ks	1	-	-	8 629	8 629	
12	-	Vypracování protokolu o proměření a vyregulování	ks	1	-	-	1 000	1 000	
13	-	Zaškolení obsluhy (v součinnosti s profesí EI)	ks	1	-	-	1 000	1 000	
14	-	Vypracování provozních předpisů	ks	1	-	-	1 000	1 000	
15	-	Projektová dokumentace skutečného provedení + výrobní dokumentace	ks	1	-	-	1 000	1 000	
Mezisoučet								<b>42 553</b>	

**CELKEM D+M VZDUCHOTECHNIKA / KLIMATIZACE - CENA BEZ DPH**

**905 428 Kč**

SPECIFIKACE NEOBSAHUJE: SILOVÉ NAPÁJENÍ, JIŠTĚNÍ, REVIZE, STAVEBNÍ PROSTUPY A ÚPRAVY, REVIZNÍ OTVORY, ODVOD KONDENZÁTU, DVEŘNÍ MŘÍŽKY, DODÁVKU A INSTALACI OVLÁDÁNÍ PRO ZAŘ. VZT 3+4+5

## SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ - STANDARDY PRO VYPRACOVÁNÍ CENOVÉ NABÍDKY

Název akce:

### REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.34

Investor: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ, FRYŠTÁCKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ

Místo stavby: MASARYKOVO NÁM. 33, 733 01 KARVINÁ

Profese: **D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VZDUCHOTECHNIKA / CHLAZENÍ**

Číslo dokumentu: 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-06

A - POZNÁMKY:	
A1	Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky:na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
A2	součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy a revize
A3	součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace, provozních předpisů, manuálů a projekt skutečného provedení
A4	veškeré položky na dopravu, pomocný těsnící, spojovací a uchytávací materiál apod. jsou zahrnuty v ceně dodávky
A5	veškeré položky na montáž, manipulaci s materiálem, přesuny do výšek apod. jsou zahrnuty v ceně montáže
B - UPOZORNĚNÍ:	
B1	Pro stanovení nabídkové ceny za dílo, nebo jeho část, je rozhodující veškerá výkresová dokumentace výkazy, výpisy materiálů, technická zpráva, statický výpočet. Dodavatel si musí provést vlastní specifikaci pro stanovení nákladů. V případě nejasností možno kontaktovat projektanta, který doplní se souhlasem zadavatele veškeré potřebné informace, nutné pro zodpovědné stanovení nabídkové ceny.
B2	Nabídková cena musí zahrnovat nejen přípravu, dodávku, dopravu a montáž, ale i veškeré související náklady, spojené s realizací, od zadání po předání stavby do užívání, včetně nákladů na koordinaci, uvedení do provozu,dokončovací práce, údržbu do doby předání, potřebné zkoušky a atesty, odstranění závad , předání dokladů o skutečném provedení, dokladů nutných pro kolaudační řízení aj.
B3	Součástí nabídkové ceny je rovněž tzv. dodavatelská příprava stavby a dodavatelská dokumentace, kterou je nutno předložit technickému dozoru investora, případně zástupci projektanta.
B4	Bude-li dodavatel poskytovat projektovou dokumentaci k ocenění svým subdodavatelům, je nutno jej seznámit se všemi skutečnostmi a podmínkami, určenými pro stanovení celkových nákladů i jednotkové ceny.
B5	V popisu stavebních materiálů jsou uvedeny hlavní stavební materiály, který prvek, konstrukci nebo její část charakterizují, v nabídce je však nutno uvažovat se všemi doplňkovými, pomocnými a nezbytnými materiály, jejichž použití vyplývá z příslušných technologických předpisů pro provádění jednotlivých částí staveb tak, aby byl zachován požadavek na dokonalou funkci, vzhled, kvalitu, bezpečnost a trvanlivost těchto jednotlivých částí konstrukce i konstrukce jako celku.
B6	Pro stanovení nabídkové ceny za dílo, nebo jeho část, je rozhodující veškerá výkresová dokumentace výkazy, výpisy materiálů, technická zpráva, statický výpočet. Dodavatel si musí provést vlastní specifikaci pro stanovení nákladů. V případě nejasností možno kontaktovat projektanta, který doplní se souhlasem zadavatele veškeré potřebné informace, nutné pro zodpovědné stanovení nabídkové ceny.
B6	Dodavatel je povinen podrobně prostudovat předloženou projektovou dokumentaci. Pokud dodavatel na základě svých odborných zkušeností zjistí, že v projektové dokumentaci není některá činnost či položka nutná pro dokončení předmětného díla uvedena, je povinen ji doplnit do nabídky a ocenit ji.
B7	Pozdější připomínky a požadavky na vícepráce nebudou akceptovány.

**SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ**

Název akce:

**REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.34**

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Cenová soustava	Poznámka
					Dodávka		Montáž			
					jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]		
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 1. – NUCENÉ VĚTRÁNÍ INFOCENTRA V 1.NP</b>										
1	1.1	Vzduchotechnická / rekuperační jednotka pro přívod / odvod vzduchu, splňující požadavky nařízení č.1253/2014 (Ekodesign 2018), vnitřní nástěnné provedení, Vp=300m3/h / dp=280Pa, Vo=220m3/h / dp=280Pa, protiproudý rekuperátor s účinností min. 79% včetně bypassové klapky, elektrický ohřev vzduchu QI=0.6kW/230V, 2x filtrační komora - přívod s třídou filtrace F7, odtah s třídou filtrace M5, 4x pružná manžeta, 2x uzavírací klapka, 2x ventilátorová komora s EC motory Pi=0.17kW/1.4A/230V, plášť jednotky v sendvičovém provedení s tepelnou izolací, celkové rozměry 1080x928x509mm, hmotnost 75kg, kompletní příslušenství, konfigurace hrdel viz. grafická část projektu MaR - kompletní systém měření a regulace pro zařízení VZT 1. - digitální regulace, nástěnný digitální ovladač s displejem a kabeláží, řízení otláček obou ventilátorů (EC motory), regulace teplovodního ohřeváče, kompletní sada teplotních čidel, servopohony regulačních / uzavíracích a bypassových klapek (2x uzavírací klapka, 1x bypassová klapka), komunikační kabeláž, Ethernetové připojení ModBus, software, kompletní příslušenství	ks	1	101 320	101 320	11 250	11 250	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
2	-	Tlumič hluku do kruhového potrubí, DN200, délka 1000mm, flexibilní	ks	4	914	3 654	248	990	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
3	1.2	Koncový prvek pro přívod vzduchu - stropní anemostat 600x600mm, V=300m3/h, vodorovné napojení DN 250, barevné provedení RAL9010	ks	1	1 670	1 670	473	473	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03
4	1.3	Koncový prvek pro odvod vzduchu - čtyřhranná vyústka pro osazení do kruhového potrubí, 1025x85mm, s regulací R1, barevné provedení RAL 9010	ks	1	869	869	180	180	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03
5	1.4	Koncový prvek pro odvod vzduchu - kruhová krycí mřížka DN200, osazení na konec potrubí, odstín RAL9010	ks	1	175	175	90	90	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03
6	-	Stěnová mřížka, čtyřhranná, napojovací rozměr 400x200mm, odstín RAL9010	ks	2	509	1 019	113	225	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03
7	-	Potrubí kruhové z pozink. plechu sk.I, včetně tvarovek, do průměru DN200	bm	45	347	15 633	180	8 100	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 04, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
8	-	Potrubí 4-hranné z pozink. plechu sk.I, včetně 40% tvarovek, do obvodu 1200mm	m <sup>2</sup>	1	430	430	203	203	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
9	-	Potrubí flexibilní / kruhové, s termoakustickou izolací a parozábranou, DN200	bm	1	238	238	68	68	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03
10	-	Termoakustická izolace do vnitřního prostředí - minerální vata tl. 40mm+Al polep	m <sup>2</sup>	14	140	1 966	135	1 890	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
11	-	Termoakustická izolace do vnitřního prostředí - kaučuk tl. 20mm samolep+Al polep	m <sup>2</sup>	7	396	2 772	113	788	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 04
12	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	50	42	2 115	0	0	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 04, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 1. - MEZISOUČET</b>					<b>131 861 Kč</b>		<b>24 255 Kč</b>			

## SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ

Název akce:

REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.34

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Cenová soustava	Poznámka
					Dodávka		Montáž			
			-	počet	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]		
<b>ZAŘÍZENÍ K.1. - KLIMATIZACE INFOCENTRA V 1.NP</b>										
1	1.1	Venkovní kondenzační jednotka systému split, invertorová technologie, nominální chladicí / topný výkon = 2.5/3.0kW, EER/COP=4.03/4.0, chladivo R32, nominální Pi=0.62kW/230V (maximální Pi=1.2kW/230V), rozměry jednotky 770x545x288mm/34kg, včetně podpěrných / montážních konzol, silent-bloků a příslušenství	ks	1	17 629	17 629	5 625	5 625	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03
2	1.2	Vnitřní klimatizační jednotka systému split, kazetová, Qch/Qt=2.5/3.5kW, chladivo R32, rozměry jednotky 570x214x570mm/17kg, čelní panel 620x34x620mm, suchý kontakt pro snímání chodu, vč. standardního drátového ovladače	ks	1	14 549	14 549	1 800	1 800	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03
3	-	Izolované Cu potrubí chladiva R32 (kapalina/plyn), chladivo R32, komunikační kabeláž, kompletní příslušenství chladicího okruhu (filtr dehydrátor, průhledítka, vstříkovací ventil, uzavírací ventily apod.)	bm	20	554	11 070	225	4 500	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03
4	-	Požární ucpávka pro rozvody Cu potrubí a kabeláže	ks	2	690	1 381	225	450	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03
5	-	Montážní, kotvící a spojovací materiál	kg	15	42	635	0	0	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03
<b>ZAŘÍZENÍ K.1. - MEZISOUČET</b>					<b>45 264 Kč</b>		<b>12 375 Kč</b>			

**SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ**

Název akce:

**REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINĚ - DŮM ČP.34**

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Cenová soustava	Poznámka
					Dodávka		Montáž			
					jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]		
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 2. - NUCENÉ VĚTRÁNÍ MULTIFUNKČNÍHO PROSTORU V 2.NP</b>										
1	2.1	Vzduchotechnická / rekuperační jednotka pro přívod / odvod vzduchu, splňující požadavky nařízení č.1253/2014 (Ekodesign 2018), parapetní provedení, Vp=2.000m3/h / dp=350Pa, Vo=1.530m3/h / dp=350Pa, rotační rekuperátor s účinností min. 82% včetně bypassové klapky, potrubní elektrický ohřev vzduchu Qt=7.5kW/10.9A/3x400V, 2x filtrační komora - přívod s třídou filtrace F7, odtah s třídou filtrace M5, 4x pružná manžeta, 2x uzavírací klapka, 2x ventilátorová komora s EC motory Pi=0.78kW//230V, plášť jednotky v sendvičovém provedení s tepelnou izolací, celkové rozměry 2139x1445x950mm (výška 2139mm vč uzavíracích klapek a podstavých noh/rámů -výška samotné jednotky je 1500mm), hmotnost 368kg, kompletní příslušenství, konfigurace hrdel viz. grafická část projektu MaR - kompletní systém měření a regulace pro zařízení VZT 2. - digitální regulace, nástěnný digitální ovladač s displejem a kabeláží, regulační modul, řízení otáček obou ventilátorů (EC motory), regulace el. ohříváče (kabeláž od jednotky k ohříváči), kompletní sada teplotních čidel, servopohony regulačních / uzavíracích a bypassových klapek (2x uzavírací klapka, 1x bypassová klapka), komunikační kabeláž, Ethernetové připojení ModBus, software, kompletní příslušenství	ks	1	177 681	177 681	15 000	15 000	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
2	2.2	Tlumič hluku do 4-hranného potrubí 800x400, délka 1000, jádrový, 1x jádro 400/500/1000, 2x jádro 200/300/1000, s náběhovou hranou, útlum v pásmu 250Hz = 19.2[dB], akustický výkon tlumiče v pásmu 250Hz = 10.3[dB], tlaková ztráta tlumiče = 3.9Pa (2.000m3/h)	ks	1	4 307	4 307	720	720	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
3	2.3	Koncový prvek pro sání/odfuk vzduchu - protidešťová žaluzie, 600x450, s ochranným sitem proti ptactvu, mat. titaninek	ks	2	3 145	6 289	135	270	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
4	2.4	Koncový prvek pro přívod vzduchu - stropní anemostat 600x600mm, V=500m3/h, vodorovné napojení DN 250, s regulací, barevné provedení RAL9010	ks	4	1 792	7 168	473	1 890	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 04
5	2.5	Koncový prvek pro odvod vzduchu - stěnová mřížka pásová, celkový rozměr 1640x325mm (2x krajní kus 315x325mm, 1x průběžný kus 1010x325mm), mat. elox hliník	kpl	1	1 890	1 890	450	450	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 04
6	2.6	Regulační klapka do čtyřhranného potrubí, rozměr napojení 400x200mm, ruční ovládání	ks	2	845	1 690	90	180	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
7	-	Potrubí kruhové z pozink. plechu sk.l, včetně tvarovek, do průměru DN250	bm	3	379	1 137	203	608	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 04, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
8	-	Potrubí flexibilní / kruhové, s termoakustickou izolací a parozábranou, DN250	bm	4	146	583	68	270	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 04
9	-	Potrubí 4-hranné z pozink. plechu sk.l, včetně 40% tvarovek, do obvodu 2400mm	m <sup>2</sup>	120	430	51 624	203	24 300	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 04, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
10	-	Termoakustická izolace do vnitřního prostředí - minerální vata tl. 40mm+Al polep	m <sup>2</sup>	110	140	15 444	135	14 850	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
11	-	Termoakustická izolace do vnitřního prostředí - kaučuk tl. 20mm samolep+Al polep	m <sup>2</sup>	20	396	7 920	113	2 250	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 04
12	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	200	42	8 460	0	0	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 04, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 2. - MEZISOUČET</b>					<b>284 192 Kč</b>		<b>60 788 Kč</b>			



## SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ

Název akce:

REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.34

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Cenová soustava	Poznámka
					Dodávka		Montáž			
			-	počet	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]		
<b>ZAŘÍZENÍ K.2. - KLIMATIZACE MULTIFUNKČNÍHO PROSTORU V 2.NP</b>										
1	2.1	Venkovní kondenzační jednotka systému VRV, invertorová technologie, nominální chladicí / topný výkon = 12.1/12.5kW, EER/COP=4.2/4.48, chladivo R410A, nominální Pi=2.88kW/3x400V, rozměry jednotky 950x1380x330mm/96kg, včetně podpěrných / montážních konzol, silent-bloků, suchého kontaktu pro snímání provozu a příslušenství	ks	1	74 818	74 818	6 750	6 750	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03
2	2.2	Vnitřní klimatizační jednotka systému VRV, kazetová, Qch/Qt=3.6/4.0kW, chladivo R410A, Pi=17W/230V, rozměry jednotky 570x214x570/17kg, čelní panel 620x20x620mm, vč. IČ dálkového ovladače, čerpadla kondenzátu	ks	3	23 241	69 722	1 800	5 400	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 04
3	-	Izolované Cu potrubí chladiva R32 (kapalina/plyn), chladivo R32, robočovače, komunikační kabeláž, kompletní příslušenství chladicího okruhu	bm	35	554	19 373	225	7 875	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 04
4	-	Požární ucpávka pro rozvody Cu potrubí a kabeláže	ks	2	690	1 381	225	450	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 04
5	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	45	42	1 904	0	0	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 04
<b>ZAŘÍZENÍ K.2. - MEZISOUČET</b>					<b>167 197 Kč</b>		<b>20 475 Kč</b>			

## SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ

Název akce:

**REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.34**

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Cenová soustava	Poznámka
					Dodávka		Montáž			
					jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]		
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 3. - VĚTRÁNÍ HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ V 1.NP</b>										
1	3.1	Potrubní ventilátor do kruhového potrubí DN200, diagonální, V=320m3/h~230Pa, Pi=130W/0.55A/230V	ks	1	2 129	2 129	270	270	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03
2	3.2	Tlumič hluku do kruhového potrubí DN200, L=900mm	ks	2	1 244	2 488	248	495	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03
3	3.3	Zpětná klapka do kruhového potrubí DN200, těsná, vsuvná do potrubí	ks	1	272	272	90	90	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03
4	3.4	Koncový prvek pro odfuk vzduchu - protidešťová žaluzie, 280x280, s ochranným sítím proti ptactvu, mat. titanzinek	ks	1	1 918	1 918	90	90	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03
5	3.5	Koncový prvek pro odvod vzduchu - čtyřhranná výústka pro osazení do kruhového potrubí, 225x85mm, s regulací R1, barevné provedení RAL 9010	ks	3	356	1 067	90	270	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03
6	3.6	Koncový prvek pro odvod vzduchu - čtyřhranná výústka pro osazení do kruhového potrubí, 325x85mm, s regulací R1, barevné provedení RAL 9010	ks	3	392	1 175	135	405	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03
7	3.7	Koncový prvek pro odvod vzduchu - čtyřhranná výústka pro osazení do kruhového potrubí, 425x85mm, s regulací R1, barevné provedení RAL 9010	ks	1	399	399	135	135	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03
8	3.8	Protipožární klapka do kruhového potrubí DN200, ruční / teplotní	ks	1	1 290	1 290	90	90	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03
9	-	Potrubí kruhové z pozink. plechu sk.l, včetně tvarovek, průměru DN200	bm	25	347	8 685	180	4 500	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03
10	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	40	42	1 692	0	0	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 03
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 3. - MEZISOUČET</b>					<b>21 113 Kč</b>		<b>6 345 Kč</b>			

## SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ

Název akce:

**REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.34**

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Cenová soustava	Poznámka
					Dodávka		Montáž			
			-	počet	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]		
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 4. - VĚTRÁNÍ HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ V 2.NP</b>										
1	4.1	Potrubní ventilátor do kruhového potrubí DN125, diagonální, tiché SILENT provedení V=130m3/h~90Pa, Pi=26W/0.11A/230V	ks	1	1 568	1 568	270	270	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
2	4.2	Potrubní ventilátor do kruhového potrubí DN150, diagonální, tiché SILENT provedení V=210m3/h~170Pa, Pi=55W/0.21A/230V	ks	2	1 848	3 695	270	540	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
3	4.3	Tlumič hluku do kruhového potrubí DN125, L=600mm	ks	2	751	1 501	90	180	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
4	4.4	Tlumič hluku do kruhového potrubí DN150, L=600mm	ks	4	907	3 629	135	540	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
5	4.5	Zpětná klapka do kruhového potrubí DN125, těsná, vsuvná do potrubí	ks	1	179	179	68	68	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
6	4.6	Zpětná klapka do kruhového potrubí DN150, těsná, vsuvná do potrubí	ks	2	199	398	90	180	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
7	4.7	Koncový prvek pro odfuk vzduchu - výfuková hlavice, DN125, odstín RAL dle požadavku architekta	ks	1	1 037	1 037	90	90	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
8	4.8	Koncový prvek pro odfuk vzduchu - výfuková hlavice, DN150, odstín RAL dle požadavku architekta	ks	2	1 293	2 587	113	225	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
9	4.9	Koncový prvek pro odvod vzduchu-talířový ventil DN125, barevné provedení RAL9010, mat. plast	ks	9	81	729	68	608	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 04
10	-	Potrubí kruhové z pozink. plechu sk.l, včetně tvarovek, do DN150	bm	45	309	13 892	135	6 075	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 04, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
11	-	Termoakustická izolace do vnitřního prostředí - minerální vata tl. 40mm+Al polep	m <sup>2</sup>	10	140	1 404	135	1 350	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
12	-	Potrubí flexibilní / kruhové, s termoakustickou izolací a parozábranou, DN125	bm	8	82	655	68	540	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 04
13	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	30	42	1 269	0	0	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 04, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 05
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 4. - MEZISOUČET</b>					<b>32 542 Kč</b>		<b>10 665 Kč</b>			

## SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ

Název akce:

**REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.34**

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Cenová soustava	Poznámka
					Dodávka		Montáž			
					jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]		
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 5. - VĚTRÁNÍ SUTERÉNU</b>										
1	5.1	Potrubní ventilátor do kruhového potrubí DN150, diagonální, V=250m3/h~170Pa, Pi=130W/0.55A/230V	ks	1	1 848	1 848	270	270	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 02
2	5.2	Uzavírací klapka do čtyřhranného potrubí, 250x250mm, těsná, vč. servopohonu 230V	ks	1	2 927	2 927	315	315	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 02
3	5.3	Tlumič hluku do kruhového potrubí DN150, L=600mm	ks	2	907	1 814	135	270	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 02
4	5.4	Zpětná klapka do kruhového potrubí DN150, těsná, vsuvná do potrubí	ks	1	199	199	90	90	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 02
5	5.5	Koncový prvek pro sání vzduchu - protidešťová žaluzie, 250x250, s ochranným sítím proti ptactvu, mat. titanizek	ks	1	1 918	1 918	90	90	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 02
6	5.6	Koncový prvek pro přívod vzduchu - krycí mřížka 250x250, osazení na konec potrubí (na přírubu), odstín RAL9010	ks	1	409	409	90	90	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 02
7	5.7	Koncový prvek pro odvod vzduchu-talířový ventil DN150, barevné provedení RAL9010, mat. plast	ks	3	141	424	68	203	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 02
8	5.8	Koncový prvek pro odfuk vzduchu - výfuková hlavice, DN250, s ochranným sítím proti ptactvu, mat. pozink, odstín RAL dle požadavku investora	ks	1	2 502	2 502	68	68	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 02
9	-	Potrubí kruhové z pozink. plechu sk.l, včetně tvarovek, do průměru DN150	bm	5	309	1 544	135	675	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 02
10	-	Kruhové plastové potrubí - materiálové provedení polypropylén s UV stabilizátorem, vyšší pevnost pro uložení pod úroveň terénu, spoje vodotěsné (svařování / pájení), včetně tvarovek 40%, příslušenství, průměr 150mm (ne kanalizační potrubí typu KG/PVC apod.!!!)	bm	5	1 949	9 743	450	2 250	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 02
11	-	Čtyřhranné plastové potrubí - materiálové provedení polypropylén s UV stabilizátorem, vyšší pevnost pro uložení pod úroveň terénu, spoje vodotěsné (svařování / pájení), včetně tvarovek 40%, příslušenství, rozměr 180x130mm (ne kanalizační potrubí typu KG/PVC apod.!!!)	bm	5	1 949	9 743	450	2 250	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 02
12	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	40	42	1 692	0	0	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 02
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 5. - MEZISOUČET</b>					<b>34 761 Kč</b>		<b>6 570 Kč</b>			

**SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ**

Název akce:

**REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.34**

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Cenová soustava	Poznámka
					Dodávka		Montáž			
			-	počet	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]		
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 6. - VĚTRÁNÍ TECH. MÍST. V 1.NP</b>										
1	6.1	Nástěnný axiální ventilátor do kruhového potrubí DN125, V=50m <sup>3</sup> /h~25Pa, Pi=15W/230V, vč. zpětné klapky, bílé provedení	ks	1	1 710	1 710	270	270	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 02
2	6.2	Koncový prvek pro odfuk vzduchu - protidešťová žaluzie, DN125, kruhová, mat. titanizinek	ks	1	1 918	1 918	90	90	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 02
3	-	Potrubí kruhové z pozink. plechu sk.I, do průměru DN125	bm	1	309	309	135	135	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 02
4	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	1	42	42	0	0	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01 - 02
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 6. - MEZISOUČET</b>					<b>3 979 Kč</b>		<b>495 Kč</b>			

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: Ka\_Domy\_34  
Stavba: 18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.34

KSO:  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek CS ÚRS. Cenové a techn. podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z CS ÚRS (takové položky soupisu prací mají CS "VLASTNÍ"). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je proj.dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>493 286,19</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně <b>493 286,19</b>	Výše daně <b>103 590,10</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>596 876,29</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Ka Domy 34

**Stavba:** 18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.34

Místo: Karviná

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>493 286,19</b>	<b>596 876,29</b>
Ka_34_mont_nebyty	Dům čp.34-Nebytové jednotky	493 286,19	596 876,29

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.34

Objekt:

**Ka\_34\_mont\_nebyty - Dům čp.34-Nebytové jednotky**

KSO:

Místo: Karviná

CC-CZ:

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s.

IČ:

00014915

DIČ:

CZ00014915

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**493 286,19**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	493 286,19	21,00%	103 590,10
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**596 876,29**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.34

Objekt:

**Ka\_34\_mont\_nebyty - Dům čp.34-Nebytové jednotky**

Místo: Karviná

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>493 286,19</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	465 206,19
713 - Izolace tepelné	45 832,42
732 - Ústřední vytápění - strojovny	7 973,24
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	182 037,42
734 - Ústřední vytápění - armatury	103 495,14
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	119 312,19
767 - Konstrukce zámečnické	6 555,78
OST - Ostatní	28 080,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.34

Objekt:

**Ka\_34\_mont\_nebyty - Dům čp.34-Nebytové jednotky**

Místo: Karviná

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**493 286,19**

D PSV Práce a dodávky PSV 465 206,19

D 713 Izolace tepelné 45 832,42

1	K	713463315	Montáž izolace tepelné potrubními pouzdry s Al fólií D do 50 mm	m	231,000	69,66	16 091,46	CS ÚRS 2017 01
8	M	631546200	páska samolepicí ALS šířka 50 mm, délka 50 m	kus	5,000	153,90	769,50	CS ÚRS 2017 01
9	M	63154602	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 35/50mm	m	78,000	137,70	10 740,60	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"78		78,000			
10	M	63154013	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 18/40mm	m	90,000	111,60	10 044,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"90		90,000			
11	M	63154570	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 22/40mm	m	15,000	114,30	1 714,50	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"15		15,000			
12	M	63154601	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 28/50mm	m	48,000	131,40	6 307,20	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"48		48,000			
13	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,201	821,70	165,16	CS ÚRS 2020 01

D 732 Ústřední vytápění - strojovny 7 973,24

101	K	732199100	Montáž orientačních štítků	soubor	5,000	75,78	378,90	CS ÚRS 2020 01
102	M	999136	Orientační štítky na potrubí	ks	5,000	112,50	562,50	
	vv		"TZ"5		5,000			
16	K	732429212	Montáž čerpadla oběhového mokroběžného závitového DN 25	soubor	1,000	770,40	770,40	CS ÚRS 2020 01
70	M	WLO.2103615	Oběh. teplov. čerpadlo s el. reg. otáček, Q=1,45 m <sup>3</sup> /h, H=2,5 m v. sl., P=12-310W/230V	kus	1,000	6 245,10	6 245,10	
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
18	K	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0,011	1 485,00	16,34	CS ÚRS 2020 01

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 182 037,42

3	K	733223203	Potrubí měděné D 18x1	m	210,000	336,60	70 686,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"210		210,000			
4	K	733223204	Potrubí měděné D 22x1	m	15,000	385,20	5 778,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"15		15,000			
5	K	733223205	Potrubí měděné D 28x1,5	m	48,000	554,40	26 611,20	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"48		48,000			
71	K	733223206	Potrubí měděné D 35x1,5	m	78,000	747,00	58 266,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"78		78,000			
6	K	733224223	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 18x1	kus	76,000	155,70	11 833,20	CS ÚRS 2020 01
72	K	733224226	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 35x1,5	kus	2,000	296,10	592,20	CS ÚRS 2020 01
14	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	351,000	16,74	5 875,74	CS ÚRS 2020 01
66	M	999409	Protipožární tmel-tuba	kpl	2,000	621,00	1 242,00	
	vv		"předpoklad"2		2,000			
67	M	9991731	Štítek pro označení požární konstrukce	ks	4,000	193,50	774,00	
15	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,324	1 170,00	379,08	CS ÚRS 2020 01

D 734 Ústřední vytápění - armatury 103 495,14

19	K	734109312	Montáž armatury přírbové se dvěma přírubami PN 25-40 DN 25	soubor	1,000	759,60	759,60	CS ÚRS 2020 01
20	M	9993364	Ultrasvuk. měnič spotř. tepla v přír. prov. Q=6 m <sup>3</sup> /h, Dn 25, Pn 25 (sada jímkových snímačů s kabelem, M-Bus+2 imp. vstupy, napájení 230 V, kabel snímače přítoku jímkového snímače 2 ks)	soubor	1,000	20 587,50	20 587,50	
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
69	K	734173612	Spoj přírbový PN 25/1 do 200°C DN 25	soubor	2,000	548,10	1 096,20	CS ÚRS 2020 01
21	K	734209102	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 3/8	kus	2,000	23,94	47,88	CS ÚRS 2020 01
22	M	55121282	ventil automatický odvzdušňovací svislý T 120°C mosaz 3/8"	kus	2,000	172,80	345,60	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"2		2,000			
23	K	734209103	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1/2	kus	32,000	23,94	766,08	CS ÚRS 2020 01
24	M	55124389	kohout vypouštěcí kulový s hadicovou vývodkou a zátkou PN 10 T 110°C 1/2"	kus	2,000	167,40	334,80	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"2		2,000			
25	M	9996	Termostatická hlavice s vestavěným čidlem	ks	30,000	272,70	8 181,00	
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"30		30,000			
26	K	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2	kus	46,000	71,01	3 266,46	CS ÚRS 2020 01
27	M	99970	Termostat. ventil přímý pro ot. tělesa s klasickým bočním připojením, Dn 15	ks	16,000	405,00	6 480,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"16		16,000			
30	M	99971	Radiátor.šroubení s integr.přednastav.ventilem, Dn 15	ks	1,000	1 705,50	1 705,50	
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"1		1,000			
28	M	99969	Radiát.šroubení přímé pro ot.tělesa s klasickým bočním připojením, Dn 15	ks	16,000	265,50	4 248,00	
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"16		16,000			
73	M	9991871	Radiát.šroubení přímé pro ot.tělesa se spodním připojením a zabud.ventilem, Dn 15	ks	13,000	485,10	6 306,30	
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"13		13,000			
74	K	734209116	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 5/4	kus	5,000	118,80	594,00	CS ÚRS 2020 01
75	M	55121200	závitový zpětný ventil 1"1/4	kus	1,000	385,20	385,20	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
76	M	99950	Vyvažovací ventil s uzavírací funkcí a vypouštěním,Pn 20,Dn 32	ks	1,000	2 841,30	2 841,30	
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
77	M	55114258	Kohout kuřový zavít packa PN 35 T 185°C T 1/4 řepný	kus	3,000	554,40	1 663,20	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"3		3,000			
78	K	734209124	Montáž armatury závitové s třemi závity G 3/4	kus	1,000	112,50	112,50	CS ÚRS 2020 01
79	M	9993370	Trojcestný směš.ventil vč.pohonu a šroubení,Dn 20,kvs=6,3,Q=1,45 m3/h,max.tl.ztráta 10 kPa - typ dle specifikace Veolia Eneraie ČR a.s.	ks	1,000	4 248,00	4 248,00	
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
29	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	16,000	204,30	3 268,80	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"16		16,000			
35	K	734419111	Montáž teploměru s ochranným pouzdrzem nebo pevným stonkem a jímkou	kus	2,000	202,50	405,00	CS ÚRS 2020 01
36	M	38832813	teploměr rovný dvojkovový lakovaný 0°az 200° dl 160mm	kus	2,000	258,30	516,60	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"2		2,000			
37	K	734421101	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 50 mm spodní připojení	kus	1,000	909,00	909,00	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
40	K	734494121	Návarek 1/2"	kus	2,000	195,30	390,60	CS ÚRS 2020 01
			"TZ"2		2,000			
41	K	734499211	Montáž návarku	kus	2,000	113,40	226,80	CS ÚRS 2020 01
103	M	9993368	Poměrová měřidla na ot.tělesa-součástí bude pasportizace otopných těles,montáž měřidel,tvorba rozúčtovací databáze a hodnotících koef.pro systém rozúčtování ot.nákladů,dodávka a montáž elektronických rozdělovačů otopných nákladů-viz TZ	ks	30,000	1 125,00	33 750,00	
			"TZ"30		30,000			
42	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,070	846,00	59,22	CS ÚRS 2020 01
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				119 312,19	
57	K	735000911	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojuregulačního s ručním ovládáním	kus	1,000	55,17	55,17	CS ÚRS 2020 01
58	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojuregulačního s termostatickým ovládáním	kus	30,000	110,70	3 321,00	CS ÚRS 2020 01
82	K	735151171	Otopné těleso panelové jednodeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/400 mm	kus	1,000	756,68	756,68	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"1		1,000			
84	K	735151191	Otopné těleso panelové jednodeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 900/400 mm	kus	1,000	987,53	987,53	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"1		1,000			
85	K	735151192	Otopné těleso panelové jednodeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 900/500 mm	kus	1,000	1 116,45	1 116,45	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"1		1,000			
83	K	735151271	Otopné těleso panelové jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/400 mm	kus	1,000	1 269,00	1 269,00	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"1		1,000			
86	K	735151555	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 500/800 mm	kus	2,000	2 457,68	4 915,35	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"2		2,000			
87	K	735151557	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 500/1000 mm	kus	2,000	2 832,98	5 665,95	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"2		2,000			
88	K	735151573	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/600 mm	kus	1,000	2 268,68	2 268,68	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"1		1,000			
89	K	735151575	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/800 mm	kus	1,000	2 668,28	2 668,28	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"1		1,000			
90	K	735151576	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/900 mm	kus	4,000	2 871,45	11 485,80	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"4		4,000			
91	K	735151691	Otopné těleso panelové třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/400 mm	kus	1,000	3 946,05	3 946,05	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"1		1,000			
92	K	735151697	Otopné těleso panelové třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/1000 mm	kus	1,000	6 495,53	6 495,53	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"1		1,000			
93	K	735152573	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/600mm	kus	4,000	3 069,90	12 279,60	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"4		4,000			
94	K	735152576	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/900mm	kus	1,000	3 655,80	3 655,80	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"1		1,000			
95	K	735152577	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1000mm	kus	1,000	3 850,88	3 850,88	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"1		1,000			
96	K	735152655	Otopné těleso panelové VK třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 500/800 mm	kus	5,000	4 575,83	22 879,13	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"5		5,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
97	K	735152676	Otopné těleso panelové VK třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/900 mm "TZ_v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"1	kus	1,000	5 125,95	5 125,95	CS ÚRS 2020 01
VV					1,000			
98	K	735152683	Otopné těleso panelové VK třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/2000mm "TZ_v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"1	kus	1,000	8 161,43	8 161,43	CS ÚRS 2020 01
VV					1,000			
51	K	735159110	Montáž otopných těles panelových jednořadých délky do 1500 mm	kus	4,000	321,75	1 287,00	CS ÚRS 2020 01
52	K	735159210	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1140 mm	kus	16,000	350,46	5 607,36	CS ÚRS 2020 01
53	K	735159230	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1980 mm	kus	4,000	429,66	1 718,64	CS ÚRS 2020 01
80	K	735159310	Montáž otopných těles panelových třířadých délky do 1140 mm	kus	8,000	420,75	3 366,00	CS ÚRS 2020 01
81	K	735159340	Montáž otopných těles panelových třířadých délky do 2820 mm	kus	1,000	640,53	640,53	CS ÚRS 2020 01
100	M	9993371	Koupelnový žebřík se středovým spodním připojením KLMM 700/600 "TZ_v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"1	ks	1,000	1 924,20	1 924,20	
VV					1,000			
99	K	735164521	Montáž otopného tělesa trubkového na stěny výšky tělesa do 1340 mm	kus	1,000	241,20	241,20	CS ÚRS 2020 01
59	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	14,000	22,50	315,00	CS ÚRS 2020 01
60	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	210,000	11,25	2 362,50	CS ÚRS 2020 01
56	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,938	1 008,00	945,50	CS ÚRS 2020 01
D 767 Konstrukce zámečnické							6 555,78	
61	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí	kg	20,000	110,70	2 214,00	CS ÚRS 2017 01
62	M	9991911	Závěsy a uložení potrubí	soudo r	1,000	4 320,00	4 320,00	
63	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,020	1 089,00	21,78	CS ÚRS 2017 01
D OST Ostatní							28 080,00	
64	K	9930	Topná zkouška	h	72,000	288,00	20 736,00	
65	K	99301	Pomocné práce při montáži	h	24,000	306,00	7 344,00	
VV					24,000			

Akce:

REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINĚ  
DŮM ČP. 34

DPS

## DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

D.1.4.4

### SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA DŮM ČP. 34

Příloha:

D.1.4 ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Investor:

STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ

Sada:



### Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) V rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINÉ  
DŮM ČP. 34

**System:** D.1.4.4 Rekapitulace - silnoproudá elektrotechnika

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	KT - Kabelové trasy	kpl	1,00	328 573,76
2.	SP - Silnoproudé instalace	kpl	1,00	233 124,83
3.	SV - Svítidla	kpl	1,00	301 622,50
	<b>SP celkem bez DPH</b>			<b>863 321,10 Kč</b>
	DPH 21%			181 297,43
	<b>SP celkem vč. DPH</b>			<b>1 044 618,53 Kč</b>

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINÉ DŮM  
ČP. 34  
**System:** KT - Kabelové trasy

Cenová soustava	Poř.	Název	část PD	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Elektroinstalační materiál</b>						
vlastní	1	Trubka ohebná PVC DN20	D.1.4.4-2...11	m	80,00	3,18	23,80	2 158,32
vlastní	2	Trubka ohebná PVC DN25	D.1.4.4-2...11	m	130,00	5,06	23,80	3 751,48
vlastní	3	Krabice KP68	D.1.4.4-2...11	ks	110,00	4,27	59,50	7 014,37
vlastní	4	Krabice KPR68	D.1.4.4-2...11	ks	28,00	20,97	68,00	2 491,15
vlastní	5	Krabice odbočná min. IP44	D.1.4.4-2...11	ks	10,00	29,75	68,00	977,50
vlastní	6	Krabice kruhová odbočná s víčkem KO97V	D.1.4.4-2...11	ks	10,00	52,70	68,00	1 207,00
		<b>Kabelové soubory</b>						
vlastní	7	CYKY-O 3x1,5	D.1.4.4-2...11	m	130,00	9,52	23,80	4 331,60
vlastní	8	CYKY-J 3x1,5	D.1.4.4-2...11	m	1 260,00	9,52	23,80	41 983,20
vlastní	9	CYKY-J 5x1,5	D.1.4.4-2...11	m	290,00	12,01	23,80	10 385,05
vlastní	10	CYKY-J 3x2,5	D.1.4.4-2...11	m	820,00	15,15	23,80	31 936,54
vlastní	11	CYKY-J 5x2,5	D.1.4.4-2...11	m	43,00	19,54	23,80	1 863,68
vlastní	12	CYKY-J 5x4	D.1.4.4-2...11	m	26,00	26,87	25,50	1 361,58
vlastní	13	CYKY-J 5x6	D.1.4.4-2...11	m	205,00	59,57	27,20	17 787,44
vlastní	14	CYKY-J 5x10	D.1.4.4-2...11	m	87,00	95,21	28,90	10 797,44
vlastní	15	1-CYKY-J 4x25	D.1.4.4-2...11	m	18,00	218,45	34,00	4 544,10
vlastní	16	JTY-O 2x1	D.1.4.4-2...11	m	20,00	5,81	23,80	592,28
vlastní	17	kabel Cu 3x1,5 P60R	D.1.4.4-2	m	13,00	19,52	23,80	563,22
vlastní	18	H07V-U 6	D.1.4.4-2...11	m	180,00	12,91	18,70	5 690,07
vlastní	19	H07V-K 10	D.1.4.4-2...11	m	60,00	20,09	20,40	2 429,13
vlastní	20	H07V-K 16	D.1.4.4-2...11	m	60,00	30,63	22,10	3 164,04
vlastní	21	H07V-K 25	D.1.4.4-2...11	m	30,00	48,76	23,80	2 176,94
vlastní	22	Kabelová příchytka plastová	D.1.4.4-2...11	ks	200,00	0,85	1,70	510,00
vlastní	23	Kabelová příchytka plastová, max. 12kabelů o průměru 10mm	D.1.4.4-2...11	ks	40,00	21,25	8,50	1 190,00
		<b>Jiné práce</b>						
vlastní	24	Průraz ve zdivu cihel. tl. 15cm, do průměru 6cm, vč. začíštění	D.1.4.4-2...11	ks	12,00	0,00	85,00	1 020,00
vlastní	25	Průraz ve zdivu cihel. tl. 30cm, do průměru 6cm, vč. začíštění	D.1.4.4-2...11	ks	26,00	0,00	127,50	3 315,00
vlastní	26	Průraz ve zdivu cihel. tl. 45cm, do průměru 6cm, vč. začíštění	D.1.4.4-2...11	ks	21,00	0,00	170,00	3 570,00
vlastní	27	Průraz ve zdivu cihel. tl. 60cm, do průměru 6cm, vč. začíštění	D.1.4.4-2...11	ks	8,00	0,00	212,50	1 700,00
vlastní	28	Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do	D.1.4.4-2...11	ks	148,00	0,00	85,00	12 580,00
vlastní	29	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do	D.1.4.4-2...11	m	480,00	0,00	25,50	12 240,00
vlastní	30	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do	D.1.4.4-2...11	m	290,00	0,00	34,00	9 860,00
vlastní	31	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 100 mm	D.1.4.4-2...11	m	160,00	0,00	42,50	6 800,00
vlastní	32	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 150 mm	D.1.4.4-2...11	m	70,00	0,00	85,00	5 950,00
vlastní	33	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 30 mm	D.1.4.4-2...11	m	480,00	17,00	29,75	22 440,00
vlastní	34	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 70 mm	D.1.4.4-2...11	m	290,00	34,00	38,25	20 952,50
vlastní	35	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 100 mm	D.1.4.4-2...11	m	160,00	51,00	51,00	16 320,00
vlastní	36	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 50 mm, š. do 150 mm	D.1.4.4-2...11	m	70,00	85,00	76,50	11 305,00
vlastní	37	Vys. výklenků v cih. pro rozvaděč do 0,25 m2, hl 150mm	D.1.4.4-2...11	m3	0,30	0,00	1 700,00	510,00
vlastní	38	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	D.1.4.4-2...11	t	4,30	850,00	0,00	3 655,00
vlastní	39	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	D.1.4.4-2...11	t	4,30	3 145,00	425,00	15 351,00
vlastní	40	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	D.1.4.4-2...11	t	21,52	0,00	21,25	457,30
vlastní	41	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	D.1.4.4-2...11	t	4,30	1 079,50	0,00	4 641,85
		<b>Ostatní</b>						
vlastní	42	Demontáž stávajících elektroinstalací		hod	35,00	0,00	340,00	11 900,00
vlastní	43	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi (koordinací hodiny budou při realizaci odsouhlaseny investorem na základě výkazu)		hod	15,00	0,00	340,00	5 100,00
		<b>Cena KT celkem bez DPH</b>						<b>328 573,76</b>



**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINÉ DŮM  
ČP. 34  
**Systém:** SP - Silnoproudé instalace

Cenová soustava	Poř.	Název	část PD	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Rozvaděče a příslušenství</b>						
vlastní	1	Rozvaděč RE+RH	D.1.4.4-10,11	kpl	1,00	65 349,13		65 349,13
vlastní	2	Rozvaděč RM01	D.1.4.4-12	kpl	1,00	6 747,66		6 747,66
vlastní	3	Rozvaděč RM11	D.1.4.4-13	kpl	1,00	26 218,66		26 218,66
vlastní	4	Rozvaděč RM21	D.1.4.4-14	kpl	1,00	33 024,23		33 024,23
vlastní	5	Rozvaděč RSR	D.1.4.4-15	kpl	1,00	11 835,66		11 835,66
vlastní	6	Rozvaděč RP1	D.1.4.4-16	kpl	1,00	12 573,33		12 573,33
		<b>Instalační materiál</b>						
vlastní	7	Zásuvka bílá 2P+T MODUL 45	D.1.4.4-16	ks	14,00	85,00	102,00	2 618,00
vlastní	8	Zásuvka bílá 2P+T+3.st.SPD MODUL 45	D.1.4.4-3	ks	2,00	722,50	110,50	1 666,00
vlastní	9	Pl. Inst. krabice do betonu 16/24M	D.1.4.4-3	ks	2,00	1 062,50	255,00	2 635,00
vlastní	10	Podlahová kr. 24M pro krytinu, šedá	D.1.4.4-3	ks	2,00	2 171,75	850,00	6 043,50
vlastní	11	Stropní detektor pohybu PIR 360° pro spínání LED	D.1.4.4-3,4	ks	13,00	238,00	170,00	5 304,00
vlastní	12	Zasuvka bílá 2P+T bezšroubová s clonkami	D.1.4.4-3...5	ks	86,00	123,25	102,00	19 371,50
vlastní	13	Zas. bílá 2P+T bezšr., IP44 s víčkem, komplet.	D.1.4.4-3...5	ks	2,00	157,25	110,50	535,50
vlastní	14	Tlačítko ř.1/0So	D.1.4.4-6...9	ks	7,00	171,70	76,50	1 737,40
vlastní	15	Spínač ř.1	D.1.4.4-6...9	ks	15,00	90,95	76,50	2 511,75
vlastní	16	Spínač ř.5	D.1.4.4-6...9	ks	5,00	99,45	80,75	901,00
vlastní	17	Přepínač ř.6	D.1.4.4-6...9	ks	12,00	107,39	85,00	2 308,67
vlastní	18	Klapka jednoduchá bílá	D.1.4.4-6...9	ks	27,00	32,30	8,50	1 101,60
vlastní	19	Kryt spínače kolébkového s čirým průzorem	D.1.4.4-6...9	ks	7,00	52,70	8,50	428,40
vlastní	20	Klapka dělená bílá	D.1.4.4-6...9	ks	5,00	37,40	8,50	229,50
vlastní	21	Spínač ř.1 IP44 bílý kompletní	D.1.4.4-6...9	ks	5,00	157,56	85,00	1 212,78
vlastní	22	Přepínač ř.6 IP44 bílý kompletní	D.1.4.4-6...9	ks	2,00	221,37	93,50	629,73
vlastní	23	Přepínač ř.7 IP44 bílý kompletní	D.1.4.4-6...9	ks	1,00	187,00	102,00	289,00
vlastní	24	Svorkovnice 16A pětipólová s krytem	D.1.4.4-3...5	ks	3,00	91,83	127,50	658,00
vlastní	25	1 rameček bílý	D.1.4.4-3...9	ks	53,00	21,25	8,50	1 576,75
vlastní	26	2 rameček bílý	D.1.4.4-3...9	ks	22,00	33,99	17,00	1 121,81
vlastní	27	3 rameček bílý	D.1.4.4-3...10	ks	12,00	48,74	25,50	890,87
vlastní	28	4 rameček bílý	D.1.4.4-3...11	ks	1,00	71,40	34,00	105,40
vlastní	29	5 rameček bílý	D.1.4.4-3...12	ks	2,00	80,71	42,50	246,42
vlastní	30	EPS 3 Svorkovnice ekvipotenciální v krabici KO100E	D.1.4.4-3...5	ks	6,00	261,80	212,50	2 845,80
vlastní	31	Svorka na potrubí	D.1.4.4-3...5	ks	8,00	32,95	25,50	467,64
vlastní	32	požární tlačítko se sklem	D.1.4.4-3	ks	1,00	595,00	68,00	663,00
vlastní	33	krabice pod omítku pro požární tlačítko	D.1.4.4-3	ks	1,00	84,15	68,00	152,15
vlastní	34	Přidružený materiál	D.1.4.4-3...9	set	1,00	850,00	0,00	850,00
		<b>Ostatní</b>						
vlastní	35	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi (koordináční hodiny budou při realizaci odsouhlaseny investorem na základě výkazu)		hod	10,00	0,00	340,00	3 400,00
vlastní	36	Provedení vých. elektrorevize, vyprac. reviz. zprávy		hod	25,00	0,00	595,00	14 875,00
		<b>Cena SP celkem bez DPH</b>						<b>233 124,83</b>

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
 FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINĚ DŮM  
 ČP. 34  
**System:** SV - Svítidla

Cenová soustava	Poř.	Název	část PD	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Svítidla včetně zdrojů</b>						
vlastní	1	LED svítidlo nástěnné/stropní, IP44, opalový difusor, min. 2500lm	D.1.4.4-7,8	ks	3,00	1 827,50	255,00	6 247,50
vlastní	2	Svítidlo nástěnné/stropní, IP44, pro sklepní a půdní prostory	D.1.4.4-6,9	ks	14,00	382,50	255,00	8 925,00
vlastní	3	"A" - LED svítidlo 10,5W 1190lm 4000K	D.1.4.4-7,8	ks	17,00	1 691,50	255,00	33 090,50
vlastní	4	"C" - LED svítidlo 42,2W 5490lm 4000K	D.1.4.4-7,8	ks	1,00	884,00	255,00	1 139,00
vlastní	5	"D" - LED svítidlo 18,1W 2250lm 4000K	D.1.4.4-7,8	ks	31,00	1 606,50	255,00	57 706,50
vlastní	6	"F" - LED svítidlo 36,1W 4660lm 4000K	D.1.4.4-7,8	ks	14,00	1 317,50	255,00	22 015,00
vlastní	7	"G" -LED svítidlo 38,0W 4350lm 4000K	D.1.4.4-7,8	ks	2,00	2 422,50	255,00	5 355,00
vlastní	8	"H" - LED svítidlo 15,5W 1550lm 4000K	D.1.4.4-7,8	ks	2,00	1 343,00	255,00	3 196,00
vlastní	9	"J" - LED svítidlo 42,2W 5490lm 4000K, rastrové 600x600	D.1.4.4-7,8	ks	4,00	1 173,00	255,00	5 712,00
vlastní	10	"K" - LED svítidlo 27,8W 3740lm 4000K, rastrové 600x600	D.1.4.4-7,8	ks	24,00	1 785,00	255,00	48 960,00
vlastní	11	"L" - LED svítidlo 16W 962lm 3000K, nástěnné pro nasvícení obrazů	D.1.4.4-7,8	ks	6,00	1 793,50	255,00	12 291,00
vlastní	12	"M" - LED svítidlo 66W 4620lm, 3000K, závěsné svítidlo	D.1.4.4-7,8	ks	7,00	5 270,00	255,00	38 675,00
vlastní	13	"N1" - Nouzové LED svítidlo 6,6W 62lm 1hod	D.1.4.4-7,8	ks	30,00	1 020,00	255,00	38 250,00
vlastní	14	"N2" - Nouzové LED svítidlo 4,7W 192lm 1hod	D.1.4.4-7,8	ks	2,00	1 530,00	255,00	3 570,00
vlastní	15	"N3" - Nouzové LED svítidlo 6,6W 62lm 1hod (min. IP44)	D.1.4.4-7,8	ks	4,00	2 125,00	255,00	9 520,00
vlastní	16	Přidružený materiál (svorky apod.)	D.1.4.4-6...9	set	1,00	2 550,00	0,00	2 550,00
		<b>Ostatní</b>						
vlastní	17	Demontáže a likvidace stávajících svítidel		hod	8,00	0,00	340,00	2 720,00
vlastní	18	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi (koordináční hodiny budou při realizaci odsouhlaseny investorem na základě výkazu)		hod	5,00	0,00	340,00	1 700,00
		<b>Cena SV celkem bez DPH</b>						<b>301 622,50</b>

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINÉ  
DŮM ČP. 34  
**Systém:** Rozvaděč RE+RH

Cenová soustava	Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Rozvaděče a příslušenství</b>					
vlastní	1	Konstrukce elektroměrová 2U33	ks	1,00	5 800,00	2 000,00	7 800,00
vlastní	2	Zapuštěný rám s dvěma 2U-33	ks	1,00	4 600,00	1 500,00	6 100,00
vlastní	3	Protipožární úprava EI30 DP1-S	ks	1,00	1 500,00	750,00	2 250,00
vlastní	4	SPD T1+T2	ks	1,00	4 500,00	500,00	5 000,00
vlastní	5	jistič 10k 6B-1	ks	2,00	158,22	190,00	696,44
vlastní	6	jistič 10k 10B-1	ks	7,00	120,00	190,00	2 170,00
vlastní	7	jistič 10k 16B-3	ks	3,00	475,56	380,00	2 566,68
vlastní	8	jistič 10k 25B-3	ks	3,00	528,02	380,00	2 724,06
vlastní	9	jistič 10k 32B-3	ks	3,00	654,34	380,00	3 103,02
vlastní	10	jistič 10k 40B-3	ks	1,00	880,00	380,00	1 260,00
vlastní	11	jistič 10k 16C-3	ks	1,00	620,00	380,00	1 000,00
vlastní	12	Spínač páčkový 125-3	ks	1,00	1 410,00	380,00	1 790,00
vlastní	13	napěťová spoušť k vypínači 125A	ks	1,00	555,00	190,00	745,00
vlastní	14	zásuvka na DIN lištu	ks	1,00	271,00	190,00	461,00
vlastní	15	Proudový chránič 10k 10B-1N-030AC	ks	3,00	1 700,00	220,00	5 760,00
vlastní	16	Proudový chránič 10k 16B-1N-030AC	ks	7,00	1 646,00	220,00	13 062,00
vlastní	17	Impulsní relé magnetické 20-20-A230	ks	1,00	508,00	190,00	698,00
vlastní	18	Řadová svorka šedá, 2,5mm <sup>2</sup>	ks	55,00	32,00	50,00	4 510,00
vlastní	19	Řadová svorka šedá, 10mm <sup>2</sup>	ks	9,00	18,94	60,00	710,46
vlastní	20	Řadová svorka šedá, 35mm <sup>2</sup>	ks	3,00	67,49	80,00	442,47
vlastní	21	drobný materiál (svorky, lišty, vydrátování, atd.)	set	1,00	2 000,00	500,00	2 500,00
		<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>65 349,13</b>

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
 FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINÉ  
 DŮM ČP. 34  
**Systém:** Rozvaděč RM01

Cenová soustava	Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Rozvaděče a příslušenství</b>					
vlastní	1	Rozvodnice zápusťná 2x14M IP44	ks	1,00	550,00	600,00	1 150,00
vlastní	2	jistič 6k 10B-1	ks	3,00	82,00	190,00	816,00
vlastní	3	Spínač páčkový 32-3	ks	1,00	650,32	380,00	1 030,32
vlastní	4	Proudový chránič 6k 16B-1N-030AC	ks	2,00	1 205,67	220,00	2 851,34
vlastní	5	drobný materiál (svorky, lišty, vydrátování, atd.)	set	1,00	500,00	400,00	900,00
		<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>6 747,66</b>

**Zakázka:** 2020/12

**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ

**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINÉ  
DŮM ČP. 34

**System:** Rozvaděč RM11

Cenová soustava	Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Rozvaděče a příslušenství</b>					
vlastní	1	Rozvodnice nástěnná oceloplechová 56M	ks	1,00	5 100,00	1 500,00	6 600,00
vlastní	2	SPD T2 TNS	ks	1,00	1 616,00	500,00	2 116,00
vlastní	3	jistič 6k 16B-3	ks	2,00	475,56	380,00	1 711,12
vlastní	4	jistič 6k 10B-1	ks	5,00	82,00	190,00	1 360,00
vlastní	5	jistič 6k 16B-1	ks	1,00	62,00	190,00	252,00
vlastní	6	Spínač páčkový 40-3	ks	1,00	720,85	380,00	1 100,85
vlastní	7	Proudový chránič 6k 10B-1N-030AC	ks	1,00	1 379,00	220,00	1 599,00
vlastní	8	Proudový chránič 6k 16B-1N-030AC	ks	7,00	1 205,67	220,00	9 979,69
vlastní	9	drobný materiál (svorky, lišty, vydrátování, atd.)	set	1,00	1 000,00	500,00	1 500,00
		<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>26 218,66</b>

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
 FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINÉ  
 DŮM ČP. 34  
**Systém:** Rozvaděč RM21

Cenová soustava	Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Rozvaděče a příslušenství</b>					
vlastní	1	Rozvodnice zápusťná min.72M EI30DP1-S	ks	1,00	3 300,00	1 500,00	4 800,00
vlastní	2	SPD T2 TNS	ks	1,00	1 616,00	500,00	2 116,00
vlastní	3	jistič 6k 16B-3	ks	2,00	336,00	380,00	1 432,00
vlastní	4	jistič 6k 6B-1	ks	2,00	89,34	190,00	558,68
vlastní	5	jistič 6k 10B-1	ks	5,00	82,00	190,00	1 360,00
vlastní	6	jistič 6k 16B-1	ks	2,00	62,00	190,00	504,00
vlastní	7	Spínač páčkový 40-3	ks	1,00	720,85	380,00	1 100,85
vlastní	8	Proudový chránič 6k 10B-1N-030AC	ks	2,00	1 379,00	220,00	3 198,00
vlastní	9	Proudový chránič 6k 16B-1N-030AC	ks	10,00	1 205,67	220,00	14 256,70
vlastní	10	Impulsní relé magnetické 20-20-A230	ks	1,00	508,00	190,00	698,00
vlastní	11	drobný materiál (svorky, lišty, vydrátování, atd.)	set	1,00	2 000,00	1 000,00	3 000,00
		<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>33 024,23</b>

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
 FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINĚ  
 DŮM ČP. 34  
**Systém:** Rozvaděč RSR

Cenová soustava	Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Rozvaděče a příslušenství</b>					
vlastní	1	Rozvodnice nástěnná 3x12M	ks	1,00	550,00	500,00	1 050,00
vlastní	2	SPD T2 TNS	ks	1,00	1 616,00	500,00	2 116,00
vlastní	3	jistič 6k 10B-1	ks	3,00	82,00	190,00	816,00
vlastní	4	jistič 6k 16B-1	ks	3,00	62,00	190,00	756,00
vlastní	5	Spínač páčkový 32-3	ks	1,00	650,32	380,00	1 030,32
vlastní	6	Proudový chránič 6k 16B-1N-030AC	ks	2,00	1 205,67	220,00	2 851,34
vlastní	7	Řadová svorka šedá, 2,5mm <sup>2</sup>	ks	3,00	32,00	40,00	216,00
vlastní	8	drobný materiál (svorky, lišty, vydrátování, atd.)	set	1,00	2 000,00	1 000,00	3 000,00
		<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>11 835,66</b>

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
 FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINÉ  
 DŮM ČP. 34  
**Systém:** Rozvaděč RP1

Cenová soustava	Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Rozvaděče a příslušenství</b>					
vlastní	1	Rozvodnice nástěnná 2x12M, IP44	ks	1,00	520,00	400,00	920,00
vlastní	2	jistič 6k 25B-3	ks	1,00	269,00	380,00	649,00
vlastní	3	Spínač páčkový 32-3	ks	1,00	650,32	380,00	1 030,32
vlastní	4	Proudový chránič 6k 10B-1N-030AC	ks	3,00	1 379,00	220,00	4 797,00
vlastní	5	Proudový chránič 6k 16B-1N-030AC	ks	3,00	1 205,67	220,00	4 277,01
vlastní	6	drobný materiál (svorky, lišty, vydrátování, atd.)	set	1,00	500,00	400,00	900,00
		<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>12 573,33</b>



**SPECIFIKACE MATERIÁLU**D.1.4.5-SO01**CELKOVÁ REKAPITULACE - D.1.4.5**

Rekonstrukce domů č.p. 33-35 v Karviné

Dům č.p.34

Kód	Popis	Množ.	Cena/jedn.	Celkem
1.	<b>SK</b> <b>Strukturovaná kabeláž</b> <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	<b>619 486,-</b> 366 064,- 253 422,-	<b>619 486,-</b>
2.	<b>PZTS</b> <b>Poplachový zabezpečovací a tísňový systém</b> <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	<b>225 033,-</b> 134 966,- 90 068,-	<b>225 033,-</b>
3.	<b>CCTV</b> <b>Kamerový systém</b> <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	<b>230 750,-</b> 119 987,- 110 763,-	<b>230 750,-</b>
4.	<b>STA</b> <b>Společná televizní anténa</b> <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	<b>18 639,-</b> 13 268,- 5 371,-	<b>18 639,-</b>
5.	<b>KT</b> <b>Kabelové trasy slaboproudých rozvodů</b> <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	<b>279 173,-</b> 61 985,- 217 188,-	<b>279 173,-</b>
	DPH 21%	21,0%	1 373 080,-	288 347,-
	DPH 15%	15,0%	0,-	0,-
<b>CELKEM bez DPH</b>			<b>1 373 080,-</b>	
<b>CELKEM včetně DPH</b>			<b>1 661 427,-</b>	

**Poznámka:** Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

**SPECIFIKACE MATERIÁLU**  
**D.1.4.6-S001**

**STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ - SK :**

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		Poznámka	CS
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem		
<b>Strukturovaná kabeláž:</b>									
<b>Strukturovaná kabeláž kategorie 6, v nestíněném provedení (kabely U/UTP), kabeláž splňuje požadavky dle TIA/EIA 568B.2-1, EN 50173-1:2002 a ISO 11801:2002, pracovní frekvence 200 MHz, testovací 250 MHz, protokol 10/100/1000BaseT</b>									
1.1	SK01	Cat6 kabel nestíněný 23 AWG U/UTP 4 pár LSF/OH IEC 332.1	2 640 m	3,69	9 741,60	20,70	54 648,00	Výkr. 02-08	vlastní
1.2	SK02	Cat6 Patch panel nestíněný, osazený, pro 24xRJ45/UTP, Cat. 6, KRONE 1U, černý,	3 ks	2 088,00	6 264,00	1 350,00	4 050,00	Výkr. 02-08	vlastní
1.4	SK04	vnitřní sdělovací kabel SYKFY 20x2x0,5	50 m	26,55	1 327,50	20,70	1 035,00	Výkr. 02-08	vlastní
1.5	SK05	Patch panel kat.3, 25 port, 1U	1 ks	625,50	625,50	315,00	315,00	Výkr. 02-08	vlastní
1.6	SK06	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 1m	20 ks	22,50	450,00	45,00	900,00	Výkr. 08	vlastní
1.7	SK07	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 2m	10 ks	41,40	414,00	45,00	450,00	Výkr. 08	vlastní
1.8	SK08	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 3m	5 ks	85,50	427,50	45,00	225,00	Výkr. 08	vlastní
1.9	SK09	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 5m	2 ks	127,80	255,60	45,00	90,00	Výkr. 08	vlastní
1.10	SK10	Zásuvka 2xRJ45 Cat.6 UTP, komplet - pod omítku	17 ks	175,50	2 983,50	135,00	2 295,00	Výkr. 02-08	vlastní
1.11	SK11	Zásuvka 1xRJ45 Cat.6 UTP, komplet - pod omítku	10 ks	148,50	1 485,00	108,00	1 080,00	Výkr. 02-08	vlastní
1.12	SK12	Zapojení vývodu SK UTP kat. 6 - zásuvka	44 ks	0,00	0,00	63,00	2 772,00	TZ	vlastní
1.13	SK13	Zapojení vývodu SK UTP kat. 6 - rozváděč	44 ks	0,00	0,00	63,00	2 772,00	TZ	vlastní
1.14	SK14	Certifikační měření kat. 6 vč. protokolu	44 ks	0,00	0,00	135,00	5 940,00	TZ	vlastní
1.15	SK15	Měření páru metalického kabelu	20 pár	0,00	0,00	72,00	1 440,00	TZ	vlastní
1.16	SK16	Oživení systému	24 hod	0,00	0,00	630,00	15 120,00	TZ	vlastní
1.17	SK17	Elektrorevize systému	12 hod	0,00	0,00	630,00	7 560,00	Výkr. 02-08	vlastní
1.18	SK18	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	8 hod	0,00	0,00	630,00	5 040,00	Výkr. 02-08	vlastní
<b>Datový rozváděč - m.č.145</b>									
2.1	SK19	19" nástěnný stojanový 15U/600x600 skleněné dveře, svařovaný	3 ks	10 260,00	30 780,00	2 250,00	6 750,00	Výkr. 03.05	vlastní
2.2	SK20	Policek perforovaná 1U/350mm, max.nosnost 30kg	3 ks	675,00	2 025,00	225,00	675,00	Výkr. 03.05	vlastní
2.3	SK21	Vent.j.spodni(horni)220V/90W 6 ventil., termostat RAL7035	1 ks	4 680,00	4 680,00	1 350,00	1 350,00	Výkr. 03.05	vlastní
2.4	SK22	19" rozvodný panel 8x230V-3m s vaničkou 1,5U RAL9005, dětská a přepětová ochrana	3 ks	11 250,00	3 375,00	360,00	1 080,00	Výkr. 03.05	vlastní
2.5	SK23	Montážní sada M6 - 4x šroub, podložka a plovoucí matice	50 ks	315,00	15 750,00	180,00	9 000,00	Výkr. 03.05	vlastní
2.6	SK24	19" vyvazovací panel 1U jednostranná plastová lišta	10 ks	288,00	2 880,00	180,00	1 800,00	Výkr. 03.05	vlastní
<b>Telekomunikační materiál</b>									
3.1	SK25	Telekomunikační rozváděč MIS 1b	1 ks	1 305,00	1 305,00	630,00	630,00	Výkr. 02.08	vlastní
3.2	SK26	Plech montážní 10 pozic 22 mm	1 ks	54,00	54,00	135,00	135,00	Výkr. 02.08	vlastní
3.3	SK27	Lišta rozpojovací LSA plus	6 ks	297,00	1 782,00	180,00	1 080,00	Výkr. 02.08	vlastní
3.4	SK28	Lišta rozpojovací LSA plus	1 ks	297,00	297,00	180,00	180,00	Výkr. 02.08	vlastní
3.5	SK29	Zásobníkbleskojístek, LSA plus	2 ks	504,00	1 008,00	180,00	360,00	Výkr. 02.08	vlastní
3.6	SK30	Bleskojistka 3-pólová 10kA	40 ks	44,10	1 764,00	27,00	1 080,00	Výkr. 02.08	vlastní
<b>Aktivní prvky</b>									
4.1	SK32	Wifi Access point - IEEE 802.1X resp. ověřování uživatelu oproti databázi účtů přes protokol radius (např. LDAP, MS AD atd.), podpora standardu IEEE 802.11n a případně novějších (ac, ad),současná funkce AP v pásmu 2,4 a 5 GHz, podpora WPA2, PoE napájení vč. adaptéru, multi SSID, ACL pro filtrování provozu, doživotní, výrobem garantovaná záruka s opravou v místě instalace.	4 ks	12 150,00	48 600,00	6 300,00	25 200,00	Výkr. 04	vlastní
4.2	SK33	Switch - RM, 24x metalický gigabitový port full duplex, 2x nesdílený gigabitový SFP port, konfigurace přes WEB rozhraní, říditelný, přepínací na vrstvě L2, bez aktivního chlazení, doživotní, výrobem garantovaná záruka s opravou v místě instalace.	3 ks	10 350,00	31 050,00	3 600,00	10 800,00	Výkr. 04	vlastní
4.3	SK34	UPS - RM, 1500VA, 6xIEC 320 C13, LCD Displej, vzdálená správa, RJ-45, USB	1 ks	18 360,00	18 360,00	4 950,00	4 950,00	Výkr. 04	vlastní
<b>Datový spoj</b>									
5.1	SK35	MW datový spoj FD 80GHz - PoE in, -40 C., +60 C., IP 66, parabolická anténa 2,5 Gb FD, full outdoor, GEth metalický, GEth SFP, Modulaace BPSK - 1024 QAM, ACM, ATPC, FEC, SNMP, SNTP, SyncE, WRED, SSH, API, telnet, WEB, SSH, VPI, DHCP, CoS, RSTP, MSTP, NTP, PBS, PDV, RBAC, SFTP, SLA, MPLS, AAA	2 ks	58 500,00	117 000,00	27 000,00	54 000,00	Výkr.07.08	vlastní
5.2	SK36	Stožár pro osazení MW spoje, pr.48mm, zároveň pozinkovaný, kotvení do krovu, délka 2,5m	2 ks	2 790,00	5 580,00	450,00	900,00	Výkr.07.08	vlastní
<b>AV Technika</b>									
6.1	SK37	Elektrické projekční plátno - šířka 250cm, délka 190cm, DO, montáž na strop i stěnu, přední projekce s bílou projekční plochou	2 ks	6 750,00	13 500,00	2 250,00	4 500,00	Výkr. 04	vlastní
6.2	SK38	LCD Projektor - 4000 ANSI, rozlišení WUXGA, 12000:1, životnost 10.000 hod, USB, HDMI, WIFI 802.11b/g/n, repro 15W, záruka min.36 měsíců	2 ks	11 250,00	22 500,00	1 800,00	3 600,00	Výkr. 04	vlastní
6.3	SK39	Držák projektoru, stavitelný, instalace ze stropu	2 ks	810,00	1 620,00	225,00	450,00	Výkr. 04	vlastní
6.4	SK40	HDMI Kabel 15m, pozlacené konektory	2 ks	1 800,00	3 600,00	225,00	450,00	Výkr. 04	vlastní
6.5	SK41	Sestava stereo aktivních reproduktorů 2x20W	2 ks	7 290,00	14 580,00	1 800,00	3 600,00	Výkr. 04	vlastní
<b>Ostatní</b>									
6.1	SK42	Práce spojené s nastavením aktivních prvků a MW spoje	20 hod	0,00	0,00	630,00	12 600,00	TZ	vlastní
6.2	SK43	Práce na stávajících rozhraních JTS Cetin	4 hod	0,00	0,00	630,00	2 520,00	TZ	vlastní

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 366 064 Kč  
Montáž (M) 253 422 Kč

**Celkem bez DPH**

**619 486 Kč**

**SPECIFIKACE MATERIÁLU**

D2-01.4

**PZTS-Poplachový zabezpečovací a tísňový systém**

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		Poznámka	CS
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem		
<b>Systém PZTS bude splňovat stupeň zabezpečení 2 dle ČSN EN 50113-1- nízká až střední rizika</b>									
<b>HW</b>									
1.1	PZTS01	Ústředna až 520 zón a 32 grup v krytu, 4x linka, bez klávesnice s komunikátorem a zdrojem, v krytu s tamperem	1 ks	18 000,00	18 000,00	9 000,00	9 000,00	Výkr. 02-06,07	vlastní
1.2	PZTS02	Klávesnice s dotykovým displejem, zápuštná montáž, integrovaná čtečka čipů, pokročilé uživatelské	3 ks	7 065,00	21 195,00	2 025,00	6 075,00	Výkr. 02-06,07	vlastní
1.3	PZTS04	Akumulátor 12V/17Ah	1 ks	1 215,00	1 215,00	225,00	225,00	Výkr. 02-06,07	vlastní
1.4	PZTS05	Koncentrátor v kovovém krytu pro 8 zón a 4 PGM výstupy	8 ks	3 258,00	26 064,00	1 080,00	8 640,00	Výkr. 02-06,07	vlastní
1.5	PZTS05	PIR Stropní - duální stropní detektor, EOL rezistory, AM, dosah 12m,	19 ks	1 368,00	25 992,00	675,00	12 825,00	Výkr. 02-06,07	vlastní
1.6	PZTS07	Audiodetektor, dosah 7m,	8 ks	720,00	5 760,00	270,00	2 160,00	Výkr. 02,07	vlastní
1.7	PZTS08	Tísňové tlačítko s piktogramem	2 ks	675,00	1 350,00	180,00	360,00	Výkr. 02-06,07	vlastní
1.8	PZTS09	Plastový magnetický kontakt, povrchová montáž,	16 ks	378,00	6 048,00	180,00	2 880,00	Výkr. 02-06,07	vlastní
1.9	PZTS10	Síreña plastová, vnitřní, 103dB, bílá, s blikáčem	3 ks	342,00	1 026,00	135,00	405,00	Výkr. 02-06,07	vlastní
1.10	PZTS11	Rozboč. krabice, 10 svorek, Tamper, Plastová, bílá	16 ks	157,50	2 520,00	90,00	1 440,00	Výkr. 02-06,07	vlastní
1.11	PZTS12	Záložní zdroj 12V/5A, vč. krytu, tamper	1 ks	1 888,20	1 888,20	675,00	675,00	Výkr. 02-06,07	vlastní
1.12	PZTS13	Akumulátor 12V/25Ah	1 ks	1 215,00	1 215,00	225,00	225,00	Výkr. 02-06,07	vlastní
1.13	PZTS14	Přepět'ová ochrana	1 ks	2 115,00	2 115,00	675,00	675,00	Výkr. 02-06,07	vlastní
1.14	PZTS15	Přenosové zařízení na PCO - kompatibilní s pultem, vč. antény, koaxiálního kabelu, přepět'ové ochrany, objektové studie a vizualizace	1 kpl	14 850,00	14 850,00	7 650,00	7 650,00	Výkr. 02-06,07	vlastní
1.15	PZTS16	drobný propojovací a instalační materiál	1 set	900,00	900,00	225,00	225,00	Výkr. 02-06,07	vlastní
1.16	PZTS17	Stíněný kabel 3x2x0,5 Cu drát Ø 0,5 mm,	85 m	5,31	451,35	20,70	1 759,50	Výkr. 02-06,07	vlastní
1.17	PZTS18	Stíněný kabel FTP kat.5e určený pro sběrnici	160 m	3,69	590,40	20,70	3 312,00	Výkr. 02-06,07	vlastní
1.18	PZTS19	Kabel napájecí CYKY 2x1,5	160 m	8,82	1 411,20	20,70	3 312,00	Výkr. 02-06,07	vlastní
1.19	PZTS20	Kabel napájecí CYKY 3x2,5	120 m	16,04	1 924,56	25,20	3 024,00	Výkr. 02-06,07	vlastní
<b>Ostatní</b>									
2.1	PZTS21	Stavební výpomoc	8 hod		0,00	360,00	2 880,00	TZ	vlastní
2.2	PZTS22	Spolupráce s jinými profesemi	6 hod	0,00	0,00	360,00	2 160,00	TZ	vlastní
2.3	PZTS23	Oživení systému, začlenění do stávajícího systému	8 hod	0,00	0,00	630,00	5 040,00	TZ	vlastní
2.4	PZTS24	Elektrorevize systému	8 hod	0,00	0,00	630,00	5 040,00	TZ	vlastní
2.5	PZTS25	Funkční zkouška systému	8 hod	0,00	0,00	630,00	5 040,00	TZ	vlastní
2.6	PZTS26	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	8 hod	0,00	0,00	630,00	5 040,00	TZ	vlastní
2.7	PZTS27	čipy (ovládání PZTS)	20 ks	22,50	450,00	0,00	0,00	TZ	vlastní

**REKAPITULACE :**

Dodávka (D) 134 966 Kč  
 Montáž (M) 90 068 Kč

**Celkem bez DPH**

**225 033 Kč**

**SPECIFIKACE MATERIÁLU**

D2-01.5

**KAMEROVÝ SYSTÉM - CCTV :**

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		Poznámka	CS
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem		
		<b>HW</b>							
1.1	CCTV02	4MP IP statická kamera vnitřní -1/2.5" Progressive Scan CMOS, Color:0.009Lux/F1.2, 4MP: H.265/H.265+/H.264/ H.264+, 120dB WDR; IR min. 30 metrů, MicroSD/SDHC card slot min. 64 GB, fixed lens dle kamerové zkoušky (2.8, 4, 6, 8, 12 mm)	11 ks	4 320,00	47 520,00	1 800,00	19 800,00	Výkr. 03-05	vlastní
1.2	CCTV03	Server HW - RM, 2U, 2xCPU, 16GB RAM, 2xSSD 240GB (Raid1), 2TB HDD SATA (Raid1), LAN 4x1Gb, montáž do 19" racku, serverová licence Windows, ostatní parametry viz. TZ	1 ks	22 500,00	22 500,00	2 700,00	2 700,00	Výkr. 03-05	vlastní
1.3	CCTV04	WMS Klient - Parametry viz.TZ	1 ks	4 500,00	4 500,00	1 800,00	1 800,00	Výkr. 03-05	vlastní
1.4	CCTV05	VMS Server - Parametry viz.TZ	1 ks	18 900,00	18 900,00	2 700,00	2 700,00	Výkr. 03-05	vlastní
1.5	CCTV06	Video Management Software – VMS pro lokální CCTV - do 16kamer	1 ks	18 000,00	18 000,00	4 500,00	4 500,00	Výkr. 03-05	vlastní
1.6	CCTV06	Cat6 kabel nestíněný 23 AWG U/UTP 4 pár LSF/OH IEC 332.1	650 m	3,69	2 398,50	20,70	13 455,00	Výkr. 03-05	vlastní
1.7	CCTV09	kabel CYA 10, žž	180 m	21,27	3 828,06	21,60	3 888,00	Výkr. 03-05	vlastní
1.8	CCTV10	Cat6 Patch panel nestíněný, osazený, pro 24xRJ45/UTP, Cat. 6, KRONE 1U, černý,	1 ks	1 890,00	1 890,00	900,00	900,00	Výkr. 03-05	vlastní
1.9	CCTV11	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 1m	20 ks	22,50	450,00	45,00	900,00	Výkr. 03-05	vlastní
		<b>Ostatní</b>							
2.1	CCTV18	Stavební výpomoc	8 hod	0,00	0,00	360,00	2 880,00	TZ	vlastní
2.2	CCTV19	Drobný instalační materiál a práce	8 hod	0,00	0,00	1 260,00	10 080,00	TZ	vlastní
2.3	CCTV20	Kamerové zkoušky před instalací kamer	16 hod	0,00	0,00	630,00	10 080,00	TZ	vlastní
2.4	CCTV21	Spolupráce s jinými profesemi	12 hod	0,00	0,00	360,00	4 320,00	TZ	vlastní
2.5	CCTV22	Oživení systému	24 hod	0,00	0,00	630,00	15 120,00	TZ	vlastní
2.6	CCTV23	Elektrorevize systému	8 hod	0,00	0,00	630,00	5 040,00	TZ	vlastní
2.7	CCTV24	Funkční zkouška systému	8 hod	0,00	0,00	630,00	5 040,00	TZ	vlastní
2.8	CCTV25	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	12 hod	0,00	0,00	630,00	7 560,00	TZ	vlastní

**REKAPITULACE :**

**Dodávka (D) 119 987 Kč**

**Montáž (M) 110 763 Kč**

**Celkem bez DPH**

**230 750 Kč**

## SPECIFIKACE MATERIÁLU

D2-01.3**SPOLEČNÁ TELEVIZNÍ ANTÉNA - STA**

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		Poznámka	CS
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem		
<b>Hlavní stanice STA</b>									
1.1	STA01	Zesilovač kaskádních multipřepínačů, 9 stupňů/9 výstupů, Pro DVB-T2+2xSAT	1 ks	8 541,00	8 541,00	1 800,00	1 800,00	Výkr. 03,05	vlastní
1.2	STA02	Napájecí zdroj pro LNB	1 ks	405,00	405,00	180,00	180,00	Výkr. 03,05	vlastní
1.3	STA03	Napájecí zdroj pro multipřepínače	1 ks	405,00	405,00	180,00	180,00	Výkr. 03,05	vlastní
1.4	STA04	rozděč STA plechový, uzamykatelný,600x600x250mm	1 ks	3 690,00	3 690,00	1 350,00	1 350,00	Výkr. 03,05	vlastní
<b>Zásuvka STA</b>									
2.1	STA11	Koncová TV zásuvka	1 ks	135,00	135,00	117,00	117,00	Výkr. 03,05	vlastní
2.2	STA12	Rámeček jednonásobný	1 ks	22,50	22,50	22,50	22,50	Výkr. 03,05	vlastní
2.3	STA13	Kryt zásuvky anténní	1 ks	24,30	24,30	22,50	22,50	Výkr. 03,05	vlastní
<b>Kabely</b>									
3.1	STA14	koaxiální kabel vnitřní 75 ohm	6 m	7,47	44,82	20,70	124,20	Výkr. 03,05	vlastní
<b>Ostatní</b>									
4.1	STA21	Měření na zásuvkách	1 ks	0,00	0,00	225,00	225,00	TZ	vlastní
4.2	STA22	HZS	1 hod	0,00	0,00	360,00	360,00	TZ	vlastní
4.3	STA23	Spolupráce s ostatními profesemi	1 hod	0,00	0,00	360,00	360,00	TZ	vlastní
4.4	STA24	Oživení systému, revize	1 hod	0,00	0,00	630,00	630,00	TZ	vlastní

## REKAPITULACE :

Dodávka (D)	13 268 Kč
Montáž (M)	5 371 Kč

**Celkem bez DPH****18 639 Kč**

**SPECIFIKACE MATERIÁLU**  
**D.1.4.6-SO01**

**KABELOVÉ TRASY - KT:**

Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		Poznámka	CS
			Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem		
	<b>Pátevní kabelové trasy</b>							
1.1	KT01 Podparapetní kanál 70x170 (tech. Místnost)	8 m	414,00	3 312,00	135,00	1 080,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.2	KT02 Víko podparapetního kanálu šíře 45mm	8 m	225,00	1 800,00	31,50	252,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.3	KT03 Spojka podparapetního kanálu	4 ks	58,50	234,00	31,50	126,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.4	KT04 Kryt spoje	4 ks	45,00	180,00	31,50	126,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.5	KT05 Přepážka 70 mm	8 m	99,00	792,00	31,50	252,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.6	KT06 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 23 mm	420 m	5,36	2 249,10	25,20	10 584,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.7	KT07 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 29 mm	380 m	8,01	3 043,80	26,10	9 918,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.8	KT08 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 36 mm	11 m	14,40	158,40	27,00	297,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.9	KT09 Trubka ohebná korugovaná 1440/1 (podlaha)	50 m	58,50	2 925,00	31,50	1 575,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.10	KT10 Korugovaná chránička pr. 40mm	80 m	13,50	1 080,00	20,70	1 656,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.11	KT11 Krabice univerzální KU 68/2-1901, se šroubky	120 ks	22,20	2 664,36	72,00	8 640,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.12	KT12 Krabice přístrojová, hluboká,	30 ks	22,20	666,09	72,00	2 160,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.13	KT13 Krabice kruhová odbočná KO97 s víčkem KO97V	35 ks	55,80	1 953,00	72,00	2 520,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.14	KT14 Krabice odbočná KO 125 s víčkem a šroubky	15 ks	135,00	2 025,00	90,00	1 350,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.15	KT15 Skříň rozvodná KT 250 s víčkem a šroubky	10 ks	319,50	3 195,00	135,00	1 350,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.16	KT16 Kovový kabelový drátěný rošt 100/100 vč. příslušenství (spojky, závěsy,	30 m	247,50	7 425,00	135,00	4 050,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.17	KT17 ZAVITOVÁ TYC M8 1M POZINK	30 ks	52,83	1 584,90	45,00	1 350,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.18	KT18 HMOŽDINKA KOV M6	160 ks	4,50	720,00	9,00	1 440,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.19	KT19 Trubka plastová, pevná pr.20mm, světle šedá, vč. přichytek a hmoždinek	80 m	13,50	1 080,00	25,20	2 016,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.20	KT20 Trubka plastová, pevná pr.32mm, světle šedá, vč. přichytek a hmoždinek	80 m	19,80	1 584,00	27,00	2 160,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.21	KT21 CYKY 3CX2,5	120 m	16,04	1 924,56	25,20	3 024,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.22	KT22 CY 16 ZEL. ZLUTY	120 m	32,44	3 892,32	23,40	2 808,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.23	KT23 Plastové přichytky na strop/zed', pro max 20 kabelů do pr. 10mm, včetně	70 ks	40,50	2 835,00	22,50	1 575,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.24	KT24 Plastové přichytky na strop/zed', pro max 6 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	50 ks	20,70	1 035,00	18,00	900,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.25	KT25 Stahovací pásy, šíře 4mm, délka 200mm, bal=100ks	10 ks	90,00	900,00	45,00	450,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.26	KT26 Hmoždinka do betonu 8mm	40 ks	1,35	54,00	9,00	360,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.27	KT27 Hmoždinka do cihly 8 mm	320 ks	1,35	432,00	9,00	2 880,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.28	KT28 Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	150 ks	0,00	0,00	90,00	13 500,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.29	KT29 Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 250x200x100 mm	25 ks	0,00	0,00	180,00	4 500,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.30	KT30 Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 70 mm	800 m	0,00	0,00	27,00	21 600,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.31	KT31 Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 100 mm	11 ks	0,00	0,00	36,00	396,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.32	KT32 Omítnutí rýhy, drážka do 50x100 mm, štuka	811 m	0,00	0,00	74,21	60 181,71	Výkr. 02-04	vlastní
1.33	KT33 Požární ucpávky dle PBŘ	0,8 m2	13 500,00	10 800,00	500,00	400,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.34	KT34 Sádra	80 kg	18,00	1 440,00	0,00	0,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.35	KT35 Průraz D=6cm, cihla 15cm	12 ks	0,00	0,00	90,00	1 080,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.36	KT36 Průraz D=6cm, cihla 30cm	23 ks	0,00	0,00	135,00	3 105,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.37	KT37 Průraz D=6cm, cihla 45cm	12 ks	0,00	0,00	180,00	2 160,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.38	KT38 Průraz D=6cm, beton 15cm	6 ks	0,00	0,00	180,00	1 080,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.39	KT39 Průraz D=6cm, beton 30cm	6 ks	0,00	0,00	270,00	1 620,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.40	KT40 Průraz D=6cm, beton 45cm	4 ks	0,00	0,00	360,00	1 440,00	Výkr. 02-04	vlastní
	<b>Ostatní</b>							
2.1	KT41 Úklidové práce	16 hod	0,00	0,00	360,00	5 760,00	TZ	vlastní
2.2	KT42 Popl.za ulozeni suti	4,1 t	0,00	0,00	1 143,00	4 686,30	TZ	vlastní
2.3	KT43 Svis doprava suti prve podlazi	4,1 t	0,00	0,00	900,00	3 690,00	TZ	vlastní
2.4	KT44 Odvoz suti na skladku do 1km	4,1 t	0,00	0,00	3 780,00	15 498,00	TZ	vlastní
2.5	KT45 Odvoz suti na skladku zkd 1km	40 km	0,00	0,00	1,80	72,00	TZ	vlastní
2.6	KT46 Spolupráce s ostatními profesemi	16 hod	0,00	0,00	360,00	5 760,00	TZ	vlastní
2.7	KT47 Stavební výpomoc	16 hod	0,00	0,00	360,00	5 760,00	TZ	vlastní
<b>REKAPITULACE :</b>			<b>Dodávka (D)</b>	<b>61 985 Kč</b>	<b>Montáž (M)</b>	<b>217 188 Kč</b>		
			<b>Celkem bez DPH</b>		<b>279 173 Kč</b>			

**REKAPITULACE**  
**REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33+35 V KARVINÉ**  
**DŮM ČP. 34**

**D.1.4.8 MĚŘENÍ A REGULACE**

Položka	Název	Celkem
1	RÍDICÍ STANICE	170 634,60 Kč
2	ROZVADĚČE A SKŘÍNKY	84 342,91 Kč
3	KABELY	52 721,47 Kč
4	MONTÁŽNÍ MATERIÁL A ZAŘÍZENÍ	43 953,45 Kč
5	POLNÍ INSTRUMENTACE	23 653,80 Kč
6	SOFTWARE A PRACOVNÍ STANICE	99 932,40 Kč
7	ROZŠÍŘENÍ STÁVAJÍCÍHO DISPEČINKU (RSMS OBLAST VÝCHOD KARVINÁ)	84 780,00 Kč
8	OSTATNÍ	82 701,00 Kč
	<b>CELKEM bez DPH</b>	<b>642 720 Kč</b>

Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

## Výkaz výměr

Pořadové číslo	Cenová soustava	Popis položky	Název	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena dodávky	Jednotková cena montáže	Celková cena dodávky	Celková cena montáže	Celková cena
1		<b>ŘÍDICÍ STANICE</b>								
		<b>Rozvaděč DMR34</b> AI 2; DI 6; AO 0; DO 2								
1.1	CN vlastní	Řídicí stanice s 8xDI, 8xAI, 8xDO, 4xAO, napájení 24 VDC, AI odporový snímač nebo 0+10V nebo 4+20mA, AO 0+10V nebo 4+20mA, DI bezpotenciálový vstup nebo 24 VDC, DO 24 VDC, komunikace Ethernet, RS485, GSM (SMS)	Komplet řídicí systém, komunikace Ethernet, RS485, GSM (SMS), např.: Amit AMINI 4DW2/G	ks	1	20 052,72 Kč	4 500,00 Kč	20 052,72 Kč	4 500,00 Kč	24 552,72 Kč
1.2	CN vlastní	Převodník M-BUS - Ethernet / RS232, max. 64 SLAVE jednotky	Převodník	ks	1	5 653,80 Kč	2 700,00 Kč	5 653,80 Kč	2 700,00 Kč	8 353,80 Kč
1.3	CN vlastní	Ethernetový switch 8port na DIN lištu	Ethernetový switch	ks	1	1 713,60 Kč	450,00 Kč	1 713,60 Kč	450,00 Kč	2 163,60 Kč
1.4	CN vlastní	Grafický operátorský terminál 7", TFT, 800x480 bodů, 2xRS485, Ethernet, SD, webservice	Grafický operátorský terminál	ks	1	12 479,76 Kč	9 000,00 Kč	12 479,76 Kč	9 000,00 Kč	21 479,76 Kč
		<b>Rozvaděč DT_34</b> AI 16; DI 16; AO 4; DO 5								
1.5	CN vlastní	Modulární podstanice, 52x I/O, BACnet/IP	Modulární podstanice, např.: PXC50-E.D	ks	1	17 276,40 Kč	7 200,00 Kč	17 276,40 Kč	7 200,00 Kč	24 476,40 Kč
1.6	CN vlastní	Adresovací kličky; 1 ... 12, + 2 resetovací	Adresovací kličky, např.: TXA1.K12	ks	1	134,64 Kč	54,00 Kč	134,64 Kč	54,00 Kč	188,64 Kč
1.7	CN vlastní	Napájecí modul 1.2A	Napájecí modul, např.: TXS1.12F10	ks	1	2 345,76 Kč	630,00 Kč	2 345,76 Kč	630,00 Kč	2 975,76 Kč
1.8	CN vlastní	Sběrníkový modul	Sběrníkový modul, např.: TXS1.EF10	ks	1	681,84 Kč	180,00 Kč	681,84 Kč	180,00 Kč	861,84 Kč
1.9	CN vlastní	Dotykový panel 7", vestavěný BACnet/IP klient a webový server	Dotykový panel, např.: PXM30.E	ks	1	16 097,76 Kč	5 400,00 Kč	16 097,76 Kč	5 400,00 Kč	21 497,76 Kč
1.10	CN vlastní	Modul digitálních vstupů, 16x DI	Rozšiřující modul, např.: TXM1.16D	ks	1	5 175,36 Kč	900,00 Kč	5 175,36 Kč	900,00 Kč	6 075,36 Kč
1.11	CN vlastní	Univerzální modul, 8x UIO	Rozšiřující modul, např.: TXM1.8U	ks	3	6 097,68 Kč	1 800,00 Kč	18 293,04 Kč	5 400,00 Kč	23 693,04 Kč
1.12	CN vlastní	Modul digitálních výstupů, 6x DO	Rozšiřující modul, např.: TXM1.6R	ks	1	5 767,92 Kč	900,00 Kč	5 767,92 Kč	900,00 Kč	6 667,92 Kč
1.13	CN vlastní	Záložní zdroj UPS dle požadavku provozovatele Veolia Energie ČR, a.s., 350VA, doba přemostění při typické zátěži 12min, doba přemostění při plné zátěži 5min	Záložní zdroj, např.: UPC APC BK350	ks	1	3 150,00 Kč	900,00 Kč	3 150,00 Kč	900,00 Kč	4 050,00 Kč
1.14	CN vlastní	Datový koncentrátor, vhodný pro připojení komunikujících zařízení k vizualizačnímu systému ProCop	Datový koncentrátor, např.: AlfaBox+	ks	1	13 274,10 Kč	1 350,00 Kč	13 274,10 Kč	1 350,00 Kč	14 624,10 Kč
1.15	CN vlastní	Modul rozhraní MBus vhodný do datový koncentrátor (max. 20 zařízení)	Modul rozhraní M-Bus, např.: AlfaModul.MBusXG	ks	1	4 546,80 Kč	1 350,00 Kč	4 546,80 Kč	1 350,00 Kč	5 896,80 Kč
1.16	CN vlastní	Modul rozhraní GSM vhodný do datového koncentrátoru	Modul rozhraní GSM, např.: AlfaModul.GSm	ks	1	1 727,10 Kč	1 350,00 Kč	1 727,10 Kč	1 350,00 Kč	3 077,10 Kč
		<i>Položky 1 Řídicí stanice odkazují na dokumenty projektové dokumentace: D.1.4.8-SO01-01 Technická zpráva, D.1.4.8-SO01-06 Schéma regulace a D.1.4.8-SO01-09 Seznam datových bodů.</i>								
1		<b>ŘÍDICÍ STANICE CELKEM</b>								<b>170 634,60 Kč</b>
2		<b>ROZVADĚČE A SKŘINKY</b>								
		V položkách jsou započteny i náklady na případné sestavení dílců dříve demontovaných z důvodů dopravy, a dále usazení, vyvážení, upevnění montáže a zapojení demontovaných přístrojů a víka, kontrolu spojů a jejich dotažení								
2.1	CN vlastní	<b>Rozvaděč DMR34</b>		ks	1	22 943,09 Kč	17 550,00 Kč	22 943,09 Kč	17 550,00 Kč	40 493,09 Kč
		Rozvaděč tvořen oceloplechovou skříní o rozměrech 1200x800x400 (VxŠxH), IP54/20, s kapsou na dokumentaci. Rozvaděč bude pověšen na zdi. Průchodky budou umístěné shora. Ventilace rozvaděče bude navržena v závislosti na ztrátovém výkonu rozvaděče. Rozvaděč bude vyzbrojen hlavním vypínačem, zdrojem 230VAC/24VDC, transformátorem 230VAC/24VAC, jisticími obvody zdroje, jisticími a ovládacími obvody vývody pro pohony reg. ventilů, jisticími a ovládacími obvody, přepětovou ochranou typ 2+3, svorkovnicemi pro připojení pohonů a polní instrumentace. Dále bude obsahovat řídicí systém dle požadované konfigurace vstupů a výstupů, komunikačních rozhraní. Rozvaděč bude vybaven dle potřeby napájených zařízení viz Tabulka strojů a zařízení.								
2.2	CN vlastní	<b>Rozvaděč DT_34</b>		ks	1	26 299,82 Kč	17 550,00 Kč	26 299,82 Kč	17 550,00 Kč	43 849,82 Kč



## Výkaz výměr

Pořadové číslo	Cenová soustava	Popis položky	Název	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena dodávky	Jednotková cena montáže	Celková cena dodávky	Celková cena montáže	Celková cena
		<p>Rozvaděč tvořen oceloplechovou skříňí o rozměrech 1200x800x400 (VxŠxH), IP54/20, s kapsou na dokumentaci. Rozvaděč bude pověšen na zdi. Průchodky budou umístěné shora. Ventilace rozvaděče bude navržena v závislosti na ztrátovém výkonu rozvaděče. Rozvaděč bude vybaven hlavním vypínačem, zdrojem 230VAC/24VDC, transformátorem 230VAC/24VAC, jisticími obvody zdroje, jisticími a ovládacími obvody vývody pro pohony reg. ventilů, jisticími a ovládacími obvody, zásuvkou 230V (zásuvkový okruh bude veden přes proudový chránič s vybavovacím proudem 30mA), přepětovou ochranou typ 2+3, svorkovnicemi pro připojení pohonů a polní instrumentace. V rozvaděči budou také jištěné vývody pro osvětlení prostoru RS a jištěné vývody pro dvě zásuvky 230V (jedna v rozvaděči, druhá v prostoru RS).</p> <p>Dále bude obsahovat řídicí systém dle požadované konfigurace vstupů a výstupů, komunikačních rozhraní. Rozvaděč bude vybaven dle potřeby napájených zařízení viz Tabulka strojů a zařízení. Pro zajištění zálohování přenosu bude v rozvaděči umístěn záložní zdroj. Na dveřích rozvaděče bude umístěn dotykový panel, kontrolka signalizující sruženou poruchu a přepínače pro ovládání oběhových čerpadel (Ručně-0-Automat). Na boční straně rozvaděče bude umístěn hlavní vypínač, pomocí kterého bude možno rozvaděč odpojit od el. napětí.</p>								
		<i>Položky 2 Rozvaděče a skříňky odkazují na dokumenty projektové dokumentace: D.1.4.8-SO01-02+05 Půdorys, D.1.4.8-SO01-06 Schéma regulace a D.1.4.8-SO01-07 Tabulka strojů a zařízení.</i>								
<b>2</b>		<b>ROZVADĚČE A SKŘÍNKY CELKEM</b>								<b>84 342,91 Kč</b>
<b>3</b>		<b>KABELY</b>								
		V položkách jsou započteny i náklady na naznačení trasy vedení, přípravu svítků a bubnů, položení příp. protahování vodičů, šňůr a kabelů, vyrovnání a vytvarování ohybů, zajištění konců proti poškození izolace, označení štítky a vyzkoušení izolačního stavu, spolu s pomocnými montážními pracemi a materiálem, ukončením kabelů na svorkovnici zařízení a v rozvaděči								
3.1	CN vlastní	CYKY-J 3x1,5	Kabel	m	271	12,72 Kč	25,74 Kč	3 446,31 Kč	6 975,54 Kč	10 421,85 Kč
3.2	CN vlastní	CYKY-J 3x2,5	Kabel	m	24	20,80 Kč	25,74 Kč	499,18 Kč	617,76 Kč	1 116,94 Kč
3.3	CN vlastní	CYKY-O 2x1,5	Kabel	m	60	10,14 Kč	25,74 Kč	608,58 Kč	1 544,40 Kč	2 152,98 Kč
3.4	CN vlastní	J-Y(st)Y 2x2x0,8	Kabel	m	222	7,92 Kč	25,74 Kč	1 758,24 Kč	5 714,28 Kč	7 472,52 Kč
3.5	CN vlastní	JTY-O 2x1	Kabel	m	235	8,00 Kč	25,74 Kč	1 880,24 Kč	6 048,90 Kč	7 929,14 Kč
3.6	CN vlastní	JTY-O 4x1	Kabel	m	179	13,23 Kč	25,74 Kč	2 368,17 Kč	4 607,46 Kč	6 975,63 Kč
3.7	CN vlastní	JTY-O 7x1	Kabel	m	82	20,60 Kč	25,74 Kč	1 689,28 Kč	2 110,68 Kč	3 799,96 Kč
3.8	CN vlastní	UTP 4x2x0,51 Cat 6	Kabel	m	144	11,65 Kč	25,74 Kč	1 677,02 Kč	3 706,56 Kč	5 383,58 Kč
3.9	CN vlastní	CYY 4	Kabel	m	150	10,01 Kč	21,06 Kč	1 501,20 Kč	3 159,00 Kč	4 660,20 Kč
3.10	CN vlastní	CYY 6	Kabel	m	75	16,39 Kč	21,06 Kč	1 229,18 Kč	1 579,50 Kč	2 808,68 Kč
		<i>Položky 3 Kabely odkazují na dokumenty projektové dokumentace: D.1.4.8-SO01-02+05 Půdorys a D.1.4.8-SO01-10 Seznam kabelů</i>								
<b>3</b>		<b>KABELY CELKEM</b>								<b>52 721,47 Kč</b>
<b>4</b>		<b>MONTÁŽNÍ MATERIÁL A ZAŘÍZENÍ</b>								
		V položkách jsou započteny i náklady na naznačení trasy vedení, přípravu svítků a bubnů, označení štítky, spolu s pomocnými montážními pracemi a materiálem								
4.1	CN vlastní	Kabelový žlab, pozinkovaný s víkem 62x50 mm, včetně nosných konstrukcí a spojovacích dílů, dělicí přepážka	Kabelový žlab	m	10	154,06 Kč	99,45 Kč	1 540,62 Kč	994,50 Kč	2 535,12 Kč
4.2	CN vlastní	Trubka instalační plastová ohebná průměr 32mm, včetně upevňovacího a instalačního materiálu	Instalační trubka	m	100	12,66 Kč	29,25 Kč	1 266,30 Kč	2 925,00 Kč	4 191,30 Kč
4.3	CN vlastní	Trubka instalační plastová pevná průměr 32mm, včetně upevňovacího a montážního materiálu	Instalační trubka	m	50	18,57 Kč	29,25 Kč	928,35 Kč	1 462,50 Kč	2 390,85 Kč
4.4	CN vlastní	Lišta elektroinstalační hranatá 40x20mm, včetně upevňovacího a montážního materiálu	Instalační lišta	m	200	40,46 Kč	29,25 Kč	8 091,00 Kč	5 850,00 Kč	13 941,00 Kč
4.5	CN vlastní	Trubka instalační, termoplastová ohebná prům.32 mm, UV stabilní, včetně nosných konstrukcí, úchytů a spojovacích dílů	Instalační trubka	m	10	45,47 Kč	29,25 Kč	454,68 Kč	292,50 Kč	747,18 Kč

Výkaz výměr

Pořadové číslo	Cenová soustava	Popis položky	Název	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena dodávky	Jednotková cena montáže	Celková cena dodávky	Celková cena montáže	Celková cena
4.6	CN vlastní	Kabelová požární přepážka, EI 15+180, minerální vlna stupeň hořlavosti A nebo B dle ČSN 73062 bod táni 1000°C, použitelnost do 700°C, požární stěrková ochranná hmota tl. Suché vrstvy min. 1mm na kabelech a navazujících plochách, identifikační štítek, provedení dle ČSN EN 13501-2, EN 1634-3:2004	Instalační materiál	ks	5	300,69 Kč	409,50 Kč	1 503,45 Kč	2 047,50 Kč	3 550,95 Kč
4.7	CN vlastní	Kabelová krabice rozvodka 88x88x53 mm (šxvxh), skříň s předlisy, 5x svorka 1,5-2,5mm <sup>2</sup> , povrch stěny lze použít pro kabelové vývodky max. M 20, pro chráněné instalace, IP 65, RAL 7035, Materiál - termoplast	Instalační materiál	ks	15	183,69 Kč	257,40 Kč	2 755,35 Kč	3 861,00 Kč	6 616,35 Kč
4.8	CN vlastní	Zásuvka na povrch IP44, bílá barva. 16A/250V - šroubové svorky. Zásuvka pro povrchovou montáž do vlhka.	Instalační materiál	ks	1	256,55 Kč	292,50 Kč	256,55 Kč	292,50 Kč	549,05 Kč
4.9	CN vlastní	Průmyslové zářivkové svítidlo, 2x58W, třída izolace II, prachotěsné, IP65	Instalační materiál	ks	2	766,62 Kč	292,50 Kč	1 533,24 Kč	585,00 Kč	2 118,24 Kč
4.10	CN vlastní	Vypínač řazení č.1, IP44	Instalační materiál	ks	1	117,91 Kč	292,50 Kč	117,91 Kč	292,50 Kč	410,41 Kč
4.11	CN vlastní	Stavební úpravy v podobě zasekání kabelových tras	Stavební úpravy	kpt	1	0,00 Kč	6 903,00 Kč	0,00 Kč	6 903,00 Kč	6 903,00 Kč
		<i>Položky 4 Montážní materiál odkazují na dokumenty projektové dokumentace: D.1.4.8-SO01-01 Technická zpráva a D.1.4.8-SO01-02+05 Půdorys</i>								
<b>4</b>		<b>MONTÁŽNÍ MATERIÁL A ZAŘÍZENÍ CELKEM</b>								
										<b>43 953,45 Kč</b>
<b>5</b>		<b>POLNÍ INSTRUMENTACE</b>								
5.1	CN vlastní	Prostorové čidlo relativní vlhkosti (rozsah 0+100 % r.v.) a teploty (rozsah 0+50°C), výstup 0+10V, napájení AC 24 V nebo DC 13.5...35 V, krytí IP 30 podle IEC 529 , přesnost +/- 0,05 % r.v. / K., časová konstanta 2 min	Polní instrumentace	ks	1	3 153,60 Kč	351,00 Kč	3 153,60 Kč	351,00 Kč	3 504,60 Kč
5.2	CN vlastní	Snímač tlaku, pro kapaliny, relativní tlak, 0+10 bar, 0+10VDC/3-vodič, přesnost 0,25% (Pn>0.4bar), médium -45+125°C, napájení v rozsahu 14-30VDC, elektrické připojení - konektor DIN 43650 (ISO 4400) IP65, mechanické připojení G1/2" DIN 3852, těsnění Viton	Polní instrumentace	ks	2	3 974,40 Kč	292,50 Kč	7 948,80 Kč	585,00 Kč	8 533,80 Kč
5.3	CN vlastní	Odporový snímač teploty, příložený s plastovou hlavicí, 0+100°C, včetně upevňovacích pásků, Ni1000	Polní instrumentace	ks	8	630,00 Kč	292,50 Kč	5 040,00 Kč	2 340,00 Kč	7 380,00 Kč
5.4	CN vlastní	Odporový snímač teploty, prostorový plastový, 0+60°C, včetně držáku na zeď, Ni1000	Polní instrumentace	ks	1	684,00 Kč	351,00 Kč	684,00 Kč	351,00 Kč	1 035,00 Kč
5.5	CN vlastní	Odporový snímač teploty, venkovní plastový, -30+60°C, IP65, včetně držáku na zeď, Ni1000	Polní instrumentace	ks	1	540,00 Kč	351,00 Kč	540,00 Kč	351,00 Kč	891,00 Kč
5.6	CN vlastní	Snímač zaplavení určený k signalizaci poruchových stavů, napájení 24 V AC nebo 24 V DC, 1 VA, IP54, relový výstup a otevřený kolektor.	Polní instrumentace	ks	1	1 935,00 Kč	374,40 Kč	1 935,00 Kč	374,40 Kč	2 309,40 Kč
		<i>Položky 5 Polní instrumentace odkazují na dokumenty projektové dokumentace: D.1.4.8-SO01-06 Schéma regulace a D.1.4.8-SO01-08 Tabulka polní instrumentace</i>								
<b>5</b>		<b>POLNÍ INSTRUMENTACE CELKEM</b>								
										<b>23 653,80 Kč</b>
<b>6</b>		<b>SOFTWARE</b>								
6.1	CN vlastní	Zpracování SW - uživatelský SW pro programovatelné podstanice +DMR34	Software	d.b.	10	0,00 Kč	3 672,00 Kč	0,00 Kč	36 720,00 Kč	36 720,00 Kč
6.2	CN vlastní	Zpracování SW - vizualizace operátorského panelu pro +DMR34	Software	d.b.	10	0,00 Kč	1 836,00 Kč	0,00 Kč	18 360,00 Kč	18 360,00 Kč
6.3	CN vlastní	Zpracování SW - vizualizace PC pro +DMR34	Software	d.b.	10	0,00 Kč	842,40 Kč	0,00 Kč	8 424,00 Kč	8 424,00 Kč
6.4	CN vlastní	Integrace VZT jednotky přes rozhraní Modbus TCP/IP (100 komunikovaných d.b. pro jednu VZT jednotku - chod, porucha, zanesení filtrů, časový program); přenos do vizualizace	Integrace	ks	2	0,00 Kč	15 874,20 Kč	0,00 Kč	31 748,40 Kč	31 748,40 Kč
6.5	CN vlastní	Integrace měřiče vodoměrů přes rozhraní M-BUS; přenos do PLC, do operátorského panelu, do vizualizace	Integrace	ks	5	0,00 Kč	936,00 Kč	0,00 Kč	4 680,00 Kč	4 680,00 Kč
		<i>Položky 6 Software odkazují na dokumenty projektové dokumentace: D.1.4.8-SO01-01 Technická zpráva, D.1.4.8-SO01-06 Schéma regulace a D.1.4.8-SO01-09 Seznam datových bodů</i>								
<b>6</b>		<b>SOFTWARE CELKEM</b>								
										<b>99 932,40 Kč</b>
<b>7</b>		<b>ROZŠÍŘENÍ STÁVAJÍCÍHO DISPEČINKU (RSMS OBLAST VÝCHOD KARVINÁ)</b>								

Výkaz výměr

Pořadové číslo	Cenová soustava	Popis položky	Název	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena dodávky	Jednotková cena montáže	Celková cena dodávky	Celková cena montáže	Celková cena
7.1	CN vlastní	Rozšíření ALFA-základ o 1 typovou podstanice	Rozšíření Alfa, př. typového čísla: ALFA-PXC50Veolia	ks	1	0,00 Kč	14 040,00 Kč	0,00 Kč	14 040,00 Kč	14 040,00 Kč
7.2	CN vlastní	Rozšíření ALFA-základ o 1 Mbus, impulsní vstup, Eesa, Eatherm, Calor nebo Inmat	Rozšíření Alfa, př. typového čísla: ALFA-měřiče energií Veolia	ks	5	0,00 Kč	2 340,00 Kč	0,00 Kč	11 700,00 Kč	11 700,00 Kč
7.3	CN vlastní	Zpracování uživatelských programů	Rozšíření Alfa, př. typového čísla: SW (Desigo PX)	ks	41	0,00 Kč	720,00 Kč	0,00 Kč	29 520,00 Kč	29 520,00 Kč
7.4	CN vlastní	Oživení a provedení zkoušek	Rozšíření Alfa, př. typového čísla: OŽ pr zk (Desigo PX)	ks	41	0,00 Kč	720,00 Kč	0,00 Kč	29 520,00 Kč	29 520,00 Kč
		<i>Položky 7 Rozšíření stávajícího dispečinku (RMS Oblast Východ Karviná) odkazují na dokumenty projektové dokumentace: D.1.4.8-SO01-01 Technická zpráva</i>								
<b>7</b>		<b>ROZŠÍŘENÍ STÁVAJÍCÍHO DISPEČINKU (RSMS OBLAST VÝCHOD KARVINÁ) CELKEM</b>								<b>84 780,00 Kč</b>
<b>8</b>		<b>OSTATNÍ</b>								
8.1	CN vlastní	Informační systém - štítky	Ostatní	kpt	1	90,00 Kč	45,00 Kč	90,00 Kč	45,00 Kč	135,00 Kč
8.2	CN vlastní	Oživení a provozní systém, zaregulování systému, požadované funkční zkoušky, nastavení parametrů regulovaných okruhů po vyhodnocení zkušebního provozu	Ostatní	hod	30	0,00 Kč	225,00 Kč	0,00 Kč	6 750,00 Kč	6 750,00 Kč
8.3	CN vlastní	Parametrizace polní instrumentace, požadované funkční zkoušky	Ostatní	kpt	10	0,00 Kč	225,00 Kč	0,00 Kč	2 250,00 Kč	2 250,00 Kč
8.4	CN vlastní	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení, celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací	Ostatní	hod	16	0,00 Kč	585,00 Kč	0,00 Kč	9 360,00 Kč	9 360,00 Kč
8.5	CN vlastní	Inženýrská činnost	Ostatní	hod	16	0,00 Kč	409,50 Kč	0,00 Kč	6 552,00 Kč	6 552,00 Kč
8.6	CN vlastní	Koordinace s ostatními profesemi	Ostatní	hod	20	0,00 Kč	409,50 Kč	0,00 Kč	8 190,00 Kč	8 190,00 Kč
8.7	CN vlastní	Koordinace s projektantem dokumentace pro provedení stavby	Ostatní	hod	8	0,00 Kč	225,00 Kč	0,00 Kč	1 800,00 Kč	1 800,00 Kč
8.8	CN vlastní	Koordinace s technickým zástupcem Veolia Energie ČR, a.s.	Ostatní	hod	16	0,00 Kč	225,00 Kč	0,00 Kč	3 600,00 Kč	3 600,00 Kč
8.9	CN vlastní	Zaškolení obsluhy, včetně předání katalogových listů a montážních návodů	Ostatní	hod	6	0,00 Kč	225,00 Kč	0,00 Kč	1 350,00 Kč	1 350,00 Kč
8.10	CN vlastní	Zkoušky komunikace	Ostatní	hod	12	0,00 Kč	225,00 Kč	0,00 Kč	2 700,00 Kč	2 700,00 Kč
8.11	CN vlastní	Úklid pracoviště po montáži, zapravení drobných stavebních nedodělků	Ostatní	hod	12	0,00 Kč	409,50 Kč	0,00 Kč	4 914,00 Kč	4 914,00 Kč
8.12	CN vlastní	Díleňská dokumentace	Ostatní	kpt	1	0,00 Kč	23 400,00 Kč	0,00 Kč	23 400,00 Kč	23 400,00 Kč
8.13	CN vlastní	Dodavateelská dokumentace	Ostatní	kpt	1	0,00 Kč	5 850,00 Kč	0,00 Kč	5 850,00 Kč	5 850,00 Kč
8.14	CN vlastní	Dokumentace skutečného provedení stavby	Ostatní	kpt	1	0,00 Kč	5 850,00 Kč	0,00 Kč	5 850,00 Kč	5 850,00 Kč
<b>8</b>		<b>OSTATNÍ CELKEM</b>								<b>82 701,00 Kč</b>
		Jiné materiály, montáž, atd., neuvedené výše, ale které je nutné zahrnout do celkového rozsahu prací podle výkresů a praxe dodavatele. Prosím, uveďte podrobný technický popis a cenovou kalkulaci.								
		<b>CELKEM</b>								<b>642 719,63 Kč</b>

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: Ka\_Domy\_teplovod

Stavba: 18023-DPS-D.2-IO 04-Rekonstrukce domů čp. 33 - 35, Dům čp. 34 - Teplovodní přípojka

KSO:  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek CS ÚRS. Cenové a techn. podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z CS ÚRS (takové položky soupisu prací mají CS "VLASTNÍ"). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je proj.dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

**Cena bez DPH** **314 784,90**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>314 784,90</b>	<b>66 104,83</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH** **380 889,73**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Ka\_Domy\_teplovod

**Stavba:** 18023-DPS-D.2-IO 04-Rekonstrukce domů čp. 33 - 35, Dům čp. 34 - Teplovodní přípojka

Místo: Karviná

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>314 784,90</b>	<b>380 889,73</b>
Ka_Domy _teplovod	18023-DPS-D.2-IO 04-Rekonstrukce domů čp. 33 - 35, Dům čp. 34 - Teplovodní přípojka	314 784,90	380 889,73

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**18023-DPS-D.2-IO 04-Rekonstrukce domů čp. 33 - 35, Dům čp. 34 -  
Teplovodní přípoika**

KSO:

Místo: Karviná

CC-CZ:

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s.

IČ:

00014915

DIČ:

CZ00014915

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek CS ÚRS. Cenové a techn. podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z CS ÚRS (takové položky soupisu prací mají CS "VLASTNÍ"). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je proj. dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

**Cena bez DPH**

**314 784,90**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	314 784,90	21,00%	66 104,83
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**380 889,73**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **18023-DPS-D.2-IO 04-Rekonstrukce domů čp. 33 - 35, Dům čp. 34 -  
Teplovodní přípoika**

Místo: Karviná  
Zadavatel:  
Uchazeč: Metrostav a.s.

Datum: 10. 2. 2020  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>		<b>314 784,90</b>
HSV - Práce a dodávky HSV		220 144,50
8 - Trubní vedení		220 144,50
PSV - Práce a dodávky PSV		42 152,40
713 - Izolace tepelné		16 578,00
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí		9 295,20
734 - Ústřední vytápění - armatury		10 879,20
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa		2 700,00
783 - Dokončovací práce - nátěry		2 700,00
OST - Ostatní		52 488,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: **18023-DPS-D.2-IO 04-Rekonstrukce domů čp. 33 - 35, Dům čp. 34 -  
Teplovodní přípoika**

Místo: Karviná

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**314 784,90**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				220 144,50
D	8		Trubní vedení				220 144,50
22	K	866171003	Montáž potrubí předizolovaného ocelového DN 32 vnějšího průměru D 125 mm	m	30,000	679,50	20 385,00
1	K	866211004	Montáž potrubí předizolovaného ocelového DN 50 vnějšího průměru D 140 mm	m	102,000	793,80	80 967,60
2	M	9993344	Trubka 60,3*3,2/140 - 6m	m	24,000	419,40	10 065,60
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.2-IO 04-03"24		24,000		
3	M	9993345	Trubka 60,3*3,2/140 - 12m	m	72,000	419,40	30 196,80
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.2-IO 04-03"72		72,000		
5	M	9993347	Ohyb 90st. 60,3*3,2/140 - 1*1,5	ks	2,000	1 555,20	3 110,40
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.2-IO 04-03"2		2,000		
9	M	9993350	Smršťovací koncové víko pr.140	ks	4,000	255,60	1 022,40
	VV		"TZ"4		4,000		
16	M	9993357	Smršťovací koncové víko pr.125	ks	2,000	225,90	451,80
	VV		"TZ"2		2,000		
17	M	9993358	Těsnící kruh pr.125	ks	2,000	162,00	324,00
	VV		"TZ"2		2,000		
10	M	9993351	Těsnící kruh pr.140	ks	4,000	202,50	810,00
	VV		"TZ"4		4,000		
6	M	9993346	Ohyb 90st. 60,3*3,2/140 - 1*1	ks	6,000	1 298,70	7 792,20
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.2-IO 04-03"6		6,000		
7	M	9993348	T-kus 45st. 60,3/42,4	ks	2,000	2 893,50	5 787,00
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.2-IO 04-03"2		2,000		
8	M	9993349	PE smršťovací objímka komplet 60,3/140 L=0,7m	ks	20,000	680,40	13 608,00
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.2-IO 04-03"20		20,000		
11	M	9993352	Dilatační polštář 1000*120*40	ks	70,000	98,10	6 867,00
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.2-IO 04-03"70		70,000		
18	M	9993360	Přípojná krabice	ks	2,000	225,00	450,00
	VV		"TZ"2		2,000		
20	M	9993361	Balné	soubo	1,000	7 200,00	7 200,00
21	M	9993362	Doprava na staveniště	soubo	1,000	13 500,00	13 500,00
19	M	9991341	Výstražná folie - zelená	m	67,000	17,10	1 145,70
	VV		"TZ"67		67,000		
12	M	9993353	Trubka 42,4*3,2/125 - 6m	m	6,000	369,00	2 214,00
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.2-IO 04-03"6		6,000		
13	M	9993354	Trubka 42,4*3,2/125 - 12m	m	24,000	369,00	8 856,00
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.2-IO 04-03"24		24,000		
14	M	9993355	Ohyb 90st. 42,4*3,2/125 - 1*1	ks	2,000	1 154,70	2 309,40
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.2-IO 04-03"2		2,000		
15	M	9993356	Ohyb 90st. 42,4*3,2/125 - 1*1,5	ks	2,000	1 540,80	3 081,60
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.2-IO 04-03"2		2,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				42 152,40
D	713		Izolace tepelné				16 578,00
23	K	713463315	Montáž izolace tepelné potrubními pouzdry s Al fólií D do 50 mm	m	5,000	3 150,00	15 750,00
24	M	631546200	páska samolepící ALS šířka 50 mm, délka 50 m	kus	1,000	130,50	130,50
29	M	63154602	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 35/50mm	m	1,000	71,10	71,10
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.2-IO 04-03,04"1		1,000		
30	M	63154575	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 60/40mm	m	4,000	89,10	356,40
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.2-IO 04-03,04"4		4,000		
31	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,010	27 000,00	270,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 733			Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				9 295,20
32	K	733121154	Potrubí ocelové hladké bezešvé nízkotlaké nebo středotlaké D 31,8x2,6	m	1,000	153,00	153,00
VV			"TZ,v.č.18023-DPS-D.2-IO 04-03,04"1				1,000
33	K	733121158	Potrubí ocelové hladké bezešvé nízkotlaké nebo středotlaké D 57x2,9	m	4,000	252,00	1 008,00
VV			"TZ,v.č.18023-DPS-D.2-IO 04-03,04"4				4,000
34	K	733123114	Příplatek k potrubí ocelovému hladkému za zhotovení přípojky z trubek ocelových hladkých D 31,8x2,6	kus	2,000	144,00	288,00
35	K	733123118	Příplatek k potrubí ocelovému hladkému za zhotovení přípojky z trubek ocelových hladkých D 57x2,9	kus	2,000	197,10	394,20
36	K	733190217	Zkouška těsnosti potrubí ocelové hladké do D 51x2,6	m	1,000	3 150,00	3 150,00
37	K	733190219	Zkouška těsnosti potrubí ocelové hladké přes D 51x2,6 do D 60,3x2,9	m	4,000	900,00	3 600,00
38	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,026	27 000,00	702,00
D 734			Ústřední vytápění - armatury				10 879,20
39	K	734109312	Montáž armatury PN 25-40 DN 25	soubor	4,000	405,00	1 620,00
40	M	999626	Kulový kohout přivařovací, Pn 40, Dn 25	ks	4,000	784,80	3 139,20
VV			"TZ,v.č.18023-DPS-D.2-IO 04-03,04"4				4,000
41	K	734109314	Montáž armatury PN 25-40 DN 50	soubor	2,000	585,00	1 170,00
VV			"TZ,v.č.18023-DPS-D.2-IO 04-03,04"2				2,000
42	M	999102	Kulový kohout přivařovací, Pn 40, Dn 50	ks	2,000	1 638,00	3 276,00
VV			"TZ,v.č.18023-DPS-D.2-IO 04-03,04"2				2,000
43	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,062	27 000,00	1 674,00
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa				2 700,00
45	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	50,000	54,00	2 700,00
D 783			Dokončovací práce - nátěry				2 700,00
48	K	783614651	Základní antikoroziční jednonásobný syntetický potrubí DN do 50 mm	m	5,000	252,00	1 260,00
49	K	783615551	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	5,000	288,00	1 440,00
D OST			Ostatní				52 488,00
46	K	9930	Topná zkouška	h	72,000	405,00	29 160,00
47	K	99301	Pomocné práce při montáži	h	24,000	342,00	8 208,00
VV			"předpoklad"24				24,000
50	K	99309	Rtg kontrola svarů - 100%	ks	30,000	504,00	15 120,00

### Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) V rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460022 - Dům č.34-IO 05 Vodovodní přípojka

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
<b>1 ZEMNI PRACE STAVEBNI</b>								
1	C11900-1401	Dočas zajišť potr ocel DN 200mm *	m	1,00	284,00	284,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-04
2	C11900-1421	Dočas zajišť kabelu 3 kabely *	m	1,00	189,00	189,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-04
3	C11900-1412	Dočas zajišť potr B BZ OSC DN 500mm*	m	1,00	346,00	346,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-04
4	C12000-1101	Příplatek ztížení vykopávky * + 1*1.1*1.6+1*1*1.5+1*1.3*1.8	m3	5,60	295,20 5,60	1 653,12	vlastní	
5	C13220-1201	Hlb rýh 2000mm hor 3 100m3 * + 4*1.5*1	m3	6,00	289,00 6,00	1 734,00	vlastní	
6	C13220-1209	Přípl za lepvost rýh v horn.3 *	m3	6,00	20,70	124,20	vlastní	
7	C15110-1101	Pažení příložné hl.do 2m rýhy * + 4*1.5*2	m2	12,00	84,60 12,00	1 015,20	vlastní	
8	C15110-1111	Odstranění pažení rýh hl. 2m příl.*	m2	12,00	15,03	180,36	vlastní	
9	C16110-1101	Svislé přemíst výkopku horn4 2.5m *	m3	6,00	65,70	394,20	vlastní	
10	C16270-1105	Vodorovné přem.výkopku do 10000m1-4* lože obsyp + 4*1*0.1 + 4*1*0.34	m3	1,76	241,20 0,40 1,36	424,51	vlastní	
11	C17120-1201	Uložení sypaniny na skládku *	m3	1,76	18,50	32,56	vlastní	
12	90000000	Poplatek za skládku - zemina jemnozr + 1.76*2	t	3,52	250,00 3,52	880,00	vlastní	
13	C17410-1101	Zásyp zhutnění jam * + 6-1.76	m3	4,24	95,00 4,24	402,80	vlastní	
14	C17510-1101	Obsyp potr bez prohoz sypaniny * + 1.36-4*3.14*0.02*0.02	m3	1,36	345,00 1,36	467,48	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-05
15	58331183	Kamenivo těž.drobné fr.0-4 Z + 1.355*1.1*1.02	m3	1,52	774,00 1,52	1 176,48	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-05

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460022 - Dům č.34-IO 05 Vodovodní přípojka

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
<b>Oddíl celkem</b>						<b>9 303,91</b>		
<b>4 VODOROVNE KONSTRUKCE</b>								
16	C45157-3111	Lože výkopu ze štěrkopísku *	m3	0,40	550,00	220,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-05
<b>Oddíl celkem</b>						<b>220,00</b>		
<b>5 KOMUNIKACE</b>								
17	C59121-1111	Klad dlaz kostek drob kamn 5cm tez *	m2	4,00	359,00	1 436,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-02
<b>Oddíl celkem</b>						<b>1 436,00</b>		
<b>8 POTRUBI</b>								
18	C89224-1111	Tlak zkouška vodov potr DN do 80 *	m	7,00	18,00	126,00	vlastní	viz technická zpráva
19	C89223-3111	Dezinfekce vodov potr DN do 70	m	7,00	37,00	259,00	vlastní	viz technická zpráva
20	C89940-1112	Osaz poklopu litin šoupátkových *	kus	1,00	199,00	199,00	vlastní	viz technická zpráva
21	42298010	Uliční víčko telesk.pro šoupátko	ks	1,00	550,00	550,00	vlastní	viz technická zpráva
22	C87117-1121	Mtž potr výkop tr polyetyl DN 40	m	7,00	9,00	63,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-02
23	28613886	Trubka tlak PEHD D40x3,6 PN 10 + 7*1.015	m	7,11	47,00 7,11	333,94	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-02
24	C89117-3111	Mtž vodov ventil hlav přípoj DN 32	kus	1,00	164,00	164,00	vlastní	viz technická zpráva
25	42298023	Šoupátátko dom.příp.5/4"-40	ks	1,00	2 928,00	2 928,00	vlastní	viz technická zpráva
26	42298027	Zemní souprava teles.3/4"-2"	ks	1,00	1 650,00	1 650,00	vlastní	viz technická zpráva
27	C89124-9111	Mtž navrtávacích pasu tr osc DN 80	kus	1,00	327,50	327,50	vlastní	viz technická zpráva
28	42298170	Navrtávací pas D 90/5/4"	ks	1,00	2 626,00	2 626,00	vlastní	viz technická zpráva
<b>Oddíl celkem</b>						<b>9 226,44</b>		

**91 DOPLNUJICI KONSTRUKCE A PRACE**

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460022 - Dům č.34-IO 05 Vodovodní přípojka

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
29	C11310-6221	Rozebr dlažeb vozov drob kost kamtž* + 4*1	m2	4,00	17,60 4,00	70,40	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-02
<b>Oddíl celkem</b>						<b>70,40</b>		
<b>97 BOURANI</b>								
30	C97907-1121	Očišť dlaž kost drob spáry kamtěž	m2	4,00	25,00	100,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-02
<b>Oddíl celkem</b>						<b>100,00</b>		
<b>99 PRESUN HMOT</b>								
31	C99827-6101	Přesun hm tr.plas.otevř.výkop *	t	4,24	145,00	614,22	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>614,22</b>		
<b>621 21-M ELEKTROMONTAZE</b>								
32	M21-810011/70	Mtž.kabel uloř.volně výkop/kanál CYKY 4x4	m	4,00	3,50	14,00	vlastní	viz technická zpráva
33	34140825	Vodič CY černý 4 drát	m	4,00	28,00	112,00	vlastní	viz technická zpráva
<b>Oddíl celkem</b>						<b>126,00</b>		
<b>646 46-M ZEMNI PRACE PRO ELEKROMONTAZE</b>								
34	M46-490012/01	Zakrytí kabelu výstraž.folii PVC šířka 33 cm	m	4,00	12,00	48,00	vlastní	viz technická zpráva
<b>Oddíl celkem</b>						<b>48,00</b>		
<b>REKAPITULACE:</b>				<b>21,00%</b>	<b>Celkem</b>			
<b>Cena bez DPH:</b>				21 144,96	21 144,96			
<b>Daň z přidané hodnoty:</b>				4 440,44	4 440,44			
<b>Cena včetně DPH:</b>				<b>25 585,40</b>	<b>25 585,40</b>			

**REKAPITULACE  
NABÍDKOVÉHO ROZPOČTU VČ. VÝKAZU VÝMĚR**

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
Objekt : 6460022 - Dům č.34-IO 05 Vodovodní přípojka

<b>Číslo</b>	<b>Název stavebního oddílu</b>	<b>Nabídková cena</b>
1	ZEMNI PRACE STAVEBNI	9 303,91
4	VODOROVNE KONSTRUKCE	220,00
5	KOMUNIKACE	1 436,00
8	POTRUBI	9 226,44
91	DOPLNUJICI KONSTRUKCE A PRACE	70,40
97	BOURANI	100,00
99	PRESUN HMOT	614,22
621	21-M ELEKTROMONTAZE	126,00
646	46-M ZEMNI PRACE PRO ELEKROMONTAZE	48,00

<b>REKAPITULACE:</b>	<b>Cena celkem</b>
<b>Cena bez DPH:</b>	21 144,96
<b>DPH 21%:</b>	4 440,44
<b>Cena včetně DPH:</b>	<b>25 585,40</b>

## VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
Objekt: 6460022 - Dům č.34-IO 05 Vodovodní přípojka

### Cenová úroveň vlastní

<b>Cena včetně DPH :</b>	<b>25 585 Kč</b>
Cena bez DPH:	21 145 Kč
21% daň z PH :	4 440 Kč
Hmotnost :	0,000 T

Zpracoval:  
Dne: 28.03.2020



### Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) V rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460021 - Dům č.34-IO 06 Kanalizační přípojka

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
<b>1 ZEMNI PRACE STAVEBNI</b>								
1	C11900-1401	Dočas zajišt potr ocel DN 200mm *	m	1,00	284,00	284,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-04
2	C11900-1421	Dočas zajišť kabelu 3 kabely *	m	1,00	189,00	189,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-04
3	C12000-1101	Příplatek ztížení vykopávky * + 1*1.1*1.6+1*1*1.5	m3	3,26	295,20 3,26	962,35	vlastní	
4	C12090-1121	Bourání zdiva B neproklad * stávající šachta + 3.14*0.6*0.6*3.05-3.14*0.5*0.5*3.05	m3	1,05	2 700,00 1,05	2 843,10	vlastní	
5	C13220-1201	Hlb rýh 2000mm hor 3 100m3 * + 3.5*1.8*1 * rozšíření pro šachtu + 1*1*3.05	m3	9,35	289,00 6,30 3,05	2 702,15	vlastní	
6	C13220-1209	Přípl za lepivost rýh v horn.3 *	m3	9,35	20,70	193,55	vlastní	
7	C15110-1101	Pažení příložné hl.do 2m rýhy * + 3.5*1.8*2+1*3*3.05	m2	21,75	84,60 21,75	1 840,05	vlastní	
8	C15110-1111	Odstranění pažení rýh hl. 2m příl.*	m2	21,75	15,03	326,90	vlastní	
9	C16110-1101	Svislé přemíst výkopku horn4 2.5m *	m3	9,35	65,70	614,30	vlastní	
10	C16270-1105	Vodorovné přem.výkopku do 10000m1-4* lože obsyp šachta	m3	3,15	241,20 0,35 1,75 1,05	760,50	vlastní	
11	C17120-1201	Uložení sypaniny na skládku *	m3	3,15	18,50	58,33	vlastní	
12	90000000	Poplatek za skládku - zemina jemnozr + 3.153*2	t	6,31	250,00 6,31	1 576,50	vlastní	
13	C17410-1101	Zásyp zhutnění jam * + 9.35-3.153	m3	6,20	95,00 6,20	588,72	vlastní	
14	C17510-1101	Obsyp potr bez prohoz sypaniny *	m3	1,64	345,00	565,80	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-05

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460021 - Dům č.34-IO 06 Kanalizační přípojka

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
		+ 1.75-3.5*3.14*0.1*0.1			1,64			
15	58331183	Kamenivo těž.drobné fr.0-4 Z	m3	1,84	774,00	1 424,16	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-05
		+ 1.64*1.1*1.02			1,84			

<b>Oddíl celkem</b>						<b>14 929,40</b>		
---------------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--

**4 VODOROVNE KONSTRUKCE**

16	C45157-3111	Lože výkopu ze štěrkopísku *	m3	0,35	550,00	192,50	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-05
----	-------------	------------------------------	----	------	--------	--------	---------	-------------------------

<b>Oddíl celkem</b>						<b>192,50</b>		
---------------------	--	--	--	--	--	---------------	--	--

**5 KOMUNIKACE**

17	C59121-1111	Klad dlaž kostek drob kamn 5cm tez *	m2	4,00	359,00	1 436,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-02
----	-------------	--------------------------------------	----	------	--------	----------	---------	-------------------------

<b>Oddíl celkem</b>						<b>1 436,00</b>		
---------------------	--	--	--	--	--	-----------------	--	--

**8 POTRUBI**

18	C89910-3111	Osaz poklopu s rámem do 150kg *	kus	1,00	387,00	387,00	vlastní	viz technická zpráva
----	-------------	---------------------------------	-----	------	--------	--------	---------	----------------------

19	55243451	Poklop šacht celolit.D 400 vzor AD	ks	1,00	2 750,00	2 750,00	vlastní	viz technická zpráva
----	----------	------------------------------------	----	------	----------	----------	---------	----------------------

20	C81735-4111	Mtž B útesů s hrdlem DN 200	kus	1,00	475,00	475,00	vlastní	viz technická zpráva
----	-------------	-----------------------------	-----	------	--------	--------	---------	----------------------

21	C89441-1111	Zřiz šcht díl dno Btř-znIV DN 200 *	kus	1,00	2 499,00	2 499,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-04
----	-------------	-------------------------------------	-----	------	----------	----------	---------	-------------------------

22	59224663	Skruže TBS-Q.1 100/25 1000/250/120	ks	1,01	950,00	959,50	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-04
----	----------	------------------------------------	----	------	--------	--------	---------	-------------------------

23	59224664	Skruže TBS-Q.1 100/50 1000/500/120	ks	3,03	1 125,00	3 408,75	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-04
----	----------	------------------------------------	----	------	----------	----------	---------	-------------------------

24	59224666	Šachet.kónus TBR-Q.1 100-63/58 KPS	ks	1,01	1 850,00	1 868,50	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-04
----	----------	------------------------------------	----	------	----------	----------	---------	-------------------------

25	59224652	Šach.dno TBZ-Q.1 100/60 V max 40	ks	1,01	6 027,00	6 087,27	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-04
----	----------	----------------------------------	----	------	----------	----------	---------	-------------------------

<b>Oddíl celkem</b>						<b>18 435,02</b>		
---------------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--

**91 DOPLNUJICI KONSTRUKCE A PRACE**

26	C11310-6221	Rozebr dlažeb vozov drob kost kamtž*	m2	4,00	17,60	70,40	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-02
		+ 4*1			4,00			

<b>Oddíl celkem</b>						<b>70,40</b>		
---------------------	--	--	--	--	--	--------------	--	--

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460021 - Dům č.34-IO 06 Kanalizační přípojka

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
<b>97 BOURANI</b>								
27	C97907-1121	Očišť. dlaž kost drob spáry kamtěž	m2	4,00	25,00	100,00	vlastní	viz technická zpráva
28	C96902-1121	Vybour.kanalizační potrubí DN 200mm	m	3,50	89,00	311,50	vlastní	viz technická zpráva
29	C97908-1111	Odvoz sutí na skládku do 1km *	t	0,22	306,00	67,32	vlastní	
30	C97908-1121/01	Odvoz sutí na skládku za další 1km + 0.22*9	t	1,98	55,00 1,98	108,90	vlastní	
31	90000036	Poplatek za skládku - demoliční suť	t	0,22	440,00	96,80	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>684,52</b>		
<b>99 PRESUN HMOT</b>								
32	C99827-6101	Přesun hm tr.plas.otevř.výkop *	t	10,62	145,00	1 539,61	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>1 539,61</b>		
<b>721 VNITRNI KANALIZACE</b>								
33	C72117-3404/98	Potrubí z PVC KG Systém ležaté hrdlové DN 200,tl. 4,5 mm	m	3,50	217,00	759,50	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-02
34	C72129-0112	Zkouška těs kanal vodou - DN 200	m	3,50	25,00	87,50	vlastní	viz technická zpráva
35	C99872-1101	Přesun hm kanalizace výška 6m *	t	0,02	149,00	2,38		
<b>Oddíl celkem</b>						<b>849,38</b>		
<b>REKAPITULACE:</b>				<b>21,00%</b>	<b>Celkem</b>			
<b>Cena bez DPH:</b>				38 136,84	38 136,84			
<b>Daň z přidané hodnoty:</b>				8 008,74	8 008,74			
<b>Cena včetně DPH:</b>				<b>46 145,57</b>	<b>46 145,57</b>			

**REKAPITULACE**  
**NABÍDKOVÉHO ROZPOČTU VČ. VÝKAZU VÝMĚR**

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
Objekt : 6460021 - Dům č.34-IO 06 Kanalizační přípojka

<b>Číslo</b>	<b>Název stavebního oddílu</b>	<b>Nabídková cena</b>
1	ZEMNI PRACE STAVEBNI	14 929,40
4	VODOROVNE KONSTRUKCE	192,50
5	KOMUNIKACE	1 436,00
8	POTRUBI	18 435,02
91	DOPLNUJICI KONSTRUKCE A PRACE	70,40
97	BOURANI	684,52
99	PRESUN HMOT	1 539,61
721	VNITRNI KANALIZACE	849,38

<b>REKAPITULACE:</b>	<b>Cena celkem</b>
<b>Cena bez DPH:</b>	38 136,84
<b>DPH 21%:</b>	8 008,74
<b>Cena včetně DPH:</b>	<b>46 145,57</b>

## VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
Objekt: 6460021 - Dům č.34-IO 06 Kanalizační přípojka

### Cenová soustava vlastní

<b>Cena včetně DPH :</b>	<b>46 146 Kč</b>
Cena bez DPH:	38 137 Kč
21% daň z PH :	8 009 Kč
Hmotnost :	0,000 T

Zpracoval:  
Dne: 28.03.2020

### Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) V rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460030 - Dům č.p.35-Zdravotní instalace

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
<b>1 ZEMNI PRACE STAVEBNÍ</b>								
1	C13220-1101	Hlb rýh 60cm horn 3 100m3 * + (0.95*9+0.9*9+1.1*4.1+0.8*8+0.8*2+0.8*4+1*2+0.6*0.5)*0.4	m3	13,86	144,00 13,86	1 996,42	vlastní	
2	C13220-1109	Přípl za lepivost rýh v hor.3 *	m3	13,86	17,82	247,06	vlastní	
3	C13220-1201	Hlb rýh 2000mm hor 3 100m3 * + (1.6*24+1.6*2.5+1.6*3)*0.8	m3	37,76	144,00 37,76	5 437,44	vlastní	
4	C13220-1209	Přípl za lepivost rýh v horn.3 *	m3	37,76	17,82	672,88	vlastní	
5	C15110-1101	Pažení příložené hl.do 2m rýhy * + (1.6*24+1.5*2.5+1.6*3)*2	m2	93,90	99,00 93,90	9 296,10	vlastní	
6	C15110-1111	Odstanění pažení rýh hl. 2m příl.*	m2	93,90	58,50	5 493,15	vlastní	
7	C16110-1101	Svislé přemíst výkopku horn4 2.5m * + 13.864+37.76	m3	51,62	99,00 51,62	5 110,78	vlastní	
8	C16270-1105	Vodorovné přem.výkopku do 10000m1-4* lože obsyp šachty	m3	22,74	225,00 3,90 17,51 1,33	5 116,05	vlastní	
9	C17120-1201	Uložení sypaniny na skládku *	m3	22,74	17,01	386,77	vlastní	
10	90000000	Poplatek za skládku - zemina jemnozr + 22.738*2	t	45,48	198,00 45,48	9 004,25	vlastní	
11	C17410-1101	Zásyp zhutnění jam * + 13.864+37.76-22.738	m3	28,89	114,30 28,89	3 301,67	vlastní	
12	C17510-1101	Obsyp potr bez prohoz sypaniny * + 17.51-46*3.14*0.08*0.08-17.5*3.14*0.065*0.065-4.5*3.14*0.06*0.06	m3	16,30	171,00 16,30	2 787,81	vlastní	
13	58331183	Kamenivo těž.drobné fr.0-4 Z + 16.303*1.1*1.02	m3	18,29	288,00 18,29	5 268,10	vlastní	viz technická zpráva
<b>Oddíl celkem</b>						<b>54 118,47</b>		
<b>4 VODOROVNE KONSTRUKCE</b>								
14	C45157-3111	Lože výkopu ze šterkopisku *	m3	3,90	855,00	3 334,50	vlastní	viz technická zpráva
<b>Oddíl celkem</b>						<b>3 334,50</b>		
<b>5 KOMUNIKACE</b>								
15	C59621-1111/98	Klad zámkové dlaž tl 60mm sk A<100m2	m2	18,40	225,00	4 140,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04
16	C56650-1111	Úprava krytu kamdrc kačírek	m2	6,00	270,00	1 620,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04
<b>Oddíl celkem</b>						<b>5 760,00</b>		
<b>6 UPRAVY POVRCHU</b>								
17	C63131-2141	Doplnění mazaniny BP rýhy + 38.5*0.4*0.15	m3	2,31	1 350,00 2,31	3 118,50	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04
<b>Oddíl celkem</b>						<b>3 118,50</b>		
<b>8 POTRUBÍ</b>								
18	28612065	D+M šachta plast.šachty D 600 od 1,4 do 1,8m včetně poklopu včetně potrubí a odbočky pro napojení drenáže	ks	3,00	5 400,00	16 200,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04
<b>Oddíl celkem</b>						<b>16 200,00</b>		
<b>9 DOKONČUJICI KONSTRUKCE</b>								
19	C95394-3111	Osazení výrobků 1 kg do zdiva	kus	10,00	91,80	918,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09-10
20	28323937	Požární ucpávka stav.konstr.vodovodu	bal	10,00	801,00	8 010,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09-10
21	C0921	Prostup potrubí do objektu+chránička D 63mm	kpl	1,00	1 881,00	1 881,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09
22	C95394-1000/99	Osaz kotev prvků 1kg + 28+5+3	ks	36,00	81,00 36,00	2 916,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04-05
23	42396069	Trubk.objímky DN 32mm	ks	28,00	38,43	1 076,04	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04-05
24	42396078	Trubk.objímky DN 100mm	ks	5,00	117,00	585,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04-05
25	42396079	Trubk.objímky DN 125mm	ks	3,00	131,40	394,20	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04-05



Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460030 - Dům č.p.35-Zdravotní instalace

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
<b>Oddíl celkem</b>						<b>15 780,24</b>		
<b>91 DOPLNUJICI KONSTRUKCE A PRACE</b>								
26	C11310-7122	Odstran podklad 200m2 kamdrc tl20cm* + 7.5*0.8	m2	6,00	405,00 6,00	2 430,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04
27	C11310-6121	Rozebr dlažeb pro pěši b dlaždice * + 23*0.8	m2	18,40	450,00 18,40	8 280,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04
<b>Oddíl celkem</b>						<b>10 710,00</b>		
<b>97 BOURANI</b>								
28	C97404-2567	Rýhy dlažba B monol hl 15cm š 30cm	m	38,50	432,90	16 666,65	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04
29	C97404-2569	Přípl zkd 10cm hl 15cm	m	38,50	129,60	4 989,60	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04
30	C97908-1111	Odvoz sutí na skládku do 1km *	t	5,08	215,10	1 092,71	vlastní	
31	C97908-1121/01	Odvoz sutí na skládku za další 1km + 5,08*9	t	45,72	9,36 45,72	427,94	vlastní	
32	90000008	Poplatek za skládku - beton, cihla	t	5,08	841,50	4 274,82	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>27 451,72</b>		
<b>99 PRESUN HMOT</b>								
33	C99928-1111	Přesun hm v.do 25m *	t	45,87	852,30	39 092,44	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>39 092,44</b>		
<b>713 IZOLACE TEPELNE</b>								
34	C71346-2120/99	Izol potrubí skruž PE spona DN 110	m	51,00	43,20	2 203,20	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04-05
35	28696283	Izolace potrubí Akustik D 100/5	m	51,00	37,71	1 923,21	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04-05
36	C71346-2112/99	Izol potrubí skruž PE spona DN 20 + 73+34	m	107,00	37,80 107,00	4 044,60	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09-11
37	28770146	Izolace PE návlak.D 22/9mm	m	73,00	5,85	427,05	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09-11
38	28770392	Izolace PE návlak.D 22/30mm	m	34,00	98,46	3 347,64	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09-11
39	C71346-2113/99	Izol potrubí skruž PE spona DN 25 + 1+42	m	43,00	37,80 43,00	1 625,40	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09-11
40	28770148	Izolace PE návlak.D 29/9mm + 1+42	m	43,00	6,84 43,00	294,12	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09-11
41	C71346-2114/99	Izol potrubí skruž PE spona DN 32	m	27,00	37,80	1 020,60	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09-10
42	28770206	Izolace PE návlak.D 35/9mm	m	27,00	8,10	218,70	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09-10
43	C71346-2116/99	Izol potrubí skruž PE spona DN 50	m	28,00	37,80	1 058,40	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09-10
44	28770207	Izolace PE návlak.D 54/9mm	m	28,00	13,95	390,60	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09-10
45	C99871-3102	Přesun hm izol.tepel.výška 12m	t	0,06	892,80	52,68		
<b>Oddíl celkem</b>						<b>16 606,20</b>		
<b>721 VNITRNI KANALIZACE</b>								
46	C72117-3401/98	Potrubí z PVC KG Systém ležaté hrdlové DN 100,tl. 3,0 mm výkaz výměr dle projektové dokumentace	m	22,00	287,10	6 316,20	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04
47	C72117-3402/98	Potrubí z PVC KG Systém ležaté hrdlové DN 125,tl. 3,0 mm výkaz výměr dle projektové dokumentace	m	24,00	340,20	8 164,80	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04
48	C72117-3403/98	Potrubí z PVC KG Systém ležaté hrdlové DN 150,tl. 3,6 mm výkaz výměr dle projektové dokumentace	m	26,00	417,60	10 857,60	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04
49	C72117-4024/98	Potrubí z PP HT Systém odpadní hrdlové DN 70 výkaz výměr dle projektové dokumentace	m	15,00	406,80	6 102,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04-05
50	C72117-4025/98	Potrubí z PP HT Systém odpadní hrdlové DN 100 výkaz výměr dle projektové dokumentace	m	22,00	495,90	10 909,80	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04-05
51	C72117-4041/98	Potrubí z PP HT Systém připojovací hrdlové DN 32 výkaz výměr dle projektové dokumentace	m	42,00	310,50	13 041,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460030 - Dům č.p.35-Zdravotní instalace

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
52	C72117-4042/98	Potrubí z PP HT Systém připojovací hrdlové DN 40 výkaz výměr dle projektové dokumentace	m	11,00	310,50	3 415,50	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04-05
53	C72117-4043/98	Potrubí z PP HT Systém připojovací hrdlové DN 50 výkaz výměr dle projektové dokumentace	m	17,00	343,80	5 844,60	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04-05
54	C72117-5012/98	Potrubí z PP odhlučnění DN 110mm výkaz výměr dle projektové dokumentace	m	51,00	1 521,00	77 571,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04-05
55	28770499	Čistící kus odhluč.DN 100	ks	4,00	1 395,00	5 580,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04
56	C72119-4103	Vyvedení kanal výpustek D 32	kus	5,00	64,62	323,10	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04
57	C72119-4104	Vyvedení kanal výpustek D 40 + 5+2+2	kus	9,00	64,62 9,00	581,58	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04-05
58	C72119-4105	Vyvedení kanal výpustek D 50 + 2+2+3	kus	7,00	71,64 7,00	501,48	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04-05
59	C72119-4107	Vyvedení kanal výpustek D 75 + 3+1	kus	4,00	86,85 4,00	347,40	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04-05
60	C72119-4109	Vyvedení kanal výpustek D 110	kus	4,00	106,20	424,80	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04-05
61	R72121-2305	Mtž vpusti podlah DN 50-100mm	kus	1,00	288,00	288,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04-05
62	28770743	Vpust podlahová vč.záv.uzáv.DN 75mm ner.mříž.138x138+rám 145x145 Klick-Klak	ks	1,00	1 584,00	1 584,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04
63	R72121-2305	Mtž sprchových žlabů	ks	2,00	945,00	1 890,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04
64	55396189	Žlab nerez štěrbinový dl.900mm DN 50mm	ks	2,00	6 696,00	13 392,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04
65	R72122-1201	Mtž sifonu prač.podom.DN 40mm	ks	4,00	110,70	442,80	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04-05
66	28701187	Sifon prač.podom.DN 40/50	ks	4,00	551,70	2 206,80	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04-05
67	R72124-2115	Montáž lapač střeš splavenin DN 100	kus	2,00	648,00	1 296,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04
68	28696979	Lapač střeš.splav.Geiger D110	ks	2,00	2 538,00	5 076,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-04
69	R72127-3145/00	Souprava střešní ventilace DN 100	kus	4,00	1 116,00	4 464,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-06
70	C72129-0111	Zkouška těs kanal vodou -DN 125 + 22+24+15+22+42+11+17+51	m	204,00	20,34 204,00	4 149,36	vlastní	viz technická zpráva
71	C72129-0112	Zkouška těs kanal vodou - DN 200	m	26,00	26,46	687,96	vlastní	viz technická zpráva
72	C99872-1102	Přesun hm kanalizace výška 12m	t	0,99	595,80	586,86	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>186 044,64</b>		

## 722 VNITRNÍ VODOVOD

73	C72213-0213	Potrubí ocelzav pozink 11353 DN 25 výkaz výměr dle projektové dokumentace	m	1,00	446,40	446,40	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09-10
74	C72213-0216	Potrubí ocelzav pozink 11353 DN 50 výkaz výměr dle projektové dokumentace	m	28,00	659,70	18 471,60	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09-10
75	R72217-1221/02	Potrubí PPR D 20/2,8 PN 16 studená + 73 teplá + 34 výkaz výměr dle projektové dokumentace	m	107,00	264,60 73,00 34,00	28 312,20	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09-11
76	R72217-1222/01	Potrubí PPR D 25/3,5 PN 16 výkaz výměr dle projektové dokumentace	m	42,00	319,50	13 419,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09-11
77	R72217-1223/01	Potrubí PPR D 32/4,5 PN 16 výkaz výměr dle projektové dokumentace	m	27,00	378,00	10 206,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09-10
78	C72219-0223	Připoj vodovod pevná DN 25	soub	1,00	1 286,10	1 286,10	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10
79	C72219-0401	Upev vypust DN 15 + (5+2+2+3+3)*2+4+2+2	kus	38,00	174,60 38,00	6 634,80	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
80	C72222-0111	Nástěnka K 247 G 1/2 + 4+2+2	kus	8,00	173,70 8,00	1 389,60	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
81	C72222-0121	Nástěnka K 247 G 1/2 + 5+2+2+3+3	par	15,00	346,50 15,00	5 197,50	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
82	C72223-9101	Mtž vodov armatur 2závit G 1/2	kus	6,00	70,29	421,74	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460030 - Dům č.p.35-Zdravotní instalace

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
83	28695064	Ventil kulový plast PPR D 20mm	ks	6,00	261,90	1 571,40	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
84	C72223-0106	Ventil průchozí Ke 83 T G 2	kus	1,00	1 593,00	1 593,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09
85	C72223-1026	Ventil průchozí Ke 125 T G 2	kus	1,00	1 998,00	1 998,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09
86	C73424-1218	Vent zpět přímý Ve3030 G 2	kus	1,00	927,00	927,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09
87	C72223-9106	Mtž vodov armatur 2zavit G 2	kus	2,00	177,30	354,60	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09
88	42296028	Filtr G 2"	ks	1,00	1 053,00	1 053,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09
89	C72225-9102	Arm požár rozdelovač DN 50mm	ks	1,00	5 589,00	5 589,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09
90	R72226-3415/01	Mtž vodoměr 100c zavit G 3/4 jhm 10	kus	6,00	113,40	680,40	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
91	38821793	Vodoměr Qn 2,5 G 1" DN20mm	ks	6,00	1 764,00	10 584,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
92	R72226-3415	Mtž vodoměr 100c zavit G 5/4 jhm 10	kus	1,00	196,20	196,20	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09
93	38821878	Vodoměr G2 6 m3/hod DN 32mm	ks	1,00	2 907,00	2 907,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-09
94	R72225-4126	Mtž hydrantových skříní	soub	1,00	972,00	972,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10
95	44990003	Hydrant požární typ B 19/30	ks	1,00	7 425,00	7 425,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10
96	C72229-0226	Zkouška tlak potr -DN 50 + 1+28+73+34+42+27	m	205,00	40,50 205,00	8 302,50	vlastní	viz technická zpráva
97	C72229-0234	Proplach a dezinfekce -DN 80	m	205,00	36,63	7 509,15	vlastní	viz technická zpráva
98	C99872-2102	Přesun hm vodovod výška 12m	t	0,79	533,70	420,02	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>137 867,21</b>		
<b>724 STROJNI VYBAVENI</b>								
99	R72413-9101	Mtž čerp na kondenzát	soub	1,00	602,10	602,10	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10
100	42697515	Čerpadlo kondenzátu 9l/h	ks	1,00	3 339,00	3 339,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10
101	C99872-4102	Stroj vyb přesun hmot vyska -12m	t	0,01	990,00	8,91	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>3 950,01</b>		
<b>725 ZARIZOVACI PREDMETY</b>								
102	C72511-9213/98	Zařízení záchodů - montáž klozetových mís závěsných	kus	4,00	1 584,00	6 336,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
103	64296842	Klozet ker.závěsný	ks	4,00	1 755,00	7 020,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
104	64296326	Sedátko WC+oc.úchyty	ks	4,00	265,50	1 062,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
105	C72611-1204/98	Mtž předstěn.systému WC-do zdiva	sada	4,00	1 044,00	4 176,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
106	64297026	Podomit.systém WC modul	ks	4,00	4 901,40	19 605,60	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
107	64297027	Tlačítko 3/6l -modul	ks	4,00	1 008,00	4 032,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
108	C72521-9401	Mtž umyvadel du na šroub do zdi	soub	5,00	1 152,00	5 760,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
109	64297064	Umyvadlo ker.závěsné š.60cm	ks	5,00	953,10	4 765,50	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
110	C72522-9103/98	Montáž van akrylátových	sada	2,00	1 773,00	3 546,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-11
111	28398896	Vana obdéł.dl.180x70cm	ks	2,00	6 898,50	13 797,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-11
112	C72524-9101	Mtž kabina sprch	soub	2,00	1 701,00	3 402,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10
113	28398916	Sprch.dveře sklád.pure sklo-dekor Arctic š.900 v.1950 mm	ks	2,00	11 604,60	23 209,20	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10
114	C72531-9101	Mtž dřez jdn	sada	3,00	801,00	2 403,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
115	53886167	Dřez nerez.	ks	3,00	2 601,00	7 803,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
116	R72533-3350	Montáž výlevky	soub	3,00	844,20	2 532,60	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
117	64297081	Výlevka závěs+sklop.mřížka	ks	3,00	3 969,90	11 909,70	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
118	C72611-1203/98	Mtž předstěn.systému výlevka -do zdi	sada	3,00	893,70	2 681,10	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
119	64297066	Instalační modul pro závěs.výlevku s ovládáním zepředu	ks	3,00	5 086,80	15 260,40	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10
120	R72553-0113	Montáž el.přút.ohříváče vody 3,5kw	soub	2,00	612,00	1 224,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460030 - Dům č.p.35-Zdravotní instalace

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
121	54199366	El.zásob.ohříváč 10l	ks	2,00	3 888,00	7 776,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10
122	C72553-9102/01	Mtž ostatních el.ohříváčů 30-80l + 1+4	sada	5,00	2 925,00 5,00	14 625,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10
123	54198682	Elektrický zásobník TUV 30l	ks	1,00	8 730,00	8 730,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10
124	54196101	Ohříváč el.smalt.zásob.80l	ks	4,00	10 080,00	40 320,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10
125	C72581-0401	Ventil rohový -trub T 66 G 1/2 + (5+3)*2	soub	16,00	106,20 16,00	1 699,20	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
126	C72581-0403	Ventil rohový +trub T 67 G 1/2	soub	4,00	122,40	489,60	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
127	C72582-9201	Mtž bat umyv a dřez nást chrom	kus	3,00	220,50	661,50	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
128	55199959	Bater.nást.dřez.-výt.ram.300mm	ks	3,00	1 332,00	3 996,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
129	C72582-9301	Mtž baterie umyv a dřez stojánkG1/2 + 5+3	kus	8,00	220,50 8,00	1 764,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
130	55199961	Baterie stoj.umyv. s odpad.soupravou	ks	5,00	1 400,40	7 002,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
131	55199878	Bater.stoj.dřez.páková s otočným ramínkem	ks	3,00	1 241,10	3 723,30	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
132	C72583-9203	Mtž bat van nást G 1/2	soub	2,00	318,60	637,20	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-11
133	55199963	Baterie vanová vč.sprch.setu	ks	2,00	3 121,20	6 242,40	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-11
134	C72584-9200	Mtž bat sprch nástěn nastav výška	ks	2,00	396,00	792,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10
135	55199958	Baterie sprchová vč.sprch.setu	ks	2,00	1 953,90	3 907,80	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10
136	C72586-9101	Mtž uzávěrka zápach -D 40 umyv	kus	5,00	118,80	594,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
137	55196150	Sífon umyvadlový chrom DN 40	ks	5,00	979,20	4 896,00	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
138	C72586-9204	Mtž uzávěrka zápach -d 50 dřez jdn	ks	3,00	125,10	375,30	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
139	55196232	Sífon dřezový 50mm	ks	3,00	130,50	391,50	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
140	C72586-9218	Mtž u sífon + 2+2	ks	4,00	123,30 4,00	493,20	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
141	55196725	Sífon sprchový chrom DN 50	ks	2,00	422,10	844,20	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10
142	55161472	Sífon vanový DN 50mm	ks	2,00	637,20	1 274,40	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-11
143	C72598-0122	Dvířka T 3622 z PH 15/30	kus	4,00	166,95	667,80	vlastní	18023-DPS-D.1.4.1.-SO01-10-11
144	C99872-5103	Zařiz předm přesun hmot výška -24m	t	1,03	649,80	669,94	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>253 097,44</b>		
<b>900 RÚZNÉ</b>								
145	C0921	Demontáže stávajících rozvodů	soub	1,00	1 980,00	1 980,00	vlastní	viz technická zpráva
<b>Oddíl celkem</b>						<b>1 980,00</b>		
<b>998 DOPOČTY PRÍRAZEK</b>								
146	C0941/01	Vrn HSV - zednické výpomocce	kpl	1,00	900,00	900,00	vlastní	viz technická zpráva
<b>Oddíl celkem</b>						<b>900,00</b>		
<b>REKAPITULACE:</b>				<b>21,00%</b>	<b>Celkem</b>			
Cena bez DPH:				776 011,38	776 011,38			
Daň z přidané hodnoty:				162 962,39	162 962,39			
Cena včetně DPH:				<b>938 973,77</b>	<b>938 973,77</b>			

**REKAPITULACE  
NABÍDKOVÉHO ROZPOČTU VČ. VÝKAZU VÝMĚR**

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
Objekt : 6460030 - Dům č.p.35-Zdravotní instalace

Číslo	Název stavebního oddílu	Nabídková cena
1	ZEMNI PRACE STAVEBNI	54 118,47
4	VODOROVNE KONSTRUKCE	3 334,50
5	KOMUNIKACE	5 760,00
6	UPRAVY POVRCHU	3 118,50
8	POTRUBI	16 200,00
9	DOKONCUJICI KONSTRUKCE	15 780,24
91	DOPLNUJICI KONSTRUKCE A PRACE	10 710,00
97	BOURANI	27 451,72
99	PRESUN HMOT	39 092,44
713	IZOLACE TEPELNE	16 606,20
721	VNITRNI KANALIZACE	186 044,64
722	VNITRNI VODOVOD	137 867,21
724	STROJNI VYBAVENI	3 950,01
725	ZARIZOVACI PREDMETY	253 097,44
900	RŮZNÉ	1 980,00
998	DOPOČTY PRIRAZEK	900,00

REKAPITULACE:	Cena celkem
Cena bez DPH:	776 011,38
DPH 21%:	162 962,39
<b>Cena včetně DPH:</b>	<b>938 973,77</b>

## VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35

Objekt: 6460030 - Dům č.p.35-Zdravotní instalace

### Cenová soustava vlastní

<b>Cena včetně DPH :</b>	<b>938 974 Kč</b>
Cena bez DPH:	776 011 Kč
21% daň z PH :	162 962 Kč
Hmotnost :	0,000 T

Zpracoval:  
Dne: 27.03.2020

# SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ

Název akce:

## REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.35

Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ, FRYŠTÁCKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ

Místo stavby: MASARYKOVO NÁM. 33, 733 01 KARVINÁ

Profese: D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VZDUCHOTECHNIKA / CHLAZENÍ

Číslo dokumentu: 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-06

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Poznámka
					Dodávka		Montáž		
			-	počet	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	
<b>REKAPITULACE</b>									
1	1	ZAŘÍZENÍ VZT 1. – NUCENÉ VĚTRÁNÍ PRODEJNÍ JEDNOTKY I. V 1.NP	ks	1	185 082	185 082	31 150	31 150	
2	2	ZAŘÍZENÍ K.1. – KLIMATIZACE PRODEJNÍ JEDNOTKY I. V 1.NP	ks	1	107 418	107 418	21 150	21 150	
3	3	ZAŘÍZENÍ VZT 2. – NUCENÉ VĚTRÁNÍ PRODEJNÍ JEDNOTKY II. V 1.NP	ks	1	140 194	140 194	25 864	25 864	
4	4	ZAŘÍZENÍ K.2. – KLIMATIZACE PRODEJNÍ JEDNOTKY II. V 1.NP	ks	1	52 013	52 013	13 500	13 500	
5	5	ZAŘÍZENÍ VZT 3. – VĚTRÁNÍ HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ V 1.NP	ks	1	17 360	17 360	4 230	4 230	
6	6	ZAŘÍZENÍ VZT 4. – VĚTRÁNÍ HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ BYTŮ V 2.NP	ks	1	20 501	20 501	4 185	4 185	
7	7	ZAŘÍZENÍ VZT 5. - VĚTRÁNÍ SUTERÉNU	ks	1	34 835	34 835	7 133	7 133	
Mezisoučet						<b>557 403</b>		<b>107 211</b>	
8	-	Doprava (zařízení / potrubí / pracovníci apod.)	ks	1	-	-	16 082	16 082	
9	-	Přesun hmot + lešení + jeřábová technika	ks	1	-	-	8 892	8 892	
10	-	Komplexní vyzkoušení zařízení, oživení a vyregulování zařízení	ks	1	-	-	8 892	8 892	
11	-	Vypracování protokolu o proměření a vyregulování	ks	1	-	-	1 000	1 000	
12	-	Zaškolení obsluhy (v součinnosti s profesí EI)	ks	1	-	-	1 000	1 000	
13	-	Vypracování provozních předpisů	ks	1	-	-	1 000	1 000	
14	-	Projektová dokumentace skutečného provedení + výrobní dokumentace	ks	1	-	-	1 000	1 000	
Mezisoučet								<b>37 865</b>	

**CELKEM D+M VZDUCHOTECHNIKA / KLIMATIZACE - CENA BEZ DPH**

**702 479 Kč**

SPECIFIKACE NEOBSAHUJE: SILOVÉ NAPÁJENÍ, JIŠTĚNÍ, REVIZE, STAVEBNÍ PROSTUPY A ÚPRAVY, REVIZNÍ OTVORY, ODVOD KONDENZÁTU, DVEŘNÍ MŘÍŽKY, DODÁVKU A INSTALACI OVLÁDÁNÍ PRO ZAŘ. VZT 3+4+5

## SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ - STANDARDY PRO VYPRACOVÁNÍ CENOVÉ NABÍDKY

Název akce:

### REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.35

Investor: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ, FRYŠTÁCKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ

Místo stavby: MASARYKOVO NÁM. 33, 733 01 KARVINÁ

Profese: **D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VZDUCHOTECHNIKA / CHLAZENÍ**

Číslo dokumentu: 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-06

A - POZNÁMKY:	
A1	Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky:na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
A2	součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy a revize
A3	součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace, provozních předpisů, manuálů a projekt skutečného provedení
A4	veškeré položky na dopravu, pomocný těsnící, spojovací a uchytávací materiál apod. jsou zahrnuty v ceně dodávky
A5	veškeré položky na montáž, manipulaci s materiálem, přesuny do výšek apod. jsou zahrnuty v ceně montáže
B - UPOZORNĚNÍ:	
B1	Pro stanovení nabídkové ceny za dílo, nebo jeho část, je rozhodující veškerá výkresová dokumentace výkazy, výpisy materiálů, technická zpráva, statický výpočet. Dodavatel si musí provést vlastní specifikaci pro stanovení nákladů. V případě nejasností možno kontaktovat projektanta, který doplní se souhlasem zadavatele veškeré potřebné informace, nutné pro zodpovědné stanovení nabídkové ceny.
B2	Nabídková cena musí zahrnovat nejen přípravu, dodávku, dopravu a montáž, ale i veškeré související náklady, spojené s realizací, od zadání po předání stavby do užívání, včetně nákladů na koordinaci, uvedení do provozu,dokončovací práce, údržbu do doby předání, potřebné zkoušky a atesty, odstranění závad , předání dokladů o skutečném provedení, dokladů nutných pro kolaudační řízení aj.
B3	Součástí nabídkové ceny je rovněž tzv. dodavatelská příprava stavby a dodavatelská dokumentace, kterou je nutno předložit technickému dozoru investora, případně zástupci projektanta.
B4	Bude-li dodavatel poskytovat projektovou dokumentaci k ocenění svým subdodavatelům, je nutno jej seznámit se všemi skutečnostmi a podmínkami, určenými pro stanovení celkových nákladů i jednotkové ceny.
B5	V popisu stavebních materiálů jsou uvedeny hlavní stavební materiály, který prvek, konstrukci nebo její část charakterizují, v nabídce je však nutno uvažovat se všemi doplňkovými, pomocnými a nezbytnými materiály, jejichž použití vyplývá z příslušných technologických předpisů pro provádění jednotlivých částí staveb tak, aby byl zachován požadavek na dokonalou funkci, vzhled, kvalitu, bezpečnost a trvanlivost těchto jednotlivých částí konstrukce i konstrukce jako celku.
B6	Pro stanovení nabídkové ceny za dílo, nebo jeho část, je rozhodující veškerá výkresová dokumentace výkazy, výpisy materiálů, technická zpráva, statický výpočet. Dodavatel si musí provést vlastní specifikaci pro stanovení nákladů. V případě nejasností možno kontaktovat projektanta, který doplní se souhlasem zadavatele veškeré potřebné informace, nutné pro zodpovědné stanovení nabídkové ceny.
B6	Dodavatel je povinen podrobně prostudovat předloženou projektovou dokumentaci. Pokud dodavatel na základě svých odborných zkušeností zjistí, že v projektové dokumentaci není některá činnost či položka nutná pro dokončení předmětného díla uvedena, je povinen ji doplnit do nabídky a ocenit ji.
B7	Pozdější připomínky a požadavky na vícepráce nebudou akceptovány.



**SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ**

Název akce:

**REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.35**

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Cenová soustava	Poznámka
					Dodávka		Montáž			
					jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]		
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 1. – NUCENÉ VĚTRÁNÍ PRODEJNÍ JEDNOTKY I. V 1.NP</b>										
1	1.1	Vzduchotechnická / rekuperační jednotka pro přívod / odvod vzduchu, splňující požadavky nařízení č.1253/2014 (Ekodesign 2018), vnitřní podstropní provedení, Vp=825m3/h / dp=250Pa, Vo=545m3/h / dp=250Pa, protiproudý rekuperátor s účinností min. 78% včetně bypassové klapky, elektrický ohřev vzduchu Qt=1.8kW, 2x filtrační komora - přívod s třídou filtrace F7, odtah s třídou filtrace M5, 4x pružná manžeta, 2x uzavírací klapka do potrubí vč. servopohonů, 2x ventilátorová komora s EC motory Pi=0.385kW/2.5A/230V, plášť jednotky v sendvičovém provedení s tepelnou izolací, celkové rozměry 1920x1100x384mm, hmotnost 130kg, kompletní příslušenství, konfigurace hrdel viz. grafická část projektu MaR - kompletní systém měření a regulace pro zařízení VZT 1. - digitální regulace, nástěnný digitální ovladač s displejem a kabeláží, regulační modul umístěn mimo jednotku (délka kabeláže 6m), řízení otáček obou ventilátorů (EC motory), regulace teplovodního ohřivače, kompletní sada teplotních čidel, servopohony regulačních / uzavíracích a bypassových klapek (2x uzavírací klapka, 1x bypassová klapka), komunikační kabeláž, Ethernetové připojení ModBus, software, kompletní příslušenství	ks	1	127 688	127 688	12 375	12 375	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
2	1.2	Tlumič hluku do 4-hranného potrubí 400x300, délka 1000, jádrový, 1x jádro 400/300/1000, s náběhovou hranou, útlum v pásmu 250Hz = 18.5[dB], akustický výkon tlumiče v pásmu 250Hz = 10.3[dB], tlaková ztráta tlumiče = 4.2Pa (825m3/h)	ks	4	2 077	8 309	405	1 620	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
3	1.3	Koncový prvek pro sání / odtuk vzduchu - protidešťová žaluzie 550x315mm, se sitem, materiálové provedení titanizinek	ks	2	3 091	6 181	135	270	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
4	1.4	Koncový prvek pro přívod vzduchu - stropní anemostat 600x600mm, V=413m3/h, vodorovné napojení DN 250, s regulací, barevné provedení RAL9010	ks	2	1 792	3 584	473	945	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
5	1.5	Koncový prvek pro odvod vzduchu - stropní anemostat 600x600mm, V=545m3/h, vodorovné napojení DN250, barevné provedení RAL9010	ks	1	1 558	1 558	473	473	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
6	1.6	Uzavírací klapka do čtyřhranného potrubí, těsná, 400x300mm, pro osazení servopohonu (servopohon je součástí dodávky VZT jednotky)	ks	2	698	1 395	151	302	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
7	-	Potrubí kruhové z pozink. plechu sk.I, včetně tvarovek, do průměru DN280	bm	20	412	8 244	225	4 500	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
8	-	Potrubí 4-hranné z pozink. plechu sk.I, včetně tvarovek, do obvodu 1730mm	m <sup>2</sup>	23	430	9 895	203	4 658	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
9	-	Potrubí flexibilní / kruhové, s termoakustickou izolací a parozábranou, DN250	bm	3	146	437	68	203	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
10	-	Termoakustická izolace do vnitřního prostředí - minerální vata tl. 40mm+Al polep	m <sup>2</sup>	18	140	2 527	135	2 430	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
11	-	Termoakustická izolace do vnitřního prostředí - kaučuk tl. 20mm samolep+Al polep	m <sup>2</sup>	30	396	11 880	113	3 375	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
12	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	80	42	3 384	0	0	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 1. - MEZISOUČET</b>					<b>185 082 Kč</b>		<b>31 150 Kč</b>			

## SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ

Název akce:

REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.35

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Cenová soustava	Poznámka
					Dodávka		Montáž			
			-	počet	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]		
<b>ZAŘÍZENÍ K.1. – KLIMATIZACE PRODEJNÍ JEDNOTKY I. V 1.NP</b>										
1	1.1	Venkovní kondenzační jednotka systému multi-split, inverterová technologie, nominální chladicí / topný výkon = 8.8/10.1kW, EER/COP=4.4/4.59, chladivo R32, nominální Pi=2.0kW/230V (maximální Pi=3.7kW/230V), rozměry jednotky 950x834x330mm/61kg, včetně podpěrných / montážních konzol, silent-bloků a příslušenství	ks	1	35 683	35 683	5 625	5 625	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
2	1.2	Vnitřní klimatizační jednotka systému multi-split, kazetová, Qch/Qt=2.6/2.9kW, chladivo R32, Pi=20W/230V, rozměry jednotky 570x214x570/19kg, čelní panel 620x34x620mm, suchý kontakt pro snímání chodu, vč. standardního drátového ovladače	ks	1	14 549	14 549	1 800	1 800	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
3	1.3	Vnitřní klimatizační jednotka systému multi-split, kazetová, Qch/Qt=3.5/3.9kW, chladivo R32, Pi=20W/230V, rozměry jednotky 570x214x570/19kg, čelní panel 620x34x620mm, suchý kontakt pro snímání chodu, vč. standardního drátového ovladače	ks	2	15 293	30 586	1 800	3 600	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
4	-	Izolované Cu potrubí chladiva R32 (kapalina/plyn), chladivo R32, komunikační kabeláž, kompletní příslušenství chladicího okruhu	bm	45	554	24 908	225	10 125	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
5	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	40	42	1 692	0	0	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
<b>ZAŘÍZENÍ K.1. - MEZISOUČET</b>					<b>107 418 Kč</b>		<b>21 150 Kč</b>			

**SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ**

Název akce:

**REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.35**

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Cenová soustava	Poznámka
					Dodávka		Montáž			
					jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]		
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 2. – NUCENÉ VĚTRÁNÍ PRODEJNÍ JEDNOTKY II. V 1.NP</b>										
1	2.1	Vzduchotechnická / rekuperační jednotka pro přívod / odvod vzduchu, splňující požadavky nařízení č.1253/2014 (Ekodesign 2018), vnitřní nástěnné provedení, Vp=280m3/h / dp=220Pa, Vo=280m3/h / dp=220Pa, protiproudý rekuperátor s účinností min. 79% včetně bypassové klapky, elektrický ohřev vzduchu Qt=0.6kW/230V, 2x filtrační komora - přívod s třídou filtrace F7, odtah s třídou filtrace M5, 2x uzavírací klapka do potrubí vč. servopohonů (pro sací a odfukové potrubí), 2x ventilátorová komora s EC motory Pi=0.17kW/1.4A/230V, plášť jednotky v sendvičovém provedení s tepelnou izolací, celkové rozměry 1080x928x509mm, hmotnost 75kg, kompletní příslušenství, konfigurace hrdel viz. grafická část projektu MaR - kompletní systém měření a regulace pro zařízení VZT 2. - digitální regulace, nástěnný digitální ovladač s displejem a kabeláží, řízení otáček obou ventilátorů (EC motory), regulace teplotního ohřivače, kompletní sada teplotních čidel, servopohony regulačních / uzavíracích a bypassových klapek (2x uzavírací klapka, 1x bypassová klapka), komunikační kabeláž, Ethernetové připojení ModBus, software, kompletní příslušenství	ks	1	101 320	101 320	11 250	11 250	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
2	-	Tlumič hluku do kruhového potrubí, DN200, délka 1000mm, flexibilní	ks	4	914	3 654	248	990	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
3	2.2	Koncový prvek pro přívod vzduchu - stropní anemostat 600x600mm, V=280m3/h, vodorovné napojení, barevné provedení RAL9010	ks	1	1 670	1 670	473	473	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
4	2.3	Koncový prvek pro odvod vzduchu - čtyřhranná výústka pro osazení do kruhového potrubí, 325x85mm, s regulací R1	ks	1	392	392	135	135	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
5	2.4	Koncový prvek pro odvod vzduchu - čtyřhranná výústka pro osazení do kruhového potrubí, 1225x85mm, s regulací R1	ks	1	869	869	180	180	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
6	2.5	Koncový prvek pro sání / odfuk vzduchu - protidešťová žaluzie 355x250mm, se sítím, materiálové provedení titanizek	ks	2	2 211	4 423	113	225	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
7	-	Stěnová mřížka, čtyřhranná, napojovací rozměr 400x200mm, odstín RAL9010	ks	8	509	4 075	113	900	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
8	-	Potrubí kruhové z pozink. plechu sk.I, včetně tvarovek, do průměru DN200	bm	43	347	14 938	180	7 740	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
9	-	Potrubí flexibilní / kruhové, s termoakustickou izolací a parozábranou, DN200	bm	1	116	116	68	68	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
10	-	Potrubí 4-hranné z pozink. plechu sk.I, včetně tvarovek, do obvodu 1200mm	m2	1,5	430	645	203	304	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
11	-	Termoakustická izolace do vnitřního prostředí - minerální vata tl. 40mm+Al polep	m²	20	140	2 808	135	2 700	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
12	-	Termoakustická izolace do vnitřního prostředí - kaučuk tl. 20mm samolep+Al polep	m²	8	396	3 168	113	900	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
13	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	50	42	2 115	0	0	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 2. - MEZISOUČET</b>					<b>140 194 Kč</b>		<b>25 864 Kč</b>			

**SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ**

Název akce:

**REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.35**

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Cenová soustava	Poznámka
					Dodávka		Montáž			
			-	počet	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]		
<b>ZAŘÍZENÍ K.2. – KLIMATIZACE PRODEJNÍ JEDNOTKY II. V 1.NP</b>										
1	2.1	Venkovní kondenzační jednotka systému split, invertorová technologie, nominální chladicí / topný výkon = 5,0/5,8kW, EER/COP=3,21/3,49, chladivo R32, nominální Pi=1,56kW/230V (maximální Pi=2,66kW/230V), rozměry jednotky 870x650x330mm/45kg, včetně podpěrných / montážních konzol, silent-bloků a příslušenství	ks	1	20 231	20 231	5 625	5 625	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
2	2.2	Vnitřní klimatizační jednotka systému split, kazetová, Qch/Qt=5,0/5,8kW, chladivo R32, rozměry jednotky 570x256x570/19kg, čelní panel 620x34x620mm, suchý kontakt pro snímání chodu, vč. standardního drátového ovladače	ks	1	15 718	15 718	1 800	1 800	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
3	-	Izolované Cu potrubí chladiva R32 (kapalina/plyn), chladivo R32, komunikační kabeláž, kompletní příslušenství chladícího okruhu	bm	25	554	13 838	225	5 625	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
4	-	Požární ucpávka pro rozvody Cu potrubí a kabeláže	ks	2	690	1 381	225	450	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
5	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	20	42	846	0	0	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
<b>ZAŘÍZENÍ K.2. - MEZISOUČET</b>					<b>52 013 Kč</b>		<b>13 500 Kč</b>			

**SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ**

Název akce:

**REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.35**

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Cenová soustava	Poznámka
					Dodávka		Montáž			
			-	počet	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]		
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 3. – VĚTRÁNÍ HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ V 1.NP</b>										
1	3.1	Potrubní ventilátor do kruhového potrubí DN200, diagonální, tiché SILENT provedení, V=280m <sup>3</sup> /h~190Pa, P <sub>i</sub> =130W/0.55A/230V	ks	1	4 698	4 698	270	270	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
2	3.2	Zpětná klapka do kruhového potrubí DN200, těsná, vsuvná do potrubí	ks	1	272	272	90	90	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
3	3.3	Tlumič hluku do kruhového potrubí DN250, L=600	ks	2	975	1 949	203	405	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
4	3.4	Koncový prvek pro odfuk vzduchu - protidešťová žaluzie, 355x250, s ochranným sítím proti ptactvu, mat. titanzinek	ks	1	2 211	2 211	113	113	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
5	3.5	Koncový prvek pro odvod vzduchu - čtyřhranná vyústka pro osazení do kruhového potrubí, 225x85mm, s regulací R1, odstín RAL9010	ks	1	356	356	90	90	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
6	3.6	Koncový prvek pro odvod vzduchu - čtyřhranná vyústka pro osazení do kruhového potrubí, 325x85mm, s regulací R1, odstín RAL9010	ks	2	392	783	90	180	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
7	3.7	Koncový prvek pro odvod vzduchu - čtyřhranná vyústka pro osazení do kruhového potrubí, 825x85mm, s regulací R1, odstín RAL9010	ks	1	604	604	180	180	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
8	-	Potrubí kruhové z pozink. plechu sk.I, včetně tvarovek, průměru DN200, odstín RAL9010	bm	15	347	5 211	180	2 700	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
9	-	Potrubí 4-hranné z pozink. plechu sk.I, včetně tvarovek, do obvodu 1210mm	m <sup>2</sup>	1	430	430	203	203	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
10	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	20	42	846	0	0	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 3. - MEZISOUČET</b>					<b>17 360 Kč</b>		<b>4 230 Kč</b>			

**SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ**

Název akce:

**REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.35**

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Cenová soustava	Poznámka
					Dodávka		Montáž			
			-	počet	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]		
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 4. – VĚTRÁNÍ HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ BYTŮ V 2.NP</b>										
1	4.1	Potrubní ventilátor do kruhového potrubí DN150, diagonální, tiché SILENT provedení, V=150m3/h~170Pa, Pi=53W/0.21A/230V	ks	2	3 475	6 950	270	540	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-05
2	4.2	Tlumič hluku do kruhového potrubí DN150, L=600	ks	4	907	3 629	135	540	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-05
3	4.3	Zpětná klapka do kruhového potrubí DN150, těsná, vsuvná do potrubí	ks	2	199	398	90	180	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-05
4	4.4	Koncový prvek pro odfuk vzduchu - výfuková hlavice, DN150, s ochranným sítím proti ptactvu, mat. pozink, odstín RAL dle požadavku investora	ks	2	1 293	2 587	113	225	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-05
5	4.5	Koncový prvek pro odvod vzduchu-talířový ventil DN125, barevné provedení RAL9010, mat. plast	ks	4	81	324	68	270	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-04
6	-	Potrubí kruhové z pozink. plechu sk.I, včetně tvarovek, do DN150	bm	18	309	5 557	135	2 430	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-04, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-05
7	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	25	42	1 058	0	0	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-04, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-05
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 4. - MEZISOUČET</b>					<b>20 501 Kč</b>		<b>4 185 Kč</b>			

## SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ

Název akce:

**REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33-35 V KARVINÉ - DŮM ČP.35**

P.Č.	Č.Z.	Popis položky:	Měrná jednotka		Cena				Cenová soustava	Poznámka
					Dodávka		Montáž			
					jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]	jednotková [ Kč ]	celková [ Kč ]		
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 5. - VĚTRÁNÍ SUTERÉNU</b>										
1	5.1	Potrubní ventilátor do kruhového potrubí DN250, diagonální, V=600m <sup>3</sup> /h~200Pa, Pi=130W/0.55A/230V	ks	1	3 254	3 254	270	270	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02
2	5.2	Uzavírací klapka do čtyřhranného potrubí, 250x200mm, těsná, vč. servopohonu 230V	ks	1	2 751	2 751	315	315	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02
3	5.3	Tlumič hluku do kruhového potrubí DN250, L=600	ks	2	1 109	2 218	203	405	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02
4	5.4	Zpětná klapka do kruhového potrubí DN250, těsná, vsuvná do potrubí	ks	1	409	409	90	90	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02
5	5.5	Koncový prvek pro sání vzduchu - protidešťová žaluzie, 200x200, s ochranným sítím proti ptactvu, mat. titanizek	ks	1	1 574	1 574	90	90	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02
6	5.6	Koncový prvek pro odfuk vzduchu - výfuková hlavice, DN250, s ochranným sítím proti ptactvu, mat. pozink, odstín RAL dle požadavku investora	ks	1	1 631	1 631	135	135	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
7	5.7	Koncový prvek pro přívod vzduchu - krycí mřížka 400x200, osazení do stěny potrubí, odstín RAL9010	ks	1	450	450	90	90	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02
8	5.8	Koncový prvek pro odvod vzduchu-talířový ventil DN200, barevné provedení RAL9010, mat. plast	ks	4	141	565	68	270	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02
9	-	Potrubí kruhové z pozink. plechu sk.l, včetně tvarovek, do průměru DN250	bm	5	379	1 895	203	1 013	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02
10	-	Kruhové plastové potrubí - materiálové provedení polypropylén s UV stabilizátorem, vyšší pevnost pro uložení pod úroveň terénu, spoje vodotěsné (svařování / pájení), včetně tvarovek 40%, příslušenství, průměru 250mm (ne kanalizační potrubí typu KG/PVC apod.!!!)	bm	4	1 949	7 794	450	1 800	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
11	-	Čtyřhranné plastové potrubí - materiálové provedení polypropylén s UV stabilizátorem, vyšší pevnost pro uložení pod úroveň terénu, spoje vodotěsné (svařování / pájení), včetně tvarovek 40%, příslušenství, rozměr 280x130mm (ne kanalizační potrubí typu KG/PVC apod.!!!)	bm	5	1 949	9 743	450	2 250	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02
12	-	Potrubí 4-hranné z pozink. plechu sk.l, včetně tvarovek, do obvodu 800mm	m <sup>2</sup>	2	430	860	203	405	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02
13	-	Montážní, kotvicí a spojovací materiál	kg	40	42	1 692	0	0	VLASTNÍ	18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-02, 18023-DPS-D.1.4.2-SO 01-03
					3					
<b>ZAŘÍZENÍ VZT 5. - MEZISOUČET</b>						<b>34 835 Kč</b>	<b>7 133 Kč</b>			

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: Ka\_Domy\_35  
Stavba: 18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.35

KSO:  
Místo: Karviná

CC-CZ:  
Datum: 11. 2. 2020

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Metrostav a.s.

IČ: 00014915  
DIČ: CZ00014915

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek CS ÚRS. Cenové a techn. podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z CS ÚRS (takové položky soupisu prací mají CS "VLASTNÍ"). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je proj.dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>995 465,10</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně <b>995 465,10</b>	Výše daně <b>209 047,67</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 204 512,77</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Ka Domy 35

**Stavba:** 18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.35

Místo: Karviná

Datum: 11. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>995 465,10</b>	<b>1 204 512,77</b>
Ka_35_de m	Dům čp.35-demontáž	47 309,45	57 244,43
Ka_35_mo nt_byty	Dům čp.35-Bytové jednotky	359 164,14	434 588,61
Ka_35_mo nt_chodb v	Dům čp.35-Chodby	138 872,95	168 036,27
Ka_35_mo nt_nebyty	Dům čp.35-Nebytové jednotky	362 044,23	438 073,52
Ka_35_mo nt_SRT	Dům čp.35-montáž SRT přípojka	88 074,33	106 569,94

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.35

Objekt:

**Ka\_35\_dem - Dům čp.35-demontáž**

KSO:

Místo: Karviná

CC-CZ:

Datum: 11. 2. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s.

IČ:

00014915

DIČ:

CZ00014915

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**47 309,45**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	47 309,45	21,00%	9 934,98
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**57 244,43**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.35

Objekt:

**Ka\_35\_dem - Dům čp.35-demontáž**

Místo: Karviná

Datum: 11. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>47 309,45</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	26 100,23
731 - Ústřední vytápění - kotelny	2 618,96
732 - Ústřední vytápění - strojovny	2 758,79
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	5 954,13
734 - Ústřední vytápění - armatury	2 076,95
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	12 691,40
OST - Ostatní	21 209,22

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.35

Objekt:

**Ka\_35\_dem - Dům čp.35-demontáž**

Místo: Karviná

Datum: 11. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**47 309,45**

D		PSV	Práce a dodávky PSV				26 100,23	
D		731	Ústřední vytápění - kotelny				2 618,96	
1	K	731200825	Demontáž kotle ocelového	kus	1,000	1 017,00	1 017,00	CS ÚRS 2020 01
2	K	731391812	Vypuštění vody z kotle samospádem	kus	1,000	456,30	456,30	CS ÚRS 2020 01
29	K	731890801	Přemístění demontovaných kotelen umístěných ve výšce nebo hloubce objektu do 6 m	t	0,306	3 744,00	1 145,66	CS ÚRS 2020 01
D		732	Ústřední vytápění - strojovny				2 758,79	
4	K	732320812	Demontáž nádrže beztlaké nebo tlakové odpojení od rozvodů potrubí obsah do 100 litrů	kus	1,000	355,50	355,50	CS ÚRS 2020 01
5	K	732324812	Demontáž nádrže beztlaké nebo tlakové vypuštění vody z nádrže obsah do 100 litrů	kus	1,000	83,43	83,43	CS ÚRS 2020 01
6	K	732390851	Sejmutí odpojených nádrží z konzol na podlahu obsah do 50 litrů	kus	1,000	311,40	311,40	CS ÚRS 2020 01
30	K	732393815	Rozřezání demontované nádrže obsah do 1000 litrů	kus	1,000	1 764,00	1 764,00	CS ÚRS 2020 01
31	K	732420811	Demontáž čerpadla oběhového spirálního DN 25	kus	1,000	159,30	159,30	CS ÚRS 2020 01
34	K	732890801	Přesun demontovaných strojoven vodorovně 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,057	1 494,00	85,16	CS ÚRS 2020 01
D		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				5 954,13	
8	K	733110803	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15	m	60,000	21,33	1 279,80	CS ÚRS 2020 01
9	K	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32	m	75,000	22,86	1 714,50	CS ÚRS 2020 01
10	K	733110808	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 50	m	45,000	47,34	2 130,30	CS ÚRS 2020 01
11	K	733190801	Odřezání objímky dvojité do DN 50	kus	60,000	2,46	147,42	CS ÚRS 2020 01
33	K	733890801	Přemístění potrubí demontovaného vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,583	1 170,00	682,11	CS ÚRS 2020 01
D		734	Ústřední vytápění - armatury				2 076,95	
13	K	734200813	Demontáž armatury závitové s jedním závitem do G 6/4	kus	4,000	53,73	214,92	CS ÚRS 2020 01
14	K	734200821	Demontáž armatury závitové se dvěma závity do G 1/2	kus	24,000	76,95	1 846,80	CS ÚRS 2020 01
32	K	734890801	Přemístění demontovaných armatur vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,018	846,00	15,23	CS ÚRS 2020 01
D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				12 691,40	
17	K	735121810	Demontáž otopného tělesa ocelového článkového	m2	100,000	29,70	2 970,00	CS ÚRS 2020 01
20	K	735291800	Demontáž konzoly nebo držáku otopných těles, registrů nebo konvektorů do odpadu	kus	48,000	11,07	531,36	CS ÚRS 2020 01
21	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	430,000	18,81	8 088,30	CS ÚRS 2020 01
35	K	735890801	Přemístění demontovaného otopného tělesa vodorovně 100 m v objektech výšky do 6 m	t	1,093	1 008,00	1 101,74	CS ÚRS 2020 01
D		OST	Ostatní				21 209,22	
23	K	99302	Pomocné práce při demontáži	h	40,000	288,00	11 520,00	
24	K	99342	Příplatek odvoz na skládku a do šrotu za větší vzdálenost	t	2,057	14,13	29,07	
25	K	99343	Nakládání na dopravní prostředek	t	2,057	292,50	601,67	
26	K	99345	Odvoz na skládku a do šrotu	t	2,057	1 026,00	2 110,48	
27	K	99356	Demontáž kouřovodu	h	2,000	324,00	648,00	
28	K	99383	Demontáž plynových topidel	ks	2,000	3 150,00	6 300,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.35

Objekt:

**Ka\_35\_mont\_byty - Dům čp.35-Bytové jednotky**

KSO:

Místo: Karviná

CC-CZ:

Datum: 11. 2. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s.

IČ:

00014915

DIČ:

CZ00014915

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**359 164,14**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	359 164,14	21,00%	75 424,47
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**434 588,61**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.35

Objekt:

**Ka\_35\_mont\_byty - Dům čp.35-Bytové jednotky**

Místo: Karviná

Datum: 11. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>359 164,14</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	328 636,14
713 - Izolace tepelné	33 551,14
732 - Ústřední vytápění - strojovny	6 221,07
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	136 038,78
734 - Ústřední vytápění - armatury	61 790,47
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	77 923,12
767 - Konstrukce zámečnické	13 111,56
OST - Ostatní	30 528,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.35

Objekt:

**Ka\_35\_mont\_byty - Dům čp.35-Bytové jednotky**

Místo: Karviná

Datum: 11. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**359 164,14**

D		PSV	Práce a dodávky PSV						328 636,14
D		713	Izolace tepelné						33 551,14
1	K	713463315	Montáž izolace tepelné potrubními pouzdry s Al fólií D do 50 mm	m	171,000	69,66	11 911,86	CS ÚRS 2017 01	
2	M	631546200	páska samolepicí ALS šířka 50 mm, délka 50 m	kus	4,000	153,90	615,60	CS ÚRS 2017 01	
3	M	63154602	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 35/50mm	m	48,000	137,70	6 609,60	CS ÚRS 2020 01	
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"48					48,000
4	M	63154013	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 18/40mm	m	70,000	111,60	7 812,00	CS ÚRS 2020 01	
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"70					70,000
5	M	63154570	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 22/40mm	m	28,000	114,30	3 200,40	CS ÚRS 2020 01	
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"28					28,000
6	M	63154601	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 28/50mm	m	25,000	131,40	3 285,00	CS ÚRS 2020 01	
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"25					25,000
7	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,142	821,70	116,68	CS ÚRS 2020 01	
D		732	Ústřední vytápění - strojovny						6 221,07
8	K	732429212	Montáž čerpadla oběhového mokroběžného závitového DN 25	soubor	1,000	770,40	770,40	CS ÚRS 2020 01	
67	M	WLO.2104225	Oběh. teplov. čerpadlo s el. reg. otáček, Q=1,14 m3/h, H=2,2 m v.sl., P=3-18W/230V	kus	1,000	5 443,20	5 443,20		
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1					1,000
10	K	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0,005	1 494,00	7,47	CS ÚRS 2020 01	
D		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí						136 038,78
11	K	733223203	Potrubí měděné D 18x1	m	170,000	336,60	57 222,00	CS ÚRS 2020 01	
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"170					170,000
12	K	733223204	Potrubí měděné D 22x1	m	28,000	385,20	10 785,60	CS ÚRS 2020 01	
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"28					28,000
13	K	733223205	Potrubí měděné D 28x1,5	m	25,000	554,40	13 860,00	CS ÚRS 2020 01	
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"25					25,000
68	K	733223206	Potrubí měděné D 35x1,5	m	48,000	747,00	35 856,00	CS ÚRS 2020 01	
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"48					48,000
14	K	733224223	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 18x1	kus	70,000	155,70	10 899,00	CS ÚRS 2020 01	
69	K	733224226	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 35x1,5	kus	2,000	296,10	592,20	CS ÚRS 2020 01	
16	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	271,000	16,74	4 536,54	CS ÚRS 2020 01	
17	M	999409	Protipožární tmel-tuba	kpl	2,000	621,00	1 242,00		
VV				"předpoklad"2					2,000
18	M	9991731	Štítek pro označení požární konstrukce	ks	4,000	193,50	774,00		
19	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,232	1 170,00	271,44	CS ÚRS 2020 01	
D		734	Ústřední vytápění - armatury						61 790,47
20	K	734109312	Montáž armatury přírubové se dvěma přírubami PN 25-40 DN 25	soubor	1,000	759,60	759,60	CS ÚRS 2020 01	
21	M	9993364	Ultrazvuk.měřič spotř. tepla v přír. prov. Q=6 m3/h, Dn 25, Pn 25 (sada jímkových snímačů s kabelem, M-Bus+2 imp. vstupy, napájení 230 V, kabel snímače průtoku jímka snímače 2 ks)	soubor	1,000	20 587,50	20 587,50		
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1					1,000
70	K	734173612	Spoj přírubový PN 25/I do 200°C DN 25	soubor	2,000	548,10	1 096,20	CS ÚRS 2020 01	
22	K	734209102	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 3/8	kus	2,000	23,94	47,88	CS ÚRS 2020 01	
23	M	55121282	ventil automatický odvzdušňovací svislý T 120°C mosaz 3/8"	kus	2,000	172,80	345,60	CS ÚRS 2020 01	
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"2					2,000
24	K	734209103	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1/2	kus	5,000	23,94	119,70	CS ÚRS 2020 01	
25	M	55124389	kohout vypouštěcí kulový s hadicovou vývodkou a zátkou PN 10 T 110°C 1/2"	kus	2,000	167,40	334,80	CS ÚRS 2020 01	
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"2					2,000
127	M	9996	Termostatická hlavice s vestavěným čidlem	ks	20,000	272,70	5 454,00		
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"20					20,000
27	K	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2	kus	39,000	71,01	2 769,39	CS ÚRS 2020 01	
28	M	99970	Termostat. ventil přímý pro ot. tělesa s klasickým bočním připojením, Dn 15	ks	19,000	405,00	7 695,00		
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"19					19,000
30	M	99969	Radiát. šroubení přímé pro ot. tělesa s klasickým bočním připojením, Dn 15	ks	19,000	265,50	5 044,50		
VV				"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"19					19,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
128	M	99971	Radiátor šroubení s integr.přednastav.ventilem, Dn 15	ks	1,000	1 705,50	1 705,50	
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"1		1,000			
129	K	734209116	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 5/4	kus	5,000	118,80	594,00	CS ÚRS 2020 01
130	M	55121200	závitový zpětný ventil 1"1/4	kus	1,000	385,20	385,20	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
131	M	99950	Vyvažovací ventil s uzavírací funkcí a vypouštěním.Pn20.Dn 32	ks	1,000	2 449,80	2 449,80	
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
132	M	55114258	Kohout kulový zavít packa PN 35 T 185°C T 1/4 řepení	kus	3,000	554,40	1 663,20	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"3		3,000			
99	K	734209123	Montáž armatury závitové s třemi závity G 1/2	kus	1,000	93,60	93,60	CS ÚRS 2020 01
100	M	9993375	Trojcestný směš.ventil vč.pohonu a šroubení,Dn 15,kvs=1,6,Q=0,34 m3/h,max.tl.ztráta 10 kPa - typ dle specifikace Veolia Energie ČR a.s.	ks	1,000	4 284,00	4 284,00	
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
37	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	19,000	204,30	3 881,70	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"19		19,000			
38	K	734419111	Montáž teploměru s ochranným pouzdrzem nebo pevným stonkem a jímkou	kus	2,000	202,50	405,00	CS ÚRS 2020 01
39	M	38832813	teploměr rovný dvojkovový lakovaný 0° až 200° dl 160mm	kus	2,000	258,30	516,60	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"2		2,000			
40	K	734421101	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 50 mm spodní připojení	kus	1,000	909,00	909,00	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
41	K	734494121	Návarek 1/2"	kus	2,000	195,30	390,60	CS ÚRS 2020 01
			"TZ"2		2,000			
42	K	734499211	Montáž návarku	kus	2,000	113,40	226,80	CS ÚRS 2020 01
43	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,037	846,00	31,30	CS ÚRS 2020 01
		D 735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				77 923,12	
44	K	735000911	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojrregačního s ručním ovládním	kus	1,000	55,17	55,17	CS ÚRS 2020 01
45	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojrregačního s termostatickým ovládním	kus	3,000	110,70	332,10	CS ÚRS 2020 01
138	K	735151172	Otopné těleso panelové jednodeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/500 mm	kus	1,000	840,38	840,38	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"1		1,000			
139	K	735151372	Otopné těleso panelové dvoudeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/500 mm	kus	1,000	1 583,55	1 583,55	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"1		1,000			
140	K	735151374	Otopné těleso panelové dvoudeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/700 mm	kus	1,000	1 883,25	1 883,25	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"1		1,000			
141	K	735151574	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/700 mm	kus	2,000	2 468,48	4 936,95	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"2		2,000			
142	K	735151575	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/800 mm	kus	3,000	2 668,28	8 004,83	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"3		3,000			
143	K	735151576	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/900 mm výkon	kus	3,000	2 871,45	8 614,35	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"3		3,000			
144	K	735151580	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1400 mm	kus	1,000	3 874,50	3 874,50	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"1		1,000			
145	K	735151583	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/2000 mm	kus	1,000	5 078,70	5 078,70	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"1		1,000			
146	K	735151597	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/1000 mm	kus	1,000	4 394,25	4 394,25	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"1		1,000			
147	K	735151673	Otopné těleso panelové třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/600 mm	kus	1,000	3 413,48	3 413,48	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"1		1,000			
148	K	735151678	Otopné těleso panelové třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1100 mm	kus	2,000	4 829,63	9 659,25	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"2		2,000			
149	K	735151683	Otopné těleso panelové třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/2000 mm	kus	2,000	7 382,48	14 764,95	CS ÚRS 2020 01
			"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"2		2,000			
133	K	735159110	Montáž otopných těles panelových jednořadých délky do 1500 mm	kus	1,000	321,75	321,75	CS ÚRS 2020 01
55	K	735159210	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1140 mm	kus	11,000	350,46	3 855,06	CS ÚRS 2020 01
134	K	735159220	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1500 mm	kus	1,000	378,18	378,18	CS ÚRS 2020 01
135	K	735159240	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 2820 mm	kus	1,000	500,94	500,94	CS ÚRS 2020 01
136	K	735159310	Montáž otopných těles panelových třířadých délky do 1140 mm	kus	3,000	420,75	1 262,25	CS ÚRS 2020 01
137	K	735159340	Montáž otopných těles panelových třířadých délky do 2820 mm	kus	2,000	640,53	1 281,06	CS ÚRS 2020 01
59	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	1,000	22,50	22,50	CS ÚRS 2020 01
60	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	180,000	11,25	2 025,00	CS ÚRS 2020 01
61	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,834	1 008,00	840,67	CS ÚRS 2020 01
		D 767	Konstrukce zámečnické				13 111,56	
62	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí	kg	40,000	110,70	4 428,00	CS ÚRS 2017 01
63	M	9991911	Závěsy a uložení potrubí	soubo r	1,000	8 640,00	8 640,00	
64	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,040	1 089,00	43,56	CS ÚRS 2017 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

D		OST	Ostatní	30 528,00				
65	K	9930	Topná zkouška	h	72,000	288,00	20 736,00	
66	K	99301	Pomocné práce při montáži	h	32,000	306,00	9 792,00	
VV			"předpoklad"32		32,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.35

Objekt:

**Ka\_35\_mont\_chodby - Dům čp.35-Chodby**

KSO:

Místo: Karviná

CC-CZ:

Datum: 11. 2. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s.

IČ:

00014915

DIČ:

CZ00014915

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>138 872,95</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	138 872,95	21,00%	29 163,32
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>168 036,27</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.35

Objekt:

**Ka\_35\_mont\_chodby - Dům čp.35-Chodby**

Místo: Karviná

Datum: 11. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>138 872,95</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	115 688,95
713 - Izolace tepelné	17 772,81
732 - Ústřední vytápění - strojovny	6 221,07
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	32 334,12
734 - Ústřední vytápění - armatury	39 330,76
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	16 752,30
767 - Konstrukce zámečnické	3 277,89
OST - Ostatní	23 184,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.35

Objekt:

**Ka\_35\_mont\_chodby - Dům čp.35-Chodby**

Místo: Karviná

Datum: 11. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**138 872,95**

D		PSV	Práce a dodávky PSV				115 688,95	
D		713	Izolace tepelné				17 772,81	
1	K	713463315	Montáž izolace tepelné potrubními pouzdry s Al fólií D do 50 mm	m	146,000	69,66	10 170,36	CS ÚRS 2017 01
2	M	631546200	páska samolepicí ALS šířka 50 mm, délka 50 m	kus	3,000	153,90	461,70	CS ÚRS 2017 01
4	M	63154013	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 18/40mm	m	15,000	111,60	1 674,00	CS ÚRS 2020 01
VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"15			15,000			
5	M	63154570	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 22/40mm	m	37,000	114,30	4 229,10	CS ÚRS 2020 01
VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"37			37,000			
6	M	63154601	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 28/50mm	m	9,000	131,40	1 182,60	CS ÚRS 2020 01
VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"9			9,000			
7	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,067	821,70	55,05	CS ÚRS 2020 01
D		732	Ústřední vytápění - strojovny				6 221,07	
8	K	732429212	Montáž čerpadla oběhového mokroběžného závitového DN 25	soubor	1,000	770,40	770,40	CS ÚRS 2020 01
81	M	WLO.2104225	Oběh.teplov.čerpadlo s el.reg.otáček,Q=0,34 m3/h,H=3,2 m v.sl.,P=3-18W/230V	kus	1,000	5 443,20	5 443,20	
VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1			1,000			
10	K	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0,005	1 494,00	7,47	CS ÚRS 2020 01
D		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				32 334,12	
11	K	733223203	Potrubí měděné D 18x1	m	25,000	336,60	8 415,00	CS ÚRS 2020 01
VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"25			25,000			
12	K	733223204	Potrubí měděné D 22x1	m	37,000	385,20	14 252,40	CS ÚRS 2020 01
VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"37			37,000			
13	K	733223205	Potrubí měděné D 28x1,5	m	9,000	554,40	4 989,60	CS ÚRS 2020 01
VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"9			9,000			
14	K	733224223	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 18x1	kus	8,000	155,70	1 245,60	CS ÚRS 2020 01
15	K	733224225	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 28x1,5	kus	2,000	198,90	397,80	CS ÚRS 2020 01
16	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	71,000	16,74	1 188,54	CS ÚRS 2020 01
17	M	999409	Protipožární tmel-tuba	kpl	1,000	621,00	621,00	
VV		"předpoklad"1			1,000			
18	M	9991731	Štítek pro označení požární konstrukce	ks	6,000	193,50	1 161,00	
19	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,054	1 170,00	63,18	CS ÚRS 2020 01
D		734	Ústřední vytápění - armatury				39 330,76	
20	K	734109312	Montáž armatury přírubové se dvěma přírubami PN 25-40 DN 25	soubor	1,000	759,60	759,60	CS ÚRS 2020 01
21	M	9993364	Ultrasvuk.měřič spotř.tepla v přír.prov.Q=6 m3/h,Dn 25,Pn 25 (sada jímkových snímačů s kabelem,M-Bus+2 imp.vstupy,napájení 230 V,kabel snímače přítoku jímka snímače 2 ks)	soubor	1,000	20 587,50	20 587,50	
VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1			1,000			
22	K	734173612	Spoj přírubový PN 25/I do 200°C DN 25	soubor	2,000	548,10	1 096,20	CS ÚRS 2020 01
23	K	734209102	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 3/8	kus	2,000	23,94	47,88	CS ÚRS 2020 01
24	M	55121282	ventil automatický odzdušňovací svislý T 120°C mosaz 3/8"	kus	2,000	172,80	345,60	CS ÚRS 2020 01
VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"2			2,000			
25	K	734209103	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1/2	kus	5,000	23,94	119,70	CS ÚRS 2020 01
26	M	55124389	kohout vypouštěcí kulový s hadicovou vývodkou a zátkou PN 10 T 110°C 1/2"	kus	2,000	167,40	334,80	CS ÚRS 2020 01
VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"2			2,000			
69	M	999726	Termostatická hlavice s blokováním pro veřejné prostory	ks	3,000	432,00	1 296,00	
VV		"TZ"3			3,000			
28	K	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2	kus	5,000	71,01	355,05	CS ÚRS 2020 01
29	M	99970	Termostat.ventil přímý pro ot.tělesa s klasickým bočním připojením, Dn 15	ks	2,000	405,00	810,00	
VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"2			2,000			
31	M	99969	Radiát.šroubení přímé pro ot.tělesa s klasickým bočním připojením, Dn 15	ks	2,000	265,50	531,00	
VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"2			2,000			
87	M	9991871	Radiát.šroubení přímé pro ot.tělesa se spodním připojením a zabud.ventilem, Dn 15	ks	1,000	1 705,50	1 705,50	
VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"1			1,000			
32	K	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1	kus	5,000	99,00	495,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	M	55121199	závitový zpětný ventil 1"	kus	1,000	244,80	244,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
34	M	99949	Vyvažovací ventil s uzavírací funkcí a vypouštěním, Dn 25, Pn 20	ks	1,000	2 449,80	2 449,80	
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
35	M	55114256	kohout kulový závit páčka PN 35 T 185°C 1" červený	kus	3,000	365,40	1 096,20	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"3		3,000			
36	K	734209123	Montáž armatury závitové s třemi závitů G 1/2	kus	1,000	93,60	93,60	CS ÚRS 2020 01
82	M	9993365	Trojcestný směš. ventil vč. pohonu a šroubení, Dn 15, kvs=1,6, Q=0,34 m3/h, max.tl.ztráta 10 kPa - typ dle specifikace Veolia Energie ČR a.s.	ks	1,000	4 284,00	4 284,00	
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
38	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	1,000	204,30	204,30	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-03,05"1		1,000			
39	K	734419111	Montáž teploměru s ochranným pouzdrům nebo pevným stonkem a jímkou	kus	2,000	202,50	405,00	CS ÚRS 2020 01
40	M	38832813	teploměr rovný dvojkovový lakovaný 0° až 200° dl 160mm	kus	2,000	258,30	516,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"2		2,000			
41	K	734421101	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 50 mm spodní připojení	kus	1,000	909,00	909,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
42	K	734494121	Návarek 1/2"	kus	2,000	195,30	390,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ"2		2,000			
43	K	734499211	Montáž návarku	kus	2,000	113,40	226,80	CS ÚRS 2020 01
44	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,031	846,00	26,23	CS ÚRS 2020 01
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa				16 752,30	
45	K	735000911	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojuregulačního s ručním ovládáním	kus	1,000	55,17	55,17	CS ÚRS 2020 01
46	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojuregulačního s termostatickým ovládáním	kus	3,000	110,70	332,10	CS ÚRS 2020 01
84	K	735151577	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1000 mm	kus	1,000	3 070,58	3 070,58	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"1		1,000			
85	K	735152372	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/500mm	kus	1,000	1 583,55	1 583,55	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"1		1,000			
86	M	9993377	Otopné těleso panelové tříděskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/1800 mm	ks	1,000	9 896,18	9 896,18	
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-05"1		1,000			
56	K	735159210	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1140 mm	kus	2,000	318,60	637,20	CS ÚRS 2020 01
83	K	735159230	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1980 mm	kus	1,000	390,60	390,60	CS ÚRS 2020 01
60	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	2,000	22,50	45,00	CS ÚRS 2020 01
61	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	50,000	11,25	562,50	CS ÚRS 2020 01
62	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,178	1 008,00	179,42	CS ÚRS 2020 01
D 767			Konstrukce zámečnické				3 277,89	
63	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí	kg	10,000	110,70	1 107,00	CS ÚRS 2017 01
64	M	9991911	Závěsy a uložení potrubí	soubor	1,000	2 160,00	2 160,00	
65	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,010	1 089,00	10,89	CS ÚRS 2017 01
D OST			Ostatní				23 184,00	
66	K	9930	Topná zkouška	h	72,000	288,00	20 736,00	
67	K	99301	Pomocné práce při montáži	h	8,000	306,00	2 448,00	
	VV		"předpoklad"8		8,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.35

Objekt:

**Ka\_35\_mont\_nebyty - Dům čp.35-Nebytové jednotky**

KSO:

Místo: Karviná

CC-CZ:

Datum: 11. 2. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s.

IČ:

00014915

DIČ:

CZ00014915

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**362 044,23**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	362 044,23	21,00%	76 029,29
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**438 073,52**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.35

Objekt:

**Ka\_35\_mont\_nebyty - Dům čp.35-Nebytové jednotky**

Místo: Karviná

Datum: 11. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>362 044,23</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	333 964,23
713 - Izolace tepelné	37 820,93
732 - Ústřední vytápění - strojovny	6 221,07
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	134 234,01
734 - Ústřední vytápění - armatury	70 949,21
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	71 627,45
767 - Konstrukce zámečnické	13 111,56
OST - Ostatní	28 080,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.35

Objekt:

**Ka\_35\_mont\_nebyty - Dům čp.35-Nebytové jednotky**

Místo: Karviná

Datum: 11. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**362 044,23**

D PSV Práce a dodávky PSV

**333 964,23**

D 713

Izolace tepelné

**37 820,93**

1	K	713463315	Montáž izolace tepelné potrubními pouzdry s Al fólií D do 50 mm	m	195,000	69,66	13 583,70	CS ÚRS 2017 01
8	M	631546200	páska samolepicí ALS šířka 50 mm, délka 50 m	kus	4,000	153,90	615,60	CS ÚRS 2017 01
9	M	63154602	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 35/50mm	m	12,000	137,70	1 652,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-02-04"12		12,000			
10	M	63154013	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 18/40mm	m	70,000	111,60	7 812,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-04"70		70,000			
11	M	63154570	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 22/40mm	m	48,000	114,30	5 486,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-04"48		48,000			
12	M	63154601	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 28/50mm	m	65,000	131,40	8 541,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-04"65		65,000			
13	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,158	821,70	129,83	CS ÚRS 2020 01

D 732

Ústřední vytápění - strojovny

**6 221,07**

16	K	732429212	Montáž čerpadla oběhového mokroběžného závitového DN 25	soubor	1,000	770,40	770,40	CS ÚRS 2020 01
70	M	WLO.2104225	Oběh. teplov. čerpadlo s el. reg. otáček, Q=0,77 m3/h, H=2,5 m v sl., P=9-38W/230V	kus	1,000	5 443,20	5 443,20	
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
18	K	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0,005	1 494,00	7,47	CS ÚRS 2020 01

D 733

Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

**134 234,01**

3	K	733223203	Potrubí měděné D 18x1	m	155,000	336,60	52 173,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"155		155,000			
4	K	733223204	Potrubí měděné D 22x1	m	48,000	385,20	18 489,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"48		48,000			
5	K	733223205	Potrubí měděné D 28x1,5	m	65,000	554,40	36 036,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"65		65,000			
71	K	733223206	Potrubí měděné D 35x1,5	m	12,000	747,00	8 964,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"12		12,000			
6	K	733224223	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 18x1	kus	54,000	155,70	8 407,80	CS ÚRS 2020 01
7	K	733224225	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 28x1,5	kus	2,000	198,90	397,80	CS ÚRS 2020 01
14	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	280,000	16,74	4 687,20	CS ÚRS 2020 01
66	M	999409	Protipožární tmel-tuba	kpl	4,000	621,00	2 484,00	
	VV		"předpoklad"4		4,000			
67	M	9991731	Štítek pro označení požární konstrukce	ks	12,000	193,50	2 322,00	
15	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvodny potrubí v objektech v do 6 m	t	0,233	1 170,00	272,61	CS ÚRS 2020 01

D 734

Ústřední vytápění - armatury

**70 949,21**

19	K	734109312	Montáž armatury přírubové se dvěma přírubami PN 25-40 DN 25	soubor	1,000	759,60	759,60	CS ÚRS 2020 01
20	M	9993364	Ultrazvuk. měnič spotř. tepla v přír. prov. Q=6 m3/h, Dn 25, Pn 25 (sada jímkových snímačů s kabelem, M-Bus+2 imp. vstupy, napájení 230 V, kabel snímače přítoku jímka snímače 2 ks)	soubor	1,000	20 587,50	20 587,50	
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
69	K	734173612	Spoj přírubový PN 25/I do 200°C DN 25	soubor	2,000	548,10	1 096,20	CS ÚRS 2020 01
21	K	734209102	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 3/8	kus	2,000	23,94	47,88	CS ÚRS 2020 01
22	M	55121282	ventil automatický odvzdušňovací svislý T 120°C mosaz 3/8"	kus	2,000	172,80	345,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"2		2,000			
23	K	734209103	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1/2	kus	17,000	23,94	406,98	CS ÚRS 2020 01
24	M	55124389	kohout vypouštěcí kulový s hadicovou vývodkou a zátkou PN 10 T 110°C 1/2"	kus	2,000	167,40	334,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"2		2,000			
25	M	9996	Termostatická hlavice s vestavěným čidlem	ks	15,000	272,70	4 090,50	
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"15		15,000			
26	K	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závitmi G 1/2	kus	30,000	71,01	2 130,30	CS ÚRS 2020 01
27	M	99970	Termostat. ventil přímý pro ot. tělesa s klasickým bočním připojením, Dn 15	ks	15,000	405,00	6 075,00	
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"15		15,000			
28	M	99969	Radíát. šroubení přímé pro ot. tělesa s klasickým bočním připojením, Dn 15	ks	15,000	265,50	3 982,50	
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"15		15,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1	kus	5,000	99,00	495,00	CS ÚRS 2020 01
32	M	55121199	závitový zpětný ventil 1"	kus	1,000	244,80	244,80	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
33	M	99949	Vyvažovací ventil s uzavírací funkcí a vypouštěním, Dn 25,Pn 20	ks	1,000	2 449,80	2 449,80	
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
34	M	55114256	kohout kulový závit páčka PN 35 T 185°C 1" červený	kus	3,000	365,40	1 096,20	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"3		3,000			
38	K	734209123	Montáž armatury závitové s třemi závity G 1/2	kus	1,000	93,60	93,60	CS ÚRS 2020 01
72	M	9993372	Trojcestný směš. ventil vč.pohonu a šroubení,Dn 15,kvs=4,Q=0,77 m3/h,max.tl.ztráta 10 kPa - typ dle specifikace Veolia Eneraie ČR.a.s.	ks	1,000	4 284,00	4 284,00	
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
29	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	15,000	204,30	3 064,50	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"15		15,000			
35	K	734419111	Montáž teploměru s ochranným pouzdrzem nebo pevným stonkem a jímkou	kus	2,000	202,50	405,00	CS ÚRS 2020 01
36	M	38832813	teploměr rovný dvojkovový lakovaný 0° až 200° dl 160mm	kus	2,000	258,30	516,60	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"2		2,000			
37	K	734421101	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 50 mm spodní připojení	kus	1,000	909,00	909,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
40	K	734494121	Návarok 1/2"	kus	2,000	195,30	390,60	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ"2		2,000			
41	K	734499211	Montáž návarku	kus	2,000	113,40	226,80	CS ÚRS 2020 01
86	M	9993368	Poměrová měňdla na ot.tělesa-součástí bude pasportizace otopných těles,montáž měřidel,tvorba rozúčtovací databáze a hodnotících koef.pro systém rozúčtování ot.nákladů,dodávka a montáž elektronických rozdělovačů otopných nákladů-viz TZ	ks	15,000	1 125,00	16 875,00	
	vv		"TZ"15		15,000			
42	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,049	846,00	41,45	CS ÚRS 2020 01
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				71 627,45	
57	K	735000911	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojrégulačního s ručním ovládním	kus	1,000	55,17	55,17	CS ÚRS 2020 01
58	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojrégulačního s termostatickým ovládním	kus	15,000	110,70	1 660,50	CS ÚRS 2020 01
73	K	735151172	Otopné těleso panelové jednodeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/500 mm	kus	1,000	838,35	838,35	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"1		1,000			
43	K	735151173	Otopné těleso panelové jednodeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/600 mm	kus	1,000	922,05	922,05	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"1		1,000			
76	K	735151473	Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/600 mm	kus	2,000	2 092,50	4 185,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"2		2,000			
77	K	735151477	Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/1000 mm	kus	3,000	2 752,65	8 257,95	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"3		3,000			
78	K	735151579	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1200 mm	kus	1,000	3 473,55	3 473,55	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"1		1,000			
79	K	735151582	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1800 mm	kus	1,000	4 674,38	4 674,38	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"1		1,000			
80	K	735151619	Otopné těleso panelové třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 300/1200 mm	kus	1,000	3 686,18	3 686,18	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"1		1,000			
81	K	735151679	Otopné těleso panelové třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1200 mm	kus	1,000	5 113,80	5 113,80	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"1		1,000			
82	K	735151680	Otopné těleso panelové třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1400 mm	kus	2,000	5 682,15	11 364,30	CS ÚRS 2020 01
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"2		2,000			
51	K	735159110	Montáž otopných těles panelových jednořadých délky do 1500 mm	kus	2,000	321,75	643,50	CS ÚRS 2020 01
52	K	735159210	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1140 mm	kus	3,000	350,46	1 051,38	CS ÚRS 2020 01
74	K	735159220	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1500 mm	kus	1,000	378,18	378,18	CS ÚRS 2020 01
53	K	735159230	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1980 mm	kus	1,000	429,66	429,66	CS ÚRS 2020 01
83	K	735159240	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 2820 mm	kus	3,000	500,94	1 502,82	CS ÚRS 2020 01
84	M	9993373	Designová ot. tělesa s vodorovně orientovanými profily a spodním připojením K21H021200-V	ks	1,000	6 000,30	6 000,30	
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"1		1,000			
85	M	9993374	Designová ot. tělesa s vodorovně orientovanými profily a spodním připojením K22H021200-V	ks	2,000	6 917,40	13 834,80	
	vv		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-07"2		2,000			
75	K	735159320	Montáž otopných těles panelových třířadých délky do 1500 mm	kus	3,000	490,32	1 470,96	CS ÚRS 2020 01
60	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	100,000	11,25	1 125,00	CS ÚRS 2020 01
56	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,952	1 008,00	959,62	CS ÚRS 2020 01
D	767		Konstrukce zámečnické				13 111,56	
61	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí	kg	40,000	110,70	4 428,00	CS ÚRS 2017 01
62	M	9991911	Závěsy a uložení potrubí	soudo r	1,000	8 640,00	8 640,00	
63	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,040	1 089,00	43,56	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

D		OST	Ostatní	28 080,00				
64	K	9930	Topná zkouška	h	72,000	288,00	20 736,00	
65	K	99301	Pomocné práce při montáži	h	24,000	306,00	7 344,00	
	VV		"předpoklad"24		24,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.35

Objekt:

**Ka\_35\_mont\_SRT - Dům čp.35-montáž SRT přípojka**

KSO:

Místo: Karviná

CC-CZ:

Datum: 11. 2. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s.

IČ:

00014915

DIČ:

CZ00014915

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>88 074,33</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	88 074,33	21,00%	18 495,61
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>106 569,94</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.35

Objekt: **Ka\_35\_mont\_SRT - Dům čp.35-montáž SRT přípojka**

Místo: Karviná

Datum: 11. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>88 074,33</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	64 890,33
713 - Izolace tepelné	7 636,71
732 - Ústřední vytápění - strojovny	3 250,78
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	14 972,38
734 - Ústřední vytápění - armatury	37 797,64
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	112,50
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 120,32
OST - Ostatní	23 184,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

18023-DPS-D.1.4.3-Rekonstrukce domů čp.33-35, Dům čp.35

Objekt:

**Ka\_35\_mont\_SRT - Dům čp.35-montáž SRT přípojka**

Místo: Karviná

Datum: 11. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Metrostav a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**88 074,33**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				64 890,33	
D	713		Izolace tepelné				7 636,71	
3	K	713463315	Montáž izolace tepelné potrubními pouzdry s Al fólií D do 50 mm	m	32,000	69,66	2 229,12	CS ÚRS 2017 01
4	M	631546200	páska samolepicí ALS šířka 50 mm, délka 50 m	kus	1,000	153,90	153,90	CS ÚRS 2017 01
36	M	63154602	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 35/50mm	m	1,000	137,70	137,70	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-04"1		1,000			
43	M	63154570	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 22/40mm	m	1,000	114,30	114,30	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-04"1		1,000			
37	M	63154026	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 42/60mm	m	30,000	165,60	4 968,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-04"30		30,000			
7	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,041	821,70	33,69	CS ÚRS 2019 01
D	732		Ústřední vytápění - strojovny				3 250,78	
33	K	732199100	Montáž orientačních štítků	soubor	12,000	75,78	909,36	CS ÚRS 2020 01
34	M	999136	Orientační štítky na potrubí	ks	12,000	193,50	2 322,00	
	VV		"TZ"12		12,000			
35	K	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0,013	1 494,00	19,42	CS ÚRS 2020 01
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				14 972,38	
42	K	733111123	Potrubí ocelové závitové bežešvé běžné nízkotlaké nebo středotlaké DN 15	m	1,000	212,40	212,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-04"1		1,000			
38	K	733111125	Potrubí ocelové závitové bežešvé běžné nízkotlaké nebo středotlaké DN 25	m	1,000	274,50	274,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-04"1		1,000			
39	K	733111126	Potrubí ocelové závitové bežešvé běžné nízkotlaké nebo středotlaké DN 32	m	30,000	390,60	11 718,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-02-04"30		30,000			
44	K	733113113	Příplatek k potrubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojk DN 15	kus	2,000	97,20	194,40	CS ÚRS 2020 01
41	K	733113115	Příplatek k potrubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojk DN 25	kus	2,000	173,70	347,40	CS ÚRS 2020 01
40	K	733113116	Příplatek k potrubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojk DN 32	kus	2,000	267,30	534,60	CS ÚRS 2020 01
45	K	733124116	Příplatek k potrubí ocelovému hladkému za zhotovení přechodů z trubek hladkých kování DN 32/25	kus	2,000	635,40	1 270,80	CS ÚRS 2020 01
21	K	733190107	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 40	m	32,000	8,86	283,39	CS ÚRS 2020 01
11	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,117	1 170,00	136,89	CS ÚRS 2020 01
D	734		Ústřední vytápění - armatury				37 797,64	
22	K	734109311	Montáž armatury PN 25-40 DN 15	soubor	4,000	569,70	2 278,80	CS ÚRS 2020 01
23	M	999137	Kulový kohout přivařovací, Pn 40, Dn 15	ks	4,000	745,20	2 980,80	
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"4		4,000			
46	K	734109312	Montáž armatury přírubové se dvěma přírubami PN 25-40 DN 25	soubor	1,000	759,60	759,60	CS ÚRS 2020 01
47	M	9993364	Ultrazvuk měnič spotř. tepla v přír. prov. Q=6 m3/h, Dn 25, Pn 25 (sada jímkových snímačů s kabelem, M-Bus+2 imp.vstupy, napájení 230 V, kabel snímače průtoku jímk. snímače 2 ks)	soubor	1,000	20 587,50	20 587,50	
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
48	K	734109323	Montáž armatury přírubové se dvěma přírubami PN 25-40 DN 32	soubor	2,000	861,30	1 722,60	CS ÚRS 2020 01
49	M	999819	Kulový kohout přivařovací, Pn 40, Dn 32	ks	2,000	1 006,20	2 012,40	
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"2		2,000			
50	K	734163444	Filtr DN 32 PN 40 do 400°C z uhlíkové oceli s vypouštěcí přírubou	soubor	1,000	3 060,00	3 060,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
51	K	734173412	Spoj přírubový PN 16/l do 200°C DN 25	soubor	2,000	494,10	988,20	CS ÚRS 2020 01
26	K	734173613	Spoj přírubový PN 25/l do 200°C DN 32	soubor	2,000	954,00	1 908,00	CS ÚRS 2020 01
27	K	734209103	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1/2	kus	1,000	23,94	23,94	CS ÚRS 2020 01
28	M	55124389	kohout vypouštěcí kulový s hadicovou vývodkou a zátkou PN 10 T 110°C 1/2"	kus	1,000	167,40	167,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ,v.č.18023-DPS-D.1.4.3-SO 01-04"1		1,000			
30	K	734494121	Návarek 1/2"	kus	4,000	195,30	781,20	CS ÚRS 2020 01
	VV		"TZ"4		4,000			
29	K	734499211	Montáž návarku	kus	4,000	113,40	453,60	CS ÚRS 2020 01
14	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,087	846,00	73,60	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa				112,50	
15	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	10,000	11,25	112,50	CS ÚRS 2020 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry				1 120,32	
16	K	783614651	Základní antikorozní jednonásobný syntetický potrubí DN do 50 mm	m	32,000	15,48	495,36	CS ÚRS 2020 01
17	K	783615551	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	32,000	19,53	624,96	CS ÚRS 2020 01
D OST			Ostatní				23 184,00	
1	K	9930	Topná zkouška	h	72,000	288,00	20 736,00	
2	K	99301	Pomocné práce při montáži	h	8,000	306,00	2 448,00	
	VV		"předpoklad"8		8,000			

Akce:

REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINĚ  
DŮM ČP. 35

DPS

## DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

D.1.4.4

### SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA DŮM ČP. 35

Příloha:

D.1.4 ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Metrostav a.s.

Investor:

STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ

Sada:



### Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípomoce, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) V rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.



**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINÉ  
DŮM ČP. 35

**System:** D.1.4.4 Rekapitulace - silnoproudá elektrotechnika

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	KT - Kabelové trasy	kpl	1,00	370 408,48
2.	SP - Silnoproudé instalace	kpl	1,00	260 952,72
3.	SV - Svítidla	kpl	1,00	258 672,00
	<b>SP celkem bez DPH</b>			<b>890 033,20 Kč</b>
	DPH 21%			186 906,97
	<b>SP celkem vč. DPH</b>			<b>1 076 940,17 Kč</b>

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINÉ DŮM  
ČP. 35  
**System:** KT - Kabelové trasy

Cenová soustava	Poř.	Název	část PD	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Elektroinstalační materiál</b>						
vlastní	1	Trubka ohebná PVC DN20	D.1.4.4-2...9	m	100,00	3,18	23,80	2 697,90
vlastní	2	Trubka ohebná PVC DN25	D.1.4.4-2...9	m	150,00	5,06	23,80	4 328,63
vlastní	3	Krabice KP68	D.1.4.4-2...9	ks	175,00	4,27	59,50	11 159,23
vlastní	4	Krabice KPR68	D.1.4.4-2...9	ks	23,00	20,97	68,00	2 046,30
vlastní	5	Krabice odbočná min. IP44	D.1.4.4-2...9	ks	10,00	29,75	68,00	977,50
vlastní	6	Krabice kruhová odbočná s víčkem KO97V	D.1.4.4-2...9	ks	10,00	52,70	68,00	1 207,00
		<b>Kabelové soubory</b>						
vlastní	7	CYKY-O 3x1,5	D.1.4.4-2...9	m	150,00	9,52	23,80	4 998,00
vlastní	8	CYKY-J 3x1,5	D.1.4.4-2...9	m	1 170,00	9,52	23,80	38 984,40
vlastní	9	CYKY-J 5x1,5	D.1.4.4-2...9	m	510,00	12,01	23,80	18 263,36
vlastní	10	CYKY-J 3x2,5	D.1.4.4-2...9	m	1 120,00	15,15	23,80	43 620,64
vlastní	11	CYKY-J 5x2,5	D.1.4.4-2...9	m	95,00	19,54	23,80	4 117,44
vlastní	12	CYKY-J 5x4	D.1.4.4-2...9	m	35,00	26,87	25,50	1 832,90
vlastní	13	CYKY-J 5x6	D.1.4.4-2...9	m	175,00	59,57	27,20	15 184,40
vlastní	14	CYKY-J 5x10	D.1.4.4-2...9	m	32,00	95,21	28,90	3 971,47
vlastní	15	1-CYKY-J 4x25	D.1.4.4-2...9	m	10,00	218,45	34,00	2 524,50
vlastní	16	kabel Cu 3x1,5 P60R	D.1.4.4-2...9	m	5,00	19,52	23,80	216,62
vlastní	17	H07V-U 2,5	D.1.4.4-2...9	m	120,00	4,87	17,00	2 624,46
vlastní	18	H07V-U 6	D.1.4.4-2...9	m	230,00	12,91	18,70	7 270,65
vlastní	19	H07V-K 10	D.1.4.4-2...9	m	40,00	20,09	20,40	1 619,42
vlastní	20	H07V-K 16	D.1.4.4-2...9	m	70,00	30,63	22,10	3 691,38
vlastní	21	H07V-K 25	D.1.4.4-2...9	m	30,00	48,76	23,80	2 176,94
vlastní	22	Kabelová příchytka plastová	D.1.4.4-2...9	ks	200,00	0,85	1,70	510,00
vlastní	23	Kabelová příchytka plastová, max. 12kabelů o průměru 10mm	D.1.4.4-2...9	ks	40,00	21,25	8,50	1 190,00
		<b>Jiné práce</b>						
vlastní	24	Průraz ve zdivu cihel. tl. 15cm, do průměru 6cm, vč. začištění	D.1.4.4-2...9	ks	12,00	0,00	85,00	1 020,00
vlastní	25	Průraz ve zdivu cihel. tl. 30cm, do průměru 6cm, vč. začištění	D.1.4.4-2...9	ks	32,00	0,00	127,50	4 080,00
vlastní	26	Průraz ve zdivu cihel. tl. 45cm, do průměru 6cm, vč. začištění	D.1.4.4-2...9	ks	25,00	0,00	170,00	4 250,00
vlastní	27	Průraz ve zdivu cihel. tl. 60cm, do průměru 6cm, vč. začištění	D.1.4.4-2...9	ks	10,00	0,00	212,50	2 125,00
vlastní	28	Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do	D.1.4.4-2...9	ks	208,00	0,00	85,00	17 680,00
vlastní	29	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do	D.1.4.4-2...9	m	480,00	0,00	25,50	12 240,00
vlastní	30	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do	D.1.4.4-2...9	m	310,00	0,00	34,00	10 540,00
vlastní	31	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 100 mm	D.1.4.4-2...9	m	160,00	0,00	42,50	6 800,00
vlastní	32	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 150 mm	D.1.4.4-2...9	m	110,00	0,00	85,00	9 350,00
vlastní	33	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 30 mm	D.1.4.4-2...9	m	480,00	17,00	29,75	22 440,00
vlastní	34	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 70 mm	D.1.4.4-2...9	m	310,00	34,00	38,25	22 397,50
vlastní	35	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 100 mm	D.1.4.4-2...9	m	160,00	51,00	51,00	16 320,00
vlastní	36	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 50 mm, š. do 150 mm	D.1.4.4-2...9	m	110,00	85,00	76,50	17 765,00
vlastní	37	Vys. výklenků v cih. pro rozvaděč do 0,25 m2, hl 150mm	D.1.4.4-2...9	m3	0,50	0,00	1 700,00	850,00
vlastní	38	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	D.1.4.4-2...9	t	5,23	850,00	0,00	4 445,50
vlastní	39	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	D.1.4.4-2...9	t	5,23	3 145,00	425,00	18 671,10
vlastní	40	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	D.1.4.4-2...9	t	26,14	0,00	21,25	555,48
vlastní	41	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	D.1.4.4-2...9	t	5,23	1 079,50	0,00	5 645,79
		<b>Ostatní</b>						
vlastní	42	Demontáž stávajících elektroinstalací		hod	40,00	0,00	340,00	13 600,00
vlastní	43	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi (koordinace hodiny budou při realizaci odsouhlaseny investorem na základě výkazu)		hod	13,00	0,00	340,00	4 420,00
		<b>Cena KT celkem bez DPH</b>						<b>370 408,48</b>

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINÉ DŮM  
ČP. 35  
**System:** SP - Silnoproudé instalace

Cenová soustava	Poř.	Název	část PD	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Rozvaděče a příslušenství</b>						
vlastní	1	Rozvaděč RE+RSP	D.1.4.4-10,11	kpl	1,00	70 603,66		70 603,66
vlastní	2	Rozvaděč RM01	D.1.4.4-12	kpl	1,00	6 747,66		6 747,66
vlastní	3	Rozvaděč RM11	D.1.4.4-13	kpl	1,00	24 898,46		24 898,46
vlastní	4	Rozvaděč RM12	D.1.4.4-13.1	kpl	1,00	20 671,88		20 671,88
vlastní	5	Rozvaděč RB21, RB22	D.1.4.4-14	kpl	2,00	25 214,55		50 429,10
vlastní	6	Rozvaděč RP1	D.1.4.4-15	kpl	1,00	5 874,99		5 874,99
		<b>Instalační materiál</b>						
vlastní	7	Zásuvka bílá 2P+T MODUL 45	D.1.4.4-3	ks	7,00	85,00	102,00	1 309,00
vlastní	8	Zásuvka bílá 2P+T+3.st.SPD MODUL 45	D.1.4.4-3	ks	1,00	722,50	110,50	833,00
vlastní	9	Pl. Inst. krabice do betonu 16/24M	D.1.4.4-3	ks	1,00	1 062,50	255,00	1 317,50
vlastní	10	Podlahová kr. 24M pro krytinu, šedá	D.1.4.4-3	ks	1,00	2 171,75	850,00	3 021,75
vlastní	11	Zasuvka bílá 2P+T bezšroubová s clonkami	D.1.4.4-2...5	ks	111,00	123,25	102,00	25 002,75
vlastní	12	Zas. bílá 2P+T bezšr., IP44 s víčkem, komplet.	D.1.4.4-2...5	ks	3,00	157,25	110,50	803,25
vlastní	13	Tlačítko ř.1/0So	D.1.4.4-6...9	ks	12,00	171,70	76,50	2 978,40
vlastní	14	Spínač ř.1	D.1.4.4-6...9	ks	22,00	90,95	76,50	3 683,90
vlastní	15	Spínač ř.5	D.1.4.4-6...9	ks	5,00	99,45	80,75	901,00
vlastní	16	Přepínač ř.6	D.1.4.4-6...9	ks	28,00	107,39	85,00	5 386,89
vlastní	17	Přepínač ř.6+6	D.1.4.4-6...9	ks	2,00	167,45	93,50	521,90
vlastní	18	Přepínač ř.7	D.1.4.4-6...9	ks	5,00	115,60	93,50	1 045,50
vlastní	19	Klapka jednoduchá bílá	D.1.4.4-6...9	ks	55,00	32,30	8,50	2 244,00
vlastní	20	Kryt spínače kolébkového s čirým průzorem	D.1.4.4-6...9	ks	12,00	52,70	8,50	734,40
vlastní	21	Klapka dělená bílá	D.1.4.4-6...9	ks	7,00	37,40	8,50	321,30
vlastní	22	Spínač ř.1 IP44 bílý kompletní	D.1.4.4-6...9	ks	5,00	221,37	93,50	1 574,33
vlastní	23	Svorkovnice 16A pětipólová s krytem	D.1.4.4-2...5	ks	5,00	91,83	127,50	1 096,67
vlastní	24	1 rameček bílý	D.1.4.4-2...9	ks	109,00	21,25	8,50	3 242,75
vlastní	25	2 rameček bílý	D.1.4.4-2...9	ks	23,00	33,99	12,75	1 075,05
vlastní	26	3 rameček bílý	D.1.4.4-2...9	ks	5,00	48,74	25,50	371,20
vlastní	27	4 rameček bílý	D.1.4.4-2...9	ks	2,00	71,40	34,00	210,80
vlastní	28	5 rameček bílý	D.1.4.4-2...9	ks	4,00	80,71	42,50	492,83
vlastní	29	EPS 3 Svorkovnice ekvipotenciální v krabici KO100E	D.1.4.4-2...5	ks	4,00	261,80	212,50	1 897,20
vlastní	30	Svorka na potrubí	D.1.4.4-2...5	ks	12,00	32,95	25,50	701,45
vlastní	31	časovač do instalační krabice	D.1.4.4-6...9	ks	4,00	195,50	59,50	1 020,00
vlastní	32	požární tlačítko se sklem	D.1.4.4-3	ks	1,00	595,00	68,00	663,00
vlastní	33	krabice pod omítku pro požární tlačítko	D.1.4.4-3	ks	1,00	84,15	68,00	152,15
vlastní	34	Přidružený materiál	D.1.4.4-3	set	1,00	850,00	0,00	850,00
		<b>Ostatní</b>						
vlastní	35	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi (koordinace budou při realizaci odsouhlaseny investorem na základě výkazu)		hod	10,00	0,00	340,00	3 400,00
vlastní	36	Provedení vých. elektrorevize, vyprac. reviz. zprávy		hod	25,00	0,00	595,00	14 875,00
		<b>Cena SP celkem bez DPH</b>						<b>260 952,72</b>

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
 FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINĚ DŮM  
 ČP. 35  
**System:** SV - Svítidla

Cenová soustava	Poř.	Název	část PD	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Svítidla včetně zdrojů</b>						
vlastní	1	LED svítidlo nástěnné/stropní, IP44, opalový difusor, min. 2500lm	D.1.4.4-7...9	ks	48,00	1 827,50	255,00	99 960,00
vlastní	2	Svítidlo nástěnné/stropní, IP44, pro sklepní a půdní prostory	D.1.4.4-6,9	ks	15,00	382,50	255,00	9 562,50
vlastní	3	Svítidlo nástěnné koupelňové	D.1.4.4-8	ks	2,00	1 428,00	255,00	3 366,00
vlastní	4	"A" - LED svítidlo 10,5W 1190lm 4000K	D.1.4.4-7	ks	3,00	884,00	255,00	3 417,00
vlastní	5	"B" - LED svítidlo 45,7W 6440lm 4000K	D.1.4.4-7	ks	2,00	1 691,50	255,00	3 893,00
vlastní	6	"C" - LED svítidlo 42,2W 5490lm 4000K	D.1.4.4-7	ks	1,00	884,00	255,00	1 139,00
vlastní	7	"D" - LED svítidlo 18,1W 2250lm 4000K	D.1.4.4-7	ks	8,00	1 606,50	255,00	14 892,00
vlastní	8	"E" - LED svítidlo 27,8W 3740lm 4000K	D.1.4.4-7	ks	3,00	2 422,50	255,00	8 032,50
vlastní	9	"K" - LED svítidlo 27,8W 3740lm 4000K, rastrové 600x600	D.1.4.4-7	ks	37,00	1 785,00	255,00	75 480,00
vlastní	10	"N1" - Nouzové LED svítidlo 6,6W 62lm 1hod	D.1.4.4-7	ks	19,00	1 020,00	255,00	24 225,00
vlastní	11	"N2" - Nouzové LED svítidlo 4,7W 192lm 1hod	D.1.4.4-7	ks	3,00	1 530,00	255,00	5 355,00
vlastní	12	"N3" - Nouzové LED svítidlo 6,6W 62lm 1hod (min. IP44)	D.1.4.4-7	ks	1,00	2 125,00	255,00	2 380,00
vlastní	13	Přidružený materiál (svorky apod.)	D.1.4.4-6...9	set	1,00	2 550,00	0,00	2 550,00
		<b>Ostatní</b>						
vlastní	14	Demontáže a likvidace stávajících svítidel		hod	8,00	0,00	340,00	2 720,00
vlastní	15	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi (koordináční hodiny budou při realizaci odsouhlaseny investorem na základě výkazu)		hod	5,00	0,00	340,00	1 700,00
		<b>Cena SV celkem bez DPH</b>						<b>258 672,00</b>

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINÉ  
DŮM ČP. 35  
**Systém:** Rozvaděč RE+RSP

Cenová soustava	Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Rozvaděče a příslušenství</b>					
vlastní	1	Zapuštěný rám s dveřmi 4U-39	ks	1,00	8 552,50	2 500,00	11 052,50
vlastní	2	Konstrukce elektroměrová 4-39	ks	1,00	11 658,50	4 000,00	15 658,50
vlastní	3	Protipož. úprava EI30DP1-S pro rozvaděč 4U39	ks	1,00	2 500,00	1 000,00	3 500,00
vlastní	4	SPD T1+T2	ks	1,00	4 500,00	500,00	5 000,00
vlastní	5	jistič 10k 2B-1	ks	1,00	212,90	190,00	402,90
vlastní	6	jistič 10k 6B-1	ks	2,00	158,22	190,00	696,44
vlastní	7	jistič 10k 10B-1	ks	6,00	120,00	190,00	1 860,00
vlastní	8	jistič 10k 16B-3	ks	3,00	475,56	380,00	2 566,68
vlastní	9	jistič 10k 20B-3	ks	2,00	544,05	380,00	1 848,10
vlastní	10	jistič 10k 25B-3	ks	4,00	528,02	380,00	3 632,08
vlastní	11	jistič 10k 32B-3	ks	1,00	654,34	380,00	1 034,34
vlastní	12	Spínač páčkový 125-3	ks	1,00	1 410,00	380,00	1 790,00
vlastní	13	napěťová spoušť k vypínači 125A	ks	1,00	555,00	190,00	745,00
vlastní	14	Spínač kolébkový na DIN	ks	2,00	496,69	190,00	1 373,38
vlastní	15	zásuvka na DIN lištu	ks	1,00	271,00	190,00	461,00
vlastní	16	Proudový chránič 10k 16B-1N-030AC	ks	6,00	1 646,00	220,00	11 196,00
vlastní	17	schodišťové relé 16A/230V	ks	2,00	350,00	190,00	1 080,00
vlastní	18	Řadová svorka šedá, 2,5mm <sup>2</sup>	ks	34,00	32,00	50,00	2 788,00
vlastní	19	Řadová svorka šedá, 4mm <sup>2</sup>	ks	3,00	32,00	55,00	261,00
vlastní	20	Řadová svorka šedá, 6mm <sup>2</sup>	ks	18,00	18,94	60,00	1 420,92
vlastní	21	Řadová svorka šedá, 10mm <sup>2</sup>	ks	3,00	18,94	60,00	236,82
vlastní	22	drobný materiál (svorky, lišty, vydrátování, atd.)	set	1,00	1 500,00	500,00	2 000,00
		<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>70 603,66</b>

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
 FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINÉ  
 DŮM ČP. 35  
**Systém:** Rozvaděč RM01

Cenová soustava	Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Rozvaděče a příslušenství</b>					
vlastní	1	Rozvodnice zápusťná 2x14M IP44	ks	1,00	550,00	600,00	1 150,00
vlastní	2	jistič 6k 10B-1	ks	3,00	82,00	190,00	816,00
vlastní	3	Spínač páčkový 32-3	ks	1,00	650,32	380,00	1 030,32
vlastní	4	Proudový chránič 6k 16B-1N-030AC	ks	2,00	1 205,67	220,00	2 851,34
vlastní	5	drobný materiál (svorky, lišty, vydrátování, atd.)	set	1,00	500,00	400,00	900,00
		<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>6 747,66</b>

**Zakázka:** 2020/12  
**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
 FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ  
**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINĚ  
 DŮM ČP. 35  
**System:** Rozvaděč RM11

Cenová soustava	Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Rozvaděče a příslušenství</b>					
vlastní	1	Rozvodnice zápusťná min. 72M	ks	1,00	3 300,00	1 500,00	4 800,00
vlastní	2	SPD T2 TNS	ks	1,00	1 616,00	500,00	2 116,00
vlastní	3	jistič 6k 16B-3	ks	1,00	475,56	380,00	855,56
vlastní	4	jistič 6k 25B-3	ks	1,00	269,00	380,00	649,00
vlastní	5	jistič 6k 10B-1	ks	6,00	82,00	190,00	1 632,00
vlastní	6	jistič 6k 16B-1	ks	2,00	62,00	190,00	504,00
vlastní	7	jistič 6k 16C-1	ks	1,00	75,85	86,51	162,36
vlastní	8	Spínač páčkový 40-3	ks	1,00	720,85	380,00	1 100,85
vlastní	9	Proudový chránič 6k 10B-1N-030AC	ks	1,00	1 379,00	220,00	1 599,00
vlastní	10	Proudový chránič 6k 16B-1N-030AC	ks	7,00	1 205,67	220,00	9 979,69
vlastní	11	drobný materiál (svorky, lišty, vydrátování, atd.)	set	1,00	1 000,00	500,00	1 500,00
		<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>24 898,46</b>

**Zakázka:** 2020/12

**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ

**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINĚ  
DŮM ČP. 35

**System:** Rozvaděč RM12

Cenová soustava	Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Rozvaděče a příslušenství</b>					
vlastní	1	Rozvodnice nástěnná oceloplechová 56M	ks	1,00	5 100,00	1 500,00	6 600,00
vlastní	2	SPD T2 TNS	ks	1,00	1 616,00	500,00	2 116,00
vlastní	3	jistič 6k 10B-3	ks	1,00	475,56	380,00	855,56
vlastní	4	jistič 6k 16B-3	ks	1,00	336,00	380,00	716,00
vlastní	5	jistič 6k 10B-1	ks	6,00	82,00	190,00	1 632,00
vlastní	6	jistič 6k 16B-1	ks	2,00	62,00	190,00	504,00
vlastní	7	jistič 6k 16C-1	ks	1,00	110,00	190,00	300,00
vlastní	8	Spínač páčkový 32-3	ks	1,00	650,32	380,00	1 030,32
vlastní	9	Proudový chránič 6k 10B-1N-030AC	ks	1,00	781,00	440,00	1 221,00
vlastní	10	Proudový chránič 6k 16B-1N-030AC	ks	3,00	1 379,00	220,00	4 797,00
vlastní	11	drobný materiál (svorky, lišty, vydrátování, atd.)	set	1,00	500,00	400,00	900,00
		<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>20 671,88</b>



**Zakázka:** 2020/12

**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ

**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINÉ  
DŮM ČP. 35

**Systém:** Rozvaděč RB21, RB22

Cenová soustava	Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Rozvaděče a příslušenství</b>					
vlastní	1	Rozvodnice nástěnná oceloplechová 56M	ks	1,00	5 100,00	1 500,00	6 600,00
vlastní	2	jistič 6k 16B-3	ks	1,00	475,56	380,00	855,56
vlastní	3	jistič 6k 25B-3	ks	1,00	269,00	380,00	649,00
vlastní	4	jistič 6k 10B-1	ks	2,00	82,00	190,00	544,00
vlastní	5	jistič 6k 16B-1	ks	10,00	62,00	190,00	2 520,00
vlastní	6	Spínač páčkový 32-3	ks	1,00	650,32	380,00	1 030,32
vlastní	7	Proudový chránič 6k 25-4-030AC	ks	4,00	781,00	440,00	4 884,00
vlastní	8	Proudový chránič 6k 10B-1N-030AC	ks	3,00	1 379,00	220,00	4 797,00
vlastní	9	Proudový chránič 6k 16B-1N-030AC	ks	1,00	1 205,67	220,00	1 425,67
vlastní	10	Instalační stykač 20-20-A230-M	ks	1,00	603,00	190,00	793,00
vlastní	11	Řadová svorka šedá, 2,5mm <sup>2</sup>	ks	3,00	32,00	40,00	216,00
vlastní	12	drobný materiál (svorky, lišty, vydrátování, atd.)	set	1,00	500,00	400,00	900,00
		<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>25 214,55</b>

**Zakázka:** 2020/12

**Investor:** STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ

**Objekt:** REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 – 35 V KARVINÉ  
DŮM ČP. 35

**System:** Rozvaděč RP1

Cenová soustava	Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		<b>Rozvaděče a příslušenství</b>					
vlastní	1	Rozvodnice nástěnná 2x12M, IP44	ks	1,00	520,00	400,00	920,00
vlastní	2	Spínač páčkový 32-3	ks	1,00	650,32	380,00	1 030,32
vlastní	3	Proudový chránič 6k 10B-1N-030AC	ks	1,00	1 379,00	220,00	1 599,00
vlastní	4	Proudový chránič 6k 16B-1N-030AC	ks	1,00	1 205,67	220,00	1 425,67
vlastní	5	drobný materiál (svorky, lišty, vydrátování, atd.)	set	1,00	500,00	400,00	900,00
		<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>5 874,99</b>

**SPECIFIKACE MATERIÁLU**

D.1.4.5-SO01

**CELKOVÁ REKAPITULACE - D.1.4.5**

Rekonstrukce domů č.p. 33-35 v Karviné  
Dům č.p.35

	<b>Kód</b>	<b>Popis</b>	<b>Množ.</b>	<b>Cena/jedn.</b>	<b>Celkem</b>
1.	<b>SK</b>	<b>Strukturovaná kabeláž</b> <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	<b>1</b>	<b>56 985,-</b> 15 945,- 41 040,-	<b>56 985,-</b>
2.	<b>PZTS</b>	<b>Poplachový zabezpečovací a tísňový systém</b> <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	<b>1</b>	<b>94 616,-</b> 56 897,- 37 719,-	<b>94 616,-</b>
3.	<b>AHP</b>	<b>Autonomní hlásiče požáru</b> <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	<b>1</b>	<b>5 910,-</b> 2 360,- 3 550,-	<b>5 910,-</b>
4.	<b>STA</b>	<b>Společná televizní anténa</b> <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	<b>1</b>	<b>8 020,-</b> 1 400,- 6 620,-	<b>8 020,-</b>
5.	<b>DT</b>	<b>Domovní telefony - Videotelefony</b> <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	<b>1</b>	<b>90 320,-</b> 55 904,- 34 416,-	<b>90 320,-</b>
6.	<b>KT</b>	<b>Kabelové trasy slaboproudých rozvodů</b> <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	<b>1</b>	<b>124 375,-</b> 16 440,- 107 935,-	<b>124 375,-</b>
		DPH 21%	21,0%	380 226,-	79 848,-
		DPH 15%	15,0%	0,-	0,-
<b>CELKEM bez DPH</b>				<b>380 226,-</b>	
<b>CELKEM včetně DPH</b>				<b>460 074,-</b>	

**Poznámka:** Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

## SPECIFIKACE MATERIÁLU

D.1.4.6-SO01

**STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ - SK :**

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		Poznámka	CS
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem		
<b>Strukturovaná kabeláž:</b>									
<b>Strukturovaná kabeláž kategorie 6, v nestíněném provedení (kabely U/UTP), kabeláž splňuje požadavky dle TIA/EIA 568B.2-1, EN 50173-1:2002 a ISO 11801:2002, pracovní frekvence 200 MHz, testovací 250 MHz, protokol 10/100/1000BaseT</b>									
1.1	SK01	Cat6 kabel nestíněný 23 AWG U/UTP 4 pár LSF/OH IEC 332.1	900 m	3,69	3 321,00	20,70	18 630,00	Výkr. 02-08	vlastní
1.2	SK02	Cat6 Patch panel nestíněný, osazený, pro 24xRJ45/UTP, Cat. 6, KRONE 1U, černý,	1 ks	2088,00	2 088,00	1350,00	1 350,00	Výkr. 02-08	vlastní
1.4	SK04	vnitřní sdělovací kabel SYKFY 20x2x0,5	60 m	26,55	1 593,00	20,70	1 242,00	Výkr. 02-08	vlastní
1.5	SK05	Patch panel kat.3, 25 port, 1U	1 ks	625,50	625,50	315,00	315,00	Výkr. 02-08	vlastní
1.6	SK06	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 1m	10 ks	22,50	225,00	45,00	450,00	Výkr. 08	vlastní
1.7	SK07	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 2m	5 ks	41,40	207,00	45,00	225,00	Výkr. 08	vlastní
1.8	SK08	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 3m	2 ks	85,50	171,00	45,00	90,00	Výkr. 08	vlastní
1.9	SK09	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 5m	1 ks	127,80	127,80	45,00	45,00	Výkr. 08	vlastní
1.10	SK10	Zásuvka 2xRJ45 Cat.6 UTP, komplet - pod omítku	7 ks	175,50	1 228,50	135,00	945,00	Výkr. 02-08	vlastní
1.11	SK11	Zásuvka 1xRJ45 Cat.6 UTP, komplet - pod omítku	1 ks	148,50	148,50	108,00	108,00	Výkr. 02-08	vlastní
1.12	SK12	Zapojení vývodu SK UTP kat. 6 - zásuvka	15 ks	0,00	0,00	63,00	945,00	TZ	vlastní
1.13	SK13	Zapojení vývodu SK UTP kat. 6 - rozváděč	15 ks	0,00	0,00	63,00	945,00	TZ	vlastní
1.14	SK14	Certifikační měření kat. 6 vč. protokolu	15 ks	0,00	0,00	135,00	2 025,00	TZ	vlastní
1.15	SK15	Měření páru metalického kabelu	20 pár	0,00	0,00	72,00	1 440,00	TZ	vlastní
1.16	SK16	Oživení systému	4 hod	0,00	0,00	630,00	2 520,00	TZ	vlastní
1.17	SK18	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	630,00	1 260,00	Výkr. 02-08	vlastní
<b>Telekomunikační materiál</b>									
2.1	SK25	Telekomunikační rozvaděč MIS 1b	1 ks	1305,00	1 305,00	630,00	630,00	Výkr. 02,08	vlastní
2.2	SK26	Plech montážní 10 pozic 22 mm	1 ks	54,00	54,00	135,00	135,00	Výkr. 02,08	vlastní
2.3	SK27	Lišta rozpojovací LSA plus	6 ks	297,00	1 782,00	180,00	1 080,00	Výkr. 02,08	vlastní
2.4	SK28	Lišta rozpojovací LSA plus	1 ks	297,00	297,00	180,00	180,00	Výkr. 02,08	vlastní
2.5	SK29	Zásobník bleskojistek, LSA plus	2 ks	504,00	1 008,00	180,00	360,00	Výkr. 02,08	vlastní
2.6	SK30	Bleskojistka 3-pólová 10kA	40 ks	44,10	1 764,00	27,00	1 080,00	Výkr. 02,08	vlastní
<b>Ostatní</b>									
3.1	SK42	Práce spojené s nastavením aktivních prvků a MW spoje	4 hod	0,00	0,00	630,00	2 520,00	TZ	vlastní
3.2	SK43	Práce na stávajících rozhraních JTS Cetin	4 hod	0,00	0,00	630,00	2 520,00	TZ	vlastní

**REKAPITULACE :**

**Dodávka (D) 15 945 Kč**  
**Montáž (M) 41 040 Kč**

**Celkem bez DPH****56 985 Kč**

## SPECIFIKACE MATERIÁLU

D2-01.4**PZTS-Poplachový zabezpečovací a tísňový systém**

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		Poznámka	CS
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem		
<b>Systém PZTS bude splňovat stupeň zabezpečení 2 dle ČSN EN 50113-1- nízká až střední rizika</b>									
<b>HW</b>									
1.1	PZTS03	Klávesnice s dotykovým displejem, zápuštná montáž, pokročilé uživatelské menu	2 ks	7 065,00	14 130,00	2 025,00	4 050,00	Výkr. 02-05,08	vlastní
1.2	PZTS05	Koncentrátor v kovovém krytu pro 8 zón a 4 PGM výstupy	5 ks	3 258,00	16 290,00	1 080,00	5 400,00	Výkr. 02-05,08	vlastní
1.3	PZTS05	PIR Stropní - duální stropní detektor, EOL rezistory, AM, dosah 12m,	9 ks	1 368,00	12 312,00	675,00	6 075,00	Výkr. 02-05,08	vlastní
1.4	PZTS07	Audiodetektor, dosah 7m,	10 ks	720,00	7 200,00	270,00	2 700,00	Výkr. 02,08	vlastní
1.5	PZTS09	Plastový magnetický kontakt, povrchová montáž,	5 ks	378,00	1 890,00	180,00	900,00	Výkr. 02-05,08	vlastní
1.6	PZTS10	Siréna plastová, vnitřní, 103dB, bílá, s blikáčem	2 ks	342,00	684,00	135,00	270,00	Výkr. 02-05,08	vlastní
1.7	PZTS11	Rozboč. krabice, 10 svorek, Tamper, Plastová, bílá	5 ks	157,50	787,50	90,00	450,00	Výkr. 02-05,08	vlastní
1.8	PZTS16	drobný propojovací a instalační materiál	1 set	900,00	900,00	225,00	225,00	Výkr. 02-05,08	vlastní
1.9	PZTS17	Stíněný kabel 3x2x0,5 Cu drát Ø 0,5 mm,	250 m	5,31	1 327,50	20,70	5 175,00	Výkr. 02-05,08	vlastní
1.10	PZTS18	Stíněný kabel FTP kat.5e určený pro sběrnici	110 m	3,69	405,90	20,70	2 277,00	Výkr. 02-05,08	vlastní
1.11	PZTS19	Kabel napájecí CYKY 2x1,5	110 m	8,82	970,20	20,70	2 277,00	Výkr. 02-05,08	vlastní
<b>Ostatní</b>									
2.1	PZTS21	Stavební výpomoc	4 hod	0,00	0,00	360,00	1 440,00	TZ	vlastní
2.2	PZTS22	Spolupráce s jinými profesemi	4 hod	0,00	0,00	360,00	1 440,00	TZ	vlastní
2.3	PZTS23	Oživení systému, začlenění do stávajícího systému	4 hod	0,00	0,00	630,00	2 520,00	TZ	vlastní
2.4	PZTS25	Funkční zkouška systému	2 hod	0,00	0,00	630,00	1 260,00	TZ	vlastní
2.5	PZTS26	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	630,00	1 260,00	TZ	vlastní

## REKAPITULACE :

Dodávka (D) 56 897 Kč

Montáž (M) 37 719 Kč

**Celkem bez DPH****94 616 Kč**

**SPECIFIKACE MATERIÁLU**D2-01.3**AUTONOMNÍ HLÁSIČE POŽÁRU - AHP**

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		Poznámka	CS
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem		
		<b>Materiál AHP</b>							
1.1	AHP01	Autonomní hlásič požáru, opticko-kouřový, napájený lithiovou baterií (zabudovanou, neměnitelnou) garantující napájení zařízení po dobu 10 let, 10letá záruka	2 ks	1 030,00	2 060,00	300,00	600,00	Výkr. 04	vlastní
1.2	AHP02	drobný propojovací a instalační materiál	1 ks	300,00	300,00	150,00	150,00	-	vlastní
		<b>Ostatní</b>							
2.1	AHP03	Oživení systému	2 hod	0,00	0,00	700,00	1 400,00	TZ	vlastní
2.2	AHP04	Zaškolení obsluhy, odzkoušení systému	2 hod	0,00	0,00	700,00	1 400,00	TZ	vlastní

**REKAPITULACE :****Dodávka (D) 2 360 Kč****Montáž (M) 3 550 Kč****Celkem bez DPH****5 910 Kč**

## SPECIFIKACE MATERIÁLU

D2-01.3**SPOLEČNÁ TELEVIZNÍ ANTÉNA - STA**

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		Poznámka	CS
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem		
		<b>Zásuvka STA</b>							
1.1	STA11	Koncová TV zásuvka	2 ks	150,00	300,00	130,00	260,00	Výkr. 04,07	vlastní
1.2	STA12	Rámeček jednonásobný	2 ks	25,00	50,00	25,00	50,00	Výkr. 04,07	vlastní
1.3	STA13	Kryt zásuvky anténní	2 ks	27,00	54,00	25,00	50,00	Výkr. 04,07	vlastní
		<b>Kabely</b>							
2.1	STA14	koaxiální kabel vnitřní 75 ohm	120 m	8,30	996,00	23,00	2 760,00	Výkr. 04,07	vlastní
		<b>Ostatní</b>							
3.1	STA21	Měření na zásuvkách	2 ks	0,00	0,00	250,00	500,00	TZ	vlastní
3.2	STA22	HZS	2 hod	0,00	0,00	400,00	800,00	TZ	vlastní
3.3	STA23	Spolupráce s ostatními profesemi	2 hod	0,00	0,00	400,00	800,00	TZ	vlastní
3.4	STA24	Oživení systému, revize	2 hod	0,00	0,00	700,00	1 400,00	TZ	vlastní

## REKAPITULACE :

Dodávka (D) 1 400 Kč  
Montáž (M) 6 620 Kč

**Celkem bez DPH****8 020 Kč**

## SPECIFIKACE MATERIÁLU

D.1.4.6-SO01**DT - Videotelefony**

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		Poznámka	CS
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem		
<b>Systém Videotelefonů</b>									
1.1	VDT03	Tablo videotelefonu, barevná kamera, hovorová jednotka, IR přísvit, stříška, 2x tlačítko, podsvícení tlačítka, antivandal provedení, 2-drátová sběrnice	1 ks	7380,00	7 380,00	1800,00	1 800,00	Výkr. 02,03,06	vlastní
1.2	VDT04	Monitor 7" TFT, hands free, tlačítko pro ovládání dveří, 2-drátová sběrnice	2 ks	20250,00	40 500,00	6750,00	13 500,00	Výkr. 02,03,06	vlastní
1.3	VDT05	Zvonkové tlačítko (chodba před byty)	2 ks	832,50	1 665,00	720,00	1 440,00	Výkr. 02,03,06	vlastní
1.4	VDT06	Videorozbočovač v krytu	1 ks	2124,00	2 124,00	900,00	900,00	Výkr. 02,03,06	vlastní
1.5	VDT07	Videoadaptér v krytu	1 ks	1485,00	1 485,00	450,00	450,00	Výkr. 02,03,06	vlastní
1.6	VDT08	Napájecí adaptér 230V/12V, na DIN, vč. plastové rozvodnice	1 ks	675,00	675,00	315,00	315,00	Výkr. 02,03,06	vlastní
1.7	VDT09	Elektrický zámek 12V, nízkoodběrový	1 ks	1422,00	1 422,00	225,00	225,00	Výkr. 02,03,06	vlastní
1.8	VDT13	kabel 2x1,5 kroucený pár	80 m	4,68	374,40	20,70	1 656,00	Výkr. 02,03,06	vlastní
1.9	VDT14	kabel CYKY 3x1.5	20 m	10,08	201,60	20,70	414,00	Výkr. 02,03,06	vlastní
1.10	VDT15	propojovací krabice	1 ks	76,50	76,50	36,00	36,00	Výkr. 02,03,06	vlastní
<b>Ostatní</b>									
2.1	VDT12	Stavební výpomoc	2 hod	0,00	0,00	360,00	720,00	TZ	vlastní
2.2	VDT13	Spolupráce s jinými profesemi (dodavatel dveří, silnoproud)	8 hod	0,00	0,00	360,00	2 880,00	TZ	vlastní
2.3	VDT14	Oživení systému	4 hod	0,00	0,00	630,00	2 520,00	TZ	vlastní
2.4	VDT15	Elektrorevize systému	8 hod	0,00	0,00	630,00	5 040,00	TZ	vlastní
2.5	VDT16	Funkční zkouška systému	2 hod	0,00	0,00	630,00	1 260,00	TZ	vlastní
2.6	VDT17	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	630,00	1 260,00	TZ	vlastní

**REKAPITULACE :**

Dodávka (D) 55 904 Kč

Montáž (M) 34 416 Kč

**Celkem bez DPH****90 320 Kč**



**SPECIFIKACE MATERIÁLU**  
**D.1.4.6-SO01**

**KABELOVÉ TRASY - KT:**

Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		Poznámka	CS
			Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem		
<b>Pátevní kabelové trasy</b>								
1.1	KT06 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 23 mm	120 m	5,36	642,60	25,20	3 024,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.2	KT07 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 29 mm	200 m	8,01	1 602,00	26,10	5 220,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.3	KT08 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 36 mm	90 m	14,40	1 296,00	27,00	2 430,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.4	KT11 Krabice univerzální KU 68/2-1901, se šroubky	25 ks	22,20	555,08	72,00	1 800,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.5	KT12 Krabice přístrojová, hluboká,	10 ks	22,20	222,03	72,00	720,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.6	KT13 Krabice kruhová odbočná KO97 s víčkem KO97V	12 ks	55,80	669,60	72,00	864,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.7	KT14 Krabice odbočná KO 125 s víčkem a šroubky	5 ks	135,00	675,00	90,00	450,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.8	KT15 Skříň rozvodná KT 250 s víkem a šroubky	4 ks	319,50	1 278,00	135,00	540,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.9	KT19 Trubka plastová, pevná pr.20mm, světle šedá, vč. přichytek a hmoždinek	20 m	13,50	270,00	25,20	504,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.10	KT20 Trubka plastová, pevná pr.32mm, světle šedá, vč. přichytek a hmoždinek	20 m	19,80	396,00	27,00	540,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.11	KT21 CYKY 3CX2,5	50 m	16,04	801,90	25,20	1 260,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.12	KT22 CY 16 ZEL. ZLUTY	50 m	32,44	1 621,80	23,40	1 170,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.13	KT23 Plastové přichytky na strop/zeď, pro max 20 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	30 ks	40,50	1 215,00	22,50	675,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.14	KT24 Plastové přichytky na strop/zeď, pro max 6 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	25 ks	20,70	517,50	18,00	450,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.15	KT25 Stahovací pásky, šíře 4mm, délka 200mm, bal=100ks	2 ks	90,00	180,00	45,00	90,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.16	KT26 Hmoždinka do betonu 8mm	10 ks	1,35	13,50	9,00	90,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.17	KT27 Hmoždinka do cihly 8 mm	55 ks	1,35	74,25	9,00	495,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.18	KT28 Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	35 ks	0,00	0,00	90,00	3 150,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.19	KT29 Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 250x200x100 mm	9 ks	0,00	0,00	180,00	1 620,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.20	KT30 Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 70 mm	320 m	0,00	0,00	27,00	8 640,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.21	KT31 Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 100 mm	90 ks	0,00	0,00	36,00	3 240,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.22	KT32 Omítnutí rýhy, drážka do 50x100 mm, štuká	410 m	0,00	0,00	108,00	44 280,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.23	KT33 Požární ucpávky dle PBŘ	0,3 m2	13 500,00	4 050,00	450,00	135,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.24	KT34 Sádra	20 kg	18,00	360,00	9,00	180,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.25	KT35 Průraz D=6cm, cihla 15cm	15 ks	0,00	0,00	90,00	1 350,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.26	KT36 Průraz D=6cm, cihla 30cm	12 ks	0,00	0,00	135,00	1 620,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.27	KT37 Průraz D=6cm, cihla 45cm	8 ks	0,00	0,00	180,00	1 440,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.28	KT38 Průraz D=6cm, beton 15cm	4 ks	0,00	0,00	180,00	720,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.29	KT39 Průraz D=6cm, beton 30cm	6 ks	0,00	0,00	270,00	1 620,00	Výkr. 02-04	vlastní
1.30	KT40 Průraz D=6cm, beton 45cm	4 ks	0,00	0,00	360,00	1 440,00	Výkr. 02-04	vlastní
<b>Ostatní</b>								
2.1	KT41 Úklidové práce	12 hod	0,00	0,00	360,00	4 320,00	TZ	vlastní
2.2	KT42 Popl.za uloženi suti	1,4 t	0,00	0,00	1 143,00	1 600,20	TZ	vlastní
2.3	KT43 Svis doprava suti prve podlazi	1,4 t	0,00	0,00	900,00	1 260,00	TZ	vlastní
2.4	KT44 Odvoz suti na skladku do 1km	1,4 t	0,00	0,00	3 690,00	5 166,00	TZ	vlastní
2.5	KT45 Odvoz suti na skladku zkd 1km	40 km	0,00	0,00	1,80	72,00	TZ	vlastní
2.6	KT46 Spolupráce s ostatními profesemi	8 hod	0,00	0,00	360,00	2 880,00	TZ	vlastní
2.7	KT47 Stavební výpomocce	8 hod	0,00	0,00	360,00	2 880,00	TZ	vlastní

**REKAPITULACE :**

**Dodávka (D) 16 440 Kč**  
**Montáž (M) 107 935 Kč**

**Celkem bez DPH**

**124 375 Kč**

**REKAPITULACE**  
**REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33+35 V KARVINÉ**  
**DŮM ČP. 35**

**D.1.4.8 MĚŘENÍ A REGULACE**

Položka	Název	Celkem
1	RÍDICÍ STANICE	179 652,60 Kč
2	ROZVADĚČE A SKŘÍNKY	84 342,91 Kč
3	KABELY	52 609,98 Kč
4	MONTÁŽNÍ MATERIÁL A ZAŘÍZENÍ	44 987,91 Kč
5	POLNÍ INSTRUMENTACE	21 088,80 Kč
6	SOFTWARE A PRACOVNÍ STANICE	138 578,40 Kč
7	ROZŠÍŘENÍ STÁVAJÍCÍHO DISPEČINKU (RSMS OBLAST VÝCHOD KARVINÁ)	70 920,00 Kč
8	OSTATNÍ	63 351,00 Kč
	<b>CELKEM bez DPH</b>	<b>655 532 Kč</b>

Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Výkaz výměr

Pořadové číslo	Cenová soustava	Popis položky	Název	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena dodávky	Jednotková cena montáže	Celková cena dodávky	Celková cena montáže	Celková cena
1		<b>ŘÍDICÍ STANICE</b>								
		<b>Rozvaděč DMR35</b> AI 2; DI 10; AO 0; DO 3								
1.1	CN vlastní	Řídicí stanice s 8xDI, 8xAI, 8xDO, 4xAO, napájení 24 VDC, AI odporový snímač nebo 0+10V nebo 4+20mA, AO 0+10V nebo 4+20mA, DI bezpotenciálový vstup nebo 24 VDC, DO 24 VDC, komunikace Ethernet, RS485, GSM (SMS)	Komplet řídicí systém, komunikace Ethernet, RS485, GSM (SMS), např.: Amit AMINI 4DW2/G	ks	1	20 052,72 Kč	4 500,00 Kč	20 052,72 Kč	4 500,00 Kč	24 552,72 Kč
1.2	CN vlastní	Rozšiřující modul 24× digitální vstup, 24 V ss/st, galv. Oddělení	Rozšiřující modul, např.: DM-DI24	ks	1	3 600,00 Kč	900,00 Kč	3 600,00 Kč	900,00 Kč	4 500,00 Kč
1.3	CN vlastní	Převodník M-BUS - Ethernet / RS232, max. 64 SLAVE jednotky	Převodník	ks	1	5 653,80 Kč	2 700,00 Kč	5 653,80 Kč	2 700,00 Kč	8 353,80 Kč
1.4	CN vlastní	Ethernetový switch 8port na DIN lištu	Ethernetový switch	ks	1	1 713,60 Kč	450,00 Kč	1 713,60 Kč	450,00 Kč	2 163,60 Kč
1.5	CN vlastní	Grafický operátorský terminál 7", TFT, 800x480 bodů, 2xRS485, Ethernet, SD, webserver	Grafický operátorský terminál	ks	1	14 297,76 Kč	4 500,00 Kč	14 297,76 Kč	4 500,00 Kč	18 797,76 Kč
		<b>Rozvaděč DT 35</b> AI 13; DI 13; AO 3; DO 4								
1.6	CN vlastní	Modulární podstanice, 52x I/O, BACnet/IP	Modulární podstanice, např.: PXC50-E.D	ks	1	17 276,40 Kč	9 000,00 Kč	17 276,40 Kč	9 000,00 Kč	26 276,40 Kč
1.7	CN vlastní	Adresovací kuličky; 1 ... 12, + 2 resetovací	Adresovací kuličky, např.: TXA1.K12	ks	1	143,64 Kč	45,00 Kč	143,64 Kč	45,00 Kč	188,64 Kč
1.8	CN vlastní	Napájecí modul 1.2A	Napájecí modul, např.: TXS1.12F10	ks	1	2 525,76 Kč	450,00 Kč	2 525,76 Kč	450,00 Kč	2 975,76 Kč
1.9	CN vlastní	Sběrníkový modul	Sběrníkový modul, např.: TXS1.EF10	ks	1	546,84 Kč	315,00 Kč	546,84 Kč	315,00 Kč	861,84 Kč
1.10	CN vlastní	Dotykový panel 7", vestavěný BACnet/IP klient a webový server	Dotykový panel, např.: PXM30.E	ks	1	16 097,76 Kč	5 400,00 Kč	16 097,76 Kč	5 400,00 Kč	21 497,76 Kč
1.11	CN vlastní	Modul digitálních vstupů, 16x DI	Rozšiřující modul, např.: TXM1.16D	ks	1	4 995,36 Kč	1 080,00 Kč	4 995,36 Kč	1 080,00 Kč	6 075,36 Kč
1.12	CN vlastní	Univerzální modul, 8x UIO	Rozšiřující modul, např.: TXM1.8U	ks	3	6 997,68 Kč	2 700,00 Kč	20 993,04 Kč	8 100,00 Kč	29 093,04 Kč
1.13	CN vlastní	Modul digitálních výstupů, 6x DO	Rozšiřující modul, např.: TXM1.6R	ks	1	5 767,92 Kč	900,00 Kč	5 767,92 Kč	900,00 Kč	6 667,92 Kč
1.14	CN vlastní	Záložní zdroj UPS dle požadavku provozovatele Veolia Energie ČR, a.s., 350VA, doba přemostění při typické zátěži 12min, doba přemostění při plné zátěži 5min	Záložní zdroj, např.: UPC APC BK350	ks	1	3 150,00 Kč	900,00 Kč	3 150,00 Kč	900,00 Kč	4 050,00 Kč
1.14	CN vlastní	Datový koncentrátor, vhodný pro připojení komunikujících zařízení k vizualizačnímu systému ProCop	Datový koncentrátor, např.: AlfaBox+	ks	1	13 724,10 Kč	900,00 Kč	13 724,10 Kč	900,00 Kč	14 624,10 Kč
1.15	CN vlastní	Modul rozhraní M-Bus vhodný do datový koncentrátor (max. 20 zařízení)	Modul rozhraní M-Bus, např.: AlfaModul.MBusXG	ks	1	4 996,80 Kč	900,00 Kč	4 996,80 Kč	900,00 Kč	5 896,80 Kč
1.16	CN vlastní	Modul rozhraní GSM vhodný do datového koncentrátoru	Modul rozhraní GSM, např.: AlfaModul.GSm	ks	1	2 177,10 Kč	900,00 Kč	2 177,10 Kč	900,00 Kč	3 077,10 Kč
		<i>Položky 1 Řídicí stanice odkazují na dokumenty projektové dokumentace: D.1.4.8-SO01-01 Technická zpráva, D.1.4.8-SO01-05 Schéma regulace a D.1.4.8-SO01-08 Seznam datových bodů.</i>								
1		<b>ŘÍDICÍ STANICE CELKEM</b>								<b>179 652,60 Kč</b>
2		<b>ROZVADĚČE A SKRINKY</b>								
		V položkách jsou započteny i náklady na případné sestavení dílců dřívě demontovaných z důvodů opravy, a dále usazení, vyvážení, upevnění montáž a zapojení demontovaných přístrojů a víka, kontrolu spojů a jejich dotažení								
2.1	CN vlastní	<b>Rozvaděč DMR35</b> Rozvaděč tvořen oceloplechovou skříní o rozměrech 1200x800x400 (VxŠxH), IP54/20, s kapsou na dokumentaci. Rozvaděč bude pověšen na zdi. Průchodky budou umístěné shora. Ventilace rozvaděče bude navržena v závislosti na ztrátovém výkonu rozvaděče. Rozvaděč bude vyzbrojen hlavním vypínačem, zdrojem 230VAC/24VDC, transformátorem 230VAC/24VAC, jističími obvody zdroje, jističími a ovládacími obvody vývody pro pohony reg. ventilů, jističími a ovládacími obvody, přepětovou ochranou typ 2+3, svorkovnicemi pro připojení pohonů a polní instrumentace. Dále bude obsahovat řídicí systém dle požadované konfigurace vstupů a výstupů, komunikačních rozhraní. Rozvaděč bude vybaven dle potřeby napájených zařízení viz Tabulka strojů a zařízení.		ks	1	22 943,09 Kč	17 550,00 Kč	22 943,09 Kč	17 550,00 Kč	40 493,09 Kč
2.2	CN vlastní	<b>Rozvaděč DT 35</b>		ks	1	26 299,82 Kč	17 550,00 Kč	26 299,82 Kč	17 550,00 Kč	43 849,82 Kč

Výkaz výměr

Pořadové číslo	Cenová soustava	Popis položky	Název	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena dodávky	Jednotková cena montáže	Celková cena dodávky	Celková cena montáže	Celková cena
		Rozvaděč tvořen oceloplechovou skříní o rozměrech 1200x800x400 (VxŠxH), IP54/20, s kapsou na dokumentaci. Rozvaděč bude pověšen na zdi. Průchodky budou umístěné shora. Ventilace rozvaděče bude navržena v závislosti na ztrátovém výkonu rozvaděče. Rozvaděč bude vyzbrojen hlavním vypínačem, zdrojem 230VAC/24VDC, transformátorem 230VAC/24VAC, jisticími obvody zdroje, jisticími a ovládacími obvody vývody pro pohony reg. ventilů, jisticími a ovládacími obvody, zásuvkou 230V (zásuvkový okruh bude veden přes proudový chránič s vybavovacím proudem 30mA), přepětovou ochranou typ 2+3, svorkovnicemi pro připojení pohonů a polní instrumentace. V rozvaděči budou také jištěné vývody pro osvětlení prostoru RS a jištěné vývody pro dvě zásuvky 230V (jedna v rozvaděči, druhá v prostoru RS).  Dále bude obsahovat řídicí systém dle požadované konfigurace vstupů a výstupů, komunikačních rozhraní. Rozvaděč bude vybaven dle potřeby napájených zařízení viz Tabulka strojů a zařízení. Pro zajištění zálohování přenosu bude v rozvaděči umístěn záložní zdroj. Na dveřích rozvaděče bude umístěn dotykový panel, kontrolka signalizující sruženou poruchu a přepínače pro ovládání oběhových čerpadel (Ručně-0-Automat). Na boční straně rozvaděče bude umístěn hlavní vypínač, pomocí kterého bude možno rozvaděč odpojit od el. napětí.								
		<i>Položky 2 Rozvaděče a skřínky odkazují na dokumenty projektové dokumentace: D.1.4.8-SO01-02+04 Půdorysy, D.1.4.8-SO01-05 Schéma regulace a D.1.4.8-SO01-06 Tabulka strojů a zařízení.</i>								
<b>2</b>		<b>ROZVADĚČE A SKŘÍNKY CELKEM</b>								<b>84 342,91 Kč</b>
<b>3</b>		<b>KABELY</b>								
		V položkách jsou započteny i náklady na naznačení trasy vedení, přípravu svítků a bubnů, položení příp. protahování vodičů, šňůr a kabelů, vyrovnání a vytvarování ohybů, zajištění konců proti poškození izolace, označení štítky a vyzkoušení izolačního stavu, spolu s pomocnými montážními pracemi a materiálem, ukončením kabelů na svorkovnici zařízení a v rozvaděči								
3.1	CN vlastní	CYKY-J 3x1,5	Kabel	m	230	12,72 Kč	25,74 Kč	2 924,91 Kč	5 920,20 Kč	8 845,11 Kč
3.2	CN vlastní	CYKY-J 3x2,5	Kabel	m	24	20,80 Kč	25,74 Kč	499,18 Kč	617,76 Kč	1 116,94 Kč
3.3	CN vlastní	CYKY-O 2x1,5	Kabel	m	125	10,14 Kč	25,74 Kč	1 267,88 Kč	3 217,50 Kč	4 485,38 Kč
3.4	CN vlastní	J-Y(st)Y 2x2x0,8	Kabel	m	202	7,92 Kč	25,74 Kč	1 599,84 Kč	5 199,48 Kč	6 799,32 Kč
3.5	CN vlastní	JTY-O 2x1	Kabel	m	195	8,00 Kč	25,74 Kč	1 560,20 Kč	5 019,30 Kč	6 579,50 Kč
3.6	CN vlastní	JTY-O 4x1	Kabel	m	290	13,23 Kč	25,74 Kč	3 836,70 Kč	7 464,60 Kč	11 301,30 Kč
3.7	CN vlastní	JTY-O 7x1	Kabel	m	62	20,60 Kč	25,74 Kč	1 277,26 Kč	1 595,88 Kč	2 873,14 Kč
3.8	CN vlastní	UTP 4x2x0,51 Cat 6	Kabel	m	84	11,65 Kč	25,74 Kč	978,26 Kč	2 162,16 Kč	3 140,42 Kč
3.9	CN vlastní	CYY 4	Kabel	m	150	10,01 Kč	21,06 Kč	1 501,20 Kč	3 159,00 Kč	4 660,20 Kč
3.10	CN vlastní	CYY 6	Kabel	m	75	16,39 Kč	21,06 Kč	1 229,18 Kč	1 579,50 Kč	2 808,68 Kč
		<i>Položky 3 Kabely odkazují na dokumenty projektové dokumentace: D.1.4.8-SO01-02+04 Půdorysy a D.1.4.8-SO01-09 Seznam kabelů</i>								
<b>3</b>		<b>KABELY CELKEM</b>								<b>52 609,98 Kč</b>
<b>4</b>		<b>MONTÁŽNÍ MATERIÁL A ZAŘÍZENÍ</b>								
		V položkách jsou započteny i náklady na naznačení trasy vedení, přípravu svítků a bubnů, označení štítky, spolu s pomocnými montážními pracemi a materiálem								
4.1	CN vlastní	Kabelový žlab, pozinkovaný s víkem 62x50 mm, včetně nosných konstrukcí a spojovacích dílů, dělicí přepážka	Kabelový žlab	m	10	154,06 Kč	99,45 Kč	1 540,62 Kč	994,50 Kč	2 535,12 Kč
4.2	CN vlastní	Trubka instalační plastová ohebná průměr 32mm, včetně upevňovacího a instalačního materiálu	Instalační trubka	m	100	12,66 Kč	29,25 Kč	1 266,30 Kč	2 925,00 Kč	4 191,30 Kč
4.3	CN vlastní	Trubka instalační plastová pevná průměr 32mm, včetně upevňovacího a montážního materiálu	Instalační trubka	m	50	18,57 Kč	29,25 Kč	928,35 Kč	1 462,50 Kč	2 390,85 Kč
4.4	CN vlastní	Lišta elektroinstalační hranatá 40x20mm, včetně upevňovacího a montážního materiálu	Instalační lišta	m	200	40,46 Kč	29,25 Kč	8 091,00 Kč	5 850,00 Kč	13 941,00 Kč

Výkaz výměr

Pořadové číslo	Cenová soustava	Popis položky	Název	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena dodávky	Jednotková cena montáže	Celková cena dodávky	Celková cena montáže	Celková cena
4.5	CN vlastní	Kabelová požární přepážka, EI 15+180, minerální vlna stupeň hořlavosti A nebo B dle ČSN 73062 bod tání 1000°C, použitelnost do 700°C, požární stěrková ochranná hmota tl. Suché vrstvy min. 1mm na kabelech a navazujících plochách, identifikační štítek, provedení dle ČSN EN 13501-2, EN 1634-3:2004	Instalační materiál	ks	9	300,69 Kč	409,50 Kč	2 706,21 Kč	3 685,50 Kč	6 391,71 Kč
4.6	CN vlastní	Kabelová krabice rozvodka 88x88x53 mm (šxvxh), skříň s předlisy, 5x svorka 1,5-2,5mm <sup>2</sup> , povrch stěny lze použít pro kabelové vývodky max. M 20, pro chráněné instalace, IP 65, RAL 7035, Materiál - termoplast	Instalační materiál	ks	15	183,69 Kč	257,40 Kč	2 755,35 Kč	3 861,00 Kč	6 616,35 Kč
4.7	CN vlastní	Zásuvka na povrch IP44, bílá barva. 16A/250V - šroubové svorky. Zásuvka pro povrchovou montáž do vlhka.	Instalační materiál	ks	1	256,55 Kč	292,50 Kč	256,55 Kč	292,50 Kč	549,05 Kč
4.8	CN vlastní	Průmyslové zářivkové svítidlo, 2x58W, třída izolace II, prachotěsné, IP65	Instalační materiál	ks	1	766,62 Kč	292,50 Kč	766,62 Kč	292,50 Kč	1 059,12 Kč
4.9	CN vlastní	Vypínač řazení č.1, IP44	Instalační materiál	ks	1	117,91 Kč	292,50 Kč	117,91 Kč	292,50 Kč	410,41 Kč
4.10	CN vlastní	Stavební úpravy v podobě zasekání kabelových tras	Stavební úpravy	kpt	1	0,00 Kč	6 903,00 Kč	0,00 Kč	6 903,00 Kč	6 903,00 Kč
		<i>Položky 4 Montážní materiál odkazují na dokumenty projektové dokumentace: D.1.4.8-SO01-01 Technická zpráva a D.1.4.8-SO01-02+04 Půdorys</i>								
<b>4</b>		<b>MONTÁŽNÍ MATERIÁL A ZAŘÍZENÍ CELKEM</b>								
										<b>44 987,91 Kč</b>
<b>5</b>		<b>POLNÍ INSTRUMENTACE</b>								
5.1	CN vlastní	Prostorové čidlo relativní vlhkosti (rozsah 0+100 % r.v.) a teploty (rozsah 0+50°C), výstup 0+10V, napájení AC 24 V nebo DC 13.5...35 V, krytí IP 30 podle IEC 529 , přesnost +/- 0,05 % r.v. / K., časová konstanta 2 min	Polní instrumentace	ks	1	3 153,60 Kč	351,00 Kč	3 153,60 Kč	351,00 Kč	3 504,60 Kč
5.2	CN vlastní	Snímač tlaku, pro kapaliny, relativní tlak, 0+10 bar, 0+10VDC/3-vodič, přesnost 0,25% (Pn>0.4bar), médium -45+125°C, napájení v rozsahu 14-30VDC, elektrické připojení - konektor DIN 43650 (ISO 4400) IP65, mechanické připojení G1/2" DIN 3852, těsnění Viton	Polní instrumentace	ks	2	3 614,40 Kč	292,50 Kč	7 228,80 Kč	585,00 Kč	7 813,80 Kč
5.3	CN vlastní	Odporový snímač teploty, příložený s plastovou hlavicí, 0+100°C, včetně upevňovacích pásků, Ni1000	Polní instrumentace	ks	6	630,00 Kč	292,50 Kč	3 780,00 Kč	1 755,00 Kč	5 535,00 Kč
5.4	CN vlastní	Odporový snímač teploty, prostorový plastový, 0+60°C, včetně držáku na zeď, Ni1000	Polní instrumentace	ks	1	684,00 Kč	351,00 Kč	684,00 Kč	351,00 Kč	1 035,00 Kč
5.5	CN vlastní	Odporový snímač teploty, venkovní plastový, -30+60°C, IP65, včetně držáku na zeď, Ni1000	Polní instrumentace	ks	1	540,00 Kč	351,00 Kč	540,00 Kč	351,00 Kč	891,00 Kč
5.6	CN vlastní	Snímač zaplavení určený k signalizaci poruchových stavů, napájení 24 V AC nebo 24 V DC, 1 VA, IP54, relový výstup a otevřený kolektor.	Polní instrumentace	ks	1	1 935,00 Kč	374,40 Kč	1 935,00 Kč	374,40 Kč	2 309,40 Kč
		<i>Položky 5 Polní instrumentace odkazují na dokumenty projektové dokumentace: D.1.4.8-SO01-05 Schéma regulace a D.1.4.8-SO01-07 Tabulka polní instrumentace</i>								
<b>5</b>		<b>POLNÍ INSTRUMENTACE CELKEM</b>								
										<b>21 088,80 Kč</b>
<b>6</b>		<b>SOFTWARE</b>								
6.1	CN vlastní	Zpracování SW - uživatelský SW pro programovatelné podstanice +DMR35	Software	d.b.	15	0,00 Kč	2 304,00 Kč	0,00 Kč	34 560,00 Kč	34 560,00 Kč
6.2	CN vlastní	Zpracování SW - vizualizace operátorského panelu pro +DMR35	Software	d.b.	15	0,00 Kč	1 152,00 Kč	0,00 Kč	17 280,00 Kč	17 280,00 Kč
6.3	CN vlastní	Zpracování SW - vizualizace PC pro +DMR35	Software	d.b.	15	0,00 Kč	2 511,60 Kč	0,00 Kč	37 674,00 Kč	37 674,00 Kč
6.4	CN vlastní	Integrace VZT jednotky přes rozhraní Modbus TCP/IP (100 komunikovaných d.b. pro jednu VZT jednotku - chod, porucha, zanesení filtrů, časový program); přenos do vizualizace	Integrace	ks	2	0,00 Kč	21 724,20 Kč	0,00 Kč	43 448,40 Kč	43 448,40 Kč
6.5	CN vlastní	Integrace měřiče vodoměrů přes rozhraní M-BUS; přenos do PLC, do operátorského panelu, do vizualizace	Integrace	ks	6	0,00 Kč	936,00 Kč	0,00 Kč	5 616,00 Kč	5 616,00 Kč
		<i>Položky 6 Software odkazují na dokumenty projektové dokumentace: D.1.4.8-SO01-01 Technická zpráva, D.1.4.8-SO01-05 Schéma regulace a D.1.4.8-SO01-08 Seznam datových bodů</i>								
<b>6</b>		<b>SOFTWARE CELKEM</b>								
										<b>138 578,40 Kč</b>
<b>7</b>		<b>ROZŠÍŘENÍ STÁVAJÍCÍHO DISPEČINKU (RSMS OBLAST VÝCHOD KARVINÁ)</b>								

Výkaz výměr

Pořadové číslo	Cenová soustava	Popis položky	Název	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena dodávky	Jednotková cena montáže	Celková cena dodávky	Celková cena montáže	Celková cena
7.1	CN vlastní	Rozšíření ALFA-základ o 1 typovou podstanice	Rozšíření Alfa, př. typového čísla: ALFA-PXC50Veolia	ks	1	0,00 Kč	14 040,00 Kč	0,00 Kč	14 040,00 Kč	14 040,00 Kč
7.2	CN vlastní	Rozšíření ALFA-základ o 1 Mbus, impulsní vstup, Eesa, Eatherm, Calor nebo Inmat	Rozšíření Alfa, př. typového čísla: ALFA-měřiče energií Veolia	ks	4	0,00 Kč	2 340,00 Kč	0,00 Kč	9 360,00 Kč	9 360,00 Kč
7.3	CN vlastní	Zpracování uživatelských programů	Rozšíření Alfa, př. typového čísla: SW (Desigo PX)	ks	33	0,00 Kč	720,00 Kč	0,00 Kč	23 760,00 Kč	23 760,00 Kč
7.4	CN vlastní	Oživení a provedení zkoušek	Rozšíření Alfa, př. typového čísla: Ož pr zk (Desigo PX)	ks	33	0,00 Kč	720,00 Kč	0,00 Kč	23 760,00 Kč	23 760,00 Kč
		<i>Položky 7 Rozšíření stávajícího dispečinku (RMS Oblast Východ Karviná) odkazují na dokumenty projektové dokumentace: D.1.4.8-SO01-01 Technická zpráva</i>								
<b>7</b>		<b>ROZŠÍŘENÍ STÁVAJÍCÍHO DISPEČINKU (RSMS OBLAST VÝCHOD KARVINÁ) CELKEM</b>								<b>70 920,00 Kč</b>
<b>8</b>		<b>OSTATNÍ</b>								
8.1	CN vlastní	Informační systém - štítky	Ostatní	kpt	1	90,00 Kč	45,00 Kč	90,00 Kč	45,00 Kč	135,00 Kč
8.2	CN vlastní	Oživení a zprovoznění systému, zaregulování systému, požadované funkční zkoušky, nastavení parametrů regulovaných okruhů po vyhodnocení zkušebního provozu	Ostatní	hod	30	0,00 Kč	225,00 Kč	0,00 Kč	6 750,00 Kč	6 750,00 Kč
8.3	CN vlastní	Parametrizace polní instrumentace, požadované funkční zkoušky	Ostatní	kpt	10	0,00 Kč	225,00 Kč	0,00 Kč	2 250,00 Kč	2 250,00 Kč
8.4	CN vlastní	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení, celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací	Ostatní	hod	16	0,00 Kč	585,00 Kč	0,00 Kč	9 360,00 Kč	9 360,00 Kč
8.5	CN vlastní	Inženýrská činnost	Ostatní	hod	16	0,00 Kč	409,50 Kč	0,00 Kč	6 552,00 Kč	6 552,00 Kč
8.6	CN vlastní	Koordinace s ostatními profesemi	Ostatní	hod	20	0,00 Kč	409,50 Kč	0,00 Kč	8 190,00 Kč	8 190,00 Kč
8.7	CN vlastní	Koordinace s projektantem dokumentace pro provedení stavby	Ostatní	hod	8	0,00 Kč	225,00 Kč	0,00 Kč	1 800,00 Kč	1 800,00 Kč
8.8	CN vlastní	Koordinace s technickým zástupcem Veolia Energie ČR, a.s.	Ostatní	hod	16	0,00 Kč	225,00 Kč	0,00 Kč	3 600,00 Kč	3 600,00 Kč
8.9	CN vlastní	Zaškolení obsluhy, včetně předání katalogových listů a montážních návodů	Ostatní	hod	6	0,00 Kč	225,00 Kč	0,00 Kč	1 350,00 Kč	1 350,00 Kč
8.10	CN vlastní	Zkoušky komunikace	Ostatní	hod	12	0,00 Kč	225,00 Kč	0,00 Kč	2 700,00 Kč	2 700,00 Kč
8.11	CN vlastní	Úklid pracoviště po montáži, zapravení drobných stavebních nedodělků	Ostatní	hod	12	0,00 Kč	409,50 Kč	0,00 Kč	4 914,00 Kč	4 914,00 Kč
8.12	CN vlastní	Díleňská dokumentace	Ostatní	kpt	1	0,00 Kč	9 900,00 Kč	0,00 Kč	9 900,00 Kč	9 900,00 Kč
8.13	CN vlastní	Dodavatelská dokumentace	Ostatní	kpt	1	0,00 Kč	2 925,00 Kč	0,00 Kč	2 925,00 Kč	2 925,00 Kč
8.14	CN vlastní	Dokumentace skutečného provedení stavby	Ostatní	kpt	1	0,00 Kč	2 925,00 Kč	0,00 Kč	2 925,00 Kč	2 925,00 Kč
<b>8</b>		<b>OSTATNÍ CELKEM</b>								<b>63 351,00 Kč</b>
		Jiné materiály, montáž, atd., neuvedené výše, ale které je nutné zahrnout do celkového rozsahu prací podle výkresů a praxe dodavatele. Prosím, uveďte podrobný technický popis a cenovou kalkulaci.								
		<b>CELKEM</b>								<b>655 531,60 Kč</b>

### Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) V rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460032 - Dům č.35-IO 04 Vodovodní přípojka

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
<b>1 ZEMNI PRACE STAVEBNI</b>								
1	C11900-1401	Dočas zajišť potr ocel DN 200mm *	m	1,00	284,00	284,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-04
2	C11900-1421	Dočas zajišť kabelu 3 kabely *	m	1,00	189,00	189,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-04
3	C11900-1412	Dočas zajišť potr B BZ OSC DN 500mm*	m	1,00	346,00	346,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-04
4	C12000-1101	Příplatek ztížení vykopávky * + 1*1.1*1.6+1*1*1.5+1*1.3*1.8	m3	5,60	295,20 5,60	1 653,12	vlastní	
5	C13220-1201	Hlb rýh 2000mm hor 3 100m3 * + 4*1.5*1	m3	6,00	289,00 6,00	1 734,00	vlastní	
6	C13220-1209	Přípl za lepivost rýh v horn.3 *	m3	6,00	20,70	124,20	vlastní	
7	C15110-1101	Pažení příložné hl.do 2m rýhy * + 4*1.5*2	m2	12,00	84,60 12,00	1 015,20	vlastní	
8	C15110-1111	Odstranění pažení rýh hl. 2m příl.*	m2	12,00	15,03	180,36	vlastní	
9	C16110-1101	Svislé přemíst výkopku horn4 2.5m *	m3	6,00	65,70	394,20	vlastní	
10	C16270-1105	Vodorovné přem.výkopku do 10000m1-4* lože obsyp + 4*1*0.1 + 4*1*0.34	m3	1,76	241,20 0,40 1,36	424,51	vlastní	
11	C17120-1201	Uložení sypaniny na skládku *	m3	1,76	18,50	32,56	vlastní	
12	90000000	Poplatek za skládku - zemina jemnozr + 1.76*2	t	3,52	250,00 3,52	880,00	vlastní	
13	C17410-1101	Zásyp zhutnění jam * + 6-1.76	m3	4,24	95,00 4,24	402,80	vlastní	
14	C17510-1101	Obsyp potr bez prohoz sypaniny * + 1.36-4*3.14*0.02*0.02	m3	1,36	345,00 1,36	467,48	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-05
15	58331183	Kamenivo těž.drobné fr.0-4 Z + 1.355*1.1*1.02	m3	1,52	774,00 1,52	1 176,48	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-05



Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460032 - Dům č.35-IO 04 Vodovodní přípojka

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
<b>Oddíl celkem</b>						<b>9 303,91</b>		
<b>4 VODOROVNE KONSTRUKCE</b>								
16	C45157-3111	Lože výkopu ze štěrkopísku *	m3	0,40	550,00	220,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-05
<b>Oddíl celkem</b>						<b>220,00</b>		
<b>5 KOMUNIKACE</b>								
17	C59121-1111	Klad dlaz kostek drob kamn 5cm tez *	m2	4,05	359,00	1 453,95	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-02
<b>Oddíl celkem</b>						<b>1 453,95</b>		
<b>8 POTRUBI</b>								
18	C89224-1111	Tlak zkouška vodov potr DN do 80 *	m	5,00	18,00	90,00	vlastní	viz technická zpráva
19	C89223-3111	Dezinfekce vodov potr DN do 70	m	5,00	37,00	185,00	vlastní	viz technická zpráva
20	C89940-1112	Osaz poklopu litin šoupátkových *	kus	1,00	199,00	199,00	vlastní	viz technická zpráva
21	42298010	Uliční víčko telesk.pro šoupátko	ks	1,00	550,00	550,00	vlastní	viz technická zpráva
22	C87117-1121	Mtž potr výkop tr polyetyl DN 40	m	5,00	9,00	45,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-02
23	28613886	Trubka tlak PEHD D40x3,6 PN 10 + 5*1.015	m	5,08	47,00 5,08	238,53	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-02
24	C89117-3111	Mtž vodov ventil hlav přípoj DN 32	kus	1,00	164,00	164,00	vlastní	viz technická zpráva
25	42298023	Šoupátko dom.příp.5/4"-40	ks	1,00	2 928,00	2 928,00	vlastní	viz technická zpráva
26	42298027	Zemní souprava teles.3/4"-2"	ks	1,00	1 650,00	1 650,00	vlastní	viz technická zpráva
27	C89124-9111	Mtž navrtávacích pasu tr osc DN 80	kus	1,00	327,50	327,50	vlastní	viz technická zpráva
28	42298170	Navrtávací pas D 90/5/4"	ks	1,00	2 626,00	2 626,00	vlastní	viz technická zpráva
<b>Oddíl celkem</b>						<b>9 003,03</b>		

**91 DOPLNUJICI KONSTRUKCE A PRACE**

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460032 - Dům č.35-IO 04 Vodovodní přípojka

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
29	C11310-6221	Rozebr dlažeb vozov drob kost kamtž* + 4.05*1	m2	4,05	17,60 4,05	71,28	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-02
<b>Oddíl celkem</b>						<b>71,28</b>		
<b>97 BOURANI</b>								
30	C97907-1121	Očišť dlaž kost drob spáry kamtěž	m2	4,05	25,00	101,25	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 04-02
<b>Oddíl celkem</b>						<b>101,25</b>		
<b>99 PRESUN HMOT</b>								
31	C99827-6101	Přesun hm tr.plas.otevř.výkop *	t	4,25	145,00	615,53	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>615,53</b>		
<b>621 21-M ELEKTROMONTAZE</b>								
32	M21-810011/70	Mtž.kabel uloř.volně výkop/kanál CYKY 4x4	m	4,00	3,50	14,00	vlastní	viz technická zpráva
33	34140825	Vodič CY černý 4 drát	m	4,00	28,00	112,00	vlastní	viz technická zpráva
<b>Oddíl celkem</b>						<b>126,00</b>		
<b>646 46-M ZEMNI PRACE PRO ELEKROMONTAZE</b>								
34	M46-490012/01	Zakrytí kabelu výstraž.folii PVC šířka 33 cm	m	4,00	12,00	48,00	vlastní	viz technická zpráva
<b>Oddíl celkem</b>						<b>48,00</b>		
<b>REKAPITULACE:</b>				<b>21,00%</b>	<b>Celkem</b>			
Cena bez DPH:				20 942,94	20 942,94			
Daň z přidané hodnoty:				4 398,02	4 398,02			
Cena včetně DPH:				<b>25 340,95</b>	<b>25 340,95</b>			

**REKAPITULACE  
NABÍDKOVÉHO ROZPOČTU VČ. VÝKAZU VÝMĚR**

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
Objekt : 6460032 - Dům č.35-IO 04 Vodovodní přípojka

<b>Číslo</b>	<b>Název stavebního oddílu</b>	<b>Nabídková cena</b>
1	ZEMNI PRACE STAVEBNI	9 303,91
4	VODOROVNE KONSTRUKCE	220,00
5	KOMUNIKACE	1 453,95
8	POTRUBI	9 003,03
91	DOPLNUJICI KONSTRUKCE A PRACE	71,28
97	BOURANI	101,25
99	PRESUN HMOT	615,53
621	21-M ELEKTROMONTAZE	126,00
646	46-M ZEMNI PRACE PRO ELEKROMONTAZE	48,00

<b>REKAPITULACE:</b>	<b>Cena celkem</b>
<b>Cena bez DPH:</b>	20 942,94
<b>DPH 21%:</b>	4 398,02
<b>Cena včetně DPH:</b>	<b>25 340,95</b>

## VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
Objekt: 6460032 - Dům č.35-IO 04 Vodovodní přípojka

### Cenová soustava vlastní

<b>Cena včetně DPH :</b>	<b>25 341 Kč</b>
Cena bez DPH:	20 943 Kč
21% daň z PH :	4 398 Kč
Hmotnost :	0,000 T

Zpracoval:  
Dne: 28.03.2020

### Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) V rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460031 - Dům č.35-IO 05 Kanalizační přípojka

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
<b>1 ZEMNI PRACE STAVEBNI</b>								
1	C11900-1401	Dočas zajišť potr ocel DN 200mm *	m	1,00	284,00	284,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-04
2	C11900-1421	Dočas zajišť kabelu 3 kabely *	m	1,00	189,00	189,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-04
3	C11900-1412	Dočas zajišť potr B BZ OSC DN 500mm*	m	1,00	346,00	346,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-04
4	C12000-1101	Příplatek ztížení vykopávky * + 1*1.1*1.6+1*1*1.5+1*1.3*1.8	m3	5,60	295,20 5,60	1 653,12	vlastní	
5	C12090-1121	Bourání zdiva B neproklad * stávající šachta + 3.14*0.6*0.6*2.8-3.14*0.5*0.5*2.8	m3	0,97	2 700,00 0,97	2 610,90	vlastní	
6	C13220-1201	Hlb rýh 2000mm hor 3 100m3 * + 4*1.8*1 * rozšíření pro šachtu + 1*1*2.8	m3	10,00	289,00 7,20 2,80	2 890,00	vlastní	
7	C13220-1209	Přípl za lepivost rýh v horn.3 *	m3	10,00	20,70	207,00	vlastní	
8	C15110-1101	Pažení příložné hl.do 2m rýhy * + 4*1.8*2+1*3*2.8	m2	22,80	84,60 22,80	1 928,88	vlastní	
9	C15110-1111	Odstranění pažení rýh hl. 2m příl.*	m2	22,80	15,03	342,68	vlastní	
10	C16110-1101	Svislé přemíst výkopku horn4 2.5m *	m3	10,00	65,70	657,00	vlastní	
11	C16270-1105	Vodorovné přem.výkopku do 10000m1-4* lože obsyp šachta + 4*1*0.1 + 4*1*0.5 + 0.967	m3	3,37	241,20 0,40 2,00 0,97	812,12	vlastní	
12	C17120-1201	Uložení sypaniny na skládku *	m3	3,37	18,50	62,29	vlastní	
13	90000000	Poplatek za skládku - zemina jemnozr + 3.367*2	t	6,73	250,00 6,73	1 683,50	vlastní	
14	C17410-1101	Zásyp zhutnění jam * + 10-3.367	m3	6,63	95,00 6,63	630,14	vlastní	
15	C17510-1101	Obsyp potr bez prohoz sypaniny *	m3	1,87	345,00	646,53	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-05

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460031 - Dům č.35-IO 05 Kanalizační přípojka

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
		+ 2-4*3.14*0.1*0.1			1,87			
16	58331183	Kamenivo těž.drobné fr.0-4 Z + 1.874*1.1*1.02	m3	2,10	774,00	1 627,72	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-05
<b>Oddíl celkem</b>						<b>16 570,88</b>		
<b>4 VODOROVNE KONSTRUKCE</b>								
17	C45157-3111	Lože výkopu ze štěrkopísku *	m3	0,40	550,00	220,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-05
<b>Oddíl celkem</b>						<b>220,00</b>		
<b>5 KOMUNIKACE</b>								
18	C59121-1111	Klad dlaz kostek drob kamn 5cm tez *	m2	4,00	359,00	1 436,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-02
<b>Oddíl celkem</b>						<b>1 436,00</b>		
<b>8 POTRUBI</b>								
19	C89910-3111	Osaz poklopu s rámem do 150kg *	kus	1,00	387,00	387,00	vlastní	viz technická zpráva
20	55243451	Poklop šacht celolit.D 400 vzor AD	ks	1,00	3 500,00	3 500,00	vlastní	viz technická zpráva
21	C81735-4111	Mtž B útesů s hrdlem DN 200	kus	1,00	475,00	475,00	vlastní	viz technická zpráva
22	C89441-1111	Zříz šcht díl dno Btř-znIV DN 200 *	kus	1,00	2 499,00	2 499,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-04
23	59224663	Skruže TBS-Q.1 100/25 1000/250/120	ks	1,01	950,00	959,50	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-04
24	59224664	Skruže TBS-Q.1 100/50 1000/500/120	ks	2,02	1 125,00	2 272,50	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-04
25	59224666	Šachet.kónus TBR-Q.1 100-63/58 KPS	ks	1,01	1 850,00	1 868,50	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-04
26	59224652	Šach.dno TBZ-Q.1 100/60 V max 40	ks	1,01	6 027,00	6 087,27	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-04
27	C89481-1124/98	Revizní šachta-tvrde PVC-typ přímý DN 315/200, hl. od 1660 do 2030mm	kus	1,00	14 000,00	14 000,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 01-03
<b>Oddíl celkem</b>						<b>32 048,77</b>		
<b>91 DOPLNUJICI KONSTRUKCE A PRACE</b>								
28	C11310-6221	Rozebr dlažeb vozov drob kost kamtž* + 4*1	m2	4,00	17,60	70,40	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-02
<b>Oddíl celkem</b>						<b>70,40</b>		

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
 Objekt : 6460031 - Dům č.35-IO 05 Kanalizační přípojka

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Cenová soustava	Část PD
<b>97 BOURANI</b>								
29	C97907-1121	Očišť dlaž kost drob spáry kamtěž	m2	4,00	25,00	100,00	vlastní	viz technická zpráva
30	C96902-1121	Vybour.kanalizační potrubí DN 200mm	m	4,00	89,00	356,00	vlastní	viz technická zpráva
31	C97908-1111	Odvoz suti na skládku do 1km *	t	0,25	306,00	76,50	vlastní	
32	C97908-1121/01	Odvoz suti na skládku za další 1km + 0.25*9	t	2,25	55,00 2,25	123,75	vlastní	
33	90000036	Poplatek za skládku - demoliční suť	t	0,25	440,00	110,00	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>766,25</b>		
<b>99 PRESUN HMOT</b>								
34	C99827-6101	Přesun hm tr.plas.otevř.výkop *	t	10,69	145,00	1 550,34	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>1 550,34</b>		
<b>721 VNITRNI KANALIZACE</b>								
35	C72117-3404/98	Potrubí z PVC KG Systém ležaté hrdlové DN 200,tl. 4,5 mm	m	4,00	217,00	868,00	vlastní	18023-DPS-D.2. IO 05-02
36	C72129-0112	Zkouška těs kanal vodou - DN 200	m	4,00	25,00	100,00	vlastní	viz technická zpráva
37	C99872-1101	Přesun hm kanalizace výška 6m *	t	0,02	149,00	2,68	vlastní	
<b>Oddíl celkem</b>						<b>970,68</b>		
<b>REKAPITULACE:</b>				<b>21,00%</b>	<b>Celkem</b>			
Cena bez DPH:				53 633,32	53 633,32			
Daň z přidané hodnoty:				11 263,00	11 263,00			
<b>Cena včetně DPH:</b>				<b>64 896,32</b>	<b>64 896,32</b>			



**REKAPITULACE  
NABÍDKOVÉHO ROZPOČTU VČ. VÝKAZU VÝMĚR**

Stavba : 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
Objekt : 6460031 - Dům č.35-IO 05 Kanalizační přípojka

<b>Číslo</b>	<b>Název stavebního oddílu</b>	<b>Nabídková cena</b>
1	ZEMNI PRACE STAVEBNI	16 570,88
4	VODOROVNE KONSTRUKCE	220,00
5	KOMUNIKACE	1 436,00
8	POTRUBI	32 048,77
91	DOPLNUJICI KONSTRUKCE A PRACE	70,40
97	BOURANI	766,25
99	PRESUN HMOT	1 550,34
721	VNITRNI KANALIZACE	970,68

<b>REKAPITULACE:</b>	<b>Cena celkem</b>
<b>Cena bez DPH:</b>	53 633,32
<b>DPH 21%:</b>	11 263,00
<b>Cena včetně DPH:</b>	<b>64 896,32</b>

## VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: 646 - Karviná-rekonstrukce domů č.p.33-35  
Objekt: 6460031 - Dům č.35-IO 05 Kanalizační přípojka

### Cenová soustava vlastní

<b>Cena včetně DPH :</b>	<b>64 896 Kč</b>
Cena bez DPH:	53 633 Kč
21% daň z PH :	11 263 Kč
Hmotnost :	0,000 T

Zpracoval:  
Dne: 28.03.2020