

REKAPITULACE STAVBY

Kód: N18-007_exp2_R1
 Stavba: ZATEPLENÍ TĚLOCVIČNY ZŠ SRBSKÁ OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2

KSO: 801 32 1
 Místo: Ostrava
 CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 1263
 Datum: 15.08.2018
 CZ-CPA: 41.00.28

Zadavatel:
 Městský obvod Ostrava-Jih

IČ:
 DIČ:

Uchazeč:
 JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

IČ: 26826411
 DIČ: CZ26826411

Projektant:
 Ing. Šňupárek - projekce

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 dále k dispozici na 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		8 928 311,25	
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 8 928 311,25	Výše daně 1 874 945,36
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK	10 803 256,61



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: N18-007_exp2_R1
 Stavba: ZATEPLENÍ TĚLOCVIČNY ZŠ SRBSKÁ OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2

Místo: Ostrava Datum: 15.08.2018
 Zadavatel: Městský obvod Ostrava-Jih Projektant: Ing. Šňupárek - projekce
 Uchazeč: JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		8 928 311,25	10 803 256,61	
VON	Vedlejší a ostatní náklady stavby	91 000,00	110 110,00	STA
D.1.1-2	Architektonicko-stavební a stavebně konstrukční řešení	7 453 837,25	9 019 143,07	STA
D.1.4	Technika prostředí staveb	1 383 474,00	1 674 003,54	STA
D.1.4.1	Zdravotně technické instalace	368 026,00	445 311,46	Soupis
D.1.4.2	Elektroinstalace	977 848,00	1 183 196,08	Soupis
D.1.4.3	Vzduchotechnika	37 600,00	45 496,00	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
ZATEPLENÍ TĚLOCVIČNY ZŠ SRBSKÁ OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2
Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby

KSO:
Místo: Ostrava

CC-CZ:
Datum: 15.08.2018

Zadavatel:
Městský obvod Ostrava-Jih

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

IČ: 26826411
DIČ: CZ26826411

Projektant:
Ing. Šňupárek - projekce

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 dále k dispozici na 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				91 000,00
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
	91 000,00	21,00%	19 110,00	
	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		110 110,00

Strana 1 z 4

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
ZATEPLENÍ TĚLOCVIČNY ZŠ SRBSKÁ OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2
Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo: Ostrava

Datum: 15.08.2018

Zadavatel: Městský obvod Ostrava-Jih

Projektant: Ing. Šňupárek -
projekce

Uchazeč: JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	91 000,00
VRN - VRN	91 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	15 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	9 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	50 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	13 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	3 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	1 000,00

Strana 2 z 4

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZATEPLENÍ TĚLOVÍČNY ZŠ SRBSKÁ OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2

Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo: Ostrava

Zadavatel: Městský obvod Ostrava-Jih
Uchazeč: JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.08.2018

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
							91 000,00	
D	VRN		VRN					
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce					
1	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	kpl.	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnutý náklady na vypracování: -průvodčí / dílenské dokumentace pro provedení stavby vč. potřebných detailů VESKÉRE FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMÍNKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY</i>					
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl.	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: VESKÉRE FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMÍNKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY</i>					
D	VRN2		Příprava staveniště					
3	K	020001000	Příprava staveniště	kpl.	1,000	9 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: -Zřízení trvalé, dočasné deponie a mezideponie -zřízení příjezdů a přístupů na staveniště -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)</i>					
D	VRN3		Zařízení staveniště					
							50 000,00	

Strana 3 z 4

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl.	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: -kancelářské/skladovací/sociální objekty, oplocení stavby, ostraža staveniště, kompletní vnitrostaveništní rozvody všech potřebných energií vč. jejich poplatků, zajištění podružných měření spotřeby</i>					
5	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl.	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: -náklady zhotovitele spojené s kompletní likvidací zařízení staveniště vč. uvedení všech dotčených ploch do bezvadného stavu</i>					
D	VRN4		Inženýrská činnost					
6	K	040001000	Inženýrská činnost	kpl.	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2018 01
7	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	kpl.	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: Provedení všech zkoušek a revizí předepsaných projektovou a zadávací dokumentací, platnými normami, návody k obsluze - (neuvedených v jednotkových soupisech prací)</i>					
8	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl.	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2018 01
D	VRN7		Provozní vlivy					
9	K	071103000	Provoz investora	kpl.	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: Náklady související se zřízeními podmínkami při provádění díla v závislosti na okolním provozu (pro práce prováděné za nepřerušovaného nebo omezeného provozu v dotčených objektech nebo samotném areálu)</i>					
D	VRN9		Ostatní náklady					
10	K	090001000	Ostatní náklady	kpl.	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnutý 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 -vyřízení všech inženýrských sítí před zahájením prací vč. řádného zajištění. Zpětné protokolární předání všech inženýrských sítí jednotlivým správcům vč. uvedení dotčených ploch do bezvadného stavu.</i>					

Strana 4 z 4

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
ZATEPLENÍ TĚLOCVIČNY ZŠ SRBSKÁ OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2
Objekt:

D.1.1-2 - Architektonicko-stavební a stavebně konstrukční řešení

KSO:
Místo: Ostrava

CC-CZ:
Datum: 15.08.2018

Zadavatel:
Městský obvod Ostrava-Jih

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

IČ: 26826411
DIČ: CZ26826411

Projektant:
Ing. Šňupárek - projekce

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 dalkově k dispozici na 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

7 453 837,25

DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	7 453 837,25	21,00%	1 565 305,82
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

9 019 143,07

Strana 1 z 23

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
ZATEPLENÍ TĚLOCVIČNY ZŠ SRBSKÁ OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2
Objekt:

D.1.1-2 - Architektonicko-stavební a stavebně konstrukční řešení

Místo: Ostrava

Datum: 15.08.2018

Zadavatel: Městský obvod Ostrava-Jih

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

Uchazeč: JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

7 453 837,25

HSV - Práce a dodávky HSV

3 706 399,13

1 - Zemní práce

16 179,97

3 - Svislé a kompletní konstrukce

65 750,70

5 - Komunikace pozemní

9 600,48

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

2 558 311,17

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

684 017,27

997 - Přesun sutě

300 502,94

998 - Přesun hmot

72 036,60

PSV - Práce a dodávky PSV

3 506 544,92

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

155 715,25

712 - Povlakové krytiny

37 930,68

713 - Izolace tepelné

188 154,92

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

37 204,73

762 - Konstrukce tesařské

135 853,07

764 - Konstrukce klempířské

107 479,22

766 - Konstrukce truhlářské

947 230,84

767 - Konstrukce zámečnické

1 169 022,85

771 - Podlahy z dlaždic

94 678,31

Strana 2 z 23

776 - Podlahy pavlakové	88 934,65
781 - Dokončovací práce - obklady	284 952,89
783 - Dokončovací práce - nátěry	91 942,35
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	167 445,16
Ostatní - Ostatní	240 893,20
OST1 - Ostatní prvky	240 893,20

Strana 3 z 23

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZATEPLENÍ TĚLOVÝCHY ZŠ SRBSKÁ OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2

Objekt: D.1.1-2 - Architektonicko-stavební a stavebně konstrukční řešení

Místo: Ostrava

Zadavatel: Městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč: JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.08.2018

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

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

Náklady soupisu celkem

7 453 837,25

D		HSV	Práce a dodávky HSV					
D	1		Zemní práce				3 706 399,13	
1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	75,000	30,00	2 250,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"předpoklad" 30*2,5		75,000			
	W		Součet		75,000			
2	K	111201401	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m ²	75,000	20,00	1 500,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m ²	81,508	42,50	3 464,09	CS ÚRS 2018 01
	W		"spodní stavba" (30,6*27,62)*2*0,7		81,508			
	W		Součet		81,508			
4	K	113107112	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl 200 mm ručně	m ²	81,508	110,00	8 965,88	CS ÚRS 2018 01
	W		"spodní stavba" (30,6*27,62)*2*0,7		81,508			
	W		Součet		81,508			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				65 750,70	
5	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdíva tl do 30 mm maltou	m ²	98,610	170,00	16 763,70	CS ÚRS 2018 01
	W		"výměna výplně" 328,7*0,3		98,610			
	W		Součet		98,610			
6	K	319202331	Vyrovnání nerovného povrchu zdíva tl do 150 mm přízděním	m ²	98,610	300,00	29 583,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"výměna výplně_PŘEDPOKLAD" 328,7*0,3		98,610			
	W		Součet		98,610			
7	K	346244371	Zazdívká o tl do 140 mm rýh, ník nebo kapes z cihel pálených (138*0,14)*(192,0*0,14)	m ²	46,200	420,00	19 404,00	CS ÚRS 2018 01
	W				46,200			
	W		Součet		46,200			

Strana 4 z 23

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	5		Komunikace pozemní				9 600,48	
8	K	564211111	Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP tl 50 mm	m2	58,220	36,50	2 125,03	CS ÚRS 2018 01
	WV		"spodní stavba" (30,6*27,62)*2*0,5		58,220			
	WV		Součet		58,220			
9	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	69,864	107,00	7 475,45	CS ÚRS 2018 01
	WV		"spodní stavba" (30,6*27,62)*2*0,6		69,864			
	WV		Součet		69,864			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				2 558 311,17	
10	K	611131121	Penetrace vnitřních stropů nanášená ručně	m2	1 103,900	25,00	27 597,50	CS ÚRS 2018 01
	WV		"opravy vnitřních povrchů" 1103,9		1 103,900			
	WV		Součet		1 103,900			
11	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	165,585	145,00	24 009,83	CS ÚRS 2018 01
	WV		"opravy vnitřních povrchů_předpoklad" 1103,9*0,15		165,585			
	WV		Součet		165,585			
12	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	1 103,900	130,00	143 507,00	CS ÚRS 2018 01
13	K	611325403	Oprava vnitřní vápenocementové hrubé omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	1 103,900	165,00	182 143,50	CS ÚRS 2018 01
14	K	612131101	Cementový postřík vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	368,023	38,00	13 984,87	CS ÚRS 2018 01
	WV		"viz výměna vnitřních keramických obkladů" 368,023		368,023			
	WV		Součet		368,023			
15	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	1 526,847	25,00	38 171,18	CS ÚRS 2018 01
	WV		"opravy vnitřních povrchů" 1526,847		1 526,847			
	WV		Součet		1 526,847			
16	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	152,685	250,00	38 171,25	CS ÚRS 2018 01
	WV		"předpoklad" 152,6847		152,685			
	WV		Součet		152,685			
17	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	229,027	130,00	29 773,51	CS ÚRS 2018 01
	WV		"opravy vnitřních povrchů_předpoklad" 1526,847*0,15		229,027			
	WV		Součet		229,027			
18	K	6121430R0	Příplatek za dodávku a osazení veškerých omtkových lišt, rohovníků a profilů vnitřních omtků stěn - viz specifikace systému a TP výrobce, TZ	m2	1 625,457	18,00	29 258,23	CS VLASTNÍ
	WV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. přímo souvisejících prací a dodávek"		1 625,457			
	WV		"množství/rozsah vztážen na celkové štukové plochy" 1526,847*98,61		1 625,457			
	WV		Součet		1 625,457			
19	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	1 526,847	102,00	155 738,39	CS ÚRS 2018 01
20	K	612321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená ručně	m2	368,023	170,00	62 563,91	CS ÚRS 2018 01
	WV		"viz výměna vnitřních keramických obkladů" 368,023		368,023			

Strana 5 z 23

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet		368,023			
21	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	736,046	45,00	33 122,07	CS ÚRS 2018 01
	WV		368,023*2 Přepočtené koeficientem množství		736,046			
22	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	98,610	350,00	34 513,50	CS ÚRS 2018 01
	WV		"výměna výplně" 328,7*0,3		98,610			
	WV		Součet		98,610			
23	K	612325403	Oprava vnitřní vápenocementové hrubé omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	1 526,847	150,00	229 027,05	CS ÚRS 2018 01
24	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	926,400	12,00	11 116,80	CS ÚRS 2018 01
	WV		1103,9-(98*79,5)		926,400			
	WV		Součet		926,400			
25	K	621221031	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů z minerální vlny tl do 160 mm	m2	6,390	650,00	4 153,50	CS ÚRS 2018 01
	WV		(3*2,13)		6,390			
	WV		Součet		6,390			
26	M	63151538	deska izolační minerální kontaktních fasád $\lambda=0,041$ tl 160mm	m2	7,029	480,00	3 373,92	CS ÚRS 2018 01
	WV		6,39*1,1 Přepočtené koeficientem množství		7,029			
27	K	621251105	Příplatek k cenám kontaktního zateplení podhledů za použití tepelněizolačních zátek z minerální vlny	m2	6,390	40,60	259,43	CS ÚRS 2018 01
	WV		(3*2,13)		6,390			
	WV		Součet		6,390			
28	K	622131101	Cementový postřík vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	85,712	45,00	3 857,04	CS ÚRS 2018 01
	WV		"výměna podkladu_vnější obklady" 85,712		85,712			
	WV		Součet		85,712			
29	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	105,120	140,00	14 716,80	CS ÚRS 2018 01
	WV		"viz plocha MV" 105,12		105,120			
	WV		Součet		105,120			
30	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl do 160 mm	m2	85,712	510,00	43 713,12	CS ÚRS 2018 01
	WV		"sokl" 85,712		85,712			
	WV		Součet		85,712			
31	M	28376404	deska z polystyrenu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch $\lambda=0,033$ m3	m3	15,085	3 500,00	52 797,50	CS ÚRS 2018 01
	WV		85,712*0,176 Přepočtené koeficientem množství		15,085			
32	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl do 160 mm	m2	571,498	510,00	291 463,98	CS ÚRS 2018 01
	WV		970,41-(85,712*105,12+208,08)		571,498			
	WV		Součet		571,498			
33	M	28376079	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,031$ tl 160mm	m2	628,648	260,00	163 448,48	CS ÚRS 2018 01
	WV		571,498*1,1 Přepočtené koeficientem množství		628,648			
34	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	328,700	201,00	66 068,70	CS ÚRS 2018 01

Strana 6 z 23

№	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	M	28376072	deska EPS sraflitová fasádní $\lambda=0,031$ tl 40mm	m ²	144,628	80,00	11 570,24	CS ÚRS 2018 01
	VV		328,7*0,44 Přepočtené koeficientem množství		144,628			
36	K	622221131	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s kolmou orientací tl do 160 mm	m ²	105,120	620,00	65 174,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		(30,6+27,8)*2*0,9		105,120			
	VV		Součet		105,120			
37	M	63151533	deska izolační minerální kontaktních fasád $\lambda=0,041$ tl 160mm	m ²	115,632	480,00	55 503,36	CS ÚRS 2018 01
	VV		105,12*1,1 Přepočtené koeficientem množství		115,632			
38	K	622251101	Příplatek k cenám kontaktního zateplení stěn za použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu	m ²	657,210	14,20	9 332,38	CS ÚRS 2018 01
	VV		(85,712+571,498)		657,210			
	VV		Součet		657,210			
39	K	622251105	Příplatek k cenám kontaktního zateplení stěn za použití tepelněizolačních zátek z minerální vlny	m ²	105,120	40,60	4 267,87	CS ÚRS 2018 01
	VV		(30,6+27,8)*2*0,9		105,120			
	VV		Součet		105,120			
40	K	622252001	Montáž základacích soklových lišt kontaktního zateplení	m	117,200	45,00	5 274,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		(30,65+27,95)*2		117,200			
	VV		Součet		117,200			
41	M	59051653	lišta soklová Al s okapničkou základací U 16cm 0,95/200cm	m	128,920	70,00	9 024,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		117,2*1,1 Přepočtené koeficientem množství		128,920			
42	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	884,800	45,00	39 816,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		(328,7+(8,4*26))+(247,4)+(81,3)+(4,5*2)		884,800			
	VV		Součet		884,800			
43	M	59051480	profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení	m	601,810	17,00	10 230,77	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: (u nadpraží bude použit rohový profil s okapničkou)					
	VV		(328,7+(8,4*26))*1,1		601,810			
	VV		Součet		601,810			
44	M	59051476	profil okenní začíšťovací 2,4 m_APU	m	272,140	32,10	8 735,69	CS ÚRS 2018 01
	VV		247,4*1,1 Přepočtené koeficientem množství		272,140			
45	M	59051502	profil dilatační rohový	m	9,900	250,00	2 475,00	CS ÚRS 2018 01
46	M	59051512	profil parapetní se sklovláknitou armovací tkaninou PVC 2 m	m	89,430	30,00	2 682,90	CS ÚRS 2018 01
47	K	622321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších stěn nanášená ručně	m ²	85,712	178,00	15 256,74	CS ÚRS 2018 01
	VV		"výměna podkladu_venější obklady" 85,712		85,712			
	VV		Součet		85,712			
48	K	622321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m ²	171,424	45,00	7 714,08	CS ÚRS 2018 01
	VV		85,712*2 Přepočtené koeficientem množství		171,424			
49	K	622325108	Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 80%	m ²	913,000	180,00	164 340,00	CS ÚRS 2018 01

Strana 7 z 23

№	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	K	622511111	Tenkovrstvá dekorativní mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m ²	85,712	450,00	38 570,40	CS ÚRS 2018 01
51	K	622832021	Tenkovrstvá silikonová hydrofilní zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m ²	820,898	260,00	213 433,48	CS ÚRS 2018 01
	VV		105,12+571,498+144,28		820,898			
	VV		Součet		820,898			
52	K	621532021	Tenkovrstvá silikonová hydrofilní zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších podhledů	m ²	6,390	260,00	1 661,40	CS ÚRS 2018 01
53	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m ²	416,160	25,00	10 404,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		(208,08)*2		416,160			
	VV		Součet		416,160			
54	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m ²	998,712	30,00	29 961,36	CS ÚRS 2018 01
	VV		"výměna podkladu_venější obklady" 85,712		85,712			
	VV		"sanace podkladu" 913,0		913,000			
	VV		Součet		998,712			
55	K	631311135	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m ³	7,054	3 000,00	21 162,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"oprava povrchů podlah" (2,85*4,95*0,25*2)		7,054			
	VV		Součet		7,054			
56	K	631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m ³	7,054	58,10	409,84	CS ÚRS 2018 01
57	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,212	26 600,00	5 639,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		"oprava povrchů podlah" 7,5/1000*(2,85*4,95*2)		0,212			
	VV		Součet		0,212			
58	K	632451103	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 10 mm	m ²	177,500	350,00	62 125,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"oprava povrchů podlah_A+I" 98+79,5		177,500			
	VV		Součet		177,500			
59	K	632453331	Potěr betonový samonivelační tl do 30 mm tř. C 25/30	m ²	177,500	220,00	39 050,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"oprava povrchů podlah_A+I" 98+79,5		177,500			
	VV		Součet		177,500			
60	K	637211122	Okapový chodník z betonových dlaždic 500/500/50 mm	m ²	58,220	480,00	27 945,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		"spodní stavba" (30,6+27,62)*2*0,5		58,220			
	VV		Součet		58,220			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				684 017,27	
61	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m ² § do 0,9 m v do 10 m	m ²	1 740,810	28,00	48 742,68	CS ÚRS 2018 01
	VV		(30,6*7,95)+(30,6*8,5)+(27,8*8,4)+(27,8*8,4)		970,410			
	VV		"interiér" 88,4*6,8		601,120			
	VV		Mezlsoučet		1 571,530			
	VV		"přesahy" (4*1,2*8,5)+(58,4*2*1,1)		169,280			
	VV		Součet		1 740,810			

Strana 8 z 23

Obj. číslo	Typ	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		Příplatek k lešení rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den	m2	104 448,600	1,00	104 448,60	CS ÚRS 2018 01
		1740,81*60 Přepočtené koeficientem množství		104 448,600			
63	K	941211011 Demontáž lešení rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	1 740,810	17,00	29 593,77	CS ÚRS 2018 01
	vv	(30,6*7,95)+(30,6*8,5)+(27,8*8,4)+(27,8*8,4)		970,410			
	vv	"interiér" 88,4*6,8		601,120			
	vv	Mezisoučet		1 571,530			
	vv	"přesahy" (4*1,2*8,5)+(58,4*2*1,1)		169,280			
	vv	Součet		1 740,810			
64	K	944511111 Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 139,690	7,00	7 977,83	CS ÚRS 2018 01
	vv	(30,6*7,95)+(30,6*8,5)+(27,8*8,4)+(27,8*8,4)		970,410			
	vv	Mezisoučet		970,410			
	vv	"přesahy" (4*1,2*8,5)+(58,4*2*1,1)		169,280			
	vv	Součet		1 139,690			
65	K	944511211 Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	68 381,400	0,20	13 676,28	CS ÚRS 2018 01
	vv	1139,69*60 Přepočtené koeficientem množství		68 381,400			
66	K	944511811 Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 139,690	5,00	5 698,45	CS ÚRS 2018 01
	vv	(30,6*7,95)+(30,6*8,5)+(27,8*8,4)+(27,8*8,4)		970,410			
	vv	Mezisoučet		970,410			
	vv	"přesahy" (4*1,2*8,5)+(58,4*2*1,1)		169,280			
	vv	Součet		1 139,690			
67	K	949101111 Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	1 103,900	25,00	27 597,50	CS ÚRS 2018 01
	vv	(761,2*342,7)		1 103,900			
	vv	Součet		1 103,900			
68	K	949101112 Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	58,700	30,00	1 761,00	CS ÚRS 2018 01
	vv	1,0*(58,7)		58,700			
	vv	Součet		58,700			
69	K	952901111 Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	768,060	45,00	34 562,70	CS ÚRS 2018 01
70	K	952901114 Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	475,000	47,00	22 325,00	CS ÚRS 2018 01
71	K	962081131 Bourání příček ze skleněných tváří tl do 100 mm	m2	17,100	103,00	1 761,30	CS ÚRS 2018 01
	vv	"zástěny" 2,85*3,0*2		17,100			
	vv	Součet		17,100			
72	K	962081141 Bourání výplní otvorů ze skleněných tváří tl do 150 mm	m2	82,080	120,00	9 849,60	CS ÚRS 2018 01
	vv	"Výměna výplní otvorů „luxfery“ (2,7*3,8*8)		82,080			
	vv	Součet		82,080			
73	K	965042241 Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	7,054	1 500,00	10 581,00	CS ÚRS 2018 01
	vv	"oprava povrchů podlah" (2,85*4,95*0,25*2)		7,054			
	vv	Součet		7,054			

Strana 9 z 23

Obj. číslo	Typ	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		Bourání podkladů betonových s potěrem tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	3,550	1 600,00	5 680,00	CS ÚRS 2018 01
	vv	"oprava povrchů podlah „A“ (98*79,5)*0,02		3,550			
	vv	Součet		3,550			
75	K	965049112 Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	7,054	500,00	3 527,00	CS ÚRS 2018 01
76	K	965081213 Bourání podlah z dlaždic tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	98,000	53,20	5 213,60	CS ÚRS 2018 01
	P	Poznámka k položce: v JEDNOTKOVÉ CENĚ ZAHRNUTY NÁKLADY NA BOURÁNÍ SOUVISEJÍCÍCH SOKLŮ					
	vv	"oprava povrchů podlah „A“ 14,0*7		98,000			
	vv	Součet		98,000			
77	K	967031132 Přisekání rovných ostění v cihelném zděvu na MV nebo MVC	m2	111,570	107,00	11 937,99	CS ÚRS 2018 01
	vv	"výměna výplní" 371,9*0,3		111,570			
	vv	Součet		111,570			
78	K	968062R00 Vybourání výplní otvorů bez materiálového a plošného rozlišení	m2	132,300	95,00	12 568,50	CS VLASTNÍ
	P	Poznámka k položce: Specifikace / rozsah: -výmění klídel (v případě otevíracích výplní) -vybourání rámu (bez rozlišení systému otevírání) ----- -vybourání pevných (neotevíracích) výplní bez rozlišení ----- -demonitáž a odstranění přímo souvisejících příslušenství a doplňků (parapety, sarmyže, rolety, žaluzie, ocel. mříže, ostatní doplňky) ----- -veškeré demontážní práce a přesuny jsou zahrnuty v jednotkové ceně					
	vv	"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek" "viz výpis BP" 126,0		126,000			
	vv	Mezisoučet		126,000			
	vv	"ostatní plocha - zazděné prvky" 0,05*126,0		6,300			
	vv	Součet		132,300			
79	K	977312113 Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 150 mm	m	221,000	90,00	19 890,00	CS ÚRS 2018 01
	vv	"oprava povrchů podlah" 110,5*2		221,000			
	vv	Součet		221,000			
80	K	978011161 Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 50 %	m2	1 103,900	37,00	40 844,30	CS ÚRS 2018 01
	vv	"opravy vnitřních povrchů" 1103,9		1 103,900			
	vv	Součet		1 103,900			
81	K	978013161 Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	1 526,847	30,00	45 805,41	CS ÚRS 2018 01
	vv	"opravy vnitřních povrchů" 1526,847		1 526,847			
	vv	Součet		1 526,847			
82	K	978013191 Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	479,593	65,70	31 509,26	CS ÚRS 2018 01

Strana 10 z 23

	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W	"výměna výplně" 371,9*0,3		111,570			
W	"viz výměna vnitřních keramických obkladů" 368,023		368,023			
W	Součet		479,593			
83	K 978015391 Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 do 100%	m2	85,712	55,60	4 765,59	CS ÚRS 2018 01
W	"soklová část_vnější obklady" 85,712		85,712			
W	Součet		85,712			
84	K 978036381 Otlučení (osekání) vnějších omítek z umělého kamene v rozsahu do 80 %	m2	913,000	65,00	59 345,00	CS ÚRS 2018 01
W	"sanace/oprava podkladu_předpoklad" 85,712+820,898+6,39		913,000			
W	Součet		913,000			
85	K 978059541 Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	368,023	75,90	27 932,95	CS ÚRS 2018 01
W	2,0*(31,2)		62,400			
W	1,55*(9,9*(15,6*5))		136,245			
W	1,5*(5,7*5,7+6,8*4,64+4+8,2+43,4+1,2+1,2+3,85+3,85+1,8)		135,510			
W	0,95*(23,65+12)		33,868			
W	Součet		368,023			
86	K 978059641 Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkládaček plochy přes 1 m2	m2	85,712	80,00	6 856,96	CS ÚRS 2018 01
W	"soklová část" (30,6*0,72)+(30,6*0,9)+(27,8*0,7)+(27,8*0,6)		85,712			
W	Součet		85,712			
87	K 985112131 Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah tl do 10 mm	m2	15,000	214,00	3 210,00	CS ÚRS 2018 01
W	"sanace kci_předpoklad" 15,0		15,000			
W	Součet		15,000			
88	K 985311311 Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	15,000	912,00	13 680,00	CS ÚRS 2018 01
89	K 985441113 Přídavná šroubovitá nerezová výztuž D cca 8 mm v drážce v cihelném zdivu hl do 70 mm	m	96,900	750,00	72 675,00	CS ÚRS 2018 01
W	0,3*(169+121+33)		96,900			
W	Součet		96,900			
D	997 Přesun sutě				300 502,94	
90	K 997013152 Vnitrostavěništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s omezením mechanizace	t	290,341	240,00	69 681,84	CS ÚRS 2018 01
91	K 997013831.1 Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu	t	290,341	350,00	101 619,35	CS VLASTNÍ
92	K 997321511 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	290,341	75,00	21 775,58	CS ÚRS 2018 01
93	K 997321519 Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy sutí a vybouraných hmot po suchu	t	5 806,820	14,00	81 295,48	CS ÚRS 2018 01
W	290,341*20 Přepočtené koeficientem množství		5 806,820			
94	K 997321611 Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	290,341	90,00	26 130,69	CS ÚRS 2018 01
D	998 Přesun hmot				72 036,60	
95	K 998017002 Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	252,760	285,00	72 036,60	CS ÚRS 2018 01
D	PSV Práce a dodávky PSV				3 506 544,92	

Strana 11 z 23

	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				155 715,25	
96	K 711111001 Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	126,215	7,98	1 007,20	CS ÚRS 2018 01
W	"oprava povrchů podlah" (2,85*4,95*2)+(14,0*7)		126,215			
W	Součet		126,215			
97	M 11163150 lak asfaltový penetrační	t	0,038	48 700,00	1 850,60	CS ÚRS 2018 01
W	126,215*0,0003 Přepočtené koeficientem množství		0,038			
98	K 711131811 Odstránění izolace proti zemní vlhkosti vodorovně	m2	98,000	10,40	1 019,20	CS ÚRS 2018 01
W	"oprava povrchů podlah_A" 14,0*7		98,000			
W	Součet		98,000			
99	K 711141559 Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	126,215	82,00	10 349,63	CS ÚRS 2018 01
W	"oprava povrchů podlah" (2,85*4,95*2)+(14,0*7)		126,215			
W	Součet		126,215			
100	M 62852254 pásy s modifikovaným asfaltem tl. 4,0 mm s nosnou vložkou	m2	138,837	132,00	18 326,48	CS ÚRS 2018 01
W	126,215*1,1 Přepočtené koeficientem množství		138,837			
101	K 711493112 Izolace proti povrchové vodě - ostatní na ploše vodorovně těsnicí stěrkou	m2	126,215	222,00	28 019,73	CS ÚRS 2018 01
	Poznámka k položce: Specifikace:					
P	V jednotkové ceně zahrnutý náklady na systémové koutové pásy/profilty. Tl. hydroizolační stěrky 2x2 mm.					
W	"oprava povrchů podlah" (2,85*4,95*2)+(14,0*7)		126,215			
W	Součet		126,215			
102	K 711493122 Izolace proti povrchové vodě - ostatní na ploše svíslé těsnicí stěrkou	m2	368,023	246,00	90 533,66	CS ÚRS 2018 01
	Poznámka k položce: Specifikace:					
P	V jednotkové ceně zahrnutý náklady na systémové koutové pásy/profilty. Tl. hydroizolační stěrky 2x2 mm.					
W	"viz keramické obklady stěn" 368,023		368,023			
W	Součet		368,023			
103	K 99871201 Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	%	1 511,065	3,05	4 608,75	CS ÚRS 2018 01
D	712 Povlakové krytiny				37 930,68	
104	K 712300921 Oprava povlakové krytiny do 10° včetně správkových kus NAIP přitavením	m2	831,186	24,20	20 114,70	CS ÚRS 2018 01

Strana 12 z 23

ř.č.	typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Poznámka k položce:</i> -vyčištění+projezení+odmaštění a odstranění prachu a nečistot -vysrovnání paruch a defektů -vyrovnání povrchu - provedení do stavu, aby stávající střešní krytina plnila funkci parozábrany) -přetavení přítěže z osádaného asfaltového pásu tl. 4 mm s nenasákovou vložkou (oprava - předpoklad 15%) -vyrovnání větších prohlubní provést vrstvou z horkého asfaltu AOSI 85/25 se silikátovým plnivem								
	WV		(30,28*27,45)					
	WV		Součet			831,186		
105	K	712811101	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce za studena nátěrem penetračním	m2	57,730	10,60	611,94	CS ÚRS 2018 01
	WV		(30,28*27,45)*2*0,5					
	WV		Součet			57,730		
106	M	11163150	lak asfaltový penetrační	l	0,020	48 700,00	974,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		57,73*0,00035 Přepočtené koeficientem množství			0,020		
107	K	712841559	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy přitavením NAIP	m2	57,730	112,00	6 465,76	CS ÚRS 2018 01
	WV		(30,28*27,45)*2*0,5					
	WV		Součet			57,730		
108	M	62852254	pásy s modifikovaným asfaltem tl. 4,0 mm s nosnou vložkou	m2	66,390	132,00	8 763,48	CS ÚRS 2018 01
	WV		57,73*1,15 Přepočtené koeficientem množství			66,390		
109	K	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové	%	369,298	2,71	1 000,80	CS ÚRS 2018 01
D	713		Izolace tepelné				188 154,92	
110	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	913,000	120,00	109 560,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"podlep_předpoklad" 913,0					
	WV		Součet			913,000		
111	M	28376073	deska EPS grafitová fasádní λ=0,031 tl průměrná 50mm	m2	1 004,300	75,00	75 322,50	CS ÚRS 2018 01
	WV		913*1,1 Přepočtené koeficientem množství			1 004,300		
112	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné	%	1 848,825	1,77	3 272,42	CS ÚRS 2018 01
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				37 204,73	
113	K	735121810	Demontáž otopného tělesa ocelového	m2	91,000	27,30	2 484,30	CS ÚRS 2018 01
	WV		(3,0*25)+(4,0*4)					
	WV		Součet			91,000		
114	K	735129140	Montáž otopného tělesa	m2	91,000	372,00	33 852,00	CS ÚRS 2018 01
115	K	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa	%	363,360	2,39	868,43	CS ÚRS 2018 01
D	762		Konstrukce tesařské				135 853,07	

Strana 13 z 23

ř.č.	typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
116	K	762341036	Bedněrní střech rovných z desek OSB tl 22 mm na sraz šroubovaných do nosné konstrukce	m2	57,730	393,00	22 687,89	CS ÚRS 2018 01
	WV		"kce atlíky" (30,28*27,45)*2*0,5					
	WV		Součet			57,730		
117	K	762511212	Zakrytí podlah z desek OSB / překližky / dřevotřísky tl do 20 mm na sraz	m2	926,400	100,00	92 640,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"ochrana stávajících nášlapných vrstev" 1103,9-(98+79,5)					
	WV		Součet			926,400		
118	K	762526811	Demontáž podlah z dřevotřísky, překližky, sololitu tloušťky do 20 mm	m2	926,400	15,00	13 896,00	CS ÚRS 2018 01
119	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské	%	1 292,238	5,13	6 629,18	CS ÚRS 2018 01
D	764		Konstrukce klempířské				107 479,22	
120	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	88,000	25,00	2 200,00	CS ÚRS 2018 01
121	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do sutí	m	118,000	45,00	5 310,00	CS ÚRS 2018 01
122	K	764002871	Demontáž lemování do sutí	m	6,000	30,00	180,00	CS ÚRS 2018 01
123	K	764412N01	K-1 - D+M Parapetní plech, r.š. 410mm, TiZn plech	bm	28,000	400,00	11 200,00	CS VLASTNÍ
<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 prvků.								
124	K	764412N02	K-2 - D+M Parapetní plech, r.š. 470mm, TiZn plech	bm	60,000	445,00	26 700,00	CS VLASTNÍ
<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 prvků.								
125	K	764412N03	K-3 - D+M Atíkový plech, r.š. 740mm, TiZn plech	bm	55,000	550,00	30 250,00	CS VLASTNÍ
<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 prvků.								
126	K	764412N04	K-4 - D+M Atíkový plech, r.š. 490mm, TiZn plech	bm	63,000	450,00	28 350,00	CS VLASTNÍ
<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 prvků.								
127	K	764412N05	K-5 - D+M Lemovací plech ke zdí, r.š. 240mm, TiZn plech	bm	6,000	280,00	1 680,00	CS VLASTNÍ
<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 prvků.								
128	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské	%	1 058,700	1,52	1 609,22	CS ÚRS 2018 01

Strana 14 z 23

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 766			Konstrukce truhlářské					947 230,84
129	K	766410N01	D-1 - D+M Dveře vnitřní, plně, HPL laminát, odolné proti vlhkosti, 1500x1970mm, stávající zárubeň ocelová - repase	ks	6,000	9 563,00	57 378,00	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 dveří.</i>					
130	K	766410N02	D-2 - D+M Dveře vnitřní, plně, HPL laminát, odolné proti vlhkosti, 600x1970mm, stávající zárubeň ocelová - repase	ks	3,000	5 300,00	15 900,00	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 dveří.</i>					
131	K	766410N03	D-3 - D+M Dveře vnitřní, plně, HPL laminát, odolné proti vlhkosti, 600x1970mm, stávající zárubeň ocelová - repase	ks	5,000	5 300,00	26 500,00	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 dveří.</i>					
132	K	766410N04	D-4 - D+M Dveře vnitřní, plně, HPL laminát, odolné proti vlhkosti, 800x1970mm, stávající zárubeň ocelová - repase	ks	10,000	5 300,00	53 000,00	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 dveří.</i>					
133	K	766410N05	D-5 - D+M Dveře vnitřní, plně, HPL laminát, odolné proti vlhkosti, 800x1970mm, stávající zárubeň ocelová - repase	ks	5,000	5 300,00	26 500,00	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 dveří.</i>					
134	K	766410N06	D-6 - D+M Dveře vnitřní, plně, HPL laminát, odolné proti vlhkosti, 900x1970mm, stávající zárubeň ocelová - repase	ks	1,000	5 300,00	5 300,00	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 dveří.</i>					
135	K	766410N07	D-7 - D+M Dveře vnitřní, plně, HPL laminát, odolné proti vlhkosti, 900x1970mm, stávající zárubeň ocelová - repase	ks	2,000	5 300,00	10 600,00	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 dveří.</i>					

Strana 15 z 23

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
136	K	766410N08	TR-1 - D+M Lavička plochoválová 4300x390mm, výška sedu 460mm, materiál sezení laminovaná dřevotřískka tl.25mm	ks	4,000	8 670,00	34 680,00	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 vnitřního vybavení.</i>					
137	K	766410N09	TR-2 - D+M Lavička plochoválová 3300x390mm, výška sedu 460mm, materiál sezení laminovaná dřevotřískka tl.25mm	ks	4,000	6 580,00	26 320,00	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 vnitřního vybavení.</i>					
138	K	766410N10	T-1 - D+M Okno plastové 6-ti komorové, včetně vnitřního parapetu a ISSO žaluzie horizontální, 1500x1800mm	ks	4,000	12 585,00	50 340,00	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 oken a dveří.</i>					
139	K	766410N11	T-2 - D+M Dveře plastové 6-ti komorové, část prosklená, včetně mříží na zasklené části dveří, 1750x2600mm	ks	1,000	66 889,00	66 889,00	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 oken a dveří.</i>					
140	K	766410N12	T-3 - D+M Okno plastové 6-ti komorové, včetně vnitřního parapetu a ISSO žaluzie horizontální, 2700x900mm	ks	9,000	21 182,00	190 638,00	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 oken a dveří.</i>					
141	K	766410N13	T-4 - D+M Okno plastové 6-ti komorové, včetně vnitřního parapetu a ISSO žaluzie horizontální, 1200x900mm	ks	2,000	9 826,00	19 652,00	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 oken a dveří.</i>					
142	K	766410N14	T-5 - D+M Okno plastové 6-ti komorové, včetně vnitřního parapetu a ISSO žaluzie horizontální, 2700x2400mm	ks	10,000	24 345,00	243 450,00	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 oken a dveří.</i>					
143	K	766410N15	T-7 - D+M Dveře plastové 6-ti komorové, 800x2020mm	ks	1,000	15 684,00	15 684,00	CS VLASTNÍ

Strana 16 z 23

PC	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.katvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis oken a dveří.</i>					
144	K	766411811	Demontáž truhlářského obložení stěn	m2	90,399	60,00	5 423,94	CS ÚRS 2018 01
	VV		"předpoklad 30%"					
	VV		1,5*(17,6+58,06)*0,3		34,047			
	VV		3,2*(14,5+14,5+29,7)*0,3		56,352			
	VV		Součet		90,399			
145	K	766411822	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů	m2	90,399	20,00	1 807,98	CS ÚRS 2018 01
146	K	766416211	Montáž obložení stěn plochy přes 5 m2 panely	m2	90,399	165,00	14 915,84	CS ÚRS 2018 01
	VV		"předpoklad 30%"					
	VV		1,5*(17,6+58,06)*0,3		34,047			
	VV		3,2*(14,5+14,5+29,7)*0,3		56,352			
	VV		Součet		90,399			
147	M	606000R01	dodávka obkladových panelů vč. finální povrchové úpravy _ specifikace dle stávajících povrchů	m2	99,439	300,00	29 831,70	CS VLASTNÍ
	VV		90,399*1,1 Přepočtené koeficientem množství		99,439			
148	K	766417211	Montáž obložení stěn podkladového roštu	m	226,000	40,00	9 040,00	CS ÚRS 2018 01
149	M	60514112	latě podkladní Impregnované Fezivo Jehližnaté	m3	0,597	5 880,00	3 510,36	CS ÚRS 2018 01
	VV		226*0,00264 Přepočtené koeficientem množství		0,597			
150	K	766629214	Příplatek k montáži oken rovné ostění připojovací spára do 15 mm - páska	m	247,400	130,00	32 162,00	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: Specifikace: -vnitřní parozábrana páska -vnější vodotěsná paropropustná páska</i>					
151	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	26,000	15,00	390,00	CS ÚRS 2018 01
152	K	766691915	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl přes 2 m2	kus	12,000	30,00	360,00	CS ÚRS 2018 01
153	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské	%	9 402,728	0,74	6 958,02	CS ÚRS 2018 01
D	767		Konstrukce zámečnické				1 169 022,85	
154	K	767411N01	T-6 - D+M Okno hliníkové, fasádní profily s PTM, včetně ochranné celoplošné sítě, 2700x4800mm	ks	6,000	109 638,00	657 828,00	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.katvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis oken a dveří.</i>					
155	K	767411N02	T-8 - D+M Okno hliníkové, fasádní profily s PTM, včetně ochranné celoplošné sítě a otvoru pro ventilátor prům. 450mm, 2700x4800mm	ks	1,000	112 389,00	112 389,00	CS VLASTNÍ

Strana 17 z 23

PC	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.katvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis oken a dveří.</i>					
156	K	767411N03	T-9 - D+M Okno hliníkové, fasádní profily s PTM, včetně ochranné celoplošné sítě a otvoru pro ventilátor prům. 450mm, 2700x4800mm	ks	1,000	112 389,00	112 389,00	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.katvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis oken a dveří.</i>					
157	K	767411N04	Z-1 - D+M Nová mříž na okno, z plných hranatých čtvercových profilů 15x15mm; 1350x1650mm	ks	4,000	11 137,00	44 548,00	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.katvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických prvků.</i>					
158	K	767411N05	Z-2 - D+M Nová mříž na vstup, z plných hranatých čtvercových profilů 15x15mm; 1700x2500mm	ks	1,000	21 250,00	21 250,00	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.katvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických prvků.</i>					
159	K	767411N06	Z-3 - D+M Stávající ocelový žebřík - celková repase a následně zpětná montáž, výška 4500mm	ks	1,000	5 000,00	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.katvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických prvků.</i>					
160	K	767411N07	Z-4 - D+M Stávající ocelový mříž - celková repase a následně zpětná montáž, 1460x2700mm	ks	1,000	5 900,00	5 900,00	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.katvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických prvků.</i>					
161	K	767411N08	Z-5 - D+M Stávající ocelový úchyt sloužící pro uchycení otevřené mříže - celková repase a zpětná montáž, 100x150mm	ks	1,000	400,00	400,00	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.katvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis zámečnických prvků.</i>					
162	K	767411N09	Z-6 - D+M Nová mříž na okno, z plných hranatých čtvercových profilů 15x15mm; 2600x800mm	ks	9,000	10 400,00	93 600,00	CS VLASTNÍ

Strana 18 z 23

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	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 zámečnických prvků.					
163	K	767411N10	Z-7 - D+M Nová mříž na okno, z plných hranatých čtvercových profilů 15x15mm; 1100x800mm	ks	2,000	4 400,00	8 800,00	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 zámečnických prvků.					
164	K	767411N11	Z-8 - D+M Nové ocelové prvky pro uchycení mříže	ks	20,000	1 000,00	20 000,00	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 zámečnických prvků.					
165	K	767411N12	Z-9 - D+M Nová mříž na okno, z plných hranatých čtvercových profilů 15x15mm; 2600x600mm	ks	8,000	7 800,00	62 400,00	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 zámečnických prvků.					
166	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	473,400	18,90	8 947,26	CS ÚRS 2018 01
	VV		"ocelové mříže" 20*((2,7*1 ³)+(1,5*1,8*4)+(1,8*2,65*1))		473,400			
	VV		Součet		473,400			
167	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce	%	11 534,512	1,35	15 571,59	CS ÚRS 2018 01
D	771		Podlahy z dlaždic				94 678,31	
168	K	771574113	Montáž podlah lepených flexibilním lepidlem	m2	98,000	320,00	31 360,00	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> V jednotkové ceně zahrnutý náklady na montáž a správnou souvisejících obvodových soklů v= do 150 mm.					
	VV		"oprava povrchů podlah" (98,0)		98,000			
	VV		Součet		98,000			
169	M	597612R03	dlaždice vnitřní - dle specifikace PD a TZ	m2	112,700	300,00	33 810,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i> V jednotkové ceně zahrnutý náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)					
	P		Jednotková cena zahrnuje dodávku keramických dlažeb vč. souvisejících obvodových soklů v= do 150 mm					
	VV		98*1,15 Přepočtené koeficientem množství		112,700			

Strana 19 z 23

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
170	K	771579196	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem	m2	98,000	15,00	1 470,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"oprava povrchů podlah" (98,0)		98,000			
	VV		Součet		98,000			
171	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	98,000	25,00	2 450,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"oprava povrchů podlah" (98,0)		98,000			
	VV		Součet		98,000			
172	K	771990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	98,000	211,00	20 678,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"oprava povrchů podlah" (98,0)		98,000			
	VV		Součet		98,000			
173	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic	%	897,680	5,47	4 910,31	CS ÚRS 2018 01
D	776		Podlahy povlakové				88 934,65	
174	K	776111311	Vysáti podkladu povlakových podlah	m2	79,500	10,20	810,90	CS ÚRS 2018 01
	VV		"oprava povrchů podlah_I" (26,1+14+13,3)+(13,8+12,3)		79,500			
	VV		Součet		79,500			
175	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	79,500	43,20	3 434,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		"oprava povrchů podlah_I" (26,1+14+13,3)+(13,8+12,3)		79,500			
	VV		Součet		79,500			
176	K	776141122	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 5 mm	m2	79,500	259,20	20 606,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		"oprava povrchů podlah_I" (26,1+14+13,3)+(13,8+12,3)		79,500			
	VV		Součet		79,500			
177	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	79,500	177,00	14 071,50	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> V jednotkové ceně zahrnutý náklady na demontáž souvisejících obvodových soklů.					
	VV		"oprava povrchů podlah_I" (26,1+14+13,3)+(13,8+12,3)		79,500			
	VV		Součet		79,500			
178	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	79,500	213,60	16 981,20	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> V jednotkové ceně zahrnutý náklady na: - spoj podlah svařováním - montáž souvisejících obvodových soklů v= do 50 mm.					
	VV		"oprava povrchů podlah_I" 79,5		79,500			
	VV		Součet		79,500			
179	M	284110R01	dodávka povlakové podlahové krytiny - PVC - specifikace dle PD a TZ	m2	91,425	357,60	32 693,58	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i> V jednotkové ceně zahrnutý náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)					
	P		Jednotková cena zahrnuje dodávku systémového obvodového soklu v= do 50 mm					

Strana 20 z 23

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
	WV		79,5*1,15 Přepočtené koeficientem množství		91,425			
180	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové	%	885,979	0,38	336,67	CS ÚRS 2018 01
	D	781	Dokončovací práce - obklady				284 952,89	
181	K	781414112	Montáž obkladů vnitřních stěn z obkladaček a dekorů (listel) lepených flexibilním lepidlem z obkladaček pravouhlých do 25 ks/m ²	m ²	368,023	320,00	117 767,36	CS ÚRS 2018 01
	WV		"viz výměna vnitřních keramických obkladů" 368,023		368,023			
	WV		Součet		368,023			
182	M	597610R22	dodávka vnitřních obkladaček keramických - specifikace dle PD a TZ	m ²	404,825	300,00	121 447,50	CS VLASTNÍ
	P		Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnutý náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (listely, dekorý - specifikované v PD)					
	WV		368,023*1,1 Přepočtené koeficientem množství		404,825			
183	K	781419191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních za plochu do 10 m ²	m ²	368,023	15,00	5 520,35	CS ÚRS 2018 01
	WV		"viz výměna vnitřních keramických obkladů" 368,023		368,023			
	WV		Součet		368,023			
184	K	781419197	Příplatek k montáži obkladů vnitřních za spárování sílikonem	m	425,000	30,30	12 877,50	CS ÚRS 2018 01
185	K	781469196	Příplatek k montáži obkladů vnitřních za spáry tmelem	m ²	368,023	33,20	12 218,36	CS ÚRS 2018 01
	WV		"viz výměna vnitřních keramických obkladů" 368,023		368,023			
	WV		Součet		368,023			
186	K	781494R15	Příplatek k vnitřním obkladům za dodávku a montáž ukončovacích, rohových a koutových profilů	m ²	368,023	20,00	7 360,46	CS VLASTNÍ
	P		Poznámka k položce: Množství / rozsah - VZTAŽEN NA CELKOVOU PLOCHU vnitřních obkladů. (specifikace materiálů dle PD a TZ)					
	WV		"viz výměna vnitřních keramických obkladů" 368,023		368,023			
	WV		Součet		368,023			
187	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické	%	2 771,915	2,80	7 761,36	CS ÚRS 2018 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				91 942,35	
188	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m ²	10,000	63,20	632,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"předpoklad" 10,0		10,000			
	WV		Součet		10,000			
189	K	783306807	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí odstraňovačem nátěrů	m ²	10,000	103,00	1 030,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"předpoklad" 10,0		10,000			
	WV		Součet		10,000			
190	K	783306809	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí okartáčováním	m ²	10,000	114,00	1 140,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"předpoklad" 10,0		10,000			

Strana 21 z 23

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
	WV		Součet		10,000			
191	K	783314201	Základní antikorozní jedonosobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m ²	10,000	120,00	1 200,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"předpoklad" 10,0		10,000			
	WV		Součet		10,000			
192	K	783317101	Krycí jedonosobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m ²	20,000	130,00	2 600,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		10*2 Přepočtené koeficientem množství		20,000			
193	K	783601325	Odmaštění žlábkových otopných těles vodou ředitelným odmašťovačem před provedením nátěru	m ²	91,000	78,60	7 152,60	CS ÚRS 2018 01
	WV		(3,0*25)+(4,0*4)		91,000			
	WV		Součet		91,000			
194	K	783606811	Odstranění nátěrů z otopných těles obroušením	m ²	91,000	106,00	9 646,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		(3,0*25)+(4,0*4)		91,000			
	WV		Součet		91,000			
195	K	783606813	Odstranění nátěrů z otopných těles odstraňovačem nátěrů	m ²	91,000	150,00	13 650,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		(3,0*25)+(4,0*4)		91,000			
	WV		Součet		91,000			
196	K	783606814	Odstranění nátěrů z otopných těles okartáčováním	m ²	91,000	193,00	17 563,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		(3,0*25)+(4,0*4)		91,000			
	WV		Součet		91,000			
197	K	783614111	Základní jedonosobný syntetický nátěr otopných těles	m ²	91,000	80,00	7 280,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		(3,0*25)+(4,0*4)		91,000			
	WV		Součet		91,000			
198	K	783617117	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr otopných těles	m ²	91,000	160,00	14 560,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		(3,0*25)+(4,0*4)		91,000			
	WV		Součet		91,000			
199	K	783917151	Uzavírací hydrofobní nátěr betonové podlahy	m ²	15,000	80,00	1 200,00	CS ÚRS 2018 01
200	K	783923161	Penetrační nátěr pórovitých betonových podlah	m ²	177,500	35,10	6 230,25	CS ÚRS 2018 01
201	K	783923171	Penetrační nátěr hrubých betonových podlah	m ²	177,500	45,40	8 058,50	CS ÚRS 2018 01
	WV		"oprava povrchů podlah_A+I" 98+79,5		177,500			
	WV		Součet		177,500			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				167 445,16	
202	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	2 630,747	18,00	47 353,45	CS ÚRS 2018 01
	WV		"konstrukce vodorovné" 761,2+342,7		1 103,900			
	WV		"svislé konstrukce po odečtu obkladů" ((7*88,4)+(3,0*525,8))-301,33-368,023		1 526,847			
	WV		Součet		2 630,747			
203	K	784181101	Základní akrylátová jedonosobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m ²	2 729,357	13,00	35 481,64	CS ÚRS 2018 01
	WV		"viz štukové vrstvy povrchů" 1103,9+1526,847+98,61		2 729,357			
	WV		Součet		2 729,357			

Strana 22 z 23

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
204	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře oteřuvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	2 729,357	31,00	84 610,07	CS ÚRS 2018 01
D Ostatní Ostatní							240 893,20	
D OST1 Ostatní prvky							240 893,20	
205	K	OST_01	Úprava stávajícího oplocení	kus	2,000	1 200,00	2 400,00	CS VLASTNÍ
Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací a dodávek.								
P V jednotkové ceně obsaženo: -demontáž plotového dílu -délková úprava díle tl. KZS -zpětné osazení/montáž								
VV 2,0 2,000								
VV Součet 2,000								
206	K	OST_02	Stávající dřevěné kryty radiátorů v = 1200 mm	m	29,700	700,00	20 790,00	CS VLASTNÍ
Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací a dodávek.								
P V jednotkové ceně obsaženo: -demontáž krytů -výměna / oprava 30% -zpětné osazení/montáž -kompletní spojovací a katevní prvky								
VV 29,7 29,700								
VV Součet 29,700								
207	K	OST_04	ZS _ D+M sprchové atypické zástěny s dveřmi (2850/2000 mm)	kus	2,000	96 495,60	192 991,20	CS VLASTNÍ
Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací a dodávek.								
P								
VV 1,0+1,0 2,000								
VV Součet 2,000								
208	K	OST_05	D+M liniového sprchového odvodňovacího žlábků s krycí mřížkou, 2850 mm	kus	2,000	12 356,00	24 712,00	CS VLASTNÍ
Poznámka k položce: Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací a dodávek.								
P								
VV 1,0+1,0 2,000								
VV Součet 2,000								

Strana 23 z 23

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:
ZATEPLENÍ TĚLOCVIČNY ZŠ SRBSKÁ OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2
Objekt:
D.1.4 - Technika prostředí staveb
Soupis:

D.1.4.1 - Zdravotně technické instalace

KSO: 801 32 1
Místo: Ostrava

CC-CZ:
Datum: 15.08.2018

Zadavatel:
Městský obvod Ostrava-Jih

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

IČ: 26826411
DIČ: CZ26826411

Projektant:
Ing. Šňupárek - projekce

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

368 026,00

DPH základní
snížená

Základ daně
368 026,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
77 285,46
0,00

Cena s DPH

v CZK

445 311,46

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZATEPLENÍ TĚLOCVIČNY ZŠ SRBSKÁ OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2
Objekt: D.1.4 - Technika prostředí staveb
Soupis: D.1.4.1 - Zdravotně technické instalace
Místo: Ostrava
Zadavatel: Městský obvod Ostrava-Jih
Uchazeč: JVAgro Morava s.r.o., Mezifíčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.08.2018

Projektant: Ing. Šňupárek -
projekce

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

N00 - Technika prostředí staveb

368 026,00

368 026,00

Strana 2 z 3

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZATEPLENÍ TĚLOCVIČNY ZŠ SRBSKÁ OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2
Objekt: D.1.4 - Technika prostředí staveb
Soupis: D.1.4.1 - Zdravotně technické instalace
Místo: Ostrava
Zadavatel: Městský obvod Ostrava-Jih
Uchazeč: JVAgro Morava s.r.o., Mezifíčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.08.2018

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							368 026,00	
D		N00	Technika prostředí staveb				368 026,00	
1	K	N00_R01	Zdravotně technické instalace_ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	368 026,00	368 026,00	

Strana 3 z 3

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	0	Název objektu	0	JKSO	
Objekt	ZT	SKP	Měrná jednotka		
Štábná	180005	Název stavby	Počet jednotek	0	
		Rekonstrukce-škola Strbská 2, Ostrava	Náklady na m.j.	0	
Projektant		Typ rozpočtu			
Zpracovatel projektu	0				
Objednatel		Zakázkové číslo			
Dodavatel		Počet listů			5
Rozpočtovatel					

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady	Ostatní rozpočtové náklady
HSV celkem	0
Z PSV celkem	368 026
R.M práce celkem	0
N.M dodávky celkem	0
ZRN celkem	368 026
HZS	0
ZRN+HZS	368 026
ZRN+ostatní náklady+HZS	368 026
Výpracovával	Za zhotovitele
Jméno:	Jméno:
Datum:	Datum:
Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %
DPH	21,0 %
Základ pro DPH	0,0 %
DPH	0,0 %
CENA ZA OBJEKT CELKEM	
445 311 Kč	

Poznámka:

Savba : 180005 Rekonstrukce-škola Strbská 2, Ostrava
 Objekt : 1 ZT

Rozpočet :

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
713 Izolace tepelné	0	11 623	0	0	0
720 Zdravotnická instalace	0	44 315	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	62 413	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	0	110 716	0	0	0
725 Zatezovací plechovky	0	138 958	0	0	0
CELKEM OBJEKT	0	368 026	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Zřízené výrobní podmínky	0	0,0	368 026	0
Oborová přírážka	0	0,0	368 026	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	368 026	0
Mimosstaveništní doprava	0	0,0	368 026	0
Zařízení staveniště	0	0,0	368 026	0
Provoz investora	0	0,0	368 026	0
Kompletační činnost (ČD)	0	0,0	368 026	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	368 026	0
CELKEM VRN	0			0

Položkový rozpočet

Stavba: 180005 Rekonstrukce školní Sběrná 2, Ostrava
 Objekt: 1 ZT

Rozpočet:

Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 713					
1	713463133U00	izolace tepelné	m	74,00	46,30
2	713	izolace z minerální vlny s AL 60/30	m	74,00	65,00
3	713	Spojovací materiál	kus	12,00	100,00
4	713	Odrážení stavební izolace ve škvárcích	m	74,00	20,80
5	998712011R00	Práslun hmot pro izolaci těsnění, výšky do 6 m	kus	1,00	500,00
Celkem za: 713 Izolace tepelné					
Díl: 720					
6	720	Doplnění stavebního zařízení (zařizovací předměty potrubí)	hod	75,00	180,00
7	720	Odstavení a zprovoznění systému	hod	8,00	250,00
8	720	Stavební výpomoc - sádky, výkopy, prostory	m	339,00	86,00
Celkem za: 720 Zdravotechnická instalace					
Díl: 721					
Vnitřní kanalizace					
9	721140812R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí DN 50	kus	9,00	400,00
10	721140915R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí DN 100	kus	7,00	460,00
11	721140922R00	Oprava potrubí litinového, křehání trub DN 50	kus	9,00	60,00
12	721140925R00	Oprava potrubí litinového, křehání trub DN 100	kus	7,00	60,00
13	721140932R00	Oprava - přechod z plastového trupu na litinu DN 50	kus	9,00	319,50
14	721140935R00	Oprava - přechod z plastového trupu na litinu DN 100	kus	7,00	504,00
15	721174020U00	Kanal potrubí PP odpadní hrdlové DN 50	m	18,00	240,00
16	721174023U00	Kanal potrubí PP odpadní hrdlové DN 100	m	58,00	280,00
17	721174025U00	Kanal potrubí PP odpadní hrdlové DN 150	m	62,00	350,00
18	721194103R00	Vývedení odpadních výustek D 40 x 1,8	kus	9,00	59,20
19	721194105R00	Vývedení odpadních výustek D 50 x 1,8	kus	8,00	64,50
20	721194108R00	Vývedení odpadních výustek D 110 x 2,3	kus	3,00	96,00
21	721223425R00	Uzávěrka západková podlahová, sítón	kus	2,00	1 400,00
22	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	138,00	14,00
23	998721201R00	Práslun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	kus	1,00	1 000,00
Celkem za: 721 Vnitřní kanalizace					
Díl: 722					
Vnitřní vodovod					
24	722130213R00	Potrubí z trub ztvrdl. potrubí bezepých 115x3, DN 25	m	9,00	420,00
25	722131038R00	Nápojení dosavadního potrubí ztvrdl. do DN 50	kus	15,00	480,00
26	722174002U00	Potr vod PPR PN16 svar polybut D 20	m	136,00	247,00
27	722174003U00	Potr vod PPR PN16 svar polybut D 25	m	59,00	301,00
28	722181321U00	Vod potrubí izolace PE II-10 DN-22	m	201,00	40,00
29	722190401R00	Vývedení a upravení výustek DN 15	kus	35,00	148,00
30	722220111R00	Nádržníka K 247, pro výtokový ventil G 1/2	kus	35,00	174,00
31	722250133U00	Hydrant systém celoplošný D 25x30m včetně vystrojení a doplnění	kus	2,00	7 500,00
32	722290228R00	Zkouška tlaku potrubí zavlažovacího DN 50	m	201,00	4 020,00
33	722290234R00	Propojení a dezinfekce vodovod potrubí DN 80	m	201,00	36,10
34	722	Revize hydrantů	kus	2,00	800,00
35	998722201R00	Práslun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	kus	1,00	2 000,00
Celkem za: 722 Vnitřní vodovod					
Díl: 725					
Zařizovací předměty					
36	725014131R00	Košeč závesný + sadáček, bílý včetně podružního materiálu na uchycení a montáž	kus	2,00	2 900,00
37	725016129R00	Uniční odškváček, ovládaný radarově, bílý včetně podružního materiálu na uchycení a montáž	kus	2,00	8 017,00
38	725017136R00	Košeč sítónový	kus	9,00	1 400,00
39	725017142R00	Umyvadlo na široký 55 cm, bílé včetně podružního materiálu na uchycení a montáž	kus	9,00	2 156,00

Položkový rozpočet

Stavba: 180005 Rekonstrukce školní Sběrná 2, Ostrava
 Objekt: 1 ZT

Rozpočet:

Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
40	725019101R00	Výevka s plastovou mřížkou včetně podružního materiálu na uchycení a montáž	kus	1,00	4 022,00
41	725111131U00	Společný nářez plast. vysokoplošný včetně podružního materiálu na uchycení a montáž	kus	1,00	950,00
42	725112011R00	Seprava svukovací mezi křesací a sítón včetně podružního materiálu na uchycení a montáž	kus	2,00	90,00
43	725112144U00	WC modul ovi zapředu včetně podružního materiálu na uchycení a montáž	kus	2,00	2 600,00
44	725813111U00	Ventil roh bez tubulky G 1/2	kus	18,00	70,00
45	725821312U00	Baterie dřez sítón páka kul u dřezu	kus	3,00	1 200,00
46	725841311U00	Baterie um sítón páka oteč u dřezu	kus	9,00	1 150,00
47	725841311U00	Baterie sítón páka prostá	kus	6,00	1 400,00
48	725861211U00	Západk uzávěr um s ovl odpad	kus	9,00	150,00
49	725862122U00	Západk uzávěr dřez SAM T 704 DN50	kus	2,00	200,00
50	725	Ovládací tlačítko pro WC modul	kus	2,00	600,00
51	725	WC sadáček vřazené	kus	2,00	500,00
52	725	Produktovní dílny za baterii k výlevce	kus	2,00	45,00
53	725	Unyvadlo nevez oca 350x600 včetně podružního materiálu na uchycení a montáž	kus	2,00	45,00
54	725	Sprchová souprava s výř 600mm se záslonou včetně podružního materiálu na uchycení a montáž	kus	2,00	7 400,00
55	725	Nevezový sprchový žlab 2,0m včetně podružního materiálu na uchycení a montáž	kus	6,00	550,00
56	998725201R00	Práslun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	kus	2,00	13 500,00
Celkem za: 725 Zařizovací předměty					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: ZATEPLENÍ TĚLOCVIČNY ZŠ SRBSKÁ OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2
Objekt: D.1.4 - Technika prostředí staveb
Soupis:

D.1.4.2 - Elektroinstalace

KSO: 801 32 1
Místo: Ostrava

CC-CZ: Datum: 15.08.2018

Zadavatel: Městský obvod Ostrava-Jih

IČ:
DIČ:

Uchazeč: JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

IČ: 26826411
DIČ: CZ26826411

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

977 848,00

DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	977 848,00	21,00%	205 348,08
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 183 196,08

Strana 1 z 3

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZATEPLENÍ TĚLOCVIČNY ZŠ SRBSKÁ OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2
Objekt: D.1.4 - Technika prostředí staveb
Soupis: D.1.4.2 - Elektroinstalace

Místo: Ostrava

Datum: 15.08.2018

Zadavatel: Městský obvod Ostrava-Jih
Uchazeč: JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

977 848,00

N00 - Technika prostředí staveb

977 848,00

Strana 2 z 3

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZATEPLENÍ TĚLOCVIČNY ZŠ SRBSKÁ OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2
Objekt: D.1.4 - Technika prostředí staveb
Soupis: D.1.4.2 - Elektroinstalace

Místo: Ostrava
Zadavatel: Městský obvod Ostrava-Jih
Uchazeč: JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.08.2018
Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							977 848,00	
D		N00	Technika prostředí staveb				977 848,00	
1	K	N00_R01	Elektroinstalace_ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	977 848,00	977 848,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: ZATEPLENÍ TĚLOCVIČNY ZŠ SRBSKÁ, OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2
Objekt: E - Silnoproudá elektrotechnika
Místo: OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2

Zadavatel: MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA-JIH
Uchazeč: Doplnit údaje
Zhotovitel: Ing. Havlena
Datum: XII.17

Cena celkem bez DPH

977 848 Kč

Číslo položky	Cenová soustava	Kód položky	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Celková cena v Kč
	N=nečí	N=nečí			a=b+c	b	c	d	a*d
Oddíl: B			Přístroje						
			Cena celkem za oddíl						41 253,-
B.001	N	N	Vypínač č.1, včetně přístrojové krabice, montáž, zapojení a ukončení vodičů.	ks	209,-	129,-	80,-	24	5 016,-
B.002	N	N	Vypínač č.1 IP44, včetně přístrojové krabice, montáž, zapojení a ukončení vodičů.	ks	232,-	152,-	80,-	3	696,-
B.003	N	N	Vypínač č.6, včetně přístrojové krabice, montáž, zapojení a ukončení vodičů.	ks	271,-	186,-	85,-	16	4 336,-
B.004	N	N	Vypínač č.6 IP44, včetně přístrojové krabice, montáž, zapojení a ukončení vodičů.	ks	247,-	162,-	85,-	6	1 482,-
B.005	N	N	Vypínač č.7, včetně přístrojové krabice, montáž, zapojení a ukončení vodičů.	ks	269,-	174,-	95,-	1	269,-
B.006	N	N	Vypínač 400V/25A, 3p, IP 65, montáž, zapojení a ukončení vodičů.	ks	975,-	825,-	150,-	5	4 875,-
B.007	N	N	Zásuvka 400V/16A, 5p, IP 44, montáž, zapojení a ukončení vodičů.	ks	226,-	126,-	100,-	5	1 130,-
B.008	N	N	Zásuvka 230V/16A, 3p, IP 20, včetně přístrojové krabice, montáž, zapojení a ukončení vodičů.	ks	214,-	124,-	90,-	49	10 486,-
B.009	N	N	Zásuvka 230V/16A, 3p, IP 44, včetně přístrojové krabice, montáž, zapojení a ukončení vodičů.	ks	249,-	159,-	90,-	31	7 719,-
B.010	N	N	Zásuvka 230V/16A s přepěťovou ochranou a optickou signalizací poruchy, 3p, IP 20, včetně přístrojové krabice, montáž, zapojení a ukončení vodičů.	ks	933,-	813,-	120,-	2	1 866,-
B.011	N	N	Bezpečnostní STOP tlačítko s červenou hlavou v kovovém žlutém krytu, včetně podružného příslušenství, montáž, zapojení a ukončení vodičů.	ks	763,-	583,-	180,-	2	1 526,-
B.012	N	N	Hlavní ochranná svorka MET, AET, včetně krabice, montáž, zapojení a ukončení vodičů.	ks	554,-	354,-	200,-	1	554,-
B.013	N	N	Doběhové relé pro ventilátory do instalační krabice, montáž, zapojení a ukončení vodičů.	ks	649,-	399,-	250,-	2	1 298,-

Číslo položky	Cenová soustava	Kód položky	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Celková cena v Kč
	N=nečí	N=nečí			a=b+c	b	c	d	a*d
Oddíl: C			Instalační materiál						
			Cena celkem za oddíl						56 699,-
C.001	N	N	Instalační krabice odbočná s víčkem (d=73mm, h=42mm), včetně vnitřních svorkovnic, pod omítku, montáž, zapojení a ukončení vodičů.	ks	96,-	51,-	45,-	86	8 256,-
C.002	N	N	Instalační krabice s víčkem 107x107x50mm (š x v x h), včetně vnitřních svorkovnic, pod omítku, montáž, zapojení a ukončení vodičů.	ks	155,-	110,-	45,-	42	6 510,-
C.003	N	N	Rozbočovací krabice na omítku 80x80x40mm (š x v x h), včetně vnitřních svorkovnic, na omítku, IP44, montáž, zapojení a ukončení vodičů.	ks	113,-	58,-	55,-	67	7 571,-
C.004	N	N	Instalační trubka pevná z PVC d=40mm, střední mechanická odolnost, upevňovací a spojovací materiál, montáž.	m	77,-	49,-	28,-	264	20 328,-
C.005	N	N	Instalační trubka ohebná z PVC d=32mm, nízká mechanická odolnost, upevňovací a spojovací materiál, montáž.	m	63,-	37,-	26,-	168	10 584,-
C.006	N	N	Instalační lišta hranatá, bílá z PVC 40x40mm, upevňovací a spojovací materiál, montáž.	m	85,-	53,-	32,-	10	850,-
C.007	N	N	Podružný materiál, montáž.	ks	2 000,-	1 500,-	500,-	1	2 000,-

Číslo položky	Cenová soustava	Kód položky	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Celková cena v Kč
	N=ne	N=ne			a=b+c	b	c	d	e=a*d
Oddíl D			Kabeláž						
			Cena celkem za oddíl						132 880,-
D.001	N	N	Kabel JYTY 4x1 mm2	m	28,-	13,-	15,-	140	3 920,-
D.002	N	N	Kabel CYKY 2x1,5 mm2	m	25,-	10,-	15,-	200	5 000,-
D.003	N	N	Kabel CYKY 3x1,5 mm2	m	28,-	13,-	15,-	1 490	41 720,-
D.004	N	N	Kabel CYKY 5x1,5 mm2	m	39,-	21,-	18,-	270	10 530,-
D.005	N	N	Kabel CYKY 3x2,5 mm2	m	38,-	20,-	18,-	1 310	49 780,-
D.006	N	N	Kabel CYKY 5x2,5 mm2	m	55,-	33,-	22,-	140	7 700,-
D.007	N	N	Vodič H07V-U žz 6 mm2	m	30,-	15,-	15,-	180	5 400,-
D.008	N	N	Vodič H07V-U žz 10 mm2	m	45,-	27,-	18,-	140	6 300,-
D.009	N	N	Vodič H07V-R žz 16 mm2	m	68,-	44,-	24,-	10	680,-
D.010	N	N	Vodič zemnic FeZn 30x4	m	74,-	39,-	35,-	25	1 850,-

Číslo položky	Cenová soustava	Kód položky	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Celková cena v Kč
	N=ne	N=ne			a=b+c	b	c	d	e=a*d
Oddíl E			Rozvaděče						
			Cena celkem za oddíl						30 700,-
E.001	N	N	Rozvaděč RZ8 <i>Touto položkou je myšlena skříň a kompletní výzbroj včetně montáže, uvedené na v.č. 06E</i>	ks	30 700,-	24 800,-	5 900,-	1	30 700,-

Číslo položky	Cenová soustava	Kód položky	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Celková cena v Kč
N=neat	N=neat	Ostatní			a=b+c	b	c	d	e=a*d
Oddíl-F			Ostatní						
			Cena celkem za oddíl						207 600,-
G.001	N	N	Kompletační a koordinační činnost - cena obsahuje kompletaci zařízení a jeho odzkoušení s vazbou na ostatní profese, včetně vzájemné koordinace během výstavby, dopravu materiálu, koordinaci na stavbě, účast na KD, apod.	ks	9 100,-	100,-	9 000,-	1	9 100,-
G.002	N	N	Demontáž stávajících rozvodů vč. svítek, přístrojů a likvidace	ks	30 100,-	100,-	30 000,-	1	30 100,-
G.003	N	N	Připojení zařízení, oživení, funkční zkoušky, zaškolení obsluhy	ks	2 600,-	100,-	2 500,-	1	2 600,-
G.004	N	N	Výchozí revize - cena obsahuje kompletní revizi, včetně zpracování zprávy a doložení veškerých potřebných dokumentů ke koladaci stavby.	ks	6 500,-	100,-	6 400,-	1	6 500,-
G.005	N	N	Sekání drážek, kapes a prostupů	ks	90 100,-	100,-	90 000,-	1	90 100,-
G.006	N	N	Pronájem montážní plošiny pro elektropráce	den	3 100,-	100,-	3 000,-	21	65 100,-
G.007	N	N	Termorevize elektrických rozvaděčů po realizaci projektu - snímkování rozvaděčů, vypracování termorevizačního protokolu, doprava, podružný materiál	ks	4 100,-	100,-	4 000,-	1	4 100,-

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZATEPLENÍ TĚLOCVIČNY ZŠ SRBSKÁ OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.3 - Vzduchotechnika

KSO: 801 32 1

Místo: Ostrava

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava-Jih

Uchazeč:

JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Projektant:

Ing. Šňupárek - projekce

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15.08.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

26826411

DIČ:

CZ26826411

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

37 600,00

DPH základní
snížená

Základ daně

37 600,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

7 896,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

45 496,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZATEPLENÍ TĚLOCVIČNY ZŠ SRBSKÁ OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2

Objekt: D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis: D.1.4.3 - Vzduchotechnika

Místo: Ostrava

Datum: 15.08.2018

Zadavatel: Městský obvod Ostrava-Jih

Projektant: Ing. Šňupárek -
projekce

Uchazeč: JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 37 600,00

N00 - Technika prostředí staveb 37 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZATEPLENÍ TĚLOCVIČNY ZŠ SRBSKÁ OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2

Objekt: D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis: D.1.4.3 - Vzduchotechnika

Místo: Ostrava

Datum: 15.08.2018

Zadavatel: Městský obvod Ostrava-Jih

Projektant: Ing. Šňupárek - projekce

Uchazeč: JVAgro Morava s.r.o., Meziříčská 2304, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							37 600,00	
	D	N00	Technika prostředí staveb				37 600,00	
1	K	N00_R01	Zařízení vzduchotechniky_ viz samostatný soupis prací	kpl.	1,000	37 600,00	37 600,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: ZATEPLENÍ TĚLOCVIČNY ZŠ SRBSKÁ, OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2
 Objekt: VZT
 Místo: OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2

Zadavatel: MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA-JIH
 Uchazeč: Doplnit údaje
 Zhotovitel: Ing. Šňupárek
 Datum: XII.17

Cena celkem bez DPH

37 600 Kč

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZATEPLENÍ TĚLOCVIČNY ZŠ SRBSKÁ, OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2
 Objekt: VZT
 Místo: OSTRAVA-JIH, SRBSKÁ 450/2

Zadavatel: MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA-JIH
 Uchazeč:
 Zhotovitel: Ing. Šňupárek
 Datum: 43070

Poznámka:

- Oddíl A:** V ceně dodávky svítidla je zahrnuto včetně včetně kompletní výstroje, světelných zdrojů, startérů, předřadníků a pod. V ceně svítidel je zahrnuta dodávka, vybavení, montáž a veškerý podružný, konstrukční materiál (závěsy, lanka, úchyty, apod.) Součástí dodávky bude i poštatek za likvidaci zdrojů + poplatek za likvidaci elektroodpadu. Položky obsahují pomocné zednické práce a kompletační činnost.
- Oddíl B:** Montáž elektrických spínacích přístrojů musí být provedena dle ČSN. Všechny instalační přístroje jsou určeny k montáži do stěn a přiček. Veškeré instalované elektrické přístroje musí být schváleny pro instalace v ČR a označeny znakem shody. Pohybová řídla budou dodána jako vhodná ke spínání LED svítidel. Instalace vypínačů jednobólových, sériových, sériových, klíčových, klíčových vypínačů a tlačítek nástěnných, krytí IPXX (dle protokolu o určení prostředí), 230V/10A AC 50 Hz, barvu a odstín určí investor z nabídky dodávatele před zahájením montáže. Cena obsahuje dodávku a transport materiálu, kompletní montáž včetně včetně zapojení a ukončení vodičů.
- Oddíl C:** Instalace níže uvedeného instalačního materiálu, jako jsou: kradnice oboječné, protahovací a instalační, kabelové žlaby, kabelové kanály, trubky, svorky atd. obsahuje dodávku, vybavení, montáž a veškerý podružný, konstrukční materiál (závěsy, úchyty, úhelníky, apod.) V ceně je zahrnuta kompletační činnost a podružné zednické práce.
- Oddíl D:** Montáž kabelů musí být provedena dle ČSN. Kabely budou uloženy pod omítkou, v konstrukci přiček, v SDK stěnách v chráničkách, pevně na přichýtkách a volně v roštích v podhledu, pokud není v textu uvedeno jinak. V ceně montáže kabelů je zahrnut i podružný materiál, spojky, pomocné stavební práce a ukončení kabelů v rozváděcích a na svorkách přístrojů, kompletační činnost, včetně součinnosti s ostatními profesemi. Kabeláž CYKY, 1-YY, AYKY, 1-AYY, PYTY, CMFM slouží pro standardní rozvody. Kabeláž H07V-ZZ slouží pro přizemnění a ochranné pospojování. Kabeláži CSKH-J se myslí kabely s klasifikací BZcaS140, P80-R (P30-R), tedy kabely s funkční schopností kabelového systému pro požární systémy. Kabeláži CSKH-J se myslí kabely s klasifikací (BZca s 1 do).
- Oddíl E:** Montáž elektrických rozváděčů dle ČSN. Kompletní dodávka rozváděče se myslí výstrojí dle příslušného popisu, včetně sběrů, pomocných obvodů, vnějšího zapojení, štičků a nápisů, dovoz na stavbu a usazení. Rozváděč vyroben v krytí uvedeném příslušným popisem. Stavební příprava - otvor pro rozváděč, průraz stropem a zazdění rozváděče je součástí ceny. Odstín a barvu povrchu rozváděče určí investor z nabídky dodávatele.

Kód oddílu	Popis	Cena celkem
VZT	Vzduchotechnika	37 600 Kč
	Náklady soupisu celkem	37 600 Kč

Číslo položky	Cenová soustava	Kód položky	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Celková cena v Kč
	N=není	N=není			a=b+c	b	c	d	e=a*d
Oddíl: VZT			Vzduchotechnika						
			Cena celkem za oddíl						27 600,-
F.001	N	N	Stěnový axiální ventilátor s EC motorem, V = 3000 m ³ /h, Dp = 115 Pa (230 V, 460 W) skříň z ocelového pozinkovaného plechu opatřeného černým lakem, krycí mřížka práškově lakovaná, šrouby galvanicky pokoveny, oběžné kolo průměru Ø 355 mm ze speciálního kompozitního materiálu pevně spojené s rotorem elektromotoru s aerodynamicky optimalizovaným tvarem lopatek pro dosažení nižší úrovně hluku a nižší energetické náročnosti, oběžné kolo staťicky a dynamicky vyváženo dle ISO 1940, elektronicky komutovaný motor (6 pólů) s plynulým řízením otáček pomocí signálu 0...10 V s vestavěnou elektronikou, krytí motoru IP54, pracovní teplota v rozsahu -25°C až +60 °C, třída účinnosti motoru IE4, motor s vestavěnou tepelnou ochranou, kuličková ložiska oboustranně uzavřená s tukovou náplní na dobu životnosti	ks	8 100,-	7 300,-	800,-	2	16 200,-
F.002	N	N	Žaluziová klapka Ø 355 mm plastová samočinná (přetlaková) klapka k ventilátoru průměru Ø 355 mm	ks	2 000,-	1 500,-	500,-	2	4 000,-
F.003	N	N	Kombinované čidlo CO ₂ a relativní vlhkosti prostorové čidlo pro sledování kvality vzduchu v interiéru budov a pro řízení výkonu větracích a vzduchotechnických systémů podle aktuální úrovně znečištění vzduchu, čidlo měří koncentraci oxidu uhličitého (CO ₂) a relativní vlhkost vzduchu (RH), 2x analogový napěťový/proudový výstup, 1x výstupní relé – přepínací kontakt, montáž na stěnu	ks	6 400,-	6 000,-	400,-	1	6 400,-
F.004	N	N	Malý axiální ventilátor, potrubí 100mm, skříň z nárazuvzdorného plastu, k montáži na stěnu, barva bílá.	ks	2 500,-	2 100,-	400,-	2	5 000,-
F.005	N	N	Žaluziová klapka Ø 100 mm plastová samočinná (přetlaková) klapka k ventilátoru průměru Ø 100 mm	ks	750,-	500,-	250,-	2	1 500,-
F.006	N	N	Vzduchotechnické potrubí, průměr 100mm včetně upevňovacího materiálu	m	350,-	250,-	100,-	10	3 500,-
F.007	N	N	Podružný a montážní materiál	ks	1 000,-	700,-	300,-	1	1 000,-

**Seznam poddodavatelů dle § 105 odst. 1 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb.,
o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů,
s jejichž pomocí účastník ZŘ předpokládá realizaci veřejné zakázky**

Zjednodušená podlimitní veřejná zakázka na stavební práce		Věcné vymezení části plnění VZ, kterou hodlá účastník ZŘ zadat poddodavateli, vč. hodnoty v Kč bez DPH	% podíl na plnění VZ
VZ 76.18 – Zateplení tělocvičny ZŠ Srbská 2, Ostrava - Jih			
1.	Název:	/	/
	Sídlo / místo podnikání:		
	Tel., fax:		
	E-mail:		
	IČO:		
	DIČ:		
	Spisová značka v obchodním rejstříku:		
	Osoba oprávněná jednat za účastníka:		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:		
2.	Název:	/	/
	Sídlo / místo podnikání:		
	Tel., fax:		
	E-mail:		
	IČO:		
	DIČ:		
	Spisová značka v obchodním rejstříku:		
	Osoba oprávněná jednat za účastníka:		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:		

Čestné prohlášení

Tímto prohlašuji, že **nehodlám / hodlám** (*nehodící škrkněte*) využít k plnění veřejné zakázky poddodavatele a předkládám shora uvedený seznam poddodavatelů.

Osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka zadávacího řízení	
Podpis osoby:	
Titul, jméno, příjmení, funkce:	Jaroslav Bolcek - jednatel
Datum:	15.srpna 2018

