



# Smlouva o dílo

č. 2020/OBN/0020

## **Městská část Praha 10**

se sídlem Vršovická 68, Praha 10,  
zastoupená Renátou Chmelovou, starostkou  
IČ: 00063941

DIČ: CZ00063941

bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., pobočka Praha 10, Vršovické nám. č 67

č. účtu: 9021-2000 7333 69/ 0800

Osoby oprávněné k jednání ve věcech smluvních Ing. Roman Březina, vedoucí odboru bytů a nebytových prostor

Osoby oprávněné k jednání ve věcech technických s právem odsouhlasit faktury, změny, vícepráce a převzít dílo: [redacted] referentky OBN/oddělení bytů a nebytových prostor

(dále jen objednatel)

a

## **STAMAL SERVIS s.r.o.**

Osek 284 p. Komárov 26762

zastoupená panem Jiřím Červenkou - jednatelem

Zapsaná v rejstříku Městského soudu v Praze dne 31. 10. 2007, oddíl C, vložka 130780

IČO: 28176481

DIČ: CZ28176481

Bankovní spojení: Komerční Banka

č. účtu: [redacted]

(dále jen zhotovitel)

uzavírají dnešního dne, měsíce a roku tuto smlouvu o dílo:

## **I.**

### **Předmět smlouvy**

**1. Předmětem této smlouvy je oprava volného bytu č. 23, přesná specifikace místa díla č.p. 869, k.ú. Vršovice, ul. Přípotoční 19, Praha 10.**

Jedná se o následující práce: bourací práce a demontáže, zednické práce, opravy podlah, zámečnické a truhlářské opravy, malířské a lakýrnické práce opravy elektroinstalace, plynoinstalace, vodovodu a kanalizace.

**2. Vlastní rozsah prací je dán cenovou nabídkou na opravu bytu č. 23, č.p. 869, k.ú. Vršovice, ul. Přípotoční 19, Praha 10, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1 a dále projektovou dokumentací na opravu volného bytu zpracovanou [redacted] – Targeton, s.r.o. z 07/2019.**

**3. Zhotovitel se zavazuje provést na vlastní náklady a nebezpečí pro objednatele dílo za podmínek stanovených ve smlouvě a objednatel se mu zavazuje za to zaplatit cenu za podmínek ve smlouvě stanovených.**

## II.

### Čas plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo dle článku I. této smlouvy ve lhůtě **62 dnů** od převzetí staveniště. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením v rozsahu dle této smlouvy a předáním předmětu díla objednateli písemným protokolem podepsaným oběma smluvními stranami.
2. Objednatel je povinen dílo převzít a zaplatit cenu za jeho provedení, stanovenou touto smlouvou pouze v případě, že na něm v době převzetí nebudou zjištěny vady a nedodělky, či jiné nedostatky, bránící řádnému a bezpečnému užívání díla.
3. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli, nejpozději 10 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání.

## III.

### Cena plnění

1. Smluvní strany se dohodly na celkové pevné ceně za provedení díla dle této smlouvy ve výši:

**Cena bez DPH**

**461 419,26 Kč**

slovy: / Čtyřistašedesátjednatisícčtyřistadevatenáct 26/100 korun českých /

**DPH ze základu 461 419,26 Kč bude vyčíslena v zákonné výši k termínu zdanitelného plnění a to v příslušné sazbě, dle zákona č. 235/2004 Sb., „O dani z přidané hodnoty“, ve znění pozdějších předpisů.**

2. Výše uvedená pevná cena zahrnuje všechny náklady potřebné k provedení díla dle této smlouvy, realizaci a předání řádné provedeného díla zhotovitelem objednateli, jakož i náklady na vybudování, provoz, údržbu, zařízení a vyklizení staveniště a zahrnuje náklady na skládkování.
3. Smluvní strany se dohodly, že pevná cena za řádné provedené dílo podle této smlouvy bude zaplácena na účet zhotovitele takto:
  - a) veškeré faktury mohou být vystaveny a proplaceny jen v rozsahu skutečně provedených prací. Soupis provedených prací, potvrzený zástupcem objednatele bude nedílnou součástí každé takovéto faktury. Nedílnou součástí každé faktury bude zjišťovací protokol se soupisem skutečně provedených prací a zabudovanosti jednotlivých zařízení odsouhlasený technickým dozorem objednatele. Objednatel zálohy neposkytuje.
  - b) závěrečná faktura bude vystavena zhotovitelem do 15 dnů od odevzdání díla zhotovitelem a jeho převzetí objednatel a budou v ní vypořádány všechny dosud proplacené faktury. Součástí závěrečné faktury bude doklad o vyrovnání spotřebovaných médií.
  - c) zhotovitel má právo fakturovat jen do výše 90% smluvní ceny. Zbývajících 10% pevné ceny uhradí objednatel po odstranění poslední vady a nedodělku, uvedené v přejímacím protokolu.
  - d) splatnost všech faktur je 30 dnů od doručení faktury objednateli.
4. Práce objednatel dodatečně písemně vyžádané nad rozsah předpokládaný projektem nebo výzvou více zájemcům, uhradí objednatel po vzájemné písemné dohodě o jejich rozsahu a ceně. S realizací víceprací zhotovitel nezapočne před uzavřením této písemné dohody. Skutečnosti rozhodné pro účtování víceprací zaznamenávají smluvní strany do stavebního deníku. Odsouhlasené zápisy jsou závazným podkladem pro účtování a úhradu víceprací.
5. Objednatel se zavazuje, že řádné provedené a dokončené dílo převezme a zaplatí za něj smluvní cenu.

#### IV.

##### Závazky zhotovitele

1. zhotovitel je povinen provést dílo podle této smlouvy, tj. veškeré práce a dodávky kompletně v patřičné kvalitě a včas a to v souladu se zadávací dokumentací uvedenou v čl. I. této smlouvy, platnými právními předpisy a technickými normami. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na případné vady projektové dokumentace a to neprodleně po jejich zjištění.
2. při realizaci staveb je zhotovitel povinen si počínat s odbornou péčí, bude chránit zájmy i majetek objednatele, omezí v možné míře negativní dopady stavební činnosti na okolí. Za škodu, kterou způsobí na majetku objednatele či třetích osob v souvislosti s prováděním shora popsaného díla, odpovídá v plném rozsahu.
3. zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na staveništi, které bylo zhotoviteli předáno objednatelem, a je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Totéž se týká zamezení znečišťování prostor a vozovek mimo staveniště vlivem své činnosti dle předpisů platných na území obce hl. m. Prahy.
4. zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele písemně zápisem ve stavebním deníku k prověření všech prací, které mají být podle popisu v zadávací dokumentaci zakryty. Předepsané zkoušky, prokazující bezchybnost provedení částí díla, musí být provedeny před jejich zakrytím jinými konstrukcemi. Nejpozději do 7 kalendářních dnu po předání a převzetí díla je zhotovitel povinen zcela vyklidit staveniště a vyklizené je předat objednateli.
5. zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, jakož i zdůvodnění odchylek provádění díla od zadávací dokumentace. Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k jeho zápisům připojovat své stanovisko. Zhotovitel je povinen uchovat stavební deník 10 let od předání a převzetí díla dle této smlouvy. První kopie stavebního (montážního) deníku předá zhotovitel objednateli nejpozději s předávacím protokolem. Zhotovitel předá objednateli všechny potřebné doklady jako např. výchozí revize, protokoly o zkouškách, certifikáty materiálů, zjednodušenou dokumentaci stávajícího stavu.
6. pro realizaci díla je nutno zajistit odběr el. energie formou vlastního elektroměru a se správnou firmou dohodnout prostory pro zařízení staveniště, způsob úhrady za odběr vody, zvýšené náklady na úklid a osvětlení. Pro dopravu materiálů nelze používat osobní výtahy v domech.
7. zhotovitel je povinen vývěskou v domě (popřípadě jednotlivých domech), umístěnou na viditelném místě, seznámit nájemce s rozsahem prováděných prací a konečným termínem dokončení díla. Vývěska bude opatřena razítkem a podpisem zhotovitele.

#### V.

##### Smluvní pokuty

1. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1000,00 Kč z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení za:
  - a) nedodržení konečného termínu dokončení díla
  - b) za prodlení s odstraněním vad a nedodělků v termínech stanovených ve stavebním deníku.
2. Zhotovitel je oprávněn uložit objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení ode dne splatnosti řádně vystavené faktury.

## VI.

### Záruční doba a odpovědnost za vady

1. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět této smlouvy je zhotoven podle předané zadávací dokumentace, stavebního povolení a podmínek stanovených touto smlouvou a v záruční době bude mít vlastnosti obvyklé či v této smlouvě dohodnuté.
2. Záruční doba je stanovena na **60 měsíců** na veškeré práce. Záruční doba začíná běžet dnem předání a převzetí díla objednatelem.
3. Zhotovitel odpovídá za vady díla dle příslušných ustanovení platného právního řádu.

## VII.


### Odstoupení od smlouvy

Smluvní strany se dohodly, že za podstatné porušení smluvních povinností dle této smlouvy, které může být důvodem k odstoupení od smlouvy, bude považováno ze strany objednatele:

- zhotovitel je v prodlení s konečným termínem předání dokončeného díla více než sedm kalendářních dnů.
- zhotovitel je v prodlení s plněním předmětu díla dle této smlouvy o více než sedm kalendářních dnů.
- zhotovitel neprovede dílo v kvalitě dle schválené PD, dle stavebního povolení, platných právních předpisů a technických norem.
- zhotovitel bez vážných důvodů přerušil práce na díle na dobu delší než sedm kalendářních dnů.
- zhotovitel si při realizaci nepočíná s odbornou péčí, nechrání zájmy a majetek objednatele, případně třetích osob a neomezuje v možné míře negativní dopady stavební činnosti na okolí

## VIII.

### Ostatní ujednání

1. Zhotovitel prohlašuje, že má oprávnění vykonávat živnost v rozsahu předmětu této smlouvy.
2. Do funkce technického dozoru objednatele (dále TDO) byly objednatelem jmenovány paní  za správní firmu AUSTIS správa s.r.o., Vršovická 68, Praha 10.
3. Technický dozor je oprávněn zejména:
  - zastupovat objednatele ve věcech technických při jednáních se zhotovitelem a stavebním úřadem
  - na vyzvání učiněné zhotovitelem nejméně 3 dny předem přebírat práce a dodávky, které budou v dalším postupu realizace díla zakryty
  - provádět kontrolu kvality díla
  - provádět kontrolu odstraňování vad a nedodělků, včetně potvrzení jejich odstranění

- vydat souhlasné stanovisko k protokolu o předání a převzetí dokončeného díla
- kontrolovat a stvrzovat zápisem do stavebního deníku dodržování postupu prací podle zadávací dokumentace, případně dalších požadavků objednatele
- kontrolovat a stvrzovat soupisy provedených prací zhotovitele a přebírat jeho faktury
- potvrdit protokol o předání a převzetí staveniště

4. Funkci stavbyvedoucího bude jako osoba určená zhotovitelem vykonávat pan [redacted]

5. Osobou odpovědnou, u které budou uplatňovány vady a nedodělky objednatelem, je ze strany zhotovitele [redacted]

## IX.

### Závěrečná ustanovení

1. smlouva nabývá platnosti i účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
2. smlouvu lze měnit a doplňovat pouze po dohodě smluvních stran formou písemných dodatků k této smlouvě, podepsaných oběma smluvními stranami.
3. otázky neupravené touto smlouvou se řídí ustanoveními občanského zákoníku a platného právního řádu.
4. smlouva se vyhotovuje v šesti exemplářích, z nichž zhotovitel obdrží jedno paré a objednatel obdrží pět paré.
5. účastníci si smlouvu řádně přečetli a s jejím obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.

Datum: 13. 01. 2020

[redacted]  
objednatel



STAVMAJ SERVIS s.r.o.  
Osek 284, Komárov 267 62  
IČ: 261 6481  
[redacted]  
zhotovitel



## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019/040  
Stavba: Oprava volného bytu č.23,Přípotoční 869/19,Praha 10 - Vršovice

KSO:  
Místo: Přípotoční 869/19,Praha

CC-CZ:  
Datum: 06.01.2020

Zadavatel:  
Úřad městské části Praha 10,Vršovická 68,Praha

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
STAMAL SERVIS s.r.o

IČ: 28176481  
DIČ: CZ28176481

Projektant:  
 Targeton s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>461 419,26</b>
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	461 419,26	69 212,89

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>530 632,15</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019/040

**Stavba: Oprava volného bytu č.23,Přípotoční 869/19,Praha 10 - Vršovice**

Místo: **Přípotoční 869/19,Praha**

Datum: 06.01.2020

Zadavatel: Úřad městské části Praha 10,Vršovická 68,Praha

Projektant:   
Targeton s.r.o.

Uchazeč: STAMAL SERVIS s.r.o

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>461 419,26</b>	<b>530 632,15</b>	
2019/040	Oprava volného bytu č.23,Přípotoční 869/19,Praha 10 - Vršovice	461 419,26	530 632,15	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Oprava volného bytu č.23,Připotoční 869/19,Praha 10 - Vršovice**

KSO:  
Místo: Připotoční 869/19,Praha

Zadavatel:  
Úřad městské části Praha 10,Vršovická 68,Praha

Uchazeč:  
STAMAL SERVIS s.r.o

Projektant:  
 Targeton s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:  
Datum: 06.01.2020

IČ:  
DIČ:

IČ: 28176481  
DIČ: CZ28176481

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

Materiál			157 645,48
Montáž			303 773,76
<b>Cena bez DPH</b>			<b>461 419,26</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	461 419,26	15,00%	69 212,89
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>	<b>530 632,15</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.23,Přípotoční 869/19,Praha 10 - Vršovice

Místo: Přípotoční 869/19,Praha

Datum: 06.01.2020

Zadavatel: Úřad městské části Praha 10,Vršovická 68,Praha

Projektant:   
Targeton s.r.o.

Uchazeč: STAMAL SERVIS s.r.o

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]      Montáž [CZK]      Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>19 245,25</b>	<b>105 128,77</b>	<b>124 374,04</b>
1 - Zemní práce	0,00	11 500,00	11 500,00
11 - Ostatní práce	0,00	11 500,00	11 500,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 908,31	357,74	2 266,06
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	17 336,94	33 463,32	50 800,27
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00	31 923,71	31 923,71
997 - Přesun sutě	0,00	21 422,60	21 422,60
998 - Přesun hmot	0,00	6 461,40	6 461,40
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>138 400,23</b>	<b>190 374,99</b>	<b>328 775,22</b>
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	3 727,43	9 768,57	13 496,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	5 477,52	10 084,46	15 561,98
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	10 926,28	12 333,63	23 259,91
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	17 932,23	41 525,63	59 457,86
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	0,00	5 092,06	5 092,06
741 - Elektroinstalace - silnoproud	19 661,40	40 733,80	60 395,20
742 - Elektroinstalace - slaboproud	2 459,00	2 964,00	5 423,00
762 - Konstrukce tesařské	15 839,63	9 563,54	25 403,17
766 - Konstrukce truhlářské	8 083,00	5 527,26	13 610,26
767 - Konstrukce zámečnické	576,54	1 310,94	1 887,48
771 - Podlahy z dlaždic	3 121,45	1 227,85	4 349,30
775 - Podlahy skládané	0,00	1 757,43	1 757,43
776 - Podlahy pvlakové	37 149,49	21 018,56	58 168,05
781 - Dokončovací práce - obklady	9 376,03	8 834,07	18 210,11
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 453,68	6 596,71	8 050,39
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	2 616,55	12 036,48	14 653,02
<b>N00 - Nepojmenované práce</b>	<b>0,00</b>	<b>270,00</b>	<b>270,00</b>
N01 - Nepojmenovaný díl	0,00	270,00	270,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	8 000,00	8 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00	2 000,00	2 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00	1 000,00	1 000,00
VRN6 - Územní vlivy	0,00	5 000,00	5 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Oprava volného bytu č.23,Přípotoční 869/19,Praha 10 - Vršovice**

Místo: Přípotoční 869/19,Praha

Datum: 06.01.2020

Zadavatel: Úřad městské části Praha 10,Vršovická 68,Praha

Projektant:   
Targeton s.r.o.

Uchazeč: STAMAL SERVIS s.r.o

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>461 419,26</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV					124 374,04	
D	1		Zemní práce					11 500,00	
D	11		Ostatní práce					11 500,00	
1	K	11000.R	Vyklizení a vyčištění sklepní kóje, odvoz na skládku a ekologické uložení odpadu	kpl	1,000		4 500,00	4 500,00	
2	K	11001.R	Ochrana oken a parapetů před poškozením	m2	30,000		100,00	3 000,00	
	vv		nová plastová okna v místnostech a okna do světlíku						
	vv		30		30,000				
	vv		Součet		30,000				
3	K	11002.R	Kontrola a seřízení všech oken v bytě	soubor	1,000		2 500,00	2 500,00	
	vv		všechny okna v bytě						
	vv		1		1,000				
	vv		Součet		1,000				
4	K	11003.R	Demontáž všech doplňků v bytě - police, skříňky, hášky a stěnách, tyč závěsu, garmyže, madla odvětrávací filtr a pod. Odvoz a ekologické uložení na skládku	soubor	1,000		1 500,00	1 500,00	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce					2 266,06	
5	K	311272211	Zdivo z pórabetonových tvárnic na tenké maltové lože, tl. zdiva 300 mm pevnost tvárnic do P2, objemová hmotnost do 450 kg/m3 hladkých	m2	1,620	1 177,97	220,83	2 266,06	CS ÚRS 2019 01
	vv		kuchyň - dozdivka parapetu						
	vv		1,8*0,9		1,620				
	vv		Součet		1,620				
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					50 800,27	
6	K	611325421	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	45,300	17,46	94,54	5 073,60	CS ÚRS 2019 01
	vv		předsín						
	vv		4,4		4,400				
	vv		wc						
	vv		1		1,000				
	vv		koupelna						
	vv		2,4		2,400				
	vv		kuchyň						
	vv		16,8		16,800				
	vv		pokoj						
	vv		20,7		20,700				
	vv		Součet		45,300				
7	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn	m2	31,620	91,67	114,33	6 513,72	CS ÚRS 2019 01
	vv		dozdivka parapetu kuchyň						
	vv		1,8*0,9		1,620				
	vv		přechod mezi novou a stávající omítkou při opravách						
	vv		30		30,000				
	vv		Součet		31,620				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	15,314	14,93	104,07	1 822,37	CS ÚRS 2019 01
	VV		plocha pod nové obklady a plocha pod stávajícími obklady						
	VV		wc						
	VV		(1,08+0,89)*2*1,25		4,925				
	VV		koupelna						
	VV		(1,97+1,2)*2*0,85		5,389				
	VV		kuchyň						
	VV		(1,7+0,8)*2		5,000				
	VV		dozdívka parapetu						
	VV		(1,8*0,9						
	VV		Součet		15,314				
9	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	34,298	63,52	142,48	7 065,39	CS ÚRS 2019 01
	VV		plocha pod nové obklady a plocha pod stávajícími obklady						
	VV		wc						
	VV		(1,08+0,89)*2*2,85		11,229				
	VV		koupelna						
	VV		(1,97+1,2)*2*2,85		18,069				
	VV		kuchyň						
	VV		(1,7+0,8)*2		5,000				
	VV		Součet		34,298				
10	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	34,298	30,95	27,05	1 989,28	CS ÚRS 2019 01
	VV		plocha pod nové obklady a plocha pod stávajícími obklady						
	VV		wc						
	VV		(1,08+0,89)*2*2,85		11,229				
	VV		koupelna						
	VV		(1,97+1,2)*2*2,85		18,069				
	VV		kuchyň						
	VV		(1,7+0,8)*2		5,000				
	VV		Součet		34,298				
11	M	55331100	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 95 600 levá,pravá	kus	2,000	833,00		1 666,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		wc						
	VV		1		1,000				
	VV		koupelna						
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		2,000				
12	K	612325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky šuku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	126,614	51,99	127,01	22 663,91	CS ÚRS 2019 01
	VV		předsíň						
	VV		(1,47+2,96)*2*3,09		27,377				
	VV		kuchyň						
	VV		(3,01+5,25)*2*2,85		47,082				
	VV		pokoj						
	VV		(3,9+5,25)*2*2,85		52,155				
	VV		Součet		126,614				
13	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	4,000	48,99	519,01	2 272,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		wc						
	VV		1		1,000				
	VV		koupelna						
	VV		1		1,000				
	VV		kuchyň						
	VV		1		1,000				
	VV		pokoj						
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		4,000				
14	M	55331104	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 95 800 levá,pravá	kus	2,000	867,00		1 734,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		kuchyň						
	VV		1		1,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		pokoj						
	vv		1		1,000				
	vv		Součet		2,000				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					31 923,71	
15	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	46,000		45,80	2 106,80	CS ÚRS 2019 01
16	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	46,000		93,00	4 278,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		Byť po skončení stavebních prací						
	vv		46		46,000				
	vv		Součet		46,000				
17	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	500,000		2,68	1 340,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		společné prostory každý den po skončení pracovní doby						
	vv		500		500,000				
	vv		Součet		500,000				
18	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m2	200,000		5,31	1 062,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		společné prostory min.2x týdně po skončení pracovní doby						
	vv		200		200,000				
	vv		Součet		200,000				
19	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	1,450		91,90	133,26	CS ÚRS 2019 01
	vv		koupelna - vybourání vany						
	vv		(0,7*2+1,5)*0,5		1,450				
	vv		Součet		1,450				
20	K	965081212	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy do 1 m2	m2	3,400		79,00	268,60	CS ÚRS 2019 01
	vv		wc						
	vv		1		1,000				
	vv		koupelna						
	vv		2,4		2,400				
	vv		Součet		3,400				
21	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	5,590		184,00	1 028,56	CS ÚRS 2019 01
	vv		wc						
	vv		0,6*1,86		1,116				
	vv		koupelna						
	vv		0,6*1,86		1,116				
	vv		kuchyň						
	vv		0,85*1,98		1,683				
	vv		pokoj						
	vv		0,85*1,97		1,675				
	vv		Součet		5,590				
22	K	969011121	Vybourání vodovodního, plynového a pod. vedení DN do 52 mm	m	40,000		39,60	1 584,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		voda						
	vv		20		20,000				
	vv		plyn						
	vv		20		20,000				
	vv		Součet		40,000				
23	K	969021111	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	12,000		132,00	1 584,00	CS ÚRS 2019 01
24	K	971033441	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 300 mm	kus	1,000		242,00	242,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		kuchyň - odvětrání a přívod vzduchu pro topidlo						
	vv		1		1,000				
	vv		Součet		1,000				
25	K	974031121	Výsekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m	200,000		61,10	12 220,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		elektroinstalace						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		200		200,000				
	W		Součet		200,000				
26	K	978011121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	45,300		8,94	404,98	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň						
	W		4,4		4,400				
	W		wc						
	W		1		1,000				
	W		koupelna						
	W		2,4		2,400				
	W		kuchyň						
	W		16,8		16,800				
	W		pokoj						
	W		20,7		20,700				
	W		Součet		45,300				
27	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	126,614		23,80	3 013,41	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň						
	W		(1,47+2,96)*2*3,09		27,377				
	W		kuchyň						
	W		(3,01+5,25)*2*2,85		47,082				
	W		pokoj						
	W		(3,9+5,25)*2*2,85		52,155				
	W		Součet		126,614				
28	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	34,298		77,50	2 658,10	CS ÚRS 2019 01
	W		plocha pod nové obklady a plocha pod stávajícími obklady						
	W		wc						
	W		(1,08+0,89)*2*2,85		11,229				
	W		koupelna						
	W		(1,97+1,2)*2*2,85		18,069				
	W		kuchyň						
	W		(1,7+0,8)*2		5,000				
	W		Součet		34,298				
D	997		Přesun sutě					21 422,60	
29	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a halý výšky přes 9 do 12 m	t	8,676		1 400,00	12 146,40	CS ÚRS 2019 01
30	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	33,104		66,60	2 204,73	CS ÚRS 2019 01
	W		8,276*4		33,104				
	W		Součet		33,104				
31	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8,676		237,00	2 056,21	CS ÚRS 2019 01
32	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	165,520		10,30	1 704,86	CS ÚRS 2019 01
	W		8,276*20		165,520				
	W		Součet		165,520				
33	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	8,276		400,00	3 310,40	CS ÚRS 2019 01
D	998		Přesun hmot					6 461,40	
34	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	3,916		1 230,00	4 816,68	CS ÚRS 2019 01
35	K	998018011	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 100 m	t	3,916		420,00	1 644,72	CS ÚRS 2019 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV					328 775,22	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					13 496,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	721.R3	Stavební přípomoc: - sekání šlyců a prostupů,zazdívka slyců a prostupů,úklid odvoz odpadů a uložení na skládku	kpl	1,000		2 500,00	2 500,00	
37	K	721.R4	Napojení na stávající potrubí	soubo	3,000		500,00	1 500,00	
38	K	721.R5	Připojení myčky HL 405 včetně materiálu	soubo	1,000		500,00	500,00	
39	K	721.R6	Připojení pračky HL 405 včetně materiálu	soubo	1,000		500,00	500,00	
40	M	721.R2	Připevňovací materiál	soubo	1,000	350,00		350,00	
41	M	721.R1	Tvarovky HT	kus	30,000	80,00		2 400,00	
42	K	721.R8	Připojení odkapu od pojistného ventilu bojleru	soubo	1,000		300,00	300,00	
43	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 50	m	12,000	65,23	317,77	4 596,00	CS ÚRS 2019 01
44	K	721174045	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 110	m	1,000	194,67	363,33	558,00	CS ÚRS 2019 01
45	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	13,000		21,90	284,70	CS ÚRS 2019 01
46	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,005		649,00	3,25	CS ÚRS 2019 01
47	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,005		428,00	2,14	CS ÚRS 2019 01
48	K	998721192	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,005		382,00	1,91	CS ÚRS 2019 01

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod

15 561,98

49	K	722.R3	Napojení na stávající potrubí	soubo	1,000		450,00	450,00	
50	K	722.R4	Stavební přípomoc - sekání šlyců a prostupů,zazdění šlyců a prostupů,úklid odvoz sutě a uložení na skládku	soubo	1,000		1 500,00	1 500,00	
51	M	722.R	Tvarovky k rozvodům vody	kus	30,000	50,00		1 500,00	
52	M	722.R1	Připevňovací materiál	soubo	1,000	450,00		450,00	
53	K	722176112	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	28,000	9,38	163,62	4 844,00	CS ÚRS 2019 01
54	M	28615133	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 20mm dl 4m	m	28,000	27,10		758,80	CS ÚRS 2019 01
55	K	722176113	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m	2,000	10,14	179,86	380,00	CS ÚRS 2019 01
56	M	28615135	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 25mm dl 4m	m	2,000	43,40		86,80	CS ÚRS 2019 01
57	K	722179192	Příplatek k ceně rozvody vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce při průměru trubek do 32 mm, do 15 svarů	soubo	1,000		222,00	222,00	CS ÚRS 2019 01
58	K	722181211	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	28,000	11,84	39,06	1 425,20	CS ÚRS 2019 01
59	K	722181212	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 32 mm	m	2,000	14,64	39,06	107,40	CS ÚRS 2019 01
60	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	1,000		73,20	73,20	CS ÚRS 2019 01
61	K	722232171	Armatury se dvěma závití kulové kohouty PN 42 do 185 °C rohové plinoprůtokové vnější a vnitřní závit G 1/2	kus	4,000	281,21	70,79	1 408,00	CS ÚRS 2019 01
62	K	722240121	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 16	kus	4,000	204,34	80,66	1 140,00	CS ÚRS 2019 01
63	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	30,000	3,20	36,40	1 188,00	CS ÚRS 2019 01
64	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,020		581,00	11,62	CS ÚRS 2019 01
65	K	998722181	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,020		417,00	8,34	CS ÚRS 2019 01
66	K	998722192	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,020		431,00	8,62	CS ÚRS 2019 01

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod

23 259,91

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
67	K	7230005.R	Připojení nového potrubí na stávající potrubí	kus	1,000		800,00	800,00	
68	K	7230006.R.	Kulový kohout plynový DN 15	kus	3,000		220,00	660,00	
69	K	7230007.R	Stavební přípomoc: sekání šlyců a prostupů, zazdívání šlyců a prostupů, úklid odpadů, odvoz a uložení na skládku	soubor	1,000		3 500,00	3 500,00	
70	K	7230009.R	Chráničky potrubí, ocelová trubka	kus	3,000		500,00	1 500,00	
71	M	7230007.R.7	Přípevňovací materiál	kpl	1,000	350,00		350,00	
72	K	7230014.R.	Revize	kpl	1,000		2 000,00	2 000,00	
73	K	7230015.R.	Tlaková zkouška	kpl	1,000		1 000,00	1 000,00	
74	K	723181003	Potrubí z měděných trubek měkkých, spojovaných lisováním DN 18	m	6,000	349,96	107,04	2 742,00	CS ÚRS 2019 01
75	K	723181013	Potrubí z měděných trubek polotvrdých, spojovaných lisováním DN 22	m	8,000	291,94	107,06	3 192,00	CS ÚRS 2019 01
76	K	723181014	Potrubí z měděných trubek polotvrdých, spojovaných lisováním DN 28	m	12,000	511,75	107,25	7 428,00	CS ÚRS 2019 01
77	K	723190901	Opravy plynovodního potrubí uzavření nebo otevření potrubí	kus	1,000		30,40	30,40	CS ÚRS 2019 01
78	K	723190907	Opravy plynovodního potrubí odvzdušnění a napuštění potrubí	m	1,000		27,50	27,50	CS ÚRS 2019 01
79	K	998723102	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,021		583,00	12,24	CS ÚRS 2019 01
80	K	998723181	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,021		417,00	8,76	CS ÚRS 2019 01
81	K	998723192	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,021		429,00	9,01	CS ÚRS 2019 01

D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty 59 457,86

82	M	48477258	průchodka vnitřní odtahu spalin D 100mm	kus	1,000	60,50		60,50	CS ÚRS 2019 01
83	M	48483007	odtah spalin sada koaxiální horizontální k ohřivačům s uzavřenou spalovací komorou D 100/60mm	sada	1,000	1 840,00		1 840,00	CS ÚRS 2019 01
84	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000		194,00	194,00	CS ÚRS 2019 01
85	K	725112171	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000		5 830,00	5 830,00	CS ÚRS 2019 01
86	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000		128,00	128,00	CS ÚRS 2019 01
87	K	725211602	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon 550 mm	soubor	1,000		3 560,00	3 560,00	CS ÚRS 2019 01
88	K	725220842	Demontáž van ocelových volně stojících	soubor	1,000		143,00	143,00	CS ÚRS 2019 01
89	K	725241141	Sprchové vaničky akrylátové čtverhrubové 800x800 mm	soubor	1,000		4 570,00	4 570,00	CS ÚRS 2019 01
90	K	725244102	Sprchové dveře a zástěny dveře sprchové do niky rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvíravé jednokřídlové, na vaničku šířky 800 mm	soubor	1,000		6 960,00	6 960,00	CS ÚRS 2019 01
91	K	725530823	Demontáž elektrických zásobníkových ohřivačů vody tlakových od 50 do 200 l	soubor	1,000		296,00	296,00	CS ÚRS 2019 01
92	K	725532116	Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové akumulární s pojistným ventilem závěsné svislé objem nádrže (příkon) 100 l (2,0 kW)	soubor	1,000		10 900,00	10 900,00	CS ÚRS 2019 01
93	K	725650805	Demontáž plynových otopných těles podokenních nebo bezpečnostních pro garáže	soubor	1,000		252,00	252,00	CS ÚRS 2019 01

vv pokoj  
vv 1  
vv Součet

1,000  
1,000

94	K	725659102	Otopná tělesa plynová montáž těles s odtahem obvodovou stěnou sousým	soubor	2,000		1 260,00	2 520,00	CS ÚRS 2019 01
95	M	54141102	topidlo plynové "vafky" standard 3,4kW	kus	2,000	7 630,00		15 260,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
96	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	3,000		76,80	230,40	CS ÚRS 2019 01
	VV		vana + umyvadlo + dřez						
	VV		3		3,000				
	VV		Součet		3,000				
97	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	1,000		2 640,00	2 640,00	CS ÚRS 2019 01
98	K	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové	soubor	1,000		2 660,00	2 660,00	CS ÚRS 2019 01
99	K	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech přípojovacích dimenzí	kus	3,000		22,30	66,90	CS ÚRS 2019 01
	VV		koupelna						
	VV		vana a umyvadlo						
	VV		2		2,000				
	VV		kuchyň - dřez						
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		3,000				
100	K	725859102	Ventily odpadní pro zařizovací předměty montáž ventilů přes 32 do DN 50	kus	2,000	1,69	102,31	208,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		koupelna umyvadlo a sprcha						
	VV		2		2,000				
	VV		Součet		2,000				
101	M	55161007	ventil odpadní umyvadlový celokovový CLICK/CLACK s přepadem a přípojovacím závitem 5/4"	kus	2,000	325,00		650,00	CS ÚRS 2019 01
102	K	725869203	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových jednoduchých DN 40	kus	1,000	22,95	109,05	132,00	CS ÚRS 2019 01
103	M	55161101	uzávěrka zápachová dřezová odpad 50/40mm	kus	1,000	95,40		95,40	CS ÚRS 2019 01
104	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,178		679,00	120,86	CS ÚRS 2019 01
105	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,178		442,00	78,68	CS ÚRS 2019 01
106	K	998725192	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,178		349,00	62,12	CS ÚRS 2019 01
<b>D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>								<b>5 092,06</b>	
107	K	735164251	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 450 mm	kus	1,000		5 050,00	5 050,00	CS ÚRS 2019 01
108	K	998735102	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,020		1 080,00	21,60	CS ÚRS 2019 01
109	K	998735181	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,020		492,00	9,84	CS ÚRS 2019 01
110	K	998735193	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,020		531,00	10,62	CS ÚRS 2019 01
<b>D 741 Elektroinstalace - silnoproud</b>								<b>60 395,20</b>	
111	K	740001.R1	Hlásič CO	kus	1,000		100,00	100,00	
112	K	740001.R2	Kouřové čidlo	kus	1,000		1 350,00	1 350,00	
113	K	740002.R	Stavební přípomoc - začištění šlyců, sekání prostupů a jejich začištění, úklid, odvoz sutě a uložení na skládku	soubor	1,000		2 500,00	2 500,00	
114	K	740013.R	přepojení stávajícího rozvaděče	soubor	1,000		1 000,00	1 000,00	
115	K	740014	výroba rozvaděče včetně osazení A dodání přístrojů	soubor	1,000		3 250,00	3 250,00	
116	K	740015.R	typová zkouška rozvaděče	kus	1,000		800,00	800,00	
117	K	740016.R	osazení rozvaděče do zdi, včetně sekání niky	soubor	1,000		500,00	500,00	
118	M	740046	Spínač 1pólový	kus	4,000	230,00		920,00	
119	M	740047.R	Spínač sériový	kus	1,000	38,00		38,00	
120	M	740048.R	Spínač střídkový	kus	3,000	270,00		810,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
121	M	740049.R1	Spínač střídavý, dvojitý	kus	2,000	300,00		600,00	
122	M	740017.R	kabel silový, (CYKY 3Cx1,5)	m	50,000	13,00		650,00	
123	M	740019.R	kabel silový, (CYKY 3Cx2,5)	m	150,000	21,00		3 150,00	
124	K	740020.R	montáž kabelu		250,000		28,70	7 175,00	
125	M	740021.R	kabel silový, (CYKY 5Cx2,5)	m	50,000	54,00		2 700,00	
126	M	740028.R	střední mechanická odolnost 750N PVC - 1220 TRUBKA OHEBNÁ - prům. 20mm	m	20,000	6,90		138,00	
127	M	740029.R	Vodič CY 6, zeleno-žlutý	m	30,000	2,74		82,20	
128	K	740030.R	Montáž ohebné trubky	m	20,000		26,80	536,00	
129	K	740031.R	montáž vodiče CY6	kus	30,000		117,00	3 510,00	
130	M	740032.R	Zásuvka 1pólová, jednoduchá	kus	25,000	250,00		6 250,00	
131	M	740034.R	elektroinstalační krabice pod omltku - KU 68/1 krabice přístrojová	kus	64,000	7,80		499,20	
132	K	740035.R	montáž krabice, vypínačů a zásuvek	kus	64,000		28,20	1 804,80	
133	M	740042.R	zásuvka DATA - MGU3.411.18	kus	1,000	166,00		166,00	
134	M	740043.R	Zásuvka TV/R průběžná - MGU3.453.18	kus	1,000	260,00		260,00	
135	K	740045	montáž spínače, zásuvky	kus	64,000		125,00	8 000,00	
136	M	740054.R	stropní svítidlo -, základna kov, difusor sklo, zdroj žárovka E27 / 2x 60W, IP43	kus	3,000	844,00		2 532,00	
137	M	740055.R	nástěnné svítidlo zdroj žárovka E14 / 2x 40W, IP43	kus	1,000	866,00		866,00	
138	K	740060.R	montáž stropního a nástěnného svítidla	kus	4,000		427,00	1 708,00	
139	K	740061.R	demontáž elektroinstalace	kpl	1,000		3 000,00	3 000,00	
140	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1,000		5 500,00	5 500,00	CS ÚRS 2019 01
D 742 Elektroinstalace - slaboproud								5 423,00	
141	K	740063.R	Montáž bytového zvonku	kus	1,000		680,00	680,00	
142	M	742000.R	Domácí telefon	kus	1,000	1 200,00		1 200,00	
143	M	740062.R	Bytový zvonek	kus	1,000	980,00		980,00	
144	K	740065.R	STA - montáž, oživení - poměrná část na bytovou jednotku	soubor	1,000		1 450,00	1 450,00	
145	M	740066.R	koaxiální kabel BetaCavi N313, PVC, průměr přes plášť 6,8 mm, plášť PVC, barva bílá, impedance 75 Ohm, útlum 862 MHz 17 dB/100m, 2150 MHz 27,8 dB/100m	m	20,000	13,95		279,00	
146	K	740067.R	montáž koaxiálního kabelu	m	20,000		17,20	344,00	
147	K	740068.R	měření koaxiálního kabelů	m	20,000		12,00	240,00	
148	K	742001.R	Montáž domácího telefonu	kus	1,000		250,00	250,00	
D 762 Konstrukce tesařské								25 403,17	
149	K	762511284	Podlahové konstrukce podkladové z dřevostěpkových desek OSB dvouvrstvých lepených na pero a drážku 2x15 mm	m2	37,500	389,96	186,04	21 600,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		pokoj						
	vv		20,7		20,700				
	vv		kuchyň						
	vv		16,8		16,800				
	vv		Součet		37,500				
150	K	762526811	Demontáž podlah z desek dřevotřískových, překližkových, sololitových tl. do 20 mm bez polštářů	m2	21,200		31,80	674,16	CS ÚRS 2019 01
	vv		předsíň						
	vv		4,4		4,400				
	vv		kuchyň						
	vv		16,80		16,800				
	vv		Součet		21,200				
151	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	37,500	32,43	-0,03	1 215,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv pokoj						
			vv 20,7		20,700				
			vv kuchyň						
			vv 16,8		16,800				
			vv Součet		37,500				
152	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,741		1 510,00	1 118,91	CS ÚRS 2019 01
153	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,741		555,00	411,26	CS ÚRS 2019 01
154	K	998762194	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	0,741		518,00	383,84	CS ÚRS 2019 01
	D	766	Konstrukce truhlářské					13 610,26	
155	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	4,000		657,00	2 628,00	CS ÚRS 2019 01
			vv wc						
			vv 1		1,000				
			vv koupelna						
			vv 1		1,000				
			vv kuchyň						
			vv 1		1,000				
			vv pokoj						
			vv 1		1,000				
			vv Součet		4,000				
156	M	61160126	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídle bílé 600x1970mm	kus	2,000	1 070,00		2 140,00	CS ÚRS 2019 01
			vv wc						
			vv 1		1,000				
			vv koupelna						
			vv 1		1,000				
			vv Součet		2,000				
157	M	61162898	dveře vnitřní foliované sklo 2/3 1křídle 800x1970mm	kus	2,000	2 000,00		4 000,00	CS ÚRS 2019 01
			vv kuchyň						
			vv 1		1,000				
			vv pokoj						
			vv 1		1,000				
			vv Součet		2,000				
158	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	1,000		149,00	149,00	CS ÚRS 2019 01
			vv vchodové dveře						
			vv 1		1,000				
			vv Součet		1,000				
159	M	54914110	kování bezpečnostní R1, knoflík-klika R1 Cr	kus	1,000	1 780,00		1 780,00	CS ÚRS 2019 01
160	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	5,000		38,90	194,50	CS ÚRS 2019 01
			vv vchodové dveře						
			vv 1		1,000				
			vv wc						
			vv 1		1,000				
			vv koupelna						
			vv 1		1,000				
			vv kuchyň						
			vv 1		1,000				
			vv pokoj						
			vv 1		1,000				
			vv Součet		5,000				
161	K	766662912	Oprava dveřních křídel dřevěných z tvrdého dřeva s výměnou kování	m2	1,683		568,00	955,94	CS ÚRS 2019 01
			vv vchodové dveře						
			vv 0,85*1,98		1,683				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	vv		Součet		1,683				
162	K	766663954	Oprava dveřních křidel dřevěných prasklé výplně bez vybrání z tvrdého dřeva	kus	1,000		222,00	222,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		vchodové dveře		1,000				
	vv		1		1,000				
	vv		Součet		1,000				
163	K	766663971	Oprava dveřních křidel dřevěných obložení tesařské zárubně pro dveře jednokřídlové	kus	1,000		610,00	610,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		vchodové dveře		1,000				
	vv		1		1,000				
	vv		Součet		1,000				
164	K	766666931	Výměna dveřních konstrukcí bezpečnostních zámku - vložky	kus	1,000		149,00	149,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		vchodové dveře		1,000				
	vv		1		1,000				
	vv		Součet		1,000				
165	K	766691911	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných okenních, plochy do 1,5 m2	kus	1,000		15,20	15,20	CS ÚRS 2019 01
	vv		okno do světlíku		1,000				
	vv		wc		1,000				
	vv		1		1,000				
	vv		koupelna		1,000				
	vv		1		1,000				
166	K	766691914	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	1,000		25,30	25,30	CS ÚRS 2019 01
	vv		vchodové dveře		1,000				
	vv		1		1,000				
	vv		Součet		1,000				
167	K	766691931	Ostatní práce seřízení okenního nebo dveřního křídla otvíracího nebo sklápěcího dřevěného	kus	1,000		142,00	142,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		vchodové dveře		1,000				
	vv		1		1,000				
	vv		Součet		1,000				
168	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	1,000		102,00	102,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		vchodové dveře		1,000				
	vv		1		1,000				
	vv		Součet		1,000				
169	M	61187181	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 920mm š 150mm	kus	1,000	163,00		163,00	CS ÚRS 2019 01
170	K	766825821	Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových	kus	1,000		163,00	163,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		kuchyň		1,000				
	vv		1		1,000				
	vv		Součet		1,000				
171	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,071		1 020,00	72,42	CS ÚRS 2019 01
172	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,071		513,00	36,42	CS ÚRS 2019 01
173	K	998766192	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,071		880,00	62,48	CS ÚRS 2019 01
D	767		Konstrukce zámečnické					1 887,48	
174	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	12,760	19,29	99,71	1 518,44	CS ÚRS 2019 01
	vv		úprava překlidů nad dveřmi		2,900				
	vv		wc		2,900				
	vv		(1*2)*1,45		2,900				
	vv		koupelna		2,900				
	vv		(1*2)*1,45		2,900				
	vv		kuchyň		3,480				
	vv		(1,2*2)*1,45		3,480				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv pokoj						
			vv (1,2*2)*1,45		3,480				
			vv Součet		12,760				
175	M	15411140	profil ocelový L ohýbaný rovnoramenný 30x30x3mm	t	0,014	23 600,00		330,40	CS ÚRS 2019 01
			vv úprava překlídů nad dveřmi						
			vv wc						
			vv (1*2)*0,00145*1,05		0,003				
			vv koupelna						
			vv (1*2)*0,00145*1,05		0,003				
			vv kuchyň						
			vv (1,2*2)*0,00145*1,05		0,004				
			vv pokoj						
			vv (1,2*2)*0,00145*1,05		0,004				
			vv Součet		0,014				
176	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,015		1 330,00	19,95	CS ÚRS 2019 01
177	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,015		492,00	7,38	CS ÚRS 2019 01
178	K	998767192	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,015		754,00	11,31	CS ÚRS 2019 01
	D	771	Podlahy z dlaždic					4 349,30	
179	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	3,400		12,10	41,14	CS ÚRS 2019 01
			vv wc						
			vv 1		1,000				
			vv koupelna						
			vv 2,4		2,400				
			vv Součet		3,400				
180	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	3,400	26,50	20,70	160,48	CS ÚRS 2019 01
			vv wc						
			vv 1		1,000				
			vv koupelna						
			vv 2,4		2,400				
			vv Součet		3,400				
181	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12 ks/m2	m2	4,000	625,00		2 500,00	CS ÚRS 2019 01
182	K	771575113	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených disperzním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/ m2	m2	3,400	156,28	286,72	1 506,20	CS ÚRS 2019 01
			vv wc						
			vv 1		1,000				
			vv koupelna						
			vv 2,4		2,400				
			vv Součet		3,400				
183	K	771577141	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených disperzním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	3,400		14,10	47,94	CS ÚRS 2019 01
			vv wc						
			vv 1		1,000				
			vv koupelna						
			vv 2,4		2,400				
			vv Součet		3,400				
184	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,083		563,00	46,73	CS ÚRS 2019 01
185	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,083		403,00	33,45	CS ÚRS 2019 01
186	K	998771192	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,083		161,00	13,36	CS ÚRS 2019 01
	D	775	Podlahy skládané					1 757,43	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
187	K	775511810	Demontáž podlah vlysových s lištami přibíjených	m2	20,700		84,90	1 757,43	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj						
	W		20,7		20,700				
	W		Součet		20,700				
D	776		Podlahy povlakové					58 168,05	
188	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	41,900	3,93	23,57	1 152,25	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň						
	W		4,4		4,400				
	W		kuchyň						
	W		16,8		16,800				
	W		pokoj						
	W		20,7		20,700				
	W		Součet		41,900				
189	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	41,900		12,10	506,99	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň						
	W		4,4		4,400				
	W		kuchyň						
	W		16,8		16,800				
	W		pokoj						
	W		20,7		20,700				
	W		Součet		41,900				
190	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	41,900	4,78	27,32	1 344,99	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň						
	W		4,4		4,400				
	W		kuchyň						
	W		16,8		16,800				
	W		pokoj						
	W		20,7		20,700				
	W		Součet		41,900				
191	K	776141113	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	41,900	193,20	113,80	12 863,30	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň						
	W		4,4		4,400				
	W		kuchyň						
	W		16,8		16,800				
	W		pokoj						
	W		20,7		20,700				
	W		Součet		41,900				
192	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	21,200		120,00	2 544,00	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň						
	W		4,4		4,400				
	W		kuchyň						
	W		16,8		16,800				
	W		Součet		21,200				
193	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	41,900	22,89	110,11	5 572,70	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň						
	W		4,4		4,400				
	W		kuchyň						
	W		16,8		16,800				
	W		pokoj						
	W		20,7		20,700				
	W		Součet		41,900				
194	M	28412111	PVC vinylová š 2/4m, tl 2,50mm, nášlapná vrstva 0,70mm	m2	45,000	547,00		24 615,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
195	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	25,380		12,40	314,71	CS ÚRS 2019 01
	vv		předsíň						
	vv		(1,47+2,96)*2		8,860				
	vv		kuchyň						
	vv		(3,01+5,25)*2		16,520				
	vv		Součet		25,380				
196	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	43,680	8,48	117,52	5 503,68	CS ÚRS 2019 01
	vv		předsíň						
	vv		(1,47+2,96)*2		8,860				
	vv		kuchyň						
	vv		(3,01+5,25)*2		16,520				
	vv		pokoj						
	vv		(3,9+5,25)*2		18,300				
	vv		Součet		43,680				
197	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	45,000	57,60		2 592,00	CS ÚRS 2019 01
198	K	776421311	Montáž lišt přechodových samolepicích	m	2,800		85,20	238,56	CS ÚRS 2019 01
	vv		předsíň						
	vv		(0,6*2)+0,8		2,000				
	vv		pokoj						
	vv		0,8		0,800				
	vv		Součet		2,800				
199	M	56284510	profil dilatační PVC 40x40mm	m	3,200	47,80		152,96	CS ÚRS 2019 01
	vv		0,8*4		3,200				
	vv		Součet		3,200				
200	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,645		454,00	292,83	CS ÚRS 2019 01
201	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,645		354,00	228,33	CS ÚRS 2019 01
202	K	998776192	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,645		381,00	245,75	CS ÚRS 2019 01
D	781		Dokončovací práce - obklady					18 210,11	
203	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	17,408		5,65	98,36	CS ÚRS 2019 01
	vv		wc						
	vv		(1,08+0,89)*2*1,2		4,728				
	vv		koupelna						
	vv		(1,97+1,2)*2*2		12,680				
	vv		Součet		17,408				
204	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	22,322		104,00	2 321,49	CS ÚRS 2019 01
	vv		wc						
	vv		(1,08+0,89)*2*1,5		5,910				
	vv		koupelna						
	vv		(1,97+1,2)*2*1,8		11,412				
	vv		kuchyň						
	vv		(1,7+0,8)*2		5,000				
	vv		Součet		22,322				
205	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	17,408	114,03	346,97	8 025,09	CS ÚRS 2019 01
	vv		wc						
	vv		(1,08+0,89)*2*1,2		4,728				
	vv		koupelna						
	vv		(1,97+1,2)*2*2		12,680				
	vv		Součet		17,408				
206	M	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	19,000	389,00		7 391,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		19					19,000	
	VV		Součet					19,000	
207	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,332		563,00	186,92	CS ÚRS 2019 01
208	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,332		403,00	133,80	CS ÚRS 2019 01
209	K	998781192	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,332		161,00	53,45	CS ÚRS 2019 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry					8 050,39	
210	K	783101201	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem hrubé	m2	7,452	2,78	50,02	393,47	CS ÚRS 2019 01
	VV		vchodové dveře						
	VV		křídlo						
	VV		(0,85*1,98)*2		3,366				
	VV		zárubeň						
	VV		(0,2+0,2+0,2)*(1,98*2+0,85)		2,886				
	VV		okno světlík						
	VV		wc a koupelna						
	VV		(0,3*1)*2*2		1,200				
	VV		Součet		7,452				
211	K	783101203	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem jemné	m2	7,452	2,63	45,27	356,95	CS ÚRS 2019 01
	VV		vchodové dveře						
	VV		křídlo						
	VV		(0,85*1,98)*2		3,366				
	VV		zárubeň						
	VV		(0,2+0,2+0,2)*(1,98*2+0,85)		2,886				
	VV		okno světlík						
	VV		wc a koupelna						
	VV		(0,3*1)*2*2		1,200				
	VV		Součet		7,452				
212	K	783101403	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru oprášení	m2	7,452		5,47	40,76	CS ÚRS 2019 01
	VV		vchodové dveře						
	VV		křídlo						
	VV		(0,85*1,98)*2		3,366				
	VV		zárubeň						
	VV		(0,2+0,2+0,2)*(1,98*2+0,85)		2,886				
	VV		okno světlík						
	VV		wc a koupelna						
	VV		(0,3*1)*2*2		1,200				
	VV		Součet		7,452				
213	K	783106805	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí opálením s obroušením	m2	7,452	2,78	159,22	1 207,22	CS ÚRS 2019 01
	VV		vchodové dveře						
	VV		křídlo						
	VV		(0,85*1,98)*2		3,366				
	VV		zárubeň						
	VV		(0,2+0,2+0,2)*(1,98*2+0,85)		2,886				
	VV		okno světlík						
	VV		wc a koupelna						
	VV		(0,3*1)*2*2		1,200				
	VV		Součet		7,452				
214	K	783113101	Napouštěcí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	7,452	18,30	63,90	612,55	CS ÚRS 2019 01
	VV		vchodové dveře						
	VV		křídlo						
	VV		(0,85*1,98)*2		3,366				
	VV		zárubeň						
	VV		(0,2+0,2+0,2)*(1,98*2+0,85)		2,886				
	VV		okno světlík						
	VV		wc a koupelna						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vV (0,3*1)*2*2						
			vV Součet						
215	K	783114101	Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	7,452	27,01	71,79	736,26	CS ÚRS 2019 01
			vV vchodové dveře						
			vV křídlo						
			vV (0,85*1,98)*2		3,366				
			vV zárubeň						
			vV (0,2+0,2+0,2)*(1,98*2+0,85)		2,886				
			vV okno světlík						
			vV wc a koupelna						
			vV (0,3*1)*2*2		1,200				
			vV Součet		7,452				
216	K	783117101	Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	7,452	21,12	76,88	730,30	CS ÚRS 2019 01
			vV vchodové dveře						
			vV křídlo						
			vV (0,85*1,98)*2		3,366				
			vV zárubeň						
			vV (0,2+0,2+0,2)*(1,98*2+0,85)		2,886				
			vV okno světlík						
			vV wc a koupelna						
			vV (0,3*1)*2*2		1,200				
			vV Součet		7,452				
217	K	783118211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický	m2	7,452	24,79	155,21	1 341,36	CS ÚRS 2019 01
			vV vchodové dveře						
			vV křídlo						
			vV (0,85*1,98)*2		3,366				
			vV zárubeň						
			vV (0,2+0,2+0,2)*(1,98*2+0,85)		2,886				
			vV okno světlík						
			vV wc a koupelna						
			vV (0,3*1)*2*2		1,200				
			vV Součet		7,452				
218	K	783122111	Tmelení truhlářských konstrukcí lokální, včetně přebroušení tmelených míst rozsahu přes 10 do 30% plochy, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	1,200	19,39	44,91	77,16	CS ÚRS 2019 01
			vV okno světlík						
			vV wc a koupelna						
			vV (0,3*1)*2*2		1,200				
			vV Součet		1,200				
219	K	783122131	Tmelení truhlářských konstrukcí plošné (plné) včetně přebroušení tmelených míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	6,252	58,43	84,57	894,04	CS ÚRS 2019 01
			vV vchodové dveře						
			vV křídlo						
			vV (0,85*1,98)*2		3,366				
			vV zárubeň						
			vV (0,2+0,2+0,2)*(1,98*2+0,85)		2,886				
			vV Součet		6,252				
220	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	5,516	16,55	85,45	562,63	CS ÚRS 2019 01
			vV vnitřní zárubně						
			vV (0,6*1,97)*2		2,364				
			vV (0,8*1,97)*2		3,152				
			vV Součet		5,516				
221	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	5,516	21,12	76,88	540,57	CS ÚRS 2019 01
			vV vnitřní zárubně						
			vV (0,6*1,97)*2		2,364				
			vV (0,8*1,97)*2		3,152				
			vV Součet		5,516				
222	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	5,516	21,12	79,88	557,12	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vnitřní zárubně						
			(0,6*1,97)*2		2,364				
			(0,8*1,97)*2		3,152				
			Součet		5,516				
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety					14 653,02	
223	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	171,914	0,04	28,96	4 985,51	CS ÚRS 2019 01
			předsíň						
			(1,47+2,96)*2*3,09		27,377				
			4,4		4,400				
			wc						
			1		1,000				
			koupelna						
			2,4		2,400				
			kuchyň						
			(3,01+5,25)*2*2,85		47,082				
			16,8		16,800				
			pokoj						
			(3,9+5,25)*2*2,85		52,155				
			20,7		20,700				
			Součet		171,914				
224	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	186,272	2,03	12,87	2 775,45	CS ÚRS 2019 01
			předsíň						
			(1,47+2,96)*2*3,09		27,377				
			4,4		4,400				
			wc						
			(1,08+0,89)*2*1,89		7,447				
			1		1,000				
			koupelna						
			(1,97+1,2)*2*1,09		6,911				
			2,4		2,400				
			kuchyň						
			(3,01+5,25)*2*2,85		47,082				
			16,8		16,800				
			pokoj						
			(3,9+5,25)*2*2,85		52,155				
			20,7		20,700				
			Součet		186,272				
225	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	186,272	11,98	25,02	6 892,06	CS ÚRS 2019 01
			předsíň						
			(1,47+2,96)*2*3,09		27,377				
			4,4		4,400				
			wc						
			(1,08+0,89)*2*1,89		7,447				
			1		1,000				
			koupelna						
			(1,97+1,2)*2*1,09		6,911				
			2,4		2,400				
			kuchyň						
			(3,01+5,25)*2*2,85		47,082				
			16,8		16,800				
			pokoj						
			(3,9+5,25)*2*2,85		52,155				
			20,7		20,700				
			Součet		186,272				
D		N00	Nepojmenované práce					270,00	
D		N01	Nepojmenovaný díl					270,00	
226	K	740066.R	Montáž domácího telefonu	kpl	1,000		270,00	270,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady						8 000,00	
D VRN3			Zařízení staveniště						2 000,00	
227	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000		1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 01	
228	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000		500,00	500,00	CS ÚRS 2019 01	
229	K	035002000	Pronájmy ploch, objektů	kpl	1,000		500,00	500,00	CS ÚRS 2019 01	
D VRN4			Inženýrská činnost						1 000,00	
230	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000		1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 01	
D VRN6			Územní vlivy						5 000,00	
231	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000		5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01	

