

# Smlouva o dílo

č. 2021/OBN/0386



## Městská část Praha 10

se sídlem Vršovická 68, Praha 10,  
zastoupená Renatou 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

## FIKROSERVIS, s.r.o.

zapsaná v OR vedeném Městským obchodním soudem v Praze, oddí. C, vložka 157790

zastoupená panem Filipem Krokou

se sídlem Praha 2 – Nové Město, Ječná 516/28, PSČ 120 00

IČO: 28983874

DIČ: CZ28983874

bankovní spojení: Česka spořitelna a.s.

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. 4** přesná specifikace místa díla **č.p. 1229 k.ú. Vršovice ul. Vršovická 25, 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. 4, č.p. 1229, k.ú. Vršovice, ul. Vršovická 25, Praha 10**, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1 a dále projektovou dokumentací na opravu volného bytu zpracovanou firmou Targeton, v 7/2019.

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**

**497 984,66 Kč**

slovy: / čtyřistadevadesátšedmtisícdevětsetosmdesátčtyřikorunšedesátšesthaléřů koruny české /

**DPH ze základu 497 984,66 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 zaplacená 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 objednatelem 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 objednatelem 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 řádně 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 příslušné 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 dnů 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 materiálu 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 1 000,- 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 jmenováni paní [REDACTED] paní [REDACTED] za ÚMČ Praha 10 a pan [REDACTED] za správní firmu PMC FACILITY a.s.

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 **Filip Kroka**,

tel: [redacted]

5. Osobou odpovědnou, u které budou uplatňovány vady a nedodělky objednatelem, je ze strany zhotovitele pan **Filip Kroka**

## 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: 26. 04. 2021

.....

objednatel [redacted]

zhotovitel [redacted]

MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 10







## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019/048

Stavba: Oprava volného bytu č.4,Vršovická 1229/25,Praha 10 - Vršovice

KSO:  
Místo: Vršovická 1229/25,Praha

CC-CZ:  
Datum: 31. 7. 2019

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

IC:  
DIČ:

Uchazeč:  
FIKROSERVIS, s.r.o.

IC: 28983874  
DIČ: CZ28983874

Projektant:  
Targeton s.r.o.

IC:  
DIČ:

Zpracovatel:

IC:  
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>497 984,66</b>
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	497 984,66	74 697,70
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>572 682,36</b>



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019/048

**Stavba:** Oprava volného bytu č.4,Vršovická 1229/25,Praha 10 - Vršovice

Místo: Vršovická 1229/25,Praha

Datum:

31. 7. 2019

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

Projektant:



Uchazeč: FIKROSERVIS, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>497 984,66</b>	<b>572 682,36</b>	
2019/048	Oprava volného bytu č.4,Vršovická 1229/25,Praha 10 - Vršovice	497 984,66	572 682,36	STA



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.4,Vršovická 1229/25,Praha 10 - Vršovice

KSO:  
Místo: Vršovická 1229/25,Praha

CC-CZ:  
Datum: 31. 7. 2019

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

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
FIKROSERVIS, s.r.o.

IČ: 28983874  
DIČ: CZ28983874

Projektant:  
Targeton s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy LRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS LRS' 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.

Materiál			176 388,22
Montáž			321 596,49
<b>Cena bez DPH</b>			<b>497 984,66</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	497 984,66	15,00%	74 697,70
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>	<b>572 682,36</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **Oprava volného bytu č.4,Vrřovická 1229/25,Praha 10 - Vrřovice**  
 Místo: Vrřovická 1229/25,Praha  
 Zadavatel: Úřad městské části Praha 10,Vrřovická 68,Praha  
 Uchazeč: FIKROSERVIS, s.r.o.

Datum: 31. 7. 2019  
 Projektant:   
 Targeton s.r.o.  
 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Material [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>176 388,22</b>	<b>321 596,49</b>	<b>497 984,66</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>36 496,16</b>	<b>159 592,23</b>	<b>196 088,39</b>
1 - Pomocné a přidružené práce	0,00	10 260,00	10 260,00
11 - Ostatní práce	0,00	10 260,00	10 260,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00	0,00	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	27 932,29	51 198,52	79 130,81
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	894,00	54 915,76	55 809,76
997 - Přesun sutě	7 669,87	36 197,10	43 866,97
998 - Přesun hmot	0,00	7 020,85	7 020,85
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>139 892,06</b>	<b>155 404,26</b>	<b>295 296,27</b>
721 - Zdravotnická - vnitřní kanalizace	2 470,50	7 971,16	10 441,66
722 - Zdravotnická - vnitřní vodovod	4 739,00	7 708,66	12 447,66
723 - Zdravotnická - vnitřní plynovod	5 765,00	9 064,30	14 829,30
725 - Zdravotnická - zařizovací předměty	24 268,00	5 397,16	29 665,16
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	33,40	2 304,48	2 337,88
741 - Elektroinstalace - silnoproud	19 804,50	39 084,00	58 888,50
742 - Elektroinstalace - slaboproud	1 210,00	2 610,00	3 820,00
751 - Vzduchotechnika	530,00	528,00	1 058,00
762 - Konstrukce tesařské	11 247,50	6 866,51	18 114,01
763 - Konstrukce suché výstavby	0,00	0,00	0,00
766 - Konstrukce truhlářské	8 970,00	7 823,02	16 793,02
767 - Konstrukce zámečnické	0,00	0,00	0,00
771 - Podlahy z dlaždic	3 047,60	1 210,40	4 258,00
775 - Podlahy skládané	0,00	2 255,00	2 255,00
776 - Podlahy povlakové	44 369,20	24 248,74	68 617,94
781 - Dokončovací práce - obklady	9 580,00	8 462,10	18 042,10
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 315,32	6 568,67	7 883,94
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	2 542,04	23 302,06	25 844,10
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>0,00</b>	<b>6 600,00</b>	<b>6 600,00</b>
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00	2 100,00	2 100,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00	500,00	500,00
VRN6 - Územní vlivy	0,00	4 000,00	4 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.4,Vršovická 1229/25,Praha 10 - Vršovice

Místo: Vršovická 1229/25,Praha

Datum: 31. 7. 2019

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

Projektant: Targeton s.r.o.

Uchazeč: FIKROSERVIS, s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>497 984,66</b>	
0	HSV		Práce a dodávky HSV					196 088,39	
0	1		Pomocné a přidružené práce					10 260,00	
0	11		Ostatní práce					10 260,00	
1	K	11000.R	Vykýzení a vyčistění akcepní kóje,odvoz na skládku a ekologické uložení odpadu	kpl	1,000		3 750,00	3 750,00	
2	K	11001.R	Ochrana oken a parapetů před poškozením	m2	20,000		85,00	1 700,00	
3	K	11002.R	Kontrola a seřízení všech oken v bytě	soubor	1,000		2 350,00	2 350,00	
4	K	11003.R	Demontáž všech doplňků v bytě - police,akřítky,háčky a stěnách,týč závěsu,gamyže,madla,botník,zrcadlo a pod Odvoz a ekologické uložení na skládku	soubor	1,000		2 460,00	2 460,00	
0	3		Svislé a kompletní konstrukce					0,00	
5	K	311272211	Zdivo z párobetonových tvárnic na tenké malové lože, tl. zdiva 300 mm pevnost tvárnice do P2, objemová hmotnost do 450 kg/m3 hladkých	m2	0,000			0,00	CS ÚRS 2019 01
6	K	340236212	Zazdivka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, tloušťky přes 100 mm	kus	0,000			0,00	CS ÚRS 2019 01
7	K	342272225	Příčky z párobetonových tvárnic hladkých na tenké malové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	0,000			0,00	CS ÚRS 2019 01
0	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					79 130,81	
8	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	55,800	13,50	125,00	7 728,30	CS ÚRS 2019 01
	W		předstř		8,000				
	W		8		2,400				
	W		koupelna		1,000				
	W		2,4		16,900				
	W		wc		27,500				
	W		1		55,800				
	W		kuchyň						
	W		10,0						
	W		pokoř						
	W		27,5						
	W		Součet						
9	K	611315411	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	55,800	19,50	70,00	5 496,30	CS ÚRS 2019 01
	W		předstř		8,000				
	W		8		2,400				
	W		koupelna		1,000				
	W		2,4		16,900				
	W		wc		27,500				
	W		1		55,800				
	W		kuchyň						
	W		10,0						
	W		pokoř						
	W		27,5						
	W		Součet						
10	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružích, na píném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	30,000	88,00	112,00	6 000,00	CS ÚRS 2019 01
	W		styk nové a stávající omítky vzniká při opravách		30,000				
	W		30		30,000				
	W		Součet						
11	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	156,037	13,50	102,00	18 022,27	CS ÚRS 2019 01
	W		předstř		36,584				
	W		(2,57+3,81)*2*2,87		5,690				
	W		koupelna		6,847				
	W		(1,09+1,37)*2*0,87		52,406				
	W		wc		54,530				
	W		(1,09+0,96)*2*1,67		156,037				
	W		kuchyň						
	W		(4,18+4,95)*2*2,87						
	W		pokoř						
	W		(4,42+5,08)*2*2,87						
	W		Součet						
12	K	612315402	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	156,037	64,50	96,00	25 043,94	CS ÚRS 2019 01
	W		předstř		36,584				
	W		(2,57+3,81)*2*2,87		5,690				
	W		koupelna		6,847				
	W		(1,09+1,37)*2*0,87		52,406				
	W		wc		54,530				
	W		(1,09+0,96)*2*1,67		156,037				
	W		kuchyň						
	W		(4,18+4,95)*2*2,87						
	W		pokoř						
	W		(4,42+5,08)*2*2,87						
	W		Součet						
13	K	612321121	Omítka vápencementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladké svislých konstrukcí stěn	m2	18,000	61,00	139,00	3 600,00	CS ÚRS 2019 01
	W		plocha pod nové obklady		13,080				
	W		koupelna		4,920				
	W		(1,37+1,91)*2*2		18,000				
	W		wc						
	W		(1,09+0,96)*2*1,2						
	W		Součet						
14	K	612321191	Omítka vápencementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších 1 započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	16,000	29,00	26,00	990,00	CS ÚRS 2019 01
	W		plocha pod nové obklady		13,080				
	W		koupelna		4,920				
	W		(1,37+1,91)*2*2		18,000				
	W		wc						
	W		(1,09+0,96)*2*1,2						
	W		Součet						
15	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní isovarych nebo z uřelnicůk dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	5,000	48,00	518,00	2 820,00	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna		1,000				
	W		1		1,000				
	W		wc		1,000				
	W		1		1,000				
	W		komora		1,000				
	W		1		1,000				
	W		kuchyň		1,000				
	W		1		1,000				
	W		pokoř		1,000				
	W		1		5,000				
	W		Součet						
16	M	55331104	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 95 800 levá,pravá	kus	5,000	845,00		4 225,00	CS ÚRS 2019 01
17	M	55331126	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 125 600 levá,pravá	kus	3,000	1 025,00		3 075,00	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna		1,000				
	W		1		1,000				
	W		wc		1,000				
	W		1		1,000				
	W		komora		1,000				
	W		1		3,000				
	W		Součet						
18	M	55331130	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 125 800 levá,pravá	kus	2,000	1 085,00		2 170,00	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyň						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenové soustava
	W		1						
	W		pokoj						
	W		1						
	W		Součet						
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					55 809,76	
19	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce leševého podlahy do 1,9 m	m <sup>2</sup>	56,000	13,00	29,50	2 380,00	CS ÚRS 2019 01
20	K	952901111	Výčistění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, svěže výšky podlaží do 4 m	m <sup>2</sup>	55,000	1,20	89,30	4 977,50	CS ÚRS 2019 01
	W		55						
	W		55						
	W		Součet						
21	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametáním	m <sup>2</sup>	500,000		2,50	1 250,00	CS ÚRS 2019 01
	W		společné prostory každý den po skončení PRACOVNÍ DOBY						
	W		500						
	W		Součet						
22	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m <sup>2</sup>	200,000	0,50	4,50	1 000,00	CS ÚRS 2019 01
	W		společné prostory min.2x týdně po skončení pracovní doby						
	W		200						
	W		Součet						
23	K	965081212	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního kůže nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo zylolitových tl. do 10 mm, plochy do 1 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3,400		76,00	258,40	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna						
	W		2,4						
	W		wc						
	W		1						
	W		Součet						
24	K	969062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	132,438		175,00	23 176,65	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna						
	W		0,65*1,95						
	W		wc						
	W		0,65*1,95						
	W		kuchyně						
	W		0,8*1,67						
	W		komora						
	W		0,65*1,95						
	W		pokoj						
	W		0,8*1,67						
	W		Součet						
25	K	969011121	Vybourání vodovodního, plynového a pod. vedení DN do 52 mm	m	40,000		38,00	1 520,00	CS ÚRS 2019 01
	W		voda						
	W		20						
	W		plyn						
	W		20						
	W		Součet						
26	K	969021111	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	10,000		125,00	1 250,00	CS ÚRS 2019 01
27	K	974031121	Výseknutí ryh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m	250,000		59,00	14 750,00	CS ÚRS 2019 01
	W		elektroinstalace						
	W		250						
	W		Součet						
28	K	978011121	Očištění vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %	m <sup>2</sup>	55,600		8,00	446,40	CS ÚRS 2019 01
	W		předstěn						
	W		8						
	W		koupelna						
	W		2,4						
	W		wc						
	W		1						
	W		kuchyně						
	W		16,9						
	W		pokoj						
	W		27,5						
	W		Součet						
29	K	978013141	Očištění vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyřezáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m <sup>2</sup>	156,037		22,00	3 432,81	CS ÚRS 2019 01
	W		předstěn						
	W		(2,67+3,81)*2*2,87						
	W		koupelna						
	W		(1,9+1,37)*2*0,67						
	W		wc						
	W		(1,09+0,96)*2*1,67						
	W		kuchyně						
	W		(4,18+4,95)*2*2,87						
	W		pokoj						
	W		(4,42+5,08)*2*2,87						
	W		Součet						
30	K	978013191	Očištění vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyřezáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m <sup>2</sup>	18,000		76,00	1 368,00	CS ÚRS 2019 01
	W		plocha pod nové obklady						
	W		koupelna						
	W		(1,37+1,5)*2*2						
	W		wc						
	W		(1,09+0,96)*2*1,2						
	W		Součet						
	D	997	Přesun sutě					43 866,97	
31	K	997013212	Vnitřnostaveněbní doprava sutě a vyburaných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	19,566		1 065,00	20 837,79	CS ÚRS 2019 01
32	K	997013219	Vnitřnostaveněbní doprava sutě a vyburaných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvěšencu vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	117,396		65,00	7 630,74	CS ÚRS 2019 01
	W		19,566*6						
	W		Součet						
33	K	997013501	Odvoz sutě a vyburaných hmot na skládku nebo mezikládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	19,566		235,00	4 598,01	CS ÚRS 2019 01
34	K	997013509	Odvoz sutě a vyburaných hmot na skládku nebo mezikládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	391,320		8,00	3 130,56	CS ÚRS 2019 01
	W		19,566*20						
	W		Součet						
35	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) směsného stavebního a demolčního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	19,566	392,00		7 659,67	CS ÚRS 2019 01
	D	998	Přesun hmot					7 020,85	
36	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	4,281		1 225,00	5 244,23	CS ÚRS 2019 01
37	K	998018011	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace Příplatek k cenám za ruční zvěšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 100 m	t	4,281		415,00	1 776,62	CS ÚRS 2019 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					295 296,27	
	D	721	Zdravotecnika - vnitřní kanalizace					10 441,66	
38	K	721.R3	Stavební přípomoc: - sekání štyců a prostupů, zadržky štyců a prostupů, úklid odvozu odpadů a uložení na skládku		1,000		2 400,00	2 400,00	
39	K	721.R4	Napojení na stávající potrubí kanalizace	soubor	3,000		490,00	1 470,00	
40	K	721.R5	Připojení myčky HL 405 včetně materiálu	soubor	1,000		520,00	520,00	
41	K	721.R6	Připojení pračky HL 405 včetně materiálu	soubor	1,000		525,00	525,00	
42	M	721.R2	Přípěňovací materiál pro kanalizaci		1,000	345,00		345,00	
43	M	721.R1	Tvarovky HT pro kanalizaci kolena, odbočky, nástavce atd	kus	20,000	72,00		1 440,00	
44	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 50	m	6,000	62,00	315,00	3 016,00	CS ÚRS 2019 01
45	K	721174045	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 110	m	1,000	165,00	355,00	540,00	CS ÚRS 2019 01
46	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	9,000	0,50	19,50	180,00	CS ÚRS 2019 01
47	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,004		620,00	2,48	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,004			415,00	1,66 CS ÚRS 2019 01
49	K	998721192	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k ceně za zvětlěný přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,004			379,00	1,52 CS ÚRS 2019 01
<b>D 722 Zdravotnicka - vnitřní vodovod</b>								<b>12 447,66</b>	
50	K	722.R3	Nápojení na stávající potrubí	soubor	1,000			435,00	435,00
51	K	722.R4	Stavební přípomoc - sekání šlyců a prostupů, zadržování šlyců a prostupů, úklid odvoz sutě a uložení na skládku	soubor	1,000			1 800,00	1 800,00
52	M	722.R	Tvarovky k rozvodům vody	kus	30,000	48,00			1 440,00
53	M	722.R1	Připevňovací materiál k rozvodům vody	soubor	1,000	440,00			440,00
54	K	722176112	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	18,000	9,00	155,00		2 962,00
55	M	28615133	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 20mm dl 4m	m	18,000	26,00			468,00
56	K	722176113	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m	2,000	9,00	172,00		362,00
57	M	28615135	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 25mm dl 4m	m	2,000	41,00			82,00
58	K	722179192	Připlatek k ceně rozvodů vody z plastů za práce malého rozsahu na základě při průměru trubek do 32 mm, do 15 evrů	soubor	1,000	0,00	205,00		205,00
59	K	722181211	Ochrana potrubí termoisolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, součástí izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	18,000	9,50	38,00		855,00
60	K	722181212	Ochrana potrubí termoisolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, součástí izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 32 mm	m	2,000	14,00	38,00		104,00
61	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	1,000	0,00	71,00		71,00
62	K	722232171	Armatury se dvěma závěty kulové kohouty PN 42 do 185 °C rohové plnopřičkové větší a vnitřní závět G 1/2	kus	4,000	275,00	66,00		1 372,00
63	K	722240121	Armatury z plastických hmot kohouty DN 16	kus	4,000	195,00	78,00		1 092,00
64	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	20,000	2,50	35,00		750,00
65	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	0,014	0,00	577,00		8,08
66	K	998722181	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,014	0,00	412,00		5,77
67	K	998722192	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k ceně za zvětlěný přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,014	0,00	415,00		5,81
<b>D 723 Zdravotnicka - vnitřní plynovod</b>								<b>14 829,30</b>	
68	K	7230005.R	Připojení nového potrubí na stávající potrubí	kus	1,000	0,00	790,00		790,00
69	K	7230006.R	Kulový kohout plynový DN 15	kus	2,000	0,00	210,00		420,00
70	K	7230007.R	Stavební přípomoc: sekání šlyců a prostupů, zadržování šlyců a prostupů, úklid odpadů, odvoz a uložení na skládku	soubor	1,000	0,00	1 450,00		1 450,00
71	K	7230009.R	Chráničky potrubí, ocelová trubka	kus	3,000	0,00	485,00		1 455,00
72	M	7230007.R.7	Připevňovací materiál pro rozvody plynu	kpl	1,000	485,00			485,00
73	K	7230014.R	Revize plynových rozvodů	kpl	1,000	0,00	1 850,00		1 850,00
74	K	7230015.R	Tlaková zkouška plynových rozvodů	kpl	1,000	0,00	960,00		960,00
75	K	723181003	Potrubí z měděných trubek měkkých, spojovaných isováním DN 18	m	16,000	330,00	105,00		6 960,00
76	K	723190901	Opravy plynovodního potrubí uzavření nebo otevření potrubí	kus	1,000	0,00	28,00		28,00
77	K	723190907	Opravy plynovodního potrubí odzdučnění a napuštění potrubí	m	16,000	0,00	26,00		416,00
78	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	0,011	0,00	565,00		6,22
79	K	998723181	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,011	0,00	410,00		4,51
80	K	998723192	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k ceně za zvětlěný přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,011	0,00	415,00		4,57
<b>D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty</b>								<b>29 665,16</b>	
81	K	725110811	Demontáž kózetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000	0,00	185,00		185,00
82	K	725112171	Zařízení záchodů kombi kózetů s hlubokým splachovacím odpadem vodorovný	soubor	1,000	5 100,00	610,00		5 710,00
83	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	0,00	125,00		125,00
84	K	725211602	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon 550 mm	soubor	1,000	3 020,00	455,00		3 475,00
85	K	725240811	Demontáž sprchových kabin a vaniček bez výtokových armatur kabin	soubor	1,000	0,00	239,00		239,00
W			koupelna						
W			1		1,000				
W			Součet		1,000				
86	K	725241141	Sprchové vaničky akrylátové čtverhrubé 800x800 mm	soubor	1,000	3 400,00	1 100,00		4 500,00
87	K	725244102	Sprchové dveře a zvětlěné dveře sprchové do nízký rámeček se skleněnou výplní tl. 5 mm otvřítavé jednokřídlé, na vaničku šířky 800 mm	soubor	1,000	5 900,00	1 400,00		7 300,00
88	K	725310823	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	1,000	0,00	160,00		160,00
89	K	725610810	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	1,000	0,00	105,00		105,00
90	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,000	0,00	72,00		72,00
W			koupelna umyvadlo						
W			1		1,000				
W			Součet		1,000				
91	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	1,000	0,00	74,00		74,00
W			kuchyně dřez						
W			1		1,000				
W			Součet		1,000				
92	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pékové s výpustí	soubor	1,000	2 900,00	110,00		3 010,00
93	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	1,000	0,00	155,00		155,00
W			koupelna sprchový kout						
W			1		1,000				
W			Součet		1,000				
94	K	725841311	Baterie sprchové nástěnné pékové	soubor	1,000	3 200,00	155,00		3 355,00
95	K	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech přípojovacích dimenzí	kus	3,000	0,00	19,00		57,00
W			koupelna umyvadlo a sprchový kout						
W			2		2,000				
W			kuchyně dřez						
W			1		1,000				
W			Součet		3,000				
96	K	725859102	Ventily odpadní pro zařizovací předměty montáž ventilů přes 32 do DN 50	kus	2,000	2,50	95,00		165,00
W			koupelna umyvadlo a sprcha						
W			2		2,000				
W			Součet		2,000				
97	M	55161007	ventil odpadní umyvadlový celokovový CLICK/CLACK s přepadem a připojovacím závitem 5/4"	kus	2,000	315,00			630,00
98	K	725869203	Zápachové uzávěry zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových jednoduchých DN 40	kus	1,000	21,00	105,00		126,00
99	M	55161101	uzávěrka zápachová dřezová odpad 50/40mm	kus	1,000	92,00			92,00
100	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	0,072	0,00	650,00		46,80
101	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,072	0,00	430,00		30,96
102	K	998725192	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k cenám za zvětlěný přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,072	0,00	325,00		23,40
<b>D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>								<b>2 337,88</b>	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
103	K	735.R	Kontrola stávajících připojovacích armatur	soubor	2,000	0,00	145,00	290,00	
	W		kuchyně						
	W		1		1,000				
	W		pokoje						
	W		1		1,000				
	W		Součet		2,000				
104	K	735.R2	Nádrž stávajících otopných rozvodů	soubor	1,000	0,00	960,00	960,00	
105	K	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojrégulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	2,000	0,00	105,00	210,00	CS ÚRS 2019 01
106	K	735128110	Otopná tělesa ocelová zkoušky těsnosti vodou těles článkových	m2	1,400	1,00	42,00	60,20	CS ÚRS 2019 01
107	K	735151812	Demontáž otopných těles panelových jednořadých stavební délky přes 1500 do 2620 mm	kus	2,000	9,00	102,00	222,00	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyně						
	W		1		1,000				
	W		pokoje						
	W		1		1,000				
	W		Součet		2,000				
108	K	735191902	Ostatní opravy otopných těles vyzkoušení tlakem po opravě otopných těles litinových	m2	1,440	0,00	49,00	70,56	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyně						
	W		0,6*1,2		0,720				
	W		pokoje						
	W		0,6*1,2		0,720				
	W		Součet		1,440				
109	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohřeváků) otopných těles	m2	10,000	0,00	11,00	110,00	CS ÚRS 2019 01
110	K	735192911	Ostatní opravy otopných těles zpětná montáž otopných těles článkových litinových	m2	1,440	0,00	23,00	33,12	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyně						
	W		0,6*1,2		0,720				
	W		pokoje						
	W		0,6*1,2		0,720				
	W		Součet		1,440				
111	K	735192921	Ostatní opravy otopných těles zpětná montáž otopných těles panelových jednořadých do 1500 mm	kus	2,000	7,00	89,00	192,00	CS ÚRS 2019 01
112	K	735494811	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohřeváků, zásobníků a nádrží	m2	10,000	0,00	19,00	190,00	CS ÚRS 2019 01
								<b>58 888,50</b>	
<b>D 741 Elektroinstalace - silnoproud</b>									
113	K	740001.R1	Hlásič CO	kus	1,000	0,00	1 100,00	1 100,00	
114	K	740001.R2	Kouřové čidlo	kus	1,000	0,00	1 300,00	1 300,00	
115	K	740002.R	Stavební přípomoc - začítění šlyč,sekání prostupů a jejich začítění,uklid,odvoz sutě a uložení na skládku	soubor	1,000	0,00	1 900,00	1 900,00	
116	K	740013.R	přepojení stávajícího rozvaděče	soubor	1,000	0,00	1 850,00	1 850,00	
117	K	740014	výroba rozvaděče včetně osazení A dodání přístrojů	soubor	1,000	0,00	3 550,00	3 550,00	
118	K	740015.R	typová zkouška rozvaděče	kus	1,000	0,00	820,00	820,00	
119	K	740016.R	osazení rozvaděče do zdí, včetně sekání niky	soubor	1,000	0,00	1 070,00	1 070,00	
120	M	740046	Spínač 1pólový	kus	5,000	223,00		1 115,00	
121	M	740047.R	Spínač sériový	kus	2,000	35,00		70,00	
122	M	740048.R	Spínač střídaný	kus	3,000	260,00		780,00	
123	M	740017.R	kabel silový, (CYKY 3Cx1,5)	m	50,000	12,00		600,00	
124	M	740019.R	kabel silový, (CYKY 3Cx2,5)	m	150,000	19,00		2 850,00	
125	K	740020.R	montáž kabelu	m	250,000	0,00	27,00	6 750,00	
126	M	740021.R	kabel silový, (CYKY 5Cx2,5)	m	50,000	52,00		2 600,00	
127	M	740028.R	střední mechanická odolnost 750N PVC - 1220 TRUBKA OHEBNÁ - prům. 20mm	m	29,000	5,50		159,50	
128	M	740029.R	Vodící CY 6, zeleno-žlutý	m	29,000	2,00		58,00	
129	K	740030.R	montáž ohebné trubky	m	29,000	0,00	25,00	725,00	
130	K	740031.R	montáž vodiče CY6	kus	29,000	0,00	115,00	3 335,00	
131	M	740032.R	Zásuvka 1pólová, jednoduchá	kus	21,000	245,00		5 145,00	
132	M	740034.R	elektroinstalční krabice pod omítku - KU 69/1 krabice přístrojová,svorkovnice	kus	21,000	49,00		1 008,00	
133	K	740035.R	montáž krabice, vypínačů a zásuvek	kus	32,000	0,00	25,00	800,00	
134	M	740042.R	zásuvka DATA - MGU3.411.18	kus	1,000	162,00		162,00	
135	M	740043.R	Zásuvka TV/R průběžná - MGU3.453.18	kus	1,000	255,00		255,00	
136	K	740045	montáž spínače, zásuvky	kus	32,000	0,00	122,00	3 904,00	
137	M	740054.R	stropní svítidlo - základna kov, difuzor sklo, zdroj žárovka E27 / 2x 60W, IP43	kus	5,000	832,00		4 160,00	
138	M	740055.R	nástěnné svítidlo zdroj žárovka E14 / 2x 40W, IP43	kus	1,000	842,00		842,00	
139	K	740060.R	Montáž svítidla stropního a nástěnného	kus	6,000	0,00	420,00	2 520,00	
140	K	740061.R	demontáž elektroinstalace	kpl	1,000	0,00	3 400,00	3 400,00	
141	K	740063.R.1	Dmítz a zpětná montáž domácí telefon	kus	1,000	0,00	760,00	760,00	
142	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 ss. Kč	kus	1,000	0,00	5 300,00	5 300,00	CS ÚRS 2019 01
								<b>3 820,00</b>	
<b>D 742 Elektroinstalace - slaboproud</b>									
143	K	740063.R	Montáž bytového zvonku	kus	1,000	0,00	650,00	650,00	
144	M	740062.R	Bytový zvoněk	kus	1,000	970,00		970,00	
145	K	740065.R	STA - montáž, oživení - poměrná část na bytovou jednotku	soubor	1,000	0,00	1 420,00	1 420,00	
146	M	740066.R	koaxiální kabel BetaCavi N313 PVC, průměr přes plášť 6,8 mm, plášť PVC, barva bílá, impedance 75 Ohm, útlum 802 MHz 17 dB/100m, 2150 MHz 27,8 dB/100m	m	20,000	12,00		240,00	
147	K	740067.R	montáž koaxiálního kabelu	m	20,000	0,00	16,00	320,00	
148	K	740068.R	měření koaxiálního kabelu	m	20,000	0,00	11,00	220,00	
								<b>1 058,00</b>	
<b>D 751 Vzduchotechnika</b>									
149	K	751377811	Demontáž odsávacích stropů, zákrytů odsávacího zákrytu (digestof) bytového vestavěného	kus	0,000	0,00		0,00	CS ÚRS 2019 01
150	K	751398021	Montáž ostatních zařízení větrací mlíčky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	2,000	0,00	205,00	410,00	CS ÚRS 2019 01
	W		wc						
	W		2		2,000				
	W		Součet		2,000				
151	M	751000.R	Větrací mlíčka	kus	2,000	265,00		530,00	
152	K	751398821	Demontáž ostatních zařízení větrací mlíčky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	2,000	0,00	59,00	118,00	CS ÚRS 2019 01
	W		wc						
	W		2		2,000				
	W		Součet		2,000				
								<b>18 114,01</b>	
<b>D 762 Konstrukce tesařské</b>									
153	K	762111811	Demontáž stěn a příček z hranolů, fošen nebo latí	m2	7,749	0,00	39,00	302,21	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyně						
	W		(0,9*1,1+0,7)*2,87		7,749				
	W		Součet		7,749				
154	K	762511284	Podlahové konstrukce podkladové z dřevotřípkových desek OSB dvouvrstevých lepených na pero a drážku 2x15 mm	m2	27,500	380,00	185,00	15 537,50	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoje						
	W		27,5		27,500				
	W		Součet		27,500				
155	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí dřevitky, vruty	m2	27,500	29,00	4,20	913,00	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoje						
	W		27,5		27,500				
	W		Součet		27,500				
156	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	0,543	0,00	1 450,00	787,35	CS ÚRS 2019 01
157	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	0,543	0,00	546,00	296,48	CS ÚRS 2019 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
158	K	998762194	Přesun hmot pro konstrukce tesácké stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	0,543	0,00	511,00	277,47	CS ÚRS 2019 01
D 763 Konstrukce suché výstavby 0,00									
159	K	763122421	Stěna šachtová ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, LW dvojité opláštěná deskami protipožárními impregovanými H2DF tl. 2 x 12,5 mm, bez TL, EI 30, stěna tl. 75 mm, profil 50	m2	0,000			0,00	CS ÚRS 2019 01
160	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo ocelových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,000			0,00	CS ÚRS 2019 01
161	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo ocelových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,000			0,00	CS ÚRS 2019 01
162	K	998763391	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo ocelových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,000			0,00	CS ÚRS 2019 01
D 766 Konstrukce truhlářské 16 793,02									
163	K	766000.R	Demontáž garáže	m	7,320	0,00	35,00	256,20	
	W		kuchyně		2,900				
	W		2,9						
	W		pokoje		4,420				
	W		4,42						
	W		Součet		7,320				
164	K	766411821	Demontáž obložení stěn palubkami	m2	4,200	0,00	122,00	512,40	CS ÚRS 2019 01
	W		předstíh		4,200				
	W		(0,8+0,8+0,8+0,8+0,8)*1						
	W		Součet		4,200				
165	K	766411822	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	4,200	0,00	31,00	130,20	CS ÚRS 2019 01
	W		předstíh		4,200				
	W		(0,8+0,8+0,8+0,8+0,8)*1						
	W		Součet		4,200				
166	K	76660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchové upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	5,000	0,00	652,00	3 260,00	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna		1,000				
	W		1						
	W		wc		1,000				
	W		1						
	W		komora		1,000				
	W		1						
	W		kuchyně		1,000				
	W		1						
	W		pokoje		1,000				
	W		1						
	W		Součet		5,000				
167	M	81180128	dveře dřevěné vnitřní hladké pině 1křídle šíř 600x1970mm	kus	3,000	1 056,00		3 168,00	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna		1,000				
	W		1						
	W		wc		1,000				
	W		1						
	W		komora		1,000				
	W		1						
	W		Součet		3,000				
168	M	81182808	dveře vnitřní foliované sklo 2/3 1křídle 800x1970mm	kus	2,000	1 960,00		3 920,00	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyně		1,000				
	W		1						
	W		pokoje		1,000				
	W		1						
	W		Součet		2,000				
169	K	76660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s kříkou	kus	1,000	0,00	140,00	140,00	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře		1,000				
	W		1						
	W		Součet		1,000				
170	M	54914110	kování bezpečnostní R1, knoflík-klika R1 Cr	kus	1,000	1 750,00		1 750,00	CS ÚRS 2019 01
171	K	766602811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	6,000	0,00	35,00	210,00	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře		1,000				
	W		1						
	W		koupelna		1,000				
	W		1						
	W		wc		1,000				
	W		1						
	W		komora		1,000				
	W		1						
	W		kuchyně		1,000				
	W		1						
	W		pokoje		1,000				
	W		1						
	W		Součet		6,000				
172	K	766602912	Oprava dveřních křidel dřevěných z tvrdého dřeva s výměnou kování	m2	1,568	0,00	562,00	881,22	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře		1,568				
	W		0,8*1,96						
	W		Součet		1,568				
173	K	766603054	Oprava dveřních křidel dřevěných prasklé výplně bez vybrání z tvrdého dřeva	kus	0,000	0,00	220,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
174	K	766603971	Oprava dveřních křidel dřevěných obložení tesácké zárubně pro dveře jednokřídlové	kus	1,000	0,00	599,00	599,00	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře		1,000				
	W		1						
	W		Součet		1,000				
175	K	766609031	Výměna dveřních konstrukcí bezpečnostních zámků - vložky	kus	1,000	0,00	145,00	145,00	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře		1,000				
	W		1						
	W		Součet		1,000				
176	K	7666091911	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křidel s případným uložením a opětovným zavážením po provedení stavebních změn dřevěných okenních, plochy do 1,5 m2	kus	0,000	0,00	14,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
177	K	7666091914	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křidel s případným uložením a opětovným zavážením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	1,000	0,00	24,00	24,00	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře		1,000				
	W		1						
	W		Součet		1,000				
178	K	7666091931	Ostatní práce seřízení okenního nebo dveřního křídla otvíracího nebo sklápěcího dřevěného	kus	0,000	0,00	135,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
179	K	7666095213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	1,000	0,00	95,00	95,00	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře		1,000				
	W		1						
	W		Součet		1,000				
180	M	81187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm šíř 820mm š 150mm	kus	1,000	135,00		135,00	CS ÚRS 2019 01
181	K	766612840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm	kus	1,000	0,00	330,00	330,00	CS ÚRS 2019 01
182	K	766625821	Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových	kus	8,000	0,00	155,00	1 240,00	CS ÚRS 2019 01
	W		skříně		2,000				
	W		2						
	W		předstíh		1,000				
	W		1						
	W		koupelna		2,000				
	W		1						
	W		pokoje		2,000				
	W		2						
	W		kuchyně		1,000				
	W		1						
	W		regál		2,000				
	W		komora		8,000				
	W		2						
	W		Součet		8,000				
183	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	0,000			0,00	CS ÚRS 2019 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
184	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce tuhlařské stanovený z hmotností přesunovaného materiálu Připlátek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,000			0,00	CS ÚRS 2019 01
185	K	998766192	Přesun hmot pro konstrukce tuhlařské stanovený z hmotností přesunovaného materiálu Připlátek k ceně za zvláště přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,000			0,00	CS ÚRS 2019 01
<b>D 767 Konstrukce zámečnické</b>									<b>0,00</b>
186	K	767648401	Montáž dveří ocelových revzních dvířek s rámem jednokřídlových, výšky do 1000 mm	kus	0,000			0,00	CS ÚRS 2019 01
187	M	56245702	dvířka revzní 600x1000 bílá	kus	0,000			0,00	CS ÚRS 2019 01
188	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotností do 5 kg	kg	0,000			0,00	CS ÚRS 2019 01
189	M	15411140	profil ocelový L ohybaný rovnoměrný 30x30x3mm	t	0,000			0,00	CS ÚRS 2019 01
190	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,000			0,00	CS ÚRS 2019 01
191	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotností přesunovaného materiálu Připlátek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,000			0,00	CS ÚRS 2019 01
192	K	998767192	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotností přesunovaného materiálu Připlátek k cenám za zvláště přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,000			0,00	CS ÚRS 2019 01
<b>D 771 Podlahy z dlaždic</b>									<b>4 258,00</b>
193	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby výšší podlah	m2	3,400	0,00	11,00	37,40	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna						
	W		2,4		2,400				
	W		wc						
	W		1		1,000				
	W		Součet		3,400				
104	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	3,400	25,00	19,00	149,60	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna						
	W		2,4		2,400				
	W		wc						
	W		1		1,000				
	W		Součet		3,400				
195	K	771573113	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	3,400	69,00	280,00	1 188,60	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna						
	W		2,4		2,400				
	W		wc						
	W		1		1,000				
	W		Součet		3,400				
190	M	59701003	dlažba keramická hutná hladká do intenzity přes 9 do 12 ks/m2	m2	4,400	620,00		2 728,00	CS ÚRS 2019 01
	W		4*1.1 Přepočtená koeficientem množství		4,400				
197	K	771577141	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených disperzním lepidlem Připlátek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	3,400	0,00	13,00	44,20	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna						
	W		2,4		2,400				
	W		wc						
	W		1		1,000				
	W		Součet		3,400				
198	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,102	0,00	550,00	56,10	CS ÚRS 2019 01
199	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotností přesunovaného materiálu Připlátek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,102	0,00	395,00	40,29	CS ÚRS 2019 01
200	K	998771192	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotností přesunovaného materiálu Připlátek k ceně za zvláště přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,102	0,00	155,00	15,81	CS ÚRS 2019 01
<b>D 775 Podlahy skládané</b>									<b>2 255,00</b>
201	K	775511810	Demontáž podlah výškových s listami přibíjených	m2	27,500	0,00	82,00	2 255,00	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoje						
	W		27,5		27,500				
	W		Součet		27,500				
<b>D 776 Podlahy povtlakové</b>									<b>68 617,94</b>
202	K	776111115	Příprava podkladu brúsení podlah stávajícího podkladu před litem stěrky	m2	53,300	3,00	26,00	1 545,70	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoje						
	W		27,5		27,500				
	W		kuchyň						
	W		16,9		16,900				
	W		předstěn						
	W		8		8,000				
	W		komora						
	W		0,9		0,900				
	W		Součet		53,300				
203	K	776111311	Příprava podkladu výšší podlah	m2	53,300	0,00	12,00	639,60	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoje						
	W		27,5		27,500				
	W		kuchyň						
	W		16,9		16,900				
	W		předstěn						
	W		8		8,000				
	W		komora						
	W		0,9		0,900				
	W		Součet		53,300				
204	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou feditelná na savý podklad (válečkováním) feditelná v poměru 1:3 podlah	m2	53,300	4,00	25,00	1 545,70	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoje						
	W		27,5		27,500				
	W		kuchyň						
	W		16,9		16,900				
	W		předstěn						
	W		8		8,000				
	W		komora						
	W		0,9		0,900				
	W		Součet		53,300				
205	K	776141113	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnost 20 MPA, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	53,300	190,00	112,00	16 096,60	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoje						
	W		27,5		27,500				
	W		kuchyň						
	W		16,9		16,900				
	W		předstěn						
	W		8		8,000				
	W		komora						
	W		0,9		0,900				
	W		Součet		53,300				
206	K	776201812	Demontáž povtlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	16,000	0,00	115,00	1 840,00	CS ÚRS 2019 01
	W		předstěn						
	W		8*2		16,000				
	W		Součet		16,000				
207	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	53,300	21,00	105,00	6 715,80	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoje						
	W		27,5		27,500				
	W		kuchyň						
	W		16,9		16,900				
	W		předstěn						
	W		8		8,000				
	W		komora						
	W		0,9		0,900				
	W		Součet		53,300				
208	M	28412111	PVC vinylové š 2/4m, tl 2,50mm, nášlapná vrstva 0,70mm	m2	50,000	520,00		26 120,00	CS ÚRS 2019 01
209	K	776410811	Demontáž soklíků nebo listů pryžových nebo plastových	m	12,740	0,00	11,00	140,14	CS ÚRS 2019 01
	W		předstěn						
	W		(2,57*3,81)*2		12,740				
	W		Součet		12,740				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
210	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	53,100	8,00	115,00	6 531,30	CS ÚRS 2019 01
			počet						
			(4,42+5,08)*2		19,000				
			kuchyň						
			(4,18+4,58)*2		17,520				
			předstěna						
			(2,57+3,6)*2		12,740				
			komora						
			(0,74+1,18)*2		3,840				
			Součet		53,100				
211	M	28411009	líšta soklová PVC 18x80mm	m	55,000	55,00		3 025,00	CS ÚRS 2019 01
212	K	776421311	Montáž lišt přechodových samolepicích	m	3,400	0,00	83,00	282,20	CS ÚRS 2019 01
			počet						
			0,8		0,800				
			kuchyň						
			0,8		0,800				
			komora						
			0,8		0,800				
			wc						
			0,8		0,800				
			koupelna						
			0,8		0,800				
			Součet		3,400				
213	M	56284510	profil dilatační PVC 40x40mm	m	4,000	45,00		180,00	CS ÚRS 2019 01
			5*0,8		4,000				
			Součet		4,000				
214	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	0,817	0,00	450,00	367,65	CS ÚRS 2019 01
215	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	0,817	0,00	345,00	281,87	CS ÚRS 2019 01
216	K	998776192	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětlý přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,817	0,00	375,00	306,38	CS ÚRS 2019 01
	D	781	Dokončovací práce - obklady					18 042,10	
217	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	18,000	0,00	5,00	90,00	CS ÚRS 2019 01
			koupelna						
			(1,37+1,9)*2*2		13,080				
			wc						
			(0,98+1,06)*2*1,2		4,920				
			Součet		18,000				
218	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	19,870	0,00	95,00	1 868,65	CS ÚRS 2019 01
			koupelna						
			(1,37+1,9)*2*2		13,080				
			wc						
			(1,06+0,98)*0,8		1,640				
			kuchyň						
			(2,7+0,8)*1,5		4,950				
			Součet		19,870				
219	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornátových hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	18,000	110,00	340,00	8 100,00	CS ÚRS 2019 01
			koupelna						
			(1,37+1,9)*2*2		13,080				
			wc						
			(0,98+1,06)*2*1,2		4,920				
			Součet		18,000				
220	M	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	20,000	360,00		7 600,00	CS ÚRS 2019 01
221	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	0,347	0,00	555,00	192,59	CS ÚRS 2019 01
222	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	0,347	0,00	395,00	137,07	CS ÚRS 2019 01
223	K	998781192	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětlý přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,347	0,00	155,00	53,79	CS ÚRS 2019 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry					7 883,94	
224	K	783101201	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušením smirkovým papírem nebo plátnem hrubé	m2	5,968	2,50	49,00	307,35	CS ÚRS 2019 01
			vstupní dveře						
			křídlo						
			(0,8*1,98)*2		3,136				
			zábrubeň						
			(1,98*2+0,8)*(0,2+0,2+0,2)		2,832				
			Součet		5,968				
225	K	783101203	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušením smirkovým papírem nebo plátnem jemné	m2	5,968	2,50	42,00	265,58	CS ÚRS 2019 01
			vstupní dveře						
			křídlo						
			(0,8*1,98)*2		3,136				
			zábrubeň						
			(1,98*2+0,8)*(0,2+0,2+0,2)		2,832				
			Součet		5,968				
226	K	783101403	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru oprášení	m2	5,968	0,00	5,00	29,84	CS ÚRS 2019 01
			vstupní dveře						
			křídlo						
			(0,8*1,98)*2		3,136				
			zábrubeň						
			(1,98*2+0,8)*(0,2+0,2+0,2)		2,832				
			Součet		5,968				
227	K	783106905	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí opálením s obroušením	m2	5,968	2,00	155,00	936,98	CS ÚRS 2019 01
			vstupní dveře						
			křídlo						
			(0,8*1,98)*2		3,136				
			zábrubeň						
			(1,98*2+0,8)*(0,2+0,2+0,2)		2,832				
			Součet		5,968				
228	K	783113101	Napouštění nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	5,968	17,00	61,00	465,50	CS ÚRS 2019 01
			vstupní dveře						
			křídlo						
			(0,8*1,98)*2		3,136				
			zábrubeň						
			(1,98*2+0,8)*(0,2+0,2+0,2)		2,832				
			Součet		5,968				
229	K	783114101	Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	5,968	25,00	69,00	560,99	CS ÚRS 2019 01
			vstupní dveře						
			křídlo						
			(0,8*1,98)*2		3,136				
			zábrubeň						
			(1,98*2+0,8)*(0,2+0,2+0,2)		2,832				
			Součet		5,968				
230	K	783117101	Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	5,968	19,00	75,00	560,99	CS ÚRS 2019 01
			vstupní dveře						
			křídlo						
			(0,8*1,98)*2		3,136				
			zábrubeň						
			(1,98*2+0,8)*(0,2+0,2+0,2)		2,832				
			Součet		5,968				
231	K	783118211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický	m2	5,968	22,00	152,00	1 038,43	CS ÚRS 2019 01
			vstupní dveře						
			křídlo						
			(0,8*1,98)*2		3,136				
			zábrubeň						
			(1,98*2+0,8)*(0,2+0,2+0,2)		2,832				
			Součet		5,968				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena osikem [CZK]	Cenová soustava
232	K	783122111	Trmelení tuhších konstrukcí lokální, včetně přebroušení trmelených míst rozsahu přes 10 do 30% plochy, trmelením disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	5,068	18,00	42,00	358,08	CS ÚRS 2019 01
	W		vstřední dveře						
	W		krídlo		3,136				
	W		(0,8*1,96)*2						
	W		zábrubeň		2,832				
	W		(1,96*2+0,8)*(0,2+0,2+0,2)		5,068				
	W		Součet						
233	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednobábový syntetický	m2	6,923	15,00	82,00	671,53	CS ÚRS 2019 01
	W		nové ocelové zárubně						
	W		(0,8*1,97)*3		3,548				
	W		(0,8*1,97)*2		3,152				
	W		komora větrací mřížky						
	W		(0,25*0,45)*2		0,225				
	W		Součet		6,923				
234	K	783315101	Mezínátěr zámečnických konstrukcí jednobábový syntetický standardní	m2	6,923	19,00	72,00	629,99	CS ÚRS 2019 01
	W		nové ocelové zárubně						
	W		(0,8*1,97)*3		3,548				
	W		(0,8*1,97)*2		3,152				
	W		komora větrací mřížka						
	W		(0,25*0,45)*2		0,225				
	W		Součet		6,923				
235	K	783317101	Krycí nátěr (emal) zámečnických konstrukcí jednobábový syntetický standardní	m2	6,923	19,00	75,00	650,76	CS ÚRS 2019 01
	W		nové ocelové zárubně						
	W		(0,8*1,97)*3		3,548				
	W		(0,8*1,97)*2		3,152				
	W		komora větrací mřížka						
	W		(0,25*0,45)*2		0,225				
	W		Součet		6,923				
236	K	783601301	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů žebrových trub odrezivěním bezpochovým	m2	2,880	5,50	70,00	217,44	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyně						
	W		(0,8*1,2)*2		1,440				
	W		pokoje						
	W		(0,8*1,2)*2		1,440				
	W		Součet		2,880				
237	K	783601305	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů žebrových trub odmaštěním vodou ředitelným	m2	2,880	18,00	75,00	267,84	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyně						
	W		(0,8*1,2)*2		1,440				
	W		pokoje						
	W		(0,8*1,2)*2		1,440				
	W		Součet		2,880				
238	K	783601355	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěrů armatur do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	kus	2,000	5,00	22,00	54,00	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna						
	W		2		2,000				
	W		Součet		2,000				
239	K	783614101	Základní nátěr otopných těles jednobábový žebrových trub syntetický	m2	2,880	18,00	62,00	230,40	CS ÚRS 2019 01
240	K	783614501	Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednobábový armatur do DN 100 mm syntetický	kus	2,000	12,00	72,00	168,00	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna						
	W		2		2,000				
	W		Součet		2,000				
241	K	783617101	Krycí nátěr (emal) otopných těles žebrových trub jednobábový syntetický	m2	2,880	39,00	59,00	282,24	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyně						
	W		(0,8*1,2)*2		1,440				
	W		pokoje						
	W		(0,8*1,2)*2		1,440				
	W		Součet		2,880				
242	K	783617501	Krycí nátěr (emal) armatur a kovových potrubí armatur do DN 100 mm jednobábový syntetický standardní	kus	2,000	19,00	75,00	188,00	CS ÚRS 2019 01
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety					25 844,10	
243	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	211,837	1,00	35,00	7 626,13	CS ÚRS 2019 01
	W		předstíh						
	W		(2,57+3,8)*2*2,87		36,564				
	W		B		8,000				
	W		koupelna						
	W		(1,9+1,37)*2*0,87		5,690				
	W		2,4		2,400				
	W		wc						
	W		(1,09+0,96)*2*1,67		6,847				
	W		1		1,000				
	W		kuchyně						
	W		(4,18+4,95)*2*2,87		52,408				
	W		18,9		16,900				
	W		pokoje						
	W		(4,42+5,08)*2*2,67		54,530				
	W		27,5		27,500				
	W		Součet		211,837				
244	K	784131013	Odstánění tapet lepených výšky do 3,80 m s makulaturou stěn	m2	146,919	0,00	62,00	9 108,98	CS ÚRS 2019 01
	W		předstíh						
	W		(2,57+3,7)*2*2,87		36,990				
	W		pokoje						
	W		(4,42+5,08)*2*2,87		54,530				
	W		kuchyně						
	W		(4,18+3,86)*2*2,87		46,322				
	W		wc						
	W		(1,09+0,96)*2*1,07		4,387				
	W		1		1,000				
	W		koupelna						
	W		(1,37+1,9)*2*0,87		5,690				
	W		Součet		146,919				
245	K	784181101	Penetrace podkladu jednobábovná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	211,837	2,00	10,00	2 542,04	CS ÚRS 2019 01
	W		předstíh						
	W		(2,57+3,8)*2*2,87		36,564				
	W		B		8,000				
	W		koupelna						
	W		(1,9+1,37)*2*0,87		5,690				
	W		2,4		2,400				
	W		wc						
	W		(1,09+0,96)*2*1,67		6,847				
	W		1		1,000				
	W		kuchyně						
	W		(4,18+4,95)*2*2,87		52,408				
	W		18,9		16,900				
	W		pokoje						
	W		(4,42+5,08)*2*2,87		54,530				
	W		27,5		27,500				
	W		Součet		211,837				
246	K	784221101	Malby z malířských směsí otlenuvzdorných ze sucha dvojnásobně, bílé za sucha otlenuvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	211,837	9,00	22,00	6 566,95	CS ÚRS 2019 01
	W		předstíh						
	W		(2,57+3,8)*2*2,87		36,564				
	W		B		8,000				
	W		koupelna						
	W		(1,9+1,37)*2*0,87		5,690				
	W		2,4		2,400				
	W		wc						
	W		(1,09+0,96)*2*1,67		6,847				
	W		1		1,000				
	W		kuchyně						
	W		(4,18+4,95)*2*2,87		52,408				
	W		18,9		16,900				
	W		pokoje						
	W		(4,42+5,08)*2*2,87		54,530				
	W		27,5		27,500				
	W		Součet		211,837				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>					<b>6 600,00</b>	
D	VRN3		<b>Zařízení staveniště</b>					<b>2 100,00</b>	
247	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	0,00	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2019 01
248	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	0,00	450,00	450,00	CS ÚRS 2019 01
249	K	035002000	Pronájem ploch, objektů	kpl	1,000	0,00	450,00	450,00	CS ÚRS 2019 01
D	VRN4		<b>Inženýrská činnost</b>					<b>500,00</b>	
250	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	0,00	500,00	500,00	CS ÚRS 2019 01
D	VRN6		<b>Územní vlivy</b>					<b>4 000,00</b>	
251	K	065002000	Mimoúzemní doprava materiálů	kpl	1,000	0,00	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2019 01

