



# Smlouva o dílo

č. 2020/OBN/0006

## 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: [QR] a [QR] referentky OBN/oddělení bytů a nebytových prostor

(dále jen objednatel)

a

## Omega facilities s.r.o.

Na Folimance 2155/15, Vinohrady, 120 00 Praha 2

zastoupená panem Zdeňkem Petrákem- jednatelem

Zapsaná v rejstříku Městského soudu v Praze dne 8. 8. 2016, oddíl C, vložka 261345

IČO: 05292921

DIČ: CZ05292921

Bankovní spojení: Fio banka a.s.

č. účtu: [QR]

(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. 3, přesná specifikace místa díla č.p. 1779, k.ú. Záběhllice, ul. Záběhlická 22, 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. 3, č.p. 1779, k.ú. Záběhllice, ul. Záběhlická 22, Praha 10, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1 a dále projektovou dokumentací na opravu volného bytu zpracovanou firmou Projekt – Servis, [QR] z 9/2019.**

**3. Zhotovitel se zavazuje provést na vlastní náklady a nebezpečí pro objednatel 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**

**368 698,62 Kč**

slovy: / Třistašedesátosmtisícšestsetdevadesátosm 62/100 korun českých /

**DPH ze základu 368 698,62 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 řádně 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 řádně 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 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 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 správnými 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 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 ÚMČ Praha 10 a pan  za správní firmu Austis správa a.s., 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 **Zdeněk Petrák tel.**  

5. Osobou odpovědnou, u které budou uplatňovány vady a nedodělky objednatelem, je ze strany zhotovitele **Zdeněk Petrák.**

## 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: 08. 01. 2020

objednatel  

zhotovitel 





# PŘÍLOHA č. 1

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019/066  
Stavba: Oprava volného bytu č.3,Záběhlická 1779/22,Praha 10 - Vršovice

KSO:  
Místo: Záběhlická 1779/22,Praha 10


CC-CZ:  
Datum: 30.12.2019

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

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Omega facilities s.r.o.

IČ: 05292921  
DIČ: CZ05292921

Projektant:  


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.

**Cena bez DPH** **368 698,62**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
DPH snížená	15,00%	<b>368 698,62</b>	<b>55 304,79</b>

**Cena s DPH** **424 003,41**  
**v CZK**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019/066

Stavba: Oprava volného bytu č.3,Záběhlická 1779/22,Praha 10 - Vršovice

Místo: Záběhlická 1779/22,Praha 10

Datum: 30.12.2019

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

Projektant:

Uchazeč: Omega facilities s.r.o.

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>368 698,62</b>	<b>424 003,41</b>	
2019/066	Oprava volného bytu č.3,Záběhlická 1779/22,Praha 10 - Vršovice	368 698,62	424 003,41	STA

35/10111 0: 1  
strana 2 z 21



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**OPrava volného bytu č.3,Záběhlická 1779/22,Praha 10 - Vršovice**

KSO:  
Místo: Záběhlická 1779/22,Praha 10


CC-CZ:  
Datum: 30.12.2019

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

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Omega facilities s.r.o.

IČ: 05292921  
DIČ: CZ05292921

Projektant:  


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 dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

<b>Cena bez DPH</b>				<b>368 698,62</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	0,00	21,00%	0,00	
snížená	368 698,62	15,00%	55 304,79	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>424 003,41</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**OPrava volného bytu č.3,Záběhlická 1779/22,Praha 10 - Vršovice**

Místo: Záběhlická 1779/22,Praha 10

Datum: 30.12.2019

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

Projektant:

Uchazeč: Omega facilities s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**368 698,62**

HSV - Práce a dodávky HSV	73 143,09
1 - Pomocné a přidružené práce	3 167,90
11 - Ostatní práce	3 167,90
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	27 314,54
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	20 317,08
997 - Přesun sutě	18 207,53
998 - Přesun hmot	4 136,04
PSV - Práce a dodávky PSV	284 565,84
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	9 921,14
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	9 860,02
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	6 548,54
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	48 934,11
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	3 972,78
741 - Elektroinstalace - silnoproud	47 565,89
742 - Elektroinstalace - slaboproud	3 776,20
751 - Vzduchotechnika	617,78
762 - Konstrukce tesařské	23 042,65
763 - Konstrukce suché výstavby	682,56
766 - Konstrukce truhlářské	19 877,50
771 - Podlahy z dlaždic	5 490,65
775 - Podlahy skládané	2 783,45
776 - Podlahy povlakové	56 988,92
781 - Dokončovací práce - obklady	15 250,37
783 - Dokončovací práce - nátěry	3 310,36
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	25 942,92

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	10 989,69
VRN3 - Zařízení staveniště	6 644,69
VRN4 - Inženýrská činnost	2 370,00
VRN6 - Územní vlivy	1 975,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OPrava volného bytu č.3,Záběhlická 1779/22,Praha 10 - Vršovice

Místo: Záběhlická 1779/22,Praha 10

Datum: 30.12.2019

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

Projektant:

Uchazeč: Omega facilities s.r.o.

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**368 698,62**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				73 143,09	
D	1		Pomocné a přidružené práce				3 167,90	
D	11		Ostatní práce				3 167,90	
1	K	11000.R	Vyklizení a vyčištění sklepní kóje, odvoz na skládku a ekologické uložení odpadu	kpl	1,000	395,00	395,00	
2	K	11001.R	Ochrana oken a parapetů před poškozením	m2	30,000	15,80	474,00	
3	K	11002.R	Kontrola a seřízení všech oken v bytě	soubor	1,000	323,90	323,90	
	W		všechna okna v bytě					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
4	K	11003.R	Demontáž všech doplňků v bytě - police, skříňky, hášky a stěnách, tyč závěsu, garnyže, madla, botník, zrcadlo a pod. Odvoz a ekologické uložení na skládku	soubor	1,000	1 975,00	1 975,00	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				27 314,54	
5	K	611315421	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štku do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	36,200	63,20	2 287,84	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		3,9		3,900			
	W		koupelna					
	W		3,2		3,200			
	W		kuchyň					
	W		12,9		12,900			
	W		komora					
	W		0,8		0,800			
	W		pokoj					
	W		15,4		15,400			
	W		Součet		36,200			
6	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačněním do tmelu stěn	m2	20,000	80,58	1 611,60	CS ÚRS 2019 01
	W		přechod mezi novou a stávající omítkou vzniklých při opravách					
	W		20		20,000			
7	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	14,463	63,00	911,17	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyň plocha po obkladech					
	W		(1,6+2)*1,5		5,400			
	W		koupelna plocha nadobkladem v rozsahu nové omítky					
	W		(1,8+1,81)*2*0,15		1,083			
	W		plocha kolem nové osazených zárubní					
	W		koupelna					
	W		(1,97*2+1,3)*0,3		1,572			
	W		Kuchyň					
	W		(1,97*2+1,5)*0,2*2		2,176			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		pokoj					
	W		(1,97*2+1,5)*0,2*2		2,176			
	W		komora					
	W		(1,97*2+1,2)*0,2*2		2,056			
	W		Součet		14,463			
8	K	612315422	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	131,780	41,08	5 413,52	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		(2,16+1,8)*2*2,94		23,285			
	W		koupelna					
	W		(1,8+1,81)*2*0,84		6,065			
	W		kuchyň					
	W		(2,6+4,82)*2*2,94		43,630			
	W		komora					
	W		(0,795+1,185)*2*2,94		11,642			
	W		pokoj					
	W		(3,2+4,82)*2*2,94		47,158			
	W		Součet		131,780			
9	K	612321121	Omitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukci stěn	m2	28,542	189,60	5 411,56	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyň po obkladech					
	W		(1,6+2)*1,5		5,400			
	W		koupelna plocha pod obklady					
	W		(1,8+1,81)*2*2,1		15,162			
	W		plocha kolem nově osazených zárubní					
	W		koupelna					
	W		(1,97*2+1,3)*0,3		1,572			
	W		Kuchyň					
	W		(1,97*2+1,5)*0,2*2		2,176			
	W		pokoj					
	W		(1,97*2+1,5)*0,2*2		2,176			
	W		komora					
	W		(1,97*2+1,2)*0,2*2		2,056			
	W		Součet		28,542			
10	K	612321191	Omitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	28,542	63,20	1 803,85	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyň po obkladech					
	W		(1,6+2)*1,5		5,400			
	W		koupelna plocha pod obklady					
	W		(1,8+1,81)*2*2,1		15,162			
	W		plocha kolem nově osazených zárubní					
	W		koupelna					
	W		(1,97*2+1,3)*0,3		1,572			
	W		Kuchyň					
	W		(1,97*2+1,5)*0,2*2		2,176			
	W		pokoj					
	W		(1,97*2+1,5)*0,2*2		2,176			
	W		komora					
	W		(1,97*2+1,2)*0,2*2		2,056			
	W		Součet		28,542			
11	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	4,000	1 185,00	4 740,00	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		1		1,000			
	W		kuchyň					
	W		1		1,000			
	W		pokoj					
	W		1		1,000			
	W		komora					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		1		1,000			
	W		Součet		4,000			
12	M	55331128	zároveň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 125 700 levá,práva	kus	1,000	1 185,00	1 185,00	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
13	M	55331126	zároveň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 125 600 levá,práva	kus	1,000	948,00	948,00	CS ÚRS 2019 01
	W		komora					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
14	M	55331130	zároveň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 125 800 levá,práva	kus	2,000	1 501,00	3 002,00	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyň					
	W		1		1,000			
	W		pokoje					
	W		1		1,000			
	W		Součet		2,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				20 317,08	
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	37,000	30,81	1 139,97	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	37,000	22,12	818,44	CS ÚRS 2019 01
	W		Byt po skončení stavebních prací					
	W		37		37,000			
	W		Součet		37,000			
17	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením společné prostory každý den po skončení pracovní doby	m2	400,000	7,11	2 844,00	CS ÚRS 2019 01
	W		400		400,000			
	W		Součet		400,000			
18	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím společné prostory min.2x týdně po skončení pracovní doby	m2	150,000	16,59	2 488,50	CS ÚRS 2019 01
	W		150		150,000			
	W		Součet		150,000			
19	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	3,200	118,50	379,20	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		3,2		3,200			
	W		Součet		3,200			
20	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	5,994	142,20	852,35	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		0,66*1,85		1,221			
	W		kuchyň					
	W		0,86*2,08		1,789			
	W		komora					
	W		0,66*1,85		1,221			
	W		pokoje					
	W		0,86*2,05		1,763			
	W		Součet		5,994			
21	K	969011121	Vybourání vodovodního, plynového a pod. vedení DN do 52 mm	m	6,000	23,70	142,20	CS ÚRS 2019 01
	W		voda - kuchyň					
	W		6		6,000			
	W		Součet		6,000			
22	K	969021111	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	4,000	79,00	316,00	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyň					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		4				4,000	
	W		Součet				4,000	
23	K	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m	200,000	31,60	6 320,00	CS ÚRS 2019 01
	W		elektroinstalace					
	W		200		200,000			
	W		Součet		200,000			
24	K	978011121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	36,200	17,38	629,16	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		3,9		3,900			
	W		koupelna					
	W		3,2		3,200			
	W		kuchyň					
	W		12,9		12,900			
	W		komora					
	W		0,8		0,800			
	W		pokoj					
	W		15,4		15,400			
	W		Součet		36,200			
25	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	131,780	25,28	3 331,40	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		(2,16+1,8)*2*2,94		23,285			
	W		koupelna					
	W		(1,8+1,81)*2*0,84		6,065			
	W		kuchyň					
	W		(2,6+4,82)*2*2,94		43,630			
	W		komora					
	W		(0,795+1,185)*2*2,94		11,642			
	W		pokoj					
	W		(3,2+4,82)*2*2,94		47,158			
	W		Součet		131,780			
26	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	20,562	51,35	1 055,86	CS ÚRS 2019 01
	W		Koupelna					
	W		(1,8+1,81)*2*2,1		15,162			
	W		kuchyň po obkladech					
	W		(1,6+2)*1,5		5,400			
	W		Součet		20,562			
	D	997	Přesun sutě				18 207,53	
27	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	6,754	1 185,00	8 003,49	CS ÚRS 2019 01
28	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvýšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	33,750	31,60	1 066,50	CS ÚRS 2019 01
	W		6,75*5		33,750			
	W		Součet		33,750			
29	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,754	197,50	1 333,92	CS ÚRS 2019 01
30	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	135,000	47,40	6 399,00	CS ÚRS 2019 01
	W		6,75*20		135,000			
31	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	6,350	221,20	1 404,62	CS ÚRS 2019 01
	D	998	Přesun hmot				4 136,04	
32	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	3,488	1 185,00	4 133,28	CS ÚRS 2019 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
33	K	998011014	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	3,488	0,79	2,76	CS ÚRS 2019 01
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>284 565,84</b>	
<b>D 721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace</b>							<b>9 921,14</b>	
34	K	721.R3	Stavební přípomocce: - sekání šlyců a prostupů, zadrživka šlyců a prostupů, úklid odvoz odpadů a uložení na skládku		1,000	6 557,00	6 557,00	
35	K	721.R4	Napojení na stávající potrubí kanalizace	soubo	2,000	226,73	453,46	
36	K	721.R5	Připojení myčky HL 405 včetně materiálu	soubo	1,000	237,00	237,00	
37	K	721.R6	Připojení pračky HL 405 včetně materiálu	soubo	1,000	237,00	237,00	
38	M	721.R2	Připevňovací materiál pro kanalizaci	soubo	1,000	158,00	158,00	
39	M	721.R1	Tvarovky HT pro kanalizační kolena, odbočky, nástavce atd	kus	1,000	632,00	632,00	
40	K	721.R8	Připojení odkapu od pojistného ventilu bojleru	kus	1,000	395,00	395,00	
41	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 50	m	6,000	189,60	1 137,60	CS ÚRS 2019 01
42	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	6,000	15,80	94,80	CS ÚRS 2019 01
43	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	0,002	948,00	1,90	CS ÚRS 2019 01
44	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	0,002	4 345,00	8,69	CS ÚRS 2019 01
45	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	0,002	4 345,00	8,69	CS ÚRS 2019 01
<b>D 722 Zdravotnicka - vnitřní vodovod</b>							<b>9 860,02</b>	
46	K	722.R3	Napojení na stávající potrubí	soubo	1,000	395,00	395,00	
47	K	722.R4	Stavební přípomocce - sekání šlyců a prostupů, zadrživka šlyců a prostupů, úklid odvoz sutě a uložení na skládku	soubo	1,000	4 898,00	4 898,00	
48	M	722.R	Tvarovky k rozvodům vody	kus	30,000	45,03	1 350,90	
49	M	722.R1	Připevňovací materiál k rozvodům vody	soubo	1,000	253,59	253,59	
50	K	722176112	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	4,000	150,10	600,40	CS ÚRS 2019 01
51	M	28615133	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 20mm dl 4m	m	4,000	21,33	85,32	CS ÚRS 2019 01
52	K	722179192	Příplatek k ceně rozvody vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce při průměru trubek do 32 mm, do 15 svařů	soubo	1,000	632,00	632,00	CS ÚRS 2019 01
53	K	722181211	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	4,000	23,70	94,80	CS ÚRS 2019 01
54	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	1,000	592,50	592,50	CS ÚRS 2019 01
55	K	722232171	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C rohové plnopřítokové vnější a vnitřní závity G 1/2	kus	2,000	201,45	402,90	CS ÚRS 2019 01
56	K	722240121	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 16	kus	2,000	201,45	402,90	CS ÚRS 2019 01
57	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	6,000	18,17	109,02	CS ÚRS 2019 01
58	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	0,004	2 251,50	9,01	CS ÚRS 2019 01
59	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	0,004	4 210,70	16,84	CS ÚRS 2019 01
60	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	0,004	4 210,70	16,84	CS ÚRS 2019 01
<b>D 723 Zdravotnicka - vnitřní plynovod</b>							<b>6 548,54</b>	
61	K	7230006.R.	Kulový kohout plynový DN 15	kus	3,000	229,10	687,30	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	7230007.R	Stavební přípomocce: sekání šlyců a prostupů, zazdivání šlyců a prostupů, úklid odpadů, odvoz a uložení na skládku	soubo r	1,000	1 975,00	1 975,00	
63	K	7230009.R	Chráničky potrubí ocelová trubka	kus	1,000	229,10	229,10	
64	M	7230007.R.7	Přípeňovací materiál pro rozvody plynu	kpl	1,000	237,00	237,00	
65	K	7230014.R.	Revize plynových rozvodů	kpl	1,000	1 185,00	1 185,00	
66	K	7230015.R.	Tlaková zkouška plynových rozvodů	kpl	1,000	387,10	387,10	
67	K	723181003	Potrubí z měděných trubek měkkých, spojovaných lisováním DN 18	m	4,000	355,50	1 422,00	CS ÚRS 2019 01
68	K	723190901	Opravy plynovodního potrubí uzavření nebo otevření potrubí	kus	1,000	158,00	158,00	CS ÚRS 2019 01
69	K	723190907	Opravy plynovodního potrubí odzdušnění a napuštění potrubí	m	6,000	38,87	233,21	CS ÚRS 2019 01
70	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	0,003	3 871,00	11,61	CS ÚRS 2019 01
71	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	0,003	3 871,00	11,61	CS ÚRS 2019 01
72	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	0,003	3 871,00	11,61	CS ÚRS 2019 01
D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty							48 934,11	
73	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubo r	1,000	102,70	102,70	CS ÚRS 2019 01
74	K	725112171	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubo r	1,000	4 108,00	4 108,00	CS ÚRS 2019 01
75	K	725211602	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur přípevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon 550 mm	soubo r	1,000	1 027,00	1 027,00	CS ÚRS 2019 01
76	K	725240811	Demontáž sprchových kabin a vaniček bez výtokových armatur kabin	soubo r	1,000	276,50	276,50	CS ÚRS 2019 01
77	K	725241141	Sprchové vaničky akrylátové čtverhrubé 800x800 mm	soubo r	1,000	3 555,00	3 555,00	CS ÚRS 2019 01
78	K	725244102	Sprchové dveře a zástěny dveře sprchové do niky rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvíravé jednokřídlové, na vaničku šířky 800 mm	soubo r	1,000	4 187,00	4 187,00	CS ÚRS 2019 01
79	K	725650805	Demontáž plynových otopných těles podokenních nebo bezpečnostních pro garáže	soubo r	2,000	474,00	948,00	CS ÚRS 2019 01
vv			kuchyň					
vv			1		1,000			
vv			pokoj					
vv			1		1,000			
vv			Součet		2,000			
80	K	725659102	Otopná tělesa plynová montáž těles s odtahem obvodovou stěnou sousým	soubo r	2,000	1 896,00	3 792,00	CS ÚRS 2019 01
vv			pokoj					
vv			1		1,000			
vv			kuchyň					
vv			1		1,000			
vv			Součet		2,000			
81	M	54141102	topidlo plynové "vačky" standard 3,4kW	kus	2,000	11 850,00	23 700,00	CS ÚRS 2019 01
82	K	725820801	Demontáž baterii nástěnných do G 3/4	soubo r	2,000	25,28	50,56	CS ÚRS 2019 01
83	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubo r	1,000	1 185,00	1 185,00	CS ÚRS 2019 01
84	K	725840850	Demontáž baterii sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	1,000	150,10	150,10	CS ÚRS 2019 01
85	K	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové	soubo r	1,000	2 133,00	2 133,00	CS ÚRS 2019 01
86	K	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech připojovacích dimenzí	kus	1,000	63,20	63,20	CS ÚRS 2019 01
vv			koupelna - sprchový kout					
vv			1		1,000			
vv			Součet		1,000			
87	K	725859102	Ventily odpadní pro zařizovací předměty montáž ventilů přes 32 do DN 50	kus	2,000	197,50	395,00	CS ÚRS 2019 01
vv			koupelna umyvadlo a sprcha					
vv			2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		2,000			
88	M	55161007	ventil odpadní umyvadlový celokovový CLICK/CLACK s přepadem a připojovacím závitem 5/4"	kus	2,000	711,00	1 422,00	CS ÚRS 2019 01
89	K	725869203	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových jednodílných DN 40	kus	1,000	197,50	197,50	CS ÚRS 2019 01
90	M	55161101	uzávěrka zápachová dřezová odpad 50/40mm	kus	1,000	316,00	316,00	CS ÚRS 2019 01
91	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	0,119	3 713,00	441,85	CS ÚRS 2019 01
92	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	0,119	3 713,00	441,85	CS ÚRS 2019 01
93	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	0,119	3 713,00	441,85	CS ÚRS 2019 01
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa				3 972,78	
94	K	735164251	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 450 mm	kus	1,000	3 750,00	3 750,00	CS ÚRS 2019 01
VV			koupelna					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
95	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	3 713,00	74,26	CS ÚRS 2019 01
96	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	3 713,00	74,26	CS ÚRS 2019 01
97	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	3 713,00	74,26	CS ÚRS 2019 01
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				47 565,89	
98	K	740001.R1	Hlásič CO	kus	1,000	545,10	545,10	
99	K	740001.R2	Kouřové čidlo	kus	1,000	252,80	252,80	
100	K	740002.R	Stavební přípomocce - začišťení šlyců,sekání prostupů a jejich začišťení,úklid,odvoz sutě a uložení na skládku	SOUDO	1,000	17 000,00	17 000,00	
101	K	740013.R	přepojení stávajícího rozvaděče	SOUDO	1,000	592,50	592,50	
102	K	740014	výroba rozvaděče včetně osazení A dodání přístrojů	SOUDO	1,000	1 738,00	1 738,00	
103	K	740015.R	typová zkouška rozvaděče	kus	1,000	790,00	790,00	
104	K	740016.R	osazení rozvaděče do zdi, včetně sekání niky	SOUDO	1,000	395,00	395,00	
105	M	740046	Spínač 1pólový	kus	4,000	106,65	426,60	
106	M	740047.R	Spínač sériový	kus	1,000	112,18	112,18	
107	M	740048.R	Spínač střídavý	kus	2,000	122,45	244,90	
108	M	740049.R	modul časového spínače pro ventilátor s doběhem, pro montáž pod vypínač, odporová zátěž 20-350W, indukční zátěž 20-200VA, 1s - 90min	kus	1,000	421,07	421,07	
109	M	740017.R.1	kabel silový, (CYKY 3Cx1,5)	m	50,000	18,17	908,50	
110	M	740019.R.1	kabel silový, (CYKY 3Cx2,5)	m	150,000	22,12	3 318,00	
111	K	740020.R	montáž kabelu	m	250,000	7,11	1 777,50	
112	M	740021.R	kabel silový, (CYKY 5Cx2,5)	m	50,000	35,55	1 777,50	
113	M	740028.R	střední mechanická odolnost 750N PVC - 1220 TRUBKA OHEBNÁ - prům. 29mm	m	30,000	8,69	260,70	
114	M	740029.R	Vodič CY 6, zeleno-žlutý	m	30,000	15,01	450,30	
115	K	740030.R	montáž ohebné trubky	m	30,000	7,90	237,00	
116	K	740031.R	montáž vodiče CY6	m	30,000	9,48	284,40	
117	M	740032.R	Zásuvka 1pólová, jednoduchá	kus	25,000	75,05	1 876,25	
118	M	740034.R	elektroinstalační krabice pod omítku - KU 68/1 krabice přístrojová,svorkovnice	kus	60,000	8,30	497,70	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
119	K	740035.R	montáž krabice, vypínačů a zásuvek	kus	62,000	49,77	3 085,74	
120	M	740042.R	zásuvka DATA - MGU3.411.18	kus	1,000	161,95	161,95	
121	M	740043.R	Zásuvka TV/R průběžná - MGU3.453.18	kus	1,000	225,15	225,15	
122	M	740054.R	stropní svítidlo -, základna kov, difusor sklo, zdroj žárovka E27 / 2x 60W, IP43	kus	3,000	869,00	2 607,00	
123	M	740055.R	nástěnné svítidlo zdroj žárovka E14 / 2x 40W, IP43	kus	1,000	80,58	80,58	
124	K	740060.R	Montáž svítidla stropního a nástěnného	kus	4,000	268,60	1 074,40	
125	K	740061.R	demontáž elektroinstalace	kpl	1,000	2 001,07	2 001,07	
126	K	740063.R.1	Dmž a zpětná montáž domácí telefon	kus	1,000	474,00	474,00	
127	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	3 950,00	3 950,00	CS ÚRS 2019 01
D 742 Elektroinstalace - slaboproud							3 776,20	
128	K	740063.R	Montáž bytového zvonku	kus	1,000	197,50	197,50	
129	M	740062.R	Bytový zvonek	kus	1,000	513,50	513,50	
130	K	740065.R	STA - montáž, oživení - poměrná část na bytovou jednotku	soubo r	1,000	711,00	711,00	
131	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	94,80	1 896,00	
132	K	740067.R	montáž koaxiálního kabelu	m	20,000	8,69	173,80	
133	K	740068.R	měření koaxiálního kabelů	m	20,000	14,22	284,40	
D 751 Vzduchotechnika							617,78	
134	K	751398021	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	2,000	67,15	134,30	CS ÚRS 2019 01
135	M	751000.R	Větrací mřížka	kus	2,000	227,52	455,04	
136	K	751398821	Demontáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	2,000	14,22	28,44	CS ÚRS 2019 01
D 762 Konstrukce tesařské							23 042,65	
137	K	762000.R	Demontáž spacího patra, odvoz a ekologické uložení na skládku	kpl	1,000	994,61	994,61	
138	K	762511284	Podlahové konstrukce podkladové z dřevotřískových desek OSB dvouvrstevých lepených na pero a drážku 2x15 mm	m2	28,300	545,10	15 426,33	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		15,4		15,400			
	W		kuchyň					
	W		12,9		12,900			
	W		Součet		28,300			
139	K	762526811	Demontáž podlah z desek dřevotřískových, překližkových, sololitových tl. do 20 mm bez polštářů	m2	28,300	63,20	1 788,56	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		15,4		15,400			
	W		kuchyň					
	W		12,9		12,900			
	W		Součet		28,300			
140	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	28,300	30,81	871,92	CS ÚRS 2019 01
141	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,559	2 362,10	1 320,41	CS ÚRS 2019 01
142	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	0,559	2 362,10	1 320,41	CS ÚRS 2019 01
143	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	0,559	2 362,10	1 320,41	CS ÚRS 2019 01
D 763 Konstrukce suché výstavby							682,56	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
144	K	763131831	Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí jednovrstvou z ocelových profilů, opláštění jednoduché	m2	3,200	213,30	682,56	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		3,2		3,200			
	W		Součet		3,200			
	D	766	Konstrukce truhlářské				19 877,50	
145	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	4,000	276,50	1 106,00	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		1		1,000			
	W		kuchyň					
	W		1		1,000			
	W		pokoj					
	W		1		1,000			
	W		komora					
	W		1		1,000			
	W		Součet		4,000			
146	M	61160126	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídle bílé 600x1970mm	kus	1,000	1 185,00	1 185,00	CS ÚRS 2019 01
	W		komora					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
147	M	61162898	dveře vnitřní foliované sklo 2/3 1křídle 800x1970mm	kus	2,000	2 528,00	5 056,00	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyň					
	W		1		1,000			
	W		pokoj					
	W		1		1,000			
	W		Součet		2,000			
148	M	61162854	dveře vnitřní foliované plně 1křídle 700x1970mm	kus	1,000	1 738,00	1 738,00	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
149	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	1,000	436,87	436,87	CS ÚRS 2019 01
	W		vchodové dveře					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
150	M	54914110	kování bezpečnostní R1, knoflík-klika R1 Cr	kus	1,000	1 817,00	1 817,00	CS ÚRS 2019 01
151	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	5,000	71,89	359,45	CS ÚRS 2019 01
	W		vchodové dveře					
	W		1		1,000			
	W		koupelna					
	W		1		1,000			
	W		kuchyň					
	W		1		1,000			
	W		komora					
	W		1		1,000			
	W		pokoj					
	W		1		1,000			
	W		Součet		5,000			
152	K	766662912	Oprava dveřních křídel dřevěných z tvrdého dřeva s výměnou kování	m2	1,780	1 422,00	2 531,16	CS ÚRS 2019 01
	W		vchodové dveře					
	W		0,86*2,07		1,780			
	W		Součet		1,780			
153	K	766663954	Oprava dveřních křídel dřevěných prasklé výplně bez vybrání z tvrdého dřeva	kus	1,000	1 975,00	1 975,00	CS ÚRS 2019 01
	W		vchodové dveře					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
154	K	766663971	Oprava dveřních křídel dřevěných obložení tesařské zárubně pro dveře jednokřídlové	kus	1,000	1 975,00	1 975,00	CS ÚRS 2019 01
	W		vchodové dveře					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
155	K	766666931	Výměna dveřních konstrukcí bezpečnostních zámku - vložky	kus	1,000	411,59	411,59	CS ÚRS 2019 01
	W		vchodové dveře					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
156	K	766691911	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných okenních, plochy do 1,5 m2	kus	1,000	118,50	118,50	CS ÚRS 2019 01
	W		vchodové dveře					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
157	K	766691914	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	1,000	118,50	118,50	CS ÚRS 2019 01
	W		vchodové dveře					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
158	K	766691931	Ostatní práce seřízení okenního nebo dveřního křídla otvácího nebo sklápěcího dřevěného	kus	1,000	169,06	169,06	CS ÚRS 2019 01
	W		vchodové dveře					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
159	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	1,000	134,30	134,30	CS ÚRS 2019 01
	W		vchodové dveře					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
160	M	61187181	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 920mm š 150mm	kus	1,000	379,20	379,20	CS ÚRS 2019 01
161	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,072	1 698,50	122,29	CS ÚRS 2019 01
162	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	0,072	1 698,50	122,29	CS ÚRS 2019 01
163	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	0,072	1 698,50	122,29	CS ÚRS 2019 01
D	771		Podlahy z dlaždic				5 490,65	
164	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	3,200	17,38	55,62	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		3,2		3,200			
	W		Součet		3,200			
165	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	3,200	27,65	88,48	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		3,2		3,200			
	W		Součet		3,200			
166	K	771573113	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	3,200	355,50	1 137,60	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		3,2		3,200			
	W		Součet		3,200			
167	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12 ks/m2	m2	4,000	316,00	1 264,00	CS ÚRS 2019 01
168	K	771577141	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených disperzním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	3,200	355,50	1 137,60	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		3,2		3,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		3,200			
169	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,093	6 478,00	602,45	CS ÚRS 2019 01
170	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	0,093	6 478,00	602,45	CS ÚRS 2019 01
171	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	0,093	6 478,00	602,45	CS ÚRS 2019 01
	D	775	<b>Podlahy skládané</b>				<b>2 783,45</b>	
172	K	775411820	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných připevněných vruty	m	16,040	15,01	240,76	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		(3,2+4,82)*2		16,040			
	W		Součet		16,040			
173	K	775511810	Demontáž podlah vlysových s lištami přibíjených	m2	0,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
174	K	775541811	Demontáž plovoucích podlah laminátových lepených	m2	15,400	165,11	2 542,69	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		15,4		15,400			
	W		Součet		15,400			
	D	776	<b>Podlahy povlakové</b>				<b>56 988,92</b>	
175	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	33,000	276,50	9 124,50	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		3,9		3,900			
	W		komora					
	W		0,8		0,800			
	W		kuchyň					
	W		12,9		12,900			
	W		pokoj					
	W		15,4		15,400			
	W		Součet		33,000			
176	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	33,000	17,38	573,54	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		3,9		3,900			
	W		komora					
	W		0,8		0,800			
	W		kuchyň					
	W		12,9		12,900			
	W		pokoj					
	W		15,4		15,400			
	W		Součet		33,000			
177	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	33,000	27,65	912,45	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		3,9		3,900			
	W		komora					
	W		0,8		0,800			
	W		kuchyň					
	W		12,9		12,900			
	W		pokoj					
	W		15,4		15,400			
	W		Součet		33,000			
178	K	776141113	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	33,000	197,50	6 517,50	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		3,9		3,900			
	W		komora					
	W		0,8		0,800			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		kuchyň					
	W		12,9		12,900			
	W		pokoj					
	W		15,4		15,400			
	W		Součet		33,000			
179	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	20,700	113,76	2 354,83	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyň					
	W		12,9		12,900			
	W		předsíň					
	W		3,9*2		7,800			
	W		Součet		20,700			
180	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	33,000	434,50	14 338,50	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		3,9		3,900			
	W		komora					
	W		0,8		0,800			
	W		kuchyň					
	W		12,9		12,900			
	W		pokoj					
	W		15,4		15,400			
	W		Součet		33,000			
181	M	28412111	PVC vinylová š 2/4m, tl 2,50mm, nášlapná vrstva 0,70mm	m2	36,300	315,21	11 442,12	CS ÚRS 2019 01
	W		33*1,1		36,300			
	W		Součet		36,300			
182	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	22,760	23,70	539,41	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		(2,16+1,8)*2		7,920			
	W		kuchyň					
	W		(2,6+4,82)*2		14,840			
	W		Součet		22,760			
183	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	42,760	63,20	2 702,43	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		(2,16+1,8)*2		7,920			
	W		komora					
	W		(0,795+1,185)*2		3,960			
	W		kuchyň					
	W		(2,6+4,82)*2		14,840			
	W		pokoj					
	W		(3,2+4,82)*2		16,040			
	W		Součet		42,760			
184	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	47,036	27,65	1 300,55	CS ÚRS 2019 01
	W		42,76*1,1		47,036			
	W		Součet		47,036			
185	K	776421311	Montáž lišt přechodových samolepicích	m	2,900	39,50	114,55	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		0,7		0,700			
	W		kuchyň					
	W		0,8		0,800			
	W		komora					
	W		0,6		0,600			
	W		pokoj					
	W		0,8		0,800			
	W		Součet		2,900			
186	M	56284510	profil dilatační PVC 40x40mm	m	3,000	118,50	355,50	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		0,8		0,800			
	W		kuchyň					
	W		0,8		0,800			
	W		komora					
	W		0,6		0,600			
	W		pokoj					
	W		0,8		0,800			
	W		Součet		3,000			
187	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,515	4 345,00	2 237,68	CS ÚRS 2019 01
188	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	0,515	4 345,00	2 237,68	CS ÚRS 2019 01
189	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	0,515	4 345,00	2 237,68	CS ÚRS 2019 01
D		781	Dokončovací práce - obklady				15 250,37	
190	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	14,440	6,32	91,26	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		(1,8+1,81)*2*2		14,440			
	W		Součet		14,440			
191	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	20,345	118,50	2 410,88	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyň					
	W		(1,6+2)*1,5		5,400			
	W		koupelna					
	W		(1,8+1,81)*2*2,07		14,945			
	W		Součet		20,345			
192	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	14,440	355,50	5 133,42	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		(1,8+1,81)*2*2		14,440			
	W		Součet		14,440			
193	M	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	15,000	276,50	4 147,50	CS ÚRS 2019 01
194	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	0,266	4 345,00	1 155,77	CS ÚRS 2019 01
195	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	0,266	4 345,00	1 155,77	CS ÚRS 2019 01
196	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	0,266	4 345,00	1 155,77	CS ÚRS 2019 01
D		783	Dokončovací práce - nátěry				3 310,36	
197	K	783101201	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem hrubé vchodové dveře	m2	6,560	19,75	129,56	CS ÚRS 2019 01
	W		křídlo					
	W		(0,86*2,07)*2		3,560			
	W		zárubeň					
	W		(2,07*2+0,86)*(0,2+0,2+0,2)		3,000			
	W		Součet		6,560			
198	K	783101203	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem jemné vchodové dveře	m2	6,560	19,75	129,56	CS ÚRS 2019 01
	W		křídlo					
	W		(0,86*2,07)*2		3,560			
	W		zárubeň					
	W		(2,07*2+0,86)*(0,2+0,2+0,2)		3,000			
	W		Součet		6,560			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
199	K	783101403	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru oprášení	m2	6,560	3,95	25,91	CS ÚRS 2019 01
	W		vchodové dveře					
	W		křídlo					
	W		(0,86*2,07)*2		3,560			
	W		zárubeň					
	W		(2,07*2+0,86)*(0,2+0,2+0,2)		3,000			
	W		Součet		6,560			
200	K	783106805	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí opálením s obroušením	m2	6,560	142,20	932,83	CS ÚRS 2019 01
	W		vchodové dveře					
	W		křídlo					
	W		(0,86*2,07)*2		3,560			
	W		zárubeň					
	W		(2,07*2+0,86)*(0,2+0,2+0,2)		3,000			
	W		Součet		6,560			
201	K	783113101	Napouštěcí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	6,560	39,50	259,12	CS ÚRS 2019 01
	W		vchodové dveře					
	W		křídlo					
	W		(0,86*2,07)*2		3,560			
	W		zárubeň					
	W		(2,07*2+0,86)*(0,2+0,2+0,2)		3,000			
	W		Součet		6,560			
202	K	783114101	Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	6,560	39,50	259,12	CS ÚRS 2019 01
	W		vchodové dveře					
	W		křídlo					
	W		(0,86*2,07)*2		3,560			
	W		zárubeň					
	W		(2,07*2+0,86)*(0,2+0,2+0,2)		3,000			
	W		Součet		6,560			
203	K	783117101	Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	6,560	39,50	259,12	CS ÚRS 2019 01
	W		vchodové dveře					
	W		křídlo					
	W		(0,86*2,07)*2		3,560			
	W		zárubeň					
	W		(2,07*2+0,86)*(0,2+0,2+0,2)		3,000			
	W		Součet		6,560			
204	K	783118211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický	m2	6,560	72,00	472,32	CS ÚRS 2019 01
	W		vchodové dveře					
	W		křídlo					
	W		(0,86*2,07)*2		3,560			
	W		zárubeň					
	W		(2,07*2+0,86)*(0,2+0,2+0,2)		3,000			
	W		Součet		6,560			
205	K	783122111	Tmelení truhlářských konstrukcí lokální, včetně přebroušení tmelených míst rozsahu přes 10 do 30% plochy, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	6,560	25,28	165,84	CS ÚRS 2019 01
	W		vchodové dveře					
	W		křídlo					
	W		(0,86*2,07)*2		3,560			
	W		zárubeň					
	W		(2,07*2+0,86)*(0,2+0,2+0,2)		3,000			
	W		Součet		6,560			
206	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	5,713	39,50	225,66	CS ÚRS 2019 01
	W		nové zárubně					
	W		0,6*1,97		1,182			
	W		0,7*1,97		1,379			
	W		(0,8*1,97)*2		3,152			
	W		Součet		5,713			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
207	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	5,713	39,50	225,66	CS ÚRS 2019 01
	VV		nové zárubně					
	VV		0,6*1,97		1,182			
	VV		0,7*1,97		1,379			
	VV		(0,8*1,97)*2		3,152			
	VV		Součet		5,713			
208	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	5,713	39,50	225,66	CS ÚRS 2019 01
	VV		nové zárubně					
	VV		0,6*1,97		1,182			
	VV		0,7*1,97		1,379			
	VV		(0,8*1,97)*2		3,152			
	VV		Součet		5,713			
209	K	783601301	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů žebrových trub odrezivěním bezoplachovým	m2	0,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
210	K	783601305	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů žebrových trub odmaštěním vodou ředitelným	m2	0,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
211	K	783601355	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru armatur do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	kus	0,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
212	K	783614101	Základní nátěr otopných těles jednonásobný žebrových trub syntetický	m2	0,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
213	K	783614501	Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný armatur do DN 100 mm syntetický	kus	0,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
214	K	783617101	Krycí nátěr (email) otopných těles žebrových trub jednonásobný syntetický	m2	0,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
215	K	783617501	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí armatur do DN 100 mm jednonásobný syntetický standardní	kus	0,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01

D 784

Dokončovací práce - malby a tapety

25 942,92

216	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	167,980	63,20	10 616,34	CS ÚRS 2019 01
	VV		předsíň					
	VV		(2,16+1,8)*2*2,94		23,285			
	VV		3,9		3,900			
	VV		koupelna					
	VV		(1,8+1,81)*2*0,84		6,065			
	VV		3,2		3,200			
	VV		kuchyň					
	VV		(2,6+4,82)*2*2,94		43,630			
	VV		12,9		12,900			
	VV		komora					
	VV		(0,795+1,185)*2*2,94		11,642			
	VV		0,8		0,800			
	VV		pokoj					
	VV		(3,2+4,82)*2*2,94		47,158			
	VV		15,4		15,400			
	VV		Součet		167,980			
217	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	168,702	27,65	4 664,61	CS ÚRS 2019 01
	VV		předsíň					
	VV		(2,16+1,8)*2*2,94		23,285			
	VV		3,9		3,900			
	VV		koupelna					
	VV		(1,8+1,81)*2*0,94		6,787			
	VV		3,2		3,200			
	VV		kuchyň					
	VV		(2,6+4,82)*2*2,94		43,630			
	VV		12,9		12,900			
	VV		komora					
	VV		(0,795+1,185)*2*2,94		11,642			
	VV		0,8		0,800			
	VV		pokoj					
	VV		(3,2+4,82)*2*2,94		47,158			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		15,4				15,400	
	W		Součet				168,702	
218	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3.80 m	m2	168,702	63,20	10 661,97	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		(2,16+1,8)*2*2,94				23,285	
	W		3,9				3,900	
	W		koupelna					
	W		(1,8+1,81)*2*0,94				6,787	
	W		3,2				3,200	
	W		kuchyň					
	W		(2,6+4,82)*2*2,94				43,630	
	W		12,9				12,900	
	W		komora					
	W		(0,795+1,185)*2*2,94				11,642	
	W		0,8				0,800	
	W		pokoj					
	W		(3,2+4,82)*2*2,94				47,158	
	W		15,4				15,400	
	W		Součet				168,702	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				10 989,69	
D	VRN3		Zařízení staveniště				6 644,69	
219	K	030001000	Zařízení staveniště	soudo r	1,000	3 950,00	3 950,00	CS ÚRS 2019 01
220	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	1 817,00	1 817,00	CS ÚRS 2019 01
221	K	035002000	Pronájem ploch, objektů	kpl	1,000	877,69	877,69	CS ÚRS 2019 01
D	VRN4		Inženýrská činnost				2 370,00	
222	K	040001000	Inženýrská činnost	soudo r	1,000	2 370,00	2 370,00	CS ÚRS 2019 01
D	VRN6		Územní vlivy				1 975,00	
223	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	1 975,00	1 975,00	CS ÚRS 2019 01

