



# Smlouva o dílo

č. 2020/OBN/1163

## 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

## REKOMAL servis s.r.o.

zapsaná v OR vedeném Městským obchodním soudem v Praze, oddíl C, vložka 152285

zastoupená jednatelem panem Miroslavem Kerblem

se sídlem Vítkova 295/3, 186 00 Praha 8

IČO: 285 75 822

DIČ: CZ285 758 22

bankovní spojení : KB

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. 15**, přesná specifikace místa díla **č.p. 1245, k.ú. Vršovice, Murmanská 15, 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. 15, č.p. 1245, k.ú. Vršovice, ul. Murmanská 15, Praha 10**, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1 a dále projektovou dokumentací na opravu volného bytu zpracovanou [redacted] z 11/2019

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**

**480 152,18 Kč**

slovy: / čtyřistaosmdesátisícjednostopadesát dva 18/100 koruny české /

**DPH ze základu 480 152,18 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 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 přijímacím 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 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 popsánoho díla, odpovídá v plném rozsahu.
3. zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na staveništi, které bylo zhotoviteli předáno objednatelem, a je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Totéž se týká zamezení znečišťování prostor a vozovek mimo staveniště vlivem své činnosti dle předpisů platných na území obce hl. m. Prahy.
4. zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele písemně zápisem ve stavebním deníku k prověření všech prací, které mají být podle popisu v zadávací dokumentaci zakryty. Předepsané zkoušky, prokazující bezchybnost provedení částí díla, musí být provedeny před jejich zakrytím jinými konstrukcemi. Nejpozději do 7 kalendářních dnu po předání a převzetí díla je zhotovitel povinen zcela vyklidit staveniště a vyklizené je předat objednateli.
5. zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, jakož i zdůvodnění odchylek provádění díla od zadávací dokumentace. Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k jeho zápisům připojovat své stanovisko. Zhotovitel je povinen uchovat stavební deník 10 let od předání a převzetí díla dle této smlouvy. První kopie stavebního (montážního) deníku předá zhotovitel objednateli nejpozději s předávacím protokolem. Zhotovitel předá objednateli všechny potřebné doklady jako např. výchozí revize, protokoly o zkouškách, certifikáty materiálů, zjednodušenou dokumentaci stávajícího stavu.
6. pro realizaci díla je nutno zajistit odběr el. energie formou vlastního elektroměru a se správnou firmou dohodnout prostory pro zařízení staveniště, způsob úhrady za odběr vody, zvýšené náklady na úklid a osvětlení. Pro dopravu materiálů nelze používat osobní výtahy v domech.
7. zhotovitel je povinen vývěskou v domě (popřípadě jednotlivých domech), umístěnou na viditelném místě, seznámit nájemce s rozsahem prováděných prací a konečným termínem dokončení díla. Vývěska bude opatřena razítkem a podpisem zhotovitele.

#### V.

##### Smluvní pokuty

1. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 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 jmenovány paní [REDAKCE] za ÚMČ Praha 10 a pan [REDAKCE] za správní firmu CENTRA 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 **Miroslav Kerbl**,  
tel: [redacted]

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

## 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: 25. 08. 2020

objednatel



**REKOMAL servis s.r.o.**  
kompletní stavební činnost  
Vilkova 3/295, 186 Praha 8  
IČO: 285 758 22

zhotovitel





# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Stavební oprava bytu č. 15**

KSO: 803 59  
Místo: Murmanská 1245/15

CC-CZ: 11301  
Datum: 23.11.2019

Zadavatel:  
MČ Praha 10


IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
REKOMALservis, s.r.o., Vítkova 295/3, Praha 8 186 00

IČ: 28575822  
DIČ: CZ28575822

Projektant:  


IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  


IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezející 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.

**Cena bez DPH**

**480 152,18**

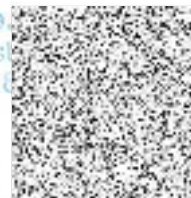
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	480 152,18	15,00%	72 022,83

**Cena s DPH**

**v CZK**

**552 175,01**

REKOMAL servis s.r.o.  
kompletní stavební činnosť  
Vítkova 3/295, 186 Praha 8  
IČO: 285 758 22



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Stavební oprava bytu č. 15**

Místo: Murmanská 1245/15

Datum: 23.11.2019

Zadavatel: MČ Praha 10

Projektant:

Zhotovitel: REKOMALservis, s.r.o., Vítkova 295/3, Praha 8 186 00

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**480 152,18**

HSV - Práce a dodávky HSV 135 254,60

3 - Svislé a kompletní konstrukce 5 742,76

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 68 575,27

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 30 783,46

997 - Přesun sutě 21 584,48

998 - Přesun hmot 8 568,63

PSV - Práce a dodávky PSV 322 843,88

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 4 630,49

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 6 302,33

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod 10 258,12

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod 10 384,71

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty 19 995,26

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 603,35

734 - Ústřední vytápění - armatury 1 024,60

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa 7 078,92

741 - Elektroinstalace - silnoproud 52 808,93

742 - Elektroinstalace - slaboproud 5 588,66

763 - Konstrukce suché výstavby 5 178,87

766 - Konstrukce truhlářské 38 715,85

771 - Podlahy z dlaždic 12 053,05

775 - Podlahy skládané 1 834,89

776 - Podlahy povlakové 85 653,58

777 - Malby a natěry 18 275,05

778 - Malby a natěry 11 269,88

779 - Malby a natěry 31 187,34

VF - Další rozpočtové náklady 22 053,70

VRN3 - Zařízení staveniště 2 256,80

VRN4 - Inženýrská činnost 10 069,80

VRN6 - Územní vlivy 5 890,50

VRN7 - Provozní vlivy 3 836,60



## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 362-15  
Stavba: Stavební oprava bytu č. 15

KSO: 803 59  
Místo: Murmanská 1245/15

CC-CZ: 11301  
Datum: 23.11.2019

Zadavatel:  
MČ Praha 10

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
REKOMALservis, s.r.o., Vítkova 295/3, Praha 8 186 00

IČ: 28575822  
DIČ: CZ28575822

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>480 152,18</b>
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	0,00	0,00
snižená	15,00%	480 152,18	72 022,83
<b>Cena s DPH</b>			<b>552 175,01</b>
v CZK			

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 362-15

**Stavba:** Stavební oprava bytu č. 15

Místo: Murmanská 1245/15

Datum: 23.11.2019

Zadavatel: MČ Praha 10

Projektant:

Zhotovitel: REKOMALservis, s.r.o., Vítkova 295/3, Praha 8 186 00

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>480 152,18</b>	<b>552 175,01</b>	
362-15	Stavební oprava bytu č. 15	480 152,18	552 175,01	STA

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Stavební oprava bytu č. 15**

Místo: Murmanská 1245/15

Datum: 23.11.2019

Zadavatel: MČ Praha 10

Projektant:

Zhotovitel: REKOMALservis, s.r.o., Vítkova 295/3, Praha 8 186 00

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**480 152,18**

D HSV

Práce a dodávky HSV

135 254,60

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

5 742,76

1	K	346244352	Obezdvíka koupelňových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 50 mm	m2	2,880	521,44	1 501,75	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

VV "5.15.05\_koupelna\_P3.b" (1,7\*2+0,7\*2)\*0,6 2,880

2	K	346272236	Přizdívký z pórobetonových tvárnic objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívký 100 mm	m2	7,066	600,20	4 241,01	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

VV "5.15.05\_koupelna\_P3.b" 1,6\*2,76 4,416

VV "5.15.07\_spiž\_P3.a" 0,96\*2,76 2,650

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

68 575,27

3	K	611321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	2,910	277,90	808,69	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

VV \*\*\*nad vestavnými skříněmi

VV "5.15.02\_předsíň\_P5.b" ((3,45\*0,6)+(1,4\*0,6)) 2,910

4	K	611325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	74,511	210,10	15 654,76	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

VV "5.15.02\_předsíň\_P5.b" 12,4-((3,45\*0,62)+(1,4\*0,6)) 9,421

VV "5.15.03\_2\_pokoj\_P4.b" 18,54 18,540

VV "5.15.04\_3\_pokoj\_P4.b" 11,97 11,970

VV "5.15.05\_koupelna\_P3.b" 2,72 2,720

VV "5.15.06\_WC\_P3.b" 1,15 1,150

VV "5.15.07\_spiž\_P3.a" 1,52 1,520

VV "5.15.08\_kuchyň\_P5.b" 9,04 9,040

VV "5.15.09\_1\_pokoj\_P4.b" 20,15 20,150

5	K	611325423	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	1,750	294,80	515,90	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

VV "0.15.01\_sklep\_P1" 1,75 1,750

6	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	6,859	195,30	1 339,56	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

VV \*\*\*na pórobetonových přizdívkách

VV "5.15.05\_koupelna\_P3.b" "stěny" 1,585\*2,76 4,375

VV "5.15.07\_spiž\_P3.a" "stěny" 0,9\*2,76 2,484

7	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	3,689	117,30	432,72	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

VV \*\*\*na pórobetonových přizdívkách

VV "5.15.05\_koupelna\_P3.b\_ker.obklad do v. 2,0 m" "stěny" 1,585\*(2,76-2) 1,205

VV "5.15.07\_spiž\_P3.a" "stěny" 0,9\*2,76 2,484

8	K	612321111	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená svislých konstrukcí stěn	m2	16,443	167,10	2 747,63	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

VV "5.15.05\_koupelna\_ker.obklad do v. 2,1m" "stěny" (6,75)\*2,1 14,175

VV "otvory" (0,6\*1,97)\*-1 -1,182

VV "ostění" 0 0,000

VV "5.15.06\_WC\_ker.obklad do v. 1,2 m" "stěny" (4,27-0,795)\*1,2 4,170

VV "otvory" (0,6\*1,2)\*-1 -0,720

VV "ostění" 0 0,000

9	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	28,571	245,50	7 014,18	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

VV "5.15.08\_kuchyň\_ker.obklad do v. 1,5 m" "stěny" (1,95+2,605+0,6)\*1,5 7,733

VV "otvory" 0 0,000

VV "ostění" 0 0,000

VV "5.15.07\_spiž\_P3.a" "stěny" 0,9\*2,76 2,484

VV \*\*\*za vestavnými skříněmi

VV "5.15.02\_předsíň\_P5.b" ((3,45+0,6\*2)+(1,4+0,6))\*2,76 18,354

10	K	612325422	Oprava vápenocementové 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	179,561	167,10	30 004,64	CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

VV "5.15.02\_předsíň\_P5.b" 18,354

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"stěny" (18,31)*2,76		50,536			
			"otvory" ((0,8*1,97)*5+(0,6*1,97)*3)*-1		-11,426			
			"ostění" 0		0,000			
			***za vestavnými skříněmi					
			"5.15.02_předsíň_P5.b" ((3,45+0,6*2)+(1,4+0,6))*2,76*-1		-18,354			
			"5.15.03_2 pokoj_P4.b"					
			"stěny" (17,78)*2,76		49,073			
			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97))*-1		-5,221			
			"ostění" (2,25+1,62)*0,15		0,824			
			"5.15.04_3 pokoj_P4.b"					
			"stěny" (13,84)*2,76		38,198			
			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97))*-1		-5,165			
			"ostění" (2,25+1,62)*0,15		0,824			
			"5.15.07_spiž_P3.a_PB přizdívky nová omítka					
			"stěny" (5,38-0,9)*2,76		12,365			
			"otvory" (0,6*1,97)*-1		-1,182			
			"ostění" 0		0,000			
			"5.15.08_kuchyň_P5.b"					
			"stěny" (12,24)*2,76-(1,95+2,605+0,6)*1,5		26,050			
			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97))*-1		-5,221			
			"ostění" (2,25+1,62)*0,15		0,824			
			"5.15.09_1 pokoj_P4.b"					
			"stěny" (18,78)*2,76		51,833			
			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97))*-1		-5,221			
			"ostění" (2,25+1,62)*0,15		0,824			
11	K	612325423	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	8,884	250,00	2 221,00	CS ÚRS 2019 02
			"5.15.05_koupelna_P3.b_ker. obklad do v. 2,0m_PB přizdívky nová omítka					
			"stěny" (6,75-1,585)*(2,76-2)		3,925			
			"otvory" 0		0,000			
			"ostění" 0		0,000			
			"5.15.06_WC_P3.b_ker. obklad do v. 1,2 m"					
			"stěny" (4,27-0,795)*(2,76-1,2)		5,421			
			"otvory" (0,6*(1,97-1,2))*-1		-0,462			
			"ostění" 0		0,000			
12	K	619991021	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí rámu oken a dveří, keramických soklů obalením malířskou páskou	m	30,960	5,10	157,90	CS ÚRS 2019 02
			****okna před opravami omítek					
			(2,25*2+1,62*2)*4		30,960			
13	K	632452411	Doplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. do 10 mm	m2	1,750	148,80	260,40	CS ÚRS 2019 02
			"0.15.01_sklep_P1" 1,75		1,750			
14	K	632452441	Doplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. přes 30 do 40 mm	m2	2,910	296,80	863,69	CS ÚRS 2019 02
			***pod vestavnými skříněmi					
			"5.15.02_předsíň_P5.b" ((3,45*0,6)+(1,4*0,6))		2,910			
15	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	4,000	566,40	2 265,60	CS ÚRS 2019 02
			"5.15.05_koupelna_P3.b" 1		1,000			
			"5.15.06_WC_P3.b" 1		1,000			
			"5.15.07_spiž_P3.a" 1		1,000			
			"5.15.02_předsíň_P5.b" 1		1,000			
16	M	55331333	zárubeň ocelová pro běžné zdění a porobeton 75 levá/pravá 600	kus	3,000	912,00	2 736,00	CS ÚRS 2019 02
			"5.15.05_koupelna_P3.b" 1		1,000			
			"5.15.06_WC_P3.b" 1		1,000			
			"5.15.07_spiž_P3.a" 1		1,000			
17	M	55331395	zárubeň ocelová pro běžné zdění a porobeton s drážkou 75 levá/pravá 800 EW 30	kus	1,000	980,00	980,00	CS ÚRS 2019 02
			"5.15.02_předsíň_P5.b" 1		1,000			
18	K	644941111	Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích velikostí do 150 x 200 mm	kus	2,000	55,30	110,60	CS ÚRS 2019 02
			"5.15.07_spiž_P3.a" 2		2,000			
19	M	55341427	mřížka větrací nerezová se síťovinou 150x150mm	kus	2,000	231,00	462,00	CS ÚRS 2019 02
			"5.15.07_spiž_P3.a" 2		2,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				30 783,46	
20	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	79,140	50,50	3 996,57	CS ÚRS 2019 02
21	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	77,390	95,50	7 390,75	CS ÚRS 2019 02
			"5.15.02_předsíň_P5.b" 12,4		12,400			
			"5.15.03_2 pokoj_P4.b" 18,54		18,540			
			"5.15.04_3 pokoj_P4.b" 11,97		11,970			
			"5.15.05_koupelna_P3.b" 2,72		2,720			
			"5.15.06_WC_P3.b" 1,05		1,050			
			"5.15.07_spiž_P3.a" 1,52		1,520			
			"5.15.08_kuchyň_P5.b" 9,04		9,040			
			"5.15.09_1 pokoj_P4.b" 20,15		20,150			
22	K	952901411	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání ostatních objektů (např. kanálů, zásobníků, kúlen apod.) jakékoliv výšky podlaží	m2	1,750	41,40	72,45	CS ÚRS 2019 02
			"0.15.01_sklep_P1" 1,75		1,750			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	953945111	Kotvy mechanické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene pro střední zatížení průvlekové, velikost M 8, délka 75 mm	kus	4,000	74,60	298,40	CS ÚRS 2019 02
	VV		"autonomní detektor oxidu uhelnatého" 2		2,000			
	VV		"autonomní detektor kouře" 2		2,000			
24	M	2104101000	autonomní detektor kouře	kus	1,000	151,46	151,46	
25	M	4041455737	autonomní detektor CO	kus	1,000	580,50	580,50	
26	K	962031135	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z tvárnic nebo příčkových pálených nebo nepálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 50 mm	m2	2,880	71,90	207,07	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.05_koupelna_obezdivka_vany" (1,7*2+0,7*2)*0,6		2,880			
27	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	28,580	136,50	3 901,17	CS ÚRS 2019 02
	VV		***odstranění zbytků lepidel po PVC a dlažbě					
	VV		"0.15.01_sklep_P1" 1,75		1,750			
	VV		"5.15.02_předsíň_P5.b" 12,4		12,400			
	VV		"5.15.05_koupelna_P3.b" 2,72		2,720			
	VV		"5.15.06_WC_P3.b" 1,15		1,150			
	VV		"5.15.07_komora_P3.a" 1,52		1,520			
	VV		"5.15.08_kuchyň_P5.b" 9,04		9,040			
28	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	5,419	279,40	1 514,07	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.02_předsíň" 0,8*1,97		1,576			
	VV		"5.15.05_koupelna" 0,65*1,97		1,281			
	VV		"5.15.06_WC" 0,65*1,97		1,281			
	VV		"5.15.07_spíž" 0,65*1,97		1,281			
29	K	973032616	Vysekání kapes ve zdivu z dutých cihel nebo tvárnic pro špalíky a krabice, velikostí do 100x100x50 mm	kus	61,000	31,50	1 921,50	CS ÚRS 2019 02
30	K	974032144	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel, tvárnic, desek z dutých cihel nebo tvárnic do hl. 70 mm a šířky do 150 mm	m	2,500	87,80	219,50	CS ÚRS 2019 02
31	K	974082112	Vysekání rýh pro vodiče v omíтке vápenné nebo vápenocementové stěn, šířky do 30 mm	m	145,000	34,20	4 959,00	CS ÚRS 2019 02
32	K	974082114	Vysekání rýh pro vodiče v omíтке vápenné nebo vápenocementové stěn, šířky do 70 mm	m	15,000	37,20	558,00	CS ÚRS 2019 02
33	K	974082116	Vysekání rýh pro vodiče v omíтке vápenné nebo vápenocementové stěn, šířky do 150 mm	m	10,000	46,10	461,00	CS ÚRS 2019 02
34	K	974082172	Vysekání rýh pro vodiče v omíтке vápenné nebo vápenocementové stropů nebo kleneb, šířky do 30 mm	m	20,000	65,80	1 316,00	CS ÚRS 2019 02
35	K	976042231	Vybourání betonových nebo železobetonových dvířek, ventilací, obrub, krycích desek komínových a topných dvířek, ventilací apod. plochy do 0,10 m2, ze zdiva betonového	kus	2,000	47,60	95,20	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.07_spíž_P3.a" 2		2,000			
36	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškraabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	12,686	77,40	981,90	CS ÚRS 2019 02
	VV		"2.01.05_2_pokoj_P2" (4,13+0,5)*2,74		12,686			
37	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	24,176	89,30	2 158,92	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.05_koupelna_ker_obklad do v. 2,1m"					
	VV		"stěny" (6,75)*2,1		14,175			
	VV		"otvory" (0,6*1,97)*-1		-1,182			
	VV		"ostění" 0		0,000			
	VV		"5.15.06_WC_ker_obklad do v. 1,2 m"					
	VV		"stěny" (4,27-0,795)*1,2		4,170			
	VV		"otvory" (0,6*1,2)*-1		-0,720			
	VV		"ostění" 0		0,000			
	VV		"5.15.08_kuchyň_ker_obklad do v. 1,5 m"					
	VV		"stěny" (1,95+2,605+0,6)*1,5		7,733			
	VV		"otvory" 0		0,000			
	VV		"ostění" 0		0,000			
D 997			Přesun sutě				21 584,48	
38	K	997013217	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m	t	5,211	2 633,80	13 724,73	CS ÚRS 2019 02
39	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,211	227,30	1 184,46	CS ÚRS 2019 02
40	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	104,220	9,90	1 031,78	CS ÚRS 2019 02
	VV		5,211*20 *Přepočtené koeficientem množství		104,220			
41	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	5,211	1 083,00	5 643,51	CS ÚRS 2019 02
D 998			Přesun hmot				8 568,63	
42	K	998018003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	6,485	1 321,30	8 568,63	CS ÚRS 2019 02
D PSV			Práce a dodávky PSV				322 843,88	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				4 630,49	
43	K	711493111	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše vodorovně V dvousložkovou na bázi cementu	m2	3,770	571,80	2 155,69	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.05_koupelna_P3.b" 2,72		2,720			
	VV		"5.15.06_WC_P3.b" 1,05		1,050			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	711493121	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše svislé S dvousložkovou na bázi cementu	m2	2,946	589,20	1 735,78	CS ÚRS 2019 02
	vv		"5.15.05_koupejna_P3.b" ((6,75)-0,6)*0,3		1,845			
	vv		"5.15.06_WC_P3.b" ((4,27)-0,6)*0,3		1,101			
45	M	28355022	páska pružná těsnící hydroizolační š do 125mm	m	9,820	70,50	692,31	CS ÚRS 2019 02
	vv		"5.15.05_koupejna_P3.b" ((6,75)-0,6)		6,150			
	vv		"5.15.06_WC_P3.b" ((4,27)-0,6)		3,670			
46	K	998711103	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	t	0,031	1 035,10	32,09	CS ÚRS 2019 02
47	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,031	471,70	14,62	CS ÚRS 2019 02
D 721			Zdravotnicka - vnitřní kanalizace	6 302,33				
48	K	721171803	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích do D 75	m	8,500	10,80	91,80	CS ÚRS 2019 02
49	K	721171808	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích přes 75 do D 114	m	1,000	28,80	28,80	CS ÚRS 2019 02
50	K	721171915	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 110	kus	1,000	326,90	326,90	CS ÚRS 2019 02
51	K	721174042	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 40	m	1,000	327,90	327,90	CS ÚRS 2019 02
52	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 50	m	4,000	363,00	1 452,00	CS ÚRS 2019 02
53	K	721174044	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 75	m	3,500	434,10	1 519,35	CS ÚRS 2019 02
54	K	721174045	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 110	m	1,000	509,50	509,50	CS ÚRS 2019 02
55	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpusťek DN 40	kus	1,000	68,20	68,20	CS ÚRS 2019 02
56	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpusťek DN 50	kus	1,000	75,60	75,60	CS ÚRS 2019 02
57	K	721194107	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpusťek DN 70	kus	1,000	91,70	91,70	CS ÚRS 2019 02
58	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpusťek DN 100	kus	1,000	112,60	112,60	CS ÚRS 2019 02
59	K	721226511	Zápachové uzávěrky podomítkové (Pe) s krycí deskou pro pračku a myčku DN 40	kus	1,000	730,60	730,60	CS ÚRS 2019 02
	vv		"AP" 1		1,000			
60	K	721226521	Zápachové uzávěrky nástěnné (PP) pro pračku a myčku DN 40	kus	1,000	724,90	724,90	CS ÚRS 2019 02
	vv		"M" 1		1,000			
61	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	9,500	21,40	203,30	CS ÚRS 2019 02
62	K	721290823	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,016	1 978,30	31,65	CS ÚRS 2019 02
63	K	998721103	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,007	655,10	4,59	CS ÚRS 2019 02
64	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	0,007	419,70	2,94	CS ÚRS 2019 02
D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod	10 258,12				
65	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do Ø 25 mm	m	17,000	18,00	306,00	CS ÚRS 2019 02
66	K	722171932	Výměna trubky, tvarovky, vsazení odbočky na rozvodech vody z plastů D přes 16 do 20 mm	kus	2,000	102,60	205,20	CS ÚRS 2019 02
	vv		"5.15.06_WC_P3.b" 2		2,000			
67	M	28615152	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 20 D 20mm dl 4m	m	4,000	29,80	119,20	CS ÚRS 2019 02
	vv		"5.15.06_WC_P3.b" 4*1		4,000			
68	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	7,000	279,30	1 955,10	CS ÚRS 2019 02
69	K	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	6,000	285,60	1 713,60	CS ÚRS 2019 02
70	K	722174062	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně křížení potrubí (PPR) PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	kus	3,000	208,90	626,70	CS ÚRS 2019 02
71	K	722179191	Příplatek k ceně rozvody vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu	soubor	1,000	304,20	304,20	CS ÚRS 2019 02
72	K	722181221	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	17,000	55,40	941,80	CS ÚRS 2019 02
73	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	2,000	71,70	143,40	CS ÚRS 2019 02
74	K	722220152	Armatury s jedním závitěm plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2	kus	7,000	137,50	962,50	CS ÚRS 2019 02
75	K	722220161	Armatury s jedním závitěm plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2 (nástěnný komplet)	soubor	1,000	502,00	502,00	CS ÚRS 2019 02
76	K	722240122	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 20	kus	2,000	276,70	553,40	CS ÚRS 2019 02
77	K	722261921	Oprava vodoměrů výměna vodoměrů závitových G 1/2	kus	2,000	255,70	511,40	CS ÚRS 2019 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
78	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	17,000	42,70	725,90	CS ÚRS 2019 02
79	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	17,000	38,70	657,90	CS ÚRS 2019 02
80	K	722290823	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní vodovod vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,005	1 978,30	9,89	CS ÚRS 2019 02
81	K	998722103	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,020	586,90	11,74	CS ÚRS 2019 02
82	K	998722181	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,020	409,30	8,19	CS ÚRS 2019 02

D 723

Zdravotnicka - vnitřní plynovod

10 384,71

83	K	723120804	Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek závitových do DN 25	m	6,000	36,40	218,40	CS ÚRS 2019 02
84	K	723150365	Potrubí z ocelových trubek hladkých chráničky Ø 38/2,6	m	0,500	282,40	141,20	CS ÚRS 2019 02
85	K	723160204	Přípojky k plynůměrům spojované na závit bez ochozu G 1	soubor	1,000	1 546,20	1 546,20	CS ÚRS 2019 02
86	K	723181022	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 15	m	7,000	339,10	2 373,70	CS ÚRS 2019 02
87	K	723190104	Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2 FF, délky 75 cm	soubor	1,000	1 266,70	1 266,70	CS ÚRS 2019 02
88	K	723231162	Armatury se dvěma závitými kohouty kulové PN 42 do 185°C pinoprútkové vnitřní závit těžká řada G 1/2	kus	1,000	275,60	275,60	CS ÚRS 2019 02
89	K	723290823	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní plynovod vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,013	1 978,30	25,72	CS ÚRS 2019 02
90	K	998723103	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,009	589,60	5,31	CS ÚRS 2019 02
91	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	0,009	409,30	3,68	CS ÚRS 2019 02
92	K	HZS2212	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný	hod	5,000	434,50	2 172,50	

VV

"úpravy na stáv. rozvodech plynu, vč. napojení na nové rozvody" 5

5,000

93	K	580506042R	Výchozí revize, vypracování protokolu o tlakové zkoušce nových rozvodů plynovodu a instalovaných spotřebičů	úsek	1,000	2 355,70	2 355,70	
----	---	------------	---	------	-------	----------	----------	--

D 725

Zdravotnicka - zařizovací předměty

19 995,26

94	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000	190,10	190,10	CS ÚRS 2019 02
95	K	725112171	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	5 702,50	5 702,50	CS ÚRS 2019 02
96	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	125,60	125,60	CS ÚRS 2019 02
97	K	725211603	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupy nebo krytu na sifon 600 mm	soubor	1,000	3 600,80	3 600,80	CS ÚRS 2019 02
98	K	725220842	Demontáž van ocelových volně stojících	soubor	1,000	139,80	139,80	CS ÚRS 2019 02
99	K	725224138	Vany bez výtokových armatur ocelové smaltované se zápachovou uzávěrkou dl. 1700 mm	soubor	1,000	4 216,50	4 216,50	CS ÚRS 2019 02
100	K	725310823	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	1,000	161,30	161,30	CS ÚRS 2019 02
101	K	725590813	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot zařizovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,154	1 839,90	283,34	CS ÚRS 2019 02
102	K	725610810	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	1,000	107,50	107,50	CS ÚRS 2019 02
103	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	3,000	206,80	620,40	CS ÚRS 2019 02

VV

"WC" 1

1,000

VV

"D" 2

2,000

104	K	725813112	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky pračkové G 3/4	kus	2,000	499,10	998,20	CS ÚRS 2019 02
-----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

VV

"M" 1

1,000

VV

"AP" 1

1,000

105	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,000	75,30	75,30	CS ÚRS 2019 02
106	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	2,000	77,00	154,00	CS ÚRS 2019 02
107	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	1,000	1 692,40	1 692,40	CS ÚRS 2019 02
108	K	725831313	Baterie vanové nástěnné pákové s příslušenstvím a pohyblivým držákem	soubor	1,000	1 777,10	1 777,10	CS ÚRS 2019 02
109	K	725860811	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	3,000	13,20	39,60	CS ÚRS 2019 02
110	K	998725103	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,099	685,80	67,89	CS ÚRS 2019 02
111	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	0,099	433,60	42,93	CS ÚRS 2019 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D 733</b>			<b>Ústřední vytápění - rozvodné potrubí</b>					<b>603,35</b>
112	K	733111102	Potrubí z trubek ocelových závitových bezešvých běžných nízkotlakých DN 10	m	3,000	190,00	570,00	CS ÚRS 2019 02
113	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	3,000	9,30	27,90	CS ÚRS 2019 02
114	K	998733103	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,003	1 274,50	3,82	CS ÚRS 2019 02
115	K	998733181	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,003	544,60	1,63	CS ÚRS 2019 02
<b>D 734</b>			<b>Ústřední vytápění - armatury</b>					<b>1 024,60</b>
116	K	734211112	Ventily od vzdušňovací závitové otopných těles PN 6 do 120°C G 1/4	kus	1,000	66,10	66,10	CS ÚRS 2019 02
117	K	734221531	Ventily regulační závitové termostatické, bez hlavice ovládání PN 16 do 110°C rohové jednoregulační G 3/8	kus	1,000	264,30	264,30	CS ÚRS 2019 02
118	K	734221686	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C voskové otopných těles VK	kus	1,000	220,40	220,40	CS ÚRS 2019 02
119	K	734261711	Šroubení regulační radiátorové přímé bez vypouštění G 3/8	kus	2,000	236,90	473,80	CS ÚRS 2019 02
<b>D 735</b>			<b>Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>					<b>7 078,92</b>
120	K	735111810	Demontáž otopných těles litinových článkových	m2	22,744	31,40	714,16	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.03_2 pokoj_P4.b" (0,2*0,55)*30*2		6,600			
	VV		"5.15.04_3 pokoj_P4.b" (0,2*0,55)*20*2		4,400			
	VV		"5.15.08_kuchyň_P5.b" (0,2*0,55)*20*2		4,400			
	VV		"5.15.09_1 pokoj_P4.b" (0,2*1,02)*18*2		7,344			
121	K	735164511	Otopná tělesa trubková montáž těles na stěnu výšky tělesa do 1500 mm	kus	1,000	249,40	249,40	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.05_koupelna_P3.b" 1		1,000			
122	M	541530241	těleso trubkové KLC 1500x600mm	kus	1,000	2 286,00	2 286,00	
	VV		"5.15.05_koupelna_P3.b" 1		1,000			
123	K	735191902	Ostatní opravy otopných těles vyzkoušení tlakem po opravě otopných těles litinových	m2	22,744	51,30	1 166,77	CS ÚRS 2019 02
124	K	735191904	Ostatní opravy otopných těles vyčištění propláchnutím vodou otopných těles litinových	m2	22,744	11,90	270,65	CS ÚRS 2019 02
125	K	735191905	Ostatní opravy otopných těles odzdušnění tělesa	kus	5,000	23,70	118,50	CS ÚRS 2019 02
126	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	25,000	11,90	297,50	CS ÚRS 2019 02
127	K	735192911	Ostatní opravy otopných těles zpětná montáž otopných těles článkových litinových	m2	22,744	23,70	539,03	CS ÚRS 2019 02
128	K	735494811	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží	m2	22,744	19,90	452,61	CS ÚRS 2019 02
129	K	735890803	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot otopných těles vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,541	1 754,10	948,97	CS ÚRS 2019 02
130	K	998735103	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,023	1 054,00	24,24	CS ÚRS 2019 02
131	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	0,023	482,10	11,09	CS ÚRS 2019 02
<b>D 741</b>			<b>Elektroinstalace - silnoproud</b>					<b>52 808,93</b>
132	K	210220321	Montáž svorek hromosvodných na potrubí typ Bernard se zhotovením pásku	kus	4,000	99,30	397,20	CS ÚRS 2019 02
133	M	10076458	Svorka ZSA 16 zemnicí	KS	4,000	10,80	43,20	
134	M	10079255	Pásek Cu 15x0,4 pospojovací pro ZSA16	M	4,000	23,50	94,00	
135	K	741112061	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových	kus	49,000	31,60	1 548,40	CS ÚRS 2019 02
	VV		"spínače" 15		15,000			
	VV		"zásuvky" 30		30,000			
	VV		"STA" 4		4,000			
136	M	34571511	krabice přístrojová instalační 500 V, D 69 mm x 30mm	kus	49,000	5,60	274,40	CS ÚRS 2019 02
137	K	741112101	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvedek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových	kus	12,000	139,00	1 668,00	CS ÚRS 2019 02
138	M	34571521	krabice univerzální rozvodná z PH s víčkem a svorkovnicí krabicovou šroubovací s vodiči 12x4mm2 D 73,5mm x 43mm	kus	12,000	46,80	561,60	CS ÚRS 2019 02
139	K	741122005	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných plochých nebo bezhalogenových (CYKYLo) počtu a průřezu žil 3x1 až 2,5 mm2	m	112,000	38,40	4 300,80	CS ÚRS 2019 02
140	M	34109515	kabel silový s Cu jádrem plochý 1 kV 3x1,5mm2	m	134,400	13,50	1 814,40	CS ÚRS 2019 02
	VV		112*1,2 Přepočtené koeficientem množství		134,400			
141	K	741122005	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných plochých nebo bezhalogenových (CYKYLo) počtu a průřezu žil 3x1 až 2,5 mm2	m	178,000	28,40	5 055,20	CS ÚRS 2019 02
142	M	34109517	kabel silový s Cu jádrem plochý 1 kV 3x2,5mm2	m	213,600	21,90	4 677,84	CS ÚRS 2019 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 178*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		213,600			
143	K	741122024	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 4x10 mm <sup>2</sup>	m	5,000	37,20	186,00	CS ÚRS 2019 02
144	M	34111076	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x10mm <sup>2</sup>	m	6,000	107,30	643,80	CS ÚRS 2019 02
			VV 5*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		6,000			
145	K	741122031	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm <sup>2</sup>	m	20,000	40,10	802,00	CS ÚRS 2019 02
146	M	34111090	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 5x1,5mm <sup>2</sup>	m	24,000	22,70	544,80	CS ÚRS 2019 02
			VV 20*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		24,000			
147	K	741130001	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	58,000	19,50	1 131,00	CS ÚRS 2019 02
			VV "rozvodnice" (13)*3		39,000			
			VV "lustrsvorka" 1*4*5*3		19,000			
148	M	34561660	svornice řadová šroubovací s nosnou lištou a průřezem vodiče 4 mm <sup>2</sup>	kus	39,000	34,20	1 333,80	CS ÚRS 2019 02
149	M	34561664	svornice řadová šroubovací s nosnou lištou a průřezem vodiče 10 mm <sup>2</sup>	kus	8,000	46,80	374,40	CS ÚRS 2019 02
150	M	10.075.903	Svorka EKL 0 S BI lámací pr. 1- 4mm	kus	2,000	13,40	26,80	
151	M	10.658.132	Svorka VZ455N přídavná pro chrániče	kus	2,000	20,00	40,00	
152	M	1132622	HREBEN PRIPOJ. 3FAZ. 4+8 MODULU KDN363F	kus	2,000	323,30	646,60	
153	K	741130005	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 10 mm <sup>2</sup>	kus	8,000	35,20	281,60	CS ÚRS 2019 02
154	K	741130021	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu, průřezu žily do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	3,000	21,00	63,00	CS ÚRS 2019 02
155	K	741210001	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20 kg	kus	1,000	219,90	219,90	CS ÚRS 2019 02
156	M	35713104	rozvodnice nástěnná, neprůhledné dveře, 3 řady, 36 modulárních jednotek	kus	1,000	978,50	978,50	CS ÚRS 2019 02
157	M	1200123	DVERE K ROZVODNICI VOLTA VA36T BILA	kus	1,000	388,00	388,00	
158	M	1200124	ROZVODNICE NASTENNA VOLTA VA36B	kus	1,000	1 085,60	1 085,60	
159	K	741310001	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální vypínačů, řazení 1-jednopolových	kus	4,000	106,10	424,40	CS ÚRS 2019 02
160	M	10.070.300	Spínač CLASSIC 3553-01289 B1	KS	4,000	50,50	202,00	
161	K	741310021	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální přepínačů, řazení 5-sériových	kus	4,000	113,40	453,60	CS ÚRS 2019 02
162	M	10.070.155	Spínač CLASSIC 3553-52289 B1	KS	4,000	79,80	319,20	
163	K	741310022	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální přepínačů, řazení 6-střídavých	kus	2,000	113,40	226,80	CS ÚRS 2019 02
164	M	10.070.117	Spínač CLASSIC 3553-06289 B1	KS	2,000	54,60	109,20	
165	K	741310025	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální přepínačů, řazení 7-křížových	kus	4,000	120,70	482,80	CS ÚRS 2019 02
166	M	10.070.216	Spínač CLASSIC 3553-07289 B1	KS	4,000	89,60	358,40	
167	K	741310561	Montáž spínačů tři nebo čtyřpólových vypínačů výkonových pojistkových, do 63 A	kus	1,000	135,30	135,30	CS ÚRS 2019 02
168	M	1154198	VYPINAC SBN325 3P 25A 2M	kus	1,000	429,30	429,30	
169	K	741313001	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	5,000	86,40	432,00	CS ÚRS 2019 02
170	M	10.081.233	Zásuvka CLASSIC 5517-2389 B1	KS	5,000	59,50	297,50	
171	K	741313003	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná	kus	24,000	90,20	2 164,80	CS ÚRS 2019 02
172	M	10.081.226	Dvozásuvka CLASSIC 5512C-2349 B1	KS	24,000	84,30	2 023,20	
173	K	741320101	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A bez krytu	kus	12,000	65,90	790,80	CS ÚRS 2019 02
174	M	35822109	jistič 1pólový-charakteristika B 10A	kus	2,000	131,00	262,00	CS ÚRS 2019 02
175	M	35822111	jistič 1pólový-charakteristika B 16A	kus	10,000	112,00	1 120,00	CS ÚRS 2019 02
176	K	741321001	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A bez krytu	kus	1,000	100,90	100,90	CS ÚRS 2019 02
177	M	358890560	chránič proudový 2pólový 25A pracovního proudu 0.03 A	kus	1,000	825,00	825,00	CS ÚRS 2017 02
178	K	741321031	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů čtyřpólových nn do 25 A bez krytu	kus	2,000	164,40	328,80	CS ÚRS 2019 02
179	M	35889206	chránič proudový 4pólový 25A pracovního proudu 0.03 A	kus	2,000	868,00	1 736,00	CS ÚRS 2019 02
180	K	741370002	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 1 zdroj se sklem	kus	5,000	138,60	693,00	CS ÚRS 2019 02
181	M	34821275	svítilno bytové žárovkové IP 42, max. 60 W E27	kus	5,000	349,00	1 745,00	CS ÚRS 2019 02
182	K	741378003	Zřízení upevňovacích bodů pro svítidla s vyvrtáním díry s osazením závěsného háku v betonu	kus	6,000	191,20	1 147,20	CS ÚRS 2019 02
183	M	10.902.049	DH 3,8x70mm Stropní háčky	KS	6,000	3,40	20,40	
184	K	741410071	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek doplňků ostatních konstrukcí vodičem průřezu do 16 mm <sup>2</sup> , uloženým volně nebo pod omítkou	m	6,000	19,80	118,80	CS ÚRS 2019 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
185	M	34140825	vodič silový s Cu jádrem 4mm <sup>2</sup>	m	6,000	8,60	51,60	CS ÚRS 2019 02
186	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	4 437,60	4 437,60	CS ÚRS 2019 02
187	K	998741103	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,066	4 227,10	278,99	CS ÚRS 2019 02
188	K	HZS2221	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář	hod	5,000	382,70	1 913,50	CS ÚRS 2019 02
VV					"úpravy a demontáže na stáv. zařízení" 5	5,000		
<b>D 742</b>			<b>Elektroinstalace - slaboproud</b>			<b>5 588,66</b>		
189	K	220320201	Montáž zvonku pro vnitřní použití na střídavý nebo stejnosměrný proud napětí 3 až 24 V	kus	1,000	225,60	225,60	CS ÚRS 2019 02
190	M	37414130	zvonek bytový	kus	1,000	143,00	143,00	CS ÚRS 2019 02
191	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	6,000	17,40	104,40	CS ÚRS 2019 02
192	M	34121046	kabel sdělovací s Cu jádrem 3x2x0,5mm	m	7,200	4,30	30,96	CS ÚRS 2019 02
VV					6*1,2 'Přepočtené koeficientem množství	7,200		
193	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	30,000	17,40	522,00	CS ÚRS 2019 02
194	M	2305100200	KOAXIÁLNÍ KABEL CB100F 100M S5141	m	30,000	8,30	249,00	
VV					25*1,2 'Přepočtené koeficientem množství	30,000		
195	K	742310006	Montáž domovního telefonu nástěnného audio/video telefonu	kus	1,000	214,80	214,80	CS ÚRS 2019 02
196	M	38226805	přístroj telefonní domácí s bzučákem	kus	1,000	612,00	612,00	CS ÚRS 2019 02
197	K	742420121	Montáž společné televizní antény televizní zásuvky koncové nebo průběžné	kus	3,000	140,90	422,70	CS ÚRS 2019 02
198	M	37451121	zásuvka tv+r bílá	kus	3,000	278,00	834,00	CS ÚRS 2019 02
199	K	998742103	Přesun hmot pro slaboproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,013	4 438,20	57,70	CS ÚRS 2019 02
200	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný	hod	5,000	434,50	2 172,50	CS ÚRS 2019 02
VV					"napojení na stáv. zařízení STA a odskoušení signálu" 5	5,000		
<b>D 763</b>			<b>Konstrukce suché výstavby</b>			<b>5 178,87</b>		
201	K	763122423	Stěna šachtová ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojité optáštěná deskami protipožárními impregnovanými DFH2 tl. 2 x 12,5 mm, bez TI, EI 30, stěna tl. 100 mm, profil 75	m <sup>2</sup>	2,194	777,90	1 706,71	CS ÚRS 2019 02
VV					"5.15.06_WC_P3.b" 0,795*2,76	2,194		
202	K	763171111	Instalační technika pro konstrukce ze sádrokartonových desek montáž revizních klapek pro přičky nebo předsazené stěny, velikost do 0,10 m <sup>2</sup>	kus	4,000	140,30	561,20	CS ÚRS 2019 02
VV					"5.15.06_WC_P3.b" 4	4,000		
203	M	56245653	mřížka větrací kruhová plast se síťovinou 50mm	kus	4,000	27,40	109,60	CS ÚRS 2019 02
VV					"5.15.06_WC_P3.b" 4	4,000		
204	K	763172315	Instalační technika pro konstrukce ze sádrokartonových desek montáž revizních dvířek velikost 600 x 600 mm	kus	1,000	292,20	292,20	CS ÚRS 2019 02
VV					"5.15.06_WC_P3.b" 1	1,000		
205	M	59030166	dvířka revizní protipožární pro stěny tl 12,5mm 600x600mm	kus	1,000	2 394,00	2 394,00	CS ÚRS 2019 02
VV					"5.15.06_WC_P3.b" 1	1,000		
206	K	998763303	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,078	1 018,50	79,44	CS ÚRS 2019 02
207	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,078	457,90	35,72	CS ÚRS 2019 02
<b>D 766</b>			<b>Konstrukce truhlářské</b>			<b>38 715,85</b>		
208	K	766111820	Demontáž dřevěných stěn plných	m <sup>2</sup>	2,194	56,90	124,84	CS ÚRS 2019 02
VV					"5.15.06_WC_P3.b" 0,795*2,76	2,194		
209	K	766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	7,000	643,70	4 505,90	CS ÚRS 2019 02
VV					"5.15.03_2 pokoj_P4.b" 1	1,000		
VV					"5.15.04_3 pokoj_P4.b" 1	1,000		
VV					"5.15.05_koupelna_P3.b" 1	1,000		
VV					"5.15.06_WC_P3.b" 1	1,000		
VV					"5.15.07_spiž_P3.a" 1	1,000		
VV					"5.15.08_kuchyň_P5.b" 1	1,000		
VV					"5.15.09_1 pokoj_P4.b" 1	1,000		
210	M	61162851	dveře vnitřní foliované plné 1křídle 600x1970mm	kus	3,000	1 235,00	3 705,00	CS ÚRS 2019 02
VV					"5.15.05_koupelna_P3.b" 1	1,000		
VV					"5.15.06_WC_P3.b" 1	1,000		
VV					"5.15.07_spiž_P3.a" 1	1,000		
211	M	61162712	dveře vnitřní hladké folie bílá 2/3sklo 1křídle 800x1970mm	kus	4,000	3 021,00	12 084,00	CS ÚRS 2019 02
VV					"5.15.03_2 pokoj_P4.b" 1	1,000		
VV					"5.15.04_3 pokoj_P4.b" 1	1,000		
VV					"5.15.08_kuchyň_P5.b" 1	1,000		
VV					"5.15.09_1 pokoj_P4.b" 1	1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
212	K	766660021	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm "5.15.02_předsíň_P5.b" 1	kus	1,000	1 094,20	1 094,20	CS ÚRS 2019 02
					1,000			
213	M	61165192	dveře vnitřní protipožární foliované 1křídle 800x1970mm "5.15.02_předsíň_P5.b" 1	kus	1,000	3 705,00	3 705,00	CS ÚRS 2019 02
					1,000			
214	K	766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku "5.15.03_2 pokoj_P4.b" 1 "5.15.04_3 pokoj_P4.b" 1 "5.15.05_koupelna_P3.b" 1 "5.15.06_WC_P3.b" 1 "5.15.07_spiž_P3.a" 1 "5.15.08_kuchyň_P5.b" 1 "5.15.09_1 pokoj_P4.b" 1	kus	7,000	90,80	635,60	CS ÚRS 2019 02
					1,000			
					1,000			
					1,000			
					1,000			
					1,000			
					1,000			
215	M	54924030	zámek stavební zadlabací obyčejný 01-15 bez převodu levý "5.15.05_koupelna_P3.b" 1 "5.15.06_WC_P3.b" 1	kus	2,000	125,00	250,00	CS ÚRS 2019 02
					1,000			
					1,000			
216	M	54925015	zámek stavební zadlabací dozický 02-03 levý Zn "5.15.03_2 pokoj_P4.b" 1 "5.15.04_3 pokoj_P4.b" 1 "5.15.07_spiž_P3.a" 1 "5.15.08_kuchyň_P5.b" 1 "5.15.09_1 pokoj_P4.b" 1	kus	5,000	274,00	1 370,00	CS ÚRS 2019 02
					1,000			
					1,000			
					1,000			
					1,000			
					1,000			
217	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítu s klikou "5.15.03_2 pokoj_P4.b" 1 "5.15.04_3 pokoj_P4.b" 1 "5.15.05_koupelna_P3.b" 1 "5.15.06_WC_P3.b" 1 "5.15.07_spiž_P3.a" 1 "5.15.08_kuchyň_P5.b" 1 "5.15.09_1 pokoj_P4.b" 1	kus	7,000	145,60	1 019,20	CS ÚRS 2019 02
					1,000			
					1,000			
					1,000			
					1,000			
					1,000			
					1,000			
218	M	54914610	kování dveřní vrchní klika včetně rozet a montážního materiálu R BB nerez PK "5.15.03_2 pokoj_P4.b" 1 "5.15.04_3 pokoj_P4.b" 1 "5.15.07_spiž_P3.a" 1 "5.15.08_kuchyň_P5.b" 1 "5.15.09_1 pokoj_P4.b" 1	kus	5,000	330,00	1 650,00	CS ÚRS 2019 02
					1,000			
					1,000			
					1,000			
					1,000			
					1,000			
219	M	54914620	kování dveřní vrchní klika včetně rozet a montážního materiálu R PZ nerez PK "5.15.05_koupelna_P3.b" 1 "5.15.06_WC_P3.b" 1	kus	2,000	591,00	1 182,00	CS ÚRS 2019 02
					1,000			
					1,000			
220	K	766660731	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního zámku "5.15.02_předsíň_P5.b" 1	kus	1,000	132,50	132,50	CS ÚRS 2019 02
					1,000			
221	M	54914110	kování bezpečnostní R1, knoflík-klika R1 Cr "5.15.02_předsíň_P5.b" 1	kus	1,000	1 767,00	1 767,00	CS ÚRS 2019 02
					1,000			
222	M	54964150	vložka zámková cylindrická oboustranná+4 klíče "5.15.02_předsíň_P5.b" 1	kus	1,000	893,00	893,00	CS ÚRS 2019 02
					1,000			
223	K	766660739	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního dveřního kukátka "5.15.02_předsíň_P5.b" 1	kus	1,000	267,20	267,20	CS ÚRS 2019 02
					1,000			
224	M	54915550	kukátko-průhledlíko panoramatické chrom "5.15.02_předsíň_P5.b" 1	kus	1,000	191,00	191,00	CS ÚRS 2019 02
					1,000			
225	K	766691914	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křidel s případným uložením a opětovným zavážením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2 "5.15.03_2 pokoj_P4.b" 1 "5.15.04_3 pokoj_P4.b" 1 "5.15.08_kuchyň_P5.b" 1 "5.15.09_1 pokoj_P4.b" 1	kus	4,000	24,80	99,20	CS ÚRS 2019 02
					1,000			
					1,000			
					1,000			
					1,000			
226	K	766691932	Ostatní práce seřízení okenního nebo dveřního křídla otvíracího nebo sklápěcího plastového 4*3	kus	12,000	129,40	1 552,80	CS ÚRS 2019 02
					12,000			
227	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	8,000	93,00	744,00	CS ÚRS 2019 02
228	M	61187112	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 620mm š 70mm	kus	3,000	58,00	174,00	CS ÚRS 2019 02
229	M	61187152	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 70mm	kus	5,000	65,30	326,50	CS ÚRS 2019 02
230	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm "5.15.08_kuchyň" 1	kus	1,000	329,50	329,50	CS ÚRS 2019 02
					1,000			
231	K	766825821	Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových "5.15.02_předsíň" 4	kus	4,000	159,60	638,40	CS ÚRS 2019 02
					4,000			
232	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,183	999,90	182,98	CS ÚRS 2019 02
233	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	0,183	502,90	92,03	CS ÚRS 2019 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
234	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	4,040	11,80	47,67	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.05_koupelna_P3.b" 1,47		1,470			
	VV		"5.15.06_WC_P3.b" 1,05		1,050			
	VV		"5.15.07_spiž_P3.a" 1,52		1,520			
235	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	4,040	46,10	186,24	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.05_koupelna_P3.b" 1,47		1,470			
	VV		"5.15.06_WC_P3.b" 1,05		1,050			
	VV		"5.15.07_spiž_P3.a" 1,52		1,520			
236	K	771151011	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	4,040	160,90	650,04	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.05_koupelna_P3.b" 1,47		1,470			
	VV		"5.15.06_WC_P3.b" 1,05		1,050			
	VV		"5.15.07_spiž_P3.a" 1,52		1,520			
237	K	771474111	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky do 65 mm	m	16,220	79,80	1 294,36	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.07_spiž_P3.a" (5,38-0,6)		4,780			
	VV		"5.15.08_kuchyn_P5.b" (12,24)-0,8		11,440			
238	M	59761417	sokl s položítkem-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 200x50mm	kus	89,210	60,60	5 406,13	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.07_spiž_P3.a" (5,38-0,6)/0,2*1,1		26,290			
	VV		"5.15.08_kuchyn_P5.b" ((12,24)-0,8)/0,2*1,1		62,920			
239	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	4,140	82,90	343,21	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.05_koupelna_P3.b" 1,47		1,470			
	VV		"5.15.06_WC_P3.b" 1,15		1,150			
	VV		"5.15.07_spiž_P3.a" 1,52		1,520			
240	K	771574115	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	4,040	426,00	1 721,04	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.05_koupelna_P3.b" 1,47		1,470			
	VV		"5.15.06_WC_P3.b" 1,05		1,050			
	VV		"5.15.07_spiž_P3.a" 1,52		1,520			
241	M	59761406	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2	m2	4,242	500,00	2 121,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		4,04*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		4,242			
242	K	771577131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	4,040	13,80	55,75	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.05_koupelna_P3.b" 1,47		1,470			
	VV		"5.15.06_WC_P3.b" 1,05		1,050			
	VV		"5.15.07_spiž_P3.a" 1,52		1,520			
243	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	4,040	20,30	82,01	CS ÚRS 2019 02
244	K	998771103	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,151	568,80	85,89	CS ÚRS 2019 02
245	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	0,151	395,40	59,71	CS ÚRS 2019 02
D	775		Podlahy skládané				1 834,89	
246	K	775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených	m	48,120	3,50	168,42	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.03_2 pokoj_P4.b" (17,78)-0,8		16,980			
	VV		"5.15.04_3 pokoj_P4.b" (13,84)-0,8		13,040			
	VV		"5.15.09_1 pokoj_P4.b" (18,9)-0,8		18,100			
247	K	775510951	Doplnění podlah výškových bez broušení a olištování tl. do 22 mm, plochy do 0,25 m2	kus	2,000	194,20	388,40	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.03_2 pokoj_P4.b" 1		1,000			
	VV		"5.15.09_1 pokoj_P4.b" 1		1,000			
248	M	61192222	vlysy parketové š 60mm nad dl 300mm III třída buk	m2	0,500	530,00	265,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.03_2 pokoj_P4.b" 0,25		0,250			
	VV		"5.15.09_1 pokoj_P4.b" 0,25		0,250			
249	K	775510952	Doplnění podlah výškových bez broušení a olištování tl. do 22 mm, plochy přes 0,25 do 1 m2	kus	1,000	446,10	446,10	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.04_3 pokoj_P4.b" 1		1,000			
250	M	61192222	vlysy parketové š 60mm nad dl 300mm III třída buk	m2	1,000	530,00	530,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.04_3 pokoj_P4.b" 1		1,000			
251	K	998775103	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,024	1 034,00	24,82	CS ÚRS 2019 02
252	K	998775181	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,024	506,40	12,15	CS ÚRS 2019 02
D	776		Podlahy povlakové				85 653,58	
253	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	50,660	25,20	1 276,63	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.03_2 pokoj_P4.b" 18,54		18,540			
	VV		"5.15.04_3 pokoj_P4.b" 11,97		11,970			
	VV		"5.15.09_1 pokoj_P4.b" 20,15		20,150			
254	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	21,440	51,90	1 112,74	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.02_předsín_P5.b" 12,4		12,400			
	VV		"5.15.08_kuchyn_P5.b" 9,04		9,040			
255	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	50,660	11,80	597,79	CS ÚRS 2019 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"5.15.03_2 pokoj_P4.b" 18,54		18,540			
	VV		"5.15.04_3 pokoj_P4.b" 11,97		11,970			
	VV		"5.15.09_1 pokoj_P4.b" 20,15		20,150			
256	K	776121311	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkovaním) ředěná v poměru 1:1 podlah	m2	21,440	34,60	741,82	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.02_předsíň_P5.b" 12,4		12,400			
	VV		"5.15.08_kuchyň_P5.b" 9,04		9,040			
257	K	776121411	Příprava podkladu penetrace dvousložková podlah na dřevo (špachtlováním)	m2	50,660	137,40	6 960,68	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.03_2 pokoj_P4.b" 18,54		18,540			
	VV		"5.15.04_3 pokoj_P4.b" 11,97		11,970			
	VV		"5.15.09_1 pokoj_P4.b" 20,15		20,150			
258	K	776131111	Příprava podkladu vyztužení podkladu armovacím pletivem ze skelných vláken	m2	50,660	199,50	10 106,67	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.03_2 pokoj_P4.b" 18,54		18,540			
	VV		"5.15.04_3 pokoj_P4.b" 11,97		11,970			
	VV		"5.15.09_1 pokoj_P4.b" 20,15		20,150			
259	K	776141111	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	21,440	160,90	3 449,70	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.02_předsíň_P5.b" 12,4		12,400			
	VV		"5.15.08_kuchyň_P5.b" 9,04		9,040			
260	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	21,440	48,30	1 035,55	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.02_předsíň_P5.b" 12,4		12,400			
	VV		"5.15.08_kuchyň_P5.b" 9,04		9,040			
261	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podepených páskou	m2	11,970	23,00	275,31	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.04_3 pokoj_P4.b" 11,97		11,970			
262	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	72,100	128,80	9 286,48	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.03_2 pokoj_P4.b" 18,54		18,540			
	VV		"5.15.02_předsíň_P5.b" 12,4		12,400			
	VV		"5.15.04_3 pokoj_P4.b" 11,97		11,970			
	VV		"5.15.08_kuchyň_P5.b" 9,04		9,040			
	VV		"5.15.09_1 pokoj_P4.b" 20,15		20,150			
263	M	28412100	PVC vinylová vrstvená š 2/3/4m, tl 3,2mm, nášlapná vrstva 0,35mm	m2	79,310	483,00	38 306,73	CS ÚRS 2019 02
	P		Poznámka k položce_x000D, Barevné provedení v souladu s PD, 72,1*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		79,310			
264	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	23,950	12,10	289,80	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.02_předsíň_P5.b" (18,31)-(0,8*5+0,6*3)		12,510			
	VV		"5.15.08_kuchyň_P5.b" (12,24)-0,8		11,440			
265	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	71,950	121,70	8 756,32	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.02_předsíň_P5.b" (18,31)-(0,8*5+0,6*3)		12,510			
	VV		"5.15.03_2 pokoj_P4.b" (17,78)-0,8		16,980			
	VV		"5.15.04_3 pokoj_P4.b" (13,84)-0,8		13,040			
	VV		"5.15.08_kuchyň_P5.b" (12,24)-0,8		11,440			
	VV		"5.15.09_1 pokoj_P4.b" (18,78)-0,8		17,980			
266	M	28411006	lišta soklová PVC samolepící 15x50mm	m	73,389	43,10	3 163,07	CS ÚRS 2019 02
	VV		71,95*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		73,389			
267	K	998776103	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,364	461,60	168,02	CS ÚRS 2019 02
268	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	0,364	346,90	126,27	CS ÚRS 2019 02
<b>d</b>	<b>781</b>		<b>Dokončovací práce - obklady</b>				<b>18 275,05</b>	
269	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	16,722	46,10	770,88	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.05_koupelna_P3.b_ker. obklad do v. 2,0m"					
	VV		"stěny" (6,75)*2		13,500			
	VV		"otvory" (0,6*1,97)*-1		-1,182			
	VV		"ostění" 0		0,000			
	VV		"5.15.06_WC_P3.b_ker. obklad do v. 1,2 m"					
	VV		"stěny" (4,27)*1,2		5,124			
	VV		"otvory" (0,6*1,2)*-1		-0,720			
	VV		"ostění" 0		0,000			
270	K	781474117	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 35 do 45 ks/m2	m2	16,722	534,40	8 936,24	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.05_koupelna_P3.b_ker. obklad do v. 2,0m"					
	VV		"stěny" (6,75)*2		13,500			
	VV		"otvory" (0,6*1,97)*-1		-1,182			
	VV		"ostění" 0		0,000			
	VV		"5.15.06_WC_P3.b_ker. obklad do v. 1,2 m"					
	VV		"stěny" (4,27)*1,2		5,124			
	VV		"otvory" (0,6*1,2)*-1		-0,720			
	VV		"ostění" 0		0,000			
271	M	59761255	obklad keramický hladký přes 35 do 45ks/m2	m2	18,394	377,00	6 934,54	CS ÚRS 2019 02
	VV		16,722*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		18,394			
272	K	781477111	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	4,404	64,40	283,62	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.06_WC_P3.b_ker. obklad do v. 1,2 m"					
	VV		"stěny" (4,27)*1,2		5,124			
	VV		"otvory" (0,6*1,2)*-1		-0,720			
	VV		"ostění" 0		0,000			
273	K	781493611	Obklad - dokončující práce montáž vanových dvířek plastových lepených s rámem	kus	1,000	168,30	168,30	CS ÚRS 2019 02
	VV		"5.15.05_koupelna_P3.b" 1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
274	M	56245721	dviřka vanová bílá 300x300mm	kus	1,000	120,00	120,00	CS ÚRS 2019 02
			"5.15.05_koupelna_P3.b" 1		1,000			
275	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovaci lepené flexibilním lepidlem rohové	m	2,000	143,20	286,40	CS ÚRS 2019 02
			"5.15.05_koupelna_P3.b" 2,0		2,000			
276	K	781495141	Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace do DN 30	kus	3,000	49,60	148,80	CS ÚRS 2019 02
			"5.15.05_koupelna_P3.b" 2		2,000			
			"5.15.06 WC_P3.b" 1		1,000			
277	K	781495142	Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace přes DN 30 do DN 90	kus	5,000	59,50	297,50	CS ÚRS 2019 02
			"5.15.05_koupelna_P3.b" 4		4,000			
			"5.15.06 WC_P3.b" 1		1,000			
278	K	781495143	Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace přes DN 90	kus	1,000	69,40	69,40	CS ÚRS 2019 02
			"5.15.06 WC_P3.b" 1		1,000			
279	K	998781103	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,269	568,80	153,01	CS ÚRS 2019 02
280	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	0,269	395,40	106,36	CS ÚRS 2019 02
<b>D 783 Dokončovací práce - nátěry</b>							<b>11 269,88</b>	
281	K	783118201	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	0,580	91,80	53,24	CS ÚRS 2019 02
			"prahy dveří" (0,6*0,1)*3+(0,8*0,1)*5		0,580			
282	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	9,330	52,20	487,03	CS ÚRS 2019 02
			***zárubné dveři					
			"600" (0,6+1,97*2)*0,25*3		3,405			
			"800" (0,8+1,97*2)*0,25*5		5,925			
283	K	783314201	Základní antikorozi nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	9,330	108,70	1 014,17	CS ÚRS 2019 02
			***zárubné dveři					
			"600" (0,6+1,97*2)*0,25*3		3,405			
			"800" (0,8+1,97*2)*0,25*5		5,925			
284	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	9,330	98,30	917,14	CS ÚRS 2019 02
			***zárubné dveři					
			"600" (0,6+1,97*2)*0,25*3		3,405			
			"800" (0,8+1,97*2)*0,25*5		5,925			
285	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	9,330	101,00	942,33	CS ÚRS 2019 02
			***zárubné dveři					
			"600" (0,6+1,97*2)*0,25*3		3,405			
			"800" (0,8+1,97*2)*0,25*5		5,925			
286	K	783601325	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů článkových odmaštěním vodou ředitelným	m2	22,744	86,40	1 965,08	CS ÚRS 2019 02
			"5.15.03_2 pokoj_P4.b" (0,2*0,55)*30*2		6,600			
			"5.15.04_3 pokoj_P4.b" (0,2*0,55)*20*2		4,400			
			"5.15.08_kuchyně_P5.b" (0,2*0,55)*20*2		4,400			
			"5.15.09_1 pokoj_P4.b" (0,2*1,02)*18*2		7,344			
287	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	19,500	5,30	103,35	CS ÚRS 2019 02
			5*2,5+7		19,500			
288	K	783614111	Základní nátěr otopných těles jednonásobný článkových syntetický	m2	22,744	66,80	1 519,30	CS ÚRS 2019 02
289	K	783614551	Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický	m	19,500	15,00	292,50	CS ÚRS 2019 02
290	K	783617117	Krycí nátěr (email) otopných těles článkových dvojnásobný syntetický	m2	22,744	159,20	3 620,84	CS ÚRS 2019 02
291	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	19,500	18,20	354,90	CS ÚRS 2019 02
<b>D 784 Dokončovací práce - malby a tapety</b>							<b>31 187,34</b>	
292	K	784111011	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	24,953	13,50	336,87	CS ÚRS 2019 02
			***na pórobetonových přízdívkách					
			"5.15.05_koupelna_P3.b_ker. obklad do v. 2,0 m"					
			"stěny" 1,585*(2,76-2)		1,205			
			"5.15.07_spiž_P3.a"					
			"stěny" 0,9*2,76		2,484			
			***za vestavnými skříněmi					
			"5.15.02_předsíň_P5.b" ((3,45+0,6*2)+(1,4+0,6))*2,76		18,354			
			***nad vestavnými skříněmi					
			"5.15.02_předsíň_P5.b" ((3,45*0,6)+(1,4*0,6))		2,910			
293	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	290,684	28,30	8 226,36	CS ÚRS 2019 02
			"0.15.01_sklep_P1" 1,75		1,750			
			"stěny" (5,55)*2,6		14,430			
			"otvory" (0,6*1,97)*-1		-1,182			
			"ostění" 0		0,000			
			"5.15.02_předsíň_P5.b" 12,4-((3,45*0,6)+(1,4*0,6))		9,490			
			"stěny" (18,31)*2,76		50,536			
			"otvory" ((0,8*1,97)*5+(0,6*1,97)*3)*-1		-11,426			
			"ostění" 0		0,000			
			***za vestavnými skříněmi					
			"5.15.02_předsíň_P5.b" ((3,45+0,6*2)+(1,4+0,6))*2,76*-1		-18,354			
			"5.15.03_2 pokoj_P4.b" 18,54		18,540			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"stěny" (17,78)*2,76		49,073			
VV			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97))*-1		-5,221			
VV			"ostění" (2,25+1,62)*0,15		0,824			
VV			"5.15.04_3 pokoj_P4.b" 11,97		11,970			
VV			"stěny" (13,84)*2,76		38,198			
VV			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,9))*-1		-5,165			
VV			"ostění" (2,25+1,62)*0,15		0,824			
VV			"5.15.05_koupelna_P3.b_ker. obklad do v. 2,0m" 2,72		2,720			
VV			"stěny" (6,75)*(2,76-2)		5,130			
VV			"otvory" 0		0,000			
VV			"ostění" 0		0,000			
VV			"5.15.06_WC_P3.b_ker. obklad do v. 1,2 m" 1,15		1,150			
VV			"stěny" (4,27)*(2,76-1,2)		6,661			
VV			"otvory" (0,6*(1,97-1,2))*-1		-0,462			
VV			"ostění" 0		0,000			
VV			"5.15.07_spíž_P3.a" 1,52		1,520			
VV			"stěny" (5,38)*2,76		14,849			
VV			"otvory" (0,6*1,97)*-1		-1,182			
VV			"ostění" 0		0,000			
VV			"5.15.08_kuchyň_P5.b" 9,04		9,040			
VV			"stěny" (12,24)*2,76		33,782			
VV			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97))*-1		-5,221			
VV			"ostění" (2,25+1,62)*0,15		0,824			
VV			"5.15.09_1 pokoj_P4.b" 20,15		20,150			
VV			"stěny" (18,78)*2,76		51,833			
VV			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97))*-1		-5,221			
VV			"ostění" (2,25+1,62)*0,15		0,824			

294	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	290,684	14,30	4 156,78	CS ÚRS 2019 02
295	K	784181111	Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	311,948	19,70	6 145,38	CS ÚRS 2019 02
296	K	784221101	Malby z mališkových směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobně, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	311,948	39,50	12 321,95	CS ÚRS 2019 02

VV			"0.15.01_sklep_P1" 1,75		1,750			
VV			"stěny" (5,55)*2,6		14,430			
VV			"otvory" (0,6*1,97)*-1		-1,182			
VV			"ostění" 0		0,000			
VV			"5.15.02_předsíň_P5.b" 12,4		12,400			
VV			"stěny" (18,31)*2,76		50,536			
VV			"otvory" ((0,8*1,97)*5+(0,6*1,97)*3)*-1		-11,426			
VV			"ostění" 0		0,000			
VV			"5.15.03_2 pokoj_P4.b" 18,54		18,540			
VV			"stěny" (17,78)*2,76		49,073			
VV			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97))*-1		-5,221			
VV			"ostění" (2,25+1,62)*0,15		0,824			
VV			"5.15.04_3 pokoj_P4.b" 11,97		11,970			
VV			"stěny" (13,84)*2,76		38,198			
VV			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,9))*-1		-5,165			
VV			"ostění" (2,25+1,62)*0,15		0,824			
VV			"5.15.05_koupelna_P3.b_ker. obklad do v. 2,0m" 2,72		2,720			
VV			"stěny" (6,75)*(2,76-2)		5,130			
VV			"otvory" 0		0,000			
VV			"ostění" 0		0,000			
VV			"5.15.06_WC_P3.b_ker. obklad do v. 1,2 m" 1,15		1,150			
VV			"stěny" (4,27)*(2,76-1,2)		6,661			
VV			"otvory" (0,6*(1,97-1,2))*-1		-0,462			
VV			"ostění" 0		0,000			
VV			"5.15.07_spíž_P3.a" 1,52		1,520			
VV			"stěny" (5,38)*2,76		14,849			
VV			"otvory" (0,6*1,97)*-1		-1,182			
VV			"ostění" 0		0,000			
VV			"5.15.08_kuchyň_P5.b" 9,04		9,040			
VV			"stěny" (12,24)*2,76		33,782			
VV			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97))*-1		-5,221			
VV			"ostění" (2,25+1,62)*0,15		0,824			
VV			"5.15.09_1 pokoj_P4.b" 20,15		20,150			
VV			"stěny" (18,78)*2,76		51,833			
VV			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97))*-1		-5,221			
VV			"ostění" (2,25+1,62)*0,15		0,824			

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 22 053,70

D VRN3 Zařízení staveniště 2 256,80

297	K	030001000	Zařízení staveniště	soub.	1,000	2 256,80	2 256,80	CS ÚRS 2019 02
-----	---	-----------	---------------------	-------	-------	----------	----------	----------------

D VRN4 Inženýrská činnost 10 069,80

298	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soub.	1,000	10 069,80	10 069,80	CS ÚRS 2019 02
-----	---	-----------	-----------------------------------	-------	-------	-----------	-----------	----------------

D VRN6 Územní vlivy 5 890,50

299	K	060001000	Územní vlivy	soub.	1,000	5 890,50	5 890,50	CS ÚRS 2019 02
-----	---	-----------	--------------	-------	-------	----------	----------	----------------

D VRN7 Provozní vlivy 3 836,60

300	K	070001000	Provozní vlivy	soub.	1,000	3 836,60	3 836,60	CS ÚRS 2019 02
-----	---	-----------	----------------	-------	-------	----------	----------	----------------

