



# Smlouva o dílo

č. 2020/OBN/0975

## 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

## RENEKO, s.r.o.

zapsaná v OR, vedeného Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 138547

zastoupená ing. Jiřím Hampejsem - jednatelem

se sídlem Mezilehlá 326/1, 198 00 Praha 9

IČO: 28396065

DIČ: CZ28396065

bankovní spojení: ČSOB a.s., Praha

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. 3, přesná specifikace místa díla č.p. 1246, k.ú. Vršovice, Murmanská 13, 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. 1246, k.ú. Vršovice, ul. Murmanská 13, 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**

**496 095,96 Kč**

slovy: / čtyřistadevadesátšesttisícdevadesátpět 96/100 korun českých /

**DPH ze základu 496 095,96 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 takové faktury. Nedílnou součástí každé faktury bude zjišťovací protokol se soupisem skutečně provedených prací a zabudovanosti jednotlivých zařízení odsouhlasený technickým dozorem objednatele. Objednatel zálohy neposkytuje.
- b) závěrečná faktura bude vystavena zhotovitelem do 15 dnů od odevzdání díla zhotovitelem a jeho převzetí objednatelem a budou v ní vypořádány všechny dosud proplacené faktury. Součástí závěrečné faktury bude doklad o vyrovnání spotřebovaných médií.
- c) zhotovitel má právo fakturovat jen do výše 90% smluvní ceny. Zbývajících 10% pevné ceny uhradí objednatel po odstranění poslední vady a nedodělku, uvedené v přejímacím protokolu.
- d) splatnost všech faktur je 30 dnů od doručení faktury objednateli.

4. Práce objednatelem dodatečně písemně vyžádané nad rozsah předpokládaný projektem nebo výzvou více zájemcům, uhradí objednatel po vzájemné písemné dohodě o jejich rozsahu a ceně. S realizací víceprací zhotovitel nezapočne před uzavřením této písemné dohody. Skutečnosti rozhodné pro účtování víceprací zaznamenávají smluvní strany do stavebního deníku. Odsouhlasené zápisy jsou závazným podkladem pro účtování a úhradu víceprací.

5. Objednatel se zavazuje, že řádně provedené a dokončené dílo převezme a zaplatí za něj smluvní cenu.

#### IV.

##### Závazky zhotovitele

1. zhotovitel je povinen provést dílo podle této smlouvy, tj. veškeré práce a dodávky kompletně v patřičné kvalitě a včas a to v souladu se zadávací dokumentací uvedenou v čl. 1. 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 dnů po předání a převzetí díla je zhotovitel povinen zcela vyklidit staveniště a vyklizené je předat objednateli.
5. zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, jakož i zdůvodnění odchylek provádění díla od zadávací dokumentace. Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k jeho zápisům připojovat své stanovisko. Zhotovitel je povinen uchovat stavební deník 10 let od předání a převzetí díla dle této smlouvy. První kopie stavebního (montážního) deníku předá zhotovitel objednateli nejpozději s předávacím protokolem. Zhotovitel předá objednateli všechny potřebné doklady jako např. výchozí revize, protokoly o zkouškách, certifikáty materiálů, zjednodušenou dokumentaci stávajícího stavu.
6. pro realizaci díla je nutno zajistit odběr el. energie formou vlastního elektroměru a se správnou firmou dohodnout prostory pro zařízení staveniště, způsob úhrady za odběr vody, zvýšené náklady na úklid a osvětlení. Pro dopravu materiálu nelze používat osobní výtahy v domech.
7. zhotovitel je povinen vývěskou v domě (popřípadě jednotlivých domech), umístěnou na viditelném místě, seznámit nájemce s rozsahem prováděných prací a konečným termínem dokončení díla. Vývěska bude opatřena razítkem a podpisem zhotovitele.

#### V.

##### Smluvní pokuty

1. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení za:
  - a) nedodržení konečného termínu dokončení díla
  - b) za prodlení s odstraněním vad a nedodělků v termínech stanovených ve stavebním deníku.
2. Zhotovitel je oprávněn uložit objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení ode dne splatnosti řádně vystavené faktury.

## VI.

### Záruční doba a odpovědnost za vady

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

## VII.


### Odstoupení od smlouvy

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

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

## VIII.

### Ostatní ujednání

1. Zhotovitel prohlašuje, že má oprávnění vykonávat živnost v rozsahu předmětu této smlouvy.
2. Do funkce technického dozoru objednatele (dále TDO) byly objednatelem jmenovány paní  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 ing. Jiří Hampejs tel. [redacted]

5. Osobou odpovědnou, u které budou uplatňovány vady a nedodělky objednatelem, je ze strany zhotovitele pan ing. Jiří Hampejs

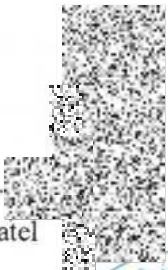

## IX.

### 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: - 9 -07- 2020


.....  
objednatel

zhotovitel



RENEKÓ, s.r.o.  
Mezilehlá 326/1  
190 00 Praha 9  
IČO: 28396065, DIČ: CZ28396065





## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 364-3  
Stavba: Stavební oprava bytu č. 3

KSO: 803 59  
Místo: Murmanská 1246/13

CC-CZ: 11301  
Datum: 23.11.2019

Zadavatel:  
MČ Praha 10

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
RENEKO s.r.o.

IČ: 28396065  
DIČ: CZ28396065

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 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.

**Cena bez DPH** **496 095,96**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	496 095,96	74 414,39

**Cena s DPH** **570 510,35**



## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 364-3

**Stavba:** Stavební oprava bytu č. 3

Místo: **Murmanská 1246/13**

Datum:

23.11.2019

Zadavatel: **MČ Praha 10**

Projektant:

Uchazeč: **RENEKO s.r.o.**

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>496 095,96</b>	<b>570 510,35</b>	
364-3	Stavební oprava bytu č. 3	496 095,96	570 510,35	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Stavební oprava bytu č. 3**

KSO: 803 59  
Místo: Murmanská 1246/13

CC-CZ: 11301  
Datum: 23.11.2019

Zadavatel:  
MČ Praha 10

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
RENEKO s.r.o.

IČ: 28396065  
DIČ: CZ28396065

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 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**

**496 095,96**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	496 095,96	15,00%	74 414,39

**Cena s DPH**

**v CZK**

**570 510,35**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Stavební oprava bytu č. 3**

Místo: Murmanská 1246/13

Datum: 23.11.2019

Zadavatel: MČ Praha 10

Projektant:

Uchazeč: RENEKO s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>496 095,96</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>130 466,86</b>
3 - Svislé a kompletní konstrukce	4 441,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	77 528,16
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	31 711,12
997 - Přesun sutě	7 850,73
998 - Přesun hmot	8 935,65
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>354 329,10</b>
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	4 201,69
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	4 558,12
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	10 186,22
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	9 107,80
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	21 106,55
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	7 184,19
741 - Elektroinstalace - silnoproud	63 059,60
742 - Elektroinstalace - slaboproud	5 531,20
763 - Konstrukce suché výstavby	6 794,12
766 - Konstrukce truhlářské	55 981,49
771 - Podlahy z dlaždic	9 386,25
776 - Podlahy povlakové	93 393,27
781 - Dokončovací práce - obklady	20 490,40
783 - Dokončovací práce - nátěry	18 304,31
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	25 043,89
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>11 300,00</b>
VRN3 - Zařízení staveniště	3 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	2 000,00
VRN6 - Územní vlivy	4 800,00
VRN7 - Provozní vlivy	1 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

## Stavební oprava bytu č. 3

Místo: Murmanská 1246/13

Datum: 23.11.2019

Zadavatel: MČ Praha 10

Projektant:

Uchazeč: RENEKO s.r.o.

Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>496 095,96</b>
D		HSV	Práce a dodávky HSV				130 466,86
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				4 441,20
1	K	346244352	Obezdivka koupelnových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 50 mm	m2	2,880	440,00	1 267,20
	WV		"2.03.05_koupelna_P3b" (1,7*2+0,7*2)*0,6		2,880		
2	K	346272236	Přizdivky z pórobetonových tvárnic objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdivky 100 mm	m2	6,900	460,00	3 174,00
	WV		"2.03.05_koupelna_P3.b" 1,6*2,76		4,416		
	WV		"2.03.07_spiž_P3.a" 0,9*2,76		2,484		
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				77 528,16
3	K	611321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvourstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	2,070	185,00	382,95
	WV		***nad vestavními skříněmi				
	WV		"2.03.02_předsíň" 3,45*0,6		2,070		
4	K	611325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvourstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	78,060	195,00	15 221,70
	WV		"2.03.02_předsíň_P5b" 12,5		12,500		
	WV		"2.03.03_2.pokoj_P4b" 19,31		19,310		
	WV		"2.03.04_3.pokoj_P4b" 11,75		11,750		
	WV		"2.03.05_koupelna_P3b" 2,72		2,720		
	WV		"2.03.06_WC_P3b" 1,15		1,150		
	WV		"2.03.07_spiž_P3a" 1,43		1,430		
	WV		"2.03.08_kuchyň_P5b" 8,99		8,990		
	WV		"2.03.09_1.pokoj_P4b" 20,21		20,210		
5	K	611325423	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvourstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	1,440	197,00	283,68
	WV		"0.03.01_sklep_P1" 1,44		1,440		
6	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	6,900	200,00	1 380,00
	WV		***na pórobetonových přizdivkách				
	WV		"2.03.05_koupelna_P3.b"				
	WV		"stěny" 1,6*2,76		4,416		
	WV		"2.03.07_spiž_P3.a"				
	WV		"stěny" 0,9*2,76		2,484		
7	K	612321111	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednorstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená svislých konstrukcí stěn	m2	12,886	215,00	2 770,49
	WV		"2.03.05_koupelna_P3 b_ker. obklad do v. 2,0m_PB přizdivky nová omítka				
	WV		"stěny" (6,75-1,585)*2		10,330		
	WV		"otvory" 0,6*1,97*-1		-1,182		
	WV		"ostění" 0		0,000		
	WV		"2.03.06_WC_P3.b_ker. obklad do v. 1,2 m"				
	WV		"stěny" (4,51-0,795)*1,2		4,458		
	WV		"otvory" (0,6*1,2)*-1		-0,720		
	WV		"ostění" 0		0,000		
8	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	3,700	220,00	814,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			***na pórobetonových přízdívkách				
			"2.03.05_koupelna_P3.b_ker. obklad do v. 2,0 m"				
			"stěny" 1,6*(2,76-2)		1,216		
			"2.03.07_splíž_P3.a"				
			"stěny" 0,9*2,76		2,484		
9	K	612311141	Omlítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omlítky do 10 mm a tloušťky štuku do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	16,403	220,00	3 608,66
			"2.03.08_kuchyň_P5.b_částečně nová omlítka"				
			"stěny" (0,6+2,6+0,6)*1,5		5,700		
			***za vestavnými skříněmi				
			"2.03.02_předsíň" ((1,195*2+0,6*2)*2,76+1,06*0,75)		10,703		
10	K	612325422	Oprava vápenocementové omlítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	209,261	197,00	41 224,42
			"0.03.01_sklep_P1"				
			"stěny" (4,88)*2,6		12,688		
			"otvory" 0,6*1,97*-1		-1,182		
			"2.03.02_předsíň_P5.b"				
			"stěny" (18,34)*2,76		50,618		
			"otvory" ((0,8*1,97)*5+(0,6*1,97)*3)*-1		-11,426		
			"ostění" 0		0,000		
			"2.03.03_2_pokoj_P4.b"				
			"stěny" (18,06)*2,76		49,846		
			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97)*2)*-1		-6,797		
			"ostění" (2,25+1,62*2)*0,225		1,235		
			"2.03.04_3_pokoj_P4.b"				
			"stěny" (13,71)*2,76		37,840		
			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97))*-1		-5,165		
			"ostění" (2,25+1,62*2)*0,225		1,235		
			"2.03.07_splíž_P3.a_PB přízdívky nová omlítka"				
			"stěny" (5,18-0,9)*2,76		11,813		
			"otvory" (0,6*1,97)*-1		-1,182		
			"ostění" 0		0,000		
			"2.03.08_kuchyň_P5.b_částečně nová omlítka"				
			"stěny" (12,2)*2,76-(0,6+2,6+0,6)*1,5		27,972		
			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97))*-1		-5,221		
			"ostění" (2,25+1,62*2)*0,15		0,824		
			"2.03.09_1_pokoj_P4.b"				
			"stěny" (18,89)*2,76		52,136		
			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97)*2)*-1		-6,797		
			"ostění" (2,25+1,62*2)*0,15		0,824		
11	K	612325423	Oprava vápenocementové omlítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	10,499	150,00	1 574,85
			"2.03.05_koupelna_P3.b_ker. obklad do v. 2,0m_PB přízdívky nová omlítka"				
			"stěny" (6,75-1,585)*(2,76-2)		3,925		
			"otvory" 0		0,000		
			"ostění" 0		0,000		
			"2.03.06_WC_P3.b_ker. obklad do v. 1,2 m"				
			"stěny" (4,51)*(2,76-1,2)		7,036		
			"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 obklepením malířskou páskou	m	30,960	18,00	557,28
			****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	1,440	170,00	244,80
			"0.03.01_sklep_P1" 1,44		1,440		
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	1,434	192,00	275,33
			***pod vestavnými skříněmi				
			"2.03.02_předsíň_P5b" (1,195*2)*0,6		1,434		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m <sup>2</sup>	kus	4,000	520,00	2 080,00
	VV		"2.03.02_předsíň_P5b" 1		1,000		
	VV		"2.03.05_koupelna_P3.b" 1		1,000		
	VV		"2.03.06_WC_P3.b" 1		1,000		
	VV		"3.03.07_spiž_P3.a" 1		1,000		
16	M	55331333	zárubeň ocelová pro běžné zdění a porobeton 75 levá/pravá 600	kus	3,000	1 050,00	3 150,00
	VV		"2.03.05_koupelna_P3.b" 1		1,000		
	VV		"2.03.06_WC_P3.b" 1		1,000		
	VV		"3.03.07_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	1 200,00	1 200,00
	VV		"2.03.02_předsíň_P5.b" 1		1,000		
18	K	644941111	Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích velikosti do 150 x 200 mm	kus	6,000	210,00	1 260,00
	VV		"2.03.05_koupelna_P3b" 2		2,000		
	VV		"2.03.06_WC_P3b" 2		2,000		
	VV		"2.03.07_spiž_P3a" 2		2,000		
19	M	55341427	mřížka větrací nerezová se síťovinou 150x150mm	kus	6,000	250,00	1 500,00
	VV		"2.03.05_koupelna_P3b" 2		2,000		
	VV		"2.03.06_WC_P3b" 2		2,000		
	VV		"2.03.07_spiž_P3a" 2		2,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				31 711,12
20	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m <sup>2</sup>	79,500	44,00	3 498,00
21	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m <sup>2</sup>	78,060	82,00	6 400,92
	VV		"2.03.02_předsíň_P5b" 12,5		12,500		
	VV		"2.03.03_2.pokoj_P4b" 19,31		19,310		
	VV		"2.03.04_3.pokoj_P4b" 11,75		11,750		
	VV		"2.03.05_koupelna_P3b" 2,72		2,720		
	VV		"2.03.06_WC_P3b" 1,15		1,150		
	VV		"2.03.07_spiž_P3a" 1,43		1,430		
	VV		"2.03.08_kuchyň_P5b" 8,99		8,990		
	VV		"2.03.09_1.pokoj_P4b" 20,21		20,210		
22	K	952901411	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání ostatních objektů (např. kanálů, zásobníků, kúlen apod.) jakékoliv výšky podlaží	m <sup>2</sup>	1,440	75,00	108,00
	VV		"0.03.01_sklep_P1" 1,44		1,440		
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	220,00	880,00
	VV		"autonomní detektor oxydu uhelnatého" 2		2,000		
	VV		"autonomní detektor kouře" 2		2,000		
24	M	2104101000	autonomní detektor kouře	kus	1,000	980,00	980,00
25	M	4041455737	AUTONOMNI DETEKTOR CO	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
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	m <sup>2</sup>	2,880	86,00	247,68
	VV		"2.03.05_koupelna_obezdívka vany" (1,7*2+0,7*2)*0,6		2,880		
27	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m <sup>2</sup>	5,860	240,00	1 406,40
	VV		"0.03.01_sklep_P1" 1,75		1,750		
	VV		"2.03.05_koupelna_P3.b" 2,72-1,7*0,7		1,530		
	VV		"2.03.06_WC_P3.b" 1,15		1,150		
	VV		"2.03.07_spiž_P3.a" 1,43		1,430		
28	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	5,419	268,00	1 452,29
	VV		"2.03.02_předsíň" 0,8*1,97		1,576		
	VV		"2.03.05_koupelna" 0,65*1,97		1,281		
	VV		"2.03.06_WC" 0,65*1,97		1,281		
	VV		"2.03.07_spiž" 0,65*1,97		1,281		
29	K	973032616	Vysekání kapes ve zdivu z dutých cihel nebo tvárnic pro špalíky a krabice, velikosti do 100x100x50 mm	kus	43,000	52,00	2 236,00
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	250,00	625,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			0,9+1,6		2,500		
31	K	974082112	Vysekání rýh pro vodiče v omítce vápenné nebo vápenocementové stěn, šířky do 30 mm	m	145,000	55,00	7 975,00
32	K	974082114	Vysekání rýh pro vodiče v omítce vápenné nebo vápenocementové stěn, šířky do 70 mm	m	15,000	65,00	975,00
33	K	974082116	Vysekání rýh pro vodiče v omítce vápenné nebo vápenocementové stěn, šířky do 150 mm	m	10,000	140,00	1 400,00
34	K	974082172	Vysekání rýh pro vodiče v omítce vápenné nebo vápenocementové stropů nebo kleneb, šířky do 30 mm	m	20,000	75,00	1 500,00
35	K	976042231	Vybourání betonových nebo železobetonových dvířek, ventilací, obrub, krycích desek kominových a topných dvířek, ventilací apod. plochy do 0,10 m2, ze zdiva betonového	kus	6,000	60,00	360,00
			"2.03.05_koupelna_P3b" 2		2,000		
			"2.03.06_WC_P3b" 2		2,000		
			"2.03.07_spiž_P3a" 2		2,000		
36	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	22,994	29,00	666,83
			"2.03.08_kuchyně_P5.b_částecně nová omítka"				
			"stěny" (0,6+2,6+0,6)*1,5		5,700		
			"2.03.05_koupelna_P3.b_ker. obklad do v. 2,0m_PB přizdivky nová omítka"				
			"stěny" (6,75)*2		13,500		
			"otvory" 0,65*1,97*-1		-1,281		
			"ostění" 0		0,000		
			"2.03.06_WC_P3.b_ker. obklad do v. 1,2 m"				
			"stěny" (4,51-0,795)*(2,76-1,2)		5,795		
			"otvory" (0,6*1,2)*-1		-0,720		
			"ostění" 0		0,000		
D	997		<b>Přesun sutě</b>				<b>7 850,73</b>
37	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	4,687	850,00	3 983,95
38	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	4,687	235,00	1 101,45
39	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	93,740	9,50	890,53
			4,687*20 'Přepočtené koeficientem množství		93,740		
40	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	4,687	400,00	1 874,80
D	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>8 935,65</b>
41	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	6,619	1 350,00	8 935,65
D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>354 329,10</b>
D	711		<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>4 201,69</b>
42	K	711493111	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše vodorovné V dvousložkovou na bázi cementu	m2	3,870	325,00	1 257,75
			"2.03.05_koupelna_P3b" 2,72		2,720		
			"2.03.06_WC_P3b" 1,15		1,150		
43	K	711493121	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše svislé S dvousložkovou na bázi cementu	m2	3,018	430,00	1 297,74
			"2.03.05_koupelna_P3.b" ((6,75)-0,6)*0,3		1,845		
			"2.03.06_WC_P3.b" ((4,51)-0,6)*0,3		1,173		
44	M	28355022	páska pružná těsnící hydroizolační š do 125mm	m	10,060	159,00	1 599,54
			"2.03.05_koupelna_P3.b" ((6,75)-0,6)		6,150		
			"2.03.06_WC_P3.b" ((4,51)-0,6)		3,910		
45	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,032	930,00	29,76



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
46	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	0,032	528,00	16,90
D 721			Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				4 558,12
47	K	721171803	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích do D 75	m	8,500	39,60	336,60
48	K	721171808	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích přes 75 do D 114	m	1,000	42,00	42,00
49	K	721171915	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 110	kus	1,000	595,00	595,00
50	K	721174042	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 40	m	1,000	180,00	180,00
51	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 50	m	4,000	185,00	740,00
52	K	721174044	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 75	m	3,500	190,00	665,00
53	K	721174045	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 110	m	1,000	198,00	198,00
54	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	185,00	185,00
55	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	1,000	200,00	200,00
56	K	721194107	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	1,000	210,00	210,00
57	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	1,000	250,00	250,00
58	K	721226511	Zápachové uzávěrky podomítkové (Pe) s krycí deskou pro pračku a myčku DN 40	kus	1,000	320,00	320,00
VV			"AP" 1				1,000
59	K	721226521	Zápachové uzávěrky nástěnné (PP) pro pračku a myčku DN 40	kus	1,000	320,00	320,00
VV			"M" 1				1,000
60	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	9,500	20,00	190,00
61	K	721290823	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demonťovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,180	670,00	120,60
62	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	0,007	425,00	2,98
63	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	420,00	2,94
D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod				10 186,22
64	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do Ø 25 mm	m	10,000	45,00	450,00
65	K	722171932	Výměna trubky, tvarovky, vsazení odbočky na rozvodech vody z plastů D přes 16 do 20 mm	kus	4,000	260,00	1 040,00
VV			"2.03.06_WC_P3b" 4				4,000
66	M	28615152	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 20 D 20mm dl 4m	m	4,000	320,00	1 280,00
VV			"2.03.06_WC_P3b" 4				4,000
67	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	7,000	250,00	1 750,00
68	K	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	6,000	260,00	1 560,00
69	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	280,00	840,00
70	K	722179191	Příplatek k ceně rozvody vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu	soubor	1,000	510,00	510,00
71	K	722181221	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	13,000	22,00	286,00
72	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	2,000	18,00	36,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
73	K	722220152	Armatury s jedním závitem plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2	kus	7,000	45,00	315,00
74	K	722220161	Armatury s jedním závitem plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2 (nástěnný komplet)	soubor	1,000	52,00	52,00
75	K	722240122	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 20	kus	2,000	85,00	170,00
76	K	722261921	Oprava vodoměrů výměna vodoměrů závitových G 1/2	kus	2,000	550,00	1 100,00
VV "úprava vodoměrů" 2					2,000		
77	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	13,000	28,00	364,00
78	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	13,000	32,00	416,00
79	K	722290822	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demonovaných) hmot vnitřní vodovod vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,003	710,00	2,13
80	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	0,019	445,00	8,46
81	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	0,019	349,00	6,63
D 723 Zdravotnicka - vnitřní plynovod							9 107,80
82	K	723120804	Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek závitových do DN 25	m	7,000	85,00	595,00
83	K	723150365	Potrubí z ocelových trubek hladkých chráničky Ø 38/2,6	m	0,500	230,00	115,00
84	K	723160204	Přípojky k plynoměrům spojované na závit bez ochozu G 1	soubor	1,000	920,00	920,00
85	K	723181022	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 15	m	7,000	380,00	2 660,00
86	K	723190104	Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2 FF, délky 75 cm	soubor	1,000	1 800,00	1 800,00
87	K	723231162	Armatury se dvěma závity kohouty kulové PN 42 do 185°C plnopřítokové vnitřní závit těžká řada G 1/2	kus	1,000	250,00	250,00
88	K	723290822	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demonovaných) hmot vnitřní plynovod vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,015	710,00	10,65
89	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	0,009	445,00	4,01
90	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	349,00	3,14
91	K	HZS2212	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný	hod	5,000	450,00	2 250,00
VV "úpravy na stáv. rozvodech plynu, vč. napojení na nové rozvody" 5					5,000		
92	K	580506042R	Výchozí revize, vypracování protokolu o tlakové zkoušce nových rozvodů plynovodu a instalovaných spotřebičů	úsek	1,000	500,00	500,00
D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty							21 106,55
93	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000	220,00	220,00
94	K	725112171	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	5 500,00	5 500,00
95	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	180,00	180,00
96	K	725211603	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon 600 mm	soubor	1,000	1 200,00	1 200,00
97	K	725220842	Demontáž van ocelových volně stojících	soubor	1,000	180,00	180,00
98	K	725224138	Vany bez výtokových armatur ocelové smaltované se zápachovou uzávěrkou dl. 1700 mm	soubor	1,000	6 150,00	6 150,00
99	K	725310823	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	1,000	710,00	710,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
100	K	725590812	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot zařizovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,154	1 250,00	192,50
101	K	725610810	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	1,000	350,00	350,00
102	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	3,000	125,00	375,00
	VV		"WC" 1		1,000		
	VV		"D" 2		2,000		
103	K	725813112	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky pračkové G 3/4	kus	2,000	150,00	300,00
	VV		"M" 1		1,000		
	VV		"AP" 1		1,000		
104	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,000	95,00	95,00
105	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	2,000	95,00	190,00
106	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	1,000	3 140,00	3 140,00
107	K	725831313	Baterie vanové nástěnné pákové s příslušenstvím a pohyblivým držákem	soubor	1,000	1 850,00	1 850,00
108	K	725860811	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	3,000	120,00	360,00
109	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	0,099	710,00	70,29
110	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	442,00	43,76
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa				7 184,19
111	K	735111810	Demontáž otopných těles litinových článkových	m2	34,780	42,00	1 460,76
	VV		"2.03.03_2.pokoj_P4b" (0,2*1,05)*2*18*2		15,120		
	VV		"2.03.04_3.pokoj_P4b" (0,2*0,55)*2*30		6,600		
	VV		"2.03.08_kuchyň_P5b" (0,2*0,55)*2*25		5,500		
	VV		"2.03.09_1.pokoj_P4b" (0,2*1,05)*2*18		7,560		
112	K	735191902	Ostatní opravy otopných těles vyzkoušení tlakem po opravě otopných těles litinových	m2	37,780	24,20	914,28
113	K	735191904	Ostatní opravy otopných těles vyčištění propláchnutím vodou otopných těles litinových	m2	34,780	12,10	420,84
114	K	735191905	Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění tělesa	kus	4,000	52,30	209,20
115	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	34,780	12,10	420,84
116	K	735192911	Ostatní opravy otopných těles zpětná montáž otopných těles článkových litinových	m2	34,780	58,00	2 017,24
117	K	735494811	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží	m2	34,780	20,30	706,03
118	K	735890803	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot otopných těles vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,828	1 250,00	1 035,00
119	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	0,000	492,00	0,00
120	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	0,000	531,00	0,00
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				63 059,60
121	K	210220321	Montáž svorek hromosvodných na potrubí typ Bernard se zhotovením pásku	kus	4,000	145,00	580,00
122	M	10076458	Svorka ZSA 16 zemnicí	KS	4,000	85,00	340,00
123	M	10079255	Pásek Cu 15x0,4 pospojovací pro ZSA16	M	4,000	35,00	140,00
124	K	741112061	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových	kus	41,000	105,00	4 305,00
	VV		"spínače" 14		14,000		
	VV		"zásuvky" 24		24,000		
	VV		"STA" 3		3,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
125	M	34571511	krabice přístrojová instalační 500 V, D 69 mm x 30mm	kus	41,000	26,00	1 066,00
126	K	741112101	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvodek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových	kus	12,000	105,00	1 260,00
127	M	34571521	krabice univerzální rozvodná z PH s víčkem a svorkovnicí krabicovou šroubovací s vodiči 12x4mm <sup>2</sup> D 73,5mm x 43mm	kus	12,000	32,00	384,00
128	K	741122005	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných plochých nebo bezhalogenových (CYKYLo) počtu a průřezu žil 3x1 až 2,5 mm <sup>2</sup>	m	102,000	26,00	2 652,00
129	M	34109515	kabel silový s Cu jádrem plochý 1 kV 3x1,5mm <sup>2</sup>	m	122,400	18,00	2 203,20
	VV		102*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		122,400		
130	K	741122005	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných plochých nebo bezhalogenových (CYKYLo) počtu a průřezu žil 3x1 až 2,5 mm <sup>2</sup>	m	158,000	26,00	4 108,00
131	M	34109517	kabel silový s Cu jádrem plochý 1 kV 3x2,5mm <sup>2</sup>	m	189,600	24,00	4 550,40
	VV		158*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		189,600		
132	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	35,00	175,00
133	M	34111076	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x10mm <sup>2</sup>	m	6,000	124,00	744,00
	VV		5*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		6,000		
134	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	19,00	380,00
135	M	34111090	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 5x1,5mm <sup>2</sup>	m	24,000	28,00	672,00
	VV		20*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		24,000		
136	K	741130001	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	61,000	8,00	488,00
	VV		"rozvodnice" (14)*3		42,000		
	VV		"lustrsvorka" 1*4+5*3		19,000		
137	M	34561660	svornice řadová šroubovací s nosnou lištou a průřezem vodiče 4 mm <sup>2</sup>	kus	42,000	55,00	2 310,00
138	M	34561664	svornice řadová šroubovací s nosnou lištou a průřezem vodiče 10 mm <sup>2</sup>	kus	8,000	58,00	464,00
139	M	10.075.903	Svorka EKL 0 S BI lámací pr. 1- 4mm	kus	2,000	104,00	208,00
140	M	10.658.132	Svorka VZ455N přidavná pro chrániče	kus	2,000	56,00	112,00
141	M	1132622	HREBEN PŘIPOJ. 3FAZ. 4+8 MODULU KDN363F	kus	2,000	366,00	732,00
142	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	12,00	96,00
143	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	8,00	24,00
144	K	741210001	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotností do 20 kg	kus	1,000	480,00	480,00
145	M	35713104	rozvodnice nástěnná, neprůhledné dveře, 3 řady, 36 modulárních jednotek	kus	1,000	945,00	945,00
146	M	1200123	DVERE K ROZVODNICI VOLTA VA36T BILA	kus	1,000	340,00	340,00
147	M	1200124	ROZVODNICE NASTENNA VOLTA VA36B	kus	1,000	755,00	755,00
148	K	741310001	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální vypínačů, řazení 1-jednopolových	kus	4,000	110,00	440,00
149	M	10.070.300	Spínač CLASSIC 3553-01289 B1	KS	4,000	185,00	740,00
150	K	741310021	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální přepínačů, řazení 5-sériových	kus	4,000	110,00	440,00
151	M	10.070.155	Spínač CLASSIC 3553-52289 B1	KS	4,000	185,00	740,00
152	K	741310022	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální přepínačů, řazení 6-střídavých	kus	2,000	115,00	230,00
153	M	10.070.117	Spínač CLASSIC 3553-06289 B1	KS	2,000	185,00	370,00
154	K	741310025	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální přepínačů, řazení 7-křížových	kus	4,000	120,00	480,00
155	M	10.070.216	Spínač CLASSIC 3553-07289 B1	KS	4,000	210,00	840,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
156	K	741310561	Montáž spínačů tří nebo čtyřpólových vypínačů výkonových pojistkových, do 63 A	kus	1,000	140,00	140,00
157	M	1154198	VYPINAC SBN325 3P 25A 2M	kus	1,000	384,00	384,00
158	K	741313001	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	5,000	110,00	550,00
159	M	10.081.233	Zásuvka CLASSIC 5517-2389 B1	KS	5,000	205,00	1 025,00
160	K	741313003	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná	kus	19,000	115,00	2 185,00
161	M	10.081.226	Dvozásuvka CLASSIC 5512C-2349 B1	KS	19,000	208,00	3 952,00
162	K	741320101	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A bez krytu	kus	13,000	120,00	1 560,00
163	M	35822109	jistič 1pólový-charakteristika B 10A	kus	3,000	124,00	372,00
164	M	35822111	jistič 1pólový-charakteristika B 16A	kus	10,000	120,00	1 200,00
165	K	741321001	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A bez krytu	kus	1,000	450,00	450,00
166	M	358890560	chránič proudový 2pólový 25A pracovního proudu 0.03 A	kus	1,000	1 240,00	1 240,00
167	K	741321031	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů čtyřpólových nn do 25 A bez krytu	kus	2,000	450,00	900,00
168	M	35889206	chránič proudový 4pólový 25A pracovního proudu 0.03 A	kus	2,000	1 650,00	3 300,00
169	K	741370002	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 1 zdroj se sklem	kus	5,000	280,00	1 400,00
170	M	34821275	svítidlo bytové žárovkové IP 42, max. 60 W E27	kus	5,000	320,00	1 600,00
171	K	741378003	Zřízení upevňovacích bodů pro svítidla s vyvrtáním díry s osazením závěsného háku v betonu	kus	6,000	45,00	270,00
172	M	10.902.049	DH 3,8x70mm Stropní háčky	KS	6,000	22,00	132,00
173	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	3,000	55,00	165,00
174	M	34140825	vodič silový s Cu jádrem 4mm <sup>2</sup>	m	3,000	23,00	69,00
175	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1,000	5 400,00	5 400,00
176	K	998741101	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,062	6 000,00	372,00
177	K	HZS2221	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář	hod	5,000	320,00	1 600,00
		vv	"úpravy a demontáže na stáv. zařízení" 5		5,000		
	D	742	Elektroinstalace - slaboproud				5 531,20
178	K	220320201	Montáž zvonku pro vnitřní použití na střídavý nebo stejnosměrný proud napětí 3 až 24 V	kus	1,000	120,00	120,00
179	M	37414130	zvonek bytový	kus	1,000	810,00	810,00
180	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	6,000	26,00	156,00
181	M	34121046	kabel sdělovací s Cu jádrem 3x2x0,5mm	m	7,200	21,00	151,20
		vv	6*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		7,200		
182	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	20,000	24,00	480,00
183	M	2305100200	KOAXIÁLNÍ KABEL CB100F 100M S5141	m	20,000	18,00	360,00
		vv	16,6666666666667*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		20,000		
184	K	742310006	Montáž domovního telefonu nástěnného audio/video telefonu	kus	1,000	320,00	320,00
185	M	38226805	přístroj telefonní domácí s bzučákem	kus	1,000	570,00	570,00
186	K	742420121	Montáž společné televizní antény televizní zásuvky koncové nebo průběžné	kus	2,000	210,00	420,00
187	M	37451121	zásuvka tv+r bílá	kus	2,000	245,00	490,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
188	K	998742101	Přesun hmot pro slaboproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,009	6 000,00	54,00
189	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný	hod	5,000	320,00	1 600,00
	WV		"napojení na stáv. zařízení STA a odskoušení signálu" 5		5,000		
	D	763	Konstrukce suché výstavby				6 794,12
190	K	763122423	Stěna šachtová ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami protipožárními impregnovanými DFH2 tl. 2 x 12,5 mm, bez TI, EI 30, stěna tl. 100 mm, profil 75	m2	2,194	1 000,00	2 194,00
	WV		"2.03.06_WC_P3.b" 0,795*2,76		2,194		
191	K	763171111	Instalační technika pro konstrukce ze sádkartonových desek montáž revizních klapek pro příčky nebo předsažené stěny, velikost do 0,10 m2	kus	4,000	600,00	2 400,00
	WV		"2.03.06_WC_P3.b" 4		4,000		
192	M	56245653	mřížka větrací kruhová plast se síťovinou 50mm	kus	4,000	220,00	880,00
	WV		"2.03.06_WC_P3.b" 4		4,000		
193	K	763172315	Instalační technika pro konstrukce ze sádkartonových desek montáž revizních dvířek velikost 600 x 600 mm	kus	1,000	300,00	300,00
	WV		"2.03.06_WC_P3.b" 1		1,000		
194	M	59030166	dviřka revizní protipožární pro stěny tl 12,5mm 600x600mm	kus	1,000	900,00	900,00
	WV		"2.03.06_WC_P3.b" 1		1,000		
195	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,078	1 090,00	85,02
196	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,078	450,00	35,10
	D	766	Konstrukce truhlářské				55 981,49
197	K	766111820	Demontáž dřevěných stěn plných	m2	2,194	62,00	136,03
	WV		"2.03.06_WC_P3.b" 0,795*2,76		2,194		
198	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	7,000	220,00	1 540,00
	WV		"2.03.03_2 pokoj_P4.b" 1		1,000		
	WV		"2.03.04_3 pokoj_P4.b" 1		1,000		
	WV		"2.03.05_koupelna_P3.b" 1		1,000		
	WV		"2.03.06_WC_P3.b" 1		1,000		
	WV		"2.03.07_spiž_P3.a" 1		1,000		
	WV		"2.03.08_kuchyň_P5.b" 1		1,000		
	WV		"2.03.09_1 pokoj_P4.b" 1		1,000		
199	M	61162851	dveře vnitřní foliované plně 1křídle 600x1970mm	kus	3,000	1 800,00	5 400,00
	WV		"2.03.05_koupelna_P3.b" 1		1,000		
	WV		"2.03.06_WC_P3.b" 1		1,000		
	WV		"2.03.07_spiž_P3.a" 1		1,000		
200	M	61162712	dveře vnitřní hladké folie bílá 2/3sklo 1křídle 800x1970mm	kus	4,000	2 000,00	8 000,00
	WV		"2.03.03_2 pokoj_P4.b" 1		1,000		
	WV		"2.03.04_3 pokoj_P4.b" 1		1,000		
	WV		"2.03.08_kuchyň_P5.b" 1		1,000		
	WV		"2.03.09_1 pokoj_P4.b" 1		1,000		
201	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	850,00	850,00
	WV		"2.03.02_předsíň_P5.b" 1		1,000		
202	M	61165192	dveře vnitřní protipožární foliované 1křídle 800x1970mm	kus	1,000	14 000,00	14 000,00
	WV		"2.03.02_předsíň_P5.b" 1		1,000		
203	K	766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku	kus	7,000	350,00	2 450,00
	WV		"2.03.03_2 pokoj_P4.b" 1		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"2.03.04_3 pokoj_P4.b" 1		1,000		
	VV		"2.03.05_koupelna_P3.b" 1		1,000		
	VV		"2.03.06_WC_P3.b" 1		1,000		
	VV		"2.03.07_splíž_P3.a" 1		1,000		
	VV		"2.03.08_kuchyň_P5.b" 1		1,000		
	VV		"2.03.09_1 pokoj_P4.b" 1		1,000		
204	M	54924030	<i>zámek stavební zadlabací obyčejný 01-15 bez převodu levý</i>	kus	2,000	450,00	900,00
	VV		"2.03.05_koupelna_P3.b" 1		1,000		
	VV		"2.03.06_WC_P3.b" 1		1,000		
205	M	54925015	<i>zámek stavební zadlabací dozický 02-03 levý Zn</i>	kus	5,000	480,00	2 400,00
	VV		"2.03.03_2 pokoj_P4.b" 1		1,000		
	VV		"2.03.04_3 pokoj_P4.b" 1		1,000		
	VV		"2.03.07_splíž_P3.a" 1		1,000		
	VV		"2.03.08_kuchyň_P5.b" 1		1,000		
	VV		"2.03.09_1 pokoj_P4.b" 1		1,000		
206	K	766660729	<b>Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou</b>	kus	7,000	150,00	1 050,00
	VV		"2.03.03_2 pokoj_P4.b" 1		1,000		
	VV		"2.03.04_3 pokoj_P4.b" 1		1,000		
	VV		"2.03.05_koupelna_P3.b" 1		1,000		
	VV		"2.03.06_WC_P3.b" 1		1,000		
	VV		"2.03.07_splíž_P3.a" 1		1,000		
	VV		"2.03.08_kuchyň_P5.b" 1		1,000		
	VV		"2.03.09_1 pokoj_P4.b" 1		1,000		
207	M	54914610	<i>kování dveřní vrchní klika včetně rozet a montážního materiálu R BB nerez PK</i>	kus	5,000	420,00	2 100,00
	VV		"2.03.03_2 pokoj_P4.b" 1		1,000		
	VV		"2.03.04_3 pokoj_P4.b" 1		1,000		
	VV		"2.03.07_splíž_P3.a" 1		1,000		
	VV		"2.03.08_kuchyň_P5.b" 1		1,000		
	VV		"2.03.09_1 pokoj_P4.b" 1		1,000		
208	M	54914620	<i>kování dveřní vrchní klika včetně rozet a montážního materiálu R PZ nerez PK</i>	kus	2,000	440,00	880,00
	VV		"2.03.05_koupelna_P3.b" 1		1,000		
	VV		"2.03.06_WC_P3.b" 1		1,000		
209	K	766660731	<b>Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního zámku</b>	kus	1,000	210,00	210,00
	VV		"2.03.02_předsíň_P5.b" 1		1,000		
210	M	54914110	<i>kování bezpečnostní R1, knoflík-klika R1 Cr</i>	kus	1,000	1 800,00	1 800,00
	VV		"2.03.02_předsíň_P5.b" 1		1,000		
211	M	54964150	<i>vložka zámková cylindrická oboustranná+4 klíče</i>	kus	1,000	500,00	500,00
	VV		"2.03.02_předsíň_P5.b" 1		1,000		
212	K	766660739	<b>Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního dveřního kukátka</b>	kus	1,000	180,00	180,00
	VV		"2.03.02_předsíň_P5.b" 1		1,000		
213	M	54915550	<i>kukátko-průhleditko panoramatické chrom</i>	kus	1,000	220,00	220,00
	VV		"2.03.02_předsíň_P5.b" 1		1,000		
214	K	766691914	<b>Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2</b>	kus	4,000	420,00	1 680,00
	VV		"2.03.03_2.pokoj_P4b" 1		1,000		
	VV		"2.03.04_3.pokoj_P4b" 1		1,000		
	VV		"2.03.08_kuchyň_P5b" 1		1,000		
	VV		"2.03.09_1.pokoj_P4b" 1		1,000		
215	K	766691932	<b>Ostatní práce seřízení okenního nebo dveřního křídla otvíracího nebo sklápěcího plastového</b>	kus	12,000	420,00	5 040,00
	VV		4*3		12,000		
216	K	766695212	<b>Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm</b>	kus	8,000	110,00	880,00
217	M	61187112	<i>práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 620mm š 70mm</i>	kus	3,000	98,00	294,00
218	M	61187152	<i>práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 70mm</i>	kus	5,000	145,00	725,00
219	K	766812840	<b>Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm</b>	kus	1,000	1 900,00	1 900,00
	VV		"2.03.08_kuchyň" 1		1,000		
220	K	766825821	<b>Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových</b>	kus	3,000	850,00	2 550,00
	VV		"2.03.02_předsíň" 3		3,000	850	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
221	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,183	1 010,00	184,83
222	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	610,00	111,63
D	771		Podlahy z dlaždic				9 386,25
223	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	4,110	12,00	49,32
	VV		"2.03.05_koupelna_P3b" 2,72-(1,7*0,7)		1,530		
	VV		"2.03.06_WC_P3b" 1,15		1,150		
	VV		"2.03.07_spiž_P3a" 1,43		1,430		
224	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	4,110	48,00	197,28
	VV		"2.03.05_koupelna_P3b" 2,72-(1,7*0,7)		1,530		
	VV		"2.03.06_WC_P3b" 1,15		1,150		
	VV		"2.03.07_spiž_P3a" 1,43		1,430		
225	K	771151011	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	4,110	250,00	1 027,50
	VV		"2.03.05_koupelna_P3b" 2,72-(1,7*0,7)		1,530		
	VV		"2.03.06_WC_P3b" 1,15		1,150		
	VV		"2.03.07_spiž_P3a" 1,43		1,430		
226	K	771474111	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky do 65 mm	m	4,580	395,00	1 809,10
	VV		"2.03.07_spiž_P3.a" (5,18-0,6)		4,580		
227	M	59761417	sokl s položlábkem-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 200x50mm	kus	25,190	40,00	1 007,60
	VV		"2.03.07_spiž_P3.a" (5,18-0,6)/0,2*1,1		25,190		
228	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	4,110	180,00	739,80
	VV		"2.03.05_koupelna_P3b" 2,72-1,7*0,7		1,530		
	VV		"2.03.06_WC_P3b" 1,15		1,150		
	VV		"2.03.07_spiž_P3a" 1,43		1,430		
229	K	771574115	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	4,110	359,00	1 475,49
	VV		"2.03.05_koupelna_P3b" 2,72-(1,7*0,7)		1,530		
	VV		"2.03.06_WC_P3b" 1,15		1,150		
	VV		"2.03.07_spiž_P3a" 1,43		1,430		
230	M	59761406	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2	m2	4,316	625,00	2 697,50
	VV		4,11*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		4,316		
231	K	771577131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	4,110	42,00	172,62
	VV		"2.03.05_koupelna_P3b" 2,72-(1,7*0,7)		1,530		
	VV		"2.03.06_WC_P3b" 1,15		1,150		
	VV		"2.03.07_spiž_P3a" 1,43		1,430		
232	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	4,110	18,00	73,98
233	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,133	620,00	82,46
234	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	0,133	403,00	53,60
D	776		Podlahy povlakové				93 393,27
235	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	51,270	28,00	1 435,56
	VV		"2.03.03_2.pokoj_P4b" 19,31		19,310		
	VV		"2.03.04_3.pokoj_P4b" 11,75		11,750		
	VV		"2.03.09_1.pokoj_P4b" 20,21		20,210		
236	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	21,490	28,00	601,72
	VV		"2.03.02_předsíň_P5b" 12,5		12,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"2.03.08_kuchyň_P5b" 8,99		8,990		
237	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	51,270	12,50	640,88
			"2.03.03_2.pokoj_P4b" 19,31		19,310		
			"2.03.04_3.pokoj_P4b" 11,75		11,750		
			"2.03.09_1.pokoj_P4b" 20,21		20,210		
238	K	776121311	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:1 podlah	m2	72,760	33,00	2 401,08
			"2.03.03_2.pokoj_P4b" 19,31		19,310		
			"2.03.04_3.pokoj_P4b" 11,75		11,750		
			"2.03.09_1.pokoj_P4b" 20,21		20,210		
			"2.03.02_předsíň_P5b" 12,5		12,500		
			"2.03.08_kuchyň_P5b" 8,99		8,990		
239	K	776131111	Příprava podkladu vyztužení podkladu armovacím pletivem ze skelných vláken	m2	51,270	250,00	12 817,50
			"2.03.03_2.pokoj_P4b" 19,31		19,310		
			"2.03.04_3.pokoj_P4b" 11,75		11,750		
			"2.03.09_1.pokoj_P4b" 20,21		20,210		
240	K	776141111	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	21,490	305,00	6 554,45
			"2.03.02_předsíň_P5b" 12,5		12,500		
			"2.03.08_kuchyň_P5b" 8,99		8,990		
241	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	21,490	80,00	1 719,20
			"2.03.02_předsíň_P5b" 12,5		12,500		
			"2.03.08_kuchyň_P5b" 8,99		8,990		
242	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	72,760	133,00	9 677,08
			"2.03.03_2.pokoj_P4b" 19,31		19,310		
			"2.03.04_3.pokoj_P4b" 11,75		11,750		
			"2.03.09_1.pokoj_P4b" 20,21		20,210		
			"2.03.02_předsíň_P5b" 12,5		12,500		
			"2.03.08_kuchyň_P5b" 8,99		8,990		
243	M	28412100	PVC vinylová vrstvená 5 2/3/4m, tl 3,2mm, nášlapná vrstva 0,35mm	m2	80,036	547,00	43 779,69
			Poznámka k položce Barevné provedení v souladu s PD				
			72,76*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		80,036		
244	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	23,940	12,40	296,86
			"2.03.02_předsíň_P5b" (18,34)-0,8*5-0,6*3		12,540		
			"2.03.08_kuchyň_P5b" (12,2)-0,8		11,400		
245	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	71,400	126,00	8 996,40
			"2.03.02_předsíň_P5b" (18,34)-0,8*5-0,6*3		12,540		
			"2.03.03_2.pokoj_P4b" (18,06)-0,8*2		16,460		
			"2.03.04_3.pokoj_P4b" (13,71)-0,8		12,910		
			"2.03.08_kuchyň_P5b" (12,2)-0,8		11,400		
			"2.03.09_1.pokoj_P4b" (18,89)-0,8		18,090		
246	M	28411006	lišta soklová PVC samolepicí 15x50mm	m	72,828	57,60	4 194,89
			71,4*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		72,828		
247	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,344	454,00	156,18
248	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	0,344	354,00	121,78
D		781	Dokončovací práce - obklady				20 490,40
249	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	17,010	110,00	1 871,10
			"2.03.05_koupelna_P3.b_ker. obklad do v. 2,0m"				
			"stěny" (6,75)*2		13,500		
			"otvory" (0,6*1,97)*-1		-1,182		
			"ostění" 0		0,000		
			"3.03.06_WC_P3.b_ker. obklad do v. 1,2 m"				
			"stěny" (4,51)*1,2		5,412		
			"otvory" (0,6*1,2)*-1		-0,720		
			"ostění" 0		0,000		
250	K	781474117	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 35 do 45 ks/m2	m2	17,010	460,00	7 824,60
			"2.03.05_koupelna_P3.b_ker. obklad do v. 2,0m"				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		"stěny" (6,75)*2		13,500		
	W		"otvory" (0,6*1,97)*-1		-1,182		
	W		"ostění" 0		0,000		
	W		"3.03.06_WC_P3.b_ker. obklad do v. 1,2 m"				
	W		"stěny" (4,51)*1,2		5,412		
	W		"otvory" (0,6*1,2)*-1		-0,720		
	W		"ostění" 0		0,000		
251	M	59761255	obklad keramický hladký přes 35 do 45ks/m2	m2	18,711	390,00	7 297,29
	W		17,01*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		18,711		
252	K	781477111	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	4,692	250,00	1 173,00
	W		"2.03.06_WC_P3.b_ker. obklad do v. 1,2 m"				
	W		"stěny" (4,51)*1,2		5,412		
	W		"otvory" (0,6*1,2)*-1		-0,720		
	W		"ostění" 0		0,000		
253	K	781493611	Obklad - dokončující práce montáž vanových dvířek plastových lepených s rámem	kus	1,000	120,00	120,00
	W		"2.03.05_koupelna_P3.b" 1		1,000		
254	M	56245721	dvířka vanová bílá 300x300mm	kus	1,000	150,00	150,00
	W		"2.03.05_koupelna_P3.b" 1		1,000		
255	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové	m	2,000	250,00	500,00
	W		"2.03.05_koupelna_P3.b" 2,0		2,000		
256	K	781495141	Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace do DN 30	kus	3,000	120,00	360,00
	W		"2.03.05_koupelna_P3.b" 2		2,000		
	W		"2.03.06_WC_P3.b" 1		1,000		
257	K	781495142	Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace přes DN 30 do DN 90	kus	5,000	150,00	750,00
	W		"2.03.05_koupelna_P3.b" 4		4,000		
	W		"2.03.06_WC_P3.b" 1		1,000		
258	K	781495143	Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace přes DN 90	kus	1,000	180,00	180,00
	W		"2.03.06_WC_P3.b" 1		1,000		
259	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	0,274	560,00	153,44
260	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	0,274	405,00	110,97
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				18 304,31
261	K	783118201	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	0,580	102,00	59,16
	W		"prahy dveří" (0,6*0,1)*3+(0,8*0,1)*5		0,580		
262	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	9,330	102,00	951,66
	W		***zárubně dveří				
	W		"600" (0,6+1,97*2)*0,25*3		3,405		
	W		"800" (0,8+1,97*2)*0,25*5		5,925		
263	K	783314201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	9,330	98,00	914,34
	W		***zárubně dveří				
	W		"600" (0,6+1,97*2)*0,25*3		3,405		
	W		"800" (0,8+1,97*2)*0,25*5		5,925		
264	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	9,330	102,00	951,66
	W		***zárubně dveří				
	W		"600" (0,6+1,97*2)*0,25*3		3,405		
	W		"800" (0,8+1,97*2)*0,25*5		5,925		
265	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	9,330	85,00	793,05
	W		***zárubně dveří				
	W		"600" (0,6+1,97*2)*0,25*3		3,405		
	W		"800" (0,8+1,97*2)*0,25*5		5,925		
266	K	783601325	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů článekových odmaštěním vodou ředitelným	m2	34,780	68,00	2 365,04
	W		"2.03.03_2.pokoj_P4b" (0,2*1,05)*2*18*2		15,120		
	W		"2.03.04_3.pokoj_P4b" (0,2*0,55)*2*30		6,600		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			W "2.03.08_kuchyň_P5b" (0,2*0,55)*2*25		5,500		
			W "2.03.09_1.pokoj_P4b" (0,2*1,05)*2*18		7,560		
267	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	36,060	8,10	292,09
			W 5*2,5+7+2,76*2*3		36,060		
268	K	783614111	Základní nátěr otopných těles jednonásobný článkových syntetický	m2	34,780	68,50	2 382,43
269	K	783614551	Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický	m	34,780	29,00	1 008,62
270	K	783617117	Krycí nátěr (email) otopných těles článkových dvojnásobný syntetický	m2	34,780	211,00	7 338,58
271	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	36,060	34,60	1 247,68
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				25 043,89
272	K	784111011	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	22,162	10,10	223,84
			W ***na pórobetonových přízdívkách				
			W "2.03.05_koupelna_P3.b_ker. obklad do v. 2,0 m"				
			W "stěny" 1,585*(2,76-2)		1,205		
			W "2.03.07_spíž_P3.a"				
			W "stěny" 0,9*2,76		2,484		
			W ***nad vestavnými skříněmi				
			W "2.03.02_předsíň" 3,45*0,6		2,070		
			W "2.03.08_kuchyň_P5.b_částičně nová omítka"				
			W "stěny" (0,6+2,6+0,6)*1,5		5,700		
			W ***za vestavnými skříněmi				
			W "2.03.02_předsíň" ((1,195*2+0,6*2)*2,76+1,06*0,75)		10,703		
273	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	286,487	28,00	8 021,64
			W "0.03.01_sklep_P1" 1,44		1,440		
			W "stěny" (4,88)*2,6		12,688		
			W "otvory" 0,6*1,97*-1		-1,182		
			W "2.03.02_předsíň_P5.b" 12,5-(3,45*0,6)		10,430		
			W "stěny" (18,34)*2,76		50,618		
			W "otvory" ((0,8*1,97)*5+(0,6*1,97)*3)*-1		-11,426		
			W "ostění" 0		0,000		
			W ***za vestavnými skříněmi				
			W "2.03.02_předsíň" ((1,195*2+0,6*2)*2,76+1,06*0,75)*-1		-10,703		
			W "2.03.03_2 pokoj_P4.b" 19,31		19,310		
			W "stěny" (18,06)*2,76		49,846		
			W "otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97)*2)*-1		-6,797		
			W "ostění" (2,25+1,62*2)*0,225		1,235		
			W "2.03.04_3 pokoj_P4.b" 11,75		11,750		
			W "stěny" (13,71)*2,76		37,840		
			W "otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97))*-1		-5,165		
			W "ostění" (2,25+1,62*2)*0,225		1,235		
			W "2.03.05_koupelna_P3.b_ker. obklad do v. 2,0m_PB přízdívky nová omítka" 2,72		2,720		
			W "stěny" (6,75-1,585)*(2,76-2)		3,925		
			W "otvory" 0		0,000		
			W "ostění" 0		0,000		
			W "2.03.06_WC_P3.b_ker. obklad do v. 1,2 m" 1,15		1,150		
			W "stěny" (4,51)*(2,76-1,2)		7,036		
			W "otvory" (0,6*(1,97-1,2))*-1		-0,462		
			W "ostění" 0		0,000		
			W "2.03.07_spíž_P3.a_PB přízdívky nová omítka" 1,43		1,430		
			W "stěny" (5,18-0,9)*2,76		11,813		
			W "otvory" (0,6*1,97)*-1		-1,182		
			W "ostění" 0		0,000		
			W "2.03.08_kuchyň_P5.b_částičně nová omítka" 8,99		8,990		
			W "stěny" (12,2)*2,76-(0,6+2,6+0,6)*1,5		27,972		
			W "otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97))*-1		-5,221		
			W "ostění" (2,25+1,62*2)*0,15		0,824		
			W "2.03.09_1 pokoj_P4.b" 20,21		20,210		
			W "stěny" (18,89)*2,76		52,136		
			W "otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97)*2)*-1		-6,797		
			W "ostění" (2,25+1,62*2)*0,15		0,824		
274	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	286,487	8,00	2 291,90
275	K	784181111	Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	308,649	12,00	3 703,79
			W "0.03.01_sklep_P1" 1,44		1,440		
			W "stěny" (4,88)*2,6		12,688		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			"otvory" 0,6*1,97*-1		-1,182		
VV			"2.03.02_předsíň_P5.b" 12,5		12,500		
VV			"stěny" (18,34)*2,76		50,618		
VV			"otvory" ((0,8*1,97)*5+(0,6*1,97)*3)*-1		-11,426		
VV			"ostění" 0		0,000		
VV			"2.03.03_2 pokoj_P4.b" 19,31		19,310		
VV			"stěny" (18,06)*2,76		49,846		
VV			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97)*2)*-1		-6,797		
VV			"ostění" (2,25+1,62*2)*0,225		1,235		
VV			"2.03.04_3 pokoj_P4.b" 11,75		11,750		
VV			"stěny" (13,71)*2,76		37,840		
VV			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,9))*-1		-5,165		
VV			"ostění" (2,25+1,62*2)*0,225		1,235		
VV			"2.03.05_koupelna_P3.b_ker. obklad do v. 2,0m_PB přízdívky nová omítka" 2,72		2,720		
VV			"stěny" (6,75)*(2,76-2)		5,130		
VV			"otvory" 0		0,000		
VV			"ostění" 0		0,000		
VV			"2.03.06_WC_P3.b_ker. obklad do v. 1,2 m" 1,15		1,150		
VV			"stěny" (4,51)*(2,76-1,2)		7,036		
VV			"otvory" (0,6*(1,97-1,2))*-1		-0,462		
VV			"ostění" 0		0,000		
VV			"2.03.07_spíž_P3.a_PB přízdívky nová omítka" 1,43		1,430		
VV			"stěny" (5,18)*2,76		14,297		
VV			"otvory" (0,6*1,97)*-1		-1,182		
VV			"ostění" 0		0,000		
VV			"2.03.08_kuchyň_P5.b_částečně nová omítka" 8,99		8,990		
VV			"stěny" (12,2)*2,76		33,672		
VV			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97))*-1		-5,221		
VV			"ostění" (2,25+1,62*2)*0,15		0,824		
VV			"2.03.09_1 pokoj_P4.b" 20,21		20,210		
VV			"stěny" (18,89)*2,76		52,136		
VV			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97)*2)*-1		-6,797		
VV			"ostění" (2,25+1,62*2)*0,15		0,824		

276	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobně, bílé za sucha otěruvzdorné době v místnostech výšky do 3,80 m	m2	308,649	35,00	10 802,72
-----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

VV			"0.03.01_sklep_P1" 1,44		1,440		
VV			"stěny" (4,88)*2,6		12,688		
VV			"otvory" 0,6*1,97*-1		-1,182		
VV			"2.03.02_předsíň_P5.b" 12,5		12,500		
VV			"stěny" (18,34)*2,76		50,618		
VV			"otvory" ((0,8*1,97)*5+(0,6*1,97)*3)*-1		-11,426		
VV			"ostění" 0		0,000		
VV			"2.03.03_2 pokoj_P4.b" 19,31		19,310		
VV			"stěny" (18,06)*2,76		49,846		
VV			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97)*2)*-1		-6,797		
VV			"ostění" (2,25+1,62*2)*0,225		1,235		
VV			"2.03.04_3 pokoj_P4.b" 11,75		11,750		
VV			"stěny" (13,71)*2,76		37,840		
VV			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,9))*-1		-5,165		
VV			"ostění" (2,25+1,62*2)*0,225		1,235		
VV			"2.03.05_koupelna_P3.b_ker. obklad do v. 2,0m_PB přízdívky nová omítka" 2,72		2,720		
VV			"stěny" (6,75)*(2,76-2)		5,130		
VV			"otvory" 0		0,000		
VV			"ostění" 0		0,000		
VV			"2.03.06_WC_P3.b_ker. obklad do v. 1,2 m" 1,15		1,150		
VV			"stěny" (4,51)*(2,76-1,2)		7,036		
VV			"otvory" (0,6*(1,97-1,2))*-1		-0,462		
VV			"ostění" 0		0,000		
VV			"2.03.07_spíž_P3.a_PB přízdívky nová omítka" 1,43		1,430		
VV			"stěny" (5,18)*2,76		14,297		
VV			"otvory" (0,6*1,97)*-1		-1,182		
VV			"ostění" 0		0,000		
VV			"2.03.08_kuchyň_P5.b_částečně nová omítka" 8,99		8,990		
VV			"stěny" (12,2)*2,76		33,672		
VV			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97))*-1		-5,221		
VV			"ostění" (2,25+1,62*2)*0,15		0,824		
VV			"2.03.09_1 pokoj_P4.b" 20,21		20,210		
VV			"stěny" (18,89)*2,76		52,136		
VV			"otvory" ((2,25*1,62)+(0,8*1,97)*2)*-1		-6,797		
VV			"ostění" (2,25+1,62*2)*0,15		0,824		

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

11 300,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	VRN3	Zařízení staveniště				3 000,00
277	K	030001000	Zařízení staveniště	soub.	1,000	3 000,00	3 000,00
	D	VRN4	Inženýrská činnost				2 000,00
278	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soub.	1,000	2 000,00	2 000,00
	D	VRN6	Územní vlivy				4 800,00
279	K	060001000	Územní vlivy	soub.	1,000	4 800,00	4 800,00
	D	VRN7	Provozní vlivy				1 500,00
280	K	070001000	Provozní vlivy	soub.	1,000	1 500,00	1 500,00

