



# Smlouva o dílo

č. 2019/OBN/1239

## Městská část Praha 10

se sídlem Vršovická 68, Praha 10,  
zastoupená Renátou Chmelovou, starostkou

IČ: 00063941

DIČ: CZ00063941

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

č účtu: 9021-2000 7333 69/ 0800

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

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

(dále jen objednatel)

a

## Omega facilities s.r.o.

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

zastoupená panem Zdeňkem Petrákem- jednatelem

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

IČO: 05292921

DIČ: CZ05292921

Bankovní spojení: Fio banka a.s.

č. účtu: [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. 10, přesná specifikace místa díla č.p. 495, k.ú. Malešice, ul. Chotutická 10, 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. 10, č.p. 495, k.ú. Malešice, ul. Chotutická 10, Praha 10, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1 a dále projektovou dokumentací na opravu volného bytu zpracovanou [redacted] z 6/2019.**

**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**

**421 322,36 Kč**

slovy: / Čtyřistadvacetjedentřicetřicetadvacetdva 36/100 korun českých /

**DPH ze základu 421 322,36 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 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. 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 popsáného 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 1000,00 Kč z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení za:
  - a) nedodržení konečného termínu dokončení díla
  - b) za prodlení s odstraněním vad a nedodělků v termínech stanovených ve stavebním deníku.
2. Zhotovitel je oprávněn uložit objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení ode dne splatnosti řádně vystavené faktury.

## VI.

### Záruční doba a odpovědnost za vady

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

## VII.



### Odstoupení od smlouvy

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

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

## VIII.

### Ostatní ujednání

1. Zhotovitel prohlašuje, že má oprávnění vykonávat živnost v rozsahu předmětu této smlouvy.
2. Do funkce technického dozoru objednatele (dále TDO) byly objednatelem jmenováni paní  za ÚMČ Praha 10 a pan  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 [REDACTED]

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

## IX.

### Závěrečná ustanovení

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

Datum: 18. 09. 2019

.....  
objednatel [REDACTED]



[REDACTED]  
zhotovitel

# PŘÍLOHA č. 1

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019/018

Stavba: Oprava volného bytu č.10 Chotutická 495/10,Praha 10

KSO:

Místo: Chotutická 495/10,Praha

CC-CZ:

Datum: 09.09.2019

Zadavatel:

Úřad městské části Praha 10,Vršovická 68,Praha 10

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Omega facilities s.r.o.

IČ:

05292921

DIČ:

CZ05292921

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

**Cena bez DPH**

**421 322,36**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	421 322,36	63 198,35

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**484 520,71**

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019/018

**Stavba:** Oprava volného bytu č.10 Chotutická 495/10,Praha 10

Místo: Chotutická 495/10,Praha

Datum: 09.09.2019

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

Projektant:

Uchazeč: Omega facilities s.r.o.

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>421 322,36</b>	<b>484 520,71</b>	
2019/018	Oprava volného bytu č.10 Chotutická 495/10,Praha 10	421 322,36	484 520,71	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

## Oprava volného bytu č.10 Chotutická 495/10,Praha 10

KSO:

Místo: Chotutická 495/10,Praha

CC-CZ:

Datum: 09.09.2019

Zadavatel:

Úřad městské části Praha 10,Vršovická 68,Praha 10

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Omega facilities s.r.o.

IČ:

05292921

DIČ:

CZ05292921

Projektant:



IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy 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**

**421 322,36**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	421 322,36	15,00%	63 198,35

**Cena s DPH**

**v CZK**

**484 520,71**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Oprava volného bytu č.10 Chotutická 495/10,Praha 10**

Místo: Chotutická 495/10,Praha

Datum: 09.09.2019

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

Projektant:



Uchazeč: Omega facilities s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**421 322,36**

### HSV - Práce a dodávky HSV

101 761,74

1 - Zemní práce	2 378,00
11 - Ostatní práce	2 378,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	9 101,61
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	41 192,34
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	28 823,94
997 - Přesun sutě	15 495,58
998 - Přesun hmot	4 770,27

### PSV - Práce a dodávky PSV

310 814,62

713 - Izolace tepelné	1 291,41
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	7 231,70
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	7 118,91
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	3 351,75
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	18 323,72
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	3 862,97
741 - Elektroinstalace - silnoproud	46 423,06
742 - Elektroinstalace - slaboproud	43 796,20
751 - Vzduchotechnika	1 307,08
762 - Konstrukce tesařské	22 424,76
766 - Konstrukce truhlářské	26 297,25

767 - Konstrukce zámečnické	1 928,64
771 - Podlahy z dlaždic	3 474,75
775 - Podlahy skládané	3 984,90
776 - Podlahy povlakové	79 838,90
781 - Dokončovací práce - obklady	14 669,80
783 - Dokončovací práce - nátěry	4 814,53
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	20 674,29
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>8 746,00</b>
VRN3 - Zařízení staveniště	1 476,00
VRN4 - Inženýrská činnost	820,00
VRN6 - Územní vlivy	6 450,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Oprava volného bytu č.10 Chotutická 495/10,Praha 10**

Místo: Chotutická 495/10,Praha

Datum: 09.09.2019

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

Projektant:



Uchazeč: Omega facilities s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>421 322,36</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				101 761,74
D	1		Zemní práce				2 378,00
D	11		Ostatní práce				2 378,00
1	K	11000.R	Vyklizení a vyčištění sklepní kóje,odvoz na skládku a ekologické uložení odpadu	kpl	1,000	1 640,00	1 640,00
2	K	11001.R	Ochrana oken a parapetů před poškozením	m2	20,000	16,40	328,00
3	K	11002.R	Kontrola a seřízení oken	soubor	1,000	410,00	410,00
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				9 101,61
4	K	340236212	Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2. tloušťky přes 100 mm	kus	2,000	276,77	553,53
	W		spiž				
	W		2		2,000		
	W		Součet		2,000		
5	K	342272205	Příčky z párobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 50 mm	m2	2,120	337,84	716,22
	W		WC				
	W		0,8*2,65		2,120		
	W		Součet		2,120		
6	K	342272215	Příčky z párobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 75 mm	m2	17,556	403,44	7 082,79
	W		Bytové jádro				
	W		(1,475+3,75+1,4)*2,65		17,556		
	W		Součet		17,556		
7	K	346244356	Obezdvíka koupelňových van ploch zaoblených z přesných párobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 50 mm	m2	1,450	516,60	749,07
	W		Koupelna				
	W		(0,7+1,5+0,7)*0,5		1,450		
	W		Součet		1,450		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				41 192,34
8	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	51,000	155,80	7 945,80
	W		Předsíň				
	W		5,9		5,900		
	W		Pokoj				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		16,7		16,700		
	W		Pokoj				
	W		16,7		16,700		
	W		Kuchyň				
	W		8,7		8,700		
	W		Koupelna				
	W		2,1		2,100		
	W		WC				
	W		0,9		0,900		
	W		Součet		51,000		
9	K	611315421	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	61,000	73,80	4 501,80
	W		Předsíň				
	W		5,9		5,900		
	W		Pokoj				
	W		16,7		16,700		
	W		Pokoj				
	W		16,7		16,700		
	W		Kuchyň				
	W		8,7		8,700		
	W		Koupelna				
	W		2,1		2,100		
	W		WC				
	W		0,9		0,900		
	W		společné prostory kolem vchodových dveří				
	W		10		10,000		
	W		Součet		61,000		
10	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	66,633	98,40	6 556,69
	W		Koupelna				
	W		(1,4*2+1,5)*2,65		11,395		
	W		WC				
	W		(1,1+0,8)*2,65		5,035		
	W		Kuchyň				
	W		(1,475+2,375)*2,65		10,203		
	W		přechod mezi novou a stávající omítkou při opravě omítek				
	W		40		40,000		
	W		Součet		66,633		
11	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	26,033	65,60	1 707,76
	W		Kuchyň				
	W		(2,47+1,475)*2,65		10,454		
	W		Koupelna				
	W		(1,4*2+1,5)*0,65		2,795		
	W		WC				
	W		(1,1+0,82)*1,45		2,784		
	W		přechod mezi novou a stávající omítkou při opravách				
	W		10		10,000		
	W		Součet		26,033		
12	K	612315422	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	142,142	45,10	6 410,60
	W		Předsíň				
	W		(3,4+1,73)*2*2,65		27,189		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		Pokoj				
	W		(3,4+4,92)*2*2,65		44,096		
	W		Pokoj				
	W		(3,4+4,92)*2*2,65		44,096		
	W		Kuchyň				
	W		(2,76+3,68+2,24)*2,65		23,002		
	W		Koupelna				
	W		1,5*0,65		0,975		
	W		WC				
	W		(1,1+0,82)*1,45		2,784		
	W		Součet		142,142		
13	K	631311113	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 12/15	m3	0,150	2 298,46	344,77
	W		koupelna				
	W		2,1*0,05		0,105		
	W		WC				
	W		0,9*0,05		0,045		
	W		Součet		0,150		
14	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé do 1 m2 a tl. do 80 mm	m3	0,005	1 804,00	9,02
	W		kuchyň - doplnění po vybourané příčce				
	W		(0,64*0,1)*0,08		0,005		
	W		Součet		0,005		
15	K	631319171	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m3	0,150	161,54	24,23
16	K	631319195	Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivé mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	0,150	28,70	4,31
17	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,013	15 006,00	195,08
	W		koupelna				
	W		2,1*0,00444		0,009		
	W		WC				
	W		0,9*0,00444		0,004		
	W		Součet		0,013		
18	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	5,000	984,00	4 920,00
	W		vchodové dveře				
	W		1		1,000		
	W		pokoje				
	W		2		2,000		
	W		koupelna				
	W		1		1,000		
	W		WC				
	W		1		1,000		
	W		Součet		5,000		
19	M	55331100	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 95 600 levá,pravá	kus	2,000	943,00	1 886,00
	W		koupelna				
	W		1		1,000		
	W		WC				
	W		1		1,000		
	W		Součet		2,000		
20	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	2,000	1 503,06	3 006,12
21	M	55331104	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 95 800 levá,pravá	kus	2,000	1 147,18	2 294,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Pokoje				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
22	M	55331124	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 110 1450 dvoukřídlá	kus	1,000	1 385,80	1 385,80
	VV		vchod				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				28 823,94
23	K	949101111	Lešení pomocně pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	60,000	34,44	2 066,40
24	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	60,000	20,50	1 230,00
	VV		Byt po skončení stavebních prací				
	VV		60		60,000		
	VV		Součet		60,000		
25	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	300,000	8,20	2 460,00
	VV		společně prostory každý den po skončení pracovní doby				
	VV		300		300,000		
	VV		Součet		300,000		
26	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m2	200,000	20,50	4 100,00
	VV		společně prostory min.2x týdně po skončení pracovní doby				
	VV		200		200,000		
	VV		Součet		200,000		
27	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	1,696	69,70	118,21
	VV		kuchyň - spíž				
	VV		0,64*2,65		1,696		
	VV		Součet		1,696		
28	K	965041321	Bourání mazanin škvárobetonových tl. do 100 mm, plochy do 1 m2	m3	0,045	5 330,00	239,85
	VV		WC				
	VV		0,9*0,05		0,045		
	VV		Součet		0,045		
29	K	965041331	Bourání mazanin škvárobetonových tl. do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,105	5 084,00	533,82
	VV		koupelna				
	VV		2,1*0,05		0,105		
	VV		Součet		0,105		
30	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	8,471	246,00	2 083,87
	VV		Vstupní dveře				
	VV		0,8*1,97		1,576		
	VV		kuchyň				
	VV		0,7*1,97		1,379		
	VV		koupelna				
	VV		0,6*1,97		1,182		
	VV		WC				
	VV		0,6*1,97		1,182		
	VV		Pokoj				
	VV		(0,8*1,97)*2		3,152		
	VV		Součet		8,471		
31	K	969011121	Vybourání vodovodního, plynového a pod. vedení DN do 52 mm	m	23,000	14,76	339,48

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		voda				
	W		20		20,000		
	W		plyn				
	W		3		3,000		
	W		Součet		23,000		
32	K	969021111	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	6,000	51,66	309,96
33	K	974049121	Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m	200,000	52,00	10 400,00
	W		elektroinstalace				
	W		200		200,000		
	W		Součet		200,000		
34	K	978011121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	51,200	12,30	629,76
	W		Předsíň				
	W		5,9		5,900		
	W		Pokoj				
	W		16,7		16,700		
	W		Pokoj				
	W		16,7		16,700		
	W		Kuchyň				
	W		8,9		8,900		
	W		Koupelna				
	W		2,1		2,100		
	W		WC				
	W		0,9		0,900		
	W		Součet		51,200		
35	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	142,142	30,34	4 312,59
	W		Předsíň				
	W		(3,4+1,73)*2*2,65		27,189		
	W		Pokoj				
	W		(3,4+4,92)*2*2,65		44,096		
	W		Pokoj				
	W		(3,4+4,92)*2*2,65		44,096		
	W		Kuchyň				
	W		(2,76+3,68+2,24)*2,65		23,002		
	W		Koupelna				
	W		1,5*0,65		0,975		
	W		WC				
	W		(1,1+0,82)*1,45		2,784		
	W		Součet		142,142		
<b>D 997</b>			<b>Přesun sutě</b>				<b>15 495,58</b>
36	K	997013215	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 15 do 18 m	t	5,700	1 850,00	10 545,00
37	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	29,088	18,86	548,60
	W		4,848*6		29,088		
	W		Součet		29,088		
38	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,700	109,72	625,38
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	96,960	5,33	516,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	WV		4,848*20		96,960		
	WV		Součet		96,960		
40	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	4,848	672,40	3 259,80
<b>D 998</b>			<b>Přesun hmot</b>				<b>4 770,27</b>
41	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	5,015	615,00	3 084,23
42	K	998018011	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 100 m	t	5,015	336,20	1 686,04
<b>D PSV</b>			<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>310 814,62</b>
<b>D 713</b>			<b>Izolace tepelné</b>				<b>1 291,41</b>
43	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	3,000	91,84	275,52
	WV		WC:				
	WV		0,9		0,900		
	WV		koupelna				
	WV		2,1		2,100		
	WV		Součet		3,000		
44	M	63142677	rohož izolální prošívaná 100 kg/m3 tl.40 mm	m2	3,300	188,60	622,38
	WV		wc+koupelna				
	WV		(0,9+2,1)*1,1		3,300		
	WV		Součet		3,300		
45	K	713121211	Montáž tepelné izolace podlah okrajovými pásky kladenými volně	m	9,640	9,84	94,86
	WV		wc				
	WV		(0,82+1,1)*2		3,840		
	WV		koupelna				
	WV		(1,4+1,5)*2		5,800		
	WV		Součet		9,640		
46	M	63140273	pásek okrajový izolační minerální plovoucích podlah š 80 mm tl 12 mm	m	10,122	26,24	265,60
	WV		wc				
	WV		(0,82+1,1)*2*1,05		4,032		
	WV		koupelna				
	WV		(1,4+1,5)*2*1,05		6,090		
	WV		Součet		10,122		
47	K	998713103	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m	t	0,013	697,00	9,06
48	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,013	1 845,00	23,99
<b>D 721</b>			<b>Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>				<b>7 231,70</b>
49	K	721.R3	Stavební přípomocce: - sekání šlyců a prostupů,zazdivka šlyců a prostupů,úklid odvoz odpadů a uložení na skládku		1,000	410,00	410,00
50	K	721.R4	Napojení na stávající potrubí	soubor	1,000	114,80	114,80
51	K	721.R5	Připojení myčky HL 405 včetně materiálu	soubor	1,000	943,00	943,00
52	K	721.R6	Připojení pračky HL 405 včetně materiálu	soubor	1,000	943,00	943,00
53	M	721.R2	Přípevnovací materiál	soubor	1,000	403,44	403,44



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	M	721.R1	Tvarovky HT	kus	30,000	20,50	615,00
55	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 50	m	8,000	237,80	1 902,40
56	K	721174044	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 75	m	2,000	254,20	508,40
57	K	721174045	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 110	m	4,000	287,00	1 148,00
58	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	14,000	9,84	137,76
59	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	0,009	1 107,00	9,96
60	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	0,009	5 330,00	47,97
61	K	998721192	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,009	5 330,00	47,97
<b>D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod</b>							<b>7 118,91</b>
62	K	722.R3	Napojení na stávající potrubí	soubor	1,000	287,00	287,00
63	K	722.R4	Stavební přípomocce - sekání šlyců a prostupů, zadržování šlyců a prostupů, úklid odvoz sutě a uložení na skládku	soubor	1,000	410,00	410,00
64	M	722.R	Tvarovky k rozvodům vody	kus	30,000	21,57	646,98
65	M	722.R1	Přípevňovací materiál	soubor	1,000	656,00	656,00
66	K	722176112	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	12,000	110,70	1 328,40
67	M	28615133	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 20mm dl 4m	m	13,200	27,06	357,19
	VV		12*1,1		13,200		
	VV		Součet		13,200		
68	K	722176113	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m	4,000	123,00	492,00
69	M	28615135	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 25mm dl 4m	m	4,400	27,06	119,06
	VV		4*1,1		4,400		
	VV		Součet		4,400		
70	K	722179192	Příplatek k ceně rozvody vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce při průměru trubek do 32 mm, do 15 svarů	soubor	1,000	393,60	393,60
71	K	722181111	Ochrana potrubí plstěnými pásy DN do 20 mm	m	12,000	41,82	501,84
72	K	722181113	Ochrana potrubí plstěnými pásy DN 25	m	4,000	45,10	180,40
73	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	1,000	164,00	164,00
74	K	722232171	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C rohové plnoprůtokové vnější a vnitřní závit G 1/2	kus	4,000	163,18	652,72
75	K	722240121	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 16	kus	2,000	225,50	451,00
76	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	16,000	18,86	301,76
77	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	0,013	2 952,00	38,38
78	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	0,013	5 330,00	69,29
79	K	998722192	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,013	5 330,00	69,29
<b>D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod</b>							<b>3 351,75</b>
80	K	7230005.R	Připojení nového potrubí na stávající potrubí	kus	1,000	574,00	574,00
81	K	7230006.R.	Kulový kohout plynový DN 15	kus	1,000	143,50	143,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
82	K	7230007.R	Stavební přípomoc: sekání šlyců a prostupů,zazdvíání šlyců a prostupů,úklid odpadů,odvoz a uložení na skládku	soubor	1,000	298,48	298,48
83	K	7230009.R	Chráničky potrubí,ocelová trubka	kpl	1,000	49,20	49,20
84	M	7230007.R.7	Přípeňovací materiál	kpl	1,000	246,00	246,00
85	K	7230014.R.	Revize	kpl	1,000	820,00	820,00
86	K	7230015.R.	Tlaková zkouška	kpl	1,000	410,00	410,00
87	K	723181003	Potrubí z měděných trubek měkkých, spojovaných lisováním DN 18	m	2,000	360,80	721,60
88	K	723190901	Opravy plynovodního potrubí uzavření nebo otevření potrubí	kus	1,000	26,24	26,24
89	K	723190907	Opravy plynovodního potrubí odvzdušnění a napuštění potrubí	m	1,000	49,20	49,20
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	0,001	4 510,00	4,51
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	0,001	4 510,00	4,51
92	K	998723192	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,001	4 510,00	4,51

D 725

Zdravotnicka - zařizovací předměty

18 323,72

93	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000	82,00	82,00
94	K	725112001	Zařízení záchodů klozety keramické standardně samostatně stojící s hlubokým splachováním odpad vodorovně	soubor	1,000	2 952,00	2 952,00
95	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	82,00	82,00
96	K	725211602	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur přípevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon 550 mm	soubor	1,000	1 771,20	1 771,20
97	K	725220842	Demontáž van ocelových volně stojících	soubor	1,000	82,00	82,00
98	K	725222113	Vany bez výtokových armatur akrylátové se zápachovou uzávěrkou klasické 1500x700 mm	soubor	1,000	4 889,66	4 889,66
99	K	725310823	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	1,000	82,00	82,00
100	K	725610810	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	1,000	237,80	237,80
	VV		kuchyň				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
101	K	725820801	Demontáž baterí nástěnných do G 3/4	soubor	2,000	82,00	164,00
	VV		umyvadlo				
	VV		1		1,000		
	VV		vana				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
102	K	725820802	Demontáž baterí stojánkových do 1 otvoru	soubor	1,000	82,00	82,00
	VV		kuchyňská linka				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
103	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	1,000	1 312,00	1 312,00
104	K	725831313	Baterie vanové nástěnné pákové s příslušenstvím a pohyblivým držákem	soubor	1,000	4 346,00	4 346,00
105	K	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech přípojovacích dimenzí	kus	3,000	61,50	184,50
	VV		umyvadlo				
	VV		1		1,000		
	VV		vana				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		1		1,000		
	W		dřez				
	W		1		1,000		
	W		Součet		3,000		
106	K	725859102	Ventily odpadní pro zařizovací předměty montáž ventilů přes 32 do DN 50	kus	2,000	123,00	246,00
	W		umyvadlo a vana				
	W		2		2,000		
	W		Součet		2,000		
107	M	55161007	ventil odpadní umyvadlový celokovový CLICK/CLACK s přepadem a přípojovacím závitem 5/4"	kus	2,000	287,00	574,00
108	K	725869203	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových jednoduchých DN 40	kus	1,000	123,00	123,00
109	M	55161101	uzávěrka zápachová dřezová odpad 50/40mm	kus	1,000	410,00	410,00
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	0,052	4 510,00	234,52
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	0,052	4 510,00	234,52
112	K	998725192	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,052	4 510,00	234,52
D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				3 862,97
113	K	735.R	Kontrola stávajících přípojovacích armatur	soubor	1,000	164,00	164,00
114	K	735.R2	Nátěr stávajících otopných rozvodů	soubor	1,000	574,00	574,00
115	K	735131810	Demontáž otopných těles hliníkových článkových	m2	2,880	184,50	531,36
	W		pokoje				
	W		(1,6*0,6)*2		1,920		
	W		kuchyň				
	W		1,6*0,6		0,960		
	W		Součet		2,880		
116	K	735164251	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 450 mm	kus	1,000	2 134,46	2 134,46
	W		koupelna				
	W		1		1,000		
	W		Součet		1,000		
117	K	735191902	Ostatní opravy otopných těles vyzkoušení tlakem po opravě otopných těles litinových	m2	2,880	34,85	100,37
	W		pokoje				
	W		(1,6*0,6)*2		1,920		
	W		kuchyň				
	W		1,6*0,6		0,960		
	W		Součet		2,880		
118	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	2,880	9,84	28,34
	W		pokoje				
	W		(1,6*0,6)*2		1,920		
	W		kuchyň				
	W		1,6*0,6		0,960		
	W		Součet		2,880		
119	K	735192911	Ostatní opravy otopných těles zpětná montáž otopných těles článkových litinových	m2	2,880	17,88	51,48
	W		pokoje				
	W		(1,6*0,6)*2		1,920		
	W		kuchyň				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1,6*0,6		0,960		
	VV		Součet		2,880		
120	K	735494811	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží	m2	2,880	12,30	35,42
	VV		pokoje				
	VV		(1,6*0,6)*2		1,920		
	VV		kuchyň				
	VV		1,6*0,6		0,960		
	VV		Součet		2,880		
121	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	0,020	4 059,00	81,18
122	K	998735181	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,020	4 059,00	81,18
123	K	998735193	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,020	4 059,00	81,18
<b>D 741 Elektroinstalace - silnoproud</b>							<b>46 423,06</b>
124	K	740001.R	Dodávka a montáž ventilátoru s doběhem	soubor	1,000	1 895,84	1 895,84
125	K	740001.R1	Hlásič CO	kus	1,000	615,00	615,00
126	K	740002.R	Stavební přípomoc - zajištění šlyců, sekání prostupů a jejich zajištění, úklid, odvoz sutě a uložení na skládku	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00
127	K	740002.R1	Kouřové čidlo	kus	1,000	516,60	516,60
128	K	740013.R	přepojení stávajícího rozvaděče	soubor	1,000	656,00	656,00
129	K	740014	výroba rozvaděče včetně osazení A dodání přístrojů	soubor	1,000	2 552,00	2 552,00
130	K	740015.R	typová zkouška rozvaděče	kus	1,000	246,00	246,00
131	K	740016.R	osazení rozvaděče do zdi, včetně sekání niky	soubor	1,000	984,00	984,00
132	M	740046	Spínač 1pólový	kus	4,000	98,40	393,60
133	M	740047.R	Spínač sériový	kus	2,000	106,60	213,20
134	M	740048.R	Spínač střídavý	kus	5,000	123,00	615,00
135	M	740049.R	modul časového spínače pro ventilátor s doběhem, pro montáž pod vypínač, odporová zátěž 20-350W, indukční zátěž 20-200VA, 1s - 90min	kus	1,000	533,00	533,00
136	M	740017.R	kabel silový, (CYKY 3Cx1,5)	m	50,000	20,50	1 025,00
137	M	740019.R	kabel silový, (CYKY 3Cx2,5)	m	150,000	24,60	3 690,00
138	K	740020.R	montáž kabelu		250,000	8,20	2 050,00
	VV		CYKY 3X1,5				
	VV		50		50,000		
	VV		CYKY 3X2,5				
	VV		150		150,000		
	VV		CYKY 5X2,5				
	VV		50		50,000		
	VV		Součet		250,000		
139	M	740021.R	kabel silový, (CYKY 5Cx2,5)	m	50,000	35,26	1 763,00
140	M	740028.R	střední mechanická odolnost 750N PVC - 1220 TRUBKA OHEBNÁ - prům. 20mm	m	40,000	12,30	492,00
141	M	740029.R	Vodič CY 6, zeleno-žlutý	m	40,000	15,58	623,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
142	K	740030.R	montáž ohebné trubky	m	40,000	16,40	656,00
143	K	740033.R	montáž vodiče CY6	kus	40,000	13,94	557,60
144	M	740034.R	elektroinstalační krabice pod omítku - KU 68/1 krabice přístrojová	kus	60,000	9,02	541,20
145	K	740035.R	montáž krabice, vypínačů a zásuvek	kus	60,000	73,80	4 428,00
146	M	740042.R	zásuvka DATA - MGU3.411.18	kus	1,000	188,60	188,60
147	M	740043.R	Zásuvka TV/R průběžná - MGU3.453.18	kus	1,000	241,90	241,90
148	K	740045	montáž spínače, zásuvky	kus	60,000	73,80	4 428,00
149	M	740054.R	stropní svítidlo -, základna kov, difusor sklo, zdroj žárovka E27 / 2x 60W, IP43	kus	3,000	2 214,00	6 642,00
150	M	740055.R	nástěnné svítidlo zdroj žárovka E14 / 2x 40W, IP43	kus	1,000	1 599,00	1 599,00
151	K	740050.R	Zásuvka 1pólová, jednoduchá	kus	21,000	86,92	1 825,32
152	K	740060.R	montáž svítidla	kus	1,000	164,00	164,00
153	K	740061.R	demontáž elektroinstalace	hod	1,000	328,00	328,00
154	K	740062.R	revize elektrických rozvodů	kpl	1,000	2 460,00	2 460,00

**D 742 Elektroinstalace - slaboproud 43 796,20**

155	K	740063.R	Montáž bytového zvonku	kus	1,000	1 025,00	1 025,00
156	K	740065.R	STA - montáž, oživení - poměrná část na bytovou jednotku	soubor	1,000	1 640,00	1 640,00
157	M	740066.R	koaxiální kabel BetaCavi N313, PVC, průměr přes plášť 6,8 mm, plášť PVC, barva bílá, impedance 75 Ohm, útlum 862 MHz 17 dB/100m, 2150 MHz 27,8 dB/100m	m	40,000	902,00	36 080,00
158	K	740067.R	montáž koaxiálního kabelu	m	40,000	32,80	1 312,00
159	K	740068.R	měření koaxiálního kabelů	m	40,000	11,48	459,20
160	K	742001.R	Domácí telefon - Demontáž, uložení a ochrana před poškození a zpětná montáž	soubor	1,000	2 050,00	2 050,00
161	M	740062.R	Bytový zvonek	kus	1,000	1 230,00	1 230,00

**D 751 Vzduchotechnika 1 307,08**

162	K	751398021	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	2,000	375,56	751,12
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
163	M	751000.R	Větrací mřížka	kus	2,000	179,58	359,16
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
164	K	751398821	Demontáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	4,000	49,20	196,80
	VV		spíž				
	VV		2		2,000		
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		wc				
	W		1		1,000		
	W		Součet		4,000		
	D	762	<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>22 424,76</b>
165	K	762511222	Podlahové konstrukce podkladové z dřevostěpkových desek OSB jednovrstvých lepených na pero a drážku nebroušených, tloušťky desky 12 mm	m2	66,800	314,00	20 975,20
	W		Pokoje				
	W		(16,7*2)*2		66,800		
	W		Součet		66,800		
166	K	998762103	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,523	729,80	381,69
167	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,523	1 312,00	686,18
168	K	998762194	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	0,523	729,80	381,69
	D	766	<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>26 297,25</b>
169	K	766111820	Demontáž dřevěných stěn plných	m2	16,836	50,27	846,28
	W		Bytové jádro				
	W		(2,37+1,44+1,44+0,82)*2,65		16,086		
	W		1,5*0,5		0,750		
	W		Součet		16,836		
170	K	766421811	Demontáž obložení podhledů panely, plochy do 1,5 m2	m2	0,900	61,66	55,49
	W		WC				
	W		0,9		0,900		
	W		Součet		0,900		
171	K	766421812	Demontáž obložení podhledů panely, plochy přes 1,5 m2	m2	2,100	55,20	115,92
	W		koupelna				
	W		2,1		2,100		
	W		Součet		2,100		
172	K	766421822	Demontáž obložení podhledů podkladových roštů	m2	3,000	18,86	56,58
	W		koupelna				
	W		2,1		2,100		
	W		WC				
	W		0,9		0,900		
	W		Součet		3,000		
173	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	4,000	294,38	1 177,52
	W		pokoje				
	W		2		2,000		
	W		koupelna				
	W		1		1,000		
	W		WC				
	W		1		1,000		
	W		Součet		4,000		
174	M	61160126	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídle bílé 600x1970mm	kus	2,000	1 886,00	3 772,00
	W		koupelna				
	W		1		1,000		
	W		WC				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
175	M	61162878	dveře vnitřní foliované sklo 1/3 1křídle 800x1970mm	kus	2,000	1 763,82	3 527,64
	VV		pokoje		2,000		
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
176	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	2 378,00	2 378,00
	VV		vchodové dveře		1,000		
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
177	M	55341200.R	dveře protipožární 5 EI 30 DP3 800x1970 mm	kus	1,000	7 259,46	7 259,46
178	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	6,000	326,11	1 956,68
	VV		Vstupní dveře		1,000		
	VV		1		1,000		
	VV		kuchyň		1,000		
	VV		1		1,000		
	VV		koupelna		1,000		
	VV		1		1,000		
	VV		WC		1,000		
	VV		1		1,000		
	VV		Pokoj		2,000		
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		6,000		
179	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	1,000	355,06	355,06
	VV		vchod		1,000		
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
180	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový II 20mm dl 820mm š 150mm	kus	1,000	369,00	369,00
181	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm	kus	1,000	2 460,00	2 460,00
	VV		kuchyň		1,000		
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
182	K	766825811	Demontáž krytu topení	kus	1,000	164,00	164,00
	VV		kuchyň - spíž		1,000		
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
183	K	766825821	Demontáž nábytku vestavěného skříně dvoukřídlových	kus	5,000	287,00	1 435,00
	VV		předsíň		2,000		
	VV		2		2,000		
	VV		kuchyňská linka		3,000		
	VV		3		3,000		
	VV		Součet		5,000		
184	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	0,133	729,80	97,06
185	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	0,133	1 312,00	174,50
186	K	998766192	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,133	729,80	97,06

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>D 767</b>			<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>1 928,64</b>
187	K	767646401	Montáž dveří ocelových revizních dvířek s rámem jednokřídlových, výšky do 1000 mm	kus	1,000	635,50	635,50
188	M	56245702	dvířka revizní 600x1000 bílá	kus	1,000	1 243,94	1 243,94
189	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,002	8 200,00	16,40
190	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,002	8 200,00	16,40
191	K	998767192	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,002	8 200,00	16,40
<b>D 771</b>			<b>Podlahy z dlaždic</b>				<b>3 474,75</b>
192	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	3,000	20,50	61,50
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		WC				
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		3,000		
193	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	3,000	15,58	46,74
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		WC				
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		3,000		
194	K	771573113	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	3,000	426,40	1 279,20
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		WC				
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		3,000		
195	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12 ks/m2	m2	3,300	426,40	1 407,12
	VV		3*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		3,300		
196	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	0,079	2 870,00	226,73
197	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	0,079	2 870,00	226,73
198	K	998771192	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,079	2 870,00	226,73
<b>D 775</b>			<b>Podlahy skládané</b>				<b>3 984,90</b>
199	K	775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených	m	50,096	13,94	698,34
	VV		pokoje:				
	VV		(3,4+4,92)*2		16,640		
	VV		(3,4*4,92)*2		33,456		
	VV		Součet		50,096		
200	K	775511820	Demontáž podlah vlysových bez lišt lepených	m2	33,400	98,40	3 286,56
	VV		Pokoje:				
	VV		16,7+16,7		33,400		
	VV		Součet		33,400		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 776			Podlahy povlakové				79 838,90
201	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	48,200	132,84	6 402,89
	VV		Pokoje				
	VV		16,7+16,7		33,400		
	VV		kuchyň				
	VV		8,9		8,900		
	VV		předsíň				
	VV		5,9		5,900		
	VV		Součet		48,200		
202	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	48,200	9,84	474,29
	VV		Pokoje				
	VV		16,7+16,7		33,400		
	VV		kuchyň				
	VV		8,9		8,900		
	VV		předsíň				
	VV		5,9		5,900		
	VV		Součet		48,200		
203	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	48,200	18,86	909,05
	VV		Pokoje				
	VV		16,7+16,7		33,400		
	VV		kuchyň				
	VV		8,9		8,900		
	VV		předsíň				
	VV		5,9		5,900		
	VV		Součet		48,200		
204	K	776141113	Příprava podkladu vyrovnaní samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	48,200	451,00	21 738,20
	VV		Pokoje				
	VV		16,7+16,7		33,400		
	VV		kuchyň				
	VV		8,9		8,900		
	VV		předsíň				
	VV		5,9		5,900		
	VV		Součet		48,200		
205	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	17,600	78,72	1 385,47
	VV		předsíň				
	VV		5,9		5,900		
	VV		kuchyň				
	VV		8,7		8,700		
	VV		WC				
	VV		0,9		0,900		
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		Součet		17,600		
206	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	48,200	106,60	5 138,12
	VV		Pokoje				
	VV		16,7+16,7		33,400		
	VV		kuchyň				
	VV		8,9		8,900		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		předsíň				
	W		5,9		5,900		
	W		Součet		48,200		
207	M	28412111	PVC vinylová š 2/4m, tl 2,50mm, nášlapná vrstva 0,70mm	m2	50,000	451,00	22 550,00
	W		50		50,000		
	W		Součet		50,000		
208	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	19,900	13,94	277,41
	W		předsíň				
	W		(1,73+3,4)*2		10,260		
	W		kuchyň				
	W		3,4+3,68)*2				
	W		WC				
	W		(1,1+0,82)*2		3,840		
	W		koupelna				
	W		(1,5+1,4)*2		5,800		
	W		Součet		19,900		
209	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	57,700	65,60	3 785,12
	W		předsíň				
	W		(1,73+3,4)*2		10,260		
	W		kuchyň				
	W		(3,4+3,68)*2		14,160		
	W		pokoje				
	W		(3,4+4,92)*2*2		33,260		
	W		Součet		57,700		
210	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	60,000	118,90	7 134,00
	W		60		60,000		
	W		Součet		60,000		
211	K	776421311	Montáž lišt přechodových samolepicích	m	3,500	64,78	226,73
	W		předsíň				
	W		(0,6*2)+(0,8*2)+0,7		3,500		
	W		Součet		3,500		
212	M	56284510	profil dilatační PVC 40x40mm	m	4,000	221,40	885,60
	W		4		4,000		
	W		Součet		4,000		
213	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	0,741	4 018,00	2 977,34
214	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	0,741	4 018,00	2 977,34
215	K	998776192	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,741	4 018,00	2 977,34
D	781		<b>Dokončovací práce - obklady</b>				<b>14 669,80</b>
216	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	16,160	6,56	106,01
	W		koupelna				
	W		(1,5+1,4)*2*2		11,600		
	W		WC				
	W		(1,1+0,8)*2*1,2		4,560		
	W		Součet		16,160		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
217	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	16,160	403,44	6 519,59
	WV		koupelna				
	WV		(1,5+1,4)*2*2		11,600		
	WV		WC				
	WV		(1,1+0,8)*2*1,2		4,560		
	WV		Součet		16,160		
218	M	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	17,000	369,00	6 273,00
	WV		17		17,000		
	WV		Součet		17,000		
219	K	998781103	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,300	1 968,00	590,40
220	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	0,300	1 968,00	590,40
221	K	998781192	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,300	1 968,00	590,40
	<b>D</b>	<b>783</b>	<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>4 814,53</b>
222	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	7,092	71,34	505,94
	WV		zárubeň				
	WV		(0,8*1,97)*3		4,728		
	WV		(0,6*1,97)*2		2,364		
	WV		Součet		7,092		
223	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	7,092	36,90	261,69
	WV		zárubeň				
	WV		(0,8*1,97)*3		4,728		
	WV		(0,6*1,97)*2		2,364		
	WV		Součet		7,092		
224	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	7,092	205,00	1 453,86
	WV		zárubeň				
	WV		(0,8*1,97)*3		4,728		
	WV		(0,6*1,97)*2		2,364		
	WV		Součet		7,092		
225	K	783601321	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů článkových odrezivěním bezoplachovým	m2	5,760	164,00	944,64
	WV		pokoje				
	WV		(1,6*0,6)*2*2		3,840		
	WV		kuchyň				
	WV		(1,6*0,6)*2		1,920		
	WV		Součet		5,760		
226	K	783601325	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů článkových odmaštěním vodou ředitelným	m2	5,760	9,84	56,68
	WV		pokoje				
	WV		(1,6*0,6)*2*2		3,840		
	WV		kuchyň				
	WV		(1,6*0,6)*2		1,920		
	WV		Součet		5,760		
227	K	783614111	Základní nátěr otopných těles jednonásobný článkových syntetický	m2	5,760	71,34	410,92
	WV		pokoje				
	WV		(1,6*0,6)*2*2		3,840		
	WV		kuchyň				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(1,6*0,6)*2		1,920		
	VV		Součet		5,760		
228	K	783617107	Krycí nátěr (email) otopných těles žebrových trub dvojnásobný syntetický	m2	5,760	205,00	1 180,80
	VV		pokoje				
	VV		(1,6*0,6)*2*2		3,840		
	VV		kuchyň				
	VV		(1,6*0,6)*2		1,920		
	VV		Součet		5,760		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				20 674,29
229	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	195,446	18,04	3 525,85
	VV		Předsíň				
	VV		(3,4+1,73)*2*2,65		27,189		
	VV		5,9		5,900		
	VV		Pokoj				
	VV		(3,4+4,92)*2*2,65		44,096		
	VV		16,7		16,700		
	VV		Pokoj				
	VV		(3,4+4,92)*2*2,65		44,096		
	VV		16,7		16,700		
	VV		Kuchyň				
	VV		(2,76+3,68+2,24)*2,65		23,002		
	VV		8,7		8,700		
	VV		Koupelna				
	VV		1,5*2,65		3,975		
	VV		WC				
	VV		(1,1+0,82)*2,65		5,088		
	VV		Součet		195,446		
230	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	195,446	12,30	2 403,99
	VV		Předsíň				
	VV		(3,4+1,73)*2*2,65		27,189		
	VV		5,9		5,900		
	VV		Pokoj				
	VV		(3,4+4,92)*2*2,65		44,096		
	VV		16,7		16,700		
	VV		Pokoj				
	VV		(3,4+4,92)*2*2,65		44,096		
	VV		16,7		16,700		
	VV		Kuchyň				
	VV		(2,76+3,68+2,24)*2,65		23,002		
	VV		8,7		8,700		
	VV		Koupelna				
	VV		1,5*2,65		3,975		
	VV		WC				
	VV		(1,1+0,82)*2,65		5,088		
	VV		Součet		195,446		
231	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	195,446	75,44	14 744,45
	VV		Předsíň				
	VV		(3,4+1,73)*2*2,65		27,189		
	VV		5,9		5,900		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Pokoj				
	VV		(3,4+4,92)*2*2,65		44,096		
	VV		16,7		16,700		
	VV		Pokoj				
	VV		(3,4+4,92)*2*2,65		44,096		
	VV		16,7		16,700		
	VV		Kuchyň				
	VV		(2,76+3,68+2,24)*2,65		23,002		
	VV		8,7		8,700		
	VV		Koupelna				
	VV		1,5*2,65		3,975		
	VV		WC				
	VV		(1,1+0,82)*2,65		5,088		
	VV		Součet		195,446		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				8 746,00
	D	VRN3	Zařízení staveniště				1 476,00
232	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	410,00	410,00
233	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	410,00	410,00
234	K	035002000	Pronájem ploch, objektů	kpl	1,000	656,00	656,00
	D	VRN4	Inženýrská činnost				820,00
235	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	820,00	820,00
	D	VRN6	Územní vlivy				6 450,00
236	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	6 450,00	6 450,00