



Smlouva o dílo

č. 2019/OBN/1314

Městská část Praha 10

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

IČ: 00063941

DIČ: CZ00063941

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

č účtu: 9021-2000 7333 69/ 0800

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

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

(dále jen objednatel)

a

B.U.V. spol. s r.o.

Radlická 591/115, PSČ 158 00

zastoupená panem Pavlem Švárou, jednatelem

Zapsaná v OR vedeném Městským soudem v Praze Oddíl C, vložka 4930

IČO: 41192231

DIČ: CZ41192231

Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.

č. účtu: [QR code]

(dále jen zhotovitel)

uzavírají dnešního dne, měsíce a roku tuto smlouvu o dílo:

I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je oprava **volného bytu č. 4**, přesná specifikace místa díla **č.p. 2033, k.ú. Malešice, ul. Nad Vodovodem 44, 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, plyninstalace, vodovodu a kanalizace.

2. Vlastní rozsah prací je dán cenovou nabídkou na **opravu bytu č. 4, č.p. 2033, k.ú. Malešice, ul. Nad Vodovodem 44, Praha 10**, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1 a dále projektovou dokumentací na opravu volného bytu zpracovanou [QR code] 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

368 124,99 Kč

slovy: / Třistašedesátosmtisícstodvacetčtyři 99/100 korun českých /

DPH ze základu 368 124,99 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. Skutečností rozhodné pro účtování víceprací zaznamenávají smluvní strany do stavebního deníku. Odsouhlasené zápisy jsou závazným podkladem pro účtování a úhradu víceprací.
5. Objednatel se zavazuje, že řádně provedené a dokončené dílo převezme a zaplatí za něj smluvní cenu.

IV.

Závazky zhotovitele

1. zhotovitel je povinen provést dílo podle této smlouvy, tj. veškeré práce a dodávky kompletně v patřičné kvalitě a včas a to v souladu se zadávací dokumentací uvedenou v čl. I. této smlouvy, platnými právními předpisy a technickými normami. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na případné vady projektové dokumentace a to neprodleně po jejich zjištění.
2. při realizaci staveb je zhotovitel povinen si počínat s odbornou péčí, bude chránit zájmy i majetek objednatele, omezí v možné míře negativní dopady stavební činnosti na okolí. Za škodu, kterou způsobí na majetku objednatele či třetích osob v souvislosti s prováděním shora popsánoho díla, odpovídá v plném rozsahu.
3. zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na staveništi, které bylo zhotoviteli předáno objednatelem, a je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Totéž se týká zamezení znečišťování prostor a vozovek mimo staveniště vlivem své činnosti dle předpisů platných na území obce hl. m. Prahy.
4. zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele písemně zápisem ve stavebním deníku k prověření všech prací, které mají být podle popisu v zadávací dokumentaci zakryty. Předepsané zkoušky, prokazující bezchybnost provedení částí díla, musí být provedeny před jejich zakrytím jinými konstrukcemi. Nejpozději do 7 kalendářních 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 jmenovány 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 **Pavel Švára** tel. 



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

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: 04. 10. 2019

objednatel  

B.U.V., spol. s r.o.
 Řeplická 591/115, 158 00 Praha 5
 IČO: 41182231 DIČ: CZ41182231



zhotovitel

100 M.U. 199

PŘÍLOHA č. 1

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019/021

Stavba: Oprava volného bytu č.4 Nad Vodovodem 2033/44,Praha

KSO:
Místo: Nad Vodovodem 2033/44,Praha

CC-CZ:
Datum: 1. 7. 2019

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

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

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, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

368 124,99

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	368 124,99	55 218,75

Cena s DPH

v CZK

423 343,74

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019/021

Stavba: Oprava volného bytu č.4 Nad Vodovodem 2033/44,Praha

Místo: Nad Vodovodem 2033/44,Praha

Datum: 1. 7. 2019

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

Projektant:



Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		368 124,99	423 343,74	
2019/021	Oprava volného bytu č.4 Nad Vodovodem 2033/44,Praha	368 124,99	423 343,74	STA

1; 0 ANO 159
Strana 2 z 2

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.4 Nad Vodovodem 2033/44,Praha

KSO:

Místo: Nad Vodovodem 2033/44,Praha

Zadavatel:

Úřad městské části Praha 10,Vršovická 68,Praha

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:



Zpracovatel:

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, sekce Cenové a technické podmínky.

CC-CZ:

Datum: 1. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

368 124,99

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snižovaná	368 124,99	15,00%	55 218,75

Cena s DPH

v CZK

423 343,74

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.4 Nad Vodovodem 2033/44,Praha

Místo:

Nad Vodovodem 2033/44,Praha

Datum:

1. 7. 2019

Zadavatel:

Úřad městské části Praha 10,Vršovická 68,Praha

Projektant:



Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

368 124,99

HSV - Práce a dodávky HSV

123 210,93

1 - Zemní práce

4 820,00

11 - Ostatní práce

4 820,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

9 949,63

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

64 123,52

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

27 372,49

997 - Přesun sutě

13 791,06

998 - Přesun hmot

3 154,23

PSV - Práce a dodávky PSV

226 414,06

713 - Izolace tepelné

1 351,77

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

19 461,44

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

20 666,26

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

8 945,29

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

18 961,87

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

7 850,64

741 - Elektroinstalace - silnoproud

45 867,00

742 - Elektroinstalace - slaboproud

3 400,00

751 - Vzduchotechnika	1 112,00
762 - Konstrukce tesařské	813,81
766 - Konstrukce truhlářské	30 037,89
767 - Konstrukce zámečnické	1 259,00
771 - Podlahy z dlaždic	2 520,99
775 - Podlahy skládané	1 219,10
776 - Podlahy povlakové	27 335,84
781 - Dokončovací práce - obklady	14 548,71
783 - Dokončovací práce - nátěry	5 342,36
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	15 720,09
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	18 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	7 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	8 500,00
VRN6 - Územní vlivy	3 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.4 Nad Vodovodem 2033/44,Praha

Místo: Nad Vodovodem 2033/44,Praha

Datum: 1. 7. 2019

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

Projektant:



Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

368 124,99

D HSV Práce a dodávky HSV 123 210,93

D 1 Zemní práce 4 820,00

D 11 Ostatní práce 4 820,00

1	K	11001.R.	Ochrana oken a parapetů před poškozením	m2	20,000	31,00	620,00
2	K	11002.R	Demontáž všech doplňků ze stěn v bytě - police,věšáky,madla,lišty a pod.		1,000	1 000,00	1 000,00
3	K	11003.R	Vyklizení a úklid sklepní kóje,odvoz na skládku a ekologické uložení	kpl	1,000	3 200,00	3 200,00

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 9 949,63

4	K	340236212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, tloušťky přes 100 mm	kus	2,000	135,00	270,00
	VV		ventilační prostupy po spiži				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		

5	K	342272205	Příčky z pórabetonových tvárcí hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 50 mm	m2	2,173	502,00	1 090,85
	VV		wc				
	VV		0,82*2,65		2,173		
	VV		Součet		2,173		

6	K	342272215	Příčky z pórabetonových tvárcí hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 75 mm	m2	13,913	560,00	7 791,28
	VV		koupelna a wc				
	VV		(1,475+2,375+1,4)*2,65		13,913		
	VV		Součet		13,913		

7	K	346244356	Obezídka koupelnových van ploch zaoblených z přesných pórabetonových tvárcí, na tenké maltové lože, tl. 50 mm	m2	1,450	550,00	797,50
	VV		koupelna				
	VV		(0,7+1,5+0,7)*0,5		1,450		
	VV		Součet		1,450		

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 64 123,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	34,500	157,00	5 416,50
	VV		předsíň				
	VV		5,9		5,900		
	VV		pokoj				
	VV		16,7		16,700		
	VV		kuchyň				
	VV		8,9		8,900		
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		34,500		
9	K	611315411	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	34,500	110,00	3 795,00
	VV		předsíň				
	VV		5,9		5,900		
	VV		pokoj				
	VV		16,7		16,700		
	VV		kuchyň				
	VV		8,9		8,900		
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		34,500		
10	M	61182259.R	zárubeň protipožární pro dveře 1křídle 600,700,800,900x1970mm	kus	1,000	2 960,00	2 960,00
	VV		vstup				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
11	K	612135011	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn	m2	6,840	133,00	909,72
	VV		plocha pod obklady na stávajících stěnách				
	VV		koupelna				
	VV		1,5*2		3,000		
	VV		wc				
	VV		(0,82+1,1)*2		3,840		
	VV		Součet		6,840		
12	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačeníem do tmelu stěn	m2	56,831	185,00	10 513,74
	VV		nové příčky				
	VV		koupelna				
	VV		(1,4*2+1,5)*2,65		11,395		
	VV		wc				
	VV		(0,8+1,1)*2,65		5,035		
	VV		kuchyň				
	VV		(1,475+2,45)*2,65		10,401		
	VV		přechod mezi novou a stávající omítkou při opravách stěn				
	VV		30		30,000		
	VV		Součet		56,831		
13	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	174,548	132,00	23 040,34
	VV		předsíň				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(1,73+3,4)*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		kuchyň				
	VV		(3,2+3,66+12,24)*2,65		50,615		
	VV		8,7		8,700		
	VV		koupelna				
	VV		(1,5+1,4)*2*0,65		3,770		
	VV		2,1		2,100		
	VV		wc				
	VV		(0,82+1,1)*2*1,45		5,568		
	VV		0,9		0,900		
	VV		společné prostory stěna se vstupními dveřmi				
	VV		3,4*2,65		9,010		
	VV		Součet		174,548		
14	K	612315401	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	134,669	72,00	9 696,17
	VV		předsíň				
	VV		(1,73+3,4)*2*2,65		27,189		
	VV		pokoj				
	VV		(3,4+4,92)*2*2,65		44,096		
	VV		kuchyň				
	VV		(3,2+3,66+12,24)*2,65		50,615		
	VV		koupelna				
	VV		1,5*0,65		0,975		
	VV		wc				
	VV		(0,82+1,1)*1,45		2,784		
	VV		společné prostory stěna se vstupními dveřmi				
	VV		3,4*2,65		9,010		
	VV		Součet		134,669		
15	K	631311113	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tl. C 12/15	m3	0,150	3 550,00	532,50
	VV		koupelna				
	VV		2,1*0,05		0,105		
	VV		wc				
	VV		0,9*0,05		0,045		
	VV		Součet		0,150		
16	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. do 80 mm	m3	0,006	4 200,00	25,20
	VV		kuchyň - rýha po vybourané příčce				
	VV		(0,64*0,1)*0,1		0,006		
	VV		Součet		0,006		
17	K	631319171	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložení výztuže nebo pletiva pro II. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m3	0,150	283,00	42,45
	VV		koupelna				
	VV		2,1*0,05		0,105		
	VV		wc				
	VV		0,9*0,05		0,045		
	VV		Součet		0,150		
18	K	631319195	Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	0,150	196,00	29,40

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		koupelna				
	VV		2,1*0,05		0,105		
	VV		wc				
	VV		0,9*0,05		0,045		
	VV		Součet		0,150		
19	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,013	32 500,00	422,50
	VV		koupelna				
	VV		2,1*0,00444		0,009		
	VV		wc				
	VV		0,9*0,00444		0,004		
	VV		Součet		0,013		
20	M	55331100	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 95 600 levá,pravá	kus	2,000	920,00	1 840,00
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
21	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z uhlíků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	5,000	596,00	2 980,00
	VV		vstup				
	VV		1		1,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		kuchyň				
	VV		1		1,000		
	VV		pokoj				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		5,000		
22	M	55331102	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 95 700 levá,pravá	kus	1,000	950,00	950,00
	VV		kuchyň				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
23	M	55331104	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 95 800 levá,pravá	kus	1,000	970,00	970,00
	VV		pokoje				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				27 372,49
24	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	40,000	56,00	2 240,00
25	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	40,000	47,00	1 880,00
	VV		Byt po skončení stavebních prací				
	VV		40		40,000		
	VV		Součet		40,000		
26	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	400,000	3,10	1 240,00
	VV		společné prostory každý den po skončení pracovní doby				
	VV		400		400,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		400,000		
27	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m2	200,000	5,70	1 140,00
	VV		společně prostory min.2x týdně po skončení pracovní doby				
	VV		200		200,000		
	VV		Součet		200,000		
28	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	95,50	161,97
	VV		spiž				
	VV		0,64*2,65		1,696		
	VV		Součet		1,696		
29	K	965045111	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy do 1 m2	m2	0,900	157,00	141,30
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		0,900		
30	K	965045112	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy do 4 m2	m2	2,100	135,00	283,50
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		Součet		2,100		
31	K	965081113	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár púdnic, plochy přes 1 m2	m2	2,100	64,60	135,66
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		Součet		2,100		
32	K	965081212	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xyolitových tl. do 10 mm, plochy do 1 m2	m2	0,900	81,00	72,90
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		0,900		
33	K	965081611	Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo rovných	m	17,340	30,70	532,34
	VV		předsíň				
	VV		(1,73+3,4)*2		10,260		
	VV		kuchyň				
	VV		3,4+3,68		7,080		
	VV		Součet		17,340		
34	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	6,895	234,00	1 613,43
	VV		vchod				
	VV		0,8*1,97		1,576		
	VV		pokoj				
	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		Součet		6,895		
35	K	969011121	Vybourání vodovodního, plynového a pod. vedení DN do 52 mm	m	40,000	41,70	1 668,00
	VV		plyn				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		20		20,000		
	VV		voda				
	VV		20		20,000		
	VV		Součet		40,000		
36	K	969021111	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	20,000	124,00	2 480,00
	VV		kanalizace				
	VV		20		20,000		
	VV		Součet		20,000		
37	K	974049121	Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m	200,000	60,00	12 000,00
	VV		elektroinstalace				
	VV		200		200,000		
	VV		Součet		200,000		
38	K	978011121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	34,500	15,00	517,50
	VV		předsíň				
	VV		5,9		5,900		
	VV		pokoj				
	VV		16,7		16,700		
	VV		kuchyň				
	VV		8,9		8,900		
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		34,500		
39	K	978013121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	134,669	9,40	1 265,89
	VV		předsíň				
	VV		(1,73+3,4)*2*2,65		27,189		
	VV		pokoj				
	VV		(3,4+4,92)*2*2,65		44,096		
	VV		kuchyň				
	VV		(3,2+3,66+12,24)*2,65		50,615		
	VV		koupelna				
	VV		1,5*0,65		0,975		
	VV		wc				
	VV		(0,82+1,1)*1,45		2,784		
	VV		společné prostory stěna se vstupními dveřmi				
	VV		3,4*2,65		9,010		
	VV		Součet		134,669		
D	997		Přesun sutě				13 791,06
40	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a hały výšky přes 12 do 15 m	t	5,797	700,00	4 057,90
41	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	34,782	70,00	2 434,74
	VV		5,797*6		34,782		
	VV		Součet		34,782		
42	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,797	409,00	2 370,97

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
43	K	997013509	Odvoz sutí 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	115,940	12,50	1 449,25
	VV		5,797*20		115,940		
	VV		Součet		115,940		
44	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	5,797	600,00	3 478,20
D	998		Přesun hmot				3 154,23
45	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	3,388	589,00	1 995,53
46	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	3,388	342,00	1 158,70
D	PSV		Práce a dodávky PSV				226 414,06
D	713		Izolace tepelné				1 351,77
47	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	3,000	21,90	65,70
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		3,000		
48	M	63142677	rohož izolační prošívaná 100 kg/m3 tl.40 mm	m2	3,300	293,00	966,90
	VV		3*1,1		3,300		
	VV		Součet		3,300		
49	K	713121211	Montáž tepelné izolace podlah okrajovými pásy kladenými volně	m	9,600	16,10	154,56
	VV		koupelna				
	VV		(1,4+1,5)*2		5,800		
	VV		wc				
	VV		(0,8+1,1)*2		3,800		
	VV		Součet		9,600		
50	M	63140273	pásek okrajový izolační minerální plovoucích podlah š 80 mm tl 12 mm	m	10,560	13,50	142,56
	VV		9,6*1,1		10,560		
	VV		Součet		10,560		
51	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	1 000,00	13,00
52	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	429,00	5,58
53	K	998713192	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,013	267,00	3,47
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				19 461,44
54	K	721.R3.1	Stavební přípomoc: - sekání šlyců a prostupů,zazdivka šlyců a prostupů,úklid odvoz odpadů a uložení na skládku		1,000	1 600,00	1 600,00
55	K	721.R4	Napojení na stávající potrubí	soubor	1,000	900,00	900,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
56	K	721.R5	Připojení myčky HL 405 včetně materiálu	soubor	1,000	860,00	860,00
57	K	721.R6	Připojení pračky HL 405 včetně materiálu	soubor	1,000	860,00	860,00
58	M	721.R2	Přípevňovací materiál	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
59	M	721.R1	Tvarovky HT	kus	30,000	260,00	7 800,00
60	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 50	m	8,000	382,00	3 056,00
61	K	721174044	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 75	m	2,000	457,00	914,00
62	K	721174045	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 110	m	4,000	536,00	2 144,00
63	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	14,000	22,60	316,40
64	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	590,00	5,31
65	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	342,00	3,08
66	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	294,00	2,65

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod 20 666,26

67	K	722.R3	Napojení na stávající potrubí	soubor	1,000	700,00	700,00
68	K	722.R4.1	Stavební přípomoc - sekání šlyců a prostupů, zadržování šlyců a prostupů, úklid odvoz sutě a uložení na skládku		1,000	1 700,00	1 700,00
69	M	722.R	Tvarovky k rozvodům vody	kus	30,000	330,00	9 900,00
70	M	722.R1	Přípevňovací materiál	soubor	1,000	1 200,00	1 200,00
71	K	722176112	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	12,000	179,00	2 148,00
72	M	28615133	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 20mm dl 4m	m	13,200	28,20	372,24
VV			12*1,1		13,200		
VV			Součet		13,200		
73	K	722176113	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m	4,000	193,00	772,00
74	M	28615135	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 25mm dl 4m	m	4,400	45,00	198,00
VV			4*1,1		4,400		
VV			Součet		4,400		
75	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	229,00	229,00
76	K	722181111	Ochrana potrubí plstěnými pásy DN do 20 mm	m	12,000	41,30	495,60
77	K	722181113	Ochrana potrubí plstěnými pásy DN 25	m	4,000	50,80	203,20
78	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	1,000	75,50	75,50
79	K	722232171	Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C rohové plnopřítokové vnější a vnitřní závit G 1/2	kus	4,000	360,00	1 440,00
80	K	722240121	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 16	kus	2,000	283,00	566,00
81	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	16,000	40,70	651,20
82	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	518,00	6,73

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
83	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	331,00	4,30
84	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	345,00	4,49

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod 8 945,29

85	K	7230006.R..1	Kulový kohout plynový DN 15	kus	1,000	789,00	789,00
86	K	7230007.R.1	Stavební přípomoc: sekání šlyců a prostupů,zazdívání šlyců a prostupů,úklid odpadů,odvoz a uložení na skládku	soubor	1,000	500,00	500,00
87	K	7230009.R.1	Chráničky potrubí,ocelová trubka	kpl	1,000	960,00	960,00
88	K	7230013.R.	Připojení a odzkoušení plynových spotřebičů	kus	1,000	800,00	800,00
89	M	7230007.R.7	Připevňovací materiál	kpl	1,000	780,00	780,00
90	K	7230014.R.	Revize	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00
91	K	7230015.R.	Tlaková zkouška	kpl	1,000	500,00	500,00
92	K	723181003	Potrubí z měděných trubek měkkých, spojovaných lisováním DN 18	m	2,000	513,00	1 026,00
93	K	723190901	Opravy plynovodního potrubí uzavření nebo otevření potrubí	kus	1,000	31,40	31,40
94	K	723190907	Opravy plynovodního potrubí odvzdušnění a napuštění potrubí	m	2,000	28,70	57,40
95	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	621,00	0,62
96	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	431,00	0,43
97	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	443,00	0,44

D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty 18 961,87

98	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000	1 400,00	1 400,00
99	K	725112001	Zařízení záchodů klozety keramické standardní samostatně stojící s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	2 680,00	2 680,00
100	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	132,00	132,00
101	K	725211602	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon 550 mm	soubor	1,000	1 780,00	1 780,00
102	K	725220842	Demontáž van ocelových volně stojících	soubor	1,000	162,00	162,00
103	K	725222113	Vany bez výtokových armatur akrylátové se zápachovou uzávěrkou klasické 1500x700 mm	soubor	1,000	7 800,00	7 800,00
104	K	725310823	Demontáž dřezů jednodílných bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	1,000	170,00	170,00
105	K	725610810	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	1,000	113,00	113,00

vv		kuchyň					
vv		1			1,000		
vv		Součet			1,000		

106	K	725820801	Demontáž baterii nástěnných do G 3/4	soubor	2,000	79,20	158,40
-----	---	-----------	--------------------------------------	--------	-------	-------	--------

vv		koupelna					
vv		vana + umyvadlo					
vv		2			2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		2,000		
107	K	725820802	Demontáž baterii stojánkových do 1 otvoru	soubor	1,000	81,10	81,10
	VV		kuchyňská linka				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
108	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	1,000	1 400,00	1 400,00
109	K	725831313	Baterie vanové nástěnné pákové s příslušenstvím a pohyblivým držákem	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
110	K	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech přípojovacích dimenzí	kus	3,000	24,00	72,00
	VV		koupelna				
	VV		vana + umyvadlo				
	VV		2		2,000		
	VV		kuchyň				
	VV		dřez				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		3,000		
111	K	725859102	Ventily odpadní pro zařizovací předměty montáž ventilů přes 32 do DN 50	kus	2,000	107,00	214,00
	VV		koupelna umyvadlo a vana				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
112	M	55161007	ventil odpadní umyvadlový celokovový CLICK/CLACK s přepadem a přípojovacím závitem 5/4"	kus	2,000	490,00	980,00
113	K	725869203	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových jednoduchých DN 40	kus	1,000	137,00	137,00
114	M	55161101	uzávěrka zápachová dřezová odpad 50/40mm	kus	1,000	118,00	118,00
115	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	622,00	32,34
116	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	356,00	18,51
117	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	260,00	13,52
D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				7 850,64
118	K	735.R	Kontrola stávajících přípojovacích armatur	soubor	3,000	600,00	1 800,00
	VV		kuchyň				
	VV		1		1,000		
	VV		pokoje				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		3,000		
119	K	735.R2	Nátěr stávajících otopných rozvodů	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
120	K	735111810	Demontáž otopných těles litinových článkových	m2	2,880	33,00	95,04
	VV		kuchyň				
	VV		1,6*0,6		0,960		
	VV		pokoje				
	VV		(1,6*0,6)*2		1,920		
	VV		Součet		2,880		
121	K	735164251	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 450 mm	kus	1,000	4 060,00	4 060,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
122	K	735191902	Ostatní opravy otopných těles vyzkoušení tlakem po opravě otopných těles litinových	m2	2,880	54,00	155,52
	VV		kuchyň				
	VV		1,6*0,6		0,960		
	VV		pokoje				
	VV		(1,6*0,6)*2		1,920		
	VV		Součet		2,880		
123	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	2,880	14,50	41,76
	VV		kuchyň				
	VV		1,6*0,6		0,960		
	VV		pokoje				
	VV		(1,6*0,6)*2		1,920		
	VV		Součet		2,880		
124	K	735192911	Ostatní opravy otopných těles zpětná montáž otopných těles článkových litinových	m2	2,880	25,00	72,00
	VV		kuchyň				
	VV		1,6*0,6		0,960		
	VV		pokoje				
	VV		(1,6*0,6)*2		1,920		
	VV		Součet		2,880		
125	K	735494811	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží	m2	2,880	31,00	89,28
	VV		kuchyň				
	VV		1,6*0,6		0,960		
	VV		pokoje				
	VV		(1,6*0,6)*2		1,920		
	VV		Součet		2,880		
126	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	1 000,00	20,00
127	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	408,00	8,16
128	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	444,00	8,88
D 741 Elektroinstalace - silnoproud							45 867,00
129	K	740001.R	Dodávka a montáž ventilátoru s doběhem	soubor	1,000	880,00	880,00
130	K	740001.R1	Hlásič CO	kus	1,000	1 100,00	1 100,00
131	K	740002.R.1	Stavební přípomoc - začištění šlyců, sekání prostupů a jejich začištění, úklid, odvoz sutě a uložení na skládku	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
132	K	740002.R1	Kouřové čidlo	kus	1,000	980,00	980,00
133	K	740013.R.1	přepojení stávajícího rozvaděče	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
134	K	740014.1	výroba rozvaděče včetně osazení A dodání přístrojů	soubor	1,000	2 600,00	2 600,00
135	K	740015.R	typová zkouška rozvaděče	kus	1,000	1 350,00	1 350,00
136	K	740016.R.1	osazení rozvaděče do zdi, včetně sekání niky	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
137	M	740046	Spínač 1pólový	kus	4,000	80,00	320,00
138	M	740047.R	Spínač sériový	kus	2,000	100,00	200,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
139	M	740048.R	Spínač střídavý	kus	5,000	80,00	400,00
140	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	550,00	550,00
141	M	740017.R	kabel silový, (CYKY 3Cx1,5)	m	50,000	13,00	650,00
142	M	740019.R	kabel silový, (CYKY 3Cx2,5)	m	150,000	18,00	2 700,00
143	K	740020.R	montáž kabelu		250,000	12,00	3 000,00
	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		
144	M	740021.R	kabel silový, (CYKY 5Cx2,5)	m	50,000	35,00	1 750,00
145	M	740028.R	střední mechanická odolnost 750N PVC - 1220 TRUBKA OHEBNÁ - prům. 20mm	m	40,000	12,00	480,00
146	M	740029.R	Vodič CY 6, zeleno-žlutý	m	44,000	16,00	704,00
147	K	740030.R	montáž ohebné trubky	m	40,000	24,00	960,00
148	K	740033.R	montáž vodiče CY6	kus	44,000	12,00	528,00
149	M	740034.R	elektroinstalační krabice pod omítku - KU 68/1 krabice přístrojová	kus	60,000	8,00	480,00
150	K	740035.R	montáž krabice, vypínačů a zásuvek	kus	60,000	65,00	3 900,00
151	M	740036.R	Krabice instalační, vč. svokovnice	kus	60,000	35,00	2 100,00
152	M	740042.R	zásuvka DATA - MGU3.411.18	kus	1,000	150,00	150,00
153	M	740043.R	Zásuvka TV/R průběžná - MGU3.453.18	kus	1,000	255,00	255,00
154	M	740044.R	Zásuvka 1pólová, jednoduchá	kus	23,000	120,00	2 760,00
155	K	740045	montáž spínače, zásuvky	kus	34,000	120,00	4 080,00
156	M	740054.R	stropní svítidlo -, základna kov, difusor sklo, zdroj žárovka E27 / 2x 60W, IP43	kus	3,000	1 100,00	3 300,00
157	M	740055.R	nástěnné svítidlo zdroj žárovka E14 / 2x 40W, IP43	kus	1,000	550,00	550,00
158	K	740060.R	montáž svítidla	kus	4,000	160,00	640,00
159	K	740061.R.1	demontáž elektroinstalace	hod	1,000	1 000,00	1 000,00
160	K	740062.R.1	revize elektrických rozvodů	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				3 400,00
161	K	740063.R	Montáž bytového zvonku	kus	1,000	150,00	150,00
162	K	740065.R	STA - montáž, oživení - poměrná část na bytovou jednotku	soubor	1,000	800,00	800,00
163	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	10,00	400,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
164	K	740067.R	montáž koaxiálního kabelu	m	40,000	20,00	800,00
165	K	740068.R	měření koaxiálního kabelů	m	40,000	10,00	400,00
166	K	742001.R	Domácí telefon - Demontáž, uložení a ochrana před poškození a zpětná montáž	soubor	1,000	550,00	550,00
167	M	740062.R	Bytový zvonek	kus	1,000	300,00	300,00
D 751 Vzduchotechnika							1 112,00
168	K	751398021	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	2,000	216,00	432,00
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
169	M	751000.R	Větrací mřížka	kus	2,000	210,00	420,00
170	K	751398821	Demontáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	4,000	65,00	260,00
	VV		spiž				
	VV		2		2,000		
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		4,000		
D 762 Konstrukce tesařské							813,81
171	K	762511222	Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB jednovrstvých lepených na pero a drážku nebroušených, tloušťky desky 12 mm	m2	3,000	253,00	759,00
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		3,000		
172	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	0,023	1 480,00	34,04
173	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	0,023	473,00	10,88
174	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	0,023	430,00	9,89
D 766 Konstrukce truhlářské							30 037,89
175	K	766111820	Demontáž dřevěných stěn plných	m2	18,028	60,00	1 081,68
	VV		bytové jádro				
	VV		(1,44+1,4+2,36+0,82)*2,65		15,953		
	VV		1,5*0,5		0,750		
	VV		spiž				
	VV		0,5*2,65		1,325		
	VV		Součet		18,028		

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
176	K	766421811	Demontáž obložení podhledů panely, plochy do 1,5 m2	m2	0,900	122,00	109,80
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		0,900		
177	K	766421812	Demontáž obložení podhledů panely, plochy přes 1,5 m2	m2	2,100	102,00	214,20
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		Součet		2,100		
178	K	766421822	Demontáž obložení podhledů podkladových roštů	m2	3,000	36,10	108,30
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		Součet		3,000		
179	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	4,000	678,00	2 712,00
	VV		pokoj				
	VV		1		1,000		
	VV		kuchyň				
	VV		1		1,000		
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		4,000		
180	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	6,000	678,00	4 068,00
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		kuchyň				
	VV		1		1,000		
	VV		pokoje				
	VV		3		3,000		
	VV		Součet		6,000		
181	M	61160126	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídle bílé 600x1970mm	kus	2,000	1 200,00	2 400,00
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
182	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	1 150,00	1 150,00
	VV		vstup				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
183	M	55341200.R	dveře protipožární 5 EI 30 DP3 800x1970 mm	kus	1,000	7 500,00	7 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
184	M	61162895	dveře vnitřní foliované sklo 2/3 1křídle 700x1970mm	kus	1,000	2 120,00	2 120,00
	VV		kuchyň				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
185	M	61162898	dveře vnitřní foliované sklo 2/3 1křídle 800x1970mm	kus	1,000	2 200,00	2 200,00
	VV		pokoj				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
186	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	5,000	40,20	201,00
	VV		vstup+pokoj+kuchyň+koupelna+wc				
	VV		5		5,000		
	VV		Součet		5,000		
187	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	1,000	105,00	105,00
	VV		vstup				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
188	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	1,000	339,00	339,00
189	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
	VV		kuchyň				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
190	K	766825821	Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových	kus	7,000	600,00	4 200,00
	VV		předsíň				
	VV		2		2,000		
	VV		kuchyň skřínky nad kuchyňskou linkou				
	VV		4		4,000		
	VV		koupelna				
	VV		skříňka nad umyvadlem				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		7,000		
191	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	1 050,00	139,65
192	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	529,00	70,36
193	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	894,00	118,90
D	767		Konstrukce zámečnické				1 259,00
194	K	767646401	Montáž dveří ocelových revizních dvířek s rámem jednokřídlových, výšky do 1000 mm	kus	1,000	189,00	189,00
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
195	M	56245702	dvířka revizní 600x1000 bílá	kus	1,000	1 070,00	1 070,00
D	771		Podlahy z dlaždic				2 520,99
196	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	3,000	12,40	37,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		3,000		
197	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	3,000	48,60	145,80
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		3,000		
198	K	771573113	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	3,000	354,00	1 062,00
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		3,000		
199	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12 ks/m2	m2	3,300	350,00	1 155,00
	VV		3*1,1		3,300		
	VV		Součet		3,300		
200	K	771577131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	3,000	14,50	43,50
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		3,000		
201	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	499,00	39,42
202	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	316,00	24,96
203	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	166,00	13,11
D	775		Podlahy skládané				1 219,10
204	K	775511800	Demontáž podlah vlysových s lištami lepených	m2	16,700	73,00	1 219,10
	VV		pokoj				
	VV		16,7		16,700		
	VV		Součet		16,700		
D	776		Podlahy poviakové				27 335,84
205	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	25,600	26,50	678,40
	VV		kuchyň				
	VV		8,9		8,900		
	VV		pokoj				
	VV		16,7		16,700		
	VV		Součet		25,600		
206	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	25,600	12,40	317,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		kuchyň				
	VV		8,9		8,900		
	VV		pokoj				
	VV		16,7		16,700		
	VV		Součet		25,600		
207	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	25,600	32,20	824,32
	VV		kuchyň				
	VV		8,9		8,900		
	VV		pokoj				
	VV		16,7		16,700		
	VV		Součet		25,600		
208	K	776141113	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	25,600	246,00	6 297,60
	VV		kuchyň				
	VV		8,9		8,900		
	VV		pokoj				
	VV		16,7		16,700		
	VV		Součet		25,600		
209	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	14,600	124,00	1 810,40
	VV		předsíň				
	VV		5,9		5,900		
	VV		kuchyň				
	VV		8,7		8,700		
	VV		Součet		14,600		
210	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	25,600	136,00	3 481,60
	VV		kuchyň				
	VV		8,9		8,900		
	VV		pokoj				
	VV		16,7		16,700		
	VV		Součet		25,600		
211	M	28412111	PVC vinylová š 2/4m, tl 2,50mm, nášlapná vrstva 0,70mm	m2	28,160	360,00	10 137,60
	VV		25,6*1,1		28,160		
	VV		Součet		28,160		
212	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	30,840	12,80	394,75
	VV		pokoj				
	VV		(3,4+4,92)*2		16,640		
	VV		kuchyň				
	VV		(3,4+3,7)*2		14,200		
	VV		Součet		30,840		
213	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	38,379	65,00	2 494,64
	VV		34,89*1,1		38,379		
	VV		Součet		38,379		
214	K	776421311	Montáž lišt přechodových samolepicích	m	2,700	87,70	236,79
	VV		předsíň				
	VV		0,8+0,7+0,6+0,6		2,700		
	VV		Součet		2,700		
215	M	56284510	profil dilatační PVC 40x40mm	m	3,000	42,50	127,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
216	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	0,400	586,00	234,40
217	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	0,400	365,00	146,00
218	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	0,400	386,00	154,40
D 781 Dokončovací práce - obklady							14 548,71
219	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	16,160	5,90	95,34
	VV		koupelna				
	VV		(1,4+1,5)*2*2		11,600		
	VV		wc				
	VV		(1,1+0,8)*2*1,2		4,560		
	VV		Součet		16,160		
220	K	781473810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených	m2	2,460	70,10	172,45
	VV		kuchyň				
	VV		1,64*1,5		2,460		
	VV		Součet		2,460		
221	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	16,160	487,00	7 869,92
	VV		koupelna				
	VV		(1,4+1,5)*2*2		11,600		
	VV		wc				
	VV		(1,1+0,8)*2*1,2		4,560		
	VV		Součet		16,160		
222	M	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	17,000	360,00	6 120,00
223	K	998781103	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,300	499,00	149,70
224	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	316,00	94,80
225	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	155,00	46,50
D 783 Dokončovací práce - nátěry							5 342,36
226	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	6,895	105,00	723,98
	VV		zárubně:				
	VV		(0,8*1,97)*2		3,152		
	VV		0,7*1,97		1,379		
	VV		(0,6*1,97)*2		2,364		
	VV		Součet		6,895		
227	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	6,895	103,00	710,19
	VV		zárubně:				
	VV		(0,8*1,97)*2		3,152		
	VV		0,7*1,97		1,379		
	VV		(0,6*1,97)*2		2,364		
	VV		Součet		6,895		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
228	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	6,895	106,00	730,87
	VV		zárubně:				
	VV		(0,8*1,97)*2		3,152		
	VV		0,7*1,97		1,379		
	VV		(0,6*1,97)*2		2,364		
	VV		Součet		6,895		
229	K	783601321	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů článkových odrezivěním bezoplachovým	m2	2,880	68,80	198,14
	VV		stávající radiátory				
	VV		(1,2*0,6)*2*2		2,880		
	VV		Součet		2,880		
230	K	783601325	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů článkových odmaštěním vodou ředitelným	m2	2,880	91,00	262,08
	VV		stávající radiátory				
	VV		(1,2*0,6)*2*2		2,880		
	VV		Součet		2,880		
231	K	783601355.R	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru armatur do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	5,300	33,20	175,96
	VV		koupelna				
	VV		2,65*2		5,300		
	VV		Součet		5,300		
232	K	783614111	Základní nátěr otopných těles jednonásobný článkových syntetický	m2	2,880	60,30	173,66
	VV		stávající radiátory				
	VV		(1,2*0,6)*2*2		2,880		
	VV		Součet		2,880		
233	K	783614501.R	Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný armatur do DN 100 mm syntetický	kus	5,300	90,80	481,24
	VV		koupelna				
	VV		2,65*2		5,300		
	VV		Součet		5,300		
234	K	783617107	Krycí nátěr (email) otopných těles žebrových trub dvojnásobný syntetický	m2	2,880	228,00	656,64
	VV		stávající radiátory				
	VV		(1,2*0,6)*2*2		2,880		
	VV		Součet		2,880		
235	K	783627503	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí armatur do DN 100 mm jednonásobný syntetický	kus	5,300	232,00	1 229,60
	VV		koupelna				
	VV		2,65*2		5,300		
	VV		Součet		5,300		
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				15 720,09
236	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	165,263	22,50	3 718,42
	VV		předsíň				
	VV		(1,73+3,4)*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		kuchyně				
	VV		(3,2+3,66+12,24)*2,65		50,615		
	VV		8,7		8,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		koupelna				
	VV		1,5*2,65		3,975		
	VV		2,1		2,100		
	VV		wc				
	VV		(0,82+1,1)*2,65		5,088		
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		165,263		
237	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	172,338	12,30	2 119,76
	VV		předsíň				
	VV		(1,73+3,4)*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		kuchyň				
	VV		(3,2+3,66+12,24)*2,65		50,615		
	VV		8,7		8,700		
	VV		koupelna				
	VV		(1,5+1,4)*2*0,65		3,770		
	VV		2,1		2,100		
	VV		wc				
	VV		(0,82+1,1)*2*1,45		5,568		
	VV		0,9		0,900		
	VV		společné prostory celá stěna se vstupními dveřmi				
	VV		3,4*2		6,800		
	VV		Součet		172,338		
238	K	784221101	Malby z malířských směsí ořezuvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha ořezuvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	172,338	45,00	7 755,21
	VV		předsíň				
	VV		(1,73+3,4)*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		kuchyň				
	VV		(3,2+3,66+12,24)*2,65		50,615		
	VV		8,7		8,700		
	VV		koupelna				
	VV		(1,5+1,4)*2*0,65		3,770		
	VV		2,1		2,100		
	VV		wc				
	VV		(0,82+1,1)*2*1,45		5,568		
	VV		0,9		0,900		
	VV		společné prostory - celá stěna se vstupními dveřmi				
	VV		3,4*2		6,800		
	VV		Součet		172,338		
239	K	784660101	Linkrustace s vrchním nátěrem latexovým v místnostech výšky do 3,80 m	m2	5,100	417,00	2 126,70
	VV		společné prostory - stěna se vstupními dveřmi v celé šířce				
	VV		1,5*3,4		5,100		
	VV		Součet		5,100		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				18 500,00
D	VRN3		Zařízení staveniště				7 000,00
240	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00
241	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
242	K	035002000	Pronájmy ploch, objektů	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
D	VRN4		Inženýrská činnost				8 500,00
243	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	8 500,00	8 500,00
D	VRN6		Územní vlivy				3 000,00
244	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00

