



Smlouva o dílo

č. 2020/OBN/0405

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: referentky OBN/oddělení bytů a nebytových prostor

(dále jen objednatel)

a

ESTA spol. s r.o.

se sídlem: Gregorova 2087/1, Praha 4, 148 00

zastoupená: Jiřím Rašovským, jednatelem

zapsaná v OR, vedeném soudem v Praze, oddíl C, vložka 12669

IČ: 47118938

DIČ: CZ47118938

bankovní spojení: KB

č. účtu:

(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. 5, přesná specifikace místa díla č.p. 1325, k.ú. Strašnice, ul. V Olšínách 19, 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, vodovodu a kanalizace.

2. Vlastní rozsah prací je dán cenovou nabídkou na opravu bytu č. 5, č.p. 1325, k.ú. Strašnice, ul. V Olšínách 19, Praha 10, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1 a dále projektovou dokumentací na opravu volného bytu zpracovanou

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

459 813,34 Kč

slovy: / Čtyřistapadesátdevěttisícsmsetřináct 34/100 korun českých /

DPH ze základu 459 813,34 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 řádné 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 řádné 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 nedodělky, uvedené v přijímacím protokolu.
 - d) splatnost všech faktur je 30 dnů od doručení faktury objednateli.
4. Práce objednatelem dodatečně písemně vyžádané nad rozsah předpokládaný projektem nebo výzvou více zájemcům, uhradí objednatel po vzájemné písemné dohodě o jejich rozsahu a ceně. S realizací víceprací zhotovitel nezapočne před uzavřením této písemné dohody. Skutečnosti rozhodné pro účtování víceprací zaznamenávají smluvní strany do stavebního deníku. Odsouhlasené zápisy jsou závazným podkladem pro účtování a úhradu víceprací.
5. Objednatel se zavazuje, že řádně provedené a dokončené dílo převezme a zaplatí za něj smluvní cenu.

IV.

Závazky zhotovitele

1. zhotovitel je povinen provést dílo podle této smlouvy, tj. veškeré práce a dodávky kompletně v patřičné kvalitě a včas a to v souladu se zadávací dokumentací uvedenou v čl. I. této smlouvy, platnými právními předpisy a technickými normami. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na případné vady projektové dokumentace a to neprodleně po jejich zjištění.
2. při realizaci staveb je zhotovitel povinen si počínat s odbornou péčí, bude chránit zájmy i majetek objednatele, omezí v možné míře negativní dopady stavební činnosti na okolí. Za škodu, kterou způsobí na majetku objednatele či třetích osob v souvislosti s prováděním shora popsaného díla, odpovídá v plném rozsahu.
3. zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na staveništi, které bylo zhotoviteli předáno objednatelem, a je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Totéž se týká zamezení znečišťování prostor a vozovek mimo staveniště vlivem své činnosti dle předpisů platných na území obce hl. m. Prahy.
4. zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele písemně zápisem ve stavebním deníku k prověření všech prací, které mají být podle popisu v zadávací dokumentaci zakryty. Předepsané zkoušky, prokazující bezchybnost provedení částí díla, musí být provedeny před jejich zakrytím jinými konstrukcemi. Nejpozději do 7 kalendářních dnu po předání a převzetí díla je zhotovitel povinen zcela vyklidit staveniště a vyklizené je předat objednateli.
5. zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, jakož i zdůvodnění odchylek provádění díla od zadávací dokumentace. Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k jeho zápisům připojovat své stanovisko. Zhotovitel je povinen uchovat stavební deník 10 let od předání a převzetí díla dle této smlouvy. První kopie stavebního (montážního) deníku předá zhotovitel objednateli nejpozději s předávacím protokolem. Zhotovitel předá objednateli všechny potřebné doklady jako např. výchozí revize, protokoly o zkouškách, certifikáty materiálů, zjednodušenou dokumentaci stávajícího stavu.
6. pro realizaci díla je nutno zajistit odběr el. energie formou vlastního elektroměru a se 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 objednatelům.
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) byl objednatelem jmenován 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 **Jiří Rašovský**, tel. [redacted]

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

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:

29. 04. 2020

.....
objednatel



[redacted signature]

zhotovitel

ESTA spol. s r. o.
Stavební a obchodní společnost
148 00 Praha 4; Gregorova 2087/1
IČ: 47118938; DIČ: CZ47118938



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

PŘÍLOHA č. 1

Stavba:

Oprava volného bytu č.5 - V Olšínách 1325/19,Praha 10 - Vršovice

KSO:

Místo: V Olšínách 1325/19,Praha 10

CC-CZ:

Datum: 13. 1. 2020

Zadavatel:

Úřad městské části Praha 10,Vršovická 68,Praha

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ESTA spol.s r.o.

IČ:

47118938

DIČ:

CZ47118938

Projektant:



IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

459 813,34

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	459 813,34	15,00%	68 972,00

Cena s DPH

v CZK

528 785,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.5 - V Olšínách 1325/19,Praha 10 - Vršovice

Místo: V Olšínách 1325/19,Praha 10

Datum: 13. 1. 2020

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

Projektant:

Uchazeč: ESTA spol.s r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

459 813,34

HSV - Práce a dodávky HSV

137 017,98

1 - Pomocné a přidružené práce 6 400,00

11 - Ostatní práce 6 400,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce 18 841,10

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 49 302,84

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 39 301,99

997 - Přesun sutě 21 696,65

998 - Přesun hmot 1 475,40

PSV - Práce a dodávky PSV

293 445,36

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 12 038,60

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod 16 875,60

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod 10 049,20

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty 19 173,20

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa 3 619,20

741 - Elektroinstalace - silnoproud 72 050,00

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla 3 720,00

751 - Vzduchotechnika 5 246,60

762 - Konstrukce tesařské 3 100,00

763 - Konstrukce suché výstavby	1 630,70
766 - Konstrukce truhlářské	42 695,16
767 - Konstrukce zámečnické	1 628,30
775 - Podlahy skládané	34 958,40
776 - Podlahy povlakové	21 722,50
781 - Dokončovací práce - obklady	13 483,03
783 - Dokončovací práce - nátěry	8 626,07
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	22 828,80
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	29 350,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	650,00
VRN3 - Zařízení staveniště	11 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	5 700,00
VRN6 - Územní vlivy	12 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.5 - V Olšínách 1325/19,Praha 10 - Vršovice

Místo: V Olšínách 1325/19,Praha 10

Datum: 13. 1. 2020

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

Projektant:

Uchazeč: ESTA spol.s r.o.

Zpracovatel:



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

Náklady soupisu celkem

459 813,34

D HSV Práce a dodávky HSV 137 017,98

D 1 Pomocné a přidružené práce 6 400,00

D 11 Ostatní práce 6 400,00

1	K	11000.R	Vyklizení a vyčištění sklepní kóje, odvoz na skládku a ekologické uložení odpadu	kpl	1,000	350,00	350,00
2	K	11001.R	Ochrana oken a parapetů před poškozením	m2	30,000	35,00	1 050,00
3	K	11002.R	Kontrola a seřízení oken	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
4	K	11003.R	Demontáž všech doplňků v bytě - police, skříňky, hášky a stěnách, tyč závěsu, garnyže, madla, botník, zrcadlo a pod. Odvoz a ekologické uložení na skládku	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 18 841,10

5	K	342272205	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 50 mm	m2	5,839	950,00	5 547,05
	VV		bytové jádro				
	VV		(1,35+0,87)*2,63		5,839		
	VV		Součet		5,839		

6	K	342272225	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	10,047	1 150,00	11 554,05
	VV		bytové jádro				
	VV		(1,35+2,47)*2,63		10,047		
	VV		Součet		10,047		

7	K	346244356	Obezdvíčka koupelnových van ploch zaoblených z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 50 mm	m2	1,450	1 200,00	1 740,00
	VV		koupelna				
	VV		(0,7*2+1,5)*0,5		1,450		
	VV		Součet		1,450		

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 49 302,84

8	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačněním do tmelu stropů	m2	10,000	150,00	1 500,00
	VV		přechod mezi novou a stávající omítkou vzniklý při opravách				
	VV		10		10,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		10,000		
9	K	611315421	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky šuku do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	48,100	75,00	3 607,50
	VV		pokoj 1				
	VV		19,1		19,100		
	VV		kuchyně				
	VV		9,4		9,400		
	VV		koupelna				
	VV		2		2,000		
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		pokoj 2				
	VV		16,7		16,700		
	VV		Součet		48,100		
10	K	612135011	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn	m2	5,268	145,00	763,86
	VV		stávající zdivo				
	VV		koupelna				
	VV		1,5*2		3,000		
	VV		wc				
	VV		(0,87+1,02)*1,2		2,268		
	VV		Součet		5,268		
11	K	612135095	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch Příplatek k ceně za každý další 1 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 2 mm tmelem stěn	m2	5,268	250,00	1 317,00
	VV		stávající zdivo				
	VV		koupelna				
	VV		1,5*2		3,000		
	VV		wc				
	VV		(0,87+1,02)*1,2		2,268		
	VV		Součet		5,268		
12	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn	m2	46,169	150,00	6 925,35
	VV		přechod mezi novou a stávající omítkou vzniklý při opravách				
	VV		20		20,000		
	VV		nové příčky				
	VV		koupelna				
	VV		(1,35*2+1,5)*2,63		11,046		
	VV		wc				
	VV		(0,87+1,02)*2,63		4,971		
	VV		kuchyně				
	VV		(1,39+2,47)*2,63		10,152		
	VV		Součet		46,169		
13	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	219,483	85,00	18 656,06
	VV		nové příčky				
	VV		koupelna				
	VV		(1,5+1,35)*2*0,63		3,591		
	VV		wc				
	VV		(0,87+1,02)*2		205,740		
	VV		kuchyně				
	VV		(1,39+2,47)*2,63		10,152		
	VV		Součet		219,483		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	612315422	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky šuku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	150,674	95,00	14 314,03
	VV		předsíň				
	VV		(3,5+1,55)*2*2,63		26,563		
	VV		pokoj 1				
	VV		(3,81+5)*2*2,63		46,341		
	VV		kuchyně				
	VV		(3,71+3,5+2,26)*2,63		24,906		
	VV		koupelna				
	VV		1,55*2,63		4,077		
	VV		wc				
	VV		(0,87+1,02)*2,63		4,971		
	VV		pokoj 2				
	VV		(3,33+5)*2*2,63		43,816		
	VV		Součet		150,674		
15	K	612331121	Omítka cementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	5,268	320,00	1 685,76
	VV		koupelna				
	VV		1,5*2		3,000		
	VV		wc				
	VV		(0,87+1,02)*1,2		2,268		
	VV		Součet		5,268		
16	K	612331191	Omítka cementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	5,268	85,00	447,78
	VV		koupelna				
	VV		1,5*2		3,000		
	VV		wc				
	VV		(0,87+1,02)*1,2		2,268		
	VV		Součet		5,268		
17	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. do 80 mm	m3	0,009	9 500,00	85,50
	VV		kuchyně - rýha po vybourané příčce				
	VV		(0,6*0,15)*0,1		0,009		
	VV		Součet		0,009		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				39 301,99
18	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	53,100	150,00	7 965,00
	VV		předsíň				
	VV		5		5,000		
	VV		pokoj 1				
	VV		19,1		19,100		
	VV		kuchyně				
	VV		9,4		9,400		
	VV		koupelna				
	VV		2		2,000		
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		pokoj 2				
	VV		16,7		16,700		
	VV		Součet		53,100		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	54,000	45,00	2 430,00
	VV		byť po skončení stavebních prací				
	VV		54		54,000		
	VV		Součet		54,000		
20	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	300,000	7,00	2 100,00
	VV		společné prostory každý den po skončení pracovní doby				
	VV		300		300,000		
	VV		Součet		300,000		
21	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m2	100,000	15,00	1 500,00
	VV		společné prostory min.2x týdně po skončení pracovní doby				
	VV		100		100,000		
	VV		Součet		100,000		
22	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	1,578	380,00	599,64
	VV		kuchyně - příčka u špiže				
	VV		0,6*2,63		1,578		
	VV		Součet		1,578		
23	K	965081611	Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo rovných	m	33,900	49,00	1 661,10
	VV		předsíň				
	VV		(3,5+1,5)*2		10,000		
	VV		kuchyně				
	VV		(3,5+3,71)*2		14,420		
	VV		koupelna				
	VV		(1,5+1,35)*2		5,700		
	VV		wc				
	VV		(0,87+1,02)*2		3,780		
	VV		Součet		33,900		
24	K	969031111	Vybourání vnitřního potrubí včetně vysekání drážky ocelového do DN 50	m	17,000	58,00	986,00
	VV		voda				
	VV		14		14,000		
	VV		plyn				
	VV		3		3,000		
	VV		Součet		17,000		
25	K	969041111	Vybourání vnitřního potrubí včetně vysekání drážky plastového do DN 50	m	8,000	58,00	464,00
	VV		kanalizace				
	VV		8		8,000		
	VV		Součet		8,000		
26	K	969041112	Vybourání vnitřního potrubí včetně vysekání drážky plastového přes DN 50 do DN 100	m	2,000	95,00	190,00
	VV		kanalizace				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
27	K	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m	280,000	45,00	12 600,00
	VV		elektroinstalace				
	VV		280		280,000		
	VV		Součet		280,000		
28	K	978011121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	48,100	35,00	1 683,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		pokoj 1				
	VV		19,1		19,100		
	VV		kuchyně				
	VV		9,4		9,400		
	VV		koupelna				
	VV		2		2,000		
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		pokoj 2				
	VV		16,7		16,700		
	VV		Součet		48,100		
29	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrábáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	150,674	45,00	6 780,33
	VV		předsíň				
	VV		(3,5+1,55)*2*2,63		26,563		
	VV		pokoj 1				
	VV		(3,81+5)*2*2,63		46,341		
	VV		kuchyně				
	VV		(3,71+3,5+2,26)*2,63		24,906		
	VV		koupelna				
	VV		1,55*2,63		4,077		
	VV		wc				
	VV		(0,87+1,02)*2,63		4,971		
	VV		pokoj 2				
	VV		(3,33+5)*2*2,63		43,816		
	VV		Součet		150,674		
30	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrábáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	5,268	65,00	342,42
	VV		koupelna				
	VV		1,5*2		3,000		
	VV		wc				
	VV		(0,87+1,02)*1,2		2,268		
	VV		Součet		5,268		
D	997		Přesun sutě				21 696,65
31	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	4,535	580,00	2 630,30
32	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	22,335	190,00	4 243,65
	VV		4,467*5		22,335		
	VV		Součet		22,335		
33	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	4,535	1 200,00	5 442,00
34	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	89,340	45,00	4 020,30
	VV		4,467*20		89,340		
	VV		Součet		89,340		
35	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	4,467	1 200,00	5 360,40
D	998		Přesun hmot				1 475,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
36	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	4,918	150,00	737,70
37	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	4,918	150,00	737,70

D PSV Práce a dodávky PSV 293 445,36

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 12 038,60

38	K	721.R3	Stavební přípomoc: - sekání šlyců a prostupů,zazdívka šlyců a prostupů,úklid odvoz odpadů a uložení na skládku	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
39	K	721.R4	Napojení na stávající potrubí	soubor	1,000	800,00	800,00
40	K	721.R5	Připojení myčky HL 405 včetně materiálu	soubor	1,000	580,00	580,00
41	K	721.R6	Připojení pračky HL 405 včetně materiálu	soubor	1,000	580,00	580,00
42	M	721.R2	Přípevňovací materiál	soubor	1,000	1 200,00	1 200,00
43	M	721.R1	Tvarovky HT	kus	30,000	150,00	4 500,00
44	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 50	m	8,000	90,00	720,00
45	K	721174044	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 75	m	2,000	120,00	240,00
46	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 110	m	1,000	180,00	180,00
47	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	11,000	45,00	495,00
48	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,028	2 600,00	72,80
49	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	0,028	3 500,00	98,00
50	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	0,028	2 600,00	72,80

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod 16 875,60

51	K	722.R3	Napojení na stávající potrubí	soubor	1,000	540,00	540,00
52	K	722.R4	Stavební přípomoc - sekání šlyců a prostupů,zazdění šlyců a prostupů,úklid odvoz sutě a uložení na skládku	soubor	1,000	3 900,00	3 900,00
53	M	722.R	Tvarovky k rozvodům vody	kus	30,000	39,00	1 170,00
54	M	722.R1	Přípevňovací materiál	soubor	1,000	860,00	860,00
55	K	722176112	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	10,000	65,00	650,00
56	M	28615133	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 20mm dl 4m	m	10,000	55,00	550,00
57	K	722176113	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m	4,000	75,00	300,00
58	M	28615105	trubka tlaková PPR řada PN 10 25x2,3x4000mm	m	4,000	65,00	260,00
59	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	2,000	1 500,00	3 000,00
60	K	722181211	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	10,000	55,00	550,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
61	K	722181212	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 32 mm	m	4,000	58,00	232,00
62	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	1,000	860,00	860,00
63	K	722232171	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C rohové plnopřítokové vnější a vnitřní závit G 1/2	kus	4,000	390,00	1 560,00
64	K	722240121	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 16	kus	4,000	320,00	1 280,00
65	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	14,000	67,00	938,00
66	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,024	2 900,00	69,60
67	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	0,024	3 600,00	86,40
68	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	0,024	2 900,00	69,60

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod 10 049,20

69	K	7230013.R	Stavební přípomocce - sekání šlyců a prostupů, zaldění šlyců a prostupů, úklid odvoz sutě a uložení na skládku	kpl	1,000	380,00	380,00
70	K	7230014.R	Revize plynových rozvodů	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00
71	K	7230015.R	Ocelové chráničky potrubí	kus	1,000	880,00	880,00
72	K	7230016.R	Přípevňovací materiál	kpl	1,000	450,00	450,00
73	K	7230017.R	Tlaková zkouška	kpl	1,000	200,00	200,00
74	K	7230018.R	Kulový kohout plynový DN 15	kus	1,000	780,00	780,00
75	K	7230019.R	Připojení nového potrubí na stávající potrubí	kus	1,000	450,00	450,00
76	K	7230020.R	Připojení nového plynového sporáku	kus	1,000	550,00	550,00
77	K	723181023	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 18	m	2,000	570,00	1 140,00
78	K	723190901	Opravy plynovodního potrubí uzavření nebo otevření potrubí	kus	1,000	800,00	800,00
79	K	723190907	Opravy plynovodního potrubí odvzdušnění a napuštění potrubí	m	1,000	750,00	750,00
80	K	998723102	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,018	2 900,00	52,20
81	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	0,018	3 600,00	64,80
82	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	0,018	2 900,00	52,20

D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty 19 173,20

83	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000	280,00	280,00
84	K	725112171	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	4 200,00	4 200,00
85	K	725319111	Dřezy bez výtokových armatur montáž dřezů ostatních typů	soubor	1,000	650,00	650,00
86	M	552311100	dřez nerez kruhový vestavný lesklý D 400mm s výtokem 3 1/2"	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
87	K	725610810	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných pro další použití	soubor	1,000	220,00	220,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
88	K	725619101	Plynové sporáky a vařidlové desky bez regulátoru tlaku montáž sporáků na zemní plyn	kus	1,000	390,00	390,00
89	M	54111971	sporák plynový	kus	1,000	3 900,00	3 900,00
90	K	725820801	Demontáž baterii nástěnných do G 3/4	soubor	3,000	150,00	450,00
	VV		koupelna vana a umyvadlo				
	VV		2		2,000		
	VV		kuchyně				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		3,000		
91	K	725821325	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	1,000	1 450,00	1 450,00
92	K	725822613	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	1,000	1 200,00	1 200,00
93	K	725831313	Baterie vanové nástěnné pákové s příslušenstvím a pohyblivým držákem	soubor	1,000	1 900,00	1 900,00
94	K	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech přípojovacích dimenzí	kus	3,000	120,00	360,00
	VV		koupelna vana a umyvadlo				
	VV		2		2,000		
	VV		kuchyně				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		3,000		
95	K	725859102	Ventily odpadní pro zařizovací předměty montáž ventilů přes 32 do DN 50	kus	2,000	280,00	560,00
	VV		koupelna vana a umyvadlo				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
96	M	55161007	ventil odpadní umyvadlový celokovový CLICK/CLACK s přepadem a přípojovacím závitem 5/4"	kus	2,000	350,00	700,00
97	K	725869203	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových jednodílných DN 40	kus	1,000	250,00	250,00
98	M	55161101	uzávěrka zápachová dřezová odpad 50/40mm	kus	1,000	280,00	280,00
99	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	1,000	450,00	450,00
100	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,078	2 900,00	226,20
101	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	0,078	3 600,00	280,80
102	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	0,078	2 900,00	226,20
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				3 619,20
103	K	735.R	Kontrola stávajících přípojovacích armatur	soubor	3,000	250,00	750,00
104	K	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	3,000	150,00	450,00
105	K	735111810	Demontáž otopných těles litinových článkových	m2	2,880	200,00	576,00
	VV		(0,6*1,6)*3		2,880		
	VV		Součet		2,880		
106	K	735118110	Otopná tělesa litinová zkoušky těsnosti vodou těles článkových	m2	2,880	100,00	288,00
	VV		(0,6*1,6)*3		2,880		
	VV		Součet		2,880		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
107	K	735191902	Ostatní opravy otopných těles vyzkoušení tlakem po opravě otopných těles litinových	m2	2,880	150,00	432,00
	VV		(0,6*1,6)*3		2,880		
	VV		Součet		2,880		
108	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	2,880	120,00	345,60
	VV		(0,6*1,6)*3		2,880		
	VV		Součet		2,880		
109	K	735192911	Ostatní opravy otopných těles zpětná montáž otopných těles článkových litinových	m2	2,880	100,00	288,00
	VV		(0,6*1,6)*3		2,880		
	VV		Součet		2,880		
110	K	735494811	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží	m2	2,880	90,00	259,20
	VV		(0,6*1,6)*3		2,880		
	VV		Součet		2,880		
111	K	998735102	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,036	1 900,00	68,40
112	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	0,036	2 600,00	93,60
113	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	0,036	1 900,00	68,40

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 72 050,00

114	K	740001.R1	Hlásič CO	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
115	K	740002.R	Stavební přípomocce - začištění šlyců, sekání prostupů a jejich začištění, úklid, odvoz sutě a uložení na skládku	soubor	1,000	4 900,00	4 900,00
116	K	740002.R1	Kouřové čidlo	kus	1,000	1 700,00	1 700,00
117	K	740013.R	přepojení stávajícího rozvaděče	soubor	1,000	2 200,00	2 200,00
118	K	740014	výroba rozvaděče včetně osazení A dodání přístrojů	soubor	1,000	2 800,00	2 800,00
119	K	740015.R	typová zkouška rozvaděče	kus	1,000	800,00	800,00
120	K	740016.R	osazení rozvaděče do zdi, včetně sekání niky	soubor	1,000	100,00	100,00
121	M	740041.R	Spínač střídavý	kus	5,000	320,00	1 600,00
122	M	740043.R	Krabice přístrojová	kus	60,000	100,00	6 000,00
123	M	740046	Spínač 1pólový	kus	4,000	290,00	1 160,00
124	M	740047.R	Spínač sériový	kus	2,000	310,00	620,00
125	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	2,000	350,00	700,00
126	M	740017.R	kabel sílový, (CYKY 3Cx1,5)	m	60,000	35,00	2 100,00
127	M	740019.R	kabel sílový, (CYKY 3Cx2,5)	m	180,000	39,00	7 020,00
128	K	740020.R	montáž kabelu		280,000	14,00	3 920,00
	VV		CYKY 3x1,5				
	VV		60		60,000		
	VV		CYKY 3x2,5				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		160		160,000		
	VV		CYKY 5x2,5				
	VV		60		60,000		
	VV		Součet		280,000		
129	M	740021.R	kabel silový, (CYKY 5Cx2,5)	m	60,000	55,00	3 300,00
130	M	740028.R	střední mechanická odolnost 750N PVC - 1220 TRUBKA OHEBNÁ - prům. 29mm	m	40,000	19,00	760,00
131	M	740029.R	Vodič CY 6, zeleno-žlutý	m	40,000	20,00	800,00
132	K	740030.R	montáž ohebné trubky	m	40,000	20,00	800,00
133	K	740033.R	montáž vodiče CY6	kus	40,000	10,00	400,00
134	M	740034.R	elektroinstalační krabice pod omítku - KU 68/1 krabice přístrojová včetně svorkovnice	kus	60,000	80,00	4 800,00
135	K	740035.R	montáž krabice, vypínačů a zásuvek	kus	60,000	100,00	6 000,00
136	M	740042.R	zásuvka DATA - MGU3.411.18	kus	2,000	360,00	720,00
137	M	740050.R	Zásuvka 1pólová, jednoduchá	kus	24,000	320,00	7 680,00
138	K	740061.R	demontáž elektroinstalace	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
139	K	740063.R	Montáž bytového zvonku	kus	1,000	480,00	480,00
140	K	740065.R	STA - montáž, oživení - poměrná část na bytovou jednotku	soubor	1,000	890,00	890,00
141	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	32,00	1 280,00
142	K	740067.R	montáž koaxiálního kabelu	m	40,000	12,00	480,00
143	K	740068.R	měření koaxiálního kabelu	m	1,000	280,00	280,00
144	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1,000	2 900,00	2 900,00
145	K	742001.R	Domácí telefon - Demontáž, uložení a ochrana před poškození a zpětná montáž	soubor	1,000	680,00	680,00
146	M	740062.R	Bytový zvonek	kus	1,000	480,00	480,00
D 748 Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla							3 720,00
147	K	748000.R	Montáž stropních a nástěnných světel žárovkových	kus	4,000	250,00	1 000,00
	VV		stropní				
	VV		3		3,000		
	VV		nástěnné				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		4,000		
148	M	748001.R	stropní svítidlo -, základna kov, difusor sklo, zdroj žárovka E27 / 2x 60W, IP43	kus	3,000	680,00	2 040,00
149	M	748002.R	nástěnné svítidlo zdroj žárovka E14 / 2x 40W, IP43	kus	1,000	680,00	680,00
D 751 Vzduchotechnika							5 246,60
150	K	751377011	Montáž odsávacích stropů, zákrytů odsávacího zákrytu (digestoř) bytového vestavěného	kus	1,000	790,00	790,00
151	M	751321.R	Digestoř vestavěná bytová	kus	1,000	2 800,00	2 800,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
152	K	751398021	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	2,000	380,00	760,00
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
153	M	751000.R	Větrací mřížka	kus	2,000	200,00	400,00
154	K	751398821	Demontáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	4,000	85,00	340,00
	VV		kuchyně - spiž				
	VV		2		2,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		4,000		
155	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0,018	2 600,00	46,80
156	K	998751181	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,018	3 500,00	63,00
157	K	998751191	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,018	2 600,00	46,80
D	762		Konstrukce tesařské				3 100,00
158	K	762000.R	Demontáž vestavěného patra, odvoz a ekologická likvidace	kpl	1,000	3 100,00	3 100,00
	VV		kuchyně				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
D	763		Konstrukce suché výstavby				1 630,70
159	K	763131411	Podhled ze sádkartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	5,000	220,00	1 100,00
	VV		předsín				
	VV		5		5,000		
	VV		Součet		5,000		
160	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,061	2 600,00	158,60
161	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,061	3 500,00	213,50
162	K	998763391	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,061	2 600,00	158,60
D	766		Konstrukce truhlářské				42 695,16
163	K	766111820	Demontáž dřevěných stěn plných	m2	16,688	195,00	3 254,16
	VV		bytové jádro				
	VV		(1,39+1,35+2,45+0,87)*2,63		15,938		
	VV		1,5*0,5		0,750		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		16,688		
164	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	6,000	250,00	1 500,00
	VV		pokoj 1				
	VV		2		2,000		
	VV		kuchyň				
	VV		1		1,000		
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		pokoj 2				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		6,000		
165	M	61161000	dveře jednokřídlé voštinové povrch lakovaný plně 600x1970/2100mm	kus	2,000	1 200,00	2 400,00
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
166	M	61161006	dveře jednokřídlé voštinové povrch lakovaný částečně prosklené 600x1970/2100mm	kus	1,000	2 250,00	2 250,00
	VV		kuchyň				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
167	M	61161007	dveře jednokřídlé voštinové povrch lakovaný částečně prosklené 700x1970/2100mm	kus	1,000	2 250,00	2 250,00
	VV		pokoj 1				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
168	M	61161008	dveře jednokřídlé voštinové povrch lakovaný částečně prosklené 800x1970/2100mm	kus	2,000	2 250,00	4 500,00
	VV		pokoj 1				
	VV		1		1,000		
	VV		pokoj 2				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
169	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	450,00	450,00
	VV		vstupní dveře				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
170	M	SLD.0011303.UR S	dveře vnitřní vchodové požárně, odolnost EI (EW) 30 D3, 1křídlové 80 x 197 cm	kus	1,000	4 500,00	4 500,00
171	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	7,000	80,00	560,00
	VV		vstupní dveře				
	VV		1		1,000		
	VV		pokoj 1				
	VV		1+1		2,000		
	VV		kuchyň				
	VV		1		1,000		
	VV		koupelna				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1		1,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		pokoj 2				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		7,000		
172	K	766691914	Ostatní práce vyvážení dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	7,000	50,00	350,00
	VV		vstupní dveře				
	VV		1		1,000		
	VV		pokoj 1				
	VV		1+1		2,000		
	VV		kuchyň				
	VV		1		1,000		
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		pokoj 2				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		7,000		
173	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	7,000	150,00	1 050,00
	VV		vstupní dveře				
	VV		1		1,000		
	VV		pokoj 1				
	VV		1+1		2,000		
	VV		kuchyň				
	VV		1		1,000		
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		pokoj 2				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		7,000		
174	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	3,000	350,00	1 050,00
	VV		vstupní dveře				
	VV		1		1,000		
	VV		pokoj 1				
	VV		1		1,000		
	VV		pokoj 2				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		3,000		
175	M	61187136	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 720mm š 100mm	kus	1,000	350,00	350,00
	VV		pokoj 1				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
176	M	61187116	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 620mm š 100mm	kus	3,000	350,00	1 050,00
	VV		kuchyň				
	VV		1		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		3,000		
177	K	766811212.R	Montáž kuchyňských linek ,horní a spodní skříňkynkuch.deska přes 1000 do 2000 mm	kus	1,000	4 500,00	4 500,00
178	M	60721530.R	Kuchyňská linka dl.1500 mm dolní a horní skříňky,kuchyň.deska	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00
179	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
180	K	766825811	Demontáž nábytku vestavěné police a regály	kus	1,000	1 800,00	1 800,00
	VV		wc - šachta				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
181	K	766825821	Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových	kus	3,000	350,00	1 050,00
	VV		předsíň				
	VV		1		1,000		
	VV		kuchyně - spíž				
	VV		1		1,000		
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		3,000		
182	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,130	2 600,00	338,00
183	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	0,130	3 500,00	455,00
184	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	0,130	2 600,00	338,00
D	767		Konstrukce zámečnické				1 628,30
185	K	767646401	Montáž dveří ocelových revizních dvířek s rámem jednokřídlových, výšky do 1000 mm	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
186	M	56245702	dvířka revizní 600x1000 bílá	kus	1,000	350,00	350,00
187	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,009	2 600,00	23,40
188	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	0,009	3 500,00	31,50
189	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	0,009	2 600,00	23,40
D	775		Podlahy skládané				34 958,40
190	K	775411820	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných připevněných vruty	m	34,280	35,00	1 199,80
	VV		pokoj 1				
	VV		(3,81+5)*2		17,620		
	VV		pokoj 2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(3,33+5)*2		16,660		
	VV		Součet		34,280		
191	K	775413115	Montáž podlahového soklíku nebo lišty obvodové (soklové) dřevěné bez základního nátěru lišty ze dřeva tvrdého nebo měkkého, v přírodní barvě lepené	m	34,280	45,00	1 542,60
	VV		pokoj 1				
	VV		(3,81+5)*2		17,620		
	VV		pokoj 2				
	VV		(3,33+5)*2		16,660		
	VV		Součet		34,280		
192	M	61418152	lišta podlahová dřevěná buk 28x28mm	m	36,000	100,00	3 600,00
193	K	775510951	Doplnění podlah vlysových bez broušení a olištování tl. do 22 mm, plochy do 0,25 m2	kus	4,000	650,00	2 600,00
	VV		pokoj 1				
	VV		2		2,000		
	VV		pokoj 2				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		4,000		
194	M	61192142	vlysy parketové š 50mm do dl 300mm I třída buk	m2	1,000	700,00	700,00
	VV		4*0,25		1,000		
	VV		Součet		1,000		
195	K	775591905	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah tmelení celoplošné, podlah vlysových, parketových	m2	35,800	190,00	6 802,00
	VV		pokoj 1				
	VV		19,1		19,100		
	VV		pokoj 2				
	VV		16,7		16,700		
	VV		Součet		35,800		
196	K	775591919	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah broušení podlah vlysových, palubkových, parketových nebo mozaikových celkové včetně tmelení s broušením hrubým, středním a jemným	m2	35,800	220,00	7 876,00
	VV		pokoj 1				
	VV		19,1		19,100		
	VV		pokoj 2				
	VV		16,7		16,700		
	VV		Součet		35,800		
197	K	775591920	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah dokončovací vysátí	m2	35,800	35,00	1 253,00
	VV		pokoj 1				
	VV		19,1		19,100		
	VV		pokoj 2				
	VV		16,7		16,700		
	VV		Součet		35,800		
198	K	775591929	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah lakování celkové základní lak, mezibroušení, vrchní lak, mezibroušení, vrchní lak	m2	35,800	250,00	8 950,00
	VV		pokoj 1				
	VV		19,1		19,100		
	VV		pokoj 2				
	VV		16,7		16,700		
	VV		Součet		35,800		
199	K	998775102	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,050	2 600,00	130,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
200	K	998775181	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,050	3 500,00	175,00
201	K	998775192	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,050	2 600,00	130,00
D 776 Podlahy povlakové							21 722,50
202	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	20,300	45,00	913,50
	VV		předsíň				
	VV		5		5,000		
	VV		kuchyně				
	VV		9,4		9,400		
	VV		koupelna				
	VV		5		5,000		
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		20,300		
203	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	20,300	45,00	913,50
	VV		předsíň				
	VV		5		5,000		
	VV		kuchyně				
	VV		9,4		9,400		
	VV		koupelna				
	VV		5		5,000		
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		20,300		
204	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	20,300	150,00	3 045,00
	VV		předsíň				
	VV		5		5,000		
	VV		kuchyně				
	VV		9,4		9,400		
	VV		koupelna				
	VV		5		5,000		
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		20,300		
205	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	16,700	65,00	1 085,50
	VV		předsíň				
	VV		4,6		4,600		
	VV		kuchyně				
	VV		9,2		9,200		
	VV		koupelna				
	VV		2		2,000		
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		16,700		
206	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	20,300	220,00	4 466,00
	VV		předsíň				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		5		5,000		
	VV		kuchyně				
	VV		9,4		9,400		
	VV		koupelna				
	VV		5		5,000		
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		20,300		
207	M	28411000	PVC heterogenní zátěžová antibakteriální tl 2,25mm, nášlapná vrstva 0,90mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm, R10, hořlavost Bfl S1	m2	23,000	360,00	8 280,00
208	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	24,520	35,00	858,20
	VV		předsíň				
	VV		(3,5+1,55)*2		10,100		
	VV		kuchyně				
	VV		(3,5+3,71)*2		14,420		
	VV		Součet		24,520		
209	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	26,000	35,00	910,00
210	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,236	1 500,00	354,00
211	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	0,236	2 300,00	542,80
212	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	0,236	1 500,00	354,00
D	781		Dokončovací práce - obklady				13 483,03
213	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	17,978	26,00	467,43
	VV		kuchyně				
	VV		(2,47+0,6)*0,6		1,842		
	VV		koupelna				
	VV		(1,55+1,35)*2*2		11,600		
	VV		wc				
	VV		(0,87+1,02)*2*1,2		4,536		
	VV		Součet		17,978		
214	K	781473113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	17,978	420,00	7 550,76
	VV		kuchyně				
	VV		(2,47+0,6)*0,6		1,842		
	VV		koupelna				
	VV		(1,55+1,35)*2*2		11,600		
	VV		wc				
	VV		(0,87+1,02)*2*1,2		4,536		
	VV		Součet		17,978		
215	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	17,978	230,00	4 134,94
216	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,341	1 200,00	409,20
217	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	0,341	1 500,00	511,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
218	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	0,341	1 200,00	409,20
D	783		Dokončovací práce - nátěry				8 626,07
219	K	783306805	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí opálením s obroušením	m2	9,653	100,00	965,30
	VV		stávající zárubně				
	VV		(0,8*1,97)*3		4,728		
	VV		(0,6*1,97)*3		3,546		
	VV		0,7*1,97		1,379		
	VV		Součet		9,653		
220	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	9,653	120,00	1 158,36
	VV		stávající zárubně				
	VV		(0,8*1,97)*3		4,728		
	VV		(0,6*1,97)*3		3,546		
	VV		0,7*1,97		1,379		
	VV		Součet		9,653		
221	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	9,653	170,00	1 641,01
	VV		stávající zárubně				
	VV		(0,8*1,97)*3		4,728		
	VV		(0,6*1,97)*3		3,546		
	VV		0,7*1,97		1,379		
	VV		Součet		9,653		
222	K	783322101	Tmelení zámečnických konstrukcí včetně přebroušení tmelených míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	9,653	68,00	656,40
	VV		stávající zárubně				
	VV		(0,8*1,97)*3		4,728		
	VV		(0,6*1,97)*3		3,546		
	VV		0,7*1,97		1,379		
	VV		Součet		9,653		
223	K	783601305	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů žebrových trub odmaštěním vodou ředitelným	m2	5,760	55,00	316,80
	VV		(0,6*1,6)*2*3		5,760		
	VV		Součet		5,760		
224	K	783606867	Odstranění nátěrů z armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 50 do DN 100 mm opálením	m	5,260	100,00	526,00
	VV		koupelna				
	VV		2*2,63		5,260		
	VV		Součet		5,260		
225	K	783614111	Základní nátěr otopných těles jednonásobný článkových syntetický	m2	5,760	120,00	691,20
	VV		(0,6*1,6)*2*3		5,760		
	VV		Součet		5,760		
226	K	783614561	Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí přes DN 50 do DN 100 mm syntetický	m	5,260	80,00	420,80
	VV		koupelna				
	VV		2*2,63		5,260		
	VV		Součet		5,260		
227	K	783617117	Krycí nátěr (email) otopných těles článkových dvojnásobný syntetický	m2	5,760	250,00	1 440,00
	VV		(0,6*1,6)*2*3		5,760		
	VV		Součet		5,760		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
228	K	783617621	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 50 do DN 100 mm jednonásobný syntetický standardní	m	5,260	50,00	263,00
	VV		koupelna				
	VV		2*2,63		5,260		
	VV		Součet		5,260		
229	K	783622111	Tmelení otopných těles včetně přebroušení tmelených míst článkových, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	5,760	95,00	547,20
	VV		(0,6*1,6)*2*3		5,760		
	VV		Součet		5,760		
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				22 828,80
230	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	198,774	10,00	1 987,74
	VV		předsíň				
	VV		(3,5+1,55)*2*2,63		26,563		
	VV		pokoj 1				
	VV		(3,81+5)*2*2,63		46,341		
	VV		19,1		19,100		
	VV		kuchyně				
	VV		(3,71+3,5+2,26)*2,63		24,906		
	VV		9,4		9,400		
	VV		koupelna				
	VV		1,55*2,63		4,077		
	VV		2		2,000		
	VV		wc				
	VV		(0,87+1,02)*2,63		4,971		
	VV		0,9		0,900		
	VV		pokoj 2				
	VV		(3,33+5)*2*2,63		43,816		
	VV		16,7		16,700		
	VV		Součet		198,774		
231	K	784131017	Odstanění tapet lepených výšky do 3,80 m bez makulatury stěn	m2	95,285	45,00	4 287,83
	VV		předsíň				
	VV		(3,5+1,55)*2*2,63		26,563		
	VV		kuchyně				
	VV		(3,71+3,5+2,26)*2,63		24,906		
	VV		pokoj 2				
	VV		(3,33+5)*2*2,63		43,816		
	VV		Součet		95,285		
232	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	214,977	12,00	2 579,72
	VV		předsíň				
	VV		(3,5+1,55)*2*2,63		26,563		
	VV		5		5,000		
	VV		pokoj 1				
	VV		(3,81+5)*2*2,63		46,341		
	VV		19,1		19,100		
	VV		kuchyně				
	VV		(3,71+3,5)*2*2,63		37,925		
	VV		9,4		9,400		
	VV		koupelna				
	VV		(1,55+1,35)*0,63		1,827		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		2		2,000		
	VV		wc				
	VV		(0,87+1,02)*2*1,43		5,405		
	VV		0,9		0,900		
	VV		pokoj 2				
	VV		(3,33+5)*2*2,63		43,816		
	VV		16,7		16,700		
	VV		Součet		214,977		
233	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3.80 m	m2	214,977	65,00	13 973,51
	VV		předsíň				
	VV		(3,5+1,55)*2*2,63		26,563		
	VV		5		5,000		
	VV		pokoj 1				
	VV		(3,81+5)*2*2,63		46,341		
	VV		19,1		19,100		
	VV		kuchyně				
	VV		(3,71+3,5)*2*2,63		37,925		
	VV		9,4		9,400		
	VV		koupelna				
	VV		(1,55+1,35)*0,63		1,827		
	VV		2		2,000		
	VV		wc				
	VV		(0,87+1,02)*2*1,43		5,405		
	VV		0,9		0,900		
	VV		pokoj 2				
	VV		(3,33+5)*2*2,63		43,816		
	VV		16,7		16,700		
	VV		Součet		214,977		
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				29 350,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				650,00
234	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	650,00	650,00
D	VRN3		Zařízení staveniště				11 000,00
235	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
236	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
237	K	035002000	Pronájem ploch, objektů	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
D	VRN4		Inženýrská činnost				5 700,00
238	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	5 700,00	5 700,00
D	VRN6		Územní vlivy				12 000,00
239	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00

