

Smlouva o dílo

č. 2020/OBN/0252

Městská část Praha 10

se sídlem Vršovická 68, Praha 10,
zastoupená Renatou Chmelovou, starostkou
IČ: 00063941

DIČ: CZ00063941

bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., pobočka Praha 10, Vršovické nám. č 67
č účtu: 9021-2000 7333 69/ 0800

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

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

(dále jen objednatel)

a

STESO s.r.o.

zapsána v OR u Městského soudu v Praze, oddíl C 24556
se sídlem Pod Hájem 324, 267 01 Králův Dvůr
zastoupená panem Františkem Welkem – jednatelem společnosti

IČO: 47540044

DIČ: CZ47540044

bankovní spojení: ČESKÁ SPOŘITELNA, BEROUN

č. účtu: [redacted]

(dále jen zhotovitel)

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

I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je oprava volného bytu č. 14, přesná specifikace místa díla č.p. 1320, k.ú Strašnice, Na Hroudě 6, Praha 10.

Jedná se o následující práce: bourací práce a demontáže, zednické práce, opravy podlah, zámečnické a truhlářské opravy, malířské a lakýrnické práce opravy elektroinstalace, plynoinstalace, vodovodu a kanalizace.

2. Vlastní rozsah prací je dán cenovou nabídkou na opravu bytu č. 14, č.p. 1320, k.ú. Strašnice, ul. Na Hroudě 6, Praha 10, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1 a dále projektovou dokumentací na opravu volného bytu zpracovanou [redacted]

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

386 564,80 Kč

slovy: / třidtsosmdesátšesttisícšestšedesátčtři 80/100 koruny české /

DPH ze základu 386 564,80 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 nedodělku, uvedené v přejímacím protokolu.
 - d) splatnost všech faktur je 30 dnů od doručení faktury objednateli.
4. Práce objednatelem dodatečně písemně vyžádané nad rozsah předpokládaný projektem nebo výzvou více zájemcům, uhradí objednatel po vzájemné písemné dohodě o jejich rozsahu a ceně. S realizací víceprací zhotovitel nezapočne před uzavřením této písemné dohody. Skutečnosti rozhodné pro účtování víceprací zaznamenávají smluvní strany do stavebního deníku. Odsouhlasené zápisy jsou závazným podkladem pro účtování a úhradu víceprací.
5. Objednatel se zavazuje, že řádné 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 opravu materiálu nelze používat osobní výtahy v domech.
7. zhotovitel je povinen vývěskou v domě (popřípadě jednotlivých domech), umístěnou na viditelném místě, seznámit nájemce s rozsahem prováděných prací a konečným termínem dokončení díla. Vývěska bude opatřena razítkem a podpisem zhotovitele.

V.

Smluvní pokuty

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

VI.

Záruční doba a odpovědnost za vady

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

VII.

Odstoupení od smlouvy

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

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

VIII.

Ostatní ujednání

1. Zhotovitel prohlašuje, že má oprávnění vykonávat živnost v rozsahu předmětu této smlouvy.
2. Do funkce technického dozoru objednatele (dále TDO) byl objednatelem jmenována paní [REDAKCE] za ÚMČ Praha 10 a paní [REDAKCE] za správní firmu AUSTIS, 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 **František Welek tel.**

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

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:

17. 03. 2020

objednatel



zhotovitel



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.14 Na Hroudě 1320/6,Praha 10

KSO:

Místo: Na Hroudě 1320/6,Praha 10

Zadavatel:

Úřad městské části Praha 10,Vršovická 68,Praha

Uchazeč:

STESO s.r.o.

Projektant:

Projekt

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 03.03.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

47540044

DIČ:

CZ47540044

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

386 564,80

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

386 564,80

15,00%

57 984,72

Cena s DPH

v CZK

444 549,52



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.14 Na Hroudě 1320/6,Praha 10

Místo:

Na Hroudě 1320/6,Praha 10

Datum:

03.03.2020

Zadavatel:

Úřad městské části Praha 10,Vršovická 68,Praha

Projektant:



Uchazeč:

STESO s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

386 564,80

HSV - Práce a dodávky HSV

113 059,60

1 - Pomocné a přidružené práce	5 240,00
11 - Ostatní práce	5 240,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	4 220,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	43 205,45
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	34 833,43
997 - Přesun sutě	21 280,56
998 - Přesun hmot	4 280,16

PSV - Práce a dodávky PSV

266 305,20

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	8 349,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	16 012,60
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	22 060,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	42 310,35
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	6 249,73
741 - Elektroinstalace - silnoproud	42 874,00
742 - Elektroinstalace - slaboproud	4 080,00
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	4 697,00
762 - Konstrukce tesařské	15 268,00
766 - Konstrukce truhlářské	23 463,60
767 - Konstrukce zámečnické	811,66
771 - Podlahy z dlaždic	6 036,80

775 - Podlahy skládané	2 886,00
776 - Podlahy povlakové	32 152,00
781 - Dokončovaci práce - obklady	17 287,31
783 - Dokončovaci práce - nátěry	6 274,43
784 - Dokončovaci práce - malby a tapety	14 403,28
787 - Dokončovaci práce - zasklívání	1 089,44
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	7 200,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	1 700,00
VRN4 - Inženýrská činnost	2 000,00
VRN6 - Územní vlivy	3 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.14 Na Hroudě 1320/6,Praha 10

Místo: Na Hroudě 1320/6,Praha 10

Datum: 03.03.2020

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

Projektant:

Uchazeč: STESO s.r.o.

Zpracovatel:



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

Náklady soupisu celkem

386 564,80

D	HSV		Práce a dodávky HSV				113 059,60
D	1		Pomocné a přidružené práce				5 240,00
D	11		Ostatní práce				5 240,00
1	K	11000.R	Vyklizení a vyčištění sklepní kóje, odvoz na skládku a ekologické uložení odpadu	kpl	1,000	500,00	500,00
2	K	11001.R	Ochrana oken a parapetů před poškozením	m2	20,000	37,00	740,00
3	K	11002.R	Kontrola a seřízení oken	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00
4	K	11003.R	Demontáž všech doplňků v bytě - police, skříňky, hášky a stěnách, tyč závěsu, garnyže, žaluzie oken, madla, botník, zrcadlo a pod. Odvoz a ekologické uložení na skládku	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				4 220,00
5	K	340236212	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, tloušťky přes 100 mm	kus	1,000	500,00	500,00
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
6	K	346244356	Obezdvíčka koupelnových van ploch zaoblených z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 50 mm	m2	1,550	2 400,00	3 720,00
	VV		koupelna				
	VV		(0,7*2+1,7)*0,5		1,550		
	VV		Součet		1,550		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				43 205,45
7	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačněním do tmelu stropů	m2	6,000	180,00	1 080,00
	VV		přechod mezi novou a stávající omítkou vzniklý při opravách				
	VV		6		6,000		
	VV		Součet		6,000		
8	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	30,600	150,00	4 590,00
	VV		předsín				
	VV		3,8		3,800		
	VV		komora				
	VV		0,8		0,800		
	VV		koupelna				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		3,8		3,800		
	VV		pokoj				
	VV		22,2		22,200		
	VV		Součet		30,600		
9	K	611315411	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	30,600	50,00	1 530,00
	VV		předsíň				
	VV		3,8		3,800		
	VV		komora				
	VV		0,8		0,800		
	VV		koupelna				
	VV		3,8		3,800		
	VV		pokoj				
	VV		22,2		22,200		
	VV		Součet		30,600		
10	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na píném podkladu sklovláknitým vtlačněním do tmelu stěn	m2	31,200	180,00	5 616,00
	VV		obezdívka vany				
	VV		(1,7+0,7)*0,5		1,200		
	VV		přechod mezi novou a stávající omítkou vzniklý při opravách				
	VV		30		30,000		
	VV		Součet		31,200		
11	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	94,859	110,00	10 434,49
	VV		předsíň				
	VV		(1,45+2,65)*2*2,8		22,960		
	VV		komora				
	VV		(1,18+0,66)*2*2,8		10,304		
	VV		koupelna				
	VV		(2,2+1,98)*2*0,8		6,688		
	VV		pokoj				
	VV		(5,91+3,86)*2*2,81		54,907		
	VV		Součet		94,859		
12	K	612315402	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	94,859	62,00	5 881,26
	VV		předsíň				
	VV		(1,45+2,65)*2*2,8		22,960		
	VV		komora				
	VV		(1,18+0,66)*2*2,8		10,304		
	VV		koupelna				
	VV		(2,2+1,98)*2*0,8		6,688		
	VV		pokoj				
	VV		(5,91+3,86)*2*2,81		54,907		
	VV		Součet		94,859		
13	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	18,940	290,00	5 492,60
	VV		nová omítka v ploše nových obkladů				
	VV		koupelna				
	VV		(2,02+1,89)*2*2		15,640		
	VV		nová omítka po odstranění původních obkladů				
	VV		předsíň				
	VV		(1,6+0,6)*1,5		3,300		
	VV		Součet		18,940		

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	612321191	Oμίtka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	18,940	115,00	2 178,10
	VV		nová omítka v ploše nových obkladů				
	VV		koupelna				
	VV		(2,02+1,89)*2*2		15,640		
	VV		nová omítka po odstranění původních obkladů				
	VV		předsíň				
	VV		(1,6+0,6)*1,5		3,300		
	VV		Součet		18,940		
15	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	0,920	700,00	644,00
	VV		komora - začištění vstupu				
	VV		(2*2+0,6)*0,2		0,920		
	VV		Součet		0,920		
16	K	631311121.1	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé do 1 m2 a tl. do 80 mm	m3	0,014	18 500,00	259,00
	VV		komora - doplnění podlahy po vybourané zárubni				
	VV		(0,15*0,9)*0,1		0,014		
	VV		Součet		0,014		
17	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	2,000	1 100,00	2 200,00
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		pokoj				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
18	M	55331130	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 125 800 levá,pravá	kus	1,000	1 650,00	1 650,00
	VV		pokoj				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
19	M	55331126	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 125 600 levá,pravá	kus	1,000	1 650,00	1 650,00
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				34 833,43
20	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	30,600	99,00	3 029,40
	VV		předsíň				
	VV		3,8		3,800		
	VV		komora				
	VV		0,8		0,800		
	VV		koupelna				
	VV		3,8		3,800		
	VV		pokoj				
	VV		22,2		22,200		
	VV		Součet		30,600		
21	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	31,000	50,00	1 550,00
	VV		byt po skončení stavebních prací				
	VV		31		31,000		
	VV		Součet		31,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	800,000	3,50	2 800,00
	VV		společné prostory každý den po skončení pracovní doby				
	VV		800		800,000		
	VV		Součet		800,000		
23	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m2	300,000	3,00	900,00
	VV		společné prostory min.2x týdně po skončení pracovní doby				
	VV		300		300,000		
	VV		Součet		300,000		
24	K	965081112	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár púdnic, plochy do 1 m2	m2	3,800	300,00	1 140,00
	VV		koupelna				
	VV		3,8		3,800		
	VV		Součet		3,800		
25	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	3,800	250,00	950,00
	VV		koupelna				
	VV		3,8		3,800		
	VV		Součet		3,800		
26	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	2,155	590,00	1 271,45
	VV		koupelna				
	VV		0,64*1,89		1,210		
	VV		komora				
	VV		0,5*1,89		0,945		
	VV		Součet		2,155		
27	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,680	590,00	991,20
	VV		pokoj				
	VV		0,8*2,1		1,680		
	VV		Součet		1,680		
28	K	969011121	Vybourání vodovodního, plynového a pod. vedení DN do 52 mm	m	40,000	130,00	5 200,00
	VV		voda				
	VV		20		20,000		
	VV		plyn				
	VV		20		20,000		
	VV		Součet		40,000		
29	K	969021111	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	12,000	200,00	2 400,00
30	K	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m	250,000	28,00	7 000,00
	VV		elektroinstalce				
	VV		250		250,000		
	VV		Součet		250,000		
31	K	978011121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	30,600	75,00	2 295,00
	VV		předsíň				
	VV		3,8		3,800		
	VV		komora				
	VV		0,8		0,800		
	VV		koupelna				
	VV		3,8		3,800		
	VV		pokoj				
	VV		22,2		22,200		

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			vv Součet		30,600		
32	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrábáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	94,859	20,00	1 897,18
			vv předsíň		22,960		
			vv (1,45+2,65)*2*2,8				
			vv komora		10,304		
			vv (1,18+0,66)*2*2,8				
			vv koupelna		6,688		
			vv (2,2+1,98)*2*0,8				
			vv pokoj		54,907		
			vv (5,91+3,86)*2*2,81		94,859		
			vv Součet				
33	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrábáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	18,940	180,00	3 409,20
			vv plocha pro nové obklady				
			vv koupelna		15,640		
			vv (2,02+1,89)*2*2				
			vv plocha po původních obkladech				
			vv předsíň		3,300		
			vv (1,6+0,6)*1,5		18,940		
			vv Součet				
D	997		Přesun sutě				21 280,56
34	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a halý výšky přes 12 do 15 m	t	5,736	800,00	4 588,80
35	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	5,736	290,00	1 663,44
36	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,736	720,00	4 129,92
37	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	5,736	650,00	3 728,40
38	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Kataloqu odpadů pod kódem 170 904	t	5,736	1 250,00	7 170,00
D	998		Přesun hmot				4 280,16
39	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	2,892	920,00	2 660,64
40	K	998011014	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	2,892	560,00	1 619,52
D	PSV		Práce a dodávky PSV				266 305,20
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				8 349,00
41	K	721.R3	Stavební přípomoc: - sekání šlyců a prostupů, zadržka šlyců a prostupů, úklid odvoz odpadů a uložení na skládku	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00
42	K	721.R4	Napojení na stávající potrubí	soubor	1,000	750,00	750,00
43	K	721.R5	Připojení myčky HL 405 včetně materiálu	soubor	1,000	360,00	360,00
44	K	721.R6	Připojení pračky HL 405 včetně materiálu	soubor	1,000	360,00	360,00
45	M	721.R2	Přípevňovací materiál	soubor	1,000	200,00	200,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
46	M	721.R1	Tvarovky HT	kus	30,000	38,00	1 140,00
47	K	721.R7	Připojení odkapu od pojistného ventilu bojleru	kus	1,000	400,00	400,00
48	K	721174043	Potrubi z plastových trub polypropylenové připojovací DN 50	m	10,000	75,00	750,00
49	K	721174044	Potrubi z plastových trub polypropylenové připojovací DN 75	m	2,000	120,00	240,00
50	K	721174045	Potrubi z plastových trub polypropylenové připojovací DN 110	m	1,000	215,00	215,00
51	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	13,000	140,00	1 820,00
52	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	0,006	7 000,00	42,00
53	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	0,006	5 000,00	30,00
54	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	0,006	7 000,00	42,00
D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod							16 012,60
55	K	722.R3	Napojení na stávající potrubí	soubor	1,000	500,00	500,00
56	K	722.R4	Stavební přípomocce - sekání šlyců a prostupů, zadržování šlyců a prostupů, úklid odvoz sutě a uložení na skládku	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
57	M	722.R	Tvarovky k rozvodům vody	kus	30,000	35,00	1 050,00
58	M	722.R1	Připevňovací materiál	soudo r	1,000	290,00	290,00
59	K	722176112	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	16,000	165,00	2 640,00
60	M	28615133	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 20mm dl 4m	m	16,000	39,60	633,60
61	K	722176113	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m	3,000	120,00	360,00
62	M	28615135	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 25mm dl 4m	m	3,000	76,00	228,00
63	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	3,000	120,00	360,00
64	K	722181211	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami 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	25,00	250,00
65	K	722181212	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 32 mm	m	3,000	25,00	75,00
66	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	1,000	200,00	200,00
67	K	722232171	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C rohové plinoprůtokové vnější a vnitřní závit G 1/2	kus	3,000	560,00	1 680,00
68	K	722240121	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 16	kus	4,000	470,00	1 880,00
69	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	13,000	200,00	2 600,00
70	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	0,014	7 000,00	98,00
71	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	0,014	5 000,00	70,00
72	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	0,014	7 000,00	98,00
D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod							22 060,00
73	K	7230005.R	Připojení nového potrubí na stávající potrubí	kus	1,000	1 450,00	1 450,00
74	K	7230006.R	Kulový kohout plynový DN 15	kus	2,000	720,00	1 440,00
75	K	7230007.R	Stavební přípomocce: sekání šlyců a prostupů, zadržování šlyců a prostupů, úklid odpadů, odvoz a uložení na skládku	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
76	K	7230009.R	Chráničky potrubí, ocelová trubka	kus	3,000	212,00	636,00	
77	M	7230007.R.7	Přípeňovací materiál pro rozvody plynu	kpl	1,000	390,00	390,00	
78	K	7230014.R.	Revize plynových rozvodů	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
79	K	7230015.R.	Tlaková zkouška plynových rozvodů	kpl	1,000	800,00	800,00	
80	K	723181022	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 18	m	8,000	180,00	1 440,00	
81	K	723181024	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 22	m	10,000	220,00	2 200,00	
82	K	723190901	Opravy plynovodního potrubí uzavření nebo otevření potrubí	kus	1,000	200,00	200,00	
83	K	723190907	Opravy plynovodního potrubí odvzdušnění a napuštění potrubí	m	20,000	110,00	2 200,00	
84	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	0,016	7 000,00	112,00	
85	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	0,016	5 000,00	80,00	
86	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	0,016	7 000,00	112,00	
D	725	Zdravotnicka - zařizovací předměty						42 310,35
87	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000	500,00	500,00	
88	K	725112171	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	3 900,00	3 900,00	
89	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	400,00	400,00	
90	K	725211602	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon 550 mm	soubor	1,000	1 700,00	1 700,00	
91	K	725220842	Demontáž van ocelových volně stojících	soubor	1,000	1 400,00	1 400,00	
92	K	725222116	Vany bez výtokových armatur akrylátové se zápachovou uzávěrkou klasické 1700x700 mm	soubor	1,000	5 700,00	5 700,00	
93	K	725311121	Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	1,000	2 100,00	2 100,00	
94	K	725510802	Demontáž plynových ohřivačů cirkulačních zásobníkových ohřivačů vody 500 l	soubor	1,000	390,00	390,00	
95	K	725532114	Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové akumulární s pojistným ventilem závěsné svislé objem nádrže (příkon) 80 l (3,0 kW) rychloohřev 220V	soubor	1,000	6 870,00	6 870,00	
96	K	725610810	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	1,000	200,00	200,00	
97	K	725610901.R	Opravy plynových podokenních topidel bez úpravy instalace	kus	1,000	1 600,00	1 600,00	
98	K	725619101	Plynové sporáky a vařidlové desky bez regulátoru tlaku montáž sporáků na zemní plyn	kus	1,000	1 180,00	1 180,00	
99	M	54111971	sporák plynový	kus	1,000	7 200,00	7 200,00	
100	K	725820801	Demontáž baterii nástěnných do G 3/4	soubor	2,000	370,00	740,00	
	VV		koupelna umyvadlo a vana					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
101	K	725821311	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 200 mm	soubor	1,000	1 890,00	1 890,00	
	VV		kuchyně					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
102	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	1,000	1 450,00	1 450,00	
	VV		koupelna					
	VV		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		1,000		
103	K	725831312	Baterie vanové nástěnné pákové s příslušenstvím a pevným držákem	soubor	1,000	2 100,00	2 100,00
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
104	K	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech přípojovacích dimenzí	kus	2,000	40,00	80,00
	VV		koupelna vana a umyvadlo				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
105	K	725859102	Ventily odpadní pro zařizovací předměty montáž ventilů přes 32 do DN 50	kus	2,000	150,00	300,00
	VV		koupelna vana a umyvadlo				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
106	M	55161007	ventil odpadní umyvadlový celokovový CLICK/CLACK s přepadem a přípojovacím závitem 5/4"	kus	2,000	420,00	840,00
107	K	725869203	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových jednodílných DN 40	kus	1,000	190,00	190,00
	VV		pokoj dřez				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
108	M	55161101	uzávěrka zápachová dřezová odpad 50/40mm	kus	1,000	190,00	190,00
109	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	1,000	690,00	690,00
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
110	K	998725103	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,145	540,00	78,30
111	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,145	2 400,00	348,00
112	K	998725192	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,145	1 890,00	274,05
D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				6 249,73
113	K	735164271	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1810 mm, délky 450 mm	kus	1,000	6 100,00	6 100,00
114	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	0,031	540,00	16,74
115	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	0,031	2 400,00	74,40
116	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	0,031	1 890,00	58,59
D		741	Elektroinstalace - silnoproud				42 874,00
117	K	740001.R1	Hlásič CO	kus	1,000	790,00	790,00
118	K	740002.R	Stavební přípomocce - začištění šlyců, sekání prostupů a jejich začištění, úklid, odvoz sutě a uložení na skládku	soubor	1,000	1 800,00	1 800,00
119	K	740002.R1	Kouřové čidlo	kus	1,000	900,00	900,00
120	K	740013.R	přepojení stávajícího rozvaděče	soubor	1,000	500,00	500,00
121	K	740014	výroba rozvaděče včetně osazení A dodání přístrojů	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00
122	K	740015.R	typová zkouška rozvaděče	kus	1,000	1 600,00	1 600,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
123	K	740016.R	osazení rozvaděče do zdi, včetně sekání niky	soubor	1,000	1 520,00	1 520,00
124	M	740046	Spínač 1pólový	kus	4,000	350,00	1 400,00
125	M	740047.R	Spínač sériový	kus	1,000	1 600,00	1 600,00
126	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	1 690,00	1 690,00
127	M	740017.R	kabel silový, (CYKY 3Cx1,5)	m	50,000	25,80	1 290,00
128	M	740019.R	kabel silový, (CYKY 3Cx2,5)	m	150,000	27,50	4 125,00
129	K	740020.R	montáž kabelu		50,000	28,00	1 400,00
130	M	740021.R	kabel silový, (CYKY 5Cx2,5)	m	50,000	45,00	2 250,00
131	M	740028.R	střední mechanická odolnost 750N PVC - 1220 TRUBKA OHEBNÁ - prům. 29mm	m	25,000	50,00	1 250,00
132	M	740029.R	Vodič CY 6, zeleno-žlutý	m	25,000	12,00	300,00
133	K	740020.R	montáž kabelu		250,000	28,00	7 000,00
	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		
134	K	740030.R	montáž ohebné trubky	m	25,000	12,00	300,00
135	K	740033.R	montáž vodiče CY6	kus	25,000	12,00	300,00
136	M	740034.R	elektroinstalační krabice pod omítku - KU 68/1 krabice přístrojová	kus	51,000	7,00	357,00
137	K	740035.R	montáž krabice, vypínačů a zásuvek	kus	51,000	28,00	1 428,00
138	M	740036.R	svorkovnice do instalační krabice	kus	50,000	36,00	1 800,00
139	M	740042.R	zásuvka DATA - MGU3.411.18	kus	1,000	200,00	200,00
140	K	740050.R	Zásuvka 1pólová, jednoduchá	kus	22,000	117,00	2 574,00
141	K	740061.R	demontáž elektroinstalace	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
142	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	3 500,00	3 500,00
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				4 080,00
143	K	740063.R	Montáž bytového zvonku	kus	1,000	200,00	200,00
144	K	740065.R	STA - montáž, oživení - poměrná část na bytovou jednotku	soubor	1,000	780,00	780,00
145	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	30,000	35,00	1 050,00
146	K	740067.R	montáž koaxiálního kabelu	m	30,000	12,00	360,00
147	K	740068.R	měření koaxiálního kabelu	m	30,000	18,00	540,00
148	K	742001.R	Domácí telefon - Demontáž, uložení a ochrana před poškozením a zpětná montáž	soubor	1,000	600,00	600,00
149	M	740062.R	Bytový zvonek	kus	1,000	550,00	550,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 748			Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla				4 697,00
150	K	748000.R	Montáž stropních a nástěných světel žárovkových	kus	4,000	250,00	1 000,00
	VV		stropní				
	VV		3		3,000		
	VV		nástěné				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		4,000		
151	M	748001.R	stropní svítidlo -, základna kov, difusor sklo, zdroj žárovka E27 / 2x 60W, IP43	kus	3,000	999,00	2 997,00
152	M	748002.R	nástěnné svítidlo zdroj žárovka E14 / 2x 40W, IP43	kus	1,000	700,00	700,00
D 762			Konstrukce tesařské				15 268,00
153	K	762511284	Podlahové konstrukce podkladové z dřevostěpkových desek OSB dvouvrstvých lepených na pero a drážku 2x15 mm	m2	22,200	590,00	13 098,00
	VV		pokoj				
	VV		22,2		22,200		
	VV		Součet		22,200		
154	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	0,434	2 000,00	868,00
155	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	0,434	1 000,00	434,00
156	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	0,434	2 000,00	868,00
D 766			Konstrukce truhlářské				23 463,60
157	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	2,000	160,00	320,00
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		pokoj				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
158	M	61160126	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlé bílé 600x1970mm	kus	1,000	2 050,00	2 050,00
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
159	M	61162898	dveře vnitřní foliované sklo 2/3 1křídlé 800x1970mm	kus	1,000	2 050,00	2 050,00
	VV		pokoj				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
160	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	1,000	500,00	500,00
	VV		vstupní dveře				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
161	M	54914110	kování bezpečnostní R1, knoflík-klika R1 Cr	kus	1,000	1 890,00	1 890,00
162	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	4,000	110,00	440,00
	VV		vstupní dveře				
	VV		1		1,000		
	VV		komora				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1		1,000		
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		pokoj				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		4,000		
163	K	766662912	Oprava dveřních křídel dřevěných z tvrdého dřeva s výměnou kování	m2	1,860	960,00	1 785,60
	VV		vstupní dveře				
	VV		0,89*2,09		1,860		
	VV		Součet		1,860		
164	K	766663971	Oprava dveřních křídel dřevěných obložení tesařské zárubně pro dveře jednokřídlové	kus	1,000	1 160,00	1 160,00
	VV		vstupní dveře				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
165	K	766691911	Ostatní práce vyvážení nebo zavěšení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných okenních, plochy do 1,5 m2	kus	2,000	500,00	1 000,00
	VV		komora				
	VV		1		1,000		
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
166	K	766691914	Ostatní práce vyvážení křídel dveřních, plochy do 2 m2	kus	1,000	350,00	350,00
	VV		vstupní dveře				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
167	K	766691931	Ostatní práce seřízení okenního nebo dveřního křídla otvácího nebo sklápěcího dřevěného	kus	3,000	375,00	1 125,00
	VV		vstupní dveře				
	VV		1		1,000		
	VV		okno				
	VV		komora				
	VV		1		1,000		
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		3,000		
168	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	1,000	235,00	235,00
	VV		vstupní dveře				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
169	M	61187181	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 920mm š 150mm	kus	1,000	360,00	360,00
170	K	766811212.R	Montáž kuchyňských linek ,horní a spodní skříňkynkuch.deska přes 1000 do 2000 mm	kus	1,000	700,00	700,00
171	M	60721530.R	Kuchyňská linka dl. 1500 mm dolní a horní skříňky,kuchyň.deska	kpl	1,000	8 700,00	8 700,00
172	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	0,057	10 000,00	570,00
173	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	0,057	2 000,00	114,00
174	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	0,057	2 000,00	114,00

D 767 Konstrukce zámečnické

811,66

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
175	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	4,116	135,00	555,66
	VV		komora - překlad nad vstupem v místě původní zárubně				
	VV		(0,6*3,43)*2		4,116		
	VV		Součet		4,116		
176	M	13011052	úhelník ocelový nerovnostranný jakost 11 375 50x30x5mm	t	0,004	47 000,00	188,00
	VV		komora - překlad nad vstupem v místě původní zárubně				
	VV		(0,6*0,00343)*2*1,05		0,004		
	VV		Součet		0,004		
177	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,004	5 000,00	20,00
178	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	0,004	7 000,00	28,00
179	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	0,004	5 000,00	20,00
D 771 Podlahy z dlaždic							6 036,80
180	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	3,800	60,00	228,00
	VV		koupelna				
	VV		3,8		3,800		
	VV		Součet		3,800		
181	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	3,800	21,00	79,80
	VV		koupelna				
	VV		3,8		3,800		
	VV		Součet		3,800		
182	K	771573113	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	3,800	450,00	1 710,00
	VV		koupelna				
	VV		3,8		3,800		
	VV		Součet		3,800		
183	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12 ks/m2	m2	4,000	450,00	1 800,00
184	K	771577131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	3,800	150,00	570,00
	VV		koupelna				
	VV		3,8		3,800		
	VV		Součet		3,800		
185	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	0,097	5 000,00	485,00
186	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	0,097	7 000,00	679,00
187	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	0,097	5 000,00	485,00
D 775 Podlahy skládané							2 886,00
188	K	775511800	Demontáž podlah vlysových s lištami lepených	m2	22,200	130,00	2 886,00
	VV		pokoj				
	VV		22,2		22,200		
	VV		Součet		22,200		
D 776 Podlahy povlakové							32 152,00
189	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	22,200	40,00	888,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			vV pokoj				
			vV 22,2		22,200		
			vV Součet		22,200		
190	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	26,800	8,00	214,40
			vV pokoj				
			vV 22,2		22,200		
			vV předsíň				
			vV 3,8		3,800		
			vV komora				
			vV 0,8		0,800		
			vV Součet		26,800		
191	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	26,800	18,00	482,40
			vV pokoj				
			vV 22,2		22,200		
			vV předsíň				
			vV 3,8		3,800		
			vV komora				
			vV 0,8		0,800		
			vV Součet		26,800		
192	K	776141111	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	26,800	260,00	6 968,00
			vV pokoj				
			vV 22,2		22,200		
			vV předsíň				
			vV 3,8		3,800		
			vV komora				
			vV 0,8		0,800		
			vV Součet		26,800		
193	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	26,000	62,00	1 612,00
			vV předsíň				
			vV 3,8		3,800		
			vV pokoj				
			vV 22,2		22,200		
			vV Součet		26,000		
194	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	26,800	250,00	6 700,00
			vV pokoj				
			vV 22,2		22,200		
			vV předsíň				
			vV 3,8		3,800		
			vV komora				
			vV 0,8		0,800		
			vV Součet		26,800		
195	M	28412111	PVC vinylová š 2/4m, tl 2,50mm, nášlapná vrstva 0,70mm	m2	28,000	340,00	9 520,00
196	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	27,000	34,00	918,00
			vV předsíň				
			vV (1,45+2,65)*2		8,200		
			vV pokoj				
			vV (3,86+5,54)*2		18,800		
			vV Součet		27,000		
197	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	30,760	20,00	615,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		pokoj				
	VV		(5,91+3,86)*2		19,540		
	VV		předsíň				
	VV		(2,65+1,45)*2		8,200		
	VV		komora				
	VV		1,18+1,18+0,66		3,020		
	VV		Součet		30,760		
198	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	32,000	65,00	2 080,00
199	K	776421311	Montáž lišt přechodových samolepicích	m	0,600	450,00	270,00
	VV		koupelna				
	VV		0,6		0,600		
	VV		Součet		0,600		
200	M	56284510	profil dilatační PVC 40x40mm	m	0,800	500,00	400,00
	VV		kopelna				
	VV		0,8		0,800		
	VV		Součet		0,800		
201	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	0,212	2 000,00	424,00
202	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	0,212	3 000,00	636,00
203	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	0,212	2 000,00	424,00
D	781		Dokončovací práce - obklady				17 287,31
204	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	15,640	12,00	187,68
	VV		koupelna				
	VV		(2,02+1,89)*2*2		15,640		
	VV		Součet		15,640		
205	K	781473810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených	m2	15,812	140,00	2 213,68
	VV		koupelna				
	VV		(2,02+1,89)*2*1,6		12,512		
	VV		předsíň				
	VV		(1,6+0,6)*1,5		3,300		
	VV		Součet		15,812		
206	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	15,640	370,00	5 786,80
	VV		koupelna				
	VV		(2,02+1,89)*2*2		15,640		
	VV		Součet		15,640		
207	M	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	16,367	450,00	7 365,15
208	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	0,289	2 000,00	578,00
209	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	0,289	2 000,00	578,00
210	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	0,289	2 000,00	578,00
D	783		Dokončovací práce - nátěry				6 274,43
211	K	783101201	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem hrubé	m2	8,490	59,00	500,91

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		vstupní dveře				
	VV		křídlo				
	VV		(0,9*2,09)*2		3,762		
	VV		zárubeň				
	VV		(2,09*2+0,9)*(0,2+0,2+0,2)		3,048		
	VV		okna - komora a koupelna				
	VV		(0,6*1,4)*2		1,680		
	VV		Součet		8,490		
212	K	783101203	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem jemné	m2	8,490	40,00	339,60
	VV		vstupní dveře				
	VV		křídlo				
	VV		(0,9*2,09)*2		3,762		
	VV		zárubeň				
	VV		(2,09*2+0,9)*(0,2+0,2+0,2)		3,048		
	VV		okna - komora a koupelna				
	VV		(0,6*1,4)*2		1,680		
	VV		Součet		8,490		
213	K	783101401	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	8,490	5,00	42,45
	VV		vstupní dveře				
	VV		křídlo				
	VV		(0,9*2,09)*2		3,762		
	VV		zárubeň				
	VV		(2,09*2+0,9)*(0,2+0,2+0,2)		3,048		
	VV		okna - komora a koupelna				
	VV		(0,6*1,4)*2		1,680		
	VV		Součet		8,490		
214	K	783106805	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí opálením s obroušením	m2	8,490	90,00	764,10
	VV		vstupní dveře				
	VV		křídlo				
	VV		(0,9*2,09)*2		3,762		
	VV		zárubeň				
	VV		(2,09*2+0,9)*(0,2+0,2+0,2)		3,048		
	VV		okna - komora a koupelna				
	VV		(0,6*1,4)*2		1,680		
	VV		Součet		8,490		
215	K	783113101	Napouštění nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	8,490	60,00	509,40
	VV		vstupní dveře				
	VV		křídlo				
	VV		(0,9*2,09)*2		3,762		
	VV		zárubeň				
	VV		(2,09*2+0,9)*(0,2+0,2+0,2)		3,048		
	VV		okna - komora a koupelna				
	VV		(0,6*1,4)*2		1,680		
	VV		Součet		8,490		
216	K	783114101	Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	8,490	89,00	755,61
	VV		vstupní dveře				
	VV		křídlo				
	VV		(0,9*2,09)*2		3,762		
	VV		zárubeň				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(2,09*2+0,9)*(0,2+0,2+0,2)		3,048		
	VV		okna - komora a koupelna				
	VV		(0,6*1,4)*2		1,680		
	VV		Součet		8,490		
217	K	783117101	Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	8,490	110,00	933,90
	VV		vstupní dveře				
	VV		křídlo				
	VV		(0,9*2,09)*2		3,762		
	VV		zárubeň				
	VV		(2,09*2+0,9)*(0,2+0,2+0,2)		3,048		
	VV		okna - komora a koupelna				
	VV		(0,6*1,4)*2		1,680		
	VV		Součet		8,490		
218	K	783118211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický	m2	8,490	60,00	509,40
	VV		vstupní dveře				
	VV		křídlo				
	VV		(0,9*2,09)*2		3,762		
	VV		zárubeň				
	VV		(2,09*2+0,9)*(0,2+0,2+0,2)		3,048		
	VV		okna - komora a koupelna				
	VV		(0,6*1,4)*2		1,680		
	VV		Součet		8,490		
219	K	783122111	Tmelení truhlářských konstrukcí lokální, včetně přebroušení tmelených míst rozsahu přes 10 do 30% plochy, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	1,680	105,00	176,40
	VV		okna - komora a koupelna				
	VV		(0,6*1,4)*2		1,680		
	VV		Součet		1,680		
220	K	783122131	Tmelení truhlářských konstrukcí plošné (plné) včetně přebroušení tmelených míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	6,810	102,00	694,62
	VV		vstupní dveře				
	VV		křídlo				
	VV		(0,9*2,09)*2		3,762		
	VV		zárubeň				
	VV		(2,09*2+0,9)*(0,2+0,2+0,2)		3,048		
	VV		Součet		6,810		
221	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	2,758	120,00	330,96
	VV		nové zárubně				
	VV		(0,8+0,6)*1,97		2,758		
	VV		Součet		2,758		
222	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	2,758	80,00	220,64
	VV		nové zárubně				
	VV		(0,8+0,6)*1,97		2,758		
	VV		Součet		2,758		
223	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	2,758	180,00	496,44
	VV		nové zárubně				
	VV		(0,8+0,6)*1,97		2,758		
	VV		Součet		2,758		
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				14 403,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
224	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	117,323	40,00	4 692,92
	VV		předsíň				
	VV		(1,45+2,65)*2,8		11,480		
	VV		3,8		3,800		
	VV		komora				
	VV		(1,18+0,66)*2*2,8		10,304		
	VV		0,8		0,800		
	VV		koupelna				
	VV		(2,2+1,98)*2*1,2		10,032		
	VV		3,8		3,800		
	VV		pokoj				
	VV		(5,91+3,86)*2*2,81		54,907		
	VV		22,2		22,200		
	VV		Součet		117,323		
225	K	784131013	Odstranění tapet lepených výšky do 3,80 m s makulaturou stěn	m2	44,061	60,00	2 643,66
	VV		pokoj				
	VV		(5,91*2+3,86)*2,81		44,061		
	VV		Součet		44,061		
226	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	113,979	12,00	1 367,75
	VV		předsíň				
	VV		(1,45+2,65)*2,8		11,480		
	VV		3,8		3,800		
	VV		komora				
	VV		(1,18+0,66)*2*2,8		10,304		
	VV		0,8		0,800		
	VV		koupelna				
	VV		(2,2+1,98)*2*0,8		6,688		
	VV		3,8		3,800		
	VV		pokoj				
	VV		(5,91+3,86)*2*2,81		54,907		
	VV		22,2		22,200		
	VV		Součet		113,979		
227	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné době v místnostech výšky do 3,80 m	m2	113,979	50,00	5 698,95
	VV		předsíň				
	VV		(1,45+2,65)*2,8		11,480		
	VV		3,8		3,800		
	VV		komora				
	VV		(1,18+0,66)*2*2,8		10,304		
	VV		0,8		0,800		
	VV		koupelna				
	VV		(2,2+1,98)*2*0,8		6,688		
	VV		3,8		3,800		
	VV		pokoj				
	VV		(5,91+3,86)*2*2,81		54,907		
	VV		22,2		22,200		
	VV		Součet		113,979		
D	787		Dokončovací práce - zasklívání				1 089,44
228	K	787600901	Zasklívání oken a dveří přetmelení s odstraněním starého tmelu a s napuštěním drážky	m	17,600	21,00	369,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		komora				
	VV		(0,6+1,6)*2*2		8,800		
	VV		koupelna				
	VV		(0,6+1,6)*2*2		8,800		
	VV		Součet		17,600		
229	K	787601911	Zasklívání oken a dveří přetmelení s odstraněním starého tmelu a Příplatek k ceně za dotmelení při drážce větší než 25 x 18 mm	m	17,600	35,00	616,00
230	K	998787103	Přesun hmot pro zasklívání stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,022	720,00	15,84
231	K	998787181	Přesun hmot pro zasklívání stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,022	2 000,00	44,00
232	K	998787192	Přesun hmot pro zasklívání stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,022	2 000,00	44,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				7 200,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				500,00
233	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	500,00	500,00
D	VRN3		Zařízení staveniště				1 700,00
234	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	1 200,00	1 200,00
235	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	500,00	500,00
236	K	035002000	Pronájem ploch, objektů	kpl	1,000	0,00	0,00
D	VRN4		Inženýrská činnost				2 000,00
237	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00
D	VRN6		Územní vlivy				3 000,00
238	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00

