



Smlouva o dílo

č. 2020/OBN/0236

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

ROYAL DIAMOND – stavební společnost s.r.o.

zapsána v OR u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 13 420

se sídlem: U Hřiště 577, PSČ 267 24, Hostomice pod Brdy

zastoupený: Ing. Josefem Záhoříkem

tel.: [redacted]

IČ: 47122439

DIČ: CZ 47122439

bankovní spojení: Moneta Money Bank, a.s.

číslo 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. 18, přesná specifikace místa díla č.p. 1314, k.ú. Strašnice, Na Hroudě 14, 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. 18, č.p. 1314, k.ú. Strašnice, Na Hroudě 14, Praha 10, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1 a dále projektovou dokumentací na opravu volného bytu zpracovanou Projekt – [redacted] ze 10/2019

3. Zhotovitel se zavazuje provést na vlastní náklady a nebezpečí pro objednatele dílo za podmínek stanovených ve smlouvě a objednatel se mu zavazuje za to zaplatit cenu za podmínek ve smlouvě stanovených.

II.

Čas plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo dle článku I. této smlouvy ve lhůtě **62 dnů** od převzetí staveniště. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením v rozsahu dle této smlouvy a předáním předmětu díla objednateli písemným protokolem podepsaným oběma smluvními stranami.
2. Objednatel je povinen dílo převzít a zaplatit cenu za jeho provedení, stanovenou touto smlouvou pouze v případě, že na něm v době převzetí nebudou zjištěny vady a nedodělky, či jiné nedostatky, bránící řádnému a bezpečnému užívání díla.
3. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli, nejpozději 10 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání.

III.

Cena plnění

1. Smluvní strany se dohodly na celkové pevné ceně za provedení díla dle této smlouvy ve výši:

Cena bez DPH

450 278,64 Kč

slovy: / čtyřistapadesáttisícdvěstěšedesátosm 64/100 koruny české /

DPH ze základu 450 278,64 Kč bude vyčíslena v zákonné výši k termínu zdanitelného plnění a to v příslušné sazbě, dle zákona č. 235/2004 Sb., „O dani z přidané hodnoty“, ve znění pozdějších předpisů.

2. Výše uvedená pevná cena zahrnuje všechny náklady potřebné k provedení díla dle této smlouvy, realizaci a předání řádně provedeného díla zhotovitelem objednateli, jakož i náklady na vybudování, provoz, údržbu, zařízení a vyklizení staveniště a zahrnuje náklady na skládkování.
3. Smluvní strany se dohodly, že pevná cena za řádně provedené dílo podle této smlouvy bude zaplácena na účet zhotovitele takto:
 - a) veškeré faktury mohou být vystaveny a proplaceny jen v rozsahu skutečně provedených prací. Soupis provedených prací, potvrzený zástupcem objednatele bude nedílnou součástí každé takovéto faktury. Nedílnou součástí každé faktury bude zjišťovací protokol se soupisem skutečně provedených prací a zabudovanosti jednotlivých zařízení odsouhlasený technickým dozorem objednatele. Objednatel zálohy neposkytuje.
 - b) závěrečná faktura bude vystavena zhotovitelem do 15 dnů od odevzdání díla zhotovitelem a jeho převzetí objednatelem a budou v ní vypořádány všechny dosud proplacené faktury. Součástí závěrečné faktury bude doklad o vyrovnání spotřebovaných médií.
 - c) zhotovitel má právo fakturovat jen do výše 90% smluvní ceny. Zbývajících 10% pevné ceny uhradí objednatel po odstranění poslední vady a nedodělku, uvedené v přejímacím protokolu.
 - d) splatnost všech faktur je 30 dnů od doručení faktury objednateli.
4. Práce objednatelem dodatečně písemně vyžádané nad rozsah předpokládaný projektem nebo výzvou více zájemcům, uhradí objednatel po vzájemné písemné dohodě o jejich rozsahu a ceně. S realizací víceprací zhotovitel nezapočne před uzavřením této písemné dohody. Skutečnosti rozhodné pro účtování víceprací zaznamenávají smluvní strany do stavebního deníku. Odsouhlasené zápisy jsou závazným podkladem pro účtování a úhradu víceprací.
5. Objednatel se zavazuje, že řádně provedené a dokončené dílo převezme a zaplatí za něj smluvní cenu.

IV.

Závazky zhotovitele

1. zhotovitel je povinen provést dílo podle této smlouvy, tj. veškeré práce a dodávky kompletně v patřičné kvalitě a včas a to v souladu se zadávací dokumentací uvedenou v čl. I. této smlouvy, platnými právními předpisy a technickými normami. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na případné vady projektové dokumentace a to neprodleně po jejich zjištění.
2. při realizaci staveb je zhotovitel povinen si počínat s odbornou péčí, bude chránit zájmy i majetek objednatele, omezí v možné míře negativní dopady stavební činnosti na okolí. Za škodu, kterou způsobí na majetku objednatele či třetích osob v souvislosti s prováděním shora 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 1 000,- z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení za:
 - a) nedodržení konečného termínu dokončení díla
 - b) za prodlení s odstraněním vad a nedodělků v termínech stanovených ve stavebním deníku.
2. Zhotovitel je oprávněn uložit objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení ode dne splatnosti řádně vystavené faktury.

VI.

Záruční doba a odpovědnost za vady

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

VII.

Odstoupení od smlouvy



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

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

VIII.

Ostatní ujednání

1. Zhotovitel prohlašuje, že má oprávnění vykonávat živnost v rozsahu předmětu této smlouvy.

2. Do funkce technického dozoru objednatele (dále TDO) byly objednatelem jmenováni paní  za ÚMČ Praha 10 a paní  za správní firmu AUSTIS s.r.o., Vršovická 68, Praha 10.

3. Technický dozor je oprávněn zejména:

- zastupovat objednatele ve věcech technických při jednáních se zhotovitelem a stavebním úřadem
- na vyzvání učiněné zhotovitelem nejméně 3 dny předem přebírat práce a dodávky, které budou v dalším postupu realizace díla zakryty
- provádět kontrolu kvality díla
- provádět kontrolu odstraňování vad a nedodělků, včetně potvrzení jejich odstranění
- vydat souhlasné stanovisko k protokolu o předání a převzetí dokončeného díla
- kontrolovat a stvrzovat zápisem do stavebního deníku dodržování postupu prací podle zadávací dokumentace, případně dalších požadavků objednatele
- kontrolovat a stvrzovat soupisy provedených prací zhotovitele a přebírat jeho faktury
- potvrdit protokol o předání a převzetí staveniště

4. Funkci stavbyvedoucího bude jako osoba určená zhotovitelem vykonávat pan [redacted]
mob: [redacted]

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

IX.

Závěrečná ustanovení

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

Datum: 25. 03. 2020

objednatel



Ing. Josef Záhořík
jednatel společnosti



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019/101
Stavba: Oprava volného bytu č.18 Na Hroudě 1314/14,Praha 10

KSO:
Místo: Na Hroudě 1314/14,Praha 10

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

Uchazeč:
ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o., U Hřiště 577, 267 24 Hostomice

Projektant:
[redacted]

Zpracovatel:

CC-CZ:
Datum: 25. 1. 2019

IČ:
DIČ:

IČ: 47122439
DIČ: CZ47122439

IČ:
DIČ:

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

450 278,64

	Sazba daně	Základ daně
DPH základní	21,00%	0,00
DPH snížená	15,00%	450 278,64

Výše daně
0,00
67 541,80

Cena s DPH

v CZK

517 820,44

V Hostomické 3.03.2020



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019/101

Stavba: Oprava volného bytu č.18 Na Hroudě 1314/14,Praha 10

Místo: Na Hroudě 1314/14,Praha 10

Datum: 25. 11. 2019

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

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		450 278,64	517 820,44	
2019/101	Oprava volného bytu č.18 Na Hroudě 1314/14,Praha 10	450 278,64	517 820,44	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.18 Na Hroudě 1314/14,Praha 10

KSO:

Místo: Na Hroudě 1314/14,Praha 10

Zadavatel:

Úřad městské části Praha 10,Vršovická 68,Praha

Uchazeč:

ROYAL DIAMOND - stavební společnost s.r.o., U Hřiště 577, 267 24 Hostomice

Projektant:



Zpracovatel:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

450 278,64

DPH základní
snižená

Základ daně
0,00
450 278,64

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
67 541,80

Cena s DPH

v CZK

517 820,44

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.18 Na Hroudě 1314/14,Praha 10

Misto:

Na Hroudě 1314/14,Praha 10

Zadavatel:

Úřad městské části Praha 10,Vršovická 68,Praha

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

25. 11. 2019

Projektant:



Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

450 278,64

HSV - Práce a dodávky HSV

140 559,35

1 - Pomocné a přidružené práce

5 000,00

11 - Ostatní práce

5 000,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

2 600,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

56 197,34

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

41 694,71

997 - Přesun sutě

30 981,90

998 - Přesun hmot

4 085,40

PSV - Práce a dodávky PSV

304 469,29

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

10 237,00

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

20 846,00

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

17 682,00

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

37 096,00

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

3 578,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

38 005,00

742 - Elektroinstalace - slaboproud

7 450,00

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

11 650,00

751 - Vzduchotechnika

500,00

762 - Konstrukce tesařské

9 747,00

763 - Konstrukce suché výstavby

0,00

766 - Konstrukce truhlářské

41 413,50

771 - Podlahy z dlaždic	4 188,50
775 - Podlahy skládané	1 316,00
776 - Podlahy povlakové	46 309,50
781 - Dokončovací práce - obklady	15 700,38
783 - Dokončovací práce - nátěry	12 040,09
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	20 588,82
787 - Dokončovací práce - zasklívání	6 121,50
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 250,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	250,00
VRN3 - Zařízení staveniště	4 500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	250,00
VRN6 - Územní vlivy	250,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.18 Na Hroudě 1314/14,Praha 10

Místo: Na Hroudě 1314/14,Praha 10

Datum: 25. 11. 2019

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

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							450 278,64
D		HSV	Práce a dodávky HSV				140 559,35
D		1	Pomocné a přidružené práce				5 000,00
D		11	Ostatní práce				5 000,00
1	K	11000.R	Vyklizení a vyčištění sklepní kóje, odvoz na skládku a ekologické uložení odpadu	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
2	K	11001.R	Ochrana oken a parapetů před poškozením	m2	20,000	100,00	2 000,00
3	K	11002.R	Kontrola a seřízení oken	soubor	1,000	500,00	500,00
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	1 000,00	1 000,00
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				2 600,00
5	K	340236212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, tloušťky přes 100 mm	kus	1,000	500,00	500,00
	vv		komora				
	vv		1		1,000		
6	K	340238211	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2, tloušťky do 100 mm	m2	5,000	420,00	2 100,00
	vv		úprava a doplnění zdiva při osazování nových zárubní				
	vv		koupelna+pokoj+kuchyň+wc+komora				
	vv		5		5,000		
	vv		Součet		5,000		
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				56 197,34
7	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stropů	m2	6,000	160,00	960,00
	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	44,600	140,00	6 244,00
	vv		předsíň				
	vv		6,9		6,900		
	vv		koupelna				
	vv		2,5		2,500		
	vv		pokoj				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		14,7		14,700		
	W		kuchyň				
	W		18,8		18,800		
	W		wc				
	W		1		1,000		
	W		komora				
	W		0,7		0,700		
	W		Součet		44,600		
9	K	611315411	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	44,600	65,00	2 899,00
	W		předsíň				
	W		6,9		6,900		
	W		koupelna				
	W		2,5		2,500		
	W		pokoj				
	W		14,7		14,700		
	W		kuchyň				
	W		18,8		18,800		
	W		wc				
	W		1		1,000		
	W		komora				
	W		0,7		0,700		
	W		Součet		44,600		
10	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn	m2	25,000	160,00	4 000,00
	W		přechod mezi novou a stávající omítkou vzniklý při opravách				
	W		25		25,000		
	W		Součet		25,000		
11	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	165,490	120,00	19 858,80
	W		předsíň				
	W		(3,07+2,42)*2*3,37		37,003		
	W		koupelna				
	W		(1,75+1,66)*2*1,37		9,343		
	W		pokoj				
	W		(2,81+5,22)*2*2,93		47,056		
	W		kuchyň				
	W		(3,6+5,22)*2*2,93		51,685		
	W		wc				
	W		(1,13+0,9)*2*2,17		8,810		
	W		komora				
	W		(0,63+1,09)*2*3,37		11,593		
	W		Součet		165,490		
12	K	612315412	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	165,490	50,00	8 274,50
	W		předsíň				
	W		(3,07+2,42)*2*3,37		37,003		
	W		koupelna				
	W		(1,75+1,66)*2*1,37		9,343		
	W		pokoj				
	W		(2,81+5,22)*2*2,93		47,056		
	W		kuchyň				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(3,6+5,22)*2*2,93		51,685		
			wc				
			(1,13+0,9)*2*2,17		8,810		
			komora				
			(0,63+1,09)*2*3,37		11,593		
			Součet		165,490		
13	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	18,512	260,00	4 813,12
			plocha pod nové obklady				
			koupelna				
			(1,75+1,66)*2*2		13,640		
			wc				
			(1,13+0,9)*2*1,2		4,872		
			Součet		18,512		
14	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	18,512	35,00	647,92
			plocha pod nové obklady				
			koupelna				
			(1,75+1,66)*2*2		13,640		
			wc				
			(1,13+0,9)*2*1,2		4,872		
			Součet		18,512		
15	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z uhlíků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	5,000	850,00	4 250,00
			koupelna				
			1		1,000		
			pokoj				
			1		1,000		
			kuchyň				
			1		1,000		
			wc				
			1		1,000		
			komora				
			1		1,000		
			Součet		5,000		
16	M	55331130	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 125 800 levá,pravá	kus	2,000	850,00	1 700,00
			pokoj				
			1		1,000		
			kuchyň				
			1		1,000		
			Součet		2,000		
17	M	55331126	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 125 600 levá,pravá	kus	3,000	850,00	2 550,00
			koupelna				
			1		1,000		
			wc				
			1		1,000		
			komora				
			1		1,000		
			Součet		3,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				41 694,71

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m ²	44,600	70,00	3 122,00
	W		předsíň				
	W		6,9		6,900		
	W		koupelna				
	W		2,5		2,500		
	W		pokoj				
	W		14,7		14,700		
	W		kuchyň				
	W		18,8		18,800		
	W		wc				
	W		1		1,000		
	W		komora				
	W		0,7		0,700		
	W		Součet		44,600		
19	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m ²	45,000	70,00	3 150,00
	W		byt po skončení stavebních prací				
	W		45		45,000		
	W		Součet		45,000		
20	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m ²	800,000	15,00	12 000,00
	W		společné prostory každý den po skončení pracovní doby				
	W		800		800,000		
	W		Součet		800,000		
21	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m ²	400,000	25,00	10 000,00
	W		společné prostory min. 2x týdně po skončení pracovní doby				
	W		400		400,000		
	W		Součet		400,000		
22	K	962031132	Bourání přiček z cihel, tvárnic nebo příčkovek z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m ²	1,550	450,00	697,50
	W		koupelna vbourání vany				
	W		(0,7*2+1,7)*0,5		1,550		
	W		Součet		1,550		
23	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 m ²	m ²	9,400	185,00	1 739,00
	W		předsíň				
	W		6,9		6,900		
	W		koupelna				
	W		2,5		2,500		
	W		Součet		9,400		
24	K	965081611	Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo rovných	m	10,980	25,00	274,50
	W		předsíň				
	W		(3,07+2,42)*2		10,980		
	W		Součet		10,980		
25	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m ²	m ²	6,560	160,00	1 049,60
	W		koupelna				
	W		0,6*1,84		1,104		
	W		pokoj				
	W		0,8*2,03		1,624		
	W		kuchyň				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		0,8*2,03		1,624		
	VV		wc				
	VV		0,6*1,84		1,104		
	VV		komora				
	VV		0,6*1,84		1,104		
	VV		Součet		6,560		
26	K	969011121	Vybourání vodovodního, plynového a pod. vedení DN do 52 mm	m	40,000	25,00	1 000,00
	VV		voda				
	VV		20		20,000		
	VV		plyn				
	VV		20		20,000		
	VV		Součet		40,000		
27	K	969021111	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	16,000	45,00	720,00
28	K	978011121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	44,600	15,00	669,00
	VV		předsíň				
	VV		6,9		6,900		
	VV		koupelna				
	VV		2,5		2,500		
	VV		pokoj				
	VV		14,7		14,700		
	VV		kuchyň				
	VV		18,8		18,800		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		komora				
	VV		0,7		0,700		
	VV		Součet		44,600		
29	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrábáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	165,490	35,00	5 792,15
	VV		předsíň				
	VV		(3,07+2,42)*2*3,37		37,003		
	VV		koupelna				
	VV		(1,75+1,66)*2*1,37		9,343		
	VV		pokoj				
	VV		(2,81+5,22)*2*2,93		47,056		
	VV		kuchyň				
	VV		(3,6+5,22)*2*2,93		51,685		
	VV		wc				
	VV		(1,13+0,9)*2*2,17		8,810		
	VV		komora				
	VV		(0,63+1,09)*2*3,37		11,593		
	VV		Součet		165,490		
30	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrábáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	18,512	80,00	1 480,96
	VV		plocha pod nové obklady				
	VV		koupelna				
	VV		(1,75+1,66)*2*2		13,640		
	VV		wc				
	VV		(1,13+0,9)*2*1,2		4,872		
	VV		Součet		18,512		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	997	Přesun sutě				30 981,90
31	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	6,517	1 250,00	8 146,25
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	66,270	250,00	16 567,50
	W		6,627*10		66,270		
	W		Součet		66,270		
33	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,517	250,00	1 629,25
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	132,540	15,00	1 988,10
	W		6,627*20		132,540		
	W		Součet		132,540		
35	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	6,627	400,00	2 650,80
	D	998	Přesun hmot				4 085,40
36	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	4,952	75,00	371,40
37	K	998011014	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	4,952	750,00	3 714,00
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				304 469,29
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				10 237,00
38	K	721.R3	Stavební přípomoc: - sekání šlyců a prostupů, zadržka šlyců a prostupů, úklid odvoz odpadů a uložení na skládku	soubor	1,000	500,00	500,00
39	K	721.R4	Napojení na stávající potrubí	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
40	M	721.R2	Přípevnovací materiál	soubor	1,000	600,00	600,00
41	M	721.R1	Tvarovky HT	kus	30,000	120,00	3 600,00
42	K	721.R5	Připojení myčky HL 405 včetně materiálu	soubor	1,000	400,00	400,00
43	K	721.R6	Připojení pračky HL 405 včetně materiálu	soubor	1,000	400,00	400,00
44	K	721.R7	Připojení odkapu od pojistného ventilu bojleru	kus	1,000	400,00	400,00
45	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 50	m	12,000	145,00	1 740,00
46	K	721174044	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 75	m	2,000	155,00	310,00
47	K	721174045	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 110	m	1,000	280,00	280,00
48	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	15,000	25,00	375,00
49	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	0,066	1 000,00	66,00
50	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	0,066	500,00	33,00
51	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	0,066	500,00	33,00
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				20 846,00
52	K	722.R3	Napojení na stávající potrubí	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
53	K	722.R4	Stavební přípomocce - sekání šlyců a prostupů,zazdění šlyců a prostupů,úklid odvoz sutě a uložení na skládku	soubor	1,000	500,00	500,00
54	M	722.R	Tvarovky k rozvodům vody	kus	30,000	60,00	1 800,00
55	M	722.R1	Přípevňovací materiál	soubor	1,000	600,00	600,00
56	K	722176112	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	14,000	240,00	3 360,00
57	M	28615133	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 20mm dl 4m	m	14,000	50,00	700,00
58	K	722176113	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m	10,000	240,00	2 400,00
59	M	28615135	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 25mm dl 4m	m	10,000	75,00	750,00
60	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	250,00	500,00
61	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	14,000	80,00	1 120,00
62	K	722181212	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi 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	10,000	80,00	800,00
63	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	1,000	500,00	500,00
64	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	800,00	3 200,00
65	K	722240121	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 16	kus	4,000	600,00	2 400,00
66	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	24,000	25,00	600,00
67	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	0,058	1 000,00	58,00
68	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	0,058	500,00	29,00
69	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	0,058	500,00	29,00
D		723	Zdravotechnika - vnitřní plynovod				17 682,00
70	K	7230005.R	Připojení nového potrubí na stávající potrubí	kus	1,000	1 400,00	1 400,00
71	K	7230006.R	Kulový kohout plynový DN 15	kus	3,000	600,00	1 800,00
72	K	7230007.R	Stavební přípomocce: sekání šlyců a prostupů,zazdívání šlyců a prostupů,úklid odpadů,odvoz a uložení na skládku	soubor	1,000	500,00	500,00
73	K	7230009.R	Chráničky potrubí,ocelová trubka	kus	3,000	400,00	1 200,00
74	M	7230007.R.7	Přípevňovací materiál pro rozvody plynu	kpl	1,000	800,00	800,00
75	K	7230014.R	Revize plynových rozvodů	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
76	K	7230015.R	Tlaková zkouška plynových rozvodů	kpl	1,000	500,00	500,00
77	K	723181023	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 18	m	4,000	200,00	800,00
78	K	723181024	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 22	m	8,000	260,00	2 080,00
79	K	723181025	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 28	m	8,000	300,00	2 400,00
80	K	723190901	Opravy plynovodního potrubí uzavření nebo otevření potrubí	kus	1,000	500,00	500,00
81	K	723190907	Opravy plynovodního potrubí odvzdušnění a napuštění potrubí	m	26,000	25,00	650,00
82	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	0,026	1 000,00	26,00
83	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	0,026	500,00	13,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
84	K	998723192	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,026	500,00	13,00
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				37 096,00
85	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000	400,00	400,00
86	K	725112171	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
87	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	250,00	250,00
88	K	725211602	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon 550 mm	soubor	1,000	2 100,00	2 100,00
89	K	725220842	Demontáž van ocelových volně stojících	soubor	1,000	250,00	250,00
90	K	725241142	Sprchové vaničky akrylátové čtveruhové 900x900 mm	soubor	1,000	3 850,00	3 850,00
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
91	K	725244103	Sprchové dveře a zástěny dveře sprchové do niky rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvíravé jednokřídlové, na vaničku šířky 900 mm	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00
92	K	725310823	Demontáž dřezů jednodílných bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	1,000	150,00	150,00
93	K	725311121	Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	1,000	2 400,00	2 400,00
94	K	725610901.R	Opravy plynových podokenních topidel bez úpravy instalace	kus	2,000	500,00	1 000,00
95	K	725619101	Plynové sporáky a vařidlové desky bez regulátoru tlaku montáž sporáků na zemní plyn	kus	1,000	850,00	850,00
96	M	54111971	sporák plynový	kus	1,000	8 500,00	8 500,00
97	K	725820801	Demontáž baterii nástěnných do G 3/4	soubor	3,000	150,00	450,00
	VV		koupelna umyvadlo a vana				
	VV		2		2,000		
	VV		předsíň dřez				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		3,000		
98	K	725821311	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 200 mm	soubor	1,000	1 650,00	1 650,00
99	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	1,000	1 400,00	1 400,00
100	K	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové	soubor	1,000	1 800,00	1 800,00
101	K	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech přípojovacích dimenzí	kus	3,000	50,00	150,00
	VV		koupelna umyvadlo a vana				
	VV		2		2,000		
	VV		předsíň dřez				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		3,000		
102	K	725859102	Ventily odpadní pro zařizovací předměty montáž ventilů přes 32 do DN 50	kus	2,000	200,00	400,00
	VV		koupelna vana a sprchový kout				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
103	M	55161007	ventil odpadní umyvadlový celokovový CLICK/CLACK s přepadem a přípojovacím závitem 5/4"	kus	2,000	300,00	600,00
104	K	725869203	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových jednodílných DN 40	kus	1,000	450,00	450,00
	VV		kuchyň dřez				
	VV		1		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		1,000		
105	M	55161101	uzávěrka zápachová dřezová odpad 50/40mm	kus	1,000	450,00	450,00
106	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	3,000	250,00	750,00
	VV		koupelna				
	VV		2		2,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		3,000		
107	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	0,123	1 000,00	123,00
108	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	0,123	500,00	61,50
109	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	0,123	500,00	61,50
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				3 578,00
110	K	735164272	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1810 mm, délky 600 mm	kus	1,000	3 500,00	3 500,00
111	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	0,039	1 000,00	39,00
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	0,039	500,00	19,50
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	0,039	500,00	19,50
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				38 005,00
114	K	740001.R1	Hlásič CO	kus	1,000	650,00	650,00
115	K	740002.R	Stavební přípomocce - začištění šlyců, sekání prostupů a jejich začištění, úklid, odvoz sutě a uložení na skládku	soubor	1,000	500,00	500,00
116	K	740002.R1	Kouřové čidlo	kus	1,000	500,00	500,00
117	K	740013.R	přepojení stávajícího rozvaděče	soubor	1,000	850,00	850,00
118	K	740014	výroba rozvaděče včetně osazení A dodání přístrojů	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00
119	K	740015.R	typová zkouška rozvaděče	kus	1,000	500,00	500,00
120	K	740016.R	osazení rozvaděče do zdi, včetně sekání niky	soubor	1,000	800,00	800,00
121	M	740044.R	Spínač střídivý	kus	2,000	150,00	300,00
122	M	740046	Spínač 1pólový	kus	5,000	150,00	750,00
123	M	740047.R	Spínač sériový	kus	2,000	150,00	300,00
124	M	740017.R	kabel silový, (CYKY 3Cx1,5)	m	50,000	20,00	1 000,00
125	M	740019.R	kabel silový, (CYKY 3Cx2,5)	m	150,000	30,00	4 500,00
126	K	740020.R	montáž kabelu		50,000	20,00	1 000,00
127	M	740021.R	kabel silový, (CYKY 5Cx2,5)	m	50,000	45,00	2 250,00
128	M	740028.R	střední mechanická odolnost 750N PVC - 1220 TRUBKA OHEBNÁ - prům. 29mm	m	29,000	40,00	1 160,00
129	M	740029.R	Vodič CY 6, zeleno-žlutý	m	29,000	15,00	435,00
130	K	740030.R	montáž ohebné trubky	m	29,000	40,00	1 160,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
131	K	740033.R	montáž vodiče CY6	kus	29,000	35,00	1 015,00
132	M	740034.R	elektroinstalační krabice pod omítku - KU 68/1 krabice přístrojová	kus	51,000	100,00	5 100,00
133	K	740035.R	montáž krabice, vypínačů a zásuvek	kus	51,000	35,00	1 785,00
134	M	740036.R	svorkovnice do instalační krabice	kus	50,000	45,00	2 250,00
135	M	740042.R	zásuvka DATA - MGU3.411.18	kus	2,000	400,00	800,00
136	K	740050.R	Zásuvka 1pólová, jednoduchá	kus	26,000	150,00	3 900,00
137	K	740061.R	demontáž elektroinstalace	kpl	1,000	500,00	500,00
138	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				7 450,00
139	K	740063.R	Montáž bytového zvonku	kus	1,000	300,00	300,00
140	K	740065.R	STA - montáž, oživení - poměrná část na bytovou jednotku	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00
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	30,000	60,00	1 800,00
142	K	740067.R	montáž koaxiálního kabelu	m	30,000	50,00	1 500,00
143	K	740068.R	měření koaxiálního kabelu	m	30,000	35,00	1 050,00
144	K	742001.R	Domácí telefon - Demontáž, uložení a ochrana před poškození a zpětná montáž	soubor	1,000	450,00	450,00
145	M	740062.R	Bytový zvonek	kus	1,000	350,00	350,00
	D	748	Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla				11 650,00
146	K	748000.R	Montáž stropních a nástěnných světel žárovkových	kus	5,000	250,00	1 250,00
	VV		stropní				
	VV		2		2,000		
	VV		nástěnné				
	VV		3		3,000		
	VV		Součet		5,000		
147	M	748001.R	stropní svítidlo -, základna kov, difusor sklo, zdroj žárovka E27 / 2x 60W, IP43	kus	2,000	1 600,00	3 200,00
148	M	748002.R	nástěnné svítidlo zdroj žárovka E14 / 2x 40W, IP43	kus	3,000	2 400,00	7 200,00
	D	751	Vzduchotechnika				500,00
149	K	751398821	Demontáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	2,000	250,00	500,00
	VV		komora				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
	D	762	Konstrukce tesařské				9 747,00
150	K	762511284	Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB dvouvrstvých lepených na pero a drážku 2x15 mm	m2	18,800	450,00	8 460,00
	VV		kuchyň				
	VV		18,8		18,800		
	VV		Součet		18,800		
151	K	762511285.R	Kontrola podlahových desek včetně drobné opravy	m2	14,700	50,00	735,00
	VV		pokoj				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		14,7		14,700		
	VV		Součet		14,700		
152	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	0,368	1 000,00	368,00
153	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	0,368	250,00	92,00
154	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	0,368	250,00	92,00
	D	763	Konstrukce suché výstavby				0,00
155	K	763131411	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	0,000		0,00
156	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,000		0,00
157	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,000		0,00
158	K	998763391	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,000		0,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				41 413,50
159	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	5,000	250,00	1 250,00
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		pokoj				
	VV		1		1,000		
	VV		kuchyň				
	VV		1		1,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		komora				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		5,000		
160	M	61160126	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídle bílé 600x1970mm	kus	3,000	1 450,00	4 350,00
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		komora				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		3,000		
161	M	61162898	dveře vnitřní foliované sklo 2/3 1křídle 800x1970mm	kus	2,000	1 850,00	3 700,00
	VV		pokoj				
	VV		1		1,000		
	VV		kuchyň				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
162	K	766660729.R	Demontáž a zpětná montáž kování oken a dveří stávající dřevěná okna wc + komora + koupelna	kus	4,000	250,00	1 000,00
	VV		3		3,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			vstupní dveře				
			1		1,000		
			Součet		4,000		
163	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	6,000	35,00	210,00
			vstupní dveře				
			1		1,000		
			koupelna				
			1		1,000		
			pokoj				
			1		1,000		
			kuchyň				
			1		1,000		
			wc				
			1		1,000		
			komora				
			1		1,000		
			Součet		6,000		
164	K	766662912	Oprava dveřních křidel dřevěných z tvrdého dřeva s výměnou kování	m2	1,764	1 500,00	2 646,00
			vstupní dveře				
			0,84*2,1		1,764		
			Součet		1,764		
165	K	766663971	Oprava dveřních křidel dřevěných obloženi tesafské zárubně pro dveře jednokřídlové	kus	1,000	850,00	850,00
			vstupní dveře				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
166	K	766691911	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných okenních, plochy do 1,5 m2	kus	3,000	150,00	450,00
			stávající dřevěná okna wc + komora + koupelna				
			3		3,000		
			Součet		3,000		
167	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	1,000	35,00	35,00
			vstupní dveře				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
168	K	766691931	Ostatní práce seřízení okenního nebo dveřního křídla otvíracího nebo sklápěcího dřevěného	kus	4,000	150,00	600,00
			stávající dřevěná okna wc + komora + koupelna				
			3		3,000		
			vstupní dveře				
			1		1,000		
			Součet		4,000		
169	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	1,000	250,00	250,00
			vstupní dveře				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
170	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	1,000	850,00	850,00
171	K	766811212.R	Montáž kuchyňských linek ,horní a spodní skříňkynkuch.deska přes 1000 do 2000 mm	kus	1,000	3 500,00	3 500,00
172	M	60721530.R	Kuchyňská linka dl. 1500 mm dolní a horní skříňky,kuchyň.deska	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
173	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm	kus	1,000	1 250,00	1 250,00
		W	předsíň		1,000		
		W	1		1,000		
		W	Součet				
174	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	0,105	2 500,00	262,50
175	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	0,105	1 000,00	105,00
176	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	0,105	1 000,00	105,00
	D	771	Podlahy z dlaždic				4 188,50
177	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	3,500	25,00	87,50
		W	koupelna				
		W	2,5		2,500		
		W	wc				
		W	1		1,000		
		W	Součet		3,500		
178	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	3,500	30,00	105,00
		W	koupelna				
		W	2,5		2,500		
		W	wc				
		W	1		1,000		
		W	Součet		3,500		
179	K	771151011	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	3,500	160,00	560,00
		W	koupelna				
		W	2,5		2,500		
		W	wc				
		W	1		1,000		
		W	Součet		3,500		
180	K	771573113	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	3,500	400,00	1 400,00
		W	koupelna				
		W	2,5		2,500		
		W	wc				
		W	1		1,000		
		W	Součet		3,500		
181	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12 ks/m2	m2	4,000	350,00	1 400,00
182	K	771577131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivé	m2	3,500	150,00	525,00
		W	koupelna				
		W	2,5		2,500		
		W	wc				
		W	1		1,000		
		W	Součet		3,500		
183	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	0,111	500,00	55,50
184	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	0,111	250,00	27,75
185	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	0,111	250,00	27,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	775	Podlahy skládané				1 316,00
186	K	775511800	Demontáž podlah vlysových s lištami lepených	m2	18,800	70,00	1 316,00
	W		kuchyň				
	W		18,8		18,800		
	W		Součet		18,800		
	D	776	Podlahy povlakové				46 309,50
187	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	41,100	45,00	1 849,50
	W		předsíň				
	W		6,9		6,900		
	W		komora				
	W		0,7		0,700		
	W		pokoj				
	W		14,7		14,700		
	W		kuchyň				
	W		18,8		18,800		
	W		Součet		41,100		
188	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	41,100	25,00	1 027,50
	W		předsíň				
	W		6,9		6,900		
	W		komora				
	W		0,7		0,700		
	W		pokoj				
	W		14,7		14,700		
	W		kuchyň				
	W		18,8		18,800		
	W		Součet		41,100		
189	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	41,100	45,00	1 849,50
	W		předsíň				
	W		6,9		6,900		
	W		komora				
	W		0,7		0,700		
	W		pokoj				
	W		14,7		14,700		
	W		kuchyň				
	W		18,8		18,800		
	W		Součet		41,100		
190	K	776141111	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	41,100	260,00	10 686,00
	W		předsíň				
	W		6,9		6,900		
	W		komora				
	W		0,7		0,700		
	W		pokoj				
	W		14,7		14,700		
	W		kuchyň				
	W		18,8		18,800		
	W		Součet		41,100		
191	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	14,700	45,00	661,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			W pokoj				
			W 14,7		14,700		
			W Součet		14,700		
192	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	41,100	250,00	10 275,00
			W předsíň				
			W 6,9		6,900		
			W komora				
			W 0,7		0,700		
			W pokoj				
			W 14,7		14,700		
			W kuchyň				
			W 18,8		18,800		
			W Součet		41,100		
193	M	28412111	PVC vinylová š 2/4m, tl 2,50mm, nášlapná vrstva 0,70mm	m2	44,000	260,00	11 440,00
194	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	16,060	25,00	401,50
			W pokoj				
			W (2,81+5,22)*2		16,060		
			W Součet		16,060		
195	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	48,120	65,00	3 127,80
			W předsíň				
			W (3,07+2,42)*2		10,980		
			W pokoj				
			W (2,81+5,22)*2		16,060		
			W kuchyň				
			W (3,6+5,22)*2		17,640		
			W komora				
			W (0,63+1,09)*2		3,440		
			W Součet		48,120		
196	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	50,000	85,00	4 250,00
197	K	776421311	Montáž lišt přechodových samolepicích	m	1,200		0,00
			W koupelna				
			W 0,6		0,600		
			W wc				
			W 0,6		0,600		
			W Součet		1,200		
198	M	56284510	profil dilatační PVC 40x40mm	m	1,600	52,00	83,20
			W koupelna				
			W 0,8		0,800		
			W wc				
			W 0,8		0,800		
			W Součet		1,600		
199	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	0,329	1 000,00	329,00
200	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	0,329	500,00	164,50
201	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	0,329	500,00	164,50
D		781	Dokončovací práce - obklady				15 700,38

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
202	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	18,512	10,00	185,12
	VV		koupelna				
	VV		(1,75+1,66)*2*2		13,640		
	VV		wc				
	VV		(1,13+0,9)*2*1,2		4,872		
	VV		Součet		18,512		
203	K	781473810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených	m2	16,914	140,00	2 367,96
	VV		koupelna				
	VV		(1,75+1,66)*2*1,56		10,639		
	VV		wc				
	VV		(1,13+0,9)*2*1,25		5,075		
	VV		předsíň				
	VV		2*0,6		1,200		
	VV		Součet		16,914		
204	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	18,512	400,00	7 404,80
	VV		koupelna				
	VV		(1,75+1,66)*2*2		13,640		
	VV		wc				
	VV		(1,13+0,9)*2*1,2		4,872		
	VV		Součet		18,512		
205	M	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	20,000	260,00	5 200,00
206	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	0,350	1 000,00	350,00
207	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	0,350	50,00	17,50
208	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	0,350	500,00	175,00
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				12 040,09
209	K	783101201	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smrkovým papírem nebo plátnem hrubé	m2	9,240	120,00	1 108,80
	VV		vstupní dveře				
	VV		křídlo				
	VV		(0,8*2,1)*2		3,360		
	VV		zárubeň				
	VV		(2,1*2+0,8)*(0,2+0,2+0,2)		3,000		
	VV		dřevěná okna koupelna,wc,komora				
	VV		(0,6*1,6)*3		2,880		
	VV		Součet		9,240		
210	K	783101203	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smrkovým papírem nebo plátnem jemné	m2	9,240	120,00	1 108,80
	VV		vstupní dveře				
	VV		křídlo				
	VV		(0,8*2,1)*2		3,360		
	VV		zárubeň				
	VV		(2,1*2+0,8)*(0,2+0,2+0,2)		3,000		
	VV		dřevěná okna koupelna,wc,komora				
	VV		(0,6*1,6)*3		2,880		
	VV		Součet		9,240		
211	K	783101401	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	9,240	15,00	138,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		vstupni dveře				
	VV		křídlo				
	VV		(0,8*2,1)*2		3,360		
	VV		zárubeň				
	VV		(2,1*2+0,8)*(0,2+0,2+0,2)		3,000		
	VV		dřevěná okna koupelna,wc,komora				
	VV		(0,6*1,6)*3		2,880		
	VV		Součet		9,240		
212	K	783106805	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí opálením s obroušením	m2	9,240	85,00	785,40
	VV		vstupni dveře				
	VV		křídlo				
	VV		(0,8*2,1)*2		3,360		
	VV		zárubeň				
	VV		(2,1*2+0,8)*(0,2+0,2+0,2)		3,000		
	VV		dřevěná okna koupelna,wc,komora				
	VV		(0,6*1,6)*3		2,880		
	VV		Součet		9,240		
213	K	783113101	Napouštěcí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	9,240	85,00	785,40
	VV		vstupni dveře				
	VV		křídlo				
	VV		(0,8*2,1)*2		3,360		
	VV		zárubeň				
	VV		(2,1*2+0,8)*(0,2+0,2+0,2)		3,000		
	VV		dřevěná okna koupelna,wc,komora				
	VV		(0,6*1,6)*3		2,880		
	VV		Součet		9,240		
214	K	783114101	Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	9,240	85,00	785,40
	VV		vstupni dveře				
	VV		křídlo				
	VV		(0,8*2,1)*2		3,360		
	VV		zárubeň				
	VV		(2,1*2+0,8)*(0,2+0,2+0,2)		3,000		
	VV		dřevěná okna koupelna,wc,komora				
	VV		(0,6*1,6)*3		2,880		
	VV		Součet		9,240		
215	K	783117101	Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	9,240	110,00	1 016,40
	VV		vstupni dveře				
	VV		křídlo				
	VV		(0,8*2,1)*2		3,360		
	VV		zárubeň				
	VV		(2,1*2+0,8)*(0,2+0,2+0,2)		3,000		
	VV		dřevěná okna koupelna,wc,komora				
	VV		(0,6*1,6)*3		2,880		
	VV		Součet		9,240		
216	K	783118211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický	m2	9,240	240,00	2 217,60
	VV		vstupni dveře				
	VV		křídlo				
	VV		(0,8*2,1)*2		3,360		
	VV		zárubeň				
	VV		(2,1*2+0,8)*(0,2+0,2+0,2)		3,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		dřevěná okna koupelna,wc,komora				
	W		(0,6*1,6)*3		2,880		
	W		Součet		9,240		
217	K	783122111	Tmelení truhlářských konstrukcí lokální, včetně přebroušení tmelených míst rozsahu přes 10 do 30% plochy, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	2,880	160,00	460,80
	W		dřevěná okna koupelna,wc,komora				
	W		(0,6*1,6)*3		2,880		
	W		Součet		2,880		
218	K	783122131	Tmelení truhlářských konstrukcí plošné (plné) včetně přebroušení tmelených míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	6,360	250,00	1 590,00
	W		vstupní dveře				
	W		křídlo				
	W		(0,8*2,1)*2		3,360		
	W		zárubeň				
	W		(2,1*2+0,8)*(0,2+0,2+0,2)		3,000		
	W		Součet		6,360		
219	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	6,698	25,00	167,45
	W		nové vnitřní zárubně				
	W		(0,6*1,97)*3		3,546		
	W		(0,8*1,97)*2		3,152		
	W		Součet		6,698		
220	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	6,698	80,00	535,84
	W		nové vnitřní zárubně				
	W		(0,6*1,97)*3		3,546		
	W		(0,8*1,97)*2		3,152		
	W		Součet		6,698		
221	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	6,698	200,00	1 339,60
	W		nové vnitřní zárubně				
	W		(0,6*1,97)*3		3,546		
	W		(0,8*1,97)*2		3,152		
	W		Součet		6,698		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				20 588,82
222	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	210,090	30,00	6 302,70
	W		předsíň				
	W		(3,07+2,42)*2*3,37		37,003		
	W		6,9		6,900		
	W		koupelna				
	W		(1,75+1,66)*2*1,37		9,343		
	W		2,5		2,500		
	W		pokoj				
	W		(2,81+5,22)*2*2,93		47,056		
	W		14,7		14,700		
	W		kuchyň				
	W		(3,6+5,22)*2*2,93		51,685		
	W		18,8		18,800		
	W		wc				
	W		(1,13+0,9)*2*2,17		8,810		
	W		1		1,000		
	W		komora				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			vv (0,63+1,09)*2*3,37		11,593		
			vv 0,7		0,700		
			vv Součet		210,090		
223	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	210,090	30,00	6 302,70
			vv předsíň		37,003		
			vv (3,07+2,42)*2*3,37		6,9		
			vv 6,9		6,900		
			vv koupelna		9,343		
			vv (1,75+1,66)*2*1,37		2,5		
			vv 2,5		2,500		
			vv pokoj		47,056		
			vv (2,81+5,22)*2*2,93		14,7		
			vv 14,7		14,700		
			vv kuchyň		51,685		
			vv (3,6+5,22)*2*2,93		18,8		
			vv 18,8		18,800		
			vv wc		8,810		
			vv (1,13+0,9)*2*2,17		1		
			vv 1		1,000		
			vv komora		11,593		
			vv (0,63+1,09)*2*3,37		0,7		
			vv 0,7		0,700		
			vv Součet		210,090		
224	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	210,090	38,00	7 983,42
			vv předsíň		37,003		
			vv (3,07+2,42)*2*3,37		6,9		
			vv 6,9		6,900		
			vv koupelna		9,343		
			vv (1,75+1,66)*2*1,37		2,5		
			vv 2,5		2,500		
			vv pokoj		47,056		
			vv (2,81+5,22)*2*2,93		14,7		
			vv 14,7		14,700		
			vv kuchyň		51,685		
			vv (3,6+5,22)*2*2,93		18,8		
			vv 18,8		18,800		
			vv wc		8,810		
			vv (1,13+0,9)*2*2,17		1		
			vv 1		1,000		
			vv komora		11,593		
			vv (0,63+1,09)*2*3,37		0,7		
			vv 0,7		0,700		
			vv Součet		210,090		
D		787	Dokončovací práce - zasklívání				6 121,50
225	K	787600901	Zasklívání oken a dveří pětímelení s odstraněním starého tmelu a s napuštěním drážky	m	26,400	145,00	3 828,00
			vv dřevěná okna koupelna,wc,komora		26,400		
			vv (0,6+1,6)*2*2*3		26,400		
			vv Součet		26,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
226	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	26,400	85,00	2 244,00
	VV		dřevěná okna koupelna,wc,komora				
	VV		(0,6+1,6)*2*2*3		26,400		
	VV		Součet		26,400		
227	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	0,033	500,00	16,50
228	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	0,033	500,00	16,50
229	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	0,033	500,00	16,50
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				5 250,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				250,00
230	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	250,00	250,00
D	VRN3		Zařízení staveniště				4 500,00
231	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00
232	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	500,00	500,00
233	K	035002000	Pronájem ploch, objektů	kpl	1,000	500,00	500,00
D	VRN4		Inženýrská činnost				250,00
234	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	250,00	250,00
D	VRN6		Územní vlivy				250,00
235	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	250,00	250,00

