



Smlouva o dílo

č. 2020/OBN/1565

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

RENEKO, s.r.o.

zapsaná v OR, vedeného Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 138547

zastoupená ing. Jiřím Hampejsem - jednatelem

se sídlem Mezilehlá 326/1, 198 00 Praha 9

IČO: 28396065

DIČ: CZ28396065

bankovní spojení: ČSOB a.s., Praha

č. účtu: [redacted]

(dále jen zhotovitel)

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

I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je oprava **volného bytu č. 10**, přesná specifikace místa díla **č.p. 811, k.ú. Vršovice, Ukrajinská 17, Praha 10**.

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

2. Vlastní rozsah prací je dán cenovou nabídkou na **opravu bytu č. 10, č.p. 811 k.ú. Vršovice, ul. Ukrajinská 17, Praha 10**, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1 a dále projektovou dokumentací na opravu volného bytu zpracovanou [redacted] z 6/2020.

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

496.445,98 Kč

slovy: / čtyřistadevadesátšesttisícčtyřistačtyřicetpětkorundevadesátosmhaléřů koruny české /

DPH ze základu 496 445,98 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 zaplacená 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 dnů po předání a převzetí díla je zhotovitel povinen zcela vyklidit staveniště a vyklizené je předat objednateli.
5. zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, jakož i zdůvodnění odchylek provádění díla od zadávací dokumentace. Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k jeho zápisům připojovat své stanovisko. Zhotovitel je povinen uchovávat 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 jmenovány **paní** [redacted] za ÚMČ Praha 10 a **paní** [redacted] za správní firmu AUSTIS správa s.r.o.

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 **ing. Jiří Hampejs**
tel: [redacted]

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

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: 03. 11. 2020

objednatel



zhotovitel

RENEKO, s.r.o.
Mezilehář 326/1
190 00 Praha 9
IČO: 28396065, DIČ: CZ28

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.10 - Ukrajinská 17/811,Praha 10 - Vršovice

KSO:

Místo: Ukrajinská 17/811,Praha

CC-CZ:

Datum: 6. 7. 2020

Zadavatel:

Úřad městské části Praha 10,Vršovická 68,Praha

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RENEKO s.r.o.

IČ:

28396065

DIČ:

CZ28396065

Projektant:



IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

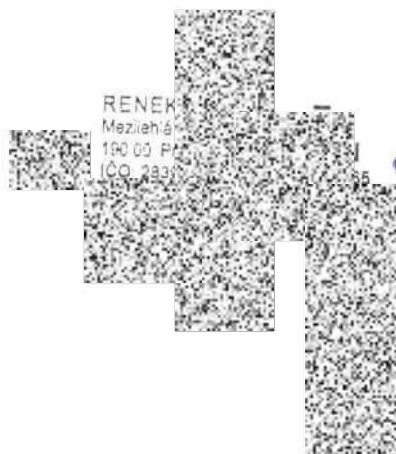
496 445,98

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	496 445,98	15,00%	74 466,90

Cena s DPH

v CZK

570 912,88



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.10 - Ukrajinská 17/811,Praha 10 - Vršovice

Místo: Ukrajinská 17/811,Praha

Datum: 6. 7. 2020

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

Projektant:

Uchazeč: RENEKO s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem	496 445,98
------------------------------	-------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	140 751,51
---------------------------	------------

1 - Pomocné a přidružené práce	14 500,00
--------------------------------	-----------

11 - Ostatní práce	14 500,00
--------------------	-----------

3 - Svislé a kompletní konstrukce	645,00
-----------------------------------	--------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	72 539,45
--	-----------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	26 664,18
---	-----------

997 - Přesun sutě	16 841,66
-------------------	-----------

998 - Přesun hmot	9 561,22
-------------------	----------

PSV - Práce a dodávky PSV	338 694,47
---------------------------	------------

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	9 778,56
---	----------

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	7 804,11
--	----------

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	17 822,00
---	-----------

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	19 178,35
--	-----------

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	2 350,00
---	----------

741 - Elektroinstalace - silnoproud	31 206,28
-------------------------------------	-----------

742 - Elektroinstalace - slaboproud	5 512,04
-------------------------------------	----------

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	4 580,00
--	----------

762 - Konstrukce tesařské	24 822,60
---------------------------	-----------

763 - Konstrukce suché výstavby	2 660,69
---------------------------------	----------

766 - Konstrukce truhlářské	38 188,30
-----------------------------	-----------

775 - Podlahy skládané	2 781,30
------------------------	----------

776 - Podlahy povlakové	100 443,30
-------------------------	------------

781 - Dokončovací práce - obklady	1 512,16
-----------------------------------	----------

783 - Dokončovací práce - nátěry	34 963,23
----------------------------------	-----------

784 - Dokončovací práce - malby a tapety	35 091,55
--	-----------

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	17 000,00
-----------------------------------	-----------

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	2 200,00
---	----------

VRN3 - Zařízení staveniště	3 000,00
----------------------------	----------

VRN4 - Inženýrská činnost	800,00
---------------------------	--------

VRN6 - Územní vlivy	11 000,00
---------------------	-----------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.10 - Ukrajinská 17/811,Praha 10 - Vršovice

Místo: Ukrajinská 17/811,Praha

Datum: 6. 7. 2020

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

Projektant:

Uchazeč: RENEKO s.r.o.

Zpracovatel:



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

Náklady soupisu celkem

496 445,98

D	HSV		Práce a dodávky HSV				140 751,51
D	1		Pomocné a přidružené práce				14 500,00
D	11		Ostatní práce				14 500,00
1	K	11000.R	Vykližení a vyčištění sklepní kóje,odvoz na skládku a ekologické uložení odpadu	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00
	VV		sklepní kóje náležící k bytu				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
2	K	11001.R	Ochrana oken a parapetů před poškozením	m2	40,000	150,00	6 000,00
3	K	11002.R	Kontrola a seřízení oken	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
4	K	11004.R	Vyčištění a seřízení žaluzií oken	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				645,00
5	K	340237212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, tloušťky přes 100 mm	kus	3,000	215,00	645,00
	VV		kuchyň				
	VV		3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				72 539,45
6	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stropů	m2	20,000	230,00	4 600,00
	VV		přechod mezi novou a stávající omítkou vzniklý při opravách				
	VV		20		20,000		
	VV		Součet		20,000		
7	K	611315421	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	62,100	130,00	8 073,00
	VV		pokoj 2				
	VV		19,9		19,900		
	VV		koupelna				
	VV		2,3		2,300		
	VV		komora				
	VV		1,4		1,400		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		kuchyň				
	VV		18,6		18,600		
	VV		pokoj 1				
	VV		18,2		18,200		
	VV		šatna				
	VV		0,7		0,700		
	VV		Součet		62,100		
8	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	40,000	200,00	8 000,00
	VV		přechod mezi novou a stávající omítkou vzniklý při opravách				
	VV		40		40,000		
	VV		Součet		40,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	3,400	130,00	442,00
	VV		kuchyň - plocha po původních obkladech				
	VV		(2,4+1)*1		3,400		
	VV		Součet		3,400		
10	K	612315422	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	238,982	210,00	50 186,22
	VV		předsíň				
	VV		(2,27+4,95)*2*2,96		42,742		
	VV		pokoj 2				
	VV		(3,78+5,81)*2*2,96		56,773		
	VV		koupelna				
	VV		(1,6+1,47)*2*0,86		5,280		
	VV		komora				
	VV		(1,28+0,8)*2*2,96		12,314		
	VV		wc				
	VV		(0,82+1,28)*2*1,56		6,552		
	VV		kuchyň				
	VV		(5,4+3,62)*2*2,96		53,398		
	VV		pokoj 1				
	VV		(5,43+3,36)*2*2,96		52,037		
	VV		šatna				
	VV		(0,77+0,9)*2*2,96		9,886		
	VV		Součet		238,982		
11	K	612331121	Omítky cementové vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	3,430	280,00	960,40
	VV		kuchyň - plocha po původních obkladech a pod nové obklady				
	VV		(2,4+2,5)*0,7		3,430		
	VV		Součet		3,430		
12	K	612331191	Omítky cementové vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	3,430	81,00	277,83
	VV		kuchyň - plocha po původních obkladech a pod nové obklady				
	VV		(2,4+2,5)*0,7		3,430		
	VV		Součet		3,430		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				26 664,18
13	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	71,700	48,00	3 441,60
	VV		předsíň				
	VV		9,6		9,600		
	VV		pokoj 2				
	VV		19,9		19,900		
	VV		koupelna				
	VV		2,3		2,300		
	VV		komora				
	VV		1,4		1,400		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		kuchyň				
	VV		18,6		18,600		
	VV		pokoj 1				
	VV		18,2		18,200		
	VV		šatna				
	VV		0,7		0,700		
	VV		Součet		71,700		
14	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	78,000	110,00	8 580,00
	VV		byť po skončení stavebních prací				
	VV		78		78,000		
	VV		Součet		78,000		
15	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	600,000	3,10	1 860,00
	VV		společné prostory každý den po skončení pracovní doby				
	VV		600		600,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		600,000		
16	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m2	300,000	6,20	1 860,00
	VV		společné prostory min.2x týdně po skončení pracovní doby				
	VV		300		300,000		
	VV		Součet		300,000		
17	K	952902041	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých drhnutím s chemickými prostředky	m2	5,500	20,20	111,10
	VV		balkon				
	VV		2,2		2,200		
	VV		koupelna				
	VV		2,3		2,300		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		5,500		
18	K	952902321	Čištění stávajících keramických obkladů	m2	18,774	16,10	302,26
	VV		vyčištění původních obkladů				
	VV		koupelna				
	VV		(1,6+1,47)*2*2,1		12,894		
	VV		wc				
	VV		(1,28+0,82)*2*1,4		5,880		
	VV		Součet		18,774		
19	K	952903001	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací odstraněním ptačího nebo netopýřího trusu z podlahy	m2	2,200	14,50	31,90
	VV		balkon				
	VV		2,2		2,200		
	VV		Součet		2,200		
20	K	965081212	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy do 1 m2	m2	2,100	82,50	173,25
	VV		šatna				
	VV		0,7		0,700		
	VV		komora				
	VV		1,4		1,400		
	VV		Součet		2,100		
21	K	965081611	Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo rovných	m	6,600	30,50	201,30
	VV		komora				
	VV		0,9+0,77*2		2,440		
	VV		komora				
	VV		(1,28+0,8)*2		4,160		
	VV		Součet		6,600		
22	K	974031122	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 30 mm a šířky do 70 mm	m	40,000	73,00	2 920,00
	VV		elektroinstalace				
	VV		40		40,000		
	VV		Součet		40,000		
23	K	978012121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	71,700	13,00	932,10
	VV		předsíň				
	VV		9,6		9,600		
	VV		pokoj 2				
	VV		19,9		19,900		
	VV		koupelna				
	VV		2,3		2,300		
	VV		komora				
	VV		1,4		1,400		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		kuchyň				
	VV		18,6		18,600		
	VV		pokoj 1				
	VV		18,2		18,200		
	VV		šatna				
	VV		0,7		0,700		
	VV		Součet		71,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	238,982	25,00	5 974,55
	VV		předsíň (2,27+4,95)*2*2,96		42,742		
	VV		pokoj 2 (3,78+5,81)*2*2,96		56,773		
	VV		koupelna (1,6+1,47)*2*0,86		5,280		
	VV		komora (1,28+0,8)*2*2,96		12,314		
	VV		wc (0,82+1,28)*2*1,56		6,552		
	VV		kuchyň (5,4+3,62)*2*2,96		53,398		
	VV		pokoj 1 (5,43+3,36)*2*2,96		52,037		
	VV		šatna (0,77+0,9)*2*2,96		9,886		
	VV		Součet		238,982		
25	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	3,430	80,50	276,12
	VV		kuchyň - plocha po původních obkladech a pod nové obklady (2,4+2,5)*0,7		3,430		
	VV		Součet		3,430		
D	997		Přesun sutě				16 841,66
26	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	4,825	1 650,00	7 961,25
27	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	14,475	82,00	1 186,95
	VV		4,825*3		14,475		
	VV		Součet		14,475		
28	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	4,825	230,00	1 109,75
29	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	72,375	10,30	745,46
	VV		4,825*15		72,375		
	VV		Součet		72,375		
30	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	4,825	1 210,00	5 838,25
D	998		Přesun hmot				9 561,22
31	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	4,954	1 450,00	7 183,30
32	K	998018011	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 100 m	t	4,954	480,00	2 377,92
D	PSV		Práce a dodávky PSV				338 694,47
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				9 778,56
33	K	721.R3	Stavební přípomocce: - sekání šlyců a prostupů,zazdívka šlyců a prostupů,úklid odvoz odpadů a uložení na skládku	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
34	K	721.R4	Napojení na stávající kanalizační potrubí	soubor	1,000	450,00	450,00
35	K	721.R5	Připojení myčky HL 405 včetně materiálu	soubor	1,000	580,00	580,00
36	K	721.R6	Připojení pračky HL 405 včetně materiálu	soubor	1,000	500,00	500,00
37	M	721.R2	Přípevnovací materiál pro kanalizační potrubí	soubor	1,000	380,00	380,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
38	M	721.R1	Tvarovky HT	kus	10,000	80,00	800,00
39	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	8,000	425,00	3 400,00
40	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	28,000	23,00	644,00
	VV		nové potrubí				
	VV		8		8,000		
	VV		původní potrubí - kontrola				
	VV		20		20,000		
	VV		Součet		28,000		
41	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,016	660,00	10,56
42	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	0,016	490,00	7,84
43	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	0,016	385,00	6,16
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				7 804,11
44	K	722.R3	Napojení na stávající vodovodní potrubí	soubor	1,000	460,00	460,00
45	K	722.R4	Stavební přípomocce - sekání šlyců a prostupů, zazdění šlyců a prostupů, úklid odvoz sutě a uložení na skládku	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
46	M	722.R	Tvarovky k rozvodům vody	kus	10,000	58,00	580,00
47	M	722.R1	Přípevňovací materiál	soubor	1,000	445,00	445,00
48	K	722176112	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	8,000	180,00	1 440,00
49	M	28615133	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 20mm dl 4m	m	10,000	24,50	245,00
50	K	722179192	Příplatek k ceně rozvody vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce při průměru trubek do 32 mm, do 15 svařů	soubor	1,000	235,00	235,00
51	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	8,000	55,00	440,00
52	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	1,000	78,00	78,00
53	K	722232171	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C rohové plnopřítokové vnější a vnitřní závít G 1/2	kus	2,000	330,00	660,00
54	K	722240121	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 16	kus	2,000	270,00	540,00
55	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	28,000	41,00	1 148,00
	VV		nové potrubí				
	VV		8		8,000		
	VV		původní potrubí - kontrola				
	VV		20		20,000		
	VV		Součet		28,000		
56	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,022	580,00	12,76
57	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	0,022	480,00	10,56
58	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	0,022	445,00	9,79
D	723		Zdravotechnika - vnitřní plynovod				17 822,00
59	K	7230013.R	Stavební přípomocce - sekání šlyců a prostupů, zazdění šlyců a prostupů, úklid odvoz sutě a uložení na skládku	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
60	K	7230014.R..1	Revize plynových rozvodů	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
61	K	7230015.R	Ocelové chráničky potrubí	kus	2,000	700,00	1 400,00
62	K	7230016.R	Přípevňovací materiál	kpl	1,000	2 600,00	2 600,00
63	K	7230017.R	Tlaková zkouška	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
64	K	7230018.R	Kulový kohout plynový DN 15	kus	1,000	660,00	660,00
65	K	7230019.R	Připojení nového potrubí na stávající potrubí	kus	1,000	1 250,00	1 250,00
66	K	7230020.R	Připojení nového plynového sporáku	kus	1,000	1 100,00	1 100,00
67	K	723181023	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 18	m	6,000	460,00	2 760,00
68	K	723181024	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 22	m	6,000	630,00	3 780,00
69	K	723190901	Opravy plynovodního potrubí uzavření nebo otevření potrubí	kus	1,000	30,00	30,00
70	K	723190907	Opravy plynovodního potrubí odvodušnění a napuštění potrubí	m	8,000	28,00	224,00
71	K	998723102	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,012	580,00	6,96
72	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	0,012	480,00	5,76
73	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	0,012	440,00	5,28

D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty 19 178,35

74	K	7250000.R	Vyčištění zařizovacích předmětů,vana,umyvadlo včetněbaterie a sifonu,klozet	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
75	K	725311121	Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	1,000	2 700,00	2 700,00
76	K	725522121	Koupelnová topidla infrazářič 1,2 kW	soubor	1,000	2 600,00	2 600,00
77	K	725531101	Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové objem nádrže (přikon) 5 l (2,0 kW)	soubor	1,000	2 600,00	2 600,00
78	K	725619101	Plynové sporáky a vařidlové desky bez regulátoru tlaku montáž sporáků na zemní plyn	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
79	M	54111971	sporák plynový	kus	1,000	5 500,00	5 500,00
80	K	725821329	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka s vytahovací sprškou	soubor	1,000	2 400,00	2 400,00
81	K	725851305	Ventily odpadní pro zařizovací předměty dřezové bez přepadu G 6/4	kus	1,000	290,00	290,00
82	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,057	690,00	39,33
83	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	0,057	500,00	28,50
84	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	0,057	360,00	20,52

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 2 350,00

85	K	735000.R.1	Kontrola stávajících radiátorů a potrubí. Vyčištění radiátorů	soubor	1,000	2 350,00	2 350,00
----	---	------------	---	--------	-------	----------	----------

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 31 206,28

86	K	740001.R1	Hlásič CO	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
87	K	740002.R1	Kouřové čidlo	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
88	K	740002.R	Stavební přípomocce - začistění šlyců,sekání prostupů a jejich začistění,úklid,odvoz sutě a uložení na skládku	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
89	K	740014	výroba rozvaděče včetně osazení a dodání přístrojů	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00
90	M	740017.R	kabel silový, (CYKY 3Cx1,5)	m	44,000	15,00	660,00
91	K	740030.R	montáž ohebné trubky	m	40,000	27,00	1 080,00
92	M	740028.R	střední mechanická odolnost 750N PVC - 1220 TRUBKA OHEBNÁ - prům. 29mm	m	44,000	4,00	176,00
93	M	740047.R	Spínač sériový_x005F_x000d_	kus	2,000	260,00	520,00
94	M	740045.R	Spínač střídavý, dvojité	kus	4,000	300,00	1 200,00
95	M	740046	Spínač 1pólový	kus	5,000	250,00	1 250,00
96	M	740048.R	Spínač střídavý	kus	3,000	260,00	780,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
97	M	740036.R	Zásuvka 1pólová, jednoduchá	kus	26,000	250,00	6 500,00
98	K	740061.R	demontáž elektroinstalace	kpl	1,000	3 300,00	3 300,00
99	K	740063.R	Montáž bytového zvonku	kus	1,000	650,00	650,00
100	M	740062.R	Bytový zvonek	kus	1,000	950,00	950,00
101	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	5 800,00	5 800,00
102	K	742001.R	Domácí telefon - Demontáž, uložení a ochrana před poškozením a zpětná montáž	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
103	K	998741102	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,021	4 100,00	86,10
104	K	998741181	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,021	730,00	15,33
105	K	998741192	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,021	1 850,00	38,85

D 742 Elektroinstalace - slaboproud 5 512,04

106	K	740065.R	STA - montáž, oživení - poměrná část na bytovou jednotku	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
107	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	44,000	14,00	616,00
108	K	740067.R	montáž koaxiálního kabelu	m	40,000	18,00	720,00
109	K	740068.R	měření koaxiálního kabelu	m	40,000	15,00	600,00
110	K	740069.R	Montáž datové zásuvky	kus	3,000	65,00	195,00
111	M	740042.R	zásuvka DATA - MGU3.411.18	kus	3,000	550,00	1 650,00
112	K	998742103	Přesun hmot pro slaboproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,032	4 500,00	144,00
113	K	998742181	Přesun hmot pro slaboproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,032	770,00	24,64
114	K	998742192	Přesun hmot pro slaboproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,032	1 950,00	62,40

D 748 Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla 4 580,00

115	K	748000.R	Montáž stropních a nástěnných světel žárovkových	kus	5,000	150,00	750,00
	VV		stropní světlo				
	VV		4		4,000		
	VV		nástěnné světlo				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		5,000		
116	M	748001.R	stropní svítidlo -, základna kov, difusor sklo, zdroj žárovka E27 / 2x 60W, IP43	kus	4,000	770,00	3 080,00
117	M	748002.R	nástěnné svítidlo zdroj žárovka E14 / 2x 40W, IP43	kus	1,000	750,00	750,00

D 762 Konstrukce tesařské 24 822,60

118	K	762511286	Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB dvouvrstevých lepených na pero a drážku 2x18 mm	m2	38,100	550,00	20 955,00
	VV		pokoj 2				
	VV		19,9		19,900		
	VV		pokoj 1				
	VV		18,2		18,200		
	VV		Součet		38,100		
119	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	38,100	40,00	1 524,00
	VV		pokoj 2				
	VV		19,9		19,900		
	VV		pokoj 1				
	VV		18,2		18,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV		Součet				38,100	
120	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,868	1 500,00	1 302,00
121	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	0,868	650,00	564,20
122	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	0,868	550,00	477,40
D		763	Konstrukce suché výstavby				2 660,69
123	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 izolace	m2	3,405	650,00	2 213,25
VV		předsíň - doplnění podhledu po vybouraném úložném prostoru 2,27*1,5				3,405	
VV		Součet				3,405	
124	K	763131821	Demontáž úložného prostoru ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí dvouvrstvou z ocelových profilů, opláštění jednoduché	m2	1,000	350,00	350,00
VV		předsíň					
VV		1				1,000	
VV		Součet				1,000	
125	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	0,042	1 100,00	46,20
126	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	0,042	540,00	22,68
127	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	0,042	680,00	28,56
D		766	Konstrukce truhlářské				38 188,30
128	K	766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	650,00	650,00
VV		kuchyň					
VV		1				1,000	
VV		Součet				1,000	
129	M	61161008	dveře jednokřídle voštinové povrch lakovaný částečně prosklené 850x1970/2100mm	kus	1,000	1 880,00	1 880,00
VV		kuchyň					
VV		1				1,000	
VV		Součet				1,000	
130	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí, prahů dveří jednokřídlových	kus	7,000	40,00	280,00
VV		pokoj 2					
VV		1				1,000	
VV		koupelna					
VV		1				1,000	
VV		komora					
VV		1				1,000	
VV		wc					
VV		1				1,000	
VV		kuchyň					
VV		1				1,000	
VV		pokoj 1					
VV		1				1,000	
VV		šatna 1					
VV		1				1,000	
VV		Součet				7,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
131	K	766662812	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří dvoukřídlových	kus	1,000	55,00	55,00
	VV		vstupní dveře				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
132	K	766662912	Oprava dveřních křidel dřevěných z tvrdého dřeva s výměnou kování	m2	10,983	580,00	6 370,14
	VV		pokoj 2				
	VV		0,85*2,1		1,785		
	VV		koupelna				
	VV		0,84*2,1		1,764		
	VV		komora				
	VV		0,75*2,1		1,575		
	VV		wc				
	VV		0,75*2,1		1,575		
	VV		vstupní dveře				
	VV		1,2*2,1		2,520		
	VV		pokoj 1				
	VV		0,84*2,1		1,764		
	VV		Součet		10,983		
133	K	766663991	Oprava dveřních křidel dřevěných vyspravení dřevěné záručně pro dveře jednokřídlové	kus	8,000	340,00	2 720,00
	VV		pokoj 2				
	VV		1		1,000		
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		komora				
	VV		1		1,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		vstupní dveře				
	VV		1		1,000		
	VV		pokoj 1				
	VV		1		1,000		
	VV		kuchyň				
	VV		1		1,000		
	VV		šatna				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		8,000		
134	K	766664958.R	Demontáž a zpětná montáž kování a zámku	kus	6,000	170,00	1 020,00
	VV		pokoj 2				
	VV		1		1,000		
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		komora				
	VV		1		1,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		vstupní dveře				
	VV		1		1,000		
	VV		pokoj 1				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		6,000		
135	M	54914120	kování bezpečnostní, klika-klika R4 ASTRA	kus	1,000	2 600,00	2 600,00
	VV		vstupní dveře				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
136	M	54914622	kování dveřní vrchní klika včetně štitu	kus	6,000	350,00	2 100,00
	VV		pokoj 2				
	VV		1		1,000		
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		komora				
	VV		1		1,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			vstupní dveře				
			1		1,000		
			pokoj 1				
			1		1,000		
			Součet		6,000		
137	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	7,000	27,00	189,00
			vstupní dveře				
			2		2,000		
			pokoj 2				
			1		1,000		
			koupelna				
			1		1,000		
			komora				
			1		1,000		
			wc				
			1		1,000		
			pokoj 1				
			1		1,000		
			Součet		7,000		
138	K	766691931	Ostatní práce seřízení okenního nebo dveřního křídla otvíracího nebo sklápěcího dřevěného	kus	7,000	150,00	1 050,00
			vstupní dveře				
			2		2,000		
			pokoj 2				
			1		1,000		
			koupelna				
			1		1,000		
			komora				
			1		1,000		
			wc				
			1		1,000		
			pokoj 1				
			1		1,000		
			Součet		7,000		
139	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	7,000	103,00	721,00
			pokoj 2				
			1		1,000		
			koupelna				
			1		1,000		
			komora				
			1		1,000		
			wc				
			1		1,000		
			kuchyň				
			1		1,000		
			pokoj 1				
			1		1,000		
			šatna 1				
			1		1,000		
			Součet		7,000		
140	M	61187176	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 920mm š 100mm	kus	4,000	120,00	480,00
			pokoj 2				
			1		1,000		
			koupelna				
			1		1,000		
			kuchyň				
			1		1,000		
			pokoj 1				
			1		1,000		
			Součet		4,000		
141	M	61187156	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm	kus	3,000	105,00	315,00
			komora				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1		1,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		šatna 1				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		3,000		
142	K	766695233	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří dvoukřídlových, šířky přes 100 mm	kus	1,000	140,00	140,00
	VV		vstupní dveře				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
143	M	61187461	práh dveří dřevěný bukový tl 20mm dl 1270mm š 150mm	kus	1,000	180,00	180,00
	VV		vstupní dveře				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
144	K	76681100.R	Montáž kuchyňských linek včetně horních, spodních skříněk a kuchyňské desky	kus	1,000	990,00	990,00
145	M	60722256	kuchyňská linka dl. 1500 mm horní a spodní skřínky, včetně kuchyňské desky	soubor	1,000	15 500,00	15 500,00
146	K	766811221	Montáž kuchyňských linek pracovní desky Příplatek k ceně za vyřezání otvoru (včetně zaměření)	kus	1,000	100,00	100,00
147	K	766825811.R	Demontáž nábytku vestavěného úložné police	kus	3,000	150,00	450,00
	VV		komora				
	VV		3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
148	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,158	1 050,00	165,90
149	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	0,158	590,00	93,22
150	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	0,158	880,00	139,04
D		775	Podlahy skládané				2 781,30
151	K	775511800	Demontáž podlah vlysových s lištami lepených	m2	38,100	73,00	2 781,30
	VV		pokoj 2				
	VV		19,9		19,900		
	VV		pokoj 1				
	VV		18,2		18,200		
	VV		Součet		38,100		
D		776	Podlahy povlakové				100 443,30
152	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	68,400	54,00	3 693,60
	VV		předsíň				
	VV		9,6		9,600		
	VV		pokoj 2				
	VV		19,9		19,900		
	VV		komora				
	VV		1,4		1,400		
	VV		kuchyň				
	VV		18,6		18,600		
	VV		pokoj 1				
	VV		18,2		18,200		
	VV		šatna				
	VV		0,7		0,700		
	VV		Součet		68,400		
153	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	68,400	33,00	2 257,20
	VV		předsíň				
	VV		9,6		9,600		
	VV		pokoj 2				
	VV		19,9		19,900		
	VV		komora				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1,4		1,400		
	VV		kuchyň				
	VV		18,6		18,600		
	VV		pokoj 1				
	VV		18,2		18,200		
	VV		šatna				
	VV		0,7		0,700		
	VV		Součet		68,400		
154	K	776121411	Příprava podkladu penetrace dvousložková podlah na dřevo (špachtlováním)	m2	66,300	145,00	9 613,50
	VV		předsíň				
	VV		9,6		9,600		
	VV		pokoj 2				
	VV		19,9		19,900		
	VV		kuchyň				
	VV		18,6		18,600		
	VV		pokoj 1				
	VV		18,2		18,200		
	VV		Součet		66,300		
155	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	68,400	250,00	17 100,00
	VV		předsíň				
	VV		9,6		9,600		
	VV		pokoj 2				
	VV		19,9		19,900		
	VV		komora				
	VV		1,4		1,400		
	VV		kuchyň				
	VV		18,6		18,600		
	VV		pokoj 1				
	VV		18,2		18,200		
	VV		šatna				
	VV		0,7		0,700		
	VV		Součet		68,400		
156	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	30,400	50,00	1 520,00
	VV		balkon				
	VV		2,2		2,200		
	VV		předsíň				
	VV		9,6		9,600		
	VV		kuchyň				
	VV		18,6		18,600		
	VV		Součet		30,400		
157	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	68,400	138,00	9 439,20
	VV		předsíň				
	VV		9,6		9,600		
	VV		pokoj 2				
	VV		19,9		19,900		
	VV		komora				
	VV		1,4		1,400		
	VV		kuchyň				
	VV		18,6		18,600		
	VV		pokoj 1				
	VV		18,2		18,200		
	VV		šatna				
	VV		0,7		0,700		
	VV		Součet		68,400		
158	M	28411000	PVC heterogenní zátěžová antibakteriální tl 2,25mm, nášlapná vrstva 0,90mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm, R10, hořlavost Bfl S1	m2	76,000	540,00	41 040,00
	VV		68,4*1,1		75,240		
	VV		Mezisoučet		75,240		
	VV		76		76,000		
159	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	32,480	13,00	422,24
	VV		předsíň				
	VV		(2,27+4,95)*2		14,440		
	VV		kuchyň				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			WV (5,4+3,62)*2		18,040		
			WV Součet		32,480		
160	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	76,740	123,00	9 439,02
			WV předsíň				
			WV (2,27+4,95)*2		14,440		
			WV pokoj 2				
			WV (3,78+5,81)*2		19,180		
			WV komora				
			WV (1,28+0,8)*2		4,160		
			WV kuchyň				
			WV (5,4+3,62)*2		18,040		
			WV pokoj 1				
			WV (5,43+3,36)*2		17,580		
			WV šatna				
			WV (0,77+0,9)*2		3,340		
			WV Součet		76,740		
161	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	81,000	60,50	4 900,50
			WV 76,74*1,05		80,577		
			WV Mezisoučet		80,577		
			WV 81		81,000		
162	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,821	450,00	369,45
163	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	0,821	410,00	336,61
164	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	0,821	380,00	311,98
	D	781	Dokončovací práce - obklady				1 512,16
165	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	1,050	6,00	6,30
			WV Kuchyň				
			WV 1,5*0,7		1,050		
			WV Součet		1,050		
166	K	781473113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	1,050	430,00	451,50
			WV Kuchyň				
			WV 1,5*0,7		1,050		
			WV Součet		1,050		
167	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	2,000	405,00	810,00
168	K	781473810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených	m2	3,430	60,00	205,80
			WV kuchyň				
			WV (2,4+2,5)*0,7		3,430		
			WV Součet		3,430		
169	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,032	570,00	18,24
170	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	0,032	470,00	15,04
171	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	0,032	165,00	5,28
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				34 963,23
172	K	783101401	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	50,452	5,00	252,26
			WV dveřní křídla				
			WV (1,2*2,1)*2		5,040		
			WV (0,85*2,1)*2		3,570		
			WV (0,84*2,1)*2*2		7,056		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			VV (0,75*2,1)*2		3,150		
			VV (0,75*2,1)*2*2		6,300		
			VV zárubně				
			VV (2,1*2+1,2)*(0,25+0,25+0,25)		4,050		
			VV (2,1*2+0,85)*(0,25+0,25+0,25)		3,788		
			VV (2,1*2+0,85)*(0,25+0,25+0,25)		3,788		
			VV (2,1*2+0,84)*(0,25+0,25+0,25)		3,780		
			VV (2,1*0,84)*(0,25+0,25+0,25)		1,323		
			VV (2,1*2+0,75)*(0,25+0,25+0,25)		3,713		
			VV (2,1*2+0,75)*(0,25+0,25+0,25)		3,713		
			VV (2,1*0,75)*(0,25+0,25+0,25)		1,181		
			VV Součet		50,452		
173	K	783106805	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí opálením s obroušením	m2	50,452	170,00	8 576,84
			VV dveřní křídla				
			VV (1,2*2,1)*2		5,040		
			VV (0,85*2,1)*2		3,570		
			VV (0,84*2,1)*2*2		7,056		
			VV (0,75*2,1)*2		3,150		
			VV (0,75*2,1)*2*2		6,300		
			VV zárubně				
			VV (2,1*2+1,2)*(0,25+0,25+0,25)		4,050		
			VV (2,1*2+0,85)*(0,25+0,25+0,25)		3,788		
			VV (2,1*2+0,85)*(0,25+0,25+0,25)		3,788		
			VV (2,1*2+0,84)*(0,25+0,25+0,25)		3,780		
			VV (2,1*0,84)*(0,25+0,25+0,25)		1,323		
			VV (2,1*2+0,75)*(0,25+0,25+0,25)		3,713		
			VV (2,1*2+0,75)*(0,25+0,25+0,25)		3,713		
			VV (2,1*0,75)*(0,25+0,25+0,25)		1,181		
			VV Součet		50,452		
174	K	783113101	Napouštěcí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	50,452	82,00	4 137,06
			VV dveřní křídla				
			VV (1,2*2,1)*2		5,040		
			VV (0,85*2,1)*2		3,570		
			VV (0,84*2,1)*2*2		7,056		
			VV (0,75*2,1)*2		3,150		
			VV (0,75*2,1)*2*2		6,300		
			VV zárubně				
			VV (2,1*2+1,2)*(0,25+0,25+0,25)		4,050		
			VV (2,1*2+0,85)*(0,25+0,25+0,25)		3,788		
			VV (2,1*2+0,85)*(0,25+0,25+0,25)		3,788		
			VV (2,1*2+0,84)*(0,25+0,25+0,25)		3,780		
			VV (2,1*0,84)*(0,25+0,25+0,25)		1,323		
			VV (2,1*2+0,75)*(0,25+0,25+0,25)		3,713		
			VV (2,1*2+0,75)*(0,25+0,25+0,25)		3,713		
			VV (2,1*0,75)*(0,25+0,25+0,25)		1,181		
			VV Součet		50,452		
175	K	783114101	Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	50,452	101,00	5 095,65
			VV dveřní křídla				
			VV (1,2*2,1)*2		5,040		
			VV (0,85*2,1)*2		3,570		
			VV (0,84*2,1)*2*2		7,056		
			VV (0,75*2,1)*2		3,150		
			VV (0,75*2,1)*2*2		6,300		
			VV zárubně				
			VV (2,1*2+1,2)*(0,25+0,25+0,25)		4,050		
			VV (2,1*2+0,85)*(0,25+0,25+0,25)		3,788		
			VV (2,1*2+0,85)*(0,25+0,25+0,25)		3,788		
			VV (2,1*2+0,84)*(0,25+0,25+0,25)		3,780		
			VV (2,1*0,84)*(0,25+0,25+0,25)		1,323		
			VV (2,1*2+0,75)*(0,25+0,25+0,25)		3,713		
			VV (2,1*2+0,75)*(0,25+0,25+0,25)		3,713		
			VV (2,1*0,75)*(0,25+0,25+0,25)		1,181		
			VV Součet		50,452		
176	K	783117101	Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	50,452	103,00	5 196,56

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			dveřní křídla				
			(1,2*2,1)*2		5,040		
			(0,85*2,1)*2		3,570		
			(0,84*2,1)*2*2		7,056		
			(0,75*2,1)*2		3,150		
			(0,75*2,1)*2*2		6,300		
			zárubně				
			(2,1*2+1,2)*(0,25+0,25+0,25)		4,050		
			(2,1*2+0,85)*(0,25+0,25+0,25)		3,788		
			(2,1*2+0,85)*(0,25+0,25+0,25)		3,788		
			(2,1*2+0,84)*(0,25+0,25+0,25)		3,780		
			(2,1*0,84)*(0,25+0,25+0,25)		1,323		
			(2,1*2+0,75)*(0,25+0,25+0,25)		3,713		
			(2,1*2+0,75)*(0,25+0,25+0,25)		3,713		
			(2,1*0,75)*(0,25+0,25+0,25)		1,181		
			Součet		50,452		
177	K	783118201	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	50,452	97,00	4 893,84
			dveřní křídla				
			(1,2*2,1)*2		5,040		
			(0,85*2,1)*2		3,570		
			(0,84*2,1)*2*2		7,056		
			(0,75*2,1)*2		3,150		
			(0,75*2,1)*2*2		6,300		
			zárubně				
			(2,1*2+1,2)*(0,25+0,25+0,25)		4,050		
			(2,1*2+0,85)*(0,25+0,25+0,25)		3,788		
			(2,1*2+0,85)*(0,25+0,25+0,25)		3,788		
			(2,1*2+0,84)*(0,25+0,25+0,25)		3,780		
			(2,1*0,84)*(0,25+0,25+0,25)		1,323		
			(2,1*2+0,75)*(0,25+0,25+0,25)		3,713		
			(2,1*2+0,75)*(0,25+0,25+0,25)		3,713		
			(2,1*0,75)*(0,25+0,25+0,25)		1,181		
			Součet		50,452		
178	K	783122131	Tmelení truhlářských konstrukcí plošné (plně) včetně přebroušení tmelených míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	50,452	135,00	6 811,02
			dveřní křídla				
			(1,2*2,1)*2		5,040		
			(0,85*2,1)*2		3,570		
			(0,84*2,1)*2*2		7,056		
			(0,75*2,1)*2		3,150		
			(0,75*2,1)*2*2		6,300		
			zárubně				
			(2,1*2+1,2)*(0,25+0,25+0,25)		4,050		
			(2,1*2+0,85)*(0,25+0,25+0,25)		3,788		
			(2,1*2+0,85)*(0,25+0,25+0,25)		3,788		
			(2,1*2+0,84)*(0,25+0,25+0,25)		3,780		
			(2,1*0,84)*(0,25+0,25+0,25)		1,323		
			(2,1*2+0,75)*(0,25+0,25+0,25)		3,713		
			(2,1*2+0,75)*(0,25+0,25+0,25)		3,713		
			(2,1*0,75)*(0,25+0,25+0,25)		1,181		
			Součet		50,452		
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				35 091,55
179	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	301,082	29,50	8 881,92
			předsíň				
			(2,27+4,95)*2*2,96		42,742		
			pokoj 2				
			(3,78+5,81)*2*2,96		56,773		
			19,9		19,900		
			koupelna				
			(1,6+1,47)*2*0,86		5,280		
			2,3		2,300		
			komora				
			(1,28+0,8)*2*2,96		12,314		
			1,4		1,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			wc				
			(0,82+1,28)*2*1,56		6,552		
			1		1,000		
			kuchyň				
			(5,4+3,62)*2*2,96		53,398		
			18,6		18,600		
			pokoj 1				
			(5,43+3,36)*2*2,96		52,037		
			18,2		18,200		
			šatna				
			(0,77+0,9)*2*2,96		9,886		
			0,7		0,700		
			Součet		301,082		
180	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	301,082	15,00	4 516,23
			předsíň				
			(2,27+4,95)*2*2,96		42,742		
			pokoj 2				
			(3,78+5,81)*2*2,96		56,773		
			19,9		19,900		
			koupelna				
			(1,6+1,47)*2*0,86		5,280		
			2,3		2,300		
			komora				
			(1,28+0,8)*2*2,96		12,314		
			1,4		1,400		
			wc				
			(0,82+1,28)*2*1,56		6,552		
			1		1,000		
			kuchyň				
			(5,4+3,62)*2*2,96		53,398		
			18,6		18,600		
			pokoj 1				
			(5,43+3,36)*2*2,96		52,037		
			18,2		18,200		
			šatna				
			(0,77+0,9)*2*2,96		9,886		
			0,7		0,700		
			Součet		301,082		
181	K	784161201	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm, plochy do 0,1 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	172,000	36,50	6 278,00
			předsíň				
			30		30,000		
			pokoj 2				
			40		40,000		
			koupelna				
			10		10,000		
			komora				
			10		10,000		
			wc				
			6		6,000		
			kuchyň				
			30		30,000		
			pokoj 1				
			40		40,000		
			šatna				
			6		6,000		
			Součet		172,000		
182	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	301,082	15,20	4 576,45
			předsíň				
			(2,27+4,95)*2*2,96		42,742		
			pokoj 2				
			(3,78+5,81)*2*2,96		56,773		
			19,9		19,900		
			koupelna				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			vv		(1,6+1,47)*2*0,86		5,280
			vv		2,3		2,300
			vv		komora		
			vv		(1,28+0,8)*2*2,96		12,314
			vv		1,4		1,400
			vv		wc		
			vv		(0,82+1,28)*2*1,56		6,552
			vv		1		1,000
			vv		kuchyň		
			vv		(5,4+3,62)*2*2,96		53,398
			vv		18,6		18,600
			vv		pokoj 1		
			vv		(5,43+3,36)*2*2,96		52,037
			vv		18,2		18,200
			vv		šatna		
			vv		(0,77+0,9)*2*2,96		9,886
			vv		0,7		0,700
			vv		Součet		301,082
183	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	301,082	36,00	10 838,95
			vv		předsíň		
			vv		(2,27+4,95)*2*2,96		42,742
			vv		pokoj 2		
			vv		(3,78+5,81)*2*2,96		56,773
			vv		19,9		19,900
			vv		koupelna		
			vv		(1,6+1,47)*2*0,86		5,280
			vv		2,3		2,300
			vv		komora		
			vv		(1,28+0,8)*2*2,96		12,314
			vv		1,4		1,400
			vv		wc		
			vv		(0,82+1,28)*2*1,56		6,552
			vv		1		1,000
			vv		kuchyň		
			vv		(5,4+3,62)*2*2,96		53,398
			vv		18,6		18,600
			vv		pokoj 1		
			vv		(5,43+3,36)*2*2,96		52,037
			vv		18,2		18,200
			vv		šatna		
			vv		(0,77+0,9)*2*2,96		9,886
			vv		0,7		0,700
			vv		Součet		301,082
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				17 000,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				2 200,00
184	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	2 200,00	2 200,00
D	VRN3		Zařízení staveniště				3 000,00
185	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	1 800,00	1 800,00
186	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	600,00	600,00
187	K	035002000	Pronájmy ploch, objektů	kpl	1,000	600,00	600,00
D	VRN4		Inženýrská činnost				800,00
188	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	800,00	800,00
D	VRN6		Územní vlivy				11 000,00
189	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	11 000,00	11 000,00

