



Smlouva o dílo

č. 2019/OBN/1218

Městská část Praha 10

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

IČ: 00063941

DIČ: CZ00063941

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

č účtu: 9021-2000 7333 69/ 0800

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

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

(dále jen objednatel)

a

VARCO s.r.o.

Povltavská 5/74, Praha 7, 171 00

zastoupená panem Václavem Hadererem - jednatelem

Zapsaná v rejstříku Městského soudu v Praze dne 7. 11. 2007 vložka C130952

IČO: 28179005

DIČ: CZ 28179005

Bankovní spojení: UniCredit Bank

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. 6, přesná specifikace místa díla č.p. 494, k.ú. Malešice, ul. Chotutická 8, 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. 6, č.p. 494, k.ú. Malešice, ul. Chotutická 8, Praha 10, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1 a dále projektovou dokumentací na opravu volného bytu zpracovanou [redacted] z 6/2019.

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

II.

Čas plnění

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

III.

Cena plnění

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

Cena bez DPH

488 761,15 Kč

slovy: / Čtyřistaosmdesátosmtisícšedesátjedna 15/100 korun českých /

DPH ze základu 488 761,15 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 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 materiálů nelze používat osobní výtahy v domech.
7. zhotovitel je povinen vývěskou v domě (popřípadě jednotlivých domech), umístěnou na viditelném místě, seznámit nájemce s rozsahem prováděných prací a konečným termínem dokončení díla. Vývěska bude opatřena razítkem a podpisem zhotovitele.

V.

Smluvní pokuty

1. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1000,00 Kč z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení za:
 - a) nedodržení konečného termínu dokončení díla
 - b) za prodlení s odstraněním vad a nedodělků v termínech stanovených ve stavebním deníku.

2. Zhotovitel je oprávněn uložit objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení ode dne splatnosti řádně vystavené faktury.

VI.

Záruční doba a odpovědnost za vady

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

VII.



Odstoupení od smlouvy

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

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

VIII.

Ostatní ujednání

1. Zhotovitel prohlašuje, že má oprávnění vykonávat živnost v rozsahu předmětu této smlouvy.
2. Do funkce technického dozoru objednatele (dále TDO) byly objednatelem jmenovány paní  za ÚMČ Praha 10 a pan  za správní firmu CENTRA a.s., Vršovická 68, Praha 10.

3. Technický dozor je oprávněn zejména:

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

4. Funkci stavbyvedoucího bude jako osoba určená zhotovitelem vykonávat pan **Václav Haderer tel.**

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

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.

11. 09. 2019

Datum:

objednatel



zhotovitel

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

PRÍLOHA č. 1

Stavba:

Oprava volného bytu č.6 Chotutická 494/8,Praha 10 - malešice

KSO:
Místo: Chotutická 494/8,Praha

CC-CZ:
Datum: 00.01.1900

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

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
VARCO spol.s r.o.,Povltavská 5/74,Praha 7

IČ: 28179005
DIČ: CZ28179005

Projektant:
~~XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX~~

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 vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH 488 761,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	488 761,15	15,00%	73 314,17

Cena s DPH v CZK 562 075,32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.6 Chotutická 494/8,Praha 10 - malešice

Místo: Chotutická 494/8,Praha

Datum: 00.01.1900

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

Projektant:



Uchazeč: VARCO spol.s r.o.,Povltavská 5/74,Praha 7

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

488 761,15

HSV - Práce a dodávky HSV

144 033,91

1 - Zemní práce	2 200,00
11 - Ostatní práce	2 200,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	21 472,04
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	43 726,32
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	49 786,15
997 - Přesun sutě	22 838,90
998 - Přesun hmot	4 010,50

PSV - Práce a dodávky PSV

307 727,24

713 - Izolace tepelné	3 081,90
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	12 278,30
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	15 208,20
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	13 239,40
725 - Zdravotechnika - zařízení předměty	19 119,60
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	16 774,60
741 - Elektroinstalace - silnoproud	85 404,00
742 - Elektroinstalace - slaboproud	4 300,00
751 - Vzduchotechnika	2 200,00
762 - Konstrukce tesařské	13 469,00
766 - Konstrukce truhlářské	24 102,88
767 - Konstrukce zámečnické	1 861,60
771 - Podlahy z dlaždic	4 115,20
775 - Podlahy skládané	3 068,50
776 - Podlahy plovákové	42 614,56
781 - Dokončovací práce - obklady	13 101,62
783 - Dokončovací práce - nátěry	7 206,41
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	26 581,47

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

37 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště	15 500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	9 000,00
VRN6 - Územní vlivy	12 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.6 Chotutická 494/8,Praha 10 - malešice

Místo: Chotutická 494/8,Praha

Datum: 00.01.1900

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

Projektant:



Uchazeč: VARCO spol.s r.o.,Povltavská 5/74,Praha 7

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

488 761,15

D	HSV		Práce a dodávky HSV				144 033,91
D	1		Zemní práce				2 200,00
D	11		Ostatní práce				2 200,00
1	K	11001.R	Ochrana oken a parapetů před poškozením	m2	30,000	20,00	600,00
2	K	11002.R	Oprava krytí stoupaček	soubor	1,000	700,00	700,00
	VV		předsíň				
	VV		1		1,000		
3	K	11003.R	Vykližení a uklid sklepní kóje,odvoz a ekologické uložení odpadu	kpl	1,000	300,00	300,00
4	K	11004.R	Kontrola a seřízení oken	soubor	1,000	600,00	600,00
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				21 472,04
5	K	340236212	Zazdivka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, tloušťky přes 100 mm	kus	2,000	290,00	580,00
	VV		kuchyň - vetrací otvory po spíži				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
6	K	342272205	Příčky z pórabetonových tvárcí hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 50 mm	m2	2,173	980,00	2 129,54
	VV		wc				
	VV		0,82*2,65		2,173		
	VV		Součet		2,173		
7	K	342272215	Příčky z pórabetonových tvárcí hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 75 mm	m2	13,966	1 250,00	17 457,50
	VV		Bytové jádro				
	VV		(1,4+1,4+2,47)*2,65		13,966		
	VV		Součet		13,966		
8	K	346244356	Obezdivka koupelínových van ploch zaoblených z přesných pórabetonových tvárcí, na tenké maltové lože, tl. 50 mm	m2	1,450	900,00	1 305,00
	VV		koupelna				
	VV		(0,7*2+1,5)*0,5		1,450		
	VV		Součet		1,450		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				43 726,32
9	K	611315411	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	51,000	55,00	2 805,00
	VV		předsíň				
	VV		6,8		6,800		
	VV		kuchyň				
	VV		8,9		8,900		
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		pokoje				
	VV		13,9+18,4		32,300		
	VV		Součet		51,000		
10	M	61182259.R	zároveň protipožární pro dveře 1klidě 600.700.800.900x1970mm	kus	1,000	1 100,00	1 100,00
	VV		vhod				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
11	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	51,000	55,00	2 805,00
	VV		předsíň				
	VV		6,8		6,800		
	VV		kuchyň				
	VV		8,9		8,900		
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		pokoje				
	VV		13,9+18,4		32,300		
	VV		Součet		51,000		
12	K	612135011	Vyrovnání nerovnosti podkladu vnitřních omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn	m2	5,304	81,00	429,62
	VV		plocha pod obklady na původních stěnách				
	VV		koupelna				
	VV		1,5*2		3,000		
	VV		wc				
	VV		(0,82+1,1)*1,2		2,304		
	VV		Součet		5,304		
13	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na píném podkladu sklovláknitým vtačením do tmele stěn	m2	66,000	150,00	9 900,00
	VV		nové vyzděné příčky				
	VV		koupelna				
	VV		(1,5+1,4)*2*2,65		15,370		
	VV		wc				
	VV		(0,82+1,1)*2*2,65		10,176		
	VV		kuchyň				
	VV		(1,475+2,47)*2,65		10,454		
	VV		přechod mezi novou a stávající omítkou při opravách				
	VV		30		30,000		
	VV		Součet		66,000		
14	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	17,008	70,00	1 190,56
	VV		Nové omítky na novém zdivu				
	VV		wc				
	VV		(0,82+1,1)*1,45		2,784		
	VV		koupelna				
	VV		(1,5+1,4)*2*0,65		3,770		
	VV		kuchyň				
	VV		(1,475+2,47)*2,65		10,454		
	VV		Součet		17,008		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	612315402	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	156,138	20,00	3 122,76
	VV		předstřh				
	VV		(3,4+2)*2*2,65				28,620
	VV		kuchyň				
	VV		(3,4+3,68+0,98+2,24)*2,65				27,295
	VV		koupelna				
	VV		1,5*2,65				3,975
	VV		wc				
	VV		(0,84+1,1)*2,65				5,141
	VV		pokoje				
	VV		(3,4+4,08)*2*2,65				39,644
	VV		(3,4+5,41)*2*2,65				46,693
	VV		společné prostory stěna se vstupními dveřmi v celé ploše				
	VV		1,8*2,65				4,770
	VV		Součet				156,138
16	K	612315422	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvě, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	156,138	68,00	10 617,38
	VV		předstřh				
	VV		(3,4+2)*2*2,65				28,620
	VV		kuchyň				
	VV		(3,4+3,68+0,98+2,24)*2,65				27,295
	VV		koupelna				
	VV		1,5*2,65				3,975
	VV		wc				
	VV		(0,84+1,1)*2,65				5,141
	VV		pokoje				
	VV		(3,4+4,08)*2*2,65				39,644
	VV		(3,4+5,41)*2*2,65				46,693
	VV		společné prostory stěna se vstupními dveřmi v celé ploše				
	VV		1,8*2,65				4,770
	VV		Součet				156,138
17	K	631311113	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tl. C 12/15	m3	0,150	5 900,00	885,00
	VV		koupelna				
	VV		2,1*0,05				0,105
	VV		wc				
	VV		0,9*0,05				0,045
	VV		Součet				0,150
18	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. do 80 mm	m3	0,150	5 500,00	825,00
	VV		koupelna				
	VV		2,1*0,05				0,105
	VV		wc				
	VV		0,9*0,05				0,045
	VV		Součet				0,150
19	K	631319171	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením vyztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m3	0,150	850,00	127,50
	VV		koupelna				
	VV		2,1*0,05				0,105
	VV		wc				
	VV		0,9*0,05				0,045
	VV		Součet				0,150
20	K	631319195	Příplatek k cenám mazanin za maiou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	0,150	500,00	75,00
	VV		koupelna				
	VV		2,1*0,05				0,105
	VV		wc				
	VV		0,9*0,05				0,045
	VV		Součet				0,150
21	K	631362021	Vyztuž mazanin ze svaťovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,013	9 500,00	123,50
	VV		koupelna				
	VV		2,1*0,00444				0,009
	VV		wc				
	VV		0,9*0,00444				0,004
	VV		Součet				0,013
22	M	55331100	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 95 600 levá,pravá	kus	3,000	870,00	2 610,00
	VV		wc				
	VV		1				1,000
	VV		koupelna				
	VV		1				1,000
	VV		pokoje				
	VV		1				1,000
	VV		Součet				3,000
23	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z uhlíků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	6,000	750,00	4 500,00
	VV		vchod				
	VV		koupelna				
	VV		1				1,000
	VV		wc				
	VV		1				1,000
	VV		kuchyň				
	VV		1				1,000
	VV		pokoje				
	VV		3				3,000
	VV		Součet				6,000
24	M	55331104	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 95 800 levá,pravá	kus	2,000	870,00	1 740,00
	VV		pokoje				
	VV		2				2,000
	VV		Součet				2,000
25	M	55331102	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 95 700 levá,pravá	kus	1,000	870,00	870,00
	VV		kuchyň				
	VV		1				1,000
	VV		Součet				1,000
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				49 786,15
26	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce leškové podlahy do 1,9 m	m2	52,000	55,00	2 860,00
27	K	952901111	Vylíštění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytových nebo občanských výstavby, světité výšky podlaží do 4 m	m2	54,000	45,00	2 430,00
	VV		Byt úklid po skončení stavebních prací				
	VV		54				54,000
	VV		Součet				54,000
28	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	400,000	4,00	1 600,00
	VV		společné prostory každý den po skončení pracovní doby				
	VV		400				400,000
	VV		Součet				400,000
29	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m2	200,000	4,00	800,00
	VV		společné prostory minimálně 2x týdně po skončení pracovní doby				
	VV		200				200,000
	VV		Součet				200,000
30	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plyných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápencementovou, tl. do 100 mm	m2	1,696	450,00	763,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			spíž				
			0,64*2,65		1,696		
			Součet		1,696		
31	K	965045111	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy do 1 m2	m2	0,900	450,00	405,00
			wc		0,900		
			0,9		0,900		
			Součet				
32	K	965045112	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy do 4 m2	m2	2,100	420,00	882,00
			koupelna		2,100		
			2,1		2,100		
			Součet				
33	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkidaů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	9,653	250,00	2 413,25
			vstup		1,576		
			0,8*1,97		1,182		
			wc		1,182		
			0,6*1,97		1,182		
			koupelna		1,379		
			0,6*1,97		1,182		
			kuchyň		3,152		
			0,7*1,97		9,653		
			pokoje		1,182		
			0,6*1,97		3,152		
			(0,8*1,97)*2		9,653		
			Součet				
34	K	969011121	Vybourání vodovodního, plynového a pod. vedení DN do 52 mm	m	24,000	29,00	696,00
			voda		20,000		
			20		4,000		
			plyn		24,000		
			4				
			Součet				
35	K	969021111	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	4,000	50,00	200,00
36	K	974049121	Vysekáni ryh v betonových zdech do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m	250,000	85,00	21 250,00
			elektroinstalace		250,000		
			250		250,000		
			Součet				
37	K	978011121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	51,000	22,00	1 122,00
			předsiň		6,800		
			6,8		8,900		
			kuchyň		2,100		
			8,9		0,900		
			koupelna		32,300		
			2,1		51,000		
			wc				
			0,9				
			pokoje				
			13,9+18,4				
			Součet				
38	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	156,138	92,00	14 364,70
			předsiň		28,620		
			(3,4+2)*2*2,65		27,295		
			kuchyň		3,975		
			(3,4+3,68+0,98+2,24)*2,65		5,141		
			koupelna		39,644		
			1,5*2,65		46,693		
			wc		4,770		
			(0,84+1,1)*2,65		156,138		
			pokoje				
			(3,4+4,08)*2,65				
			(3,4+5,41)*2,65				
			společné prostory stěna se vstupními dveřmi v celé ploše				
			1,8*2,65				
			Součet				
D	997		Přesun sutě				22 838,90
39	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava sutě a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m	t	6,692	500,00	3 346,00
40	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava sutě 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	40,140	155,00	6 221,70
			6,690*6		40,140		
			Součet		40,140		
41	K	997013501	Odvoz sutě a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,692	350,00	2 342,20
42	K	997013509	Odvoz sutě a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	133,800	55,00	7 359,00
			6,69*20		133,800		
			Součet		133,800		
43	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	1,190	3 000,00	3 570,00
D	998		Přesun hmot				4 010,50
44	K	998018003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	8,021	250,00	2 005,25
45	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	8,021	250,00	2 005,25
D	PSV		Práce a dodávky PSV				307 727,24
D	713		Izolace tepelné				3 081,90
46	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, díly, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně	m2	3,000	390,00	1 170,00
			koupelna		2,100		
			2,1		0,900		
			wc		3,000		
			0,9				
			Součet				
47	M	63142677	rohož izolační prošívaná 100 kg/m3 tl. 40 mm	m2	3,300	220,00	726,00
			3*1,1		3,300		
			Součet		3,300		
48	K	713121211	Montáž tepelné izolace podlah okrajovými pásky kladenými volně	m	9,640	85,00	819,40
			koupelna		5,800		
			(1,5+1,4)*2		3,840		
			wc		9,640		
			(0,82+1,1)*2				
			Součet				
49	M	63140273	pásek okrajový izolační minerální pluvoucích podlah 80 mm tl. 12 mm	m	10,604	25,00	265,10
			9,64*1,1		10,604		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		vv	Součet			10,604	
50	K	998713103	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m	t	0,013	3 900,00	50,70
51	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,013	3 900,00	50,70
	D	721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				12 278,30
52	K	721.R3	Stavební přípomocce - sekání šlyců a prostupů,zazdívká styců a prostupů,úklid odvoz odpadů a uložení na skládku		1,000	5 500,00	5 500,00
53	K	721.R4	Napojení na stávající potrubí	soubor	1,000	590,00	590,00
54	K	721.R5	Připojení myčky HL 405 včetně materiálu	soubor	1,000	580,00	580,00
55	K	721.R6	Připojení pračky HL 405 včetně materiálu	soubor	1,000	580,00	580,00
56	M	721.R2	Přípevňovací materiál	soubor	1,000	390,00	390,00
57	M	721.R1	Tvarovky HT	kus	30,000	75,00	2 250,00
58	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 50	m	8,000	90,00	720,00
59	K	721174044	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 75	m	2,000	120,00	240,00
60	K	721174045	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 110	m	4,000	180,00	720,00
61	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vedou do DN 125	m	14,000	45,00	630,00
62	K	998721103	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,009	2 600,00	23,40
63	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,009	3 500,00	31,50
64	K	998721192	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,009	2 600,00	23,40
	D	722	Zdravotnicka - vnitřní vodovod				15 208,20
65	K	722.R3	Napojení na stávající potrubí	soubor	1,000	540,00	540,00
66	K	722.R4	Stavební přípomocce - sekání šlyců a prostupů,zazdění šlyců a prostupů,úklid odvoz sutě a uložení na skládku		1,000	3 900,00	3 900,00
67	M	722.R	Tvarovky k rozvodům vody	kus	30,000	39,00	1 170,00
68	M	722.R1	Přípevňovací materiál	soubor	1,000	860,00	860,00
69	K	722176112	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	12,000	65,00	780,00
70	M	28615133	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 20mm dl 4m	m	13,200	55,00	726,00
	vv		12*1,1			13,200	
	vv		Součet			13,200	
71	K	722176113	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m	4,000	75,00	300,00
72	M	28615135	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 25mm dl 4m	m	4,400	65,00	286,00
	vv		4*1,1			4,400	
	vv		Součet			4,400	
73	K	722179192	Příplatek k ceně rozvody vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce při průměru trubek do 32 mm, do 15 svanů	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
74	K	722181111	Ochrana potrubí plstěnými pásy DN do 20 mm	m	12,000	55,00	660,00
75	K	722181113	Ochrana potrubí plstěnými pásy DN 25	m	4,000	58,00	232,00
76	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	1,000	860,00	860,00
77	K	722232171	Armatury se dvěma závití kulové kohouty PN 42 do 185 °C rohové plnopřítokové vnější a vnitřní závit G 1/2	kus	4,000	390,00	1 560,00
78	K	722240121	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 16	kus	2,000	320,00	640,00
79	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	16,000	67,00	1 072,00
80	K	998722103	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,013	2 900,00	37,70
81	K	998722181	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,013	3 600,00	46,80
82	K	998722192	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,013	2 900,00	37,70
	D	723	Zdravotnicka - vnitřní plynovod				13 239,40
83	K	7230006.R.1	Kulový kohout plynový DN 15	kus	1,000	380,00	380,00
84	K	7230007.R	Stavební přípomocce: sekání šlyců a prostupů,zazdívání šlyců a prostupů,úklid odpadů,odvoz a uložení na skládku	soubor	1,000	4 500,00	4 500,00
85	K	7230009.R.1	Chráničky potrubí ocelová trubka	kpl	1,000	880,00	880,00
86	K	7230013.R	Připojení nového potrubí na stávající potrubí	kus	1,000	450,00	450,00
87	K	7230013.R	Připojení a odzkoušení plynových spotřebičů	kus	1,000	200,00	200,00
88	M	7230007.R.7	Přípevňovací materiál	kpl	1,000	780,00	780,00
89	K	7230014.R.	Revize	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
90	K	7230015.R.	Tlaková zkouška	kpl	1,000	690,00	690,00
91	K	723181003	Potrubí z měděných trubek měkkých, spojovaných lisováním DN 18	m	2,000	550,00	1 100,00
92	K	723190901	Opravy plynovodního potrubí uzavření nebo otevření potrubí	kus	1,000	800,00	800,00
93	K	723190907	Opravy plynovodního potrubí odvzdušnění a napuštění potrubí	m	1,000	750,00	750,00
94	K	998723103	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,001	2 900,00	2,90
95	K	998723181	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,001	3 600,00	3,60
96	K	998723192	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,001	2 900,00	2,90
	D	725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				19 119,60
97	K	725000.R	Demontáž všech doplňků v bytě,poločky,madla obalení trubek topení prken nad oknem atd	soubor	1,000	2 100,00	2 100,00
98	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000	280,00	280,00
99	K	725112171	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	3 900,00	3 900,00
100	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	230,00	230,00
101	K	725211602	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifón 550 mm	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
102	K	725220842	Demontáž van ocelových volně stojících	soubor	1,000	380,00	380,00
103	K	725222113	Vany bez výtokových armatur akrylátové se zápchovou uzávěrkou klasické 1500x700 mm	soubor	1,000	3 800,00	3 800,00
104	K	725310823	Demontáž dřezů jednodílných bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	1,000	250,00	250,00
105	K	725610810	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	1,000	290,00	290,00
106	K	725820801	Demontáž batení nástěnných do G 3/4	soubor	2,000	150,00	300,00
	vv		koupelna - vana a umyvadlo				
	vv		1+1			2,000	
	vv		Součet			2,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
107	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	1,000	150,00	150,00
	W		kuchyň - dřež		1,000		
	W		1		1,000		
	W		Součet				
108	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové a výpusti	soubor	1,000	1 450,00	1 450,00
109	K	725831313	Baterie vanové nástěnné pákové s příslušenstvím a pohyblivým držákem	soubor	1,000	1 800,00	1 800,00
110	K	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech přípojovacích dimenzí	kus	3,000	120,00	360,00
	W		koupelna vana a umyvadlo		2,000		
	W		2		2,000		
	W		kuchyň dřež		1,000		
	W		1		1,000		
	W		Součet		3,000		
111	K	725859102	Ventily odpadní pro zařizovací předměty montáž ventilů přes 32 do DN 50	kus	2,000	290,00	580,00
	W		koupelna - umyvadlo a vana		2,000		
	W		2		2,000		
	W		Součet				
112	M	55161007	ventil odpadní umyvadlový celokovový CLICK/CLACK s přepladem a přípojovacím závitem 5/4"	kus	2,000	380,00	760,00
113	K	725869203	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových jednoduchých DN 40	kus	1,000	250,00	250,00
114	M	55161101	uzávěrka zápachová dřezová odpad 50/40mm	kus	1,000	380,00	380,00
115	K	998725103	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,062	2 900,00	179,80
116	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,062	2 900,00	179,80
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				16 774,60
117	K	735 R	Kontrola stávajících přípojovacích amatur	soubor	3,000	250,00	750,00
	W		kuchyň		1,000		
	W		1		1,000		
	W		pokoje		2,000		
	W		2		2,000		
	W		Součet		3,000		
118	K	735.R2	Nálet stávajících otopných rozvodů	soubor	1,000	6 200,00	6 200,00
119	K	735111810	Demontáž otopných těles litinových článkových	m2	3,240	340,00	1 101,60
	W		kuchyň		1,080		
	W		1,8*0,6		1,080		
	W		pokoje		2,160		
	W		(1,8*0,6)*2		2,160		
	W		Součet		3,240		
120	K	735164251	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm. délky 450 mm	kus	1,000	4 800,00	4 800,00
	W		koupelna		1,000		
	W		1		1,000		
	W		Součet				
121	K	735191902	Ostatní opravy otopných těles vyzkoušení tlakem po opravě otopných těles litinových	m2	3,240	420,00	1 360,80
	W		kuchyň		1,080		
	W		1,8*0,6		1,080		
	W		pokoje		2,160		
	W		(1,8*0,6)*2		2,160		
	W		Součet		3,240		
122	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	3,240	280,00	907,20
	W		kuchyň		1,080		
	W		1,8*0,6		1,080		
	W		pokoje		2,160		
	W		(1,8*0,6)*2		2,160		
	W		Součet		3,240		
123	K	735192911	Ostatní opravy otopných těles zpětná montáž otopných těles článkových litinových	m2	3,240	390,00	1 263,60
	W		kuchyň		1,080		
	W		1,8*0,6		1,080		
	W		pokoje		2,160		
	W		(1,8*0,6)*2		2,160		
	W		Součet		3,240		
124	K	735494811	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží	m2	3,240	85,00	275,40
	W		kuchyň		1,080		
	W		1,8*0,6		1,080		
	W		pokoje		2,160		
	W		(1,8*0,6)*2		2,160		
	W		Součet		3,240		
125	K	998735103	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,020	2 900,00	58,00
126	K	998735181	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,020	2 900,00	58,00
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				85 404,00
127	K	740001 R	Dodávka a montáž ventilátoru s doběhem	soubor	1,000	2 800,00	2 800,00
128	K	740001.R1	Hlásič CO	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
129	K	740002 R	Stavební přimocce - začistění šlyců,sekání prostupů a jejich začistění,úklid,odvoz sutě a uložení na skládku	soubor	1,000	15 500,00	15 500,00
130	K	740002 R1	Kouřové čidlo	kus	1,000	1 900,00	1 900,00
131	K	740013.R	přepojení stávajícího rozvaděče	soubor	1,000	2 200,00	2 200,00
132	K	740014	výroba rozvaděče včetně osazení A dodání přístrojů	soubor	1,000	2 800,00	2 800,00
133	K	740015.R	typová zkouška rozvaděče	kus	1,000	800,00	800,00
134	K	740016.R	osazení rozvaděče do zdi, včetně sekání niky	soubor	1,000	150,00	150,00
135	M	740046	Spínač 1pólový	kus	1,000	390,00	390,00
136	M	740047 R	Spínač sériový	kus	1,000	450,00	450,00
137	M	740048.R	Spínač střídavý	kus	1,000	420,00	420,00
138	M	740049.R	modul časového spínače pro ventilátor s doběhem pro montáž pod vypínač, odporová zátěž 20-350W, indukční zátěž 20-200VA, 1s - 90min	kus	1,000	550,00	550,00
139	M	740017.R	kabel silový, (CYKY 3Cx1,5)	m	1,000	35,00	35,00
140	M	740019.R	kabel silový, (CYKY 3Cx2,5)	m	1,000	39,00	39,00
141	K	740016.R	osazení rozvaděče do zdi, včetně sekání niky	soubor	1,000	100,00	100,00
142	M	740046	Spínač 1pólový	kus	4,000	390,00	1 560,00
143	M	740047 R	Spínač sériový	kus	2,000	450,00	900,00
144	M	740048.R	Spínač střídavý	kus	5,000	420,00	2 100,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
145	M	740049.R	modul časového spínače pro ventilátor s doběhem, pro montáž pod vypínač, odporové zátěž 20-350W, indukční zátěž 20-200VA, 1s - 90min	kus	1,000	550,00	550,00
146	M	740017.R	kabel silový, (CYKY 3Cx1,5)	m	50,000	35,00	1 750,00
147	M	740019.R	kabel silový, (CYKY 3Cx2,5)	m	150,000	39,00	5 850,00
148	K	740020.R	montáž kabelu		200,000	14,00	2 800,00
149	M	740021.R	kabel silový, (CYKY 5Cx2,5)	m	50,000	55,00	2 750,00
150	M	740048.R1	Zásuvka 1pólová, jednoduchá	kus	23,000	320,00	7 360,00
151	M	740028.R	střední mechanická odolnost 750N PVC - 1220 TRUBKA OHEBNÁ - prům. 20mm	m	40,000	21,00	840,00
152	M	740029.R	Vodič CY 6, zeleno-žlutý	m	44,000	20,00	880,00
153	K	740030.R	montáž ohebné trubky	m	40,000	20,00	800,00
154	K	740033.R	montáž vodiče CY6	kus	44,000	10,00	440,00
155	M	740034.R	elektroinstalační krabice pod omltku - KU 6B/1 krabice přístrojové	kus	60,000	95,00	5 700,00
156	K	740035.R	montáž krabice, vypínačů a zásuvek	kus	60,000	100,00	6 000,00
157	M	740036.R	Krabice instalační, vč. svokovnice	kus	60,000	55,00	3 300,00
158	M	740042.R	zásuvka DATA - MGU3 411.1B	kus	1,000	350,00	350,00
159	M	740043.R	Zásuvka TVR průběžná - MGU3.453.1B	kus	1,000	390,00	390,00
160	K	740045	montáž spínače, zásuvky	kus	32,000	100,00	3 200,00
161	M	740054.R	stropní svítidlo - základna kov, difusor sklo, zdroj žárovka E27 / 2x 60W, IP43	kus	3,000	650,00	1 950,00
162	M	740055.R	nástěnné svítidlo zdroj žárovka E14 / 2x 40W, IP43	kus	1,000	400,00	400,00
163	K	740060.R	montáž svítidla	kus	4,000	250,00	1 000,00
164	K	740061.R	demontáž elektroinstalace	hod	1,000	2 500,00	2 500,00
165	K	740062.R	revize elektrických rozvodů	kpl	1,000	2 400,00	2 400,00
D 742 Elektroinstalace - slaboproud							4 300,00
166	K	740063.R	Montáž bytového zvonku	kus	1,000	650,00	650,00
167	K	740065.R	STA - montáž oživení - poměrná část na bytovou jednotku	soubor	1,000	890,00	890,00
168	M	740066.R	koaxiální kabel BetaCavi N313, PVC, průměr přes plášť 6,8 mm, plášť PVC, barva bílá, impedance 75 Ohm, útlum 862 MHz 17 dB/100m, 2150 MHz 27,8 dB/100m	m	40,000	32,00	1 280,00
169	K	740067.R	montáž koaxiálního kabelu	m	40,000	12,00	480,00
170	K	740068.R	měření koaxiálního kabelů	m	40,000	5,00	200,00
171	M	740062.R	Bytový zvonek	kus	1,000	150,00	150,00
172	K	742001.R	Domácí telefon - Demontáž, uložení a ochrana před poškození a zpětná montáž	soubor	1,000	500,00	500,00
173	M	740062.R	Bytový zvonek	kus	1,000	150,00	150,00
D 751 Vzduchotechnika							2 200,00
174	K	751398021	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	2,000	350,00	780,00
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
175	M	751000.R	Větrací mřížka	kus	2,000	350,00	700,00
176	K	751398821	Demontáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	4,000	180,00	720,00
	VV		spíž				
	VV		2		2,000		
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		4,000		
D 762 Konstrukce tesařské							13 469,00
177	K	762511222	Podlahové konstrukce podkladové z dřevotřípkových desek OSB jednovrstvých lepených na pero a drážku nebrusovaných, tloušťky desky 12 mm	m2	64,600	185,00	11 951,00
	VV		Pokoje				
	VV		(13,9+18,4)*2		64,600		
	VV		Součet		64,600		
178	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	0,506	1 500,00	759,00
179	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Pípiatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,506	1 500,00	759,00
D 766 Konstrukce truhlářské							24 102,88
180	K	766111820	Demontáž dřevěných stěn plných	m2	18,055	85,00	1 534,68
	VV		bytové jádro				
	VV		(1,44+1,4+0,84+2,35)*2,65		15,980		
	VV		1,5*0,5		0,750		
	VV		spíž				
	VV		0,5*2,65		1,325		
	VV		Součet		18,055		
181	K	766421811	Demontáž obložení podhledů panely, plochy do 1,5 m2	m2	0,900	470,00	423,00
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		Součet		0,900		
182	K	766421812	Demontáž obložení podhledů panely, plochy přes 1,5 m2	m2	2,100	400,00	840,00
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
183	K	766421822	Demontáž obložení podhledů podkladových roštů	m2	3,000	220,00	660,00
	VV		wc+koupelna				
	VV		0,9+2,1		3,000		
	VV		Součet		3,000		
184	K	766660001	Montáž dveřních křídél dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubní povrchové upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	6,000	200,00	1 200,00
	VV		wc+koupelna+kuchyně+pokoje				
	VV		6		6,000		
	VV		Součet		6,000		
185	M	61160126	dvoře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlo bílé 600x1970mm	kus	2,000	1 200,00	2 400,00
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		Součet		2,000		
186	K	766660021	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	250,00	250,00
	W		vchod		1,000		
	W		1		1,000		
	W		Součet		1,000		
187	M	55341200.R	dveře vchodové protipožární 5 EI 30 DP3 800x1970 mm	kus	1,000	2 500,00	2 500,00
188	M	61162892	dveře vnitřní foliované sklo 2/3 1křídle 600x1970mm	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
	W		pokoje		1,000		
	W		1		1,000		
	W		Součet		1,000		
189	M	61162895	dveře vnitřní foliované sklo 2/3 1křídle 700x1970mm	kus	1,000	1 600,00	1 600,00
	W		kuchyň		1,000		
	W		1		1,000		
	W		Součet		1,000		
190	M	61162898	dveře vnitřní foliované sklo 2/3 1křídle 800x1970mm	kus	2,000	1 800,00	3 600,00
	W		pokoje		2,000		
	W		2		2,000		
	W		Součet		2,000		
191	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	7,000	85,00	595,00
	W		vstup		1,000		
	W		1		1,000		
	W		koupelna		1,000		
	W		1		1,000		
	W		wc		1,000		
	W		1		1,000		
	W		kuchyň		1,000		
	W		1		1,000		
	W		pokoje		3,000		
	W		3		7,000		
	W		Součet		7,000		
192	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	1,000	150,00	150,00
	W		vchod		1,000		
	W		1		1,000		
	W		Součet		1,000		
193	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	1,000	250,00	250,00
194	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm	kus	1,000	2 800,00	2 800,00
	W		kuchyň		1,000		
	W		1		1,000		
	W		Součet		1,000		
195	K	766825821	Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových	kus	8,000	390,00	3 120,00
	W		kuchyň - skřínky nad kuchyň linkou		4,000		
	W		4		4,000		
	W		předsín		3,000		
	W		3		3,000		
	W		koupelna - skřínka nad umyvadlem		1,000		
	W		1		8,000		
	W		Součet		8,000		
196	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	0,169	2 900,00	490,10
197	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,169	2 900,00	490,10
	D	767	Konstrukce zámečnické				1 861,60
198	K	767646401	Montáž dveří ocelových revizních dveří s rámem jednokřídlových, výšky do 1000 mm	kus	1,000	650,00	650,00
	W		wc		1,000		
	W		1		1,000		
	W		Součet		1,000		
199	M	56245702	dviřka revizní 600x1000 bílá	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
200	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,002	2 900,00	5,80
201	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,002	2 900,00	5,80
	D	771	Podlahy z dlaždic				4 115,20
202	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vyšší podlah	m2	3,000	50,00	150,00
	W		koupelna		2,100		
	W		2,1		0,900		
	W		wc		3,000		
	W		0,9		3,000		
	W		Součet		3,000		
203	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	3,000	87,00	261,00
	W		koupelna		2,100		
	W		2,1		0,900		
	W		wc		3,000		
	W		0,9		3,000		
	W		Součet		3,000		
204	K	771559191	Montáž podlah z dlaždic teracových Připlatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	3,000	250,00	750,00
	W		koupelna		2,100		
	W		2,1		0,900		
	W		wc		3,000		
	W		0,9		3,000		
	W		Součet		3,000		
205	K	771573113	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	3,000	480,00	1 440,00
	W		koupelna		2,100		
	W		2,1		0,900		
	W		wc		3,000		
	W		0,9		3,000		
	W		Součet		3,000		
206	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12 ks/m2	m2	3,300	320,00	1 056,00
	W		3*1,1		3,300		
	W		Součet		3,300		
207	K	998771103	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,079	2 900,00	229,10
208	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,079	2 900,00	229,10
	D	775	Podlahy skládané				3 068,50
209	K	775511800	Demontáž podlah vlysových s lištami lepených	m2	32,300	95,00	3 068,50
	W		pokoje		32,300		
	W		13,5+18,4		32,300		
	W		Součet		32,300		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		776	Podlahy poviakové				42 614,56
210	K	776111115	Připrava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	15,700	20,00	314,00
	vv		předsíň				
	vv		6,8		6,800		
	vv		kuchyň				
	vv		8,9		8,900		
	vv		Součet		15,700		
211	K	776111311	Připrava podkladu vysátí podlah	m2	48,000	10,00	480,00
	vv		předsíň				
	vv		6,8		6,800		
	vv		kuchyň				
	vv		8,9		8,900		
	vv		pokoje				
	vv		13,9+18,4		32,300		
	vv		Součet		48,000		
212	K	776121111	Připrava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (vářečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	48,000	30,00	1 440,00
	vv		předsíň				
	vv		6,8		6,800		
	vv		kuchyň				
	vv		8,9		8,900		
	vv		pokoje				
	vv		13,9+18,4		32,300		
	vv		Součet		48,000		
213	K	776141112	Připrava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	48,000	120,00	5 760,00
	vv		předsíň				
	vv		6,8		6,800		
	vv		kuchyň				
	vv		8,9		8,900		
	vv		pokoje				
	vv		13,9+18,4		32,300		
	vv		Součet		48,000		
214	K	776201812	Demontáž poviakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	18,700	40,00	748,00
	vv		předsíň				
	vv		6,8		6,800		
	vv		kuchyň				
	vv		8,6		8,600		
	vv		spiž				
	vv		0,3		0,300		
	vv		koupelna				
	vv		2,1		2,100		
	vv		wc				
	vv		0,9		0,900		
	vv		Součet		18,700		
215	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	48,000	180,00	8 640,00
	vv		předsíň				
	vv		6,8		6,800		
	vv		kuchyň				
	vv		8,9		8,900		
	vv		pokoje				
	vv		13,9+18,4		32,300		
	vv		Součet		48,000		
216	M	28412111	PVC vinylová š 2/4m, tl 2,50mm, nášlapná vrstva 0,70mm	m2	52,800	320,00	16 896,00
	vv		48*1,1		52,800		
	vv		Součet		52,800		
217	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	36,920	15,00	553,80
	vv		předsíň				
	vv		(3,4+2)*2		10,800		
	vv		kuchyň				
	vv		(3,4+3,68)*2		14,160		
	vv		spiž				
	vv		(0,64+0,5)*2		2,280		
	vv		koupelna				
	vv		(1,5+1,4)*2		5,800		
	vv		wc				
	vv		(0,84+1,1)*2		3,880		
	vv		Součet		36,920		
218	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	57,540	55,00	3 164,70
	vv		předsíň				
	vv		(3,4+2)*2		10,800		
	vv		kuchyň				
	vv		(3,4+3,68)*2		14,160		
	vv		pokoje				
	vv		(3,4+4,08)*2		14,960		
	vv		(3,4+5,41)*2		17,620		
	vv		Součet		57,540		
219	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	63,294	24,00	1 519,06
	vv		57,54*1,1		63,294		
	vv		Součet		63,294		
220	K	776421311	Montáž lišt přechodových samolepicích	m	4,200	150,00	630,00
	vv		předsíň				
	vv		0,6+0,6+0,7+0,8		2,700		
	vv		pokoje				
	vv		0,8+0,7		1,500		
	vv		Součet		4,200		
221	M	56284510	profil dilatační PVC 40x40mm	m	4,800	180,00	864,00
	vv		6*0,8		4,800		
	vv		Součet		4,800		
222	K	998776103	Přesun hmot pro podlahy poviakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,535	1 500,00	802,50
223	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy poviakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlátek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,535	1 500,00	802,50
D		781	Dokončovací práce - obklady				13 101,62
224	K	781111011	Připrava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	16,208	15,00	243,12
	vv		koupelna				
	vv		(1,5+1,4)*2*2		11,600		
	vv		wc				
	vv		(0,82+1,1)*2*1,2		4,608		
	vv		Součet		16,208		
225	K	781473810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených	m2	3,420	95,00	324,90
	vv		kuchyň				
	vv		(1,64+0,64)*1,5		3,420		
	vv		Součet		3,420		
226	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	16,208	450,00	7 293,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		koupelna (1,5+1,4)*2*2		11,600		
	VV		wc (0,82+1,1)*2*1,2		4,608		
	VV		Součet		16,208		
227	M	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	17,000	220,00	3 740,00
228	K	998781103	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,300	2 500,00	750,00
229	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu. Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,300	2 500,00	750,00
D 783							7 206,41
230	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	9,653	80,00	772,24
	VV		zárubně (0,8*1,97)*3		4,728		
	VV		(0,6*1,97)*3		3,546		
	VV		0,7*1,97		1,379		
	VV		Součet		9,653		
231	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	9,653	90,00	868,77
	VV		zárubně (0,8*1,97)*3		4,728		
	VV		(0,6*1,97)*3		3,546		
	VV		0,7*1,97		1,379		
	VV		Součet		9,653		
232	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	9,653	100,00	965,30
	VV		zárubně (0,8*1,97)*3		4,728		
	VV		(0,6*1,97)*3		3,546		
	VV		0,7*1,97		1,379		
	VV		Součet		9,653		
233	K	783601321	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů článkových odrezivěním bezoplachovým	m2	6,480	65,00	421,20
	VV		kuchyně (1,8*0,6)*2		2,160		
	VV		pokoje (1,8*0,6)*2*2		4,320		
	VV		Součet		6,480		
234	K	783601325	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů článkových odmaštěním vodou ředitelným	m2	6,480	65,00	421,20
	VV		kuchyně (1,8*0,6)*2		2,160		
	VV		pokoje (1,8*0,6)*2*2		4,320		
	VV		Součet		6,480		
235	K	783601355 R	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru armatur do DN 100 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	5,300	120,00	636,00
	VV		koupelna stoupačky 2,65*2		5,300		
	VV		Součet		5,300		
236	K	783614111	Základní nátěr otopných těles jednonásobný článkových syntetický	m2	6,480	85,00	550,80
	VV		kuchyně (1,8*0,6)*2		2,160		
	VV		pokoje (1,8*0,6)*2*2		4,320		
	VV		Součet		6,480		
237	K	783614501 R	Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný armatur do DN 100 mm syntetický	m	5,300	85,00	450,50
	VV		koupelna stoupačky 2,65*2		5,300		
	VV		Součet		5,300		
238	K	783617107	Krycí nátěr (email) otopných těles žebrových trub dvojnásobný syntetický	m2	6,480	180,00	1 166,40
	VV		kuchyně (1,8*0,6)*2		2,160		
	VV		pokoje (1,8*0,6)*2*2		4,320		
	VV		Součet		6,480		
239	K	783627503 R	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí armatur do DN 100 mm jednonásobný syntetický	m	5,300	180,00	954,00
	VV		koupelna stoupačky 2,65*2		5,300		
	VV		Součet		5,300		
D 784							26 581,47
240	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	219,471	30,00	6 584,13
	VV		předsiň (3,4+2)*2*2,65		28,620		
	VV		6,8		6,800		
	VV		wc (0,84+1,1)*2,65		5,141		
	VV		0,9		0,900		
	VV		koupelna 1,5*2,65		3,975		
	VV		2,1		2,100		
	VV		kuchyně (3,68+3,4+2,24)*2,65		24,698		
	VV		8,6		8,600		
	VV		pokoje (3,4+4,08)*2*2,65		39,644		
	VV		13,9		13,900		
	VV		(3,4+5,41)*2*2,65		46,693		
	VV		16,4		16,400		
	VV		společné prostory stěna u vchodových dveří 20		20,000		
	VV		Součet		219,471		
241	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	219,751	22,00	4 834,52
	VV		předsiň (3,4+2)*2*2,65		28,620		
	VV		6,8		6,800		
	VV		wc (0,84+1,1)*2*1,45		5,626		
	VV		0,9		0,900		
	VV		koupelna (1,5+1,4)*2*0,65		3,770		
	VV		2,1		2,100		
	VV		kuchyně (3,68+3,4+2,24)*2,65		24,698		
	VV		8,6		8,600		
	VV		pokoje (3,4+4,08)*2*2,65		39,644		
	VV		13,9		13,900		
	VV		(3,4+5,41)*2*2,65		46,693		

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			18,4		18,400		
			společné prostory - stěna u vchodových dveří				
			20		20,000		
			Součet		219,751		
242	K	784221101	Malba z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobně, bílé za sucha otěruvzdorně dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	219,751	69,00	15 162,82
			předstih				
			(3,4+4,8)*2*2,65		28,620		
			6,8		6,800		
			wc				
			(0,84+1,1)*2*1,45		5,626		
			0,9		0,900		
			koupelna				
			(1,5+1,8)*2*0,65		3,770		
			2,1		2,100		
			kuchyň				
			(3,68+3,4+2,24)*2,65		24,698		
			8,6		8,600		
			pokoje				
			(3,4+4,8)*2*2,65		39,644		
			13,9		13,900		
			(3,4+5,4)*2*2,65		46,693		
			18,4		18,400		
			společné prostory - stěna u vchodových dveří				
			20		20,000		
			Součet		219,751		
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				37 000,00
D	VRN3		Zařízení staveniště				15 500,00
243	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	8 500,00	8 500,00
244	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00
245	K	035002000	Pronájem ploch, objektů	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
D	VRN4		Inženýrská činnost				9 000,00
246	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	9 000,00	9 000,00
D	VRN6		Územní služby				12 500,00
247	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	12 500,00	12 500,00