



# Smlouva o dílo

č. 2019/OBN/1135

## 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: [QR] a [QR] 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: [QR]

(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. 1**, přesná specifikace místa díla **č.p. 2025, k.ú. Strašnice, Útulná 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. 1, č.p. 2025, k.ú. Strašnice, ul. Útulná 8, Praha 10**, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1 a dále projektovou dokumentací na opravu volného bytu zpracovanou [QR] 04/2019 .

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**

**499 651,46,- Kč**

slovy: / čtyřistadevadesátdevěttisícšestsetpadesátjedna 46/100 koruny české /

**DPH ze základu 499 651,46 Kč bude vyčíslena v zákonné výši k termínu zdanitelného plnění a to v příslušné sazbě, dle zákona č. 235/2004 Sb., „O dani z přidané hodnoty“, ve znění pozdějších předpisů.**

2. Výše uvedená pevná cena zahrnuje všechny náklady potřebné k provedení díla dle této smlouvy, realizaci a předání řádně provedeného díla zhotovitelem objednateli, jakož i náklady na vybudování, provoz, údržbu, zařízení a vyklizení staveniště a zahrnuje náklady na skládkování.
3. Smluvní strany se dohodly, že pevná cena za řádně provedené dílo podle této smlouvy bude zaplácena na účet zhotovitele takto:
  - a) veškeré faktury mohou být vystaveny a proplaceny jen v rozsahu skutečně provedených prací. Soupis provedených prací, potvrzený zástupcem objednatele bude nedílnou součástí každé takovéto faktury. Nedílnou součástí každé faktury bude zjišťovací protokol se soupisem skutečně provedených prací a zabudovanosti jednotlivých zařízení odsouhlasený technickým dozorem objednatele. Objednatel zálohy neposkytuje.
  - b) závěrečná faktura bude vystavena zhotovitelem do 15 dnů od odevzdání díla zhotovitelem a jeho převzetí objednatelem a budou v ní vypořádány všechny dosud proplacené faktury. Součástí závěrečné faktury bude doklad o vyrovnání spotřebovaných médií.
  - c) zhotovitel má právo fakturovat jen do výše 90% smluvní ceny. Zbývajících 10% pevné ceny uhradí objednatel po odstranění poslední vady a nedodělku, uvedené v převjímacím 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 příslušné 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 znečištění 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 uchovat stavební deník 10 let od předání a převzetí díla dle této smlouvy. První kopie stavebního (montážního) deníku předá zhotovitel objednateli nejpozději s předávacím protokolem. Zhotovitel předá objednateli všechny potřebné doklady jako např. výchozí revize, protokoly o zkouškách, certifikáty materiálů, zjednodušenou dokumentaci stávajícího stavu.
6. pro realizaci díla je nutno zajistit odběr el. energie formou vlastního elektroměru a se správnou firmou dohodnout prostory pro zařízení staveniště, způsob úhrady za odběr vody, zvýšené náklady na úklid a osvětlení. Pro dopravu materiálu nelze používat osobní výtahy v domech.
7. zhotovitel je povinen vývěskou v domě (popřípadě jednotlivých domech), umístěnou na viditelném místě, seznámit nájemce s rozsahem prováděných prací a konečným termínem dokončení díla. Vývěska bude opatřena razítkem a podpisem zhotovitele.

#### V.

##### Smluvní pokuty

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

## VI.

### Záruční doba a odpovědnost za vady

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

## VII.





### Odstoupení od smlouvy

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

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

## VIII.

### Ostatní ujednání

1. Zhotovitel prohlašuje, že má oprávnění vykonávat živnost v rozsahu předmětu této smlouvy.
2. Do funkce technického dozoru objednatele (dále TDO) byly objednatelem jmenováni paní  tel. 267 093 545 a paní  tel. 267 093 314 za ÚMČ Praha 10 a pan  tel.  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 ing. Jiří Hampejs  
tel: [redacted]

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

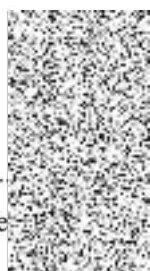
## IX.

### Závěrečná ustanovení

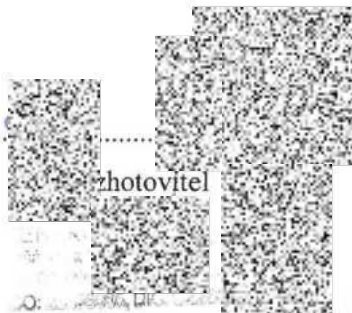
1. smlouva nabývá platnosti i účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
2. smlouvu lze měnit a doplňovat pouze po dohodě smluvních stran formou písemných dodatků k této smlouvě, podepsaných oběma smluvními stranami.
3. otázky neupravené touto smlouvou se řídí ustanoveními občanského zákoníku 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: 15. 08. 2019

objednatel



zhotovitel



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019/027

**Stavba: Oprava volného bytu č.1,Útulná 2025/8,Praha 10 - Strašnice**

KSO:  
Místo: Útulná 2025/8,Praha 10

CC-CZ:  
Datum: 7. 7. 2019

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](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH**

**499 651,46**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	0,00	0,00
snižena	15.00%	499 651,46	74 947,72

**Cena s DPH**

**v CZK**

**574 599,18**



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019/027

**Stavba:** Oprava volného bytu č.1,Útulná 2025/8,Praha 10 - Strašnice

Místo: Útulná 2025/8,Praha 10

Datum: 7. 7. 2019

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

Projektant:

Uchazeč: RENEKO, s.r.o.

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>499 651,46</b>	<b>574 599,18</b>
2019/027	Oprava volného bytu č.1,Útulná 2025/8,Praha 10 - Strašnice	499 651,46	574 599,18

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

## Oprava volného bytu č.1,Útulná 2025/8,Praha 10 - Strašnice

KSO:  
Místo: Útulná 2025/8,Praha 10

CC-CZ:  
Datum: 7. 7. 2019

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

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
RENEKO s.r.o., Mezilehlá 326/1, Praha 9

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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

---

**Cena bez DPH**

**499 651,46**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0.00	21.00%	0.00
snižena	499 651,46	15.00%	74 947,72

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**574 599,18**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Oprava volného bytu č.1,Útulná 2025/8,Praha 10 - Strašnice**

Místo:

Útulná 2025/8,Praha 10

Datum:

7. 7. 2019

Zadavatel:

Úřad městské části Praha 10,Vršovická 68,Praha

Projektant:



Uchazeč:

RENEKO s.r.o., Mezilehlá 326/1, Praha 9

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**499 651,46**

### HSV - Práce a dodávky HSV

178 251,29

1 - Zemní práce

10 400,00

11 - Ostatní práce

10 400,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

11 916,56

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

79 056,08

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

50 276,61

997 - Přesun sutě

17 104,03

998 - Přesun hmot

9 498,01

### PSV - Práce a dodávky PSV

312 370,17

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

11 243,32

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

9 643,65

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

5 929,33

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

24 819,50

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

8 232,51

741 - Elektroinstalace - silnoproud

55 495,56

742 - Elektroinstalace - slaboproud

6 816,00

751 - Vzduchotechnika

1 230,00

762 - Konstrukce tesařské

14 607,72

766 - Konstrukce truhlářské	33 837,95
767 - Konstrukce zámečnické	1 259,15
771 - Podlahy z dlaždic	3 406,44
775 - Podlahy skládané	3 469,20
776 - Podlahy povlakové	87 988,42
781 - Dokončovací práce - obklady	15 146,36
783 - Dokončovací práce - nátěry	8 709,99
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	20 535,07
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	9 030,00
VRN3 - Zařízení staveniště	3 230,00
VRN4 - Inženýrská činnost	1 000,00
VRN6 - Územní vlivy	4 800,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Oprava volného bytu č.1,Útulná 2025/8,Praha 10 - Strašnice**

Místo: Útulná 2025/8,Praha 10

Datum: 7. 7. 2019

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

Projektant:

Uchazeč: RENEKO s.r.o., Mezilehlá 326/1, Praha 9

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**499 651,46**

D HSV Práce a dodávky HSV 178 251,29

D 1 Zemní práce 10 400,00

D 11 Ostatní práce 10 400,00

1	K	11000.R	Vykližení a vyčištění sklepní kóje, odvoz na skládku a ekologické uložení odpadu	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
2	K	11001.R	Ochrana oken, žaluzií a parapetů před poškozením	m2	30,000	130,00	3 900,00
3	K	11003.R	Oprava zákrytu stoupačky	kus	1,000	1 500,00	1 500,00

VV předsíň

VV 1

VV

Součet

1,000

1,000

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 11 916,56

4	K	340236212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, tloušťka přes 100 mm	kus	2,000	126,00	252,00
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

VV spíž

VV 2

VV

Součet

2,000

2,000

5	K	342272205	Příčky z pórobetonových tvárcí hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 50 mm	m2	2,173	440,00	956,12
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

VV wc

VV 0,82\*2,65

VV

Součet

2,173

2,173

6	K	342272215	Příčky z pórobetonových tvárcí hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 75 mm	m2	13,966	540,00	7 541,64
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

VV Bytové jádro

VV (1,4+1,4+2,47)\*2,65

VV

Součet

13,966

13,966

7	K	346244356	Obezdvíčka koupelňových van ploch zaoblených z přesných pórobetonových tvárcí, na tenké maltové lože, tl. 50 mm	m2	4,350	728,00	3 166,80
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

VV koupelna

VV (0,7\*2+1,5)\*1,5

VV

Součet

4,350

4,350

D 6

## Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

79 056,08

8	M	55331102	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 95 700 levá,pravá	kus	1,000	851,00	851,00
	VV		kuchyň				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
9	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	67,400	115,00	7 751,00
	VV		předsíň				
	VV		6,8		6,800		
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		kuchyň				
	VV		8,6		8,600		
	VV		pokoje				
	VV		13,9		13,900		
	VV		18,4		18,400		
	VV		16,7		16,700		
	VV		Součet		67,400		
10	M	61182259.R	zárubeň protipožární pro dveře 1křídle 600,700,800,900x1970mm	kus	1,000	5 420,00	5 420,00
	VV		vchod				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
11	K	612135011	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn	m2	5,304	150,00	795,60
	VV		vyrovnání stávající stěny pod obklady				
	VV		wc				
	VV		(1,1+0,82)*1,2		2,304		
	VV		koupelna				
	VV		1,5*2		3,000		
	VV		Součet		5,304		
12	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtláčením do tmelu stěn	m2	67,489	200,00	13 497,80
	VV		nové zdívo				
	VV		kuchyň				
	VV		(2,47+1,4)*2,65		10,256		
	VV		koupelna				
	VV		(1,4*2+1,5)*2,65		11,395		
	VV		1,5*0,5		0,750		
	VV		wc				
	VV		(0,82+1,1)*2,65		5,088		
	VV		přechod mezi novou a stávající omítkou při opravách				
	VV		40		40,000		
	VV		Součet		67,489		
13	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	205,973	197,00	40 576,68
	VV		předsíň				
	VV		(3,4+2)*2*2,65		28,620		

VV	wc						
VV	(0,84+1,1)*2*1,45					5,626	
VV	koupelna						
VV	(1,5+1,4)*2*0,65					3,770	
VV	kuchyň						
VV	(3,4+3,68)*2*2,65					37,524	
VV	pokoje						
VV	(3,4+4,08)*2*2,65					39,644	
VV	(3,4+5,41)*2*2,65					46,693	
VV	(3,4+4,92)*2*2,65					44,096	
VV	<b>Součet</b>					<b>205,973</b>	

14	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křidel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	3,000	260,00	780,00
15	M	55331100	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 95 600 levá,pravá	kus	3,000	833,00	2 499,00

VV	wc						
VV	1					1,000	
VV	koupelna						
VV	1					1,000	
VV	pokoj						
VV	1					1,000	
VV	<b>Součet</b>					<b>3,000</b>	

16	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	8,000	540,00	4 320,00
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------

VV	vchod						
VV	1					1,000	
VV	wc						
VV	1					1,000	
VV	koupelna						
VV	1					1,000	
VV	kuchyň						
VV	1					1,000	
VV	pokoje						
VV	4					4,000	
VV	<b>Součet</b>					<b>8,000</b>	

17	M	55331104	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 95 800 levá,pravá	kus	3,000	855,00	2 565,00
----	---	----------	--	-----	-------	--------	----------

VV	pokoje						
VV	3					3,000	
VV	<b>Součet</b>					<b>3,000</b>	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 50 276,61

18	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	65,000	45,80	2 977,00
19	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	65,000	90,00	5 850,00

VV	Byt po skončení stavebních prací						
VV	65					65,000	
VV	<b>Součet</b>					<b>65,000</b>	

20	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	200,000	2,68	536,00
----	---	-----------	---	----	---------	------	--------

VV	společné prostory každý den po skončení pracovní doby						
VV	200					200,000	

	VV		Součet			200,000		
21	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m2	80,000	5,11	408,80	
	VV		společné prostory min.2x týdně po skončení pracovní doby					
	VV		80		80,000			
	VV		Součet		80,000			
22	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	1,696	85,91	145,70	
	VV		spiž					
	VV		0,64*2,65		1,696			
	VV		Součet		1,696			
23	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	0,900	70,00	63,00	
	VV		wc					
	VV		0,9		0,900			
	VV		Součet		0,900			
24	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	17,500	61,40	1 074,50	
	VV		koupelna					
	VV		2,1		2,100			
	VV		kuchyň					
	VV		8,6		8,600			
	VV		předssíň					
	VV		6,8		6,800			
	VV		Součet		17,500			
25	K	965081611	Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo rovných	m	24,960	28,50	711,36	
	VV		kuchyň					
	VV		(3,4+3,68)*2		14,160			
	VV		Předsíň					
	VV		(3,4+2)*2		10,800			
	VV		Součet		24,960			
26	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	11,229	268,00	3 009,37	
	VV		vchodové dveře					
	VV		0,8*1,97		1,576			
	VV		wc					
	VV		0,6*1,97		1,182			
	VV		koupelna					
	VV		0,6*1,97		1,182			
	VV		kuchyň					
	VV		0,7*1,97		1,379			
	VV		pokoje					
	VV		(0,8*1,97)*3		4,728			
	VV		0,6*1,97		1,182			
	VV		Součet		11,229			
27	K	969011121	Vybourání vodovodního, plynového a pod. vedení DN do 52 mm	m	40,000	39,60	1 584,00	
	VV		voda					
	VV		20		20,000			
	VV		plyn					
	VV		20		20,000			

	VV		<b>Součet</b>				<b>40,000</b>		
28	K	969021111	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	4,000	120,00			480,00
29	K	974049121	Výsekání rýh v betonových zdech do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m	250,000	115,00			28 750,00
	VV		elektroinstalace				250,000		
	VV		250				250,000		
	VV		<b>Součet</b>				<b>250,000</b>		
30	K	978011121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	67,400	7,30			492,02
	VV		předsíň						
	VV		6,8				6,800		
	VV		wc						
	VV		0,9				0,900		
	VV		koupelna						
	VV		2,1				2,100		
	VV		kuchyň						
	VV		8,6				8,600		
	VV		pokoje						
	VV		13,9				13,900		
	VV		18,4				18,400		
	VV		16,7				16,700		
	VV		<b>Součet</b>				<b>67,400</b>		
31	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	192,867	21,75			4 194,86
	VV		předsíň						
	VV		(3,4+2)*2*2,65				28,620		
	VV		wc						
	VV		(0,84+1,1)*2,65				5,141		
	VV		koupelna						
	VV		1,5*2,65				3,975		
	VV		kuchyň						
	VV		(3,4+2,24+3,68)*2,65				24,698		
	VV		pokoje						
	VV		(3,4+4,08)*2*2,65				39,644		
	VV		(3,4+5,41)*2*2,65				46,693		
	VV		(3,4+4,92)*2*2,65				44,096		
	VV		<b>Součet</b>				<b>192,867</b>		
D	997		<b>Přesun sutě</b>						<b>17 104,03</b>
32	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	8,144	1 058,00			8 616,35
33	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	32,576	56,60			1 843,80
	VV		8,144*4				32,576		
	VV		<b>Součet</b>				<b>32,576</b>		
34	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8,144	234,00			1 905,70
35	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	162,880	9,09			1 480,58
	VV		8,144*20				162,880		
	VV		<b>Součet</b>				<b>162,880</b>		

36	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	8,144	400,00	3 257,60
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

D 998 Přesun hmot 9 498,01

37	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	5,827	1 220,00	7 108,94
38	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	5,827	410,00	2 389,07

D PSV Práce a dodávky PSV 312 370,17

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 11 243,32

39	K	721.R3	Stavební přípočce: - sekání šlyců a prostupů, zadržka šlyců a prostupů, úklid odvoz odpadů a uložení na skládku		1,000	490,00	490,00
40	K	721.R4	Napojení na stávající potrubí	soubor	1,000	490,00	490,00
41	K	721.R5	Připojení myčky HL 405 včetně materiálu	soubor	1,000	540,00	540,00
42	K	721.R6	Připojení pračky HL 405 včetně materiálu	soubor	1,000	540,00	540,00
43	M	721.R2	Připevňovací materiál	soubor	1,000	350,00	350,00
44	M	721.R1	Tvarovky HT	kus	30,000	80,00	2 400,00
45	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 50	m	8,000	380,00	3 040,00
46	K	721174044	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 75	m	2,000	454,00	908,00
47	K	721174045	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 110	m	4,000	548,00	2 192,00
48	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	14,000	20,00	280,00
49	K	998721103	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,009	670,00	6,03
50	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,000	428,00	0,00
51	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	428,00	3,85
52	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	382,00	3,44

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod 9 643,65

53	K	722.R3	Napojení na stávající potrubí	soubor	1,000	450,00	450,00
54	K	722.R4.1	Stavební přípočce - sekání šlyců a prostupů, zadržka šlyců a prostupů, úklid odvoz sutě a uložení na skládku		1,000	500,00	500,00
55	M	722.R	Tvarovky k rozvodům vody	kus	30,000	50,00	1 500,00
56	M	722.R1	Připevňovací materiál	soubor	1,000	450,00	450,00
57	K	722176112	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	12,000	173,00	2 076,00
58	M	28615133	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 20mm dl 4m	m	13,200	27,10	357,72

VV 12\*1,1 13,200

VV Součet 13,200

59	K	722176113	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m	4,000	180,00	720,00
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------



60	M	28615135	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 25mm dl 4m	m	4,400	43,40	190,96
	VV		4*1,1		4,400		
	VV		Součet		4,400		
61	K	722179192	Příplatek k ceně rozvody vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce při průměru trubek do 32 mm, do 15 svarů	soubor	1,000	220,00	220,00
62	K	722181111	Ochrana potrubí plstěnými pásy DN do 20 mm	m	12,000	28,20	338,40
63	K	722181113	Ochrana potrubí plstěnými pásy DN 25	m	4,000	34,30	137,20
64	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	1,000	73,20	73,20
65	K	722232171	Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C rohové plnoprůtokové vnější a vnitřní závit G 1/2	kus	4,000	352,00	1 408,00
66	K	722240121	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 16	kus	2,000	285,00	570,00
67	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	16,000	39,60	633,60
68	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	0,013	581,00	7,55
69	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	417,00	5,42
70	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	431,00	5,60

D 723 Zdravotnicka - vnitřní plynovod 5 929,33

71	K	7230006.R..1	Kulový kohout plynový DN 15	kus	1,000	500,00	500,00
72	K	7230007.R	Stavební přípomocce: sekání šlyců a prostupů,zazdivání šlyců a prostupů,úklid odpadů,odvoz a uložení na skládku	soubor	1,000	500,00	500,00
73	K	7230009.R.1	Chráničky potrubí,ocelová trubka	kpl	1,000	500,00	500,00
74	K	7230013.R	Připojení nového potrubí na stávající potrubí	kus	1,000	800,00	800,00
75	K	7230013.R.	Připojení a odzkoušení plynových spotřebičů	kus	1,000	200,00	200,00
76	K	7230014.R.	Revize	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
77	K	7230015.R.	Tlaková zkouška	kpl	1,000	500,00	500,00
78	K	723181003	Potrubí z měděných trubek měkkých, spojovaných lisováním DN 18	m	2,000	435,00	870,00
79	K	723190901	Opravy plynovodního potrubí uzavření nebo otevření potrubí	kus	1,000	30,40	30,40
80	K	723190907	Opravy plynovodního potrubí odzdušnění a napuštění potrubí	m	1,000	27,50	27,50
81	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	590,00	0,59
82	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	417,00	0,42
83	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	420,00	0,42

D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty 24 819,50

84	K	725000.R	Demontáž všech doplňků v bytě,poločky,madla obalení trubek topení prken nad oknem atd	soubor	1,000	950,00	950,00
85	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000	190,00	190,00
86	K	725112171	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	5 830,00	5 830,00

87	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	128,00	128,00
88	K	725211602	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon 550 mm	soubor	1,000	3 560,00	3 560,00
89	K	725220842	Demontáž van ocelových volně stojících	soubor	1,000	143,00	143,00
90	K	725222113	Vany bez výtokových armatur akrylátové se zápachovou uzávěrkou klasické 1500x700 mm	soubor	1,000	7 510,00	7 510,00
91	K	725310823	Demontáž dřezů jednodílných bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	1,000	160,00	160,00
92	K	725610810	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	1,000	110,00	110,00
93	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	2,000	76,80	153,60

VV koupelna - umyvadlo a vana

VV 2

2,000

VV

Součet

2,000

94	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	1,000	78,50	78,50
----	---	-----------	---	--------	-------	-------	-------

VV kuchyň

VV 1

1,000

VV

Součet

1,000

95	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	1,000	3 140,00	3 140,00
96	K	725831313	Baterie vanové nástěnné pákové s příslušenstvím a pohyblivým držákem	soubor	1,000	1 850,00	1 850,00
97	K	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech přípojovacích dimenzí	kus	3,000	22,30	66,90

VV vana

VV 1

1,000

VV

umyvadlo

VV 1

1,000

VV

dřez

VV 1

1,000

VV

Součet

3,000

98	K	725859102	Ventily odpadní pro zařizovací předměty montáž ventilů přes 32 do DN 50	kus	2,000	104,00	208,00
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------

VV koupelna - umyvadlo a vana

VV 2

2,000

VV

Součet

2,000

99	M	55161007	ventil odpadní umyvadlový celokovový CLICK/CLACK s přepadem a přípojovacím závitem 5/4"	kus	2,000	325,00	650,00
100	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	0,061	709,00	43,25
101	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,061	442,00	26,96
102	K	998725192	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,061	349,00	21,29

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa

8 232,51

103	K	735.R	Kontrola stávajících přípojovacích armatur	soubor	4,000	150,00	600,00
-----	---	-------	--	--------	-------	--------	--------

VV pokoje

VV 3

3,000

VV

kuchyň

VV 1

1,000

VV

Součet

4,000

104	K	735.R2	Nátěr stávajících otopných rozvodů	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
105	K	735.R2	Nátěr stávajících otopných rozvodů	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
106	K	735131810	Demontáž otopných těles hliníkových článkových	m2	3,840	32,00	122,88	
	VV		(1,6*0,6)*4			3,840		
	VV		Součet			3,840		
107	K	735164251	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 450 mm	kus	1,000	5 050,00	5 050,00	
	VV		koupelna					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
108	K	735191902	Ostatní opravy otopných těles vyzkoušení tlakem po opravě otopných těles litinových	m2	3,840	52,30	200,83	
	VV		(1,6*0,6)*4			3,840		
	VV		Součet			3,840		
109	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	3,840	12,10	46,46	
	VV		(1,6*0,6)*4			3,840		
	VV		Součet			3,840		
110	K	735192911	Ostatní opravy otopných těles zpětná montáž otopných těles článkových litinových	m2	3,840	24,20	92,93	
	VV		(1,6*0,6)*4			3,840		
	VV		Součet			3,840		
111	K	735494811	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží	m2	3,840	20,30	77,95	
	VV		(1,6*0,6)*4			3,840		
	VV		Součet			3,840		
112	K	998735102	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,020	1 050,00	21,00	
113	K	998735181	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,020	492,00	9,84	
114	K	998735193	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,020	531,00	10,62	
<b>D 741 Elektroinstalace - silnoproud</b>							<b>55 495,56</b>	
115	K	740001.R	Dodávka a montáž ventilátoru s doběhem	soubor	1,000	1 980,00	1 980,00	
116	K	740001.R1	Hlásič CO	kus	1,000	100,00	100,00	
117	K	740002.R	Stavební přípojnice - začištění šlyců, sekání prostupů a jejich začištění, úklid, odvoz sutě a uložení na skládku	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
118	K	740002.R1	Kouřové čidlo	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
119	K	740013.R.1	přepojení stávajícího rozvaděče	soubor	1,000	1 200,00	1 200,00	
120	K	740014	výroba rozvaděče včetně osazení A dodání přístrojů	soubor	1,000	3 250,00	3 250,00	
121	K	740015.R	typová zkouška rozvaděče	kus	1,000	800,00	800,00	
122	K	740016.R	osazení rozvaděče do zdi, včetně sekání niky	soubor	1,000	500,00	500,00	
123	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	247,00	247,00	
124	M	740017.R	kabel silový, (CYKY 3Cx1,5)	m	1,000	13,00	13,00	
125	M	740019.R	kabel silový, (CYKY 3Cx2,5)	m	1,000	21,00	21,00	

126	K	740016.R	osazení rozvaděče do zdi, včetně sekání niky	soubor	1,000	450,00	450,00
127	M	740046	Spínač 1pólový	kus	4,000	230,00	920,00
128	M	740047.R	Spínač sénový_x000d_	kus	2,000	38,00	76,00
129	M	740048.R	Spínač střídavý	kus	5,000	270,00	1 350,00
130	M	740017.R	kabel silový, (CYKY 3Cx1,5)	m	50,000	13,00	650,00
131	M	740019.R	kabel silový, (CYKY 3Cx2,5)	m	150,000	21,00	3 150,00
132	K	740020.R	montáž kabelu		200,000	26,50	5 300,00
133	M	740021.R	kabel silový, (CYKY 5Cx2,5)	m	50,000	54,00	2 700,00
134	M	740048.R1	Zásuvka 1pólová, jednoduchá	kus	23,000	250,00	5 750,00
135	M	740028.R	střední mechanická odolnost 750N PVC - 1220 TRUBKA OHEBNÁ - prům. 20mm	m	40,000	6,90	276,00
136	M	740029.R	Vodič CY 6, zeleno-žlutý_x000d_	m	44,000	2,74	120,56
137	K	740030.R	montáž ohebné trubky	m	40,000	26,50	1 060,00
138	K	740033.R	montáž vodiče CY6	kus	44,000	115,00	5 060,00
139	M	740034.R	elektroinstalační krabice pod omítku - KU 68/1 krabice přístrojová	kus	60,000	7,80	468,00
140	K	740035.R	montáž krabice, vypínačů a zásuvek	kus	60,000	26,50	1 590,00
141	M	740036.R	Krabice instalační, vč. svokovnice	kus	60,000	50,00	3 000,00
142	M	740042.R	zásuvka DATA - MGU3.411.18	kus	1,000	166,00	166,00
143	M	740043.R	Zásuvka TV/R průběžná - MGU3.453.18	kus	1,000	260,00	260,00
144	K	740045	montáž spínače, zásuvky	kus	32,000	125,00	4 000,00
145	M	740054.R	stropní svítidlo - základna kov, difusor sklo, zdroj žárovka E27 / 2x 60W, IP43	kus	3,000	844,00	2 532,00
146	M	740055.R	nástěnné svítidlo zdroj žárovka E14 / 2x 40W, IP43	kus	1,000	866,00	866,00
147	K	740060.R	montáž svítidla	kus	4,000	410,00	1 640,00
148	K	740061.R	demontáž elektroinstalace	hod	1,000	2 500,00	2 500,00
149	K	740062.R	revize elektrických rozvodů	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00

**D 742 Elektroinstalace - slaboproud 6 816,00**

150	K	740063.R	Montáž bytového zvonku	kus	1,000	680,00	680,00
151	K	740065.R	STA - montáž, oživení - poměrná část na bytovou jednotku	soubor	1,000	1 450,00	1 450,00
152	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	13,95	558,00
153	K	740067.R	montáž koaxiálního kabelu	m	40,000	17,20	688,00
154	K	740068.R	měření koaxiálního kabelů	m	40,000	12,00	480,00
155	M	740062.R	Bytový zvonek	kus	1,000	980,00	980,00
156	K	742001.R	Domácí telefon - Demontáž, uložení a ochrana před poškození a zpětná montáž	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00

157	M	740062.R	Bytový zvonek	kus	1,000	980,00	980,00
D 751			Vzduchotechnika				1 230,00
158	K	751398021	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	2,000	209,00	418,00
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		wc				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
159	M	751000.R	Větrací mřížka	kus	2,000	280,00	560,00
160	K	751398821	Demontáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	4,000	63,00	252,00
	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				14 607,72
161	K	762511222	Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB jednovrstvých lepených na pero a drážku nebroušených, tloušťky desky 12 mm	m2	49,000	245,00	12 005,00
	VV		pokoje				
	VV		13,9+18,4+16,7		49,000		
	VV		Součet		49,000		
162	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	49,000	32,40	1 587,60
	VV		pokoje				
	VV		13,9+18,4+16,7		49,000		
	VV		Součet		49,000		
163	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	0,393	1 510,00	593,43
164	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	0,393	555,00	218,12
165	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	0,393	518,00	203,57
D 766			Konstrukce truhlářské				33 837,95
166	K	766000.R	Demontáž všech doplňků na stěnách, garníže oken, poličky, skobičky atd	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
167	K	766111820	Demontáž dřevěných stěn plných	m2	18,492	58,00	1 072,54
	VV		Bytové jádro				
	VV		(1,475+1,4+0,84+2,48)*2,65		16,417		
	VV		1,5*0,5		0,750		
	VV		spíž				
	VV		0,5*2,65		1,325		
	VV		Součet		18,492		
168	K	766421811	Demontáž obložení podhledů panely, plochy do 1,5 m2	m2	0,900	119,00	107,10

	VV		wc						
	VV		0,9					0,900	
	VV		Součet					0,900	
169	K	766421812	Demontáž obložení podhledů panelů, plochy přes 1,5 m2	m2	2,100	99,10			208,11
	VV		koupelna						
	VV		2,1					2,100	
	VV		Součet					2,100	
170	K	766421822	Demontáž obložení podhledů podkladových roštů	m2	3,000	35,00			105,00
	VV		wc						
	VV		0,9					0,900	
	VV		koupelna						
	VV		2,1					2,100	
	VV		Součet					3,000	
171	K	766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	7,000	657,00			4 599,00
	VV		wc						
	VV		0,9					0,900	
	VV		koupelna						
	VV		2,1					2,100	
	VV		kuchyň						
	VV		1					1,000	
	VV		pokoje						
	VV		3					3,000	
	VV		Součet					7,000	
172	M	61160126	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídle bílé 600x1970mm	kus	2,000	1 070,00			2 140,00
	VV		wc						
	VV		1					1,000	
	VV		koupelna						
	VV		1					1,000	
	VV		Součet					2,000	
173	M	55341200.R	dveře protipožární 5 EI 30 DP3 800x1970 mm	kus	1,000	12 000,00			12 000,00
	VV		vchod						
	VV		1					1,000	
	VV		Součet					1,000	
174	K	766660021	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	1 120,00			1 120,00
175	M	61162892	dveře vnitřní foliované sklo 2/3 1křídle 600x1970mm	kus	1,000	1 800,00			1 800,00
	VV		pokoje						
	VV		1					1,000	
	VV		Součet					1,000	
176	M	61162895	dveře vnitřní foliované sklo 2/3 1křídle 700x1970mm	kus	1,000	1 820,00			1 820,00
	VV		kuchyň						
	VV		1					1,000	
	VV		Součet					1,000	
177	M	61162898	dveře vnitřní foliované sklo 2/3 1křídle 800x1970mm	kus	3,000	2 000,00			6 000,00
	VV		pokoje						

	VV		3				3,000		
	VV		Součet				3,000		
178	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	8,000	38,90		311,20	
	VV		vchod						
	VV		1				1,000		
	VV		wc						
	VV		1				1,000		
	VV		koupelna						
	VV		1				1,000		
	VV		kuchyň						
	VV		1				1,000		
	VV		pokoje						
	VV		4				4,000		
	VV		Součet				8,000		
179	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	1,000	102,00		102,00	
	VV		vchod						
	VV		1				1,000		
180	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	1,000	139,00		139,00	
181	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm	kus	1,000	336,00		336,00	
182	K	766825811	Demontáž krytu topení	kus	0,000	138,00		0,00	
183	K	766825821	Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových	kus	6,000	163,00		978,00	
	VV		předsíň						
	VV		2				2,000		
	VV		kuchyň -skřínky kuchyn. linky						
	VV		4				4,000		
	VV		Součet				6,000		
184	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	0,000	1 030,00		0,00	
185	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	0,000	513,00		0,00	
186	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	0,000	880,00		0,00	
<b>D 767 Konstrukce zámečnické</b>									<b>1 259,15</b>
187	K	767646401	Montáž dveří ocelových revizních dvířek s rámem jednokřídlových, výšky do 1000 mm	kus	1,000	184,00		184,00	
	VV		wc						
	VV		1				1,000		
	VV		Součet				1,000		
188	M	56245702	dvířka revizní 600x1000 bílá	kus	1,000	1 070,00		1 070,00	
189	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,002	1 330,00		2,66	
190	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,002	492,00		0,98	
191	K	998767192	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,002	754,00		1,51	

D 771		Podlahy z dlaždic	3 406,44				
192	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	3,000	12,10	36,30
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		Součet		3,000		
193	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	3,000	47,20	141,60
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		Součet		3,000		
194	K	771573113	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	3,000	359,00	1 077,00
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		koupelna				
	VV		2,1		2,100		
	VV		Součet		3,000		
195	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12 ks/m2	m2	3,300	625,00	2 062,50
	VV		3*1,1		3,300		
	VV		Součet		3,300		
196	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,079	563,00	44,48
197	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,079	403,00	31,84
198	K	998771192	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,079	161,00	12,72
D 775		Podlahy skládané	3 469,20				
199	K	775511800	Demontáž podlah vlysových s lištami lepených	m2	49,000	70,80	3 469,20
	VV		pokoje				
	VV		13,9+18,4+16,7		49,000		
	VV		Součet		49,000		
D 776		Podlahy povlakové	87 988,42				
200	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	64,700	27,50	1 779,25
	VV		předsíň				
	VV		6,8		6,800		
	VV		kuchyň				
	VV		8,9		8,900		
	VV		pokoje				
	VV		13,9+18,4+16,7		49,000		
	VV		Součet		64,700		
201	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	64,700	12,10	782,87



VV		předsíň					
VV		6,8				6,800	
VV		kuchyň					
VV		8,9				8,900	
VV		pokoje					
VV		13,9+18,4+16,7				49,000	
VV		Součet				64,700	
202	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	64,700	32,10	2 076,87
VV		předsíň					
VV		6,8				6,800	
VV		kuchyň					
VV		8,9				8,900	
VV		pokoje					
VV		13,9+18,4+16,7				49,000	
VV		Součet				64,700	
203	K	776141113	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	64,700	307,00	19 862,90
VV		předsíň					
VV		6,8				6,800	
VV		kuchyň					
VV		8,9				8,900	
VV		pokoje					
VV		13,9+18,4+16,7				49,000	
VV		Součet				64,700	
204	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	0,300	120,00	36,00
VV		spiž					
VV		0,3				0,300	
VV		Součet				0,300	
205	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	64,700	133,00	8 605,10
VV		předsíň					
VV		6,8				6,800	
VV		kuchyň					
VV		8,9				8,900	
VV		pokoje					
VV		13,9+18,4+16,7				49,000	
VV		Součet				64,700	
206	M	28412111	PVC vinylová š 2/4m, tl 2,50mm, nášlapná vrstva 0,70mm	m2	71,170	547,00	38 929,99
VV		64,7*1,1				71,170	
VV		Součet				71,170	
207	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	1,780	12,40	22,07
VV		spiž					
VV		0,64*2+0,5				1,780	
VV		Součet				1,780	
208	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	74,180	126,00	9 346,68
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		(3,4+4,92)*2				16,640		
	VV		Součet				74,180		
209	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	81,598	57,60		4 700,04	
	VV		74,18*1,1				81,598		
	VV		Součet				81,598		
210	K	776421311	Montáž lišt přechodových samolepicích	m	4,900	85,20		417,48	
	VV		předsín						
	VV		0,6+0,6+0,7+0,8+0,8				3,500		
	VV		pokoje						
	VV		0,8+0,6				1,400		
	VV		Součet				4,900		
211	M	56284510	profil dilatační PVC 40x40mm	m	4,900	47,80		234,22	
212	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	1,005	454,00		456,27	
213	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	1,005	354,00		355,77	
214	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	1,005	381,00		382,91	
<b>D 781 Dokončovací práce - obklady</b>									<b>15 146,36</b>
215	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	16,208	5,65		91,58	
	VV		wc						
	VV		(0,82+1,1)*2*1,2				4,608		
	VV		koupelna						
	VV		(1,5+1,4)*2*2				11,600		
	VV		Součet				16,208		
216	K	781473810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených	m2	3,360	67,90		228,14	
	VV		kuchyně						
	VV		2,24*1,5				3,360		
	VV		Součet				3,360		
217	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	16,208	461,00		7 471,89	
	VV		wc						
	VV		(0,82+1,1)*2*1,2				4,608		
	VV		koupelna						
	VV		(1,5+1,4)*2*2				11,600		
	VV		Součet				16,208		
218	M	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	18,000	389,00		7 002,00	
219	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	0,313	563,00		176,22	
220	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	0,313	403,00		126,14	

221	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	0,313	161,00	50,39
D 783			Dokončovací práce - nátěry				8 709,99
222	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	10,047	102,00	1 024,79
	VV		nové zárubně				
	VV		(0,8*1,97)*4		6,304		
	VV		(0,6*1,97)*2		2,364		
	VV		0,7*1,97		1,379		
	VV		Součet		10,047		
223	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	10,047	98,00	984,61
	VV		nové zárubně				
	VV		(0,8*1,97)*4		6,304		
	VV		(0,6*1,97)*2		2,364		
	VV		0,7*1,97		1,379		
	VV		Součet		10,047		
224	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	10,047	101,00	1 014,75
	VV		nové zárubně				
	VV		(0,8*1,97)*4		6,304		
	VV		(0,6*1,97)*2		2,364		
	VV		0,7*1,97		1,379		
	VV		Součet		10,047		
225	K	783601321	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů článkových odrezivěním bezoplachovým	m2	12,160	67,80	824,45
	VV		kuchyně				
	VV		(1,6*2)*2		6,400		
	VV		pokoje				
	VV		(1,6*0,6)*2*3		5,760		
	VV		Součet		12,160		
226	K	783601325	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů článkových odmaštěním vodou ředitelným	m2	12,160	89,20	1 084,67
	VV		kuchyně				
	VV		(1,6*2)*2		6,400		
	VV		pokoje				
	VV		(1,6*0,6)*2*3		5,760		
	VV		Součet		12,160		
227	K	783601729	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 50 do DN 100 mm odrezivěním, odrezovačem bezoplachovým	m	5,300	8,08	42,82
	VV		koupelna				
	VV		2,65*2		5,300		
	VV		Součet		5,300		
228	K	783614111	Základní nátěr otopných těles jednonásobný článkových syntetický	m2	12,160	68,30	830,53
	VV		kuchyně				
	VV		(1,6*2)*2		6,400		
	VV		pokoje				
	VV		(1,6*0,6)*2*3		5,760		
	VV		Součet		12,160		
229	K	783614561	Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí přes DN 50 do DN 100 mm syntetický	m	5,300	29,10	154,23

	VV		koupelna						
	VV		2,65*2				5,300		
	VV		Součet				5,300		
230	K	783617107	Krycí nátěr (email) otopných těles žebrových trub dvojnásobný syntetický	m2	12,160	211,00		2 565,76	
	VV		kuchyň						
	VV		(1,6*2)*2				6,400		
	VV		pokoje						
	VV		(1,6*0,6)*2*3				5,760		
	VV		Součet				12,160		
231	K	783617621	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 50 do DN 100 mm jednonásobný syntetický standardní	m	5,300	34,60		183,38	
	VV		koupelna						
	VV		2,65*2				5,300		
	VV		Součet				5,300		
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety						20 535,07
232	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	260,267	29,00		7 547,74	
	VV		předsíň						
	VV		(3,4+2)*2*2,65				28,620		
	VV		6,8				6,800		
	VV		wc						
	VV		(0,84+1,1)*2,65				5,141		
	VV		0,9				0,900		
	VV		koupelna						
	VV		1,5*2,65				3,975		
	VV		2,1				2,100		
	VV		kuchyň						
	VV		(3,4+2,24+3,68)*2,65				24,698		
	VV		8,6				8,600		
	VV		pokoje						
	VV		(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		18,4				18,400		
	VV		(3,4+4,92)*2*2,65				44,096		
	VV		16,7				16,700		
	VV		Součet				260,267		
233	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	260,267	14,90		3 877,98	
	VV		předsíň						
	VV		(3,4+2)*2*2,65				28,620		
	VV		6,8				6,800		
	VV		wc						
	VV		(0,84+1,1)*2,65				5,141		
	VV		0,9				0,900		
	VV		koupelna						
	VV		1,5*2,65				3,975		
	VV		2,1				2,100		
	VV		kuchyň						
	VV		(3,4+2,24+3,68)*2,65				24,698		

VV	8,6	8,600
VV	pokoje	
VV	(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	18,4	18,400
VV	(3,4+4,92)*2*2,65	44,096
VV	16,7	16,700
VV	Součet	260,267

234	K	784221101	Malby z maliřských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobně, bílé za sucha otěruvzdorné době v místnostech výšky do 3,80 m	m2	260,267	35,00	9 109,35
-----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

VV	předsíň	
VV	(3,4+2)*2*2,65	28,620
VV	6,8	6,800
VV	wc	
VV	(0,84+1,1)*2,65	5,141
VV	0,9	0,900
VV	koupelna	
VV	1,5*2,65	3,975
VV	2,1	2,100
VV	kuchyň	
VV	(3,4+2,24+3,68)*2,65	24,698
VV	8,6	8,600
VV	pokoje	
VV	(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	18,4	18,400
VV	(3,4+4,92)*2*2,65	44,096
VV	16,7	16,700
VV	Součet	260,267

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 9 030,00

D VRN3 Zařízení staveniště 3 230,00

235	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00
236	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	480,00	480,00
237	K	035002000	Pronájmy ploch, objektů	kpl	1,000	750,00	750,00

D VRN4 Inženýrská činnost 1 000,00

238	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
-----	---	-----------	--------------------	--------	-------	----------	----------

D VRN6 Územní vlivy 4 800,00

239	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	4 800,00	4 800,00
-----	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	----------	----------