



Smlouva o dílo

č. 2020/OBN/0138

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

RENEKO, s.r.o.

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

zastoupená ing. Jiřím Hampejsem - jednatelem

se sídlem Mezilehlá 326/1, 198 00 Praha 9

IČO: 28396065

DIČ: CZ28396065

bankovní spojení: ČSOB a.s., Praha

č. účtu: [redacted]

(dále jen zhotovitel)

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

I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je oprava **volného bytu č. 5, přesná specifikace místa díla č.p. 1839, k.ú. Strašnice, ul. Průběžná 19, 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. 5, č.p. 1839, k.ú. Strašnice, ul. Průběžná 19, Praha 10**, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1 a dále projektovou dokumentací na opravu volného bytu zpracovanou firmou Projekt – [redacted] 10/2019.

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

II.

Čas plnění

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

III.

Cena plnění

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

Cena bez DPH

431 931,04 Kč

slovy: / Čtyřistatřicetjedentisícdevětsetřicetjedna 04/100 korun českých /

DPH ze základu 431 931,04 Kč bude vyčíslena v zákonné výši k termínu zdanitelného plnění a to v příslušné sazbě, dle zákona č. 235/2004 Sb., „O dani z přidané hodnoty“, ve znění pozdějších předpisů.

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

IV.

Závazky zhotovitele

1. zhotovitel je povinen provést dílo podle této smlouvy, tj. veškeré práce a dodávky kompletně v patřičné kvalitě a včas a to v souladu se zadávací dokumentací uvedenou v čl. I. této smlouvy, platnými právními předpisy a technickými normami. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na případné vady projektové dokumentace a to neprodleně po jejich zjištění.
2. při realizaci staveb je zhotovitel povinen si počínat s odbornou péčí, bude chránit zájmy i majetek objednatele, omezí v možné míře negativní dopady stavební činnosti na okolí. Za škodu, kterou způsobí na majetku objednatele či třetích osob v souvislosti s prováděním shora popsaného díla, odpovídá v plném rozsahu.
3. zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na staveništi, které bylo zhotoviteli předáno objednatelem, a je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Totéž se týká zamezení znečišťování prostor a vozovek mimo staveniště vlivem své činnosti dle předpisů platných na území obce hl. m. Prahy.
4. zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele písemně zápisem ve stavebním deníku k prověření všech prací, které mají být podle popisu v zadávací dokumentaci zakryty. Předepsané zkoušky, prokazující bezchybnost provedení částí díla, musí být provedeny před jejich zakrytím jinými konstrukcemi. Nejpozději do 7 kalendářních dnu po předání a převzetí díla je zhotovitel povinen zcela vyklidit staveniště a vyklizené je předat objednateli.
5. zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, jakož i zdůvodnění odchylek provádění díla od zadávací dokumentace. Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k jeho zápisům připojovat své stanovisko. Zhotovitel je povinen uchovat stavební deník 10 let od předání a převzetí díla dle této smlouvy. První kopie stavebního (montážního) deníku předá zhotovitel objednateli nejpozději s předávacím protokolem. Zhotovitel předá objednateli všechny potřebné doklady jako např. výchozí revize, protokoly o zkouškách, certifikáty materiálů, zjednodušenou dokumentaci stávajícího stavu.
6. pro realizaci díla je nutno zajistit odběr el. energie formou vlastního elektroměru a se správní 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 nepočiná 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 Austis správa 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 **Ing. Jiří Hampejs**

tel: 


5. Osobou odpovědnou, u které budou uplatňovány vady a nedodělky objednatelem, je ze strany zhotovitele **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: 07. 02. 2020


objednatel




vitel

Městská část Praha 10
IČO: 25020665
IČD: 25020665

PRÍLOHA č. 1

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019/088

Stavba: Oprava volného bytu č.5 Průběžná 1839/19,Praha 10 - Strašnice

KSO:

Místo: Průběžná 1839/19,Praha

CC-CZ:

Datum: 04. 02. 2020

Zadavatel:

Úřad městské části Praha 10,Vršovická 68,Praha

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RENEKO s.r.o., Mezilehlá 326/1, 190 00 Praha 9 – Hrdlořezy

IČ:

28396065

DIČ:

CZ28396065

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

431 931,04

	azba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	431 931,04	64 789,66

Cena s DPH

v

CZK

496 720,70

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019/088

Stavba: Oprava volného bytu č.5 Průběžná 1839/19,Praha 10 - Strašnice

Místo: Průběžná 1839/19,Praha

Datum:

04. 02. 2020

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

Uchazeč: RENEKO s.r.o., Mezilehlá 326/1, 190 00 Praha 9 – Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		431 931,04	496 720,70	
2019/08 8	Oprava volného bytu č.5 Průběžná 1839/19,Praha 10 - Strašnice	431 931,04	496 720,70	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.5 Průběžná 1839/19,Praha 10 - Strašnice

KSO:

Místo: Průběžná 1839/19,Praha

CC-CZ:

Datum: 04. 02. 2020

Zadavatel:

Úřad městské části Praha 10,Vršovická 68,Praha

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RENEKO s.r.o., Mezilehlá 326/1, 190 00 Praha 9 – Hrdlořezy

IČ:

28396065

DIČ:

CZ28396065

Projektant:



IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Veškeré další informace 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

Cena bez DPH

431 931,04

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPI základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	431 931,04	15,00%	64 789,66

Cena s DPH

v CZK

496 720,70

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.5 Průběžná 1839/19,Praha 10 - Strašnice

Místo: Průběžná 1839/19,Praha

Datum: 04. 02. 2020

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

Projektant:



Uchazeč: RENEKO s.r.o., Mezilehlá 326/1, 190 00 Praha 9 – Hrdlořezy

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

431 931,04

HSV - Práce a dodávky HSV

134 248,66

1 - Pomocné a přidružené práce	11 650,00
11 - Ostatní práce	11 650,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	10 335,98
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	48 742,71
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	42 854,07
997 - Přesun sutě	12 530,94
998 - Přesun hmot	8 134,96

PSV - Práce a dodávky PSV

287 382,38

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	9 589,21
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	12 724,66
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	7 183,05
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	31 260,63
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	6 577,98
741 - Elektroinstalace - silnoproud	51 790,30
742 - Elektroinstalace - slaboproud	5 832,00
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	3 570,00
751 - Vzduchotechnika	1 406,00
762 - Konstrukce tesařské	1 838,83
763 - Konstrukce suché výstavby	3 370,29
766 - Konstrukce truhlářské	42 728,38
767 - Konstrukce zámečnické	1 253,15
771 - Podlahy z dlaždic	3 249,22
775 - Podlahy skládané	3 230,89
776 - Podlahy povlakové	62 658,53
781 - Dokončovací práce - obklady	14 547,63
783 - Dokončovací práce - nátěry	12 243,34
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	12 328,29

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

10 300,00

VRN3 - Zařízení staveniště	4 450,00
VRN4 - Inženýrská činnost	1 000,00
VRN6 - Územní vlivy	4 850,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.5 Průběžná 1839/19, Praha 10 - Strašnice

Místo: Průběžná 1839/19, Praha

Datum: 04. 02. 2020

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

Projektant:

Uchazeč: RENEKO s.r.o., Mezilehlá 326/1, 190 00 Praha 9 – Hrdlořezy

Zpracovatel:



P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

431 931,04

D HSV Práce a dodávky HSV 134 248,66

D 1 Pomocné a přidružené práce 11 650,00

D 11 Ostatní práce 11 650,00

1	K	11000.R	Vykližení a vyčištění sklepní kóje, odvoz na skládku a ekologické uložení odpadu	kpl	1,000	4 450,00	4 450,00
2	K	11001.R	Ochrana oken a parapetů před poškozením	m2	20,000	152,50	3 050,00
3	K	11002.R	Kontrola a seřízení oken	soub or	1,000	2 600,00	2 600,00
4	K	11003.R	Demontáž všech doplňků v bytě - police, skříňky, hášky a stěnách, tyč závěsu, garmyže, madla, botník, zrcadlo a pod. Odvoz a ekologické uložení na skládku	soub or	1,000	1 550,00	1 550,00

D 3 Vislé a kompletní konstrukce 10 335,98

5	K	340236212	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, tloušťka přes 100 mm	kus	2,000	125,00	250,00
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

VV kuchyně - větrací otvory v původní špiži

VV 2 2,000

VV Součet 2,000

6	K	342272205	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 50 mm	m2	5,928	450,00	2 667,60
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

VV wc - zadní předstěna šachty na stoupačky

VV 0,87*2,67 2,323

VV koupelna boční stěna do kuchyně

VV 1,35*2,67 3,605

VV Součet 5,928

7	K	342272225	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	10,199	625,00	6 374,38
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

VV bytové jádro obvodové stěny směr do kuchyně a dělicí příčka

VV (1,35+2,47)*2,67 10,199

VV Součet 10,199

8	K	346244356	Obezdívka koupelňových van ploch zaoblených z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 50 mm	m2	1,450	720,00	1 044,00
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

VV koupelna

VV (0,7+1,5+0,7)*0,5 1,450

VV Součet 1,450

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 48 742,71

9	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmele stropů	m2	10,000	236,00	2 360,00
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

VV přechod nové a stávající omítky vzniklý při opravách omítek

VV 10 10,000

VV Součet 10,000

10	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	46,400	117,00	5 428,80
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

VV pokoj 1

VV 18,3 18,300

VV kuchyně

VV 9,4 9,400

VV koupelna

VV 2 2,000

VV wc

VV 0,9 0,900

VV pokoj 2

VV 15,8 15,800

VV Součet 46,400

11	K	612135011	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn	m2	9,051	165,00	1 493,42
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

VV stávající zdivo pod nový obklad

VV koupelna

VV 1,5*2,67 4,005

VV wc

VV (0,87+1,02)*2,67 5,046

VV Součet 9,051

12	K	612135095	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch Příplatek k ceně za každý další 1 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 2 mm tmelem stěn	m2	9,051	45,00	407,30
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

VV stávající zdivo pod nový obklad

VV koupelna

VV 1,5*2,67 4,005

VV wc

VV (0,87+1,02)*2,67 5,046

	vv		Součet			9,051		
13	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtláčením do tmelu stěn	m2	47,343	207,00	9 800,00	
	vv		koupelna					
	vv		(1,5+1,35*2)*2,67		11,214			
	vv		1,5*0,5		0,750			
	vv		wc					
	vv		(1,02+0,87)*2,67		5,046			
	vv		kuchyně					
	vv		(1,45+2,42)*2,67		10,333			
	vv		přechod nové a stávající omítky vzniklý při opravách omítek					
	vv		20		20,000			
	vv		Součet		47,343			
14	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	36,675	115,00	4 217,63	
	vv		nové přičky					
	vv		koupelna					
	vv		(1,5+1,35*2)*0,67		2,814			
	vv		1,5*0,5		0,750			
	vv		wc					
	vv		(1,02+0,87)*1,47		2,778			
	vv		kuchyně					
	vv		(1,45+2,42)*2,67		10,333			
	vv		přechod nové a stávající omítky vzniklý při opravách omítek					
	vv		20		20,000			
	vv		Součet		36,675			
15	K	612315422	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	128,934	193,00	24 884,26	
	vv		předsíň					
	vv		(3,5+1,55)*2*2,67		26,967			
	vv		pokoj 1					
	vv		(3,55+5)*2*2,67		45,657			
	vv		kuchyně					
	vv		(3,55+2,26+3,71)*2,67		25,418			
	vv		koupelna					
	vv		1,5*2,67		4,005			
	vv		wc					
	vv		(0,87+1,02)*2,67		5,046			
	vv		pokoj 2					
	vv		(3,18+5)*2,67		21,841			
	vv		Součet		128,934			
16	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. do 80 mm	m3	0,017	8 900,00	151,30	
	vv		předsíň					
	vv		(0,4*0,15)*0,1		0,006			
	vv		kuchyně					
	vv		(0,7*0,15)*0,1		0,011			
	vv		Součet		0,017			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				42 854,07	
17	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeníové podlahy do 1,9 m	m2	51,400	47,50	2 441,50	
	vv		5+18,3+9,4+2+0,9+15,8		51,400			
	vv		Součet		51,400			
18	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	51,400	95,00	4 883,00	
	vv		5+18,3+9,4+2+0,9+15,8		51,400			
	vv		Součet		51,400			
19	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	800,000	2,50	2 000,00	
	vv		společné prostory každý den po skončení pracovní doby					
	vv		800		800,000			
	vv		Součet		800,000			
20	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m2	300,000	5,00	1 500,00	
	vv		společné prostory min.2x týdně po skončení pracovní doby					
	vv		300		300,000			
	vv		Součet		300,000			
21	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	2,537	90,00	228,33	
	vv		předsíň					
	vv		0,35*2,67		0,935			
	vv		kuchyně					
	vv		0,6*2,67		1,602			
	vv		Součet		2,537			
22	K	965081611	Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo rovných	m	34,000	29,10	989,40	
	vv		předsíň					
	vv		(3,5+1,55)*2		10,100			
	vv		kuchyně					
	vv		(3,71+3,5)*2		14,420			
	vv		koupelna					
	vv		(1,5+1,35)*2		5,700			
	vv		wc					
	vv		(0,87+1,02)*2		3,780			
	vv		Součet		34,000			
23	K	969011121	Vybourání vodovodního, plynového a pod. vedení DN do 52 mm	m	32,000	39,00	1 248,00	
	vv		voda					
	vv		12		12,000			
	vv		plyn					
	vv		20		20,000			
	vv		Součet		32,000			

24	K	969021111	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	14,000	132,00	1 848,00
25	K	974049121	Výsekání rýh v betonových zdech do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m	200,000	122,00	24 400,00
	VV		elektroinstalace				
	VV		200		200,000		
	VV		Součet		200,000		
26	K	978011121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropu, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	46,400	8,94	414,82
	VV		pokoj 1				
	VV		18,3		18,300		
	VV		kuchyně				
	VV		9,4		9,400		
	VV		koupelna				
	VV		2		2,000		
	VV		wc				
	VV		0,9		0,900		
	VV		pokoj 2				
	VV		15,8		15,800		
	VV		Součet		46,400		
27	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	128,934	22,50	2 901,02
	VV		předsín				
	VV		(3,5+1,55)*2*2,67		26,967		
	VV		pokoj 1				
	VV		(3,55+5)*2*2,67		45,657		
	VV		kuchyně				
	VV		(3,55+2,26+3,71)*2,67		25,418		
	VV		koupelna				
	VV		1,5*2,67		4,005		
	VV		wc				
	VV		(0,87+1,02)*2,67		5,046		
	VV		pokoj 2				
	VV		(3,18+5)*2,67		21,841		
	VV		Součet		128,934		
D 997			Přesun sutě				12 530,94
28	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	5,484	1 050,00	5 758,20
29	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 5,484*6	t	32,904	65,00	2 138,76
	VV				32,904		
	VV		Součet		32,904		
30	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,484	235,00	1 288,74
31	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	109,680	10,00	1 096,80
	VV		5,484*20		109,680		
	VV		Součet		109,680		
32	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demolčního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	5,484	410,00	2 248,44
D 998			Přesun hmot				8 134,96
33	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	t	4,003	1 220,00	4 883,66
34	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	7,930	410,00	3 251,30
	VV		3,965*2		7,930		
	VV		Součet		7,930		
D PSV			Práce a dodávky PSV				287 382,38
D 721			Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				9 589,21
35	K	721.R3	Stavební přípomoc: - sekání šlyců a prostupů, zazdívká šlyců a prostupů, úklid odvoz odpadů a uložení na skládku		1,000	503,00	503,00
36	K	721.R4	Napojení na stávající potrubí	soub nr	1,000	503,00	503,00
37	K	721.R5	Připojení myčky HL 405 včetně materiálu	soub nr	1,000	542,00	542,00
38	K	721.R6	Připojení pračky HL 405 včetně materiálu	soub nr	1,000	542,00	542,00
39	M	721.R2	Přípevňovací materiál	soub nr	1,000	350,00	350,00
40	M	721.R1	Tvarovky HT	kus	30,000	81,00	2 430,00
41	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 50	m	8,000	375,00	3 000,00
42	K	721174044	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 75	m	2,000	460,00	920,00
43	K	721174045	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 110	m	1,000	550,00	550,00
44	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	11,000	22,00	242,00
45	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,005	645,00	3,23
46	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku	t	0,005	425,00	2,13
47	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	t	0,005	370,00	1,85
D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod				12 724,66
48	K	722.R3	Napojení na stávající potrubí	soub nr	1,000	440,00	440,00

49	K	722.R4	Stavební přípomocce - sekání slycu a prostupu, zazení slycu a prostupu, uklid odvoz sute a uložení na skládku	soub or	1,000	2 450,00	2 450,00
50	M	722.R	Tvarovky k rozvodům vody	kus	30,000	50,00	1 500,00
51	M	722.R1	Připevňovací materiál	soub or	1,000	455,00	455,00
52	K	722.R8	Upravení polohy stávajících uzávěrů a vodoměrů SV a TV pro snadnější přístup	soub or	1,000	980,00	980,00
53	K	722176112	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	10,000	170,00	1 700,00
54	M	28615133	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 20mm dl 4m	m	10,000	27,00	270,00
55	K	722176113	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m	4,000	188,00	752,00
56	M	28615135	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 25mm dl 4m	m	4,000	43,50	174,00
57	K	722179192	Příplatek k ceně rozvody vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce při průměru trubek do 32 mm, do 15 svarů	soub or	1,000	221,50	221,50
58	K	722181211	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do	m	10,000	50,40	504,00
59	K	722181212	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN	m	4,000	53,00	212,00
60	K	722190901	opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	1,000	73,10	73,10
61	K	722232171	Armatury se dvěma zavíty kulové kohouty PN 42 do 185 °C rohové pinoprutkové vnejsí a vnitřní závit G 1/2	kus	4,000	330,00	1 320,00
62	K	722240121	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 16	kus	4,000	280,00	1 120,00
63	K	722290234	Zkoušky, propíchní a desintekce vodovodního potrubí propíchní a desintekce vodovodního potrubí do DN 80	m	14,000	38,30	536,20
64	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	0,012	560,00	6,72
65	K	998722181	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku	t	0,012	415,00	4,98
66	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	t	0,012	430,00	5,16

D 723 Zdravotnicka - vnitřní plynovod 7 183,05

67	K	7230005.R	Připojení nového potrubí na stávající potrubí	kus	1,000	790,00	790,00
68	K	7230006.R	Kulový kohout plynový DN 15	kus	1,000	215,00	215,00
69	K	7230007.R	Stavební přípomocce: sekání slycu a prostupu, zazení slycu a prostupu, uklid odpadů, odvoz a uložení na skládku	soub or	1,000	1 480,00	1 480,00
70	K	7230009.R	Chráničky potrubí, ocelová trubka	kus	1,000	485,00	485,00
71	M	7230007.R.7	Připevňovací materiál	kpl	1,000	352,00	352,00
72	K	7230014.R	Revize	kpl	1,000	2 100,00	2 100,00
73	K	7230015.R	Tlaková zkouška	kpl	1,000	510,00	510,00
74	K	723181003	Potrubí z měděných trubek měkkých, spojovaných lisováním DN 18	m	2,000	450,00	900,00
75	K	723190901	Opravy plynovodního potrubí uzavření nebo otevření potrubí	kus	1,000	30,00	30,00
76	K	723190907	Opravy plynovodního potrubí odzdušnění a napuštění potrubí	m	10,000	27,00	270,00
77	K	998723102	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,036	580,00	20,88
78	K	998723181	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku	t	0,036	415,00	14,94
79	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	t	0,036	423,00	15,23

D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty 31 260,63

80	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soub or	1,000	193,00	193,00
81	K	725112171	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soub or	1,000	5 700,00	5 700,00
82	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soub or	1,000	125,00	125,00
83	K	725211602	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon 550 mm	soub or	1,000	3 500,00	3 500,00
84	K	725220842	Demontáž van ocelových volně stojících	soub or	1,000	140,00	140,00
85	K	725222113	Vany bez výtokových armatur akrylátové se zapachovou uzávkou klasické 1500x700 mm	soub or	1,000	7 510,00	7 510,00
86	K	725310823	Demontáž drezu jednodílných bez výtokových armatur vestavených v kuchynských sestavách	soub or	1,000	160,00	160,00
87	K	725610810	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soub or	1,000	112,00	112,00
88	K	725619101	Plynové sporáky a vařidlové desky bez regulátoru tlaku montáž sporáků na zemní plyn	kus	1,000	975,00	975,00
89	M	54111971	sporák plynový	kus	1,000	4 700,00	4 700,00
90	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soub or	2,000	76,40	152,80
	vv	koupelna - vana s umyvadlo			2,000		
	vv	2			2,000		
	vv	Součet					
91	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soub or	1,000	78,50	78,50
	vv	kuchyně - dřez			1,000		
	vv	1			1,000		
	vv	Součet					
92	K	725821311	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 200 mm	soub or	1,000	1 530,00	1 530,00
93	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soub or	1,000	3 100,00	3 100,00
	vv	koupelna			1,000		
	vv	1			1,000		
	vv	Součet					

94	K	725831313	Baterie vanové nástěnné pákové s příslušenstvím a pohyblivým držákem	soub nr	1,000	1 865,00	1 865,00
	VV		koupelna				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
95	K	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech přípojovacích dimenzí	kus	3,000	21,30	63,90
	VV		koupelna - vana a umyvadlo				
	VV		2		2,000		
	VV		kuchyně - dřez				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		3,000		
96	K	725859102	Ventily odpadní pro zařizovací předměty montáž ventilů přes 32 do DN 50	kus	2,000	101,00	202,00
	VV		koupelna - vana a umyvadlo				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
97	M	55161007	ventil odpadní umyvadlový celokovový CLICK/CLACK s prepadem a přípojovacím závitem 5/4"	kus	2,000	323,00	646,00
98	K	725869203	Zápchové uzavěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzavěrek dřezových jednodílných DN 40	kus	1,000	130,00	130,00
	VV		kuchyně				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
99	M	55161101	uzávěrka zápachová dřezová odpad 50/40mm	kus	1,000	95,00	95,00
100	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	1,000	133,00	133,00
	VV		koupelna - vana				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
101	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,102	676,00	68,95
102	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku	t	0,102	441,00	44,98
103	K	998725192	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do	t	0,102	348,00	35,50
D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa							6 577,98
104	K	735.R	Kontrola stávajících přípojovacích armatur	soub nr	3,000	149,00	447,00
105	K	735.R2	Nátěr stávajících otopných rozvodů	soub nr	1,000	1 020,00	1 020,00
106	K	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	3,000	119,00	357,00
107	K	735111810	Demontáž otopných těles litinových článkových	m2	2,880	32,00	92,16
	VV		(1,6*0,6)*3		2,880		
	VV		Součet		2,880		
108	K	735118110	Otopná tělesa litinová zkoušky těsnosti vodou těles článkových	m2	2,880	53,10	152,93
	VV		(1,6*0,6)*3		2,880		
	VV		Součet		2,880		
109	K	735191902	Ostatní opravy otopných těles vyzkoušení tlakem po opravě otopných těles litinových	m2	2,880	52,30	150,62
	VV		(1,6*0,6)*3		2,880		
	VV		Součet		2,880		
110	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	2,880	12,10	34,85
	VV		(1,6*0,6)*3		2,880		
	VV		Součet		2,880		
111	K	735192911	Ostatní opravy otopných těles zpětná montáž otopných těles článkových litinových	m2	2,880	24,20	69,70
	VV		(1,6*0,6)*3		2,880		
	VV		Součet		2,880		
112	K	735494811	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží	m2	2,880	20,30	58,46
	VV		(1,6*0,6)*3		2,880		
	VV		Součet		2,880		
113	K	735890802	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot otopných těles vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,880	1 320,00	3 801,60
114	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	0,165	1 080,00	178,20
	VV		0,165		0,165		
	VV		Součet		0,165		
115	K	998735181	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,165	492,00	81,18
	VV		0,165		0,165		
	VV		Součet		0,165		
116	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	0,165	492,00	81,18
117	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	0,100	531,00	53,10
	VV		0,1		0,100		
	VV		Součet		0,100		
D 741 Elektroinstalace - silnoproud							51 790,30
118	K	740001.R1	Hlásič CO	kus	1,000	110,00	110,00
119	K	740002.R	Stavební připomoc - zacistení slycu, sekani prostupu a jejich zacistení, uklid, odvoz sítě a uložení na skládku	soub nr	1,000	2 490,00	2 490,00
120	K	740002.R1	Kouřové čidlo	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
121	K	740013.R	přepojení stávajícího rozvaděče	soub nr	1,000	1 000,00	1 000,00
122	K	740014	výroba rozvaděče včetně osazení A dodání přístrojů	soub nr	1,000	3 250,00	3 250,00

123	K	740015.R	typová zkouška rozvaděče	kus	1,000	800,00	800,00
124	K	740016.R	osazení rozvaděče do zdi, včetně sekání niky	soubor	1,000	500,00	500,00
125	M	740046	Spínač 1pólový	kus	4,000	235,00	940,00
126	M	740047.R	Spínač sériový_x000d_	kus	2,000	37,00	74,00
127	M	740048.R	Spínač střídavý	kus	5,000	268,00	1 340,00
128	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	2,000	245,00	490,00
129	M	740017.R	kabel silový, (CYKY 3Cx1,5)	m	60,000	11,50	690,00
130	M	740019.R	kabel silový, (CYKY 3Cx2,5)	m	180,000	20,00	3 600,00
131	K	740020.R	montáž kabelu		300,000	28,00	8 400,00

VV		CYKY 3x1,5					
VV		60			60,000		
VV		CYKY 3x2,5					
VV		180			180,000		
VV		CYKY 5x2,5					
VV		60			60,000		
VV		Součet			300,000		

132	M	740021.R	kabel silový, (CYKY 5Cx2,5)	m	60,000	53,20	3 192,00
133	M	740028.R	střední mechanická odolnost 750N PVC - 1220 TRUBKA OHEBNÁ - prům. 29mm	m	40,000	6,30	252,00
134	M	740029.R	Vodič CY 6, zeleno-žlutý_x000d_	m	40,000	2,70	108,00
135	K	740030.R	montáž ohebné trubky	m	40,000	26,50	1 060,00
136	K	740033.R	montáž vodiče CY6	kus	40,000	116,00	4 640,00
137	M	740034.R	elektroinstalační krabice pod omítku - KU 6&1/1 krabice přístrojová	kus	60,000	7,55	453,00
138	K	740035.R	montáž krabice, vypínačů a zásuvek	kus	62,000	28,15	1 745,30
139	M	740042.R	zásuvka DATA - MGU3 411 18	kus	1,000	163,00	163,00
140	M	740043.R	Zásuvka TV/R průběžná - MGU3 453 18	kus	1,000	258,00	258,00
141	K	740050.R	Zásuvka 1pólová, jednoduchá	kus	25,000	247,00	6 175,00
142	K	740061.R	demontáž elektroinstalace	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00
143	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1,000	5 560,00	5 560,00

D 742 Elektroinstalace - slaboproud 5 832,00

144	K	740063.R	Montáž bytového zvonku	kus	1,000	665,00	665,00
145	K	740065.R	STA - montáž, oživení - poměrná část na bytovou jednotku	soubor	1,000	1 455,00	1 455,00
146	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	13,85	554,00
147	K	740067.R	montáž koaxiálního kabelu	m	40,000	17,10	684,00
148	K	740068.R	měření koaxiálního kabelů	m	40,000	12,15	486,00
149	K	742001.R	Domácí telefon - Demontáž, uložení a ochrana před poškozením a zpětná montáž	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
150	M	740062.R	Bytový zvonek	kus	1,000	988,00	988,00

D 748 Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla 3 570,00

151	K	748000.R	Montáž stropních a nástěnných světel žárovkových	kus	4,000	125,00	500,00
VV		stropní					
VV		3			3,000		
VV		nástěnné					
VV		1			1,000		
VV		Součet			4,000		
152	M	748001.R	stropní svítidlo -, základna kov, difusor sklo, zdroj žárovka E27 / 2x 60W, IP43	kus	3,000	782,00	2 346,00
153	M	748002.R	nástěnné svítidlo zdroj žárovka E14 / 2x 40W, IP43	kus	1,000	724,00	724,00

D 751 Vzduchotechnika 1 406,00

154	K	751398021	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	2,000	300,00	600,00
VV		koupelna					
VV		1			1,000		
VV		wc					
VV		1			1,000		
VV		Součet			2,000		
155	M	751000.R	Větrací mřížka	kus	2,000	278,00	556,00
156	K	751398821	Demontáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	4,000	62,50	250,00
VV		koupelna					
VV		1			1,000		
VV		wc					
VV		1			1,000		
VV		kuchyně - spíž					
VV		2			2,000		
VV		Součet			4,000		

D 762 Konstrukce tesafské 1 838,83

157	K	762000.R	Demontáž vestavěného úložného patra, odvoz a ekologická likvidace odpadu	kpl	1,000	1 510,00	1 510,00
-----	---	----------	--	-----	-------	----------	----------

VV		kuchyně					1,000		
VV		1							
158	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	0,128	1 500,00		192,00	
159	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku	t	0,128	553,00		70,78	
160	K	998762194	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do	t	0,128	516,00		66,05	
D 763			Konstrukce suché výstavby					3 370,29	
161	K	763131411	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	5,000	656,00		3 280,00	
VV		předsiň							
VV		5				5,000			
VV		Součet				5,000			
162	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,061	1 015,00		61,92	
163	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití	t	0,061	465,00		28,37	
D 766			Konstrukce truhlářské					42 728,38	
164	M	55341200.R	dveře protipožární 5 EI 30 DP3 800x1970 mm	kus	1,000	12 500,00		12 500,00	
VV		vstupní dveře							
VV		1				1,000			
VV		Součet				1,000			
165	K	766111820	Demontáž dřevěných stěn plných	m2	16,154	55,00		888,47	
VV		bytové jádro							
VV		(1,39*2+2,4+0,87)*2,67				16,154			
166	K	766411811	Demontáž obložení stěn panely, plochy do 1,5 m2	m2	10,935	95,00		1 038,83	
VV		wc							
VV		(0,87+1,02)*1				1,890			
VV		koupelna							
VV		1,5*2,67				4,005			
VV		kuchyně							
VV		(2+0,8)*1,8				5,040			
VV		Součet				10,935			
167	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	5,000	648,00		3 240,00	
VV		pokoj 1							
VV		1				1,000			
VV		kuchyně							
VV		1				1,000			
VV		wc							
VV		1				1,000			
VV		koupelna							
VV		1				1,000			
VV		pokoj 2							
VV		1				1,000			
VV		Součet				5,000			
168	M	61160126	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídle bílé 600x1970mm	kus	2,000	1 065,00		2 130,00	
VV		koupelna							
VV		1				1,000			
VV		wc							
VV		1				1,000			
VV		Součet				2,000			
169	M	61162898	dveře vnitřní foliované sklo 2/3 1křídle 800x1970mm	kus	2,000	2 018,00		4 036,00	
VV		pokoj 1							
VV		1				1,000			
VV		pokoj 2							
VV		1				1,000			
VV		Součet				2,000			
170	M	61162892	dveře vnitřní foliované sklo 2/3 1křídle 600x1970mm	kus	1,000	1 783,00		1 783,00	
VV		kuchyně							
VV		1				1,000			
VV		Součet				1,000			
171	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	1 150,00		1 150,00	
VV		vstupní dveře							
VV		1				1,000			
VV		Součet				1,000			
172	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	7,000	38,00		266,00	
VV		vstupní dveře							
VV		1				1,000			
VV		pokoj 1							
VV		1+1				2,000			
VV		kuchyně							
VV		1				1,000			
VV		koupelna							
VV		1				1,000			
VV		wc							
VV		1				1,000			
VV		pokoj 2							
VV		1				1,000			
VV		Součet				7,000			
173	K	766691914	Ostatní práce vyvážení křídel dveřních, plochy do 2 m2	kus	7,000	24,00		168,00	

VV		vstupní dveře					
VV		1			1,000		
VV		pokoj 1					
VV		1+1			2,000		
VV		kuchyně					
VV		1			1,000		
VV		koupelna					
VV		1			1,000		
VV		wc					
VV		1			1,000		
VV		pokoj 2					
VV		1			1,000		
VV		Součet			7,000		
174	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	1,000	100,30	100,30
VV		vchodové dveře					
VV		1			1,000		
VV		Součet			1,000		
175	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	1,000	135,50	135,50
176	K	766811212.R	Montáž kuchyňských linek ,horní a spodní skříňkynkuch.deska přes 1000 do 2000 mm	kus	1,000	980,00	980,00
177	M	60721530.R	Kuchyňská linka dl 1500 mm dolní a horní skříňky,kuchyň.deska	kpl	1,000	12 500,00	12 500,00
178	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm	kus	1,000	330,00	330,00
VV		kuchyně					
VV		1			1,000		
VV		Součet			1,000		
179	K	766825811	Demontáž vestavěných polic	kus	2,000	135,00	270,00
VV		wc					
VV		3			3,000		
VV		předsíň					
VV		2			2,000		
180	K	766825821	Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových	kus	5,000	160,00	800,00
VV		předsíň					
VV		1			1,000		
VV		kuchyně skříňky nad kuchyň.linkou					
VV		4			4,000		
VV		Součet			5,000		
181	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,172	1 022,00	175,78
182	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku	t	0,172	510,50	87,81
183	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	t	0,172	864,50	148,69
D 767 Konstrukce zámečnické							1 253,15
184	K	767646401	Montáž dveří ocelových revizních dvířek s rámem jednokřídlových, výšky do 1000 mm	kus	1,000	180,00	180,00
VV		wc					
VV		1			1,000		
VV		Součet			1,000		
185	M	56245702	dvířka revizní 600x1000 bílá	kus	1,000	1 068,00	1 068,00
186	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	1 332,00	2,66
187	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku	t	0,002	494,00	0,99
188	K	998767192	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do	t	0,002	750,00	1,50
D 771 Podlahy z dlaždic							3 249,22
189	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	2,900	12,00	34,80
VV		koupelna					
VV		2			2,000		
VV		wc					
VV		0,9			0,900		
VV		Součet			2,900		
190	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	2,900	47,10	136,59
VV		koupelna					
VV		2			2,000		
VV		wc					
VV		0,9			0,900		
VV		Součet			2,900		
191	K	771573113	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	2,900	358,00	1 038,20
VV		koupelna					
VV		2			2,000		
VV		wc					
VV		0,9			0,900		
VV		Součet			2,900		
192	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12 ks/m2	m2	3,190	621,00	1 980,99
VV		2,9*1,1			3,190		
VV		Součet			3,190		
193	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	0,077	560,00	43,12
194	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	t	0,077	41,50	3,20

195	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	t	0,077	160,00	12,32	
		D 775	Podlahy skládané					3 230,89
196	K	775411820	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přípevných vruty	m	33,700	27,10	913,27	
	VV		pokoj 1					
	VV		(3,67+5)*2		17,340			
	VV		pokoj 2					
	VV		(3,18+5)*2		16,360			
	VV		Součet		33,700			
197	K	775591911	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah broušení podlah výškových, palubkových, parketových nebo mozaikových jednotlivé operace hrubé	m2	36,100	64,20	2 317,62	
	VV		pokoj 1					
	VV		18,3		18,300			
	VV		pokoj					
	VV		2		2,000			
	VV		15,8		15,800			
	VV		Součet		36,100			
		D 776	Podlahy povlakové					62 658,53
198	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	48,500	27,00	1 309,50	
	VV		předsiň					
	VV		5		5,000			
	VV		kuchyň					
	VV		9,4		9,400			
	VV		pokoj 1					
	VV		18,3		18,300			
	VV		pokoj 2					
	VV		15,8		15,800			
	VV		Součet		48,500			
199	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	48,500	12,00	582,00	
	VV		předsiň					
	VV		5		5,000			
	VV		kuchyň					
	VV		9,4		9,400			
	VV		pokoj 1					
	VV		18,3		18,300			
	VV		pokoj 2					
	VV		15,8		15,800			
	VV		Součet		48,500			
200	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou reditelná na savý podklad (valečkovaním) redena v poměru 1:3 podlah	m2	48,500	32,00	1 552,00	
	VV		předsiň					
	VV		5		5,000			
	VV		kuchyň					
	VV		9,4		9,400			
	VV		pokoj 1					
	VV		18,3		18,300			
	VV		pokoj 2					
	VV		15,8		15,800			
	VV		Součet		48,500			
201	K	776141111	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	34,100	163,50	5 575,35	
	VV		pokoj 1					
	VV		18,3		18,300			
	VV		pokoj 2					
	VV		15,8		15,800			
	VV		Součet		34,100			
202	K	776141113	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	14,400	306,50	4 413,60	
	VV		předsiň					
	VV		5		5,000			
	VV		kuchyň					
	VV		9,4		9,400			
	VV		Součet		14,400			
203	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	16,700	118,00	1 970,60	
	VV		předsiň					
	VV		4,6		4,600			
	VV		kuchyně					
	VV		9,2		9,200			
	VV		koupelna					
	VV		2		2,000			
	VV		wc					
	VV		0,9		0,900			
	VV		Součet		16,700			
204	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	48,500	132,00	6 402,00	
	VV		předsiň					
	VV		5		5,000			
	VV		kuchyň					
	VV		9,4		9,400			
	VV		pokoj 1					
	VV		18,3		18,300			
	VV		pokoj 2					
	VV		15,8		15,800			
	VV		Součet		48,500			
205	M	28412111	PVC vinylové š 2/4m, tl 2,50mm, nášlapná vrstva 0,70mm	m2	53,350	547,00	29 182,45	
	VV		48,5*1,1		53,350			
	VV		Součet		53,350			

206	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	58,220	124,00	7 219,28
	VV		předsíň				
	VV		(3,5+1,55)*2		10,100		
	VV		kuchyně				
	VV		(3,5+3,71)*2		14,420		
	VV		pokoj 1				
	VV		(3,67+5)*2		17,340		
	VV		pokoj 2				
	VV		(3,18+5)*2		16,360		
	VV		Součet		58,220		
207	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	64,042	57,50	3 682,42
	VV		58,22*1,1		64,042		
	VV		Součet		64,042		
208	K	776421311	Montáž lišt přechodových samolepicích	m	1,200	85,35	102,42
	VV		koupelna				
	VV		0,6		0,600		
	VV		wc				
	VV		0,6		0,600		
	VV		Součet		1,200		
209	M	56284510	profil dilatační PVC 40x40mm	m	1,600	47,60	76,16
	VV		koupelna				
	VV		0,8		0,800		
	VV		wc				
	VV		0,8		0,800		
	VV		Součet		1,600		
210	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,500	453,00	226,50
211	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku	t	0,500	353,00	176,50
212	K	998776192	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do	t	0,500	375,50	187,75
D 781			Dokončovací práce - obklady				14 547,63
213	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	15,936	5,50	87,65
	VV		koupelna				
	VV		(1,5+1,35)*2*2		11,400		
	VV		wc				
	VV		(0,87+1,02)*2*1,2		4,536		
	VV		Součet		15,936		
214	K	781473810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených	m2	1,800	67,50	121,50
	VV		kuchyně				
	VV		1,2*1,5		1,800		
	VV		Součet		1,800		
215	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	15,936	460,50	7 338,53
	VV		koupelna				
	VV		(1,5+1,35)*2*2		11,400		
	VV		wc				
	VV		(0,87+1,02)*2*1,2		4,536		
	VV		Součet		15,936		
216	M	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	17,530	380,00	6 661,40
	VV		15,936*1,1		17,530		
	VV		Součet		17,530		
217	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	0,305	560,00	170,80
218	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku	t	0,305	400,00	122,00
219	K	998781192	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do	t	0,305	150,00	45,75
D 783			Dokončovací práce - nátěry				12 243,34
220	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	9,653	53,00	511,61
	VV		stávající ocelové zárubně				
	VV		(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		
221	K	783306805	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí opálením s obroušením	m2	9,653	130,00	1 254,89
	VV		stávající ocelové zárubně				
	VV		(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		
222	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednorázový syntetický	m2	9,653	95,00	917,04
	VV		stávající ocelové zárubně				
	VV		(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		
223	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednorázový syntetický standardní	m2	9,653	93,00	897,73
	VV		stávající ocelové zárubně				
	VV		(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		
224	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	9,653	100,00	965,30	
	VV		stávající ocelové zárubně					
	VV		(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			
225	K	783322101	Tmelení zámečnických konstrukcí včetně přebroušení tmelených míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	9,653	90,00	868,77	
	VV		stávající ocelové zárubně					
	VV		(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			
226	K	783601321	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěru článkových odrezivěním bezonlachovým	m2	5,760	65,50	377,28	
	VV		(1,6*0,6)*3*2		5,760			
	VV		Součet		5,760			
227	K	783601325	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěru článkových odmaštěním vodou ředitelným	m2	5,760	89,00	512,64	
	VV		(1,6*0,6)*3*2		5,760			
	VV		Součet		5,760			
228	K	783606802	Odstanění nátěrů z otopných těles žebrových trub opálením s obroušením	m2	5,760	270,00	1 555,20	
	VV		(1,6*0,6)*3*2		5,760			
	VV		Součet		5,760			
229	K	783614111	Základní nátěr otopných těles jednonásobný článkových syntetický	m2	5,760	63,00	362,88	
	VV		(1,6*0,6)*3*2		5,760			
	VV		Součet		5,760			
230	K	783615561	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 50 do DN 100 mm syntetický standardní	m	60,000	33,00	1 980,00	
	VV		potrubí topení					
	VV		30*2		60,000			
	VV		Součet		60,000			
231	K	783617621	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 50 do DN 100 mm jednonásobný syntetický standardní	m	60,000	34,00	2 040,00	
	VV		potrubí topení					
	VV		30*2		60,000			
	VV		Součet		60,000			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				12 328,29	
232	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	175,334	25,00	4 383,35	
	VV		předsiň					
	VV		(3,5+1,55)*2*2,67		26,967			
	VV		pokoj 1					
	VV		(3,55+5)*2*2,67		45,657			
	VV		18,3		18,300			
	VV		kuchyně					
	VV		(3,55+2,26+3,71)*2,67		25,418			
	VV		9,4		9,400			
	VV		koupelna					
	VV		1,5*2,67		4,005			
	VV		2		2,000			
	VV		wc					
	VV		(0,87+1,02)*2,67		5,046			
	VV		0,9		0,900			
	VV		pokoj 2					
	VV		(3,18+5)*2,67		21,841			
	VV		15,8		15,800			
	VV		Součet		175,334			
233	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	172,716	13,00	2 245,31	
	VV		předsiň					
	VV		(3,5+1,55)*2*2,67		26,967			
	VV		5		5,000			
	VV		pokoj 1					
	VV		(3,55+5)*2*2,67		45,657			
	VV		18,3		18,300			
	VV		kuchyně					
	VV		(3,55+3,71)*2,67		19,384			
	VV		9,4		9,400			
	VV		koupelna					
	VV		(1,5+1,35)*0,67		1,910			
	VV		2		2,000			
	VV		wc					
	VV		(0,87+1,02)*2*1,47		5,557			
	VV		0,9		0,900			
	VV		pokoj 2					
	VV		(3,18+5)*2,67		21,841			
	VV		15,8		15,800			
	VV		Součet		172,716			
234	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	172,716	33,00	5 699,63	
	VV		předsiň					
	VV		(3,5+1,55)*2*2,67		26,967			
	VV		5		5,000			
	VV		pokoj 1					
	VV		(3,55+5)*2*2,67		45,657			
	VV		18,3		18,300			
	VV		kuchyně					
	VV		(3,55+3,71)*2,67		19,384			
	VV		9,4		9,400			

vv	koupelna		
vv	(1,5+1,35)*0,67	1,910	
vv	2	2,000	
vv	wc		
vv	(0,87+1,02)*2*1,47	5,557	
vv	0,9	0,900	
vv	pokoj 2		
vv	(3,18+5)*2,67	21,841	
vv	15,8	15,800	
vv	Součet	172,716	



D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 10 300,00

D VRN3 Zařízení staveniště 4 450,00

235	K	030001000	Zařízení staveniště	soub or	1,000	1 980,00	1 980,00
236	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	490,00	490,00
237	K	035002000	Pronájmy ploch, objektů	kpl	1,000	1 980,00	1 980,00

D VRN4 Inženýrská činnost 1 000,00

238	K	040001000	Inženýrská činnost	soub or	1,000	1 000,00	1 000,00
-----	---	-----------	--------------------	------------	-------	----------	----------

D VRN6 Územní vlivy 4 850,00

239	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	4 850,00	4 850,00
-----	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	----------	----------