



Smlouva o dílo

č. 2020/OBN/0253

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] referentky OBN/oddělení bytů a nebytových prostor

(dále jen objednatel)

a

STAMAL SERVIS s.r.o.

Osek 284 p. Komárov 26762

zastoupená panem Jiřím Červenkou - jednatelem

Zapsaná v rejstříku Městského soudu v Praze dne 31. 10. 2007, oddíl C, vložka 130780

IČO: 28176481

DIČ: CZ28176481

Bankovní spojení: Komerční Banka

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. 28**, přesná specifikace místa díla **č.p. 770, k.ú. Vršovice, ul. Na Louži 31, 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. 28, č.p. 770, k.ú. Vršovice, ul. Na Louži 31, Praha 10**, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1 a dále projektovou dokumentací na opravu volného bytu zpracovanou [redacted]

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

489 600,88 Kč

slovy: / Čtyřistaosmdesátdevět tisíc šest set 88/100 korun českých /

DPH ze základu 489 600,88 Kč bude vyčíslena v zákonné výši k termínu zdanitelného plnění a to v příslušné sazbě, dle zákona č. 235/2004 Sb., „O dani z přidané hodnoty“, ve znění pozdějších předpisů.

2. Výše uvedená pevná cena zahrnuje všechny náklady potřebné k provedení díla dle této smlouvy, realizaci a předání řádně provedeného díla zhotovitelem objednateli, jakož i náklady na vybudování, provoz, údržbu, zařízení a vyklizení staveniště a zahrnuje náklady na skládkování.

3. Smluvní strany se dohodly, že pevná cena za řádně provedené dílo podle této smlouvy bude zaplácena na účet zhotovitele takto:

- a) veškeré faktury mohou být vystaveny a proplaceny jen v rozsahu skutečně provedených prací. Soupis provedených prací, potvrzený zástupcem objednatele bude nedílnou součástí každé takovéto faktury. Nedílnou součástí každé faktury bude zjišťovací protokol se soupisem skutečně provedených prací a zabudovanosti jednotlivých zařízení odsouhlasený technickým dozorem objednatele. Objednatel zálohy neposkytuje.
- b) závěrečná faktura bude vystavena zhotovitelem do 15 dnů od odevzdání díla zhotovitelem a jeho převzetí objednatelem a budou v ní vypořádány všechny dosud proplacené faktury. Součástí závěrečné faktury bude doklad o vyrovnání spotřebovaných médií.
- c) zhotovitel má právo fakturovat jen do výše 90% smluvní ceny. Zbývajících 10% pevné ceny uhradí objednatel po odstranění poslední vady a nedodělku, uvedené v přejímacím protokolu.
- d) splatnost všech faktur je 30 dnů od doručení faktury objednateli.

4. Práce objednatelem dodatečně písemně vyžádané nad rozsah předpokládaný projektem nebo výzvou více zájemcům, uhradí objednatel po vzájemné písemné dohodě o jejich rozsahu a ceně. S realizací víceprací zhotovitel nezapočne před uzavřením této písemné dohody. Skutečnosti rozhodné pro účtování víceprací zaznamenávají smluvní strany do stavebního deníku. Odsouhlasené zápisy jsou závazným podkladem pro účtování a úhradu víceprací.

5. Objednatel se zavazuje, že řádně provedené a dokončené dílo převezme a zaplatí za něj smluvní cenu.

IV.

Závazky zhotovitele

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

V.

Smluvní pokuty

1. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1000,00 Kč z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení za:
 - a) nedodržení konečného termínu dokončení díla
 - b) za prodlení s odstraněním vad a nedodělků v termínech stanovených ve stavebním deníku.
2. Zhotovitel je oprávněn uložit objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení ode dne splatnosti řádně vystavené faktury.

VI.

Záruční doba a odpovědnost za vady

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

VII.

Odstoupení od smlouvy



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

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

VIII.


Ostatní ujednání

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

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

3. Technický dozor je oprávněn zejména:

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

4. Funkci stavbyvedoucího bude jako osoba určená zhotovitelem vykonávat pan **Jiří Červenka** tel. 
5. Osobou odpovědnou, u které budou uplatňovány vady a nedodělky objednatelem, je ze strany zhotovitele **Jiří Červenka**.

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: 17. 03. 2020

objednatel



SEPTAL SERVIS s.r.o.
0267 62



zhotovitel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019/060
Stavba: **Oprava volného bytu č.28,Na Louži 770/31,Praha 10 - Vršovice**

KSO:
Místo: Na Louži 770/31,Praha 10


CC-CZ:
Datum: 04.03.2020

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

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STAMAL SERVIS s.r.o

IČ: 28176481
DIČ: CZ28176481

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

Cena bez DPH **489 600,88**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	489 600,88	73 440,13

Cena s DPH **563 041,01**

v

CZK



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019/060

Stavba: Oprava volného bytu č.28,Na Louži 770/31,Praha 10 - Vršovice

Místo: Na Louži 770/31,Praha 10

Datum: 04.03.2020

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

Projektant:

Uchazeč: STAMAL SERVIS s.r.o

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		489 600,88	563 041,01	
2019/060	Oprava volného bytu č.28,Na Louži 770/31,Praha 10 - Vršovice	489 600,88	563 041,01	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.28,Na Louži 770/31,Praha 10 - Vršovice

KSO:

Místo: Na Louži 770/31,Praha 10

CC-CZ:

Datum: 04.03.2020

Zadavatel:

Úřad městské části Praha 10,Vršovická 68,Praha

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STAMAL SERVIS s.r.o

IČ:

28176481

DIČ:

CZ28176481

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

489 600,88

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	489 600,88	15,00%	73 440,13

Cena s DPH

v CZK

563 041,01

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.28,Na Louži 770/31,Praha 10 - Vršovice

Místo: Na Louži 770/31,Praha 10

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

Uchazeč: STAMAL SERVIS s.r.o

Datum: 04.03.2020

Projektant:

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

489 600,88

HSV - Práce a dodávky HSV	145 308,63
1 - Pomocné a přidružené práce	11 034,76
11 - Ostatní práce	11 034,76
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 534,52
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	61 642,46
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	33 242,64
997 - Přesun sutě	30 538,50
998 - Přesun hmot	7 315,75
PSV - Práce a dodávky PSV	336 499,02
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	14 035,06
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	17 056,53
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	32 470,19
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	46 563,71
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	4 960,46
741 - Elektroinstalace - silnoproud	57 567,29
742 - Elektroinstalace - slaboproud	5 800,60
751 - Vzduchotechnika	1 075,47
762 - Konstrukce tesařské	29 464,00
763 - Konstrukce suché výstavby	2 760,83
766 - Konstrukce truhlářské	18 670,57
767 - Konstrukce zámečnické	1 914,20
771 - Podlahy z dlaždic	13 670,69
775 - Podlahy skládané	1 496,65
776 - Podlahy povlakové	53 011,95
781 - Dokončovací práce - obklady	13 553,36

783 - Dokončovací práce - nátěry	4 292,06
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	18 135,40
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	7 793,23
VRN3 - Zařízení staveniště	1 948,31
VRN4 - Inženýrská činnost	974,15
VRN6 - Územní vlivy	4 870,77

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.28,Na Louži 770/31,Praha 10 - Vršovice

Místo: Na Louži 770/31,Praha 10

Datum: 04.03.2020

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

Projektant:

Uchazeč: STAMAL SERVIS s.r.o

Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							489 600,88	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				145 308,63	
D	1		Pomocné a přidružené práce				11 034,76	
D	11		Ostatní práce				11 034,76	
1	K	11000.R	Vyklizení a vyčištění sklepní kóje,odvoz na skládku a ekologické uložení odpadu	kpl	1,000	3 684,77	3 684,77	
2	K	11001.R	Ochrana oken a parapetů před poškozením	m2	20,000	126,64	2 532,80	
3	K	11002.R	Kontrola a seřízení všech oken v bytě	soubor	1,000	2 727,63	2 727,63	
W			Všechna plastová okna v bytě					
W			1		1,000			
W			Součet		1,000			
4	K	11003.R	Demontáž všech doplňků v bytě - police,skříňky,hášky a stěnách,tyč závěsu,garnyže,madla,věšák, a pod.Odvoz a ekologické uložení na skládku	soubor	1,000	1 461,23	1 461,23	
5	K	11004.R	Demontáž polystyrenových obkladů stropu,odvoz a ekologické uložení na skládce	m2	3,000	209,44	628,33	
W			koupelna					
W			3		3,000			
W			Součet		3,000			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 534,52	
6	K	340236212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, tloušťky přes 100 mm	kus	4,000	125,67	502,66	CS ÚRS 2019 01
W			pokoj					
W			2		2,000			
W			kuchyně					
W			1		1,000			
W			komora					
W			1		1,000			
W			Součet		4,000			
7	K	346244356	Obezdivka koupelňových van ploch zaoblených z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 50 mm	m2	1,455	709,18	1 031,86	CS ÚRS 2019 01
W			koupelna					
W			(0,7*2+1.51)*0.5		1,455			
W			Součet		1,455			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				61 642,46	
8	K	611142022	Potažení vnitřních ploch pleťvem rákosovou rohoží přichycením stropů v jedné vrstvě	m2	6,000	241,59	1 449,54	CS ÚRS 2019 01
W			lokální opravy stropu v rozsahu 10% z celkové plochy					
W			6		6,000			
W			Součet		6,000			
9	K	611315421	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvě, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10% předšití	m2	53,400	114,95	6 138,34	CS ÚRS 2019 01
W			předšití					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		8		8,000			
	W		komora					
	W		1,2		1,200			
	W		koupelna					
	W		3		3,000			
	W		pokoj					
	W		21,7		21,700			
	W		kuchyně					
	W		19,5		19,500			
	W		Součet		53,400			
10	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na piném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	40,755	200,68	8 178,55	CS ÚRS 2019 01
	W		přechod mezi novou a stávající omítkou vzniklých při opravách					
	W		40		40,000			
	W		obezdívka vany					
	W		1,51*0,5		0,755			
	W		Součet		40,755			
11	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	3,000	115,92	347,77	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyně plocha pod původními obklady					
	W		2*1,5		3,000			
	W		Součet		3,000			
12	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	176,718	191,91	33 913,68	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		(3,4+3,64)*2*3,05		42,944			
	W		komora					
	W		(0,7+1,75)*2*3,05		14,945			
	W		koupelna					
	W		(1,86+1,51)*2*1,05		7,077			
	W		pokoj					
	W		(3,95+5,42)*2*3,05		57,157			
	W		kuchyně					
	W		(5,42+3,53)*2*3,05		54,595			
	W		Součet		176,718			
13	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	16,480	200,68	3 307,14	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna pod nové obklady					
	W		(1,86+1,51)*2*2		13,480			
	W		kuchyně plocha pod původními obklady					
	W		2*1,5		3,000			
	W		Součet		16,480			
14	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	16,480	56,50	931,14	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna pod nové obklady					
	W		(1,86+1,51)*2*2		13,480			
	W		kuchyně plocha pod původními obklady					
	W		2*1,5		3,000			
	W		Součet		16,480			
15	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	4,000	553,32	2 213,28	CS ÚRS 2019 01
	W		komora					
	W		1		1,000			
	W		koupelna					
	W		1		1,000			
	W		pokoj					
	W		1		1,000			
	W		kuchyně					
	W		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		4,000			
16	M	55331128	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 125 700 levá,pravá	kus	1,000	1 052,09	1 052,09	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
17	M	55331177	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 190 800 levá,pravá	kus	2,000	1 539,16	3 078,33	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyně					
	W		1		1,000			
	W		pokoj					
	W		1		1,000			
	W		Součet		2,000			
18	M	55331126	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 125 600 levá,pravá	kus	1,000	1 032,60	1 032,60	CS ÚRS 2019 01
	W		komora					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				33 242,64	
19	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	54,000	44,62	2 409,28	CS ÚRS 2019 01
20	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	54,000	90,60	4 892,20	CS ÚRS 2019 01
	W		Byt po skončení stavebních prací					
	W		54		54,000			
	W		Součet		54,000			
21	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	600,000	2,61	1 566,44	CS ÚRS 2019 01
	W		společné prostory každý den po skončení pracovní doby					
	W		600		600,000			
	W		Součet		600,000			
22	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m2	300,000	5,17	1 551,83	CS ÚRS 2019 01
	W		společné prostory min.2x týdně po skončení pracovní doby					
	W		300		300,000			
	W		Součet		300,000			
23	K	962031132	Bourání příček z cihel, tváric nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	1,455	89,52	130,26	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna - vybourání vany					
	W		(0,7*2+1,51)*0,5		1,455			
	W		Součet		1,455			
24	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	3,000	76,96	230,87	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		3		3,000			
	W		Součet		3,000			
25	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	6,011	179,24	1 077,44	CS ÚRS 2019 01
	W		komora					
	W		0,56*1,88		1,053			
	W		koupelna					
	W		0,71*1,87		1,328			
	W		pokoj					
	W		0,86*2,11		1,815			
	W		kuchyně					
	W		0,86*2,11		1,815			
	W		Součet		6,011			
26	K	969011121	Vybourání vodovodního, plynového a pod. vedení DN do 52 mm	m	40,000	38,58	1 543,06	CS ÚRS 2019 01
	W		plyn					
	W		20		20,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		voda					
	W		20				20,000	
	W		Součet				40,000	
27	K	969021111	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	12,000	128,59	1 543,06	CS ÚRS 2019 01
28	K	974031121	Výsekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m	200,000	59,52	11 904,17	CS ÚRS 2019 01
	W		elektroinstalace					
	W		200				200,000	
	W		Součet				200,000	
29	K	978011121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	50,400	8,71	438,93	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		8				8,000	
	W		komora					
	W		1,2				1,200	
	W		pokoj					
	W		21,7				21,700	
	W		kuchyně					
	W		19,5				19,500	
	W		Součet				50,400	
30	K	978012121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	50,400	12,18	613,72	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		8				8,000	
	W		komora					
	W		1,2				1,200	
	W		pokoj					
	W		21,7				21,700	
	W		kuchyně					
	W		19,5				19,500	
	W		Součet				50,400	
31	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	176,718	23,18	4 097,19	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		(3,4+3,64)*2*3,05				42,944	
	W		komora					
	W		(0,7+1,75)*2*3,05				14,945	
	W		koupelna					
	W		(1,86+1,51)*2*1,05				7,077	
	W		pokoj					
	W		(3,95+5,42)*2*3,05				57,157	
	W		kuchyně					
	W		(5,42+3,53)*2*3,05				54,595	
	W		Součet				176,718	
32	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	16,480	75,50	1 244,19	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna pod nové obklady					
	W		(1,86+1,51)*2*2				13,480	
	W		kuchyně plocha pod původními obklady					
	W		2*1,5				3,000	
	W		Součet				16,480	
D	997		Přesun sutě				30 538,50	
33	K	997013215	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m vsívie ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 15 do 18 m	t	9,295	1 967,79	18 290,63	CS ÚRS 2019 01
34	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava sutí 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	72,848	64,88	4 726,28	CS ÚRS 2019 01
	W		9,106*8				72,848	
	W		Součet				72,848	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	9,295	230,87	2 145,98	CS ÚRS 2019 01
36	K	997013509	Odvoz sutí 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	182,120	10,03	1 827,35	CS ÚRS 2019 01
	vv		9,106*20		182,120			
	vv		Součet		182,120			
37	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	9,106	389,66	3 548,26	CS ÚRS 2019 01
	D	998	Přesun hmot				7 315,75	
38	K	998018003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	4,316	1 285,88	5 549,88	CS ÚRS 2019 01
39	K	998018011	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 100 m	t	4,316	409,14	1 765,87	CS ÚRS 2019 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				336 499,02	
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				14 035,06	
40	K	721.R3	Stavební přímocce: - sekání šlyců a prostupů,zazdívka šlyců a prostupů,úklid odvoz odpadů a uložení na skládku		1,000	2 435,39	2 435,39	
41	K	721.R4	Napojení na stávající potrubí kanalizace	soubo	3,000	487,08	1 461,23	
42	K	721.R5	Připojení myčky HL 405 včetně materiálu	soubo	1,000	535,79	535,79	
43	K	721.R6	Připojení pračky HL 405 včetně materiálu	soubo	1,000	535,79	535,79	
44	M	721.R2	Přípevnovací materiál pro kanalizaci	soubo	1,000	340,95	340,95	
45	M	721.R1	Tvarovky HT pro kanalizaci kolena,odbočky,nástavce atd	kus	30,000	77,93	2 337,97	
46	K	721.R8	Připojení odkapu od pojistného ventilu bojleru	kus	1,000	292,25	292,25	
47	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 50	m	14,000	373,10	5 223,42	CS ÚRS 2019 01
48	K	721174045	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 110	m	1,000	543,58	543,58	CS ÚRS 2019 01
49	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	15,000	21,33	320,01	CS ÚRS 2019 01
50	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	0,006	658,53	3,95	CS ÚRS 2019 01
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	0,006	416,94	2,50	CS ÚRS 2019 01
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	0,006	372,13	2,23	CS ÚRS 2019 01
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				17 056,53	
53	K	722.R3	Napojení na stávající potrubí	soubo	1,000	438,37	438,37	
54	K	722.R4	Stavební přímocce - sekání šlyců a prostupů,zazdění šlyců a prostupů,úklid odvoz sutě a uložení na skládku	soubo	1,000	1 948,31	1 948,31	
55	M	722.R	Tvarovky k rozvodům vody	kus	40,000	48,71	1 948,31	
56	M	722.R1	Přípevnovací materiál k rozvodům vody	soubo	1,000	438,37	438,37	
57	K	722176112	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	20,000	168,53	3 370,58	CS ÚRS 2019 01
58	M	28615133	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 20mm dl 4m	m	20,000	26,40	527,99	CS ÚRS 2019 01
59	K	722176113	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m	12,000	185,09	2 221,07	CS ÚRS 2019 01
60	M	28615135	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 25mm dl 4m	m	12,000	42,28	507,34	CS ÚRS 2019 01
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	soubo	1,000	216,26	216,26	CS ÚRS 2019 01
62	K	722181211	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojkách, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	20,000	49,58	991,69	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
63	K	722181212	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 32 mm	m	12,000	52,31	627,75	CS ÚRS 2019 01
64	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	1,000	71,31	71,31	CS ÚRS 2019 01
65	K	722232171	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C rohové plnopřítokové vnější a vnitřní závit G 1/2	kus	4,000	342,90	1 371,61	CS ÚRS 2019 01
66	K	722240121	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 16	kus	4,000	277,63	1 110,54	CS ÚRS 2019 01
67	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	32,000	38,58	1 234,45	CS ÚRS 2019 01
68	K	998722103	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,023	590,34	13,58	CS ÚRS 2019 01
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	0,023	406,22	9,34	CS ÚRS 2019 01
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	0,023	419,86	9,66	CS ÚRS 2019 01

D 723 Zdravotnicka - vnitřní plynovod 32 470,19

71	K	7230005.R	Připojení nového potrubí na stávající potrubí	kus	1,000	779,32	779,32	
72	K	7230006.R	Kulový kohout plynový DN 15	kus	3,000	214,31	642,94	
73	K	7230007.R	Stavební přípomoc: sekání šlyců a prostupů, zazdívání šlyců a prostupů, úklid odpadů, odvoz a uložení na skládku	soubor	1,000	1 461,23	1 461,23	
74	K	7230009.R	Chráničky potrubí, ocelová trubka	kus	5,000	487,08	2 435,39	
75	M	7230007.R.7	Připevňovací materiál pro rozvody plynu	kpl	1,000	487,08	487,08	
76	K	7230014.R	Revize plynových rozvodů	kpl	1,000	1 948,31	1 948,31	
77	K	7230015.R	Tlaková zkouška plynových rozvodů	kpl	1,000	974,15	974,15	
78	K	723181022	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 18	m	8,000	350,70	2 805,57	CS ÚRS 2019 01
79	K	723181023	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 22	m	8,000	439,34	3 514,75	CS ÚRS 2019 01
80	K	723181025	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 28	m	18,000	921,55	16 587,91	CS ÚRS 2019 01
81	K	723190901	Opravy plynovodního potrubí uzavření nebo otevření potrubí	kus	1,000	29,61	29,61	CS ÚRS 2019 01
82	K	723190907	Opravy plynovodního potrubí odvětrání a napuštění potrubí	m	28,000	26,79	750,10	CS ÚRS 2019 01
83	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	0,038	592,29	22,51	CS ÚRS 2019 01
84	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	0,038	406,22	15,44	CS ÚRS 2019 01
85	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	0,038	417,91	15,88	CS ÚRS 2019 01

D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty 46 563,71

86	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soudo	1,000	188,99	188,99	CS ÚRS 2019 01
87	K	725112171	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soudo	1,000	5 679,32	5 679,32	CS ÚRS 2019 01
88	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soudo	1,000	124,69	124,69	CS ÚRS 2019 01
89	K	725211602	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon 550 mm	soubor	1,000	3 467,99	3 467,99	CS ÚRS 2019 01
90	K	725220832	Demontáž van litinových volně stojících	soudo	1,000	139,30	139,30	CS ÚRS 2019 01
91	K	725222113	Vany bez výtokových armatur akrylátové se zápachovou uzávěrkou klasické 1500x700 mm	soudo	1,000	7 520,47	7 520,47	CS ÚRS 2019 01
92	K	725530823	Demontáž elektrických zásobníkových ohřivačů vody tlakových od 50 do 200 l	soudo	1,000	288,35	288,35	CS ÚRS 2019 01
93	K	725539204	Elektrické ohřivače zásobníkové montáž tlakových ohřivačů závěsných (svislých nebo vodorovných) přes 80 do 125 l	soubor	1,000	3 175,74	3 175,74	CS ÚRS 2019 01
94	K	725610810	Demontáž sporáku normálních nebo kombinovaných	soudo	1,000	107,16	107,16	CS ÚRS 2019 01
95	K	725650805	Demontáž plynových otopných těles podokenních nebo bezpečnostních pro garáže	soudo	2,000	245,49	490,97	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		kuchyně					
	W		1		1,000			
	W		pokoj					
	W		1		1,000			
	W		Součet		2,000			
96	K	725659102	Otopná tělesa plynová montáž těles s odtahem obvodovou stěnou sousým	SOUĐO r	2,000	1 227,43	2 454,87	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyně					
	W		1		1,000			
	W		pokoj					
	W		1		1,000			
	W		Součet		2,000			
97	M	54141100	topidlo plynové "vafky" standard 4,7kW	kus	2,000	8 114,71	16 229,42	CS ÚRS 2019 01
98	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	SOUĐO r	2,000	74,82	149,63	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		vana a umyvadlo					
	W		2		2,000			
	W		Součet		2,000			
99	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpusti	SOUĐO	1,000	3 058,85	3 058,85	CS ÚRS 2019 01
100	K	725831313	Baterie vanové nástěnné pákové s příslušenstvím a pohyblivým držákem	SOUĐO r	1,000	1 821,67	1 821,67	CS ÚRS 2019 01
101	K	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech přípojovacích dimenzí	kus	2,000	21,72	43,45	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna vana a umyvadlo					
	W		2		2,000			
	W		Součet		2,000			
102	K	725859102	Ventily odpadní pro zařizovací předměty montáž ventilů přes 32 do DN 50	kus	2,000	101,31	202,62	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna vana a umyvadlo					
	W		2		2,000			
	W		Součet		2,000			
103	M	55161007	ventil odpadní umyvadlový celokovový CLICK/CLACK s přeřadem a přípojovacím závitem 5/4"	kus	2,000	316,60	633,20	CS ÚRS 2019 01
104	K	725869203	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových jednodílných DN 40	kus	1,000	128,59	128,59	CS ÚRS 2019 01
105	M	55161101	uzávěrka zápachová dřezová odpad 50/40mm	kus	1,000	92,93	92,93	CS ÚRS 2019 01
106	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	3,000	131,51	394,53	CS ÚRS 2019 01
107	K	998725103	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,117	690,68	80,81	CS ÚRS 2019 01
108	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,117	430,58	50,38	CS ÚRS 2019 01
109	K	998725192	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,117	339,98	39,78	CS ÚRS 2019 01
D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				4 960,46	
110	K	735164251	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 450 mm	kus	1,000	4 919,48	4 919,48	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
111	K	998735103	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,020	1 052,09	21,04	CS ÚRS 2019 01
112	K	998735181	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,020	479,28	9,59	CS ÚRS 2019 01
113	K	998735193	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 50 m	t	0,020	517,28	10,35	CS ÚRS 2019 01
D		741	Elektroinstalace - silnoproud				57 567,29	
114	K	740001.R1	Hlásič CO	kus	1,000	1 168,99	1 168,99	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
115	K	740001.R2	Kouřové čidlo	kus	1,000	1 315,11	1 315,11	
116	K	740002.R	Stavební přípomocce - začištění šlyců,sekání prostupů a jejich začištění,úklid,odvoz sutě a uložení na skládku	soudo	1,000	1 948,31	1 948,31	
117	K	740013.R	přepojení stávajícího rozvaděče	soúbo	1,000	1 753,48	1 753,48	
118	K	740014	výroba rozvaděče včetně osazení A dodání přístrojů	soúbo	1,000	3 555,66	3 555,66	
119	K	740015.R	typová zkouška rozvaděče	r	1,000	779,32	779,32	
120	K	740016.R	osazení rozvaděče do zdi, včetně sekání niky	kus	1,000	1 071,57	1 071,57	
121	M	740046.1	Spínač 1pólový	soudo	1,000	224,06	896,22	
122	M	740047.R.1	Spínač sériový	r	4,000	37,02	74,04	
123	M	740048.R.1	Spínač střídavý dvojitý	kus	2,000	292,25	584,49	
124	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	240,62	240,62	
125	M	740017.R.1	kabel silový, (CYKY 3Cx1,5)	m	50,000	12,66	633,20	
126	M	740019.R.1	kabel silový, (CYKY 3Cx2,5)	m	150,000	20,46	3 068,59	
127	K	740020.R	montáž kabelu	m	250,000	27,96	6 989,56	
128	M	740021.R	kabel silový, (CYKY 5Cx2,5)	m	50,000	52,60	2 630,22	
129	M	740028.R	střední mechanická odolnost 750N PVC - 1220 TRUBKA OHEBNÁ - prům. 29mm	m	30,000	6,72	201,65	
130	M	740029.R	Vodič CY 6, zeleno-žlutý	m	30,000	2,67	80,08	
131	K	740030.R	montáž ohebné trubky	m	30,000	26,11	783,22	
132	K	740031.R	montáž vodiče CY6	kus	30,000	113,98	3 419,28	
133	M	740032.R	Zásuvka 1pólová, jednoduchá	kus	26,000	243,54	6 332,01	
134	M	740034.R	elektroinstalační krabice pod omítku - KU 68/1 krabice přístrojová,svorkovnice	kus	60,000	48,71	2 922,46	
135	K	740035.R	montáž krabice, vypínačů a zásuvek	kus	62,000	27,47	1 703,21	
136	M	740042.R	zásuvka DATA - MGU3.411.18	kus	1,000	161,71	161,71	
137	M	740043.R	Zásuvka TV/R průběžná - MGU3.453.18	kus	1,000	253,28	253,28	
138	M	740054.R	stropní svítidlo -, základna kov, difusor sklo, zdroj žárovka E27 / 2x 60W, IP43	kus	3,000	822,19	2 466,56	
139	M	740055.R	nástěnné svítidlo zdroj žárovka E14 / 2x 40W, IP43	kus	2,000	843,62	1 687,24	
140	K	740060.R	Montáž svítidla stropního a nástěnného	kus	5,000	415,96	2 079,82	
141	K	740061.R	demontáž elektroinstalace	kpl	1,000	3 409,54	3 409,54	
142	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	5 357,85	5 357,85	CS ÚRS 2019 01
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				5 800,60	
143	K	740063.R	Montáž bytového zvonku	kus	1,000	662,43	662,43	
144	M	740062.R	Bytový zvonek	kus	1,000	954,67	954,67	
145	K	740065.R	STA - montáž, oživení - poměrná část na bytovou jednotku	soudo	1,000	1 412,52	1 412,52	
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	r	30,000	13,59	407,68	
147	K	740067.R	montáž koaxiálního kabelu	m	30,000	16,76	502,66	
148	K	740068.R	měření koaxiálního kabelu	m	30,000	11,69	350,70	
149	K	740069.R	Montáž domácí telefon	kus	1,000	243,54	243,54	
150	M	740070.R	Domácí telefon	kus	1,000	1 266,40	1 266,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	751		Vzduchotechnika				1 075,47	
151	K	751398021	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	2,000	203,60	407,20	CS ÚRS 2019 01
152	M	751000.R	Větrací mřížka	kus	2,000	272,76	545,53	
153	K	751398821	Demontáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	2,000	61,37	122,74	CS ÚRS 2019 01
	W		komora					
	W		1		1,000			
	W		předsíň					
	W		1		1,000			
	W		Součet		2,000			
D	762		Konstrukce tesařské				29 464,00	
154	K	762000.R	Demontáž vestavěného úložného patra a odvozt materiálu včetně ekologického uložení na skládku	kpl	1,000	2 337,97	2 337,97	
	W		předsíň					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
155	K	762511284	Podlahové konstrukce podkladové z dřevotřípkových desek OSB dvouvrstvých lepených na pero a drážku 2x15 mm	m2	41,200	561,11	23 117,86	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		21,7		21,700			
	W		kuchyně					
	W		19,5		19,500			
	W		Součet		41,200			
156	K	762526811	Demontáž podlah z desek dřevotřískových, překližkových, sololitových tl. do 20 mm bez polštářů	m2	19,500	30,98	604,07	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyně					
	W		19,5		19,500			
	W		Součet		19,500			
157	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	41,200	31,56	1 300,38	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		21,7		21,700			
	W		kuchyně					
	W		19,5		19,500			
	W		Součet		41,200			
158	K	998762103	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,814	1 539,16	1 252,88	CS ÚRS 2019 01
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 objektu	t	0,814	540,66	440,09	CS ÚRS 2019 01
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 1000 m	t	0,814	504,61	410,75	CS ÚRS 2019 01
D	763		Konstrukce suché výstavby				2 760,83	
161	K	763001.R	Kastlík pro zakrytí instalaci u podlahy	m	1,020	163,66	166,93	
	W		předsíň					
	W		1,02		1,020			
	W		Součet		1,020			
162	K	763131551	Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez T1	m2	3,000	836,80	2 510,40	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		3		3,000			
	W		Součet		3,000			
163	K	998763303	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 12 do 24 m	t	0,039	1 022,86	39,89	CS ÚRS 2019 01
164	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,039	454,93	17,74	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
165	K	998763391	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,039	663,40	25,87	CS ÚRS 2019 01
	D	766	Konstrukce truhlářské				18 670,57	
166	K	766411821	Demontáž obložení stěn palubkami	m2	36,114	122,74	4 432,76	CS ÚRS 2019 01
	W		Předsíň					
	W		(2,38*2+1,79)*3,05		19,978			
	W		(1,02*2+1,85+3,65)*2,14		16,136			
	W		Součet		36,114			
167	K	766411822	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	36,114	32,15	1 160,96	CS ÚRS 2019 01
	W		Předsíň					
	W		(2,38*2+1,79)*3,05		19,978			
	W		(1,02*2+1,85+3,65)*2,14		16,136			
	W		Součet		36,114			
168	K	766421821	Demontáž obložení podhledů palubkami	m2	4,260	130,54	556,09	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		1,79*2,38		4,260			
	W		Součet		4,260			
169	K	766431822	Demontáž obložení sloupů nebo pilířů podkladových roštů	m2	4,260	34,87	148,57	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		1,79*2,38		4,260			
	W		Součet		4,260			
170	K	766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	4,000	640,02	2 560,08	CS ÚRS 2019 01
	W		komora					
	W		1		1,000			
	W		koupelna					
	W		1		1,000			
	W		pokoj					
	W		1		1,000			
	W		kuchyně					
	W		1		1,000			
	W		Součet		4,000			
171	M	61160126	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídle bílé 600x1970mm	kus	1,000	1 042,35	1 042,35	CS ÚRS 2019 01
	W		komora					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
172	M	61162898	dveře vnitřní foliované sklo 2/3 1křídle 800x1970mm	kus	2,000	1 948,31	3 896,62	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		1		1,000			
	W		kuchyně					
	W		1		1,000			
	W		Součet		2,000			
173	M	61162854	dveře vnitřní foliované plně 1křídle 700x1970mm	kus	1,000	1 354,08	1 354,08	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
174	K	766661864	Demontáž dveřních konstrukcí k opětovnému použití kování bezpečnostního panikového kování	kus	1,000	669,24	669,24	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
175	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	4,000	37,89	151,58	CS ÚRS 2019 01
	W		komora					
	W		1		1,000			
	W		koupelna					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		1		1,000			
	W		pokoj					
	W		1		1,000			
	W		kuchyně					
	W		1		1,000			
	W		Součet		4,000			
176	K	766662912	Oprava dveřních křidel dřevěných z tvrdého dřeva s výměnou kování	m2	1,890	553,32	1 045,77	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		0,9*2,1		1,890			
	W		Součet		1,890			
177	K	766663971	Oprava dveřních křidel dřevěných obložení tesařské zárubně pro dveře jednokřídlové	kus	1,000	594,23	594,23	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
178	K	766691911	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných okenních, plochy do 1,5 m2	kus	2,000	14,81	29,61	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		2		2,000			
	W		Součet		2,000			
179	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	1,000	24,65	24,65	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
180	K	766691931	Ostatní práce seřízení okenního nebo dveřního křídla otvíracího nebo sklápěcího dřevěného	kus	2,000	138,33	276,66	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		2		2,000			
	W		Součet		2,000			
181	K	766825811	Demontáž nábytku -police,regály	kus	3,000	134,43	403,30	CS ÚRS 2019 01
	W		komora					
	W		3		3,000			
	W		Součet		3,000			
182	K	766825821	Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových	kus	1,000	158,79	158,79	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
183	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,070	1 003,38	70,24	CS ÚRS 2019 01
184	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,070	499,74	34,98	CS ÚRS 2019 01
185	K	998766192	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,070	857,26	60,01	CS ÚRS 2019 01
D		767	Konstrukce zámečnické				1 914,20	
186	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	13,410	115,92	1 554,55	CS ÚRS 2019 01
	W		komora					
	W		(1*2)*1,49		2,980			
	W		koupelna					
	W		(1,1*2)*1,49		3,278			
	W		pokoj					
	W		(1,2*2)*1,49		3,576			
	W		kuchyně					
	W		(1,2*2)*1,49		3,576			
	W		Součet		13,410			
187	M	15411140	profil ocelový L ohýbaný rovnoramenný 30x30x3mm	t	0,014	22 990,05	321,86	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		komora					
	W		(1*2)*0,00149*1,05		0,003			
	W		koupelna					
	W		(1,1*2)*0,00149*1,05		0,003			
	W		pokoj					
	W		(1,2*2)*0,00149*1,05		0,004			
	W		kuchyně					
	W		(1,2*2)*0,00149*1,05		0,004			
	W		Součet		0,014			
188	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,015	1 305,37	19,58	CS ÚRS 2019 01
189	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,015	479,28	7,19	CS ÚRS 2019 01
190	K	998767192	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,015	734,51	11,02	CS ÚRS 2019 01
D	771		Podlahy z dlaždic				13 670,69	
191	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	12,200	11,79	143,80	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		8		8,000			
	W		koupelna					
	W		3		3,000			
	W		komora					
	W		1,2		1,200			
	W		Součet		12,200			
192	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	12,200	45,98	560,96	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		8		8,000			
	W		koupelna					
	W		3		3,000			
	W		komora					
	W		1,2		1,200			
	W		Součet		12,200			
193	K	771573113	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	12,200	349,72	4 266,60	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		8		8,000			
	W		koupelna					
	W		3		3,000			
	W		komora					
	W		1,2		1,200			
	W		Součet		12,200			
194	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12 ks/m2	m2	13,420	608,85	8 170,72	CS ÚRS 2019 01
	W		12,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		13,420			
195	K	771577131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem Připlatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	12,200	13,74	167,57	CS ÚRS 2019 01
196	K	998771103	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,322	571,83	184,13	CS ÚRS 2019 01
197	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,322	392,58	126,41	CS ÚRS 2019 01
198	K	998771192	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,322	156,84	50,50	CS ÚRS 2019 01
D	775		Podlahy skládané				1 496,65	
199	K	775511800	Demontáž podlah vlysových s lištami lepených	m2	21,700	68,97	1 496,65	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		21,7		21,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		21,700			
	D	776	Podlahy povlakové				53 011,95	
200	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	41,200	26,79	1 103,72	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		21,7		21,700			
	W		kuchyně					
	W		19,5		19,500			
	W		Součet		41,200			
201	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	41,200	11,79	485,64	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		21,7		21,700			
	W		kuchyně					
	W		19,5		19,500			
	W		Součet		41,200			
202	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	41,200	31,27	1 288,34	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		21,7		21,700			
	W		kuchyně					
	W		19,5		19,500			
	W		Součet		41,200			
203	K	776141113	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	41,200	299,07	12 321,50	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		21,7		21,700			
	W		kuchyně					
	W		19,5		19,500			
	W		Součet		41,200			
204	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	28,700	48,12	1 381,14	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		8		8,000			
	W		komora					
	W		1,2		1,200			
	W		kuchyně					
	W		19,5		19,500			
	W		Součet		28,700			
205	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	19,500	22,89	446,41	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyně					
	W		19,5		19,500			
	W		Součet		19,500			
206	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	41,200	129,56	5 337,98	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		21,7		21,700			
	W		kuchyně					
	W		19,5		19,500			
	W		Součet		41,200			
207	M	28412111	PVC vinylová š 2/4m, tl 2,50mm, nášlapná vrstva 0,70mm	m2	45,320	532,86	24 149,33	CS ÚRS 2019 01
	W		41,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		45,320			
208	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	36,880	12,08	445,49	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		(3,4+3,64)*2		14,080			
	W		komora					
	W		(1,75+0,7)*2		4,900			
	W		kuchyně					
	W		(3,53+5,42)*2		17,900			
	W		Součet		36,880			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
209	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	36,640	122,74	4 497,32	CS ÚRS 2019 01
	vv		pokoj					
	vv		(3,95+5,42)*2		18,740			
	vv		kuchyně					
	vv		(5,42+3,53)*2		17,900			
	vv		Součet		36,640			
210	M	28342001	lišta ukončovací pro obklady profilovaná v barvě	m	37,373	16,37	611,64	CS ÚRS 2019 01
	vv		36,64*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		37,373			
211	K	776421311	Montáž lišt přechodových samolepicích	m	1,600	83,00	132,80	CS ÚRS 2019 01
	vv		pokoj					
	vv		0,8		0,800			
	vv		kuchyně					
	vv		0,8		0,800			
	vv		Součet		1,600			
212	M	56284510	profil dilatační PVC 40x40mm	m	1,600	46,56	74,50	CS ÚRS 2019 01
213	K	998776103	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,624	463,70	289,35	CS ÚRS 2019 01
214	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,624	344,85	215,19	CS ÚRS 2019 01
215	K	998776192	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,624	371,15	231,60	CS ÚRS 2019 01
D	781		Dokončovací práce - obklady				13 553,36	
216	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	13,480	5,50	74,19	CS ÚRS 2019 01
	vv		koupelna					
	vv		(1,86+1,51)*2*2		13,480			
	vv		Součet		13,480			
217	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	14,310	101,31	1 449,78	CS ÚRS 2019 01
	vv		koupelna					
	vv		(1,86+1,51)*2*1,5		10,110			
	vv		kuchyně					
	vv		2,8*1,5		4,200			
	vv		Součet		14,310			
218	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	13,480	449,09	6 053,67	CS ÚRS 2019 01
	vv		koupelna					
	vv		(1,86+1,51)*2*2		13,480			
	vv		Součet		13,480			
219	M	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	15,000	378,95	5 684,19	CS ÚRS 2019 01
220	K	998781103	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,260	571,83	148,68	CS ÚRS 2019 01
221	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,260	392,58	102,07	CS ÚRS 2019 01
222	K	998781192	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,260	156,84	40,78	CS ÚRS 2019 01
D	783		Dokončovací práce - nátěry				4 292,06	
223	K	783101201	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem hrubé	m2	3,860	51,44	198,54	CS ÚRS 2019 01
	vv		vstupní dveře					
	vv		zárubeň					
	vv		(2,1*2+0,9)*(0,2+0,2+0,2)		3,060			
	vv		koupelna - okna					
	vv		(0,4*1)*2		0,800			
	vv		Součet		3,860			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
224	K	783101203	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem jemné	m2	3,860	46,66	180,12	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		zárubeň					
	VV		(2,1*2+0,9)*(0,2+0,2+0,2)		3,060			
	VV		koupelna - okna					
	VV		(0,4*1)*2		0,800			
	VV		Součet		3,860			
225	K	783101403	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru oprášení	m2	3,860	5,33	20,57	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		zárubeň					
	VV		(2,1*2+0,9)*(0,2+0,2+0,2)		3,060			
	VV		koupelna - okna					
	VV		(0,4*1)*2		0,800			
	VV		Součet		3,860			
226	K	783106805	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí opálením s obroušením	m2	3,860	157,81	609,16	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		zárubeň					
	VV		(2,1*2+0,9)*(0,2+0,2+0,2)		3,060			
	VV		koupelna - okna					
	VV		(0,4*1)*2		0,800			
	VV		Součet		3,860			
227	K	783113101	Napouštěcí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	3,860	80,08	309,09	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		zárubeň					
	VV		(2,1*2+0,9)*(0,2+0,2+0,2)		3,060			
	VV		koupelna - okna					
	VV		(0,4*1)*2		0,800			
	VV		Součet		3,860			
228	K	783114101	Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	3,860	96,25	371,51	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		zárubeň					
	VV		(2,1*2+0,9)*(0,2+0,2+0,2)		3,060			
	VV		koupelna - okna					
	VV		(0,4*1)*2		0,800			
	VV		Součet		3,860			
229	K	783117101	Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	3,860	95,47	368,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		zárubeň					
	VV		(2,1*2+0,9)*(0,2+0,2+0,2)		3,060			
	VV		koupelna - okna					
	VV		(0,4*1)*2		0,800			
	VV		Součet		3,860			
230	K	783118211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický	m2	3,860	175,35	676,84	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		zárubeň					
	VV		(2,1*2+0,9)*(0,2+0,2+0,2)		3,060			
	VV		koupelna - okna					
	VV		(0,4*1)*2		0,800			
	VV		Součet		3,860			
231	K	783122111	Tmelení truhlářských konstrukcí lokální, včetně přebroušení tmelených míst rozsahu přes 10 do 30% plochy, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	3,860	62,64	241,78	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		zárubeň					
	VV		(2,1*2+0,9)*(0,2+0,2+0,2)		3,060			
	VV		koupelna - okna					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		(0,4*1)*2		0,800			
	W		Součet		3,860			
232	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	5,713	99,36	567,67	CS ÚRS 2019 01
	W		nové zárubně					
	W		(0,6*1,97)+(0,7*1,97)+(0,8*1,97)+(0,8*1,97)		5,713			
	W		Součet		5,713			
233	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	3,860	95,47	368,50	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		zárubeň					
	W		(2,1*2+0,9)*(0,2+0,2+0,2)		3,060			
	W		koupelna - okna					
	W		(0,4*1)*2		0,800			
	W		Součet		3,860			
234	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	3,860	98,39	379,78	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		zárubeň					
	W		(2,1*2+0,9)*(0,2+0,2+0,2)		3,060			
	W		koupelna - okna					
	W		(0,4*1)*2		0,800			
	W		Součet		3,860			
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				18 135,40	
235	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	230,118	28,25	6 500,95	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		(3,4+3,64)*2*3,05		42,944			
	W		8		8,000			
	W		komora					
	W		(0,7+1,75)*2*3,05		14,945			
	W		1,2		1,200			
	W		koupelna					
	W		(1,86+1,51)*2*1,05		7,077			
	W		3		3,000			
	W		pokoj					
	W		(3,95+5,42)*2*3,05		57,157			
	W		21,7		21,700			
	W		kuchyně					
	W		(5,42+3,53)*2*3,05		54,595			
	W		19,5		19,500			
	W		Součet		230,118			
236	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	230,118	14,51	3 340,14	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		(3,4+3,64)*2*3,05		42,944			
	W		8		8,000			
	W		komora					
	W		(0,7+1,75)*2*3,05		14,945			
	W		1,2		1,200			
	W		koupelna					
	W		(1,86+1,51)*2*1,05		7,077			
	W		3		3,000			
	W		pokoj					
	W		(3,95+5,42)*2*3,05		57,157			
	W		21,7		21,700			
	W		kuchyně					
	W		(5,42+3,53)*2*3,05		54,595			
	W		19,5		19,500			
	W		Součet		230,118			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
237	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	230,118	36,04	8 294,31	CS ÚRS 2019 01
	W		předsiň					
	W		(3,4+3,64)*2*3,05		42,944			
	W		8		8,000			
	W		komora					
	W		(0,7+1,75)*2*3,05		14,945			
	W		1,2		1,200			
	W		koupelna					
	W		(1,86+1,51)*2*1,05		7,077			
	W		3		3,000			
	W		pokoj					
	W		(3,95+5,42)*2*3,05		57,157			
	W		21,7		21,700			
	W		kuchyně					
	W		(5,42+3,53)*2*3,05		54,595			
	W		19,5		19,500			
	W		Součet		230,118			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				7 793,23	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				1 948,31	
238	K	030001000	Zařízení staveniště	soubo r	1,000	974,15	974,15	CS ÚRS 2019 01
239	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	487,08	487,08	CS ÚRS 2019 01
240	K	035002000	Pronájem ploch, objektů	kpl	1,000	487,08	487,08	CS ÚRS 2019 01
	D	VRN4	Inženýrská činnost				974,15	
241	K	040001000	Inženýrská činnost	soubo r	1,000	974,15	974,15	CS ÚRS 2019 01
	D	VRN6	Územní vlivy				4 870,77	
242	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	4 870,77	4 870,77	CS ÚRS 2019 01

