



Smlouva o dílo

č. 2020/OBN/0297

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

Omega facilities s.r.o.

Na Folimance 2155/15, Vinohrady, 120 00 Praha 2
zastoupená panem Zdeňkem Petrákem- jednatelem

Zapsaná v rejstříku Městského soudu v Praze dne 8. 8. 2016, oddíl C, vložka 261345

IČO: 05292921

DIČ: CZ05292921

Bankovní spojení: Fio banka a.s.

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. 13**, přesná specifikace místa díla **č.p. 767, k.ú. Vršovice, ul. Na Louži 29, 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. 13, č.p. 767, k.ú. Vršovice, ul. Na Louži 29, Praha 10**, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1 a dále projektovou dokumentací na opravu volného bytu zpracovanou firmou [redacted] z 9/2019.

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

448 940,41 Kč

slovy: / čtyřistačtyřicetosmtisícdevětsetčtyřicet 41/100 korun českých /

DPH ze základu 448 940,41 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 popsáného díla, odpovídá v plném rozsahu.
3. zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na staveništi, které bylo zhotoviteli předáno objednatelem, a je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Totéž se týká zamezení znečišťování prostor a vozovek mimo staveniště vlivem své činnosti dle předpisů platných na území obce hl. m. Prahy.
4. zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele písemně zápisem ve stavebním deníku k prověření všech prací, které mají být podle popisu v zadávací dokumentaci zakryty. Předepsané zkoušky, prokazující bezchybnost provedení částí díla, musí být provedeny před jejich zakrytím jinými konstrukcemi. Nejpozději do 7 kalendářních dnů po předání a převzetí díla je zhotovitel povinen zcela vyklidit staveniště a vyklizené je předat objednateli.
5. zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, jakož i zdůvodnění odchylek provádění díla od zadávací dokumentace. Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k jeho zápisům připojovat své stanovisko. Zhotovitel je povinen 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 objednatelům.
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 a.s., Vršovická 68, Praha 10.

3. Technický dozor je oprávněn zejména:

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

4. Funkci stavbyvedoucího bude jako osoba určená zhotovitelem vykonávat pan **Zdeněk Petrák tel.**

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

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: 02. 04. 2020

objednatel

Omega facilities s. r. o.
Inance 2155/15
00 Praha 2
21, 005392921

zhotovitel



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019/059
Stavba: Oprava volného bytu č.13,Na Louži 767/29,Praha 10 - Vršovice

KSO:
Místo: Na Louži 767/29,Praha 10


CC-CZ:
Datum: 27.03.2020

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

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Omega facilities s.r.o.

IČ: 05292921
DIČ: CZ05292921

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 dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			448 940,41
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	448 940,41	67 341,06
Cena s DPH	v	CZK	516 281,47



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019/059

Stavba: Oprava volného bytu č.13,Na Louži 767/29,Praha 10 - Vršovice

Místo: Na Louži 767/29,Praha 10

Datum: 27.03.2020

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

Projektant:

Uchazeč: Omega facilities s.r.o.

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		448 940,41	516 281,47	
2019/059	Oprava volného bytu č.13,Na Louži 767/29,Praha 10 - Vršovice	448 940,41	516 281,47	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.13,Na Louži 767/29,Praha 10 - Vršovice

KSO:

Místo: Na Louži 767/29,Praha 10

Zadavatel:

Úřad městské části Praha 10,Vršovická 68,Praha

Uchazeč:

Omega facilities s.r.o.

Projektant:



Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 27.03.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

05292921

DIČ:

CZ05292921

IČ:

DIČ:

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

448 940,41

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

448 940,41

15,00%

67 341,06

Cena s DPH

v CZK

516 281,47

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.13,Na Louži 767/29,Praha 10 - Vršovice

Místo:

Na Louži 767/29,Praha 10

Datum:

27.03.2020

Zadavatel:

Úřad městské části Praha 10,Vršovická 68,Praha

Projektant:



Uchazeč:

Omega facilities s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

448 940,41

HSV - Práce a dodávky HSV

108 534,77

1 - Pomocné a přidružené práce

4 712,85

11 - Ostatní práce

4 712,85

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 691,25

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

53 462,31

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

27 689,64

997 - Přesun sutě

16 774,53

998 - Přesun hmot

4 204,19

PSV - Práce a dodávky PSV

329 141,20

713 - Izolace tepelné

5 393,14

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

11 014,92

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

15 878,55

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

16 331,76

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

53 281,03

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

4 072,11

741 - Elektroinstalace - silnoproud

49 801,55

742 - Elektroinstalace - slaboproud

8 333,67

751 - Vzduchotechnika

266,50

762 - Konstrukce tesafské

12 925,20

766 - Konstrukce truhlářské

19 834,31

767 - Konstrukce zámečnické

1 412,63

771 - Podlahy z dlaždic

7 627,53

775 - Podlahy skládané

1 048,58

776 - Podlahy povlakové

68 019,89

781 - Dokončovací práce - obklady

17 931,76

783 - Dokončovací práce - nátěry	3 364,69
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	32 603,38
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	11 264,44
VRN3 - Zařízení staveniště	6 810,81
VRN4 - Inženýrská činnost	2 429,25
VRN6 - Územní vlivy	2 024,38

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.13,Na Louži 767/29,Praha 10 - Vršovice

Místo: Na Louži 767/29,Praha 10

Datum: 27.03.2020

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

Projektant: 

Uchazeč: Omega facilities s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							448 940,41	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				108 534,77	
D	1		Pomocné a přidružené práce				4 712,85	
D	11		Ostatní práce				4 712,85	
1	K	11000.R	Vyklizení a vyčištění sklepní kóje, odvoz na skládku a ekologické uložení odpadu	kpl	1,000	307,50	307,50	
2	K	11001.R	Ochrana oken a parapetů před poškozením	m2	30,000	16,20	485,85	
3	K	11002.R	Kontrola a seřízení všech oken v bytě	soubor	1,000	332,00	332,00	
4	K	11003.R	Demontáž všech doplňků v bytě - police, skříňky, hášky a stěnách, tyč závěsu, gamyže, madla, botník, zrcadlo a pod. Odvoz a ekologické uložení na skládku	soubor	1,000	3 587,50	3 587,50	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 691,25	
5	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	1,000	1 691,25	1 691,25	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyň					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				53 462,31	
6	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	37,200	64,78	2 409,82	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		6,1		6,100			
	W		WC					
	W		1,3		1,300			
	W		kuchyň					
	W		13,3		13,300			
	W		pokoj					
	W		16,5		16,500			
	W		Součet		37,200			
7	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn	m2	30,750	82,59	2 539,78	CS ÚRS 2019 01
	W		přechod mezi novou a stávající omítkou vzniklé při opravách					
	W		30		30,000			
	W		vana					
	W		1,5*0,5		0,750			
	W		Součet		30,750			
8	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	4,200	64,58	271,22	CS ÚRS 2019 01
	W		plochy po stávajících obkladech					
	W		předsíň					
	W		(2,5+0,3)*1,5		4,200			
	W		Součet		4,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	612315422	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky šuku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	136,661	235,75	32 217,83	CS ÚRS 2019 01
	VV		předsíň					
	VV		(1,08+4,98)*2*2,88		34,906			
	VV		WC					
	VV		(0,97+1,3)*2*1,68		7,627			
	VV		kuchyň					
	VV		(4,83+2,78)*2*2,96		45,051			
	VV		pokoj					
	VV		(3,22+5,07)*2*2,96		49,077			
	VV		Součet		136,661			
10	K	612321121	Omitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	21,728	194,34	4 222,62	CS ÚRS 2019 01
	VV		plochy po stávajících obkladech a pod nové obklady					
	VV		koupelna					
	VV		(1,59+1,43)*2*2		12,080			
	VV		předsíň					
	VV		(2,5+0,3)*1,5		4,200			
	VV		wc					
	VV		(0,97+1,3)*2*1,2		5,448			
	VV		Součet		21,728			
11	K	612321191	Omitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	21,728	64,78	1 407,54	CS ÚRS 2019 01
	VV		plochy po stávajících obkladech a pod nové obklady					
	VV		koupelna					
	VV		(1,59+1,43)*2*2		12,080			
	VV		předsíň					
	VV		(2,5+0,3)*1,5		4,200			
	VV		wc					
	VV		(0,97+1,3)*2*1,2		5,448			
	VV		Součet		21,728			
12	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	4,000	1 214,63	4 858,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		wc					
	VV		1		1,000			
	VV		kuchyň					
	VV		1		1,000			
	VV		pokoj					
	VV		1		1,000			
	VV		koupelna					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		4,000			
13	M	55331126	zároveň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 125 600 levá,pravá	kus	2,000	1 230,00	2 460,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		wc					
	VV		1		1,000			
	VV		koupelna					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
14	M	55331130	zároveň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 125 800 levá,pravá	kus	2,000	1 537,50	3 075,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		kuchyň					
	VV		1		1,000			
	VV		pokoj					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

27 689,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m ²	38,000	30,75	1 168,50	CS ÚRS 2019 01
16	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m ²	38,000	22,55	856,90	CS ÚRS 2019 01
	VV		Byt po skončení stavebních prací					
	VV		38		38,000			
17	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m ²	600,000	7,18	4 305,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		společné prostory každý den po skončení pracovní doby					
	VV		600		600,000			
	VV		Součet		600,000			
18	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m ²	250,000	18,04	4 510,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		společné prostory min. 2x týdně po skončení pracovní doby					
	VV		250		250,000			
	VV		Součet		250,000			
19	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m ²	3,450	215,25	742,61	CS ÚRS 2019 01
	VV		koupelna vana					
	VV		(0,7*2+1,5)*0,5		1,450			
	VV		kuchyň					
	VV		(0,5*2)*2		2,000			
	VV		Součet		3,450			
20	K	965081212	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy do 1 m ²	m ²	4,100	120,95	495,90	CS ÚRS 2019 01
	VV		koupelna					
	VV		2,8		2,800			
	VV		wc					
	VV		1,3		1,300			
	VV		Součet		4,100			
21	K	965081611	Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo rovných	m	4,540	20,50	93,07	CS ÚRS 2019 01
	VV		wc					
	VV		(0,97+1,3)*2		4,540			
	VV		Součet		4,540			
22	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m ²	m ²	5,776	145,55	840,70	CS ÚRS 2019 01
	VV		wc					
	VV		0,61*1,83		1,116			
	VV		kuchyň					
	VV		0,86*2,06		1,772			
	VV		koupelna					
	VV		0,6*1,86		1,116			
	VV		pokoj					
	VV		0,86*2,06		1,772			
	VV		Součet		5,776			
23	K	968072244	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámu s křídly jednoduchých, plochy do 1 m ²	m ²	0,360	145,55	52,40	CS ÚRS 2019 01
	VV		kuchyň křbová dvířka					
	VV		0,6*0,6		0,360			
	VV		Součet		0,360			
24	K	969011121	Vybourání vodovodního, plynového a pod. vedení DN do 52 mm	m	40,000	24,29	971,70	CS ÚRS 2019 01
	VV		plyn					
	VV		20		20,000			
	VV		voda					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		40,000			
25	K	969021111	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	12,000	80,98	971,70	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	971033261	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m ² , tl. do 600 mm	kus	1,000	174,25	174,25	CS ÚRS 2019 01
	WV		pokoj					
	WV		1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
27	K	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m	200,000	35,88	7 175,00	CS ÚRS 2019 01
	WV		elektroinstalace					
	WV		200		200,000			
	WV		Součet		200,000			
28	K	978011121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %	m ²	37,200	18,45	686,34	CS ÚRS 2019 01
	WV		předsíň					
	WV		6,1		6,100			
	WV		WC					
	WV		1,3		1,300			
	WV		kuchyň					
	WV		13,3		13,300			
	WV		pokoj					
	WV		16,5		16,500			
	WV		Součet		37,200			
29	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m ²	136,661	25,63	3 501,94	CS ÚRS 2019 01
	WV		předsíň					
	WV		(1,08+4,98)*2*2,88		34,906			
	WV		WC					
	WV		(0,97+1,3)*2*1,68		7,627			
	WV		kuchyň					
	WV		(4,83+2,78)*2*2,96		45,051			
	WV		pokoj					
	WV		(3,22+5,07)*2*2,96		49,077			
	WV		Součet		136,661			
30	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m ²	21,728	52,63	1 143,63	CS ÚRS 2019 01
	WV		plochy po stávajících obkladech a pod nové obklady					
	WV		koupelna					
	WV		(1,59+1,43)*2*2		12,080			
	WV		předsíň					
	WV		(2,5+0,3)*1,5		4,200			
	WV		wc					
	WV		(0,97+1,3)*2*1,2		5,448			
	WV		Součet		21,728			
	D	997	Přesun sutě				16 774,53	
31	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a halý výšky přes 9 do 12 m	t	8,157	461,25	3 762,42	CS ÚRS 2019 01
32	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	48,942	32,39	1 585,23	CS ÚRS 2019 01
	WV		8,157*6		48,942			
	WV		Součet		48,942			
33	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8,157	202,44	1 651,28	CS ÚRS 2019 01
34	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	163,140	48,59	7 926,16	CS ÚRS 2019 01
	WV		8,157*20		163,140			
	WV		Součet		163,140			
35	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	8,157	226,73	1 849,44	CS ÚRS 2019 01
	D	998	Přesun hmot				4 204,19	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	3,459	1 214,63	4 201,39	CS ÚRS 2019 01
37	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	3,459	0,81	2,80	CS ÚRS 2019 01
D PSV Práce a dodávky PSV							329 141,20	
D 713 Izolace tepelné							5 393,14	
38	K	713121311	Montáž tepelné izolace podlah izolačním zásypem volně sypaným, tloušťky vrstvy do 50 mm	m2	13,300	312,63	4 157,91	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyň					
	W		13,3		13,300			
	W		Součet		13,300			
39	M	58761500	kamenivo keramické lehké frakce 1/4	m3	0,698	615,00	429,27	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyň					
	W		(13,3*0,05)*1,05		0,698			
	W		Součet		0,698			
40	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,349	1 537,50	536,59	CS ÚRS 2019 01
41	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,349	461,25	160,98	CS ÚRS 2019 01
42	K	998713192	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,349	310,58	108,39	CS ÚRS 2019 01
D 721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace							11 014,92	
43	K	721.R3	Stavební přípomoc: - sekání šlyců a prostupů,zazdívka šlyců a prostupů,úklid odvoz odpadů a uložení na skládku		1,000	5 348,66	5 348,66	
44	K	721.R4	Napojení na stávající potrubí kanalizace	soubor	2,000	232,40	464,80	
45	K	721.R5	Připojení myčky HL 405 včetně materiálu	soubor	1,000	242,93	242,93	
46	K	721.R6	Připojení pračky HL 405 včetně materiálu	soubor	1,000	242,93	242,93	
47	M	721.R2	Přípevňovací materiál pro kanalizaci	soubor	1,000	161,95	161,95	
48	M	721.R1	Tvarovky HT pro kanalizaci kolena, odbočky,nástavce atd	kus	30,000	61,50	1 845,00	
49	K	721.R8	Připojení odkapu od pojistného ventilu bojleru	kus	1,000	256,25	256,25	
50	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 50	m	14,000	138,38	1 937,25	CS ÚRS 2019 01
51	K	721174045	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 110	m	1,000	170,15	170,15	CS ÚRS 2019 01
52	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	15,000	18,62	279,36	CS ÚRS 2019 01
53	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	0,006	2 307,28	13,84	CS ÚRS 2019 01
54	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	4 315,97	25,90	CS ÚRS 2019 01
55	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	4 315,97	25,90	CS ÚRS 2019 01
D 722 Zdravotnicka - vnitřní vodovod							15 878,55	
56	K	722.R3	Napojení na stávající potrubí	soubor	2,000	404,88	809,75	
57	K	722.R4	Stavební přípomoc - sekání šlyců a prostupů,zazdění šlyců a prostupů,úklid odvoz sutě a uložení na skládku	soubor	1,000	3 679,85	3 679,85	
58	M	722.R	Tvarovky k rozvodům vody	kus	40,000	46,16	1 846,23	
59	M	722.R1	Přípevňovací materiál k rozvodům vody	soubor	1,000	259,93	259,93	
60	K	722176112	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	24,000	153,75	3 690,00	CS ÚRS 2019 01
61	M	28615133	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 20mm dl 4m	m	24,000	21,86	524,72	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	722176113	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m	4,000	153,75	615,00	CS ÚRS 2019 01
63	M	28615135	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 25mm dl 4m	m	4,000	24,09	96,35	CS ÚRS 2019 01
64	K	722179192	Příplatek k ceně rozvody vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce při průměru trubek do 32 mm, do 15 svařů	soubor	1,000	647,80	647,80	CS ÚRS 2019 01
65	K	722181211	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	24,000	24,29	583,02	CS ÚRS 2019 01
66	K	722181212	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 32 mm	m	4,000	24,81	99,22	CS ÚRS 2019 01
67	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	1,000	607,31	607,31	CS ÚRS 2019 01
68	K	722232171	Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C rohové plnopřítokové vnější a vnitřní závit G 1/2	kus	4,000	206,49	825,95	CS ÚRS 2019 01
69	K	722240121	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 16	kus	4,000	206,49	825,95	CS ÚRS 2019 01
70	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	28,000	18,62	521,48	CS ÚRS 2019 01
71	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	0,019	4 315,25	81,99	CS ÚRS 2019 01
72	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	0,019	4 315,97	82,00	CS ÚRS 2019 01
73	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	0,019	4 315,97	82,00	CS ÚRS 2019 01

D 723

Zdravotnicka - vnitřní plynovod

16 331,76

74	K	7230005.R	Připojení nového potrubí na stávající potrubí	kus	1,000	512,50	512,50	
75	K	7230006.R.	Kulový kohout plynový DN 15	kus	3,000	234,83	704,48	
76	K	7230007.R	Stavební přípomoc: sekání šlyců a prostupů, zazdivání šlyců a prostupů, úklid odpadů, odvoz a uložení na skládku	soubor	1,000	2 101,25	2 101,25	
77	K	7230009.R	Chráničky potrubí, ocelová trubka	kus	3,000	234,83	704,48	
78	M	7230007.R.7	Připevňovací materiál pro rozvody plynu	kpl	1,000	278,80	278,80	
79	K	7230014.R.	Revize plynových rozvodů	kpl	1,000	1 214,63	1 214,63	
80	K	7230015.R.	Tlaková zkouška plynových rozvodů	kpl	1,000	396,78	396,78	
81	K	723181022	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 18	m	8,000	364,39	2 915,10	CS ÚRS 2019 01
82	K	723181023	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 22	m	3,000	382,12	1 146,36	CS ÚRS 2019 01
83	K	723181025	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 28	m	12,000	415,13	4 981,50	CS ÚRS 2019 01
84	K	723190901	Opravy plynovodního potrubí uzavření nebo otevření potrubí	kus	1,000	161,95	161,95	CS ÚRS 2019 01
85	K	723190907	Opravy plynovodního potrubí odzdušnění a napuštění potrubí	m	23,000	39,84	916,36	CS ÚRS 2019 01
86	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	0,025	3 967,78	99,19	CS ÚRS 2019 01
87	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	0,025	3 967,78	99,19	CS ÚRS 2019 01
88	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	0,025	3 967,78	99,19	CS ÚRS 2019 01

D 725

Zdravotnicka - zařizovací předměty

53 281,03

89	K	725001.R	Vyčištění uložení a ochrana zařizovacích předmětů (vana a umyvadlo) před zpětnou montáží	kpl	1,000	430,50	430,50	
90	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000	105,27	105,27	CS ÚRS 2019 01
91	K	725112171	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	4 210,70	4 210,70	CS ÚRS 2019 01
92	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	133,25	133,25	CS ÚRS 2019 01
93	K	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby do zdíva	soubor	1,000	358,75	358,75	CS ÚRS 2019 01
94	K	725220842	Demontáž van ocelových volně stojících	soubor	1,000	328,00	328,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
95	K	725229103	Vany bez výtokových armatur montáž van se zápachovou uzávěrkou akrylátových	soubor	1,000	3 587,50	3 587,50	CS ÚRS 2019 01
96	K	725532116	Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové akumulární s pojistným ventilem závěsné vislé objem nádrže (příkon) 100 l (2,0 kW)	soubor	1,000	8 661,25	8 661,25	CS ÚRS 2019 01
97	K	725650805	Demontáž plynových otopných těles podokenních nebo bezpečnostních pro garáže	soubor	1,000	153,75	153,75	CS ÚRS 2019 01
98	K	725659102	Otopná tělesa plynová montáž těles s odtahem obvodovou stěnou sousým	soubor	2,000	3 280,00	6 560,00	CS ÚRS 2019 01
99	M	54141102	topidlo plynové "vafky" standard 3,4kW	kus	2,000	7 687,50	15 375,00	CS ÚRS 2019 01
100	M	48477258	průchodka vnitřní odtahu spalin D 100mm	kus	1,000	256,25	256,25	CS ÚRS 2019 01
101	M	48483007	odtah spalin sada koaxiální horizontální k ohřivačům s uzavřenou spalovací komorou D 100/60mm	sada	1,000	2 726,50	2 726,50	CS ÚRS 2019 01
102	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	2,000	25,91	51,82	CS ÚRS 2019 01
	VV		koupelna umyvadlo a vana					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
103	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpusti	soubor	1,000	1 214,63	1 214,63	CS ÚRS 2019 01
104	K	725831313	Baterie vanové nástěnné pákové s příslušenstvím a pohyblivým držákem	soubor	1,000	2 562,50	2 562,50	CS ÚRS 2019 01
105	K	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech přípojovacích dimenzí	kus	2,000	64,78	129,56	CS ÚRS 2019 01
	VV		koupelna umyvadlo a vana					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
106	K	725859102	Ventily odpadní pro zařizovací předměty montáž ventilů přes 32 do DN 50	kus	2,000	202,44	404,88	CS ÚRS 2019 01
	VV		koupelna vana a umyvadlo					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
107	M	55161007	ventil odpadní umyvadlový celokovový CLICK/CLACK s přepadem a přípojovacím závitem 5/4"	kus	2,000	728,78	1 457,55	CS ÚRS 2019 01
108	K	725869203	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových jednodílných DN 40	kus	1,000	202,44	202,44	CS ÚRS 2019 01
109	M	55161101	uzávěrka zápachová dřezová odpad 50/40mm	kus	1,000	323,90	323,90	CS ÚRS 2019 01
110	K	725980123	Dvička 30/30	kus	2,000	1 230,00	2 460,00	CS ÚRS 2019 01
111	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	0,139	3 805,83	529,01	CS ÚRS 2019 01
112	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	0,139	3 805,83	529,01	CS ÚRS 2019 01
113	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	0,139	3 805,83	529,01	CS ÚRS 2019 01
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				4 072,11	
114	K	735164251	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 450 mm	kus	1,000	3 843,75	3 843,75	CS ÚRS 2019 01
	VV		koupelna					
	VV		1		1,000			
115	K	998735102	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,020	3 805,83	76,12	CS ÚRS 2019 01
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	0,020	3 805,83	76,12	CS ÚRS 2019 01
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	0,020	3 805,83	76,12	CS ÚRS 2019 01
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				49 801,55	
118	K	740001.R1	Hlásič CO	kus	2,000	720,00	1 440,00	
119	K	740001.R2	Kouřové čidlo	kus	1,000	259,12	259,12	
120	K	740002.R	Stavební přípomocce - začištění šlyců, sekání prostupů a jejich začištění, úklid, odvoz sutě a uložení na skládku	soubor	1,000	16 400,00	16 400,00	
121	K	740013.R	přepojení stávajícího rozvaděče	soubor	1,000	607,31	607,31	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
122	K	740014	výroba rozvaděče včetně osazení A dodání přístrojů	soubor	1,000	1 781,45	1 781,45	
123	K	740015.R	typová zkouška rozvaděče	kus	1,000	80,98	80,98	
124	K	740016.R	osazení rozvaděče do zdi, včetně sekání niky	soubor	1,000	404,88	404,88	
125	M	740040.R	Spínač střídavý, dvojitý	kus	3,000	205,00	615,00	
126	M	740046.1	Spínač 1pólový	kus	4,000	109,32	437,27	
127	M	740047.R.1	Spínač sériový	kus	1,000	114,98	114,98	
128	M	740048.R.1	Spínač střídavý	kus	3,000	125,51	376,53	
129	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	431,60	431,60	
130	M	740017.R.1	kabel sílový, (CYKY 3Cx1,5)	m	50,000	18,62	931,21	
131	M	740019.R.1	kabel sílový, (CYKY 3Cx2,5)	m	150,000	22,67	3 400,95	
132	K	740020.R	montáž kabelu	m	250,000	7,29	1 821,94	
133	M	740021.R	kabel sílový, (CYKY 5Cx2,5)	m	50,000	36,44	1 821,94	
134	M	740028.R	střední mechanická odolnost 750N PVC - 1220 TRUBKA OHEBNÁ - prům. 29mm	m	40,000	8,91	356,29	
135	M	740029.R	Vodič CY 6, zeleno-žlutý	m	40,000	15,39	615,41	
136	K	740030.R	montáž ohebné trubky	m	40,000	8,10	323,90	
137	K	740031.R	montáž vodiče CY6	kus	40,000	9,72	388,68	
138	M	740032.R	Zásuvka 1pólová, jednoduchá	kus	26,000	76,93	2 000,08	
139	M	740034.R	elektroinstalační krabice pod omítku - KU 68/1 krabice přístrojová, svorkovnice	kus	60,000	8,51	510,45	
140	K	740035.R	montáž krabice, vypínačů a zásuvek	kus	62,000	51,01	3 162,88	
141	M	740042.R	zásuvka DATA - MGU3.411.18	kus	1,000	166,00	166,00	
142	M	740043.R	Zásuvka TV/R průběžná - MGU3.453.18	kus	1,000	230,78	230,78	
143	M	740054.R	stropní svítidlo -, základna kov, difusor sklo, zdroj žárovka E27 / 2x 60W, IP43	kus	4,000	890,73	3 562,90	
144	M	740055.R	nástěnné svítidlo zdroj žárovka E14 / 2x 40W, IP43	kus	1,000	82,59	82,59	
145	K	740060.R	Montáž svítidla stropního a nástěnného	kus	5,000	275,32	1 376,58	
146	K	740061.R	demontáž elektroinstalace	kpl	1,000	2 051,10	2 051,10	
147	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	4 048,75	4 048,75	CS ÚRS 2019 01
D 742			Elektroinstalace - slaboproud				8 333,67	
148	K	740063.R	Montáž bytového zvonku	kus	1,000	202,44	202,44	
149	M	740062.R	Bytový zvonek	kus	1,000	526,34	526,34	
150	K	740065.R	STA - montáž, oživení - poměrná část na bytovou jednotku	soubor	1,000	728,78	728,78	
151	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	97,17	3 886,80	
152	K	740067.R	montáž koaxiálního kabelu	m	40,000	8,91	356,29	
153	K	740068.R	měření koaxiálního kabelů	m	40,000	14,58	583,02	
154	K	740069.R	Montáž domácí telefon	kus	1,000	512,50	512,50	
155	M	740070.R	Domácí telefon	kus	1,000	1 537,50	1 537,50	
D 751			Vzduchotechnika				266,50	
156	K	751398021	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	1,000	51,25	51,25	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			WV koupelna					
			WV 1		1,000			
			WV Součet		1,000			
157	M	751000.R	Větrací mřížka	kus	1,000	153,75	153,75	
158	K	751398821	Demontáž ostatních zařízení větrací mřížky sténové, průřezu do 0,040 m2	kus	2,000	30,75	61,50	CS ÚRS 2019 01
			WV kuchyň					
			WV 1		1,000			
			WV koupelna					
			WV 1		1,000			
			WV Součet		2,000			
	D	762	Konstrukce tesařské				12 925,20	
159	K	762511284	Podlahové konstrukce podkladové z dřevostěpkových desek OSB dvouvrstevých lepených na pero a drážku 2x15 mm	m2	29,800	348,50	10 385,30	CS ÚRS 2019 01
			WV pokoj					
			WV 16,5		16,500			
			WV kuchyň					
			WV 13,3		13,300			
			WV Součet		29,800			
160	K	762522812	Demontáž podlah s polštáři z prken nebo fošen tl. přes 32 mm	m2	13,300	33,83	449,87	CS ÚRS 2019 01
			WV kuchyň					
			WV 13,3		13,300			
			WV Součet		13,300			
161	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	29,800	20,50	610,90	CS ÚRS 2019 01
			WV pokoj					
			WV 16,5		16,500			
			WV kuchyň					
			WV 13,3		13,300			
			WV Součet		29,800			
162	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	0,589	1 537,50	905,59	CS ÚRS 2019 01
163	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	0,589	205,00	120,75	CS ÚRS 2019 01
164	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	0,589	768,75	452,79	CS ÚRS 2019 01
	D	766	Konstrukce truhlářské				19 834,31	
165	K	766411811	Demontáž obložení stěn rákosovou rohoží,	m2	3,000	22,55	67,65	CS ÚRS 2019 01
			WV předsíň					
			WV 1,5*2		3,000			
			WV Součet		3,000			
166	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	4,000	283,41	1 133,65	CS ÚRS 2019 01
			WV wc					
			WV 1		1,000			
			WV kuchyň					
			WV 1		1,000			
			WV pokoj					
			WV 1		1,000			
			WV koupelna					
			WV 1		1,000			
			WV Součet		4,000			
167	M	61160126	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídle bílé 600x1970mm	kus	2,000	1 214,63	2 429,25	CS ÚRS 2019 01
			WV koupelna					
			WV 1		1,000			
			WV wc					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		1		1,000			
	W		Součet		2,000			
168	M	61162898	dveře vnitřní foliované sklo 2/3 1křídle 800x1970mm	kus	2,000	2 591,20	5 182,40	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		1		1,000			
	W		kuchyň					
	W		1		1,000			
	W		Součet		2,000			
169	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štitku s klikou	kus	1,000	447,79	447,79	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
170	M	54914110	kování bezpečnostní R1, knoflík-klika R1 Cr	kus	1,000	1 862,43	1 862,43	CS ÚRS 2019 01
171	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	5,000	73,69	368,44	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		1		1,000			
	W		kuchyň					
	W		1		1,000			
	W		wc					
	W		1		1,000			
	W		pokoj					
	W		1		1,000			
	W		koupelna					
	W		1		1,000			
	W		Součet		5,000			
172	K	766662912	Oprava dveřních křidel dřevěných z tvrdého dřeva s výměnou kování	m2	1,784	1 457,55	2 600,27	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		0,87*2,05		1,784			
	W		Součet		1,784			
173	K	766663971	Oprava dveřních křidel dřevěných obložení tesařské zárubně pro dveře jednokřídlové	kus	1,000	421,88	421,88	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
174	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	1,000	121,46	121,46	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
175	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	121,46	121,46	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
176	K	766691931	Ostatní práce seřízení okenního nebo dveřního křídla otvíracího nebo sklápěcího dřevěného	kus	1,000	121,46	121,46	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
177	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	1,000	137,66	137,66	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
178	M	61187181	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 920mm š 150mm	kus	1,000	388,68	388,68	CS ÚRS 2019 01
179	K	766825811	Demontáž polic	kus	4,000	768,75	3 075,00	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		1		1,000			
	W		kuchyň					
	W		1		1,000			
	W		koupelna					
	W		1		1,000			
	W		wc					
	W		1		1,000			
	W		Součet		4,000			
180	K	766825821	Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových	kus	3,000	328,00	984,00	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		3		3,000			
	W		Součet		3,000			
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	0,071	1 740,96	123,61	CS ÚRS 2019 01
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 objektu	t	0,071	1 740,96	123,61	CS ÚRS 2019 01
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 m	t	0,071	1 740,96	123,61	CS ÚRS 2019 01
	D	767	Konstrukce zámečnické				1 412,63	
184	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	28,012	15,38	430,68	CS ÚRS 2019 01
	W		úprava nadpraží dveří					
	W		wc					
	W		(12)*1,49		17,880			
	W		kuchyň					
	W		(1,2*2)*1,49		3,576			
	W		pokoj					
	W		(1,2*2)*1,49		3,576			
	W		koupelna					
	W		(1*2)*1,49		2,980			
	W		Součet		28,012			
185	M	15411140	profil ocelový L ohýbaný rovnoramenný 30x30x3mm	t	0,030	27 162,50	814,88	CS ÚRS 2019 01
	W		úprava nadpraží dveří					
	W		wc					
	W		(12)*0,00149*1,05		0,019			
	W		kuchyň					
	W		(1,2*2)*0,00149*1,05		0,004			
	W		pokoj					
	W		(1,2*2)*0,00149*1,05		0,004			
	W		koupelna					
	W		(1*2)*0,00149*1,05		0,003			
	W		Součet		0,030			
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	0,032	1 740,45	55,69	CS ÚRS 2019 01
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 objektu	t	0,032	1 740,45	55,69	CS ÚRS 2019 01
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 100 m	t	0,032	1 740,45	55,69	CS ÚRS 2019 01
	D	771	Podlahy z dlaždic				7 627,53	
189	K	771000.R	Vyčištění stávající dlažby	m2	6,100	82,00	500,20	
	W		předsíň					
	W		6,1		6,100			
	W		Součet		6,100			
190	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	4,100	17,81	73,04	CS ÚRS 2019 01
	W		wc					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		1,3					
	W		koupelna					
	W		2,8					
	W		Součet					
191	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	4,100	28,34	116,20	CS ÚRS 2019 01
	W		wc					
	W		1,3					
	W		koupelna					
	W		2,8					
	W		Součet					
192	K	771573113	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	4,100	364,39	1 493,99	CS ÚRS 2019 01
	W		wc					
	W		1,3					
	W		koupelna					
	W		2,8					
	W		Součet					
193	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12 ks/m2	m2	5,000	323,90	1 619,50	CS ÚRS 2019 01
194	K	771577131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	4,100	364,39	1 493,99	CS ÚRS 2019 01
	W		wc					
	W		1,3					
	W		koupelna					
	W		2,8					
	W		Součet					
195	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	0,117	6 639,95	776,87	CS ÚRS 2019 01
196	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,117	6 639,95	776,87	CS ÚRS 2019 01
197	K	998771192	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,117	6 639,95	776,87	CS ÚRS 2019 01
D 775 Podlahy skládané							1 048,58	
198	K	775511800	Demontáž podlah vlysových s listami lepených	m2	16,500	63,55	1 048,58	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		16,5					
	W		Součet					
D 776 Podlahy povlakové							68 019,89	
199	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	35,900	283,41	10 174,51	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		6,1					
	W		kuchyň					
	W		13,3					
	W		pokoj					
	W		16,5					
	W		Součet					
200	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	35,900	17,81	639,54	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		6,1					
	W		kuchyň					
	W		13,3					
	W		pokoj					
	W		16,5					
	W		Součet					
201	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	35,900	28,34	1 017,45	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			ww předsiň					
			ww 6,1		6,100			
			ww kuchyň					
			ww 13,3		13,300			
			ww pokoj					
			ww 16,5		16,500			
			ww Součet		35,900			
202	K	776141113	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	35,900	202,44	7 267,51	CS ÚRS 2019 01
			ww předsiň					
			ww 6,1		6,100			
			ww kuchyň					
			ww 13,3		13,300			
			ww pokoj					
			ww 16,5		16,500			
			ww Součet		35,900			
203	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	61,100	116,60	7 124,50	CS ÚRS 2019 01
			ww pokoj					
			ww 16,2		16,200			
			ww kuchyň					
			ww 13,3*2		26,600			
			ww předsiň					
			ww 6,1*3		18,300			
			ww Součet		61,100			
204	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	35,900	445,36	15 988,51	CS ÚRS 2019 01
			ww předsiň					
			ww 6,1		6,100			
			ww kuchyň					
			ww 13,3		13,300			
			ww pokoj					
			ww 16,5		16,500			
			ww Součet		35,900			
205	M	28412111	PVC vinylová S 2/4m, tl 2,50mm, nášlapná vrstva 0,70mm	m2	37,000	323,09	11 954,34	CS ÚRS 2019 01
206	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	12,120	24,29	294,43	CS ÚRS 2019 01
			ww předsiň					
			ww (1,08+4,98)*2		12,120			
			ww kuchyň					
			ww 2,78+4,83)*2					
			ww Součet		12,120			
207	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	59,991	64,78	3 886,22	CS ÚRS 2019 01
			ww předsiň					
			ww (1,08+4,98)*2		12,120			
			ww kuchyň					
			ww (2,78+4,83)*2		15,220			
			ww pokoj					
			ww (3,22*5,07)*2		32,651			
			ww Součet		59,991			
208	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	61,000	28,34	1 728,82	CS ÚRS 2019 01
209	K	776421311	Montáž lišt přechodových samolepicích	m	2,800	40,49	113,37	CS ÚRS 2019 01
			ww wc					
			ww 0,6		0,600			
			ww kuchyň					
			ww 0,8		0,800			
			ww koupelna					
			ww 0,6		0,600			
			ww pokoj					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		0,8					
	W		Součet				0,800	
210	M	56284510	profil dilatační PVC 40x40mm	m	3,200	121,46	388,68	CS ÚRS 2019 01
	W		wc					
	W		0,8				0,800	
	W		kuchyň					
	W		0,8				0,800	
	W		koupelna					
	W		0,8				0,800	
	W		pokoj					
	W		0,8				0,800	
	W		Součet				0,800	
							3,200	
211	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	0,557	4 453,63	2 480,67	CS ÚRS 2019 01
212	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,557	4 453,63	2 480,67	CS ÚRS 2019 01
213	K	998776192	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,557	4 453,63	2 480,67	CS ÚRS 2019 01
D 781 Dokončovací práce - obklady							17 931,76	
214	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	17,528	6,48	113,55	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		(1,43+1,59)*2*2				12,080	
	W		wc					
	W		(0,97+1,3)*2*1,2				5,448	
	W		Součet				17,528	
215	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	13,260	121,46	1 610,59	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		(1,59+1,43)*2*1,5				9,060	
	W		předstěn					
	W		(2,5+0,3)*1,5				4,200	
	W		Součet				13,260	
216	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornátových hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	17,528	364,39	6 386,98	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		(1,43+1,59)*2*2				12,080	
	W		wc					
	W		(0,97+1,3)*2*1,2				5,448	
	W		Součet				17,528	
217	M	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	19,000	283,41	5 384,84	CS ÚRS 2019 01
218	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	0,332	4 453,63	1 478,60	CS ÚRS 2019 01
219	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,332	4 453,63	1 478,60	CS ÚRS 2019 01
220	K	998781192	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,332	4 453,63	1 478,60	CS ÚRS 2019 01
D 783 Dokončovací práce - nátěry							3 364,69	
221	K	783101201	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem hrubé	m2	6,549	20,24	132,58	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		křídlo					
	W		(0,87*2,05)*2				3,567	
	W		zárubeň					
	W		(2,05*2+0,87)*(0,2+0,2+0,2)				2,982	
	W		Součet				6,549	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
222	K	783101203	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem jemné	m2	6,549	20,24	132,58	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		křídlo					
	VV		(0,87*2,05)*2		3,567			
	VV		zárubeň					
	VV		(2,05*2+0,87)*(0,2+0,2+0,2)		2,982			
	VV		Součet		6,549			
223	K	783101403	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru oprášení	m2	6,549	4,05	26,52	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		křídlo					
	VV		(0,87*2,05)*2		3,567			
	VV		zárubeň					
	VV		(2,05*2+0,87)*(0,2+0,2+0,2)		2,982			
	VV		Součet		6,549			
224	K	783106805	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí opálením s obroušením	m2	6,549	145,76	954,55	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		křídlo					
	VV		(0,87*2,05)*2		3,567			
	VV		zárubeň					
	VV		(2,05*2+0,87)*(0,2+0,2+0,2)		2,982			
	VV		Součet		6,549			
225	K	783113101	Napouštěcí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	6,549	40,49	265,15	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		křídlo					
	VV		(0,87*2,05)*2		3,567			
	VV		zárubeň					
	VV		(2,05*2+0,87)*(0,2+0,2+0,2)		2,982			
	VV		Součet		6,549			
226	K	783114101	Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	6,549	40,49	265,15	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		křídlo					
	VV		(0,87*2,05)*2		3,567			
	VV		zárubeň					
	VV		(2,05*2+0,87)*(0,2+0,2+0,2)		2,982			
	VV		Součet		6,549			
227	K	783117101	Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	6,549	40,49	265,15	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		křídlo					
	VV		(0,87*2,05)*2		3,567			
	VV		zárubeň					
	VV		(2,05*2+0,87)*(0,2+0,2+0,2)		2,982			
	VV		Součet		6,549			
228	K	783118211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický	m2	6,549	73,80	483,32	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		křídlo					
	VV		(0,87*2,05)*2		3,567			
	VV		zárubeň					
	VV		(2,05*2+0,87)*(0,2+0,2+0,2)		2,982			
	VV		Součet		6,549			
229	K	783122111	Tmelení truhlářských konstrukcí lokální, včetně přebroušení tmelených míst rozsahu přes 10 do 30% plochy, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	6,549	25,91	169,70	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		křídlo					
	VV		(0,87*2,05)*2		3,567			
	VV		zárubeň					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		(2,05*2+0,87)*(0,2+0,2+0,2)		2,982			
	WV		Součet		6,549			
230	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	5,516	40,49	223,33	CS ÚRS 2019 01
	WV		nové zárubně					
	WV		(0,6*1,97)*2		2,364			
	WV		(0,8*1,97)*2		3,152			
	WV		Součet		5,516			
231	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	5,516	40,49	223,33	CS ÚRS 2019 01
	WV		nové zárubně					
	WV		(0,6*1,97)*2		2,364			
	WV		(0,8*1,97)*2		3,152			
	WV		Součet		5,516			
232	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	5,516	40,49	223,33	CS ÚRS 2019 01
	WV		nové zárubně					
	WV		(0,6*1,97)*2		2,364			
	WV		(0,8*1,97)*2		3,152			
	WV		Součet		5,516			
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				32 603,38	
233	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	173,861	64,78	11 262,72	CS ÚRS 2019 01
	WV		předsíň					
	WV		(1,08+4,98)*2*2,88		34,906			
	WV		6,1		6,100			
	WV		WC					
	WV		(0,97+1,3)*2*1,68		7,627			
	WV		1,3		1,300			
	WV		kuchyň					
	WV		(4,83+2,78)*2*2,96		45,051			
	WV		13,3		13,300			
	WV		pokoj					
	WV		(3,22+5,07)*2*2,96		49,077			
	WV		16,5		16,500			
	WV		Součet		173,861			
234	K	784131013	Odstranění tapet lepených výšky do 3,80 m s makulaturou stěn	m2	62,811	82,00	5 150,50	CS ÚRS 2019 01
	WV		kuchyň					
	WV		(2,78+4,83)*2*2,96		45,051			
	WV		pokoj					
	WV		(4+2)*2,96		17,760			
	WV		Součet		62,811			
235	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	173,861	28,34	4 927,44	CS ÚRS 2019 01
	WV		předsíň					
	WV		(1,08+4,98)*2*2,88		34,906			
	WV		6,1		6,100			
	WV		WC					
	WV		(0,97+1,3)*2*1,68		7,627			
	WV		1,3		1,300			
	WV		kuchyň					
	WV		(4,83+2,78)*2*2,96		45,051			
	WV		13,3		13,300			
	WV		pokoj					
	WV		(3,22+5,07)*2*2,96		49,077			
	WV		16,5		16,500			
	WV		Součet		173,861			
236	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	173,861	64,78	11 262,72	CS ÚRS 2019 01
	WV		předsíň					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		(1,08+4,98)*2*2,88		34,906			
	W		6,1		6,100			
	W		WC					
	W		(0,97+1,3)*2*1,68		7,627			
	W		1,3		1,300			
	W		kuchyň					
	W		(4,83+2,78)*2*2,96		45,051			
	W		13,3		13,300			
	W		pokoj					
	W		(3,22+5,07)*2*2,96		49,077			
	W		16,5		16,500			
	W		Součet		173,861			
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							11 264,44	
D VRN3 Zařízení staveniště							6 810,81	
237	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	4 048,75	4 048,75	CS ÚRS 2019 01
238	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	1 862,43	1 862,43	CS ÚRS 2019 01
239	K	035002000	Pronájem ploch, objektů	kpl	1,000	899,63	899,63	CS ÚRS 2019 01
D VRN4 Inženýrská činnost							2 429,25	
240	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	2 429,25	2 429,25	CS ÚRS 2019 01
D VRN6 Územní vlivy							2 024,38	
241	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	2 024,38	2 024,38	CS ÚRS 2019 01

