

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

478 618,81 Kč

slovy: / čtyřístasedmdesátosmtisícšestsetosmnáct 81/100koruny české /

DPH ze základu 478 618,81 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 řádné 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 řádné 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 zabudovaností 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 dnů po předání a převzetí díla je zhotovitel povinen zcela vyklidit staveniště a vyklizené je předat objednateli.
5. zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, jakož i zdůvodnění odchylek provádění díla od zadávací dokumentace. Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k jeho zápisům připojovat své stanovisko. Zhotovitel je povinen uchovat stavební deník 10 let od předání a převzetí díla dle této smlouvy. První kopie stavebního (montážního) deníku předá zhotovitel objednateli nejpozději s předávacím protokolem. Zhotovitel předá objednateli všechny potřebné doklady jako např. výchozí revize, protokoly o zkouškách, certifikáty materiálů, zjednodušenou dokumentaci stávajícího stavu.
6. pro realizaci díla je nutno zajistit odběr el. energie formou vlastního elektroměru a se správnou firmou dohodnout prostory pro zařízení staveniště, způsob úhrady za odběr vody, zvýšené náklady na úklid a osvětlení. Pro dopravu materiálu nelze používat osobní výtahy v domech.
7. zhotovitel je povinen vývěskou v domě (popřípadě jednotlivých domech), umístěnou na viditelném místě, seznámit nájemce s rozsahem prováděných prací a konečným termínem dokončení díla. Vývěska bude opatřena razítkem a podpisem zhotovitele.

V.

Smluvní pokuty

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

VI.

Záruční doba a odpovědnost za vady

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

VII.



Odstoupení od smlouvy

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



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

VIII.

Ostatní ujednání

1. Zhotovitel prohlašuje, že má oprávnění vykonávat živnost v rozsahu předmětu této smlouvy.
2. Do funkce technického dozoru objednatele (dále TDO) byly objednatelem jmenováni paní  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 
mobil 

5. Osobou odpovědnou, u které budou uplatňovány vady a nedodělky objednatelem, je ze strany zhotovitele pan **Otakar Palek**, mobil: 

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: 21-04-2020

.....
objedn   zhotovitel
.....



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019/053
Stavba: Oprava volného bytu č.2, Elektrárenská 984/7, Praha 10 -Vršovice

KSO:
Místo: Elektrárenská 984/7,P 10


CC-CZ:
Datum: 31. 7. 2019

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

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
RENOVA PV

IČ: 28498399
DIČ: Vyplň údaj

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

Cena bez DPH			478 618,81
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 0,00	Výše daně 0,00
snížená	15,00%	478 618,81	71 792,82
Cena s DPH v CZK			550 411,63

Úřad městské části
Odbor bytů a nebytových
Vršovická 68, 102 00 Praha 10



RE
Na Vršovické
o



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019/053

Stavba: Oprava volného bytu č.2,Elektrárenská 984/7,Praha 10 -Vršovice

Místo: Elektrárenská 984/7,P 10

Datum: 31. 7. 2019

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

Projektant:

Uchazeč: RENOVA PV

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		478 618,81	550 411,63	
2019/053	Oprava volného bytu č.2,Elektrárenská 984/7,Praha 10 -Vršovice	478 618,81	550 411,63	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.2, Elektrárenská 984/7, Praha 10 -Vršovice

KSO:
Místo: Elektrárenská 984/7, P 10


CC-CZ:
Datum: 31. 7. 2019

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

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
RENOVA PV

IČ: 28498399
DIČ: CZ28498399

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

Cena bez DPH

478 618,81

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	478 618,81	15,00%	71 792,82

Cena s DPH

v CZK

550 411,63

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.2, Elektrárenská 984/7, Praha 10 -Vršovice

Místo: Elektrárenská 984/7, P 10

Datum: 31. 7. 2019

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

Projektant:

Uchazeč: RENOVA PV

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

478 618,81

HSV - Práce a dodávky HSV

158 457,04

1 - Pomocné a přidružené práce	7 300,00
11 - Ostatní práce	7 300,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	10 431,96
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	59 538,30
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	52 219,11
997 - Přesun sutě	26 026,05
998 - Přesun hmot	2 941,62

PSV - Práce a dodávky PSV

315 761,77

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	8 040,37
713 - Izolace tepelné	19 949,79
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	14 892,50
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	16 903,40
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	14 143,30
725 - Zdravotechnika - zařízení předměty	48 721,40
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	1 666,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	54 245,00
742 - Elektroinstalace - slaboproud	4 208,00
751 - Vzduchotechnika	1 410,00
762 - Konstrukce tesařské	14 733,80
766 - Konstrukce truhlářské	13 766,70
767 - Konstrukce zámečnické	142,50
771 - Podlahy z dlaždic	12 795,52
776 - Podlahy povlakové	30 690,20
781 - Dokončovací práce - obklady	17 841,35

783 - Dokončovací práce - nátěry	9 816,58
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	31 795,36
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	4 400,00
VRN3 - Zařízení staveniště	1 400,00
VRN4 - Inženýrská činnost	1 000,00
VRN6 - Územní vlivy	2 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava volného bytu č.2, Elektrárenská 984/7, Praha 10 -Vršovice

Místo: Elektrárenská 984/7,P 10

Datum: 31. 7. 2019

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

Projektant:



Uchazeč: RENOVA PV

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

478 618,81

D HSV Práce a dodávky HSV 158 457,04

D 1 Pomocné a přidružené práce 7 300,00

D 11 Ostatní práce 7 300,00

1	K	11000.R	Vykližení a vyčištění sklepní kóje, odvoz na skládku a ekologické uložení odpadu	kpl	1,000	3 200,00	3 200,00	
2	K	11002.R	Kontrola a seřízení všech oken v bytě	soubor	1,000	1 060,00	1 060,00	
3	K	11001.R	Ochrana oken a parapetů před poškozením	m2	20,000	38,00	760,00	
4	K	11003.R	Demontáž všech doplňků v bytě - police, skříňky, hášky a stěnách, tyč závěsu, garnyže, madla, botník, zrcadlo a pod. Odvoz a ekologické uložení na skládku	soubor	1,000	1 200,00	1 200,00	
5	K	11004.R	Vyčištění koženky na dveřním křídle	m2	1,125	480,00	540,00	

VV koupelna
VV 0,75*1,5
VV Součet

1,125

1,125

6	K	11006.R	Vyčištění okna z luxfer	m2	1,125	480,00	540,00	
---	---	---------	-------------------------	----	-------	--------	--------	--

VV koupelna
VV 0,75*1,5
VV Součet

1,125

1,125

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 10 431,96

7	K	310278842	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém nepálenými tvárnicemi plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 , ve zdi tl. do 300 mm	m3	0,080	2 800,00	224,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	--------	----------------

VV koupelna okno
VV (0,4*1)*0,2
VV Součet

0,080

0,080

8	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	600,00	600,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

9	K	340271041	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách pórabetonovými tvárnicemi plochy přes 0,025 m2 do 1 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	0,966	1 060,00	1 023,96	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

VV koupelna - parapet
VV 0,84*1,15
VV Součet

0,966

0,966

10	K	342272225	Příčky z pórabetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	7,400	1 160,00	8 584,00	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

VV koupelna
VV 2*3,28
VV pokoj
VV 0,4*2,1
VV Součet

6,560

0,840

7,400

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 59 538,30

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	611315421	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky šuku do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	21,900	180,00	3 942,00	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		15,8		15,800			
	W		kuchyň					
	W		16předsíň					
	W		3,1		3,100			
	W		koupelna					
	W		3		3,000			
	W		Součet		21,900			
12	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	40,535	220,00	8 917,70	CS ÚRS 2019 01
	W		přechod mezi novu a stávající omítkou vzniklý při opravách					
	W		25		25,000			
	W		nové příčky a zadržky					
	W		koupelna					
	W		(2*3,28)+(0,75*1,3)+(0,6*1,2)+(0,6*1,2)		8,975			
	W		předsíň					
	W		2*3,28		6,560			
	W		Součet		40,535			
13	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	89,152	135,00	12 035,52	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		(3,16+4,96)*2*3,28		53,267			
	W		kuchyň					
	W		(3,2+4,96)*3,28		26,765			
	W		předsíň příčka u koupelny					
	W		2*3,28		6,560			
	W		koupelna příčka u chodby					
	W		2*1,28		2,560			
	W		Součet		89,152			
14	K	612325402	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	80,032	110,00	8 803,52	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		(3,16+4,96)*2*3,28		53,267			
	W		kuchyň					
	W		(3,2+4,96)*3,28		26,765			
	W		Součet		80,032			
15	K	612821012	Sanační omítky vnitřních ploch stěn pro vlhké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm ručně štuková	m2	31,553	260,00	8 203,78	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		(1,88*2+0,22+0,8)*3,28		15,678			
	W		předsíň					
	W		(1,97+2+0,87)*3,28		15,875			
	W		Součet		31,553			
16	K	612821031	Sanační omítky vnitřních ploch stěn vyrovnávací vrstva, prováděná v tl. do 20 mm ručně	m2	39,753	260,00	10 335,78	CS ÚRS 2019 01
	W		wc					
	W		(0,96+0,96+0,96)*3,28		9,446			
	W		předsíň					
	W		(1,94*2+2)*3,28		19,286			
	W		komora					
	W		(0,87+0,81)*2*3,28		11,021			
	W		Součet		39,753			
17	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křidel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	1,000	2 400,00	2 400,00	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	M	55331128	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 125 700 levá,pravá	kus	1,000	800,00	800,00	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
19	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	2,000	1 250,00	2 500,00	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyň					
	W		1		1,000			
	W		pokoj					
	W		1		1,000			
	W		Součet		2,000			
20	M	55331130	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 125 800 levá,pravá	kus	2,000	800,00	1 600,00	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyň					
	W		1		1,000			
	W		pokoj					
	W		1		1,000			
	W		Součet		2,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				52 219,11	
21	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	39,000	40,00	1 560,00	CS ÚRS 2019 01
22	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	33,000	42,00	1 386,00	CS ÚRS 2019 01
	W		Byt po skončení stavebních prací					
	W		33		33,000			
	W		Součet		33,000			
23	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	250,000	45,00	11 250,00	CS ÚRS 2019 01
	W		společné prostory každý den po skončení pracovní doby					
	W		250		250,000			
	W		Součet		250,000			
24	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m2	120,000	34,00	4 080,00	CS ÚRS 2019 01
	W		společné prostory min.2x týdně po skončení pracovní doby					
	W		120		120,000			
	W		Součet		120,000			
25	K	961031311	Bourání základů ze zdiva cihelného na maltu vápennou nebo vápenocementovou	m3	2,498	800,00	1 998,40	CS ÚRS 2019 01
	W		wc					
	W		(0,96+0,25)*3,02*0,15		0,548			
	W		vybourání vany					
	W		(1,6*2+0,7)*0,5		1,950			
	W		Součet		2,498			
26	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvámic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	0,630	750,00	472,50	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyň příčka u dveří					
	W		0,3*2,1		0,630			
	W		Součet		0,630			
27	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	5,800	250,00	1 450,00	CS ÚRS 2019 01
	W		wc					
	W		0,9		0,900			
	W		předsíň					
	W		4,9		4,900			
	W		Součet		5,800			
28	K	965081611	Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo rovných	m	11,760	180,00	2 116,80	CS ÚRS 2019 01
	W		wc					
	W		(0,96+0,96)*2		3,840			
	W		předsíň					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		(2,02+1,94)*2		7,920			
	W		Součet		11,760			
29	K	968062244	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy do 1 m2	m2	0,400	200,00	80,00	CS ÚRS 2019 01
	W		wc					
	W		0,4*1		0,400			
	W		Součet		0,400			
30	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	3,962	200,00	792,40	CS ÚRS 2019 01
	W		komora					
	W		0,56*1,97		1,103			
	W		wc					
	W		0,6*1,97		1,182			
	W		kuchyň					
	W		0,86*1,95		1,677			
	W		Součet		3,962			
31	K	968062456	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	2,738	200,00	547,60	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		1,17*2,34		2,738			
	W		Součet		2,738			
32	K	969011121	Vybourání vodovodního, plynového a pod. vedení DN do 52 mm	m	40,000	65,00	2 600,00	CS ÚRS 2019 01
	W		voda					
	W		20		20,000			
	W		plyn					
	W		20		20,000			
	W		Součet		40,000			
33	K	969021111	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	12,000	65,00	780,00	CS ÚRS 2019 01
34	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 m2, tl. do 600 mm	kus	1,000	420,00	420,00	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
35	K	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m	200,000	42,00	8 400,00	CS ÚRS 2019 01
	W		elektroinstalace					
	W		200		200,000			
	W		Součet		200,000			
36	K	978011121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	38,300	90,00	3 447,00	CS ÚRS 2019 01
	W		wc					
	W		0,9		0,900			
	W		předsíň					
	W		4,9		4,900			
	W		kuchyň					
	W		16		16,000			
	W		pokoj					
	W		15,8		15,800			
	W		komora					
	W		0,7		0,700			
	W		Součet		38,300			
37	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	117,818	65,00	7 658,17	CS ÚRS 2019 01
	W		komora					
	W		(0,87+0,81)*2*3,28		11,021			
	W		kuchyň					
	W		(3,2+4,96)*2*3,28		53,530			
	W		pokoj					
	W		(3,16+4,96)*2*3,28		53,267			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet				117,818	
38	K	978013191	Odlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	39,753	80,00	3 180,24	CS ÚRS 2019 01
	W		wc					
	W		(0,96+0,96+0,96)*3,28				9,446	
	W		předsíň					
	W		(1,94*2+2)*3,28				19,286	
	W		komora					
	W		(0,87+0,81)*2*3,28				11,021	
	W		Součet				39,753	
	D	997	Přesun sutě				26 026,05	
39	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	13,485	250,00	3 371,25	CS ÚRS 2019 01
40	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	53,940	40,00	2 157,60	CS ÚRS 2019 01
	W		13,485*4				53,940	
	W		Součet				53,940	
41	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	13,485	380,00	5 124,30	CS ÚRS 2019 01
42	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	269,700	45,00	12 136,50	CS ÚRS 2019 01
	W		13,485*20				269,700	
	W		Součet				269,700	
43	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	13,485	240,00	3 236,40	CS ÚRS 2019 01
	D	998	Přesun hmot				2 941,62	
44	K	998018001	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 do 6 m	t	4,457	600,00	2 674,20	CS ÚRS 2019 01
45	K	998018011	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 100 m	t	4,457	60,00	267,42	CS ÚRS 2019 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				315 761,77	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				8 040,37	
46	K	711111012	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem tekutou lepenkou	m2	1,008	900,00	907,20	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna sprchový kout					
	W		1,2*0,84				1,008	
	W		Součet				1,008	
47	M	24551030	stěrka hydroizolační dvousložková cemento-polymerová vlákny vyztužená proti zemní vlhkosti	kg	1,512	450,00	680,40	CS ÚRS 2019 01
	W		1,008*1,5 'Přepočtené koeficientem množství				1,512	
48	K	711112012	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem tekutou lepenkou	m2	7,134	420,00	2 996,28	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna sprchový kout					
	W		(1,2*2)*2,5				6,000	
	W		0,84*1,15				0,966	
	W		0,84*0,2				0,168	
	W		Součet				7,134	
49	M	24551030	stěrka hydroizolační dvousložková cemento-polymerová vlákny vyztužená proti zemní vlhkosti	kg	11,771	290,00	3 413,59	CS ÚRS 2019 01
	W		7,134*1,65 'Přepočtené koeficientem množství				11,771	
50	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,013	1 100,00	14,30	CS ÚRS 2019 01
51	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,013	1 100,00	14,30	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
52	K	998711192	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,013	1 100,00	14,30	CS ÚRS 2019 01	
D 713			Izolace tepelné					19 949,79	
53	K	713121312	Montáž tepelné izolace podlah izolačním zásysem volně sypaným, tloušťky vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	31,800	96,00	3 052,80	CS ÚRS 2019 01	
	W		pokoj						
	W		15,8		15,800				
	W		kuchyně						
	W		16		16,000				
	W		Součet		31,800				
54	M	58761500	kamenivo keramické lehké frakce 1/4	m3	3,339	3 410,00	11 385,99	CS ÚRS 2019 01	
	W		(31,8*0,1)*1,05		3,339				
	W		Součet		3,339				
55	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,670	1 100,00	1 837,00	CS ÚRS 2019 01	
56	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	1,670	1 100,00	1 837,00	CS ÚRS 2019 01	
57	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	1,670	1 100,00	1 837,00	CS ÚRS 2019 01	
D 721			Zdravotnicka - vnitřní kanalizace					14 892,50	
58	K	721.R3	Stavební přípomoc: - sekání šlyců a prostupů,zazdivka šlyců a prostupů,úklid odvoz odpadů a uložení na skládku	soubo	1,000	4 200,00	4 200,00		
59	K	721.R4	Napojení na stávající potrubí kanalizace	soubo	1,000	1 450,00	1 450,00		
60	K	721.R5	Připojení myčky HL 405 včetně materiálu	soubo	1,000	1 380,00	1 380,00		
61	K	721.R6	Připojení pračky HL 405 včetně materiálu	soubo	1,000	1 380,00	1 380,00		
62	M	721.R2	Přípevňovací materiál pro kanalizaci	soubo	1,000	410,00	410,00		
63	M	721.R1	Tvarovky HT pro kanalizaci kolena,odbočky,nástavce atd	kus	30,000	112,00	3 360,00		
64	K	721.R8	Připojení odkapu od pojistného ventilu bojler	kus	1,000	240,00	240,00		
65	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 50	m	8,000	145,00	1 160,00	CS ÚRS 2019 01	
66	K	721174044	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 75	m	2,000	172,00	344,00	CS ÚRS 2019 01	
67	K	721174045	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 110	m	1,000	226,00	226,00	CS ÚRS 2019 01	
68	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	11,000	66,00	726,00	CS ÚRS 2019 01	
69	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,005	1 100,00	5,50	CS ÚRS 2019 01	
70	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	0,005	1 100,00	5,50	CS ÚRS 2019 01	
71	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	0,005	1 100,00	5,50	CS ÚRS 2019 01	
D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod					16 903,40	
72	K	722.R3	Napojení na stávající potrubí	soubo	1,000	1 250,00	1 250,00		
73	K	722.R4	Stavební přípomoc: - sekání šlyců a prostupů,zazdění šlyců a prostupů,úklid odvoz sutě a uložení na skládku	soubo	1,000	2 200,00	2 200,00		
74	M	722.R	Tvarovky k rozvodům vody	kus	30,000	98,00	2 940,00		
75	M	722.R1	Přípevňovací materiál k rozvodům vody	soubo	1,000	650,00	650,00		
76	K	722176112	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	12,000	125,00	1 500,00	CS ÚRS 2019 01	
77	M	28615133	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 20mm dl 4m	m	12,000	68,00	816,00	CS ÚRS 2019 01	
78	K	722176113	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m	12,000	125,00	1 500,00	CS ÚRS 2019 01	
79	M	28615135	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 25mm dl 4m	m	12,000	74,00	888,00	CS ÚRS 2019 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
80	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	600,00	600,00	CS ÚRS 2019 01
81	K	722181211	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	12,000	56,00	672,00	CS ÚRS 2019 01
82	K	722181212	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi 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	12,000	59,00	708,00	CS ÚRS 2019 01
83	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2019 01
84	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	120,00	480,00	CS ÚRS 2019 01
85	K	722240121	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 16	kus	4,000	120,00	480,00	CS ÚRS 2019 01
86	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	24,000	40,00	960,00	CS ÚRS 2019 01
87	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,018	1 100,00	19,80	CS ÚRS 2019 01
88	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	0,018	1 100,00	19,80	CS ÚRS 2019 01
89	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	0,018	1 100,00	19,80	CS ÚRS 2019 01
D		723	Zdravotnická - vnitřní plynovod				14 143,30	
90	K	7230005.R	Připojení nového potrubí na stávající potrubí	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	
91	K	7230006.R	Kulový kohout plynový DN 15	kus	3,000	160,00	480,00	
92	K	7230007.R	Stavební přípomoc: sekání šlyců a prostupů, zazdívání šlyců a prostupů, úklid odpadů, odvoz a uložení na skládku	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
93	K	7230009.R	Chráničky potrubí, ocelová trubka	kus	3,000	230,00	690,00	
94	M	7230007.R.7	Přípeňovací materiál pro rozvody plynu	kpl	1,000	1 280,00	1 280,00	
95	K	7230014.R	Revize plynových rozvodů	kpl	1,000	2 450,00	2 450,00	
96	K	7230015.R	Tlaková zkouška plynových rozvodů	kpl	1,000	600,00	600,00	
97	K	723181022	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 18	m	8,000	98,00	784,00	CS ÚRS 2019 01
98	K	723181023	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 22	m	2,000	120,00	240,00	CS ÚRS 2019 01
99	K	723181025	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 28	m	10,000	190,00	1 900,00	CS ÚRS 2019 01
100	K	723190901	Opravy plynovodního potrubí uzavření nebo otevření potrubí	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2019 01
101	K	723190907	Opravy plynovodního potrubí odvzdušnění a napuštění potrubí	m	20,000	60,00	1 200,00	CS ÚRS 2019 01
102	K	998723101	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,021	1 100,00	23,10	CS ÚRS 2019 01
103	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	0,021	1 100,00	23,10	CS ÚRS 2019 01
104	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	0,021	1 100,00	23,10	CS ÚRS 2019 01
D		725	Zdravotnická - zařízení předměty				48 721,40	
105	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2019 01
106	K	725112171	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	2 650,00	2 650,00	CS ÚRS 2019 01
107	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2019 01
108	K	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby do zdiva	soubor	1,000	1 860,00	1 860,00	CS ÚRS 2019 01
109	K	725220842	Demontáž van ocelových volně stojících	soubor	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2019 01
110	K	725244312	Sprchové dveře a zástěny zástěny sprchové do niky rámové se skleněnou výplní tl. 4 a 5 mm dveře posuvné jednoduché, na vaničku šířky 800 mm	soubor	1,000	8 600,00	8 600,00	CS ÚRS 2019 01
111	K	725310823	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
112	K	725530826	Demontáž elektrických zásobníkových ohřivačů vody akumulčních do 800 l	SOUĐO r	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2019 01
113	K	725532116	Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové akumulční s pojistným ventilem závěsné svislé objem nádrže (přlkon) 100 l (2,0 kW)	soubo r	1,000	4 900,00	4 900,00	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
114	K	725610810	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	SOUĐO r	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2019 01
115	K	725650805	Demontáž plynových otopných těles podokenních nebo bezpečnostních pro garáže	SOUĐO r	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyň					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
116	K	725659102	Otopná tělesa plynová montáž těles s odtahem obvodovou stěnou sousým	SOUĐO r	2,000	1 800,00	3 600,00	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyň					
	W		1		1,000			
	W		pokoj					
	W		1		1,000			
	W		Součet		2,000			
117	M	54141102	topidlo plynové "vafky" standard 3,4kW	kus	2,000	7 800,00	15 600,00	CS ÚRS 2019 01
118	M	48477258	průchodka vnitřní odtahu spalin D 100mm	kus	1,000	1 100,00	1 100,00	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
119	M	48483007	odtah spalin sada koaxiální horizontální k ohřivačům s uzavřenou spalovací komorou D 100/60mm	sada	1,000	1 600,00	1 600,00	CS ÚRS 2019 01
120	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	SOUĐO r	3,000	150,00	450,00	CS ÚRS 2019 01
	W		umyvadlo					
	W		1		1,000			
	W		vana					
	W		1		1,000			
	W		dřez					
	W		1		1,000			
	W		Součet		3,000			
121	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	SOUĐO r	1,000	860,00	860,00	CS ÚRS 2019 01
122	K	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové	SOUĐO r	1,125	1 600,00	1 800,00	CS ÚRS 2019 01
123	K	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech přípojovacích dimenzí	kus	3,000	90,00	270,00	CS ÚRS 2019 01
	W		umyvadlo					
	W		1		1,000			
	W		vana					
	W		1		1,000			
	W		dřez					
	W		1		1,000			
	W		Součet		3,000			
124	K	725859102	Ventily odpadní pro zařizovací předměty montáž ventilů přes 32 do DN 50	kus	1,000	220,00	220,00	CS ÚRS 2019 01
	W		umyvadlo					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
125	M	55161007	ventil odpadní umyvadlový celokovový CLICK/CLACK s přepadem a přípojovacím závitem 5/4"	kus	1,000	360,00	360,00	CS ÚRS 2019 01
126	K	725869203	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových jednodílných DN 40	kus	1,000	190,00	190,00	CS ÚRS 2019 01
127	M	55161101	uzávěrka zápachová dřezová odpad 50/40mm	kus	1,000	260,00	260,00	CS ÚRS 2019 01
128	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	2,000	365,00	730,00	CS ÚRS 2019 01
129	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,158	1 100,00	173,80	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
130	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	0,158	1 100,00	173,80	CS ÚRS 2019 01
131	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	0,158	1 100,00	173,80	CS ÚRS 2019 01
D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa							1 666,00	
132	K	735164251	Otopná tělesa trubková přímo topná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 450 mm	kus	1,000	1 600,00	1 600,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		koupelna					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
133	K	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,020	1 100,00	22,00	CS ÚRS 2019 01
134	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	1 100,00	22,00	CS ÚRS 2019 01
135	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	1 100,00	22,00	CS ÚRS 2019 01
D 741 Elektroinstalace - silnoproud							54 245,00	
136	K	740001.R1	Hlásič CO	kus	1,000	460,00	460,00	
137	K	740001.R2	Kouřové čidlo	kus	1,000	520,00	520,00	
138	K	740002.R	Stavební přípomoc - začistění šlyců, sekání prostupů a jejich začistění, úklid, odvoz sutě a uložení na skládku	SOUDO	1,000	6 200,00	6 200,00	
139	K	740013.R	přepojení stávajícího rozvaděče	SOUDO	1,000	2 100,00	2 100,00	
140	K	740014	výroba rozvaděče včetně osazení A dodání přístrojů	SOUDO	1,000	3 100,00	3 100,00	
141	K	740015.R	typová zkouška rozvaděče	r	1,000	600,00	600,00	
142	K	740016.R	osazení rozvaděče do zdi, včetně sekání niky	SOUDO	1,000	620,00	620,00	
143	M	740046	Spínač 1pólový	r	3,000	120,00	360,00	
144	M	740047.R	Spínač sériový	kus	1,000	130,00	130,00	
145	M	740048.R	Spínač střídavý	kus	2,000	130,00	260,00	
146	M	740017.R	kabel silový, (CYKY 3Cx1,5)	m	50,000	21,00	1 050,00	
147	M	740019.R	kabel silový, (CYKY 3Cx2,5)	m	150,000	24,00	3 600,00	
148	K	740020.R	montáž kabelu	m	250,000	15,00	3 750,00	
149	M	740021.R	kabel silový, (CYKY 5Cx2,5)	m	50,000	52,00	2 600,00	
150	M	740028.R	střední mechanická odolnost 750N PVC - 1220 TRUBKA OHEBNÁ - prům. 29mm	m	20,000	32,00	640,00	
151	M	740029.R	Vodič CY 6, zeleno-žlutý	m	30,000	21,00	630,00	
152	K	740030.R	montáž ohebné trubky	m	20,000	15,00	300,00	
153	K	740031.R	montáž vodiče CY6	kus	30,000	26,00	780,00	
154	M	740032.R	Zásuvka 1pólová, jednoduchá	kus	30,000	115,00	3 450,00	
155	M	740034.R	elektroinstalační krabice pod omítku - KU 68/1 krabice přístrojová, svorkovnice	kus	60,000	46,00	2 760,00	
156	K	740035.R	montáž krabice, vypínačů a zásuvek	kus	62,000	110,00	6 820,00	
157	M	740042.R	zásuvka DATA - MGU3.411.18	kus	1,000	140,00	140,00	
158	M	740043.R	Zásuvka TV/R průběžná - MGU3.453.18	kus	1,000	140,00	140,00	
159	K	740045	montáž spínače, zásuvky	kus	62,000	80,00	4 960,00	
160	M	740054.R	stropní svítidlo -, základna kov, difusor sklo, zdroj žárovka E27 / 2x 60W, IP43	kus	2,000	350,00	700,00	
161	M	740055.R	nástěnné svítidlo zdroj žárovka E14 / 2x 40W, IP43	kus	1,000	400,00	400,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
162	K	740060.R	Montáž svítidla stropního a nástěného	kus	3,000	120,00	360,00	
163	K	740061.R	Demontáž elektroinstalace	kpl	1,000	1 600,00	1 600,00	
164	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	2 100,00	2 100,00	CS ÚRS 2019 01
165	M	74044.R	Zásuvka 1pólová, jednoduchá	kus	25,000	115,00	2 875,00	
166	M	74045.R	Spínač střídavý, dvojitý	kus	2,000	120,00	240,00	
D 742			Elektroinstalace - slaboproud				4 208,00	
167	K	740063.R	Montáž bytového zvonku	kus	1,000	240,00	240,00	
168	M	740062.R	Bytový zvonek	kus	1,000	316,00	316,00	
169	K	740065.R	STA - montáž, oživení - poměrná část na bytovou jednotku	soubo	1,000	348,00	348,00	
170	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	22,000	32,00	704,00	
171	K	740067.R	montáž koaxiálního kabelu	m	22,000	40,00	880,00	
172	K	740068.R	měření koaxiálního kabelů	m	22,000	40,00	880,00	
173	K	740069.R	Montáž domácího telefonu	kus	1,000	220,00	220,00	
174	M	740070.R	Domácí telefon	kus	1,000	620,00	620,00	
D 751			Vzduchotechnika				1 410,00	
175	K	751398021	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	2,000	260,00	520,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		koupelna					
	vv		1		1,000			
	vv		komora					
	vv		1		1,000			
	vv		Součet		2,000			
176	M	751000.R	Větrací mřížka	kus	2,000	410,00	820,00	
177	K	751398821	Demontáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	2,000	35,00	70,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		prostor s vanou					
	vv		1		1,000			
	vv		komora					
	vv		1		1,000			
	vv		Součet		2,000			
D 762			Konstrukce tesařské				14 733,80	
178	K	762511284	Podlahové konstrukce podkladové z dřevostěpkových desek OSB dvouvrstevných lepených na pero a drážku 2x15 mm	m2	31,800	298,00	9 476,40	CS ÚRS 2019 01
	vv		pokoj					
	vv		15,8		15,800			
	vv		kuchyň					
	vv		16		16,000			
	vv		Součet		31,800			
179	K	762522812	Demontáž podlah s polštáři z prken nebo fošen tl. přes 32 mm	m2	31,800	45,00	1 431,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		pokoj					
	vv		15,8		15,800			
	vv		kuchyň					
	vv		16		16,000			
	vv		Součet		31,800			
180	K	762526811	Demontáž podlah z desek dřevotřískových, překližkových, sololitových tl. do 20 mm bez polštářů	m2	16,000	50,00	800,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		kuchyň					
	vv		16		16,000			
	vv		Součet		16,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
181	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	31,800	30,00	954,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		pokoj					
	VV		15,8		15,800			
	VV		kuchyň					
	VV		16		16,000			
	VV		Součet		31,800			
182	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,628	1 100,00	690,80	CS ÚRS 2019 01
183	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	0,628	1 100,00	690,80	CS ÚRS 2019 01
184	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	0,628	1 100,00	690,80	CS ÚRS 2019 01
D	766		Konstrukce truhlářské				13 766,70	
185	K	766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	3,000	280,00	840,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		koupelna					
	VV		1		1,000			
	VV		kuchyň					
	VV		1		1,000			
	VV		pokoj					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
186	M	61160156	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídle bílé 700x1970mm	kus	1,000	2 100,00	2 100,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		koupelna					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
187	M	61162898	dveře vnitřní foliované sklo 2/3 1křídle 800x1970mm	kus	2,000	2 240,00	4 480,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		kuchyň					
	VV		1		1,000			
	VV		pokoj					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
188	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
189	M	54914110	kování bezpečnostní R1, knoflík-klika R1 Cr	kus	1,000	1 460,00	1 460,00	CS ÚRS 2019 01
190	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	4,000	80,00	320,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		1		1,000			
	VV		komora					
	VV		1		1,000			
	VV		kuchyň					
	VV		1		1,000			
	VV		wc					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		4,000			
191	K	766662812	Demontáž dveřních konstrukcí k opětovnému použití prahů dveří dvoukřídlových	kus	1,000	80,00	80,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		pokoj					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
192	K	766662912	Oprava dveřních křidel dřevěných z tvrdého dřeva s výměnou kování	m2	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		1,000			
193	K	766663971	Oprava dveřních křídel dřevěných obložen tesařské zárubně pro dveře jednokřídlové	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
194	K	766691911	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných okenních, plochy do 1.5 m2	kus	1,000	90,00	90,00	CS ÚRS 2019 01
	W		komora					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
195	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	1,000	90,00	90,00	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
196	K	766691931	Ostatní práce seřízení okenního nebo dveřního křídla otvíracího nebo sklápěcího dřevěného	kus	1,000	160,00	160,00	CS ÚRS 2019 01
	W		komora					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
197	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	1,000	120,00	120,00	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
198	M	61187181	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 920mm š 150mm	kus	1,000	290,00	290,00	CS ÚRS 2019 01
199	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm	kus	1,000	452,00	452,00	CS ÚRS 2019 01
200	K	766825811	Demontáž polic a regálů	kus	2,000	420,00	840,00	CS ÚRS 2019 01
	W		komora					
	W		1		1,000			
	W		předsíň u vany					
	W		1		1,000			
	W		Součet		2,000			
201	K	766825821	Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových	kus	5,000	200,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyň					
	W		5		5,000			
	W		Součet		5,000			
202	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,059	1 100,00	64,90	CS ÚRS 2019 01
203	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	0,059	1 100,00	64,90	CS ÚRS 2019 01
204	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	0,059	1 100,00	64,90	CS ÚRS 2019 01
D	767		Konstrukce zámečnické				142,50	
205	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	0,005	18 000,00	90,00	CS ÚRS 2019 01
206	M	15411140	profil ocelový L ohýbaný rovnoměrný 30x30x3mm	t	0,005	7 200,00	36,00	CS ÚRS 2019 01
	W		úprava nadpraží dveří do kuchyně					
	W		(1,5*2)*0,00149*1,05		0,005			
	W		Součet		0,005			
207	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,005	1 100,00	5,50	CS ÚRS 2019 01
208	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	0,005	1 100,00	5,50	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
209	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	0,005	1 100,00	5,50	CS ÚRS 2019 01
	D	771	Podlahy z dlaždic				12 795,52	
210	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	6,100	31,00	189,10	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		3,1		3,100			
	W		koupelna					
	W		3		3,000			
	W		Součet		6,100			
211	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	6,100	60,00	366,00	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		3,1		3,100			
	W		koupelna					
	W		3		3,000			
	W		Součet		6,100			
212	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	8,240	210,00	1 730,40	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		(2,12+2)*2		8,240			
	W		Součet		8,240			
213	M	59761009	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 600x95mm	kus	9,064	80,00	725,12	CS ÚRS 2019 01
	W		8,24*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		9,064			
214	K	771573113	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	6,100	520,00	3 172,00	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		3,1		3,100			
	W		koupelna					
	W		3		3,000			
	W		Součet		6,100			
215	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12 ks/m2	m2	7,000	410,00	2 870,00	CS ÚRS 2019 01
216	K	771577131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	6,100	520,00	3 172,00	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		3,1		3,100			
	W		koupelna					
	W		3		3,000			
	W		Součet		6,100			
217	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,173	1 100,00	190,30	CS ÚRS 2019 01
218	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	0,173	1 100,00	190,30	CS ÚRS 2019 01
219	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	0,173	1 100,00	190,30	CS ÚRS 2019 01
	D	776	Podlahy povlakové				30 690,20	
220	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	31,800	48,00	1 526,40	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		15,8		15,800			
	W		kuchyň					
	W		16		16,000			
	W		Součet		31,800			
221	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	31,800	32,00	1 017,60	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		15,8		15,800			
	W		kuchyň					
	W		16		16,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet		31,800			
222	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	31,800	48,00	1 526,40	CS ÚRS 2019 01
	vv		pokoj		15,800			
	vv		15,8					
	vv		kuchyň		16,000			
	vv		16		31,800			
	vv		Součet					
223	K	776141111	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	31,800	125,00	3 975,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		pokoj		15,800			
	vv		15,8					
	vv		kuchyň		16,000			
	vv		16		31,800			
	vv		Součet					
224	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	16,700	80,00	1 336,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		kuchyň		16,000			
	vv		16					
	vv		komora		0,700			
	vv		0,7		16,700			
	vv		Součet					
225	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	31,800	220,00	6 996,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		pokoj		15,800			
	vv		15,8					
	vv		kuchyň		16,000			
	vv		16		31,800			
	vv		Součet					
226	M	28412111	PVC vinylová š 2/4m, tl 2,50mm, nášlapná vrstva 0,70mm	m2	33,000	300,00	9 900,00	CS ÚRS 2019 01
227	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	19,680	40,00	787,20	CS ÚRS 2019 01
	vv		kuchyň		16,320			
	vv		(3,2+4,96)*2					
	vv		komora		3,360			
	vv		(0,87+0,81)*2		19,680			
	vv		Součet					
228	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	16,240	110,00	1 786,40	CS ÚRS 2019 01
	vv		pokoj		16,240			
	vv		(3,16+4,96)*2					
	vv		kuchyň		16,240			
	vv		3,2+4,96)*2					
	vv		Součet					
229	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	18,000	45,00	810,00	CS ÚRS 2019 01
230	K	776421311	Montáž lišt přechodových samolepicích	m	0,800	160,00	128,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		kuchyň		0,800			
	vv		0,8		0,800			
	vv		Součet					
231	M	56284510	profil dilatační PVC 40x40mm	m	0,800	120,00	96,00	CS ÚRS 2019 01
232	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,244	1 100,00	268,40	CS ÚRS 2019 01
233	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	0,244	1 100,00	268,40	CS ÚRS 2019 01
234	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	0,244	1 100,00	268,40	CS ÚRS 2019 01
	D	781	Dokončovací práce - obklady				17 841,35	
235	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	18,416	48,00	883,97	CS ÚRS 2019 01
	vv		koupelna					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		(1,88+2)*2*2		15,520			
	W		0,8*2		1,600			
	W		(1,2*2+0,84)*0,4		1,296			
	W		Součet		18,416			
236	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	0,960	136,00	130,56	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyň					
	W		1,2*0,8		0,960			
	W		Součet		0,960			
237	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	18,416	420,00	7 734,72	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		(1,88+2)*2*2		15,520			
	W		0,8*2		1,600			
	W		(1,2*2+0,84)*0,4		1,296			
	W		Součet		18,416			
238	M	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	19,000	420,00	7 980,00	CS ÚRS 2019 01
239	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,337	1 100,00	370,70	CS ÚRS 2019 01
240	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	0,337	1 100,00	370,70	CS ÚRS 2019 01
241	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	0,337	1 100,00	370,70	CS ÚRS 2019 01
D		783	Dokončovací práce - nátěry				9 816,58	
242	K	783101201	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem hrubé	m2	6,668	120,00	800,16	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		křídlo					
	W		(0,86*1,97)*2		3,388			
	W		zárubeň					
	W		(1,97*2+0,86)*(0,2+0,2+0,2)		2,880			
	W		komora okno					
	W		0,4*1		0,400			
	W		Součet		6,668			
243	K	783101203	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem jemné	m2	6,668	120,00	800,16	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		křídlo					
	W		(0,86*1,97)*2		3,388			
	W		zárubeň					
	W		(1,97*2+0,86)*(0,2+0,2+0,2)		2,880			
	W		komora okno					
	W		0,4*1		0,400			
	W		Součet		6,668			
244	K	783101403	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru oprášení	m2	6,668	40,00	266,72	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		křídlo					
	W		(0,86*1,97)*2		3,388			
	W		zárubeň					
	W		(1,97*2+0,86)*(0,2+0,2+0,2)		2,880			
	W		komora okno					
	W		0,4*1		0,400			
	W		Součet		6,668			
245	K	783106805	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí opálením s obroušením	m2	6,668	140,00	933,52	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		křídlo					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(0,86*1,97)*2					
	VV		zárubeň		3,388			
	VV		(1,97*2+0,86)*(0,2+0,2+0,2)					
	VV		komora okno		2,880			
	VV		0,4*1					
	VV		Součet		0,400			
	VV				6,668			
246	K	783113101	Napouštěcí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	6,668	210,00	1 400,28	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		křídlo					
	VV		(0,86*1,97)*2					
	VV		zárubeň		3,388			
	VV		(1,97*2+0,86)*(0,2+0,2+0,2)					
	VV		komora okno		2,880			
	VV		0,4*1					
	VV		Součet		0,400			
	VV				6,668			
247	K	783114101	Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	6,668	120,00	800,16	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		křídlo					
	VV		(0,86*1,97)*2					
	VV		zárubeň		3,388			
	VV		(1,97*2+0,86)*(0,2+0,2+0,2)					
	VV		komora okno		2,880			
	VV		0,4*1					
	VV		Součet		0,400			
	VV				6,668			
248	K	783117101	Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	6,668	180,00	1 200,24	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		křídlo					
	VV		(0,86*1,97)*2					
	VV		zárubeň		3,388			
	VV		(1,97*2+0,86)*(0,2+0,2+0,2)					
	VV		komora okno		2,880			
	VV		0,4*1					
	VV		Součet		0,400			
	VV				6,668			
249	K	783118211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický	m2	6,668	130,00	866,84	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		křídlo					
	VV		(0,86*1,97)*2					
	VV		zárubeň		3,388			
	VV		(1,97*2+0,86)*(0,2+0,2+0,2)					
	VV		komora okno		2,880			
	VV		0,4*1					
	VV		Součet		0,400			
	VV				6,668			
250	K	783122111	Tmelení truhlářských konstrukcí lokální, včetně přebroušení tmelených míst rozsahu přes 10 do 30% plochy, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	6,668	120,00	800,16	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		křídlo					
	VV		(0,86*1,97)*2					
	VV		zárubeň		3,388			
	VV		(1,97*2+0,86)*(0,2+0,2+0,2)					
	VV		komora okno		2,880			
	VV		0,4*1					
	VV		Součet		0,400			
	VV				6,668			
251	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	4,531	120,00	543,72	CS ÚRS 2019 01
	VV		nové zárubně					
	VV		(0,7*1,97)+(0,8*1,97)+(0,8*1,97)					
	VV		Součet		4,531			
	VV				4,531			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
252	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	4,531	145,00	657,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		nové zárubně					
	VV		(0,7*1,97)+(0,8*1,97)+(0,8*1,97)		4,531			
	VV		Součet		4,531			
253	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	4,531	165,00	747,62	CS ÚRS 2019 01
	VV		nové zárubně					
	VV		(0,7*1,97)+(0,8*1,97)+(0,8*1,97)		4,531			
	VV		Součet		4,531			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				31 795,36	
254	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	254,032	40,00	10 161,28	CS ÚRS 2019 01
	VV		pokoj					
	VV		(3,16+4,96)*2*3,28		53,267			
	VV		158		158,000			
	VV		kuchyň					
	VV		(3,2+4,96)*3,28		26,765			
	VV		16		16,000			
	VV		Součet		254,032			
255	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	280,373	28,00	7 850,44	CS ÚRS 2019 01
	VV		pokoj					
	VV		(3,16+4,96)*2*3,28		53,267			
	VV		158		158,000			
	VV		kuchyň					
	VV		(3,2+4,96)*3,28		26,765			
	VV		16		16,000			
	VV		koupelna					
	VV		3		3,000			
	VV		(1,88+2+0,8)*2*1,28		11,981			
	VV		předsíň					
	VV		(2+2,13)*2		8,260			
	VV		3,1		3,100			
	VV		Součet		280,373			
256	K	784221001	Malby z malířských směsí na sanační omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	21,994	45,00	989,73	CS ÚRS 2019 01
	VV		koupelna					
	VV		(1,88*1,28)*2		4,813			
	VV		(0,8+0,22)*1,28		1,306			
	VV		předsíň					
	VV		(1,97+2+0,87)*3,28		15,875			
	VV		Součet		21,994			
257	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	284,309	45,00	12 793,91	CS ÚRS 2019 01
	VV		pokoj					
	VV		(3,16+4,96)*2*3,28		53,267			
	VV		158		158,000			
	VV		kuchyň					
	VV		(3,2+4,96)*3,28		26,765			
	VV		16		16,000			
	VV		koupelna					
	VV		3		3,000			
	VV		(1,88*2)*3,28		12,333			
	VV		(2+0,8)*1,28		3,584			
	VV		předsíň					
	VV		(2+2,13)*2		8,260			
	VV		3,1		3,100			
	VV		Součet		284,309			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				4 400,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				1 400,00	
258	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 01
259	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2019 01
260	K	035002000	Pronájmy ploch, objektů	kpl	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
D	VRN4		Inženýrská činnost				1 000,00	
261	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 01
D	VRN6		Územní vlivy				2 000,00	
262	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2019 01

