



# Smlouva o dílo

č. 2020/OBN/0111

## **Městská část Praha 10**

se sídlem Vršovická 68, Praha 10,  
zastoupená Renatou Chmelovou, starostkou  
IČ: 00063941

DIČ: CZ00063941

bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., pobočka Praha 10, Vršovické nám. č 67  
č účtu: 9021-2000 7333 69/ 0800

Osoby oprávněné k jednání ve věcech smluvních: Ing. Roman Březina vedoucí odboru bytů a nebytových prostor

Osoby oprávněné k jednání ve věcech technických s právem odsouhlasit faktury, změny, vícepráce a převzít dílo: [redacted] referentky OBN/oddělení bytů a nebytových prostor

(dále jen objednatel)

a

## **Stavební firma VECOM, s.r.o.**

Zapsaná v OR, vedeného Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 37469

Zastoupená Josef Kubelkou - jednatel

Se sídlem Petrovická 134, Ústí nad Labem, psč. 403 40

IČO: 05112028

DIČ: CZ05112028

Bankovní spojení: Fio banka a.s., pobočka Ústí nad Labem

Číslo 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. 8, přesná specifikace místa díla č.p. 767, k.ú. Vršovice, 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. 8, č.p. 767, k.ú. Vršovice, Na Louži 29, Praha 10, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1 a dále projektovou dokumentací na opravu volného bytu zpracovanou [redacted] z 07/2019.**

**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**

**378 080,43 Kč**

slovy: / třístasedmdesátosmtisícšestdesát 43/100 korun českých /

**DPH ze základu 378 080,43 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 přijímacím 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 materiálů nelze používat osobní výtahy v domech.
7. zhotovitel je povinen vývěskou v domě (popřípadě jednotlivých domech), umístěnou na viditelném místě, seznámit nájemce s rozsahem prováděných prací a konečným termínem dokončení díla. Vývěska bude opatřena razítkem a podpisem zhotovitele.

#### V.

##### Smluvní pokuty

1. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 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 objednatel.
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, 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 [redacted]  
mobil: [redacted]

5. Osobou odpovědnou, u které budou uplatňovány vady a nedodělky objednatelem, je ze strany  
zhotovitele pan **Josef Kubelka**, mobil: [redacted]

## 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: 31. 01. 2020

objednatel



**Stavební firma VECOM s.r.o.**

IČ: 05112028, DIČ: CZ05112028

Petrovická 134  
Ústí nad Labem  
403 40

tel.: [redacted]  
www.vecom-ul.cz

zhotovitel



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019/058

**Stavba:** Oprava volného bytu č.8,Na Louži 767/29,Praha 10 - Vršovice

Místo: Na Louži 767/29,Praha 10

Datum: 27.01.2020

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

Projektant:

Uchazeč: Stavební firma VECOM s.r.o.

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>378 080,43</b>	<b>434 792,49</b>	
2019/058	Oprava volného bytu č.8,Na Louži 767/29,Praha 10 - Vršovice	378 080,43	434 792,49	STA

**Stavební firma VECOM s.r.o.**

IČ: 05112028, DIČ: CZ05112028

Petrovická 134  
Ústí nad Labem  
403 40

tel.:   
[www.vecom-ul.cz](http://www.vecom-ul.cz)



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019/058  
Stavba: **Oprava volného bytu č.8,Na Louži 767/29,Praha 10 - Vršovice**

KSO:  
Místo: Na Louži 767/29,Praha 10

CC-CZ:  
Datum: 27.01.2020

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

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Stavební firma VECOM s.r.o.

IČ: 05112028  
DIČ: CZ05112028

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

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>378 080,43</b>
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	378 080,43	56 712,06

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>434 792,49</b>
-------------------	----------	------------	-------------------



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Oprava volného bytu č.8,Na Louži 767/29,Praha 10 - Vršovice**

KSO:  
Místo: Na Louži 767/29,Praha 10

CC-CZ:  
Datum: 27.01.2020

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

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Stavební firma VECOM s.r.o.

IČ: 5112028  
DIČ: CZ05112028

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

<b>Cena bez DPH</b>				<b>378 080,43</b>
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		0,00	21,00%	0,00
snížená		378 080,43	15,00%	56 712,06
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>434 792,49</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Oprava volného bytu č.8,Na Louži 767/29,Praha 10 - Vršovice**

Místo: Na Louži 767/29,Praha 10

Datum: 27.01.2020

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

Projektant:

Uchazeč: Stavební firma VECOM s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**378 080,43**

### HSV - Práce a dodávky HSV

102 184,55

1 - Pomocné a přidružené práce	8 131,70
11 - Ostatní práce	8 131,70
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	34 692,92
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	34 482,15
997 - Přesun sutě	17 269,02
998 - Přesun hmot	7 608,76

### PSV - Práce a dodávky PSV

254 895,88

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	6 345,94
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	10 960,14
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	28 455,34
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	14 364,35
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	1 841,24
741 - Elektroinstalace - silnoproud	50 696,50
742 - Elektroinstalace - slaboproud	5 750,60
751 - Vzduchotechnika	525,00
762 - Konstrukce tesařské	34 290,09
763 - Konstrukce suché výstavby	2 258,75
766 - Konstrukce truhlářské	5 890,03
771 - Podlahy z dlaždic	8 031,38
775 - Podlahy skládané	1 185,34
776 - Podlahy povlakové	25 123,98
781 - Dokončovací práce - obklady	2 553,70
783 - Dokončovací práce - nátěry	28 176,23
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	28 447,27

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	21 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	9 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	3 000,00
VRN6 - Územní vlivy	9 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Oprava volného bytu č.8,Na Louži 767/29,Praha 10 - Vršovice**

Místo: Na Louži 767/29,Praha 10

Datum: 27.01.2020

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

Projektant:



Uchazeč: Stavební firma VECOM s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>378 080,43</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				102 184,55	
D	1		Pomocné a přidružené práce				8 131,70	
D	11		Ostatní práce				8 131,70	
1	K	11000.R	Vyklízení a vyčištění sklepní kóje.odvoz na skládku a ekologické uložení odpadu	kpl	1,000	2 900,00	2 900,00	
2	K	11001.R	Ochrana oken a parapetů před poškozením	m2	30,000	60,00	1 800,00	
3	K	11002.R	Kontrola a seřízení všech oken v bytě	soubor	1,000	390,00	390,00	
	W		všechna plastová okna v bytě					
	W	1			1,000			
	W		Součet		1,000			
4	K	11003.R	Demontáž všech doplňků v bytě - police,skříňky,hášky a stěnách,tyč závěsu,garnyže,madla,botník,zrcadlo a pod.Odvoz a ekologické uložení na skládku	soubor	1,000	2 520,00	2 520,00	
5	K	11004.R	Vyčištění koženky na dveřním křídle	m2	1,739	300,00	521,70	
	W		vstupní dveře					
	W		0,84*2,07		1,739			
	W		Součet		1,739			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				34 692,92	
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	58,400	80,00	4 672,00	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W	12			12,000			
	W		komora					
	W	1,1			1,100			
	W		wc					
	W	1			1,000			
	W		pokoj					
	W	19,2			19,200			
	W		kuchyně					
	W	20,8			20,800			
	W		koupelna					
	W	4,3			4,300			
	W		Součet		58,400			
7	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	40,000	128,50	5 140,00	CS ÚRS 2019 01
	W		přechod mezi novou a stávající omítkou vzniklý při opravách					
	W	40			40,000			
	W		Součet		40,000			
8	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	4,440	140,00	621,60	CS ÚRS 2019 01
	W		kuchyně plocha po původních obkladech					
	W		2,96*1,5		4,440			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet		4,440			
9	K	612315422	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	192,901	115,00	22 183,62	CS ÚRS 2019 01
	vv		předsín					
	vv		(4,18+4,64)*2*2,94		51,862			
	vv		komora					
	vv		(1,29+0,82)*2*2,94		12,407			
	vv		wc					
	vv		(1,29+0,8)*2*1,6		6,688			
	vv		pokoj					
	vv		(3,2+5,89)*2*2,94		53,449			
	vv		kuchyně					
	vv		(4,55+5,57)*2*2,94		59,506			
	vv		koupelna					
	vv		(2,37+1,87)*2*1,06		8,989			
	vv		Součet		192,901			
10	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	4,440	364,00	1 616,16	CS ÚRS 2019 01
	vv		kuchyně plocha po původních obkladech					
	vv		2,96*1,5		4,440			
	vv		Součet		4,440			
11	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	4,440	103,50	459,54	CS ÚRS 2019 01
	vv		kuchyně plocha po původních obkladech					
	vv		2,96*1,5		4,440			
	vv		Součet		4,440			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				34 482,15	
12	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	59,000	70,00	4 130,00	CS ÚRS 2019 01
13	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	59,000	100,50	5 929,50	CS ÚRS 2019 01
	vv		byt po skončení stavebních prací					
	vv		59		59,000			
	vv		Součet		59,000			
14	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	500,000	6,00	3 000,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		společné prostory každý den po skončení pracovní doby					
	vv		500		500,000			
	vv		Součet		500,000			
15	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m2	200,000	10,00	2 000,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		společné prostory min.2x týdně po skončení pracovní doby					
	vv		200		200,000			
	vv		Součet		200,000			
16	K	969011121	Vybourání vodovodního, plynového a pod. vedení DN do 52 mm	m	26,000	80,00	2 080,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		plyn					
	vv		20		20,000			
	vv		voda					
	vv		6		6,000			
	vv		Součet		26,000			
17	K	969021111	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	4,000	67,60	270,40	CS ÚRS 2019 01
18	K	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m	200,000	50,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		elektroinstalace					
	vv		200		200,000			
	vv		Součet		200,000			
19	K	978011121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	58,400	7,60	443,84	CS ÚRS 2019 01
	vv		předsín					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
			12		12,000			
			komora					
			1,1		1,100			
			wc					
			1		1,000			
			pokoj					
			19,2		19,200			
			kuchyně					
			20,8		20,800			
			koupelna					
			4,3		4,300			
			Součet		58,400			
20	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškraabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	192,901	30,00	5 787,03	CS ÚRS 2019 01
			předsín					
			(4,18+4,64)*2*2,94		51,862			
			komora					
			(1,29+0,82)*2*2,94		12,407			
			wc					
			(1,29+0,8)*2*1,6		6,688			
			pokoj					
			(3,2+5,89)*2*2,94		53,449			
			kuchyně					
			(4,55+5,57)*2*2,94		59,506			
			koupelna					
			(2,37+1,87)*2*1,06		8,989			
			Součet		192,901			
21	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškraabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	4,440	189,50	841,38	CS ÚRS 2019 01
			kuchyně plocha po původních obkladech					
			2,96*1,5		4,440			
			Součet		4,440			
	D	997	Přesun sutě				17 269,02	
22	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	4,099	651,00	2 668,45	CS ÚRS 2019 01
23	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	20,495	305,50	6 261,22	CS ÚRS 2019 01
			4,099*5		20,495			
			Součet		20,495			
24	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	4,099	220,00	901,78	CS ÚRS 2019 01
25	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	81,980	35,00	2 869,30	CS ÚRS 2019 01
			4,099*20		81,980			
			Součet		81,980			
26	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	3,699	1 235,00	4 568,27	CS ÚRS 2019 01
	D	998	Přesun hmot				7 608,76	
27	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	3,918	971,00	3 804,38	CS ÚRS 2019 01
28	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	3,918	971,00	3 804,38	CS ÚRS 2019 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				254 895,88	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 721			Zdravotnicka - vnitřní kanalizace					6 345,94
29	K	721.R3	Stavební přípomocce: - sekání šlyců a prostupů,zazdlvka šlyců a prostupů,úklid odvoz odpadů a uložení na skládku	soubo r	1,000	1 100,00	1 100,00	
30	K	721.R4	Napojení na stávající potrubí kanalizace	soubo	2,000	320,00	640,00	
31	K	721.R5	Připojení myčky HL 405 včetně materiálu	soubo	1,000	1 121,00	1 121,00	
32	K	721.R6	Připojení pračky HL 405 včetně materiálu	soubo	1,000	1 121,00	1 121,00	
33	M	721.R2	Připevňovací materiál pro kanalizaci	soubo r	1,000	300,00	300,00	
34	M	721.R1	Tvarovky HT pro kanalizaci kolena,odbočky,nástavce atd	kus	10,000	113,95	1 139,50	
35	K	721.R8	Připojení odkapu od pojistného ventilu bojleru	kus	1,000	320,00	320,00	
36	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové připojovací DN 50	m	4,000	130,00	520,00	CS ÚRS 2019 01
37	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	4,000	20,90	83,60	CS ÚRS 2019 01
38	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	0,001	696,00	0,70	CS ÚRS 2019 01
39	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	0,001	66,60	0,07	CS ÚRS 2019 01
40	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	0,001	68,10	0,07	CS ÚRS 2019 01
D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod					10 960,14
41	K	722.R3	Napojení na stávající potrubí	soubo	3,000	400,00	1 200,00	
42	K	722.R4	Stavební přípomocce - sekání šlyců a prostupů,zazdění šlyců a prostupů,úklid odvoz sutě a uložení na skládku	soubo r	1,000	2 200,00	2 200,00	
43	M	722.R	Tvarovky k rozvodům vody	kus	10,000	15,00	150,00	
44	M	722.R1	Připevňovací materiál k rozvodům vody	soubo	1,000	1 000,00	1 000,00	
45	K	722.R5	Demontáž stávajících výtokových armatur včetně připojení v kuchyni	soubo r	1,000	40,00	40,00	
46	K	722176112	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	6,000	180,50	1 083,00	CS ÚRS 2019 01
47	M	28615133	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 20mm dl 4m	m	6,000	114,65	687,90	CS ÚRS 2019 01
48	K	722179192	Příplatek k ceně rozvody vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce při průměru trubek do 32 mm, do 15 svarů	soubo r	1,000	246,50	246,50	CS ÚRS 2019 01
49	K	722181211	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	6,000	71,10	426,60	CS ÚRS 2019 01
50	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	1,000	79,00	79,00	CS ÚRS 2019 01
51	K	722232171	Armatury se dvěma závití kulové kohouty PN 42 do 185 °C rohové plnopřítokové vnější a vnitřní závit G 1/2	kus	4,000	500,00	2 000,00	CS ÚRS 2019 01
52	K	722240121	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 16	kus	4,000	400,00	1 600,00	CS ÚRS 2019 01
53	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	6,000	40,30	241,80	CS ÚRS 2019 01
54	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	0,007	635,00	4,45	CS ÚRS 2019 01
55	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	0,007	62,00	0,43	CS ÚRS 2019 01
56	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	0,007	65,00	0,46	CS ÚRS 2019 01
D 723			Zdravotnicka - vnitřní plynovod					28 455,34
57	K	7230005.R	Připojení nového potrubí na stávající potrubí	kus	1,000	400,00	400,00	
58	K	7230006.R.	Kulový kohout plynový DN 15	kus	3,000	387,00	1 161,00	
59	K	7230007.R	Stavební přípomocce: sekání šlyců a prostupů,zazdlvání šlyců a prostupů,úklid odpadů,odvoz a uložení na skládku	soubo r	1,000	1 100,00	1 100,00	
60	K	7230009.R	Chráničky potrubí,ocelová trubka	kus	4,000	300,00	1 200,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
61	M	7230007.R.7	Přípevňovací materiál pro rozvody plynu	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00		
62	K	7230014.R.	Revize plynových rozvodů	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00		
63	K	7230015.R.	Tlaková zkouška plynových rozvodů	kpl	1,000	30,00	30,00		
64	K	723181022	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 18	m	22,000	580,00	12 760,00	CS ÚRS 2019 01	
65	K	723181023	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 22	m	2,000	650,00	1 300,00	CS ÚRS 2019 01	
66	K	723181025	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 28	m	8,000	686,00	5 488,00	CS ÚRS 2019 01	
67	K	723190901	Opravy plynovodního potrubí uzavření nebo otevření potrubí	kus	1,000	70,00	70,00	CS ÚRS 2019 01	
68	K	723190907	Opravy plynovodního potrubí odvzdušnění a napuštění potrubí	m	32,000	29,00	928,00	CS ÚRS 2019 01	
69	K	998723102	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,024	637,00	15,29	CS ÚRS 2019 01	
70	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	0,024	62,00	1,49	CS ÚRS 2019 01	
71	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	0,024	65,00	1,56	CS ÚRS 2019 01	
D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty					14 364,35		
72	K	725000.R	Vyčištění stávajících zařizovacích předmětů (vana, umyvadlo, pračkový kohout)	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00		
73	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubo r	1,000	221,00	221,00	CS ÚRS 2019 01	
74	K	725112171	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubo r	1,000	3 695,00	3 695,00	CS ÚRS 2019 01	
75	K	725532116	Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové akumulární s pojistným ventilem závěsné vislé objem nádrže (příkon) 100 l (2,0 kW)	soubo r	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01	
76	K	725650805	Demontáž plynových otopných těles podokenních nebo bezpečnostních pro garáže	soubo r	2,000	267,00	534,00	CS ÚRS 2019 01	
W		kuchyně							
W		1			1,000				
W		pokoj							
W		1			1,000				
W		Součet			2,000				
77	K	725659102	Otopná tělesa plynová montáž těles s odtahem obvodovou stěnou sousým	soubo r	2,000	1 331,00	2 662,00	CS ÚRS 2019 01	
W		kuchně							
W		1			1,000				
W		pokoj							
W		1			1,000				
W		Součet			2,000				
78	M	54141102	topidlo plynové "vačky" standard 3,4kW	kus	2,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01	
79	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubo r	3,000	108,00	324,00	CS ÚRS 2019 01	
W		koupelna vana a umyvadlo							
W		2			2,000				
W		kuchyně dřez							
W		1			1,000				
W		Součet			3,000				
80	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubo r	1,000	1 405,00	1 405,00	CS ÚRS 2019 01	
W		koupelna							
W		1			1,000				
W		Součet			1,000				
81	K	725831313	Baterie vanové nástěnné pákové s příslušenstvím a pohyblivým držákem	soubo r	1,000	2 800,00	2 800,00	CS ÚRS 2019 01	
W		koupelna							
W		1			1,000				
W		Součet			1,000				
82	K	725859102	Ventily odpadní pro zařizovací předměty montáž ventilů přes 32 do DN 50	kus	1,000	139,00	139,00	CS ÚRS 2019 01	
83	M	55161007	ventil odpadní umyvadlový celokovový CLICK/CLACK s přepadem a přípojovací závitem 5/4"	kus	1,000	426,00	426,00	CS ÚRS 2019 01	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
84	K	725869203	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových jednodílných DN 40	kus	1,000	148,00	148,00	CS ÚRS 2019 01	
85	M	55161101	uzávěrka zápachová dřezová odpad 50/40mm	kus	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2019 01	
86	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	2,000	299,50	599,00	CS ÚRS 2019 01	
87	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,131	720,00	94,32	CS ÚRS 2019 01	
88	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,131	68,00	8,91	CS ÚRS 2019 01	
89	K	998725192	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,131	62,00	8,12	CS ÚRS 2019 01	
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa					1 841,24	
90	K	735164251	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 450 mm	kus	1,000	1 815,00	1 815,00	CS ÚRS 2019 01	
	VV		koupelna						
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		1,000				
91	K	998735102	Přesun hmot pro otopná tělesa stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,020	1 172,00	23,44	CS ÚRS 2019 01	
92	K	998735181	Přesun hmot pro otopná tělesa stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,020	72,00	1,44	CS ÚRS 2019 01	
93	K	998735193	Přesun hmot pro otopná tělesa stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,020	68,00	1,36	CS ÚRS 2019 01	
D 741			Elektroinstalace - silnoproud					50 696,50	
94	K	740001.R1	Hlásič CO	kus	1,000	590,00	590,00		
95	K	740001.R2	Kouřové čidlo	kus	1,000	200,00	200,00		
96	K	740002.R	Stavební přípomoc - začištění šlyců, sekání prostupů a jejich začištění, úklid, odvoz sutě a uložení na skládku	SOUDO	1,000	1 100,00	1 100,00		
97	K	740013.R	přepojení stávajícího rozvaděče	SOUDO	1,000	1 000,00	1 000,00		
98	K	740014	výroba rozvaděče včetně osazení A dodání přístrojů	SOUDO	1,000	4 000,00	4 000,00		
99	K	740015.R	typová zkouška rozvaděče	kus	1,000	300,00	300,00		
100	K	740016.R	osazení rozvaděče do zdi, včetně sekání niky	SOUDO	1,000	1 000,00	1 000,00		
101	M	740046.1	Spínač 1pólový	kus	5,000	157,00	785,00		
102	M	740047.R.1	Spínač sériový	kus	2,000	158,50	317,00		
103	M	740048.R.1	Spínač střídavý dvojitý	kus	3,000	160,00	480,00		
104	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	300,00	300,00		
105	M	740017.R.1	kabel silový, (CYKY 3Cx1,5)	m	50,000	11,70	585,00		
106	M	740019.R.1	kabel silový, (CYKY 3Cx2,5)	m	150,000	19,12	2 868,00		
107	K	740020.R	montáž kabelu	m	250,000	40,00	10 000,00		
108	M	740021.R	kabel silový, (CYKY 5Cx2,5)	m	50,000	34,00	1 700,00		
109	M	740028.R	střední mechanická odolnost 750N PVC - 1220 TRUBKA OHEBNÁ - prům. 29mm	m	20,000	4,46	89,20		
110	M	740029.R	Vodič CY 6, zeleno-žlutý	m	30,000	17,58	527,40		
111	K	740030.R	montáž ohebné trubky	m	20,000	25,00	500,00		
112	K	740031.R	montáž vodiče CY6	kus	30,000	30,00	900,00		
113	M	740032.R	Zásuvka 1pólová, jednoduchá	kus	28,000	85,00	2 380,00		
114	M	740034.R	elektroinstalační krabice pod omítku - KU 68/1 krabice přístrojová, svorkovnice	kus	60,000	6,40	384,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
115	K	740035.R	montáž krabice, vypínačů a zásuvek	kus	62,000	95,50	5 921,00	
116	M	740042.R	zásuvka DATA - MGU3.411.18	kus	1,000	169,90	169,90	
117	M	740043.R	Zásuvka TV/R průběžná - MGU3.453.18	kus	1,000	201,00	201,00	
118	M	740054.R	stropní svítidlo -, základna kov, difusor sklo, zdroj žárovka E27 / 2x 60W, IP43	kus	2,000	1 590,00	3 180,00	
119	M	740055.R	nástěnné svítidlo zdroj žárovka E14 / 2x 40W, IP43	kus	3,000	1 423,00	4 269,00	
120	K	740053.R	Bodové svítidlo do podhledu 2ks, společné relé	soudo r	2,000	350,00	700,00	
121	K	740060.R	Montáž svítidla stropního a nástěnného	kus	5,000	250,00	1 250,00	
122	K	740061.R	demontáž elektroinstalace	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
123	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	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2019 01
D 742 Elektroinstalace - slaboproud							5 750,60	
124	K	740063.R	Montáž bytového zvonku	kus	1,000	300,00	300,00	
125	M	740062.R	Bytový zvonek	kus	1,000	425,00	425,00	
126	K	740065.R	STA - montáž, oživení - poměrná část na bytovou jednotku	soudo r	1,000	3 000,00	3 000,00	
127	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	20,000	6,08	121,60	
128	K	740067.R	montáž koaxiálního kabelu	m	20,000	35,00	700,00	
129	K	740068.R	měření koaxiálního kabelu	m	20,000	25,00	500,00	
130	K	740069.R	Montáž domácího telefonu	kus	1,000	250,00	250,00	
131	M	740070.R	Domácí telefon	kus	1,000	454,00	454,00	
D 751 Vzduchotechnika							525,00	
132	K	751398021	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	1,000	210,00	210,00	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
133	M	751000.R	Větrací mřížka	kus	1,000	235,00	235,00	
134	K	751398821	Demontáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2	kus	1,000	80,00	80,00	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
D 762 Konstrukce tesařské							34 290,09	
135	K	762511284	Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB dvouvrstevých lepených na pero a drážku 2x15 mm	m2	19,200	1 590,00	30 528,00	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		19,2		19,200			
	W		Součet		19,200			
136	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	19,200	135,50	2 601,60	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		19,2		19,200			
	W		Součet		19,200			
137	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	0,379	1 410,00	534,39	CS ÚRS 2019 01
138	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	0,379	816,00	309,26	CS ÚRS 2019 01
139	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	0,379	836,00	316,84	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 763			Konstrukce suché výstavby					2 258,75
140	K	763172313	Instalační technika pro konstrukce ze sádrokartonových desek montáž revizních dvířek velikost 400 x 400 mm	kus	1,000	1 700,00	1 700,00	CS ÚRS 2019 01
	W		předsín					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
141	M	59030712	dvířka revizní s automatickým zámkem 400x400mm	kus	1,000	556,48	556,48	CS ÚRS 2019 01
142	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,001	1 410,00	1,41	CS ÚRS 2019 01
143	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,001	860,00	0,86	CS ÚRS 2019 01
D 766			Konstrukce truhlářské					5 890,03
144	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	1,000	108,00	108,00	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
145	M	54914110	kování bezpečnostní R1, knoflík-klika R1 Cr	kus	1,000	560,00	560,00	CS ÚRS 2019 01
146	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	6,000	40,80	244,80	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		1		1,000			
	W		komora					
	W		1		1,000			
	W		wc					
	W		1		1,000			
	W		pokoj					
	W		1		1,000			
	W		kuchyně					
	W		1		1,000			
	W		koupelna					
	W		1		1,000			
	W		Součet		6,000			
147	K	766662912	Oprava dveřních křidel dřevěných z tvrdého dřeva s výměnou kování	m2	1,739	699,00	1 215,56	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		0,84*2,07		1,739			
	W		Součet		1,739			
148	K	766663971	Oprava dveřních křidel dřevěných obložení tesarské zárubně pro dveře jednokřídlové	kus	1,000	299,00	299,00	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
149	K	766664958	Výměna dveřních konstrukcí interiérových klik se štítky	kus	2,000	108,00	216,00	CS ÚRS 2019 01
	W		koupelna					
	W		1		1,000			
	W		wc					
	W		1		1,000			
	W		Součet		2,000			
150	M	54914610	kování dveřní vrchní klika včetně rozet a montážního materiálu R BB nerez PK	kus	2,000	563,00	1 126,00	CS ÚRS 2019 01
151	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	3,000	16,20	48,60	CS ÚRS 2019 01
	W		komora					
	W		1		1,000			
	W		wc					
	W		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
			WV koupeľna					
			WV 1		1,000			
			WV Součet		3,000			
152	K	766691914	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křidel s případným uložením a opětovným zavážením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m <sup>2</sup>	kus	8,615	19,50	167,99	CS ÚRS 2019 01
			WV vstupní dveře					
			WV 0,84*2,07		1,739			
			WV komora					
			WV 0,6*1,88		1,128			
			WV wc					
			WV 0,6*1,88		1,128			
			WV pokoj					
			WV 0,86*2,06		1,772			
			WV kuchyně					
			WV 0,85*2,03		1,726			
			WV koupeľna					
			WV 0,6*1,87		1,122			
			WV Součet		8,615			
153	K	766691931	Ostatní práce seřízení okenního nebo dveřního křídla otvíracího nebo sklápěcího dřevěného	kus	3,000	527,00	1 581,00	CS ÚRS 2019 01
			WV komora					
			WV 1		1,000			
			WV wc					
			WV 1		1,000			
			WV koupeľna					
			WV 1		1,000			
			WV Součet		3,000			
154	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	1,000	135,00	135,00	CS ÚRS 2019 01
			WV vstupní dveře					
			WV 1		1,000			
			WV Součet		1,000			
155	M	61187181	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 920mm š 150mm	kus	1,000	177,00	177,00	CS ÚRS 2019 01
156	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	0,004	1 140,00	4,56	CS ÚRS 2019 01
157	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	0,004	860,00	3,44	CS ÚRS 2019 01
158	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	0,004	770,00	3,08	CS ÚRS 2019 01
D	771		Podlahy z dlaždic				8 031,38	
159	K	771000.R	Vyčištění stávající dlažby	m <sup>2</sup>	38,100	69,90	2 663,19	
			WV wc					
			WV 1		1,000			
			WV koupeľna					
			WV 4,3		4,300			
			WV kuchyně					
			WV 20,8		20,800			
			WV předsíň					
			WV 12		12,000			
			WV Součet		38,100			
160	K	771001.R	Vyčištění stávajícího soklu podlahy	m	37,880	40,00	1 515,20	
			WV kuchyně					
			WV (5,57+4,55)*2		20,240			
			WV předsíň					
			WV (4,64+4,18)*2		17,640			
			WV Součet		37,880			
161	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m <sup>2</sup>	1,100	6,70	7,37	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		komora					
	W		1,1		1,100			
	W		Součet		1,100			
162	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	1,100	120,00	132,00	CS ÚRS 2019 01
	W		komora					
	W		1,1		1,100			
	W		Součet		1,100			
163	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	4,220	108,50	457,87	CS ÚRS 2019 01
	W		komora					
	W		(1,29+0,82)*2		4,220			
	W		Součet		4,220			
164	M	59761009	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 600x95mm	kus	10,000	188,00	1 880,00	CS ÚRS 2019 01
	W		10		10,000			
	W		Součet		10,000			
165	K	771573113	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	1,100	504,00	554,40	CS ÚRS 2019 01
	W		komora					
	W		1,1		1,100			
	W		Součet		1,100			
166	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12 ks/m2	m2	2,000	243,00	486,00	CS ÚRS 2019 01
167	K	771577141	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených disperzním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	1,100	258,00	283,80	CS ÚRS 2019 01
	W		komora					
	W		1,1		1,100			
	W		Součet		1,100			
168	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	0,049	572,00	28,03	CS ÚRS 2019 01
169	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	0,049	200,50	9,82	CS ÚRS 2019 01
170	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	0,049	279,50	13,70	CS ÚRS 2019 01
D	775		Podlahy skládané				1 185,34	
171	K	775411820	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných připevněných vruty	m	18,180	65,20	1 185,34	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		(3,2+5,89)*2		18,180			
	W		Součet		18,180			
D	776		Podlahy povlakové				25 123,98	
172	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	19,200	184,50	3 542,40	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		19,2		19,200			
	W		Součet		19,200			
173	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	19,200	69,90	1 342,08	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		19,2		19,200			
	W		Součet		19,200			
174	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkovaním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	19,200	38,00	729,60	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		19,2		19,200			
	W		Součet		19,200			
175	K	776141113	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	19,200	320,00	6 144,00	CS ÚRS 2019 01
	W		pokoj					
	W		19,2		19,200			
	W		Součet		19,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
176	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	19,200	127,50	2 448,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		pokoj					
	VV		19,2		19,200			
	VV		Součet		19,200			
177	M	28412111	PVC vinylová š 2/4m, tl 2,50mm, nášlapná vrstva 0,70mm	m2	21,000	370,00	7 770,00	CS ÚRS 2019 01
178	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	18,180	85,00	1 545,30	CS ÚRS 2019 01
	VV		pokoj					
	VV		(3,2+5,89)*2		18,180			
	VV		Součet		18,180			
179	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	20,000	23,00	460,00	CS ÚRS 2019 01
180	K	776421311	Montáž lišt přechodových samolepicích	m	2,910	147,50	429,23	CS ÚRS 2019 01
	VV		komor0,6a					
	VV		wc					
	VV		0,6		0,600			
	VV		pokoj					
	VV		0,86		0,860			
	VV		kuchně					
	VV		0,85		0,850			
	VV		koupelna					
	VV		0,6		0,600			
	VV		Součet		2,910			
181	M	56284510	profil dilatační PVC 40x40mm	m	4,200	121,00	508,20	CS ÚRS 2019 01
	VV		komora					
	VV		0,8		0,800			
	VV		wc					
	VV		0,8		0,800			
	VV		pokoj					
	VV		0,9		0,900			
	VV		kuchně					
	VV		0,9		0,900			
	VV		koupelna					
	VV		0,8		0,800			
	VV		Součet		4,200			
182	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	0,297	504,00	149,69	CS ÚRS 2019 01
183	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	0,297	171,00	50,79	CS ÚRS 2019 01
184	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	0,297	15,80	4,69	CS ÚRS 2019 01
D	781		Dokončovací práce - obklady				2 553,70	
185	K	781000.R	Vyčištění stávajících obkladů	m2	21,543	69,90	1 505,86	
	VV		wc					
	VV		(0,8+1,29)*2*1,34		5,601			
	VV		koupelna					
	VV		(2,37+1,87)*2*1,88		15,942			
	VV		Součet		21,543			
186	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	4,440	236,00	1 047,84	CS ÚRS 2019 01
	VV		kuchyně					
	VV		2,96*1,5		4,440			
	VV		Součet		4,440			
D	783		Dokončovací práce - nátěry				28 176,23	
187	K	783101201	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem hrubé	m2	23,118	195,00	4 508,01	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vstupní dveře					
			křídlo					
			0,84*2,07		1,739			
			zárubeň					
			(2,07*2+0,84)*(0,2+0,2+0,2)		2,988			
			komora					
			křídlo					
			(0,6*1,88)*2		2,256			
			zárubeň					
			(1,88*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)		1,308			
			wc					
			křídlo					
			(0,6*1,88)*2		2,256			
			zárubeň					
			(1,88*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)		1,308			
			pokoj					
			křídlo					
			(0,86*2,06)*2		3,543			
			zárubeň					
			(2,06*2+0,86)*(0,1+0,1+0,1)		1,494			
			kuchyně					
			křídlo					
			(0,85*2,03)*2		3,451			
			zárubeň					
			(2,03*2+0,85)*(0,1+0,1+0,1)		1,473			
			koupelna					
			křídlo					
			0,6*1,87)*2					
			zárubeň					
			(1,87*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)		1,302			
			Součet		23,118			
188	K	783101203	Průprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem jemné	m2	23,118	226,00	5 224,67	CS ÚRS 2019 01
			vstupní dveře					
			křídlo					
			0,84*2,07		1,739			
			zárubeň					
			(2,07*2+0,84)*(0,2+0,2+0,2)		2,988			
			komora					
			křídlo					
			(0,6*1,88)*2		2,256			
			zárubeň					
			(1,88*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)		1,308			
			wc					
			křídlo					
			(0,6*1,88)*2		2,256			
			zárubeň					
			(1,88*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)		1,308			
			pokoj					
			křídlo					
			(0,86*2,06)*2		3,543			
			zárubeň					
			(2,06*2+0,86)*(0,1+0,1+0,1)		1,494			
			kuchyně					
			křídlo					
			(0,85*2,03)*2		3,451			
			zárubeň					
			(2,03*2+0,85)*(0,1+0,1+0,1)		1,473			
			koupelna					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		křídlo					
	VV		0,6*1,87)*2					
	VV		zárubeň					
	VV		(1,87*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)					
	VV		Součet				1,302	
							23,118	
189	K	783101403	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru oprášení	m2	23,118	4,00	92,47	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		křídlo					
	VV		0,84*2,07				1,739	
	VV		zárubeň					
	VV		(2,07*2+0,84)*(0,2+0,2+0,2)				2,988	
	VV		komora					
	VV		křídlo					
	VV		(0,6*1,88)*2				2,256	
	VV		zárubeň					
	VV		(1,88*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)				1,308	
	VV		wc					
	VV		křídlo					
	VV		(0,6*1,88)*2				2,256	
	VV		zárubeň					
	VV		(1,88*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)				1,308	
	VV		pokoj					
	VV		křídlo					
	VV		(0,86*2,06)*2				3,543	
	VV		zárubeň					
	VV		(2,06*2+0,86)*(0,1+0,1+0,1)				1,494	
	VV		kuchyně					
	VV		křídlo					
	VV		(0,85*2,03)*2				3,451	
	VV		zárubeň					
	VV		(2,03*2+0,85)*(0,1+0,1+0,1)				1,473	
	VV		koupelna					
	VV		křídlo					
	VV		0,6*1,87)*2					
	VV		zárubeň					
	VV		(1,87*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)				1,302	
	VV		Součet				23,118	
190	K	783106805	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí opálením s obroušením	m2	23,118	218,00	5 039,72	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		křídlo					
	VV		0,84*2,07				1,739	
	VV		zárubeň					
	VV		(2,07*2+0,84)*(0,2+0,2+0,2)				2,988	
	VV		komora					
	VV		křídlo					
	VV		(0,6*1,88)*2				2,256	
	VV		zárubeň					
	VV		(1,88*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)				1,308	
	VV		wc					
	VV		křídlo					
	VV		(0,6*1,88)*2				2,256	
	VV		zárubeň					
	VV		(1,88*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)				1,308	
	VV		pokoj					
	VV		křídlo					
	VV		(0,86*2,06)*2				3,543	
	VV		zárubeň					
	VV		(2,06*2+0,86)*(0,1+0,1+0,1)				1,494	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			kuchyně					
			křídlo					
			(0,85*2,03)*2		3,451			
			zárubeň					
			(2,03*2+0,85)*(0,1+0,1+0,1)		1,473			
			koupelna					
			křídlo					
			0,6*1,87)*2					
			zárubeň					
			(1,87*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)		1,302			
			Součet		23,118			
191	K	783113101	Napouštěcí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	23,118	80,90	1 870,25	CS ÚRS 2019 01
			vstupní dveře					
			křídlo					
			0,84*2,07		1,739			
			zárubeň					
			(2,07*2+0,84)*(0,2+0,2+0,2)		2,988			
			komora					
			křídlo					
			(0,6*1,88)*2		2,256			
			zárubeň					
			(1,88*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)		1,308			
			wc					
			křídlo					
			(0,6*1,88)*2		2,256			
			zárubeň					
			(1,88*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)		1,308			
			pokoj					
			křídlo					
			(0,86*2,06)*2		3,543			
			zárubeň					
			(2,06*2+0,86)*(0,1+0,1+0,1)		1,494			
			kuchyně					
			křídlo					
			(0,85*2,03)*2		3,451			
			zárubeň					
			(2,03*2+0,85)*(0,1+0,1+0,1)		1,473			
			koupelna					
			křídlo					
			0,6*1,87)*2					
			zárubeň					
			(1,87*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)		1,302			
			Součet		23,118			
192	K	783114101	Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	23,118	131,50	3 040,02	CS ÚRS 2019 01
			vstupní dveře					
			křídlo					
			0,84*2,07		1,739			
			zárubeň					
			(2,07*2+0,84)*(0,2+0,2+0,2)		2,988			
			komora					
			křídlo					
			(0,6*1,88)*2		2,256			
			zárubeň					
			(1,88*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)		1,308			
			wc					
			křídlo					
			(0,6*1,88)*2		2,256			
			zárubeň					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1,88*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)		1,308			
	VV		pokoj					
	VV		křídlo					
	VV		(0,86*2,06)*2		3,543			
	VV		zárubeň					
	VV		(2,06*2+0,86)*(0,1+0,1+0,1)		1,494			
	VV		kuchyně					
	VV		křídlo					
	VV		(0,85*2,03)*2		3,451			
	VV		zárubeň					
	VV		(2,03*2+0,85)*(0,1+0,1+0,1)		1,473			
	VV		koupelna					
	VV		křídlo					
	VV		0,6*1,87)*2					
	VV		zárubeň					
	VV		(1,87*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)		1,302			
	VV		Součet		23,118			
193	K	783117101	Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	23,118	131,50	3 040,02	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		křídlo					
	VV		0,84*2,07		1,739			
	VV		zárubeň					
	VV		(2,07*2+0,84)*(0,2+0,2+0,2)		2,988			
	VV		komora					
	VV		křídlo					
	VV		(0,6*1,88)*2		2,256			
	VV		zárubeň					
	VV		(1,88*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)		1,308			
	VV		wc					
	VV		křídlo					
	VV		(0,6*1,88)*2		2,256			
	VV		zárubeň					
	VV		(1,88*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)		1,308			
	VV		pokoj					
	VV		křídlo					
	VV		(0,86*2,06)*2		3,543			
	VV		zárubeň					
	VV		(2,06*2+0,86)*(0,1+0,1+0,1)		1,494			
	VV		kuchyně					
	VV		křídlo					
	VV		(0,85*2,03)*2		3,451			
	VV		zárubeň					
	VV		(2,03*2+0,85)*(0,1+0,1+0,1)		1,473			
	VV		koupelna					
	VV		křídlo					
	VV		0,6*1,87)*2					
	VV		zárubeň					
	VV		(1,87*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)		1,302			
	VV		Součet		23,118			
194	K	783118211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický	m2	23,118	151,50	3 502,38	CS ÚRS 2019 01
	VV		vstupní dveře					
	VV		křídlo					
	VV		0,84*2,07		1,739			
	VV		zárubeň					
	VV		(2,07*2+0,84)*(0,2+0,2+0,2)		2,988			
	VV		komora					
	VV		křídlo					
	VV		(0,6*1,88)*2		2,256			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		zárubeň					
	W		(1,88*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)		1,308			
	W		wc					
	W		křídlo					
	W		(0,6*1,88)*2		2,256			
	W		zárubeň					
	W		(1,88*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)		1,308			
	W		pokoj					
	W		křídlo					
	W		(0,86*2,06)*2		3,543			
	W		zárubeň					
	W		(2,06*2+0,86)*(0,1+0,1+0,1)		1,494			
	W		kuchyně					
	W		křídlo					
	W		(0,85*2,03)*2		3,451			
	W		zárubeň					
	W		(2,03*2+0,85)*(0,1+0,1+0,1)		1,473			
	W		koupelna					
	W		křídlo					
	W		0,6*1,87)*2					
	W		zárubeň					
	W		(1,87*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)		1,302			
	W		Součet		23,118			
195	K	783122111	Tmelení truhlářských konstrukcí lokální, včetně přebroušení tmelených míst rozsahu přes 10 do 30% plochy, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	23,118	80,40	1 858,69	CS ÚRS 2019 01
	W		vstupní dveře					
	W		křídlo					
	W		0,84*2,07		1,739			
	W		zárubeň					
	W		(2,07*2+0,84)*(0,2+0,2+0,2)		2,988			
	W		komora					
	W		křídlo					
	W		(0,6*1,88)*2		2,256			
	W		zárubeň					
	W		(1,88*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)		1,308			
	W		wc					
	W		křídlo					
	W		(0,6*1,88)*2		2,256			
	W		zárubeň					
	W		(1,88*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)		1,308			
	W		pokoj					
	W		křídlo					
	W		(0,86*2,06)*2		3,543			
	W		zárubeň					
	W		(2,06*2+0,86)*(0,1+0,1+0,1)		1,494			
	W		kuchyně					
	W		křídlo					
	W		(0,85*2,03)*2		3,451			
	W		zárubeň					
	W		(2,03*2+0,85)*(0,1+0,1+0,1)		1,473			
	W		koupelna					
	W		křídlo					
	W		0,6*1,87)*2					
	W		zárubeň					
	W		(1,87*2+0,6)*(0,1+0,1+0,1)		1,302			
	W		Součet		23,118			

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety

28 447,27

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
196	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	251,301	33,20	8 343,19	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		(4,18+4,64)*2*2,94		51,862			
	W		12		12,000			
	W		komora					
	W		(1,29+0,82)*2*2,94		12,407			
	W		1,1		1,100			
	W		wc					
	W		(1,29+0,8)*2*1,6		6,688			
	W		1		1,000			
	W		pokoj					
	W		(3,2+5,89)*2*2,94		53,449			
	W		19,2		19,200			
	W		kuchyně					
	W		(4,55+5,57)*2*2,94		59,506			
	W		20,8		20,800			
	W		koupelna					
	W		(2,37+1,87)*2*1,06		8,989			
	W		4,3		4,300			
	W		Součet		251,301			
197	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	251,301	22,00	5 528,62	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		(4,18+4,64)*2*2,94		51,862			
	W		12		12,000			
	W		komora					
	W		(1,29+0,82)*2*2,94		12,407			
	W		1,1		1,100			
	W		wc					
	W		(1,29+0,8)*2*1,6		6,688			
	W		1		1,000			
	W		pokoj					
	W		(3,2+5,89)*2*2,94		53,449			
	W		19,2		19,200			
	W		kuchyně					
	W		(4,55+5,57)*2*2,94		59,506			
	W		20,8		20,800			
	W		koupelna					
	W		(2,37+1,87)*2*1,06		8,989			
	W		4,3		4,300			
	W		Součet		251,301			
198	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	251,301	58,00	14 575,46	CS ÚRS 2019 01
	W		předsíň					
	W		(4,18+4,64)*2*2,94		51,862			
	W		12		12,000			
	W		komora					
	W		(1,29+0,82)*2*2,94		12,407			
	W		1,1		1,100			
	W		wc					
	W		(1,29+0,8)*2*1,6		6,688			
	W		1		1,000			
	W		pokoj					
	W		(3,2+5,89)*2*2,94		53,449			
	W		19,2		19,200			
	W		kuchyně					
	W		(4,55+5,57)*2*2,94		59,506			
	W		20,8		20,800			
	W		koupelna					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		(2,37+1,87)*2*1,06			8,989		
	W		4,3			4,300		
	W		Součet			251,301		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				21 000,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				9 000,00	
199	K	030001000	Zařízení staveniště	soubo r	1,000	5 500,00	5 500,00	CS ÚRS 2019 01
200	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2019 01
201	K	035002000	Pronájem ploch, objektů	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 01
	D	VRN4	Inženýrská činnost				3 000,00	
202	K	040001000	Inženýrská činnost	soubo r	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2019 01
	D	VRN6	Územní vlivy				9 000,00	
203	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	9 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2019 01

