

## DODATEK č.2

# SMLOUVA O DÍLO

### Smluvní strany

Objednatel: Město Horní Slavkov  
se sídlem / místem podnikání: Dlouhá 634/12, 357 31 Horní Slavkov  
IČO: 00259322  
DIČ: CZ00259322  
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.  
číslo účtu: 19-862175349/0800  
zastoupen: Alexandr Terek, starosta

na straně jedné jako **objednatel** (dále jen „objednatel“)

**a**

Zhotovitel: Pavel Radaušer  
se sídlem / místem podnikání: Tovární 200/25, 357 33 Locket  
IČO: 73407780  
DIČ: CZ760282235  
bankovní spojení: číslo účtu: 670100-2203437850/6210  
zapsána v obchodním rejstříku vedeném na živnostenském úřadě v Sokolově  
zastoupena (v případě obchodní firmy)

na straně druhé jako **zhotovitel** (dále jen „zhotovitel“)

(společně jako „smluvní strany“)

uzavírají ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů,  
(dále jen „občanský zákoník“) tuto:

smlouvu o dílo na realizaci stavby

**„Bezbariérové úpravy MěÚ Horní Slavkov, Dlouhá 634/12, Horní Slavkov - 1.etapa“**

Článek I.

Cena díla

1.1 Předmětem dodatku je změna ceny díla:

Záměr zveřejněn dne .....  
Smlouva schválena usnesením RM 433/27/19  
Datum zveřejnění smlouvy .....  
Firmovní kniha - podpis spr. rozpočtu 034 30 644 6023 120/19/30  
Příměří a podpis osoby za věcnou správnost L. VLEŠ  
Zveřejněno na profilu 20.12.2019

Cena uvedená v původní smlouvě o dílo:

2.963.732,00 Kč bez DPH

Cena více prací dodatku č. 1:

155.515,31 Kč bez DPH

Cena více prací dodatku č.2:

285.349,10 Kč bez DPH

Cena celkem na dílo vč. dodatků:

3.404.596,41 Kč bez DPH

714.965,25 Kč DPH (21%)

**4.119.561,66 Kč s DPH**

Uzavření dodatku č.2 se předkládá z důvodu vzniklých více prací na stavbě při realizaci. Jelikož se jedná o reprezentativní vstup do budovy MěÚ bylo domluveno nové provedení kompletní úpravy povrchu svislých stěn, tzn. vyrovnání a nové natažení štuky vč. výmalby. Pod elektronickou úřední deskou (EÚD) bylo umístěno okénko do sklepa. Toto okénko muselo být zazděno, jelikož prostor před EÚD musí být pochozí. V projektu nebylo s tímto zazděním počítáno. Po odkrytí podlah bylo zapotřebí většího vyrovnání podlah tak, aby byl dodržen bezbariérový vstup do všech místností, včetně výtahu. Bylo provedena úprava elektroinstalace dle skutečnosti, tak aby bylo možné připojení a ovládání vzduchové clony a klimatizace z prostoru recepce. U vstupu do objektu, tedy nad automatickými vchodovými dveřmi byl vyměněn sádkokarton za silnější, tedy dvouvrstvý na doporučení TDI, jelikož obyčejný by mohl časem praskat při namáhání u dveří. Byla odsouhlasena změna vchodových posuvných dveří na teleskopické posuvné dveře. Tato změna byla z důvodu obrácení dveří v projektové dokumentaci (vnitřní strana tedy v PD byla otočena na venkovní). Při správném otočení pak neměly automatické dveře prostor na otevírání, muselo by se udělat pouzdro do zdi a to by bylo problematické. Proto byla navržena varianta teleskopických dveří. Zůstane tak zachovaný široký průchod a nebude nijak zmenšen. V PD nebyla řešena úprava parapetů před velkoformátovými stávajícími okny. Při realizaci bylo domluveno, že na parapety bude umístěna stejná světlá dlažba, která je na podlaze.

Předložený dodatek je změnou závazku ze smlouvy ve smyslu ust. § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. Dle tohoto ustanovení se však nepovažuje tato změna za podstatnou. Za podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku se nepovažuje změna, která nemění celkovou povahu veřejné zakázky a jejíž hodnota je a) nižší než finanční limit pro nadlimitní veřejnou zakázku a za b) nižší než 15 % původní hodnoty závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku na stavební práce, která není koncesí. Předložená změna je změnou nepodstatnou i dle ostatních ustanovení § 222 zákona.

## Článek II.

### Závěrečná ustanovení

- 2.1 Ostatní ustanovení zůstávají nezměněna.
- 2.2 Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy.
- 2.3 Tento dodatek se sepisuje ve třech stejnopisech, dva stejnopisy obdrží objednatel, jeden stejnopis obdrží zhotovitel. Každý stejnopis této smlouvy má právní sílu originálu.
- 2.4 Nedílnou součástí této smlouvy je položkový rozpočet více prací.



V Horním Slavkově dne.....20.12.2019

V Horním Slavkově dne.....20.12.2019

.....  
Za objednatele

Alexandr Terek, starosta

.....  
za zhotovitele

Pavel Radaušer

**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

Stavba: **Bezbariérové úpravy MěU Horní Slavkov, Dlouhá 634/12, Horní Slavkov -  
vícepráce**

KSO:	CC-CZ:	
Místo:	Datum:	8. 11. 2019
Zadavatel:	IC:	
	DIČ:	
Zhotovitel:	IC:	
	DIČ:	
Projektant:	IC:	
	DIČ:	
Zpracovatel:	IC:	
	DIČ:	
Poznámka:		

**Cena bez DPH** **285 349,10**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	285 349,10	21,00%	59 923,31
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH** **345 272,41** v CZK

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba: **Bezbariérové úpravy MěU Horní Slavkov, Dlouhá 634/12, Horní Slavkov -  
vícepráce**

Místo:	Datum:	8. 11. 2019
Zadavatel:	Projektant:	
Zhotovitel:	Zpracovatel:	

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací** **285 349,10**

HSV - Práce a dodávky HSV	152 261,71
1 - Zemní práce	1 677,16
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 836,75
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	86 956,75
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	46 811,56
997 - Přesun sutě	13 581,64
998 - Přesun hmot	1 397,85

PSV - Práce a dodávky PSV	127 087,39
713 - Izolace tepelné	1 627,48
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	2 997,24
741 - Elektroinstalace - silnoproud	3 136,87
763 - Konstrukce suché výstavby	7 055,60
766 - Konstrukce truhlářské	87 062,23
767 - Konstrukce zámečnické	2 100,99
771 - Podlahy z dlaždic	10 813,20
775 - Podlahy skládané	402,96
781 - Dokončovací práce - obklady	6 076,80
783 - Dokončovací práce - natěry	1 768,26
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	4 045,76
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	6 000,00
VRN6 - Územní vlivy	6 000,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Bezbariérové úpravy MěU Horní Slavkov, Dlouhá 634/12, Horní Slavkov -  
vicepráce

Místo:

Datum: 8. 11. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>285 349,10</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				152 261,71	
D	1		Zemní práce				1 677,16	
101	K	174101101	Zásyp jam, sáchet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,000	96,90	193,80	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, sáchet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
	WV		"Sklepní okna" 2		2,000			
102	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16-32	t	4,000	370,84	1 483,36	CS ÚRS 2019 02
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 16-32					
	WV		2*2 Přepočtené koeficientem množství		4,000			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 836,75	
0	K	310278842	Zazdívka otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém z nepálených tvárcí tl do 300 mm	m3	0,195	4 566,67	890,50	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém nepálenými tvárcemi plochy přes 0,25 m2 do 1 m2, ve zdi tl. do 300 mm					
	WV		"Sklepní okna" (0,65*1,2)*0,25		0,195			
0	K	346244371	Zazdívka o tl 140 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených - pro doplnění klimatizace na kanalizaci	m2	1,500	630,83	946,25	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zazdívka rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes z pálených cihel na maltu tl. 140 mm					
	WV		1*0*0,15		1,500			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				86 956,75	
0	K	R1	Písková penetrace - pod omítky	m2	135,093	87,00	11 753,09	
	PP		Písková penetrace					
10	K	612135001	Vyrovnání podkladu vnitřních stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	162,350	185,00	30 034,75	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vyrovnání nerovnosti podkladu vnitřních omlazených ploch maltou tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn					
0	K	612135090	Příplatek k vyrovnání vnitřních stěn maltou vápennou za každých dalších 5 mm tl	m2	96,000	100,00	9 600,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Vyrovnání nerovnosti podkladu vnitřních omlazených ploch Příplatek k ceně za každých dalších 5 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 10 mm maltou vápennou stěn					
	WV		48*2		96,000			
50	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně - pod štuk	m2	162,350	37,00	6 006,95	CS ÚRS 2019 02
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omlazených ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn					
70	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	135,093	175,00	23 641,28	CS ÚRS 2019 02
	PP		Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn					
0	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně - sokl u dveří po odsekání betonu	m2	1,500	210,83	316,25	CS ÚRS 2019 02
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuku do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn					
0	K	613321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních pilířů nebo sloupů nanášená ručně - po ubourání pro teleskopické dveře	m2	3,000	278,33	834,99	CS ÚRS 2019 02
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuku do 3 mm štuková svislých konstrukcí pilířů nebo sloupů					
	WV		(0,3+0,2)*3*2		3,000			
0	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	42,000	31,67	1 330,14	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upravených vtažením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou					
0	M	55343021	profil omítkový rohový pro omítky vnitřní 12mm s kulatou hlavou	m	44,100	12,17	536,70	CS ÚRS 2019 02
	PP		profil omítkový rohový pro omítky vnitřní 12mm s kulatou hlavou					
	WV		42*1,05 Přepočtené koeficientem množství		44,100			
0	K	R1.1	Písková penetrace - pod samonivelační stěrku	m2	4,600	81,00	372,60	
	PP		Písková penetrace - pod samonivelační stěrku					



90	K	632451111	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 30 mm	m <sup>2</sup>	4,600	550,00	2 530,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 25 do 30 mm					
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání	46 811,56				
30	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1,559	750,00	1 169,25	CS ÚRS 2019 02
PP			Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tválcí z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m <sup>3</sup>					
VV			"Nadpraží" (2,7*1,65)*0,35	1,559				
0	K	962032314	Bourání pilířů cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na jakoukoli maltu	m <sup>3</sup>	0,566	1 133,33	641,46	CS ÚRS 2019 02
PP			Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tválcí pilířů cihelných průřezu do 0,36 m <sup>2</sup>					
VV			"Pro teleskopické dveře" ((0,3*0,2)*3)*2	0,360				
VV			"Pro vykládec" (0,5*0,25)*1,65	0,206				
VV			Součet	0,566				
0	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm - u vřtahu	m <sup>2</sup>	50,000	120,00	6 000,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm					
0	K	965046119	Příplatek k broušení stávajících betonových podlah za každý další 1 mm úběru	m <sup>2</sup>	600,000	54,08	32 448,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Broušení stávajících betonových podlah Příplatek k ceně za každý další 1 mm úběru					
VV			50*12	600,000				
0	K	967042713	Osekání zdiva z kamene nebo betonu plošné tl do 150 mm - sokl u dveří	m <sup>2</sup>	2,500	612,50	1 531,25	CS ÚRS 2019 02
PP			Osekání zdiva z kamene nebo betonu plošné tl do 150 mm					
100	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm - pro dopojení klimatizace na kanalizaci	m	10,000	150,00	1 500,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm					
0	K	977151119	Jádrové vrtky diamantovými korunkami do D 110 mm do stavebních materiálů - pro klimatizaci a VZT	m	1,000	2 416,67	2 416,67	CS ÚRS 2019 02
PP			Jádrové vrtky diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkládek, dlažeb, kamene) průměru přes 100 do 110 mm					
0	K	978013121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 10 %	m <sup>2</sup>	135,093	7,83	1 057,78	CS ÚRS 2019 02
PP			Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vykrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 5 do 10 %					
0	K	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch - před vyklíčením samonivelační hmoty	m <sup>2</sup>	4,600	10,25	47,15	CS ÚRS 2019 02
PP			Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch					
D 997			Přesun sutě	13 581,64				
0	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	6,043	150,00	906,45	CS ÚRS 2019 02
PP			Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně ero budovy a hl v výšce do 6 m					
0	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	6,043	87,50	528,76	CS ÚRS 2019 02
PP			Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění					
0	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	6,043	150,00	906,45	CS ÚRS 2019 02
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
0	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	145,032	15,00	2 175,48	CS ÚRS 2019 02
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další 1 km počatý 1 km přes 1 km					
VV			6,043*24	145,032				
60	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	6,043	1 500,00	9 064,50	CS ÚRS 2019 02
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904					
D 998			Přesun hmot	1 397,85				
10	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	9,319	150,00	1 397,85	CS ÚRS 2019 02
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m					
D PSV			Práce a dodávky PSV	127 087,39				
D 713			Izolace tepelné	1 627,48				
0	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami - prostor nad úřední deskou	m <sup>2</sup>	5,000	27,42	137,10	CS ÚRS 2019 02
PP			Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně					
0	M	63152108	pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,033-0,035$ tl 200mm	m <sup>2</sup>	5,500	265,83	1 462,07	CS ÚRS 2019 02
PP			pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,033-0,035$ tl 200mm					
VV			5*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"	5,500				
0	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	15,992	1,77	28,31	CS ÚRS 2019 02
PP			Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbu (%) z ceny vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa	2 997,24				
0	K	735151832	Demontáž otopného tělesa panelového třířadého délka do 2820 mm	kus	3,000	185,00	555,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Demontáž otopných těles panelových třířadých stavební délky přes 1500 do 2820 mm					
0	K	735159340	Montáž otopných těles panelových třířadých délky do 2820 mm	kus	3,000	647,00	1 941,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Montáž otopných těles panelových třířadých, stavební délky přes 1960 do 2820 mm					
0	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	3,000	25,00	75,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Ostatní opravy otopných těles - odvzdušnění tělesa					
0	K	735-x1	Přemístění a zpětné nastěhování radiátorů	kus	3,000	120,00	360,00	
PP			Přemístění a zpětné nastěhování radiátorů					
0	K	998735201	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	%	29,310	2,26	66,24	CS ÚRS 2019 02
PP			Přesun hmot pro otopná tělesa - stanovený procentní sazbu (%) z ceny vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D 741			Elektroinstalace - silnoproud	3 136,87				

0	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm <sup>2</sup> (CYKY) - přepínání řad	m	40,000	35,17	1 406,80	CS ÚRS 2019 02
PP			Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm <sup>2</sup>					
0	M	PKB.711031	CYKY-J 5x1,5	km	0,048	21 407,83	1 027,58	
PP			CYKY-J 5x1,5					
VV			0,04*1,2 *Přepočtené koeficientem množství	0,048				
0	K	741310233	Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 6-střídivý	kus	2,000	51,42	102,84	CS ÚRS 2019 02
PP			Montáž spínačů jedno nebo dvupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí normální přepínačů, řazení 6-střídivých					
0	M	34535552	přepínač střídivý řazení 6 10A 3553-01289 bílý	kus	2,000	105,00	210,00	CS ÚRS 2019 02
PP			přepínač střídivý řazení 6 10A 3553-01289 bílý					
0	M	34536490	kryt spínače jednopólový jednoduchý pro spínače řazení 1,2,6,7,10 3558A-A651	kus	2,000	166,67	333,34	CS ÚRS 2019 02
PP			kryt spínače jednopólový jednoduchý pro spínače řazení 1,2,6,7,10 3558A-A651					
0	M	34536700	rámec pro spínače a zásuvky 3901A-B10 jednorázobný	kus	2,000	17,25	34,50	CS ÚRS 2019 02
PP			rámec pro spínače a zásuvky 3901A-B10 jednorázobný					
0	K	998741201	Přesun hmot procentní pro silnaproud v objektech v do 6 m	%	31,151	0,70	21,81	CS ÚRS 2019 02
PP			Přesun hmot pro silnaproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D			763	Konstrukce suché výstavby		7 055,60		
0	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI dvourvrstvá spodní koe profil CD+UD	m <sup>2</sup>	5,000	573,33	2 866,65	CS ÚRS 2019 02
PP			Podhled ze sádrokartonových desek dvourvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI					
0	K	763164521	SDK obklad kovových kčí tvaru L š do 0,4 m desky 1xH2 12,5 - opláštění VZT	m	1,600	349,17	558,67	CS ÚRS 2019 02
PP			Obklad ze sádrokartonových desek konstrukci kovových včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře do 0,4 m, opláštěný deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm					
0	K	763164621	SDK obklad kovových kčí tvaru U š do 0,6 m desky 1xH2 12,5 - opláštění VZT	m	1,600	477,50	764,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Obklad ze sádrokartonových desek konstrukci kovových včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře do 0,6 m, opláštěný deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm					
0	K	R4	Příplatek za zabetonování zárubně	kus	6,000	300,00	1 800,00	
PP			Příplatek za zabetonování zárubně					
0	K	R9	Montáž profilu UA - nad posuvné dveře	m	3,000	175,88	527,49	
PP			Montáž profilu UA - nad posuvné dveře					
0	M	59030619	profil výztužný UA 100	m	4,000	110,00	440,00	CS ÚRS 2019 02
PP			profil výztužný UA 100					
0	K	998763401	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	69,568	1,42	98,79	CS ÚRS 2019 02
PP			Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D			766	Konstrukce truhlářské		87 062,23		
0	K	R11	Změna posuvných dveří automatických dveří na teleskopické vč. změny barevnosti dveří	soubor	1,000	83 422,23	83 422,23	
PP			Změna posuvných dveří automatických dveří na teleskopické vč. změny barevnosti dveří					
0	K	R4.1	Přetěsnění okenních výkladů vel. 1600x2720mm - demontáž výplně, očistění, Dod+Mon nové těsnící gumy, zpětná montáž výplně	soubor	2,000	1 820,00	3 640,00	
PP			Přetěsnění okenních výkladů vel. 1600x2720mm - demontáž výplně, očistění, Dod+Mon nové těsnící gumy, zpětná montáž výplně					
D			767	Konstrukce zámečnické		2 100,99		
0	K	767531121	Osazení zapuštěného rámu z L profilů k čisticím rohožím	m	6,000	70,50	423,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Montáž vstřípných čisticích zón z rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového zapuštěného z L profilů					
0	M	R10	dodávka lišta ukončovací nerezová	m	7,500	220,00	1 650,00	
PP			dodávka lišta ukončovací nerezová					
0	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	20,730	1,35	27,99	CS ÚRS 2019 02
PP			Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D			771	Podlahy z dlaždic		10 813,20		
20	K	771591111/00	Podlahy penetrace podkladu	m <sup>2</sup>	4,600	48,60	223,56	
PP			Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu					
30	K	771473111/00	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných v do 65 mm	m	4,600	82,20	378,12	
PP			Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem rovných, výšky do 65 mm					
40	M	422Sg004-R	Soklík keramický, otěruvzdorný, v. max. 65 mm - přesná specifikace bude upřesněna investorem v průběhu realizace	m	5,060	200,00	1 012,00	
PP			Soklík keramický, otěruvzdorný, v. max. 65 mm - přesná specifikace bude upřesněna investorem v průběhu realizace					
VV			4,6*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	5,060				
50	K	771573131/00	Montáž podlah keramických rezných protiskluzných lepených do 50 ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	4,600	545,00	2 507,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem meloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reálních (bezbarvěrových) přes 45 do 50 ks/m <sup>2</sup>					
60	M	422Sg3370-R	Dlažba keramická - protiskluznost R10 - vyšší profez, barevné řešení a rozměr bude upřesněn investorem v průběhu realizace	m <sup>2</sup>	5,060	500,00	2 530,00	
PP			Dlažba keramická - protiskluznost R10 - vyšší profez, barevné řešení a rozměr bude upřesněn investorem v průběhu realizace					
VV			4,6*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	5,060				
70	K	771579191/00	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	4,600	150,00	690,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem					
PP			Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel					
80	K	771579196/00	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým	m <sup>2</sup>	4,600	150,00	690,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem					
PP			Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel					
0	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	59,000	30,50	1 799,50	CS ÚRS 2019 02
PP			Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem					
VV			"Sokl" 59	59,000				
0	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	98,302	10,00	983,02	CS ÚRS 2019 02
PP			Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					

D		775	Podlahy skládané					402,96	
0	K	775541821	Demontáž podlah plovoucích laminátových zaklapávacích do suti	m2	4,600	29,20	134,32	CS ÚRS 2019 02	
PP		Demontáž plovoucích podlah laminátových zaklapávacích (2*1,15)*2							
VV		4,600							
0	K	775411820	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přípevnovaných vruty	m	9,200	29,20	268,64	CS ÚRS 2019 02	
PP		Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přípevnovaných vruty							
VV		4,6*2 9,200							
D		781	Dokončovací práce - obklady					6 076,80	
0	K	781493511	Plastové profily ukončovací lepené standardním lepidlem	m	18,000	85,83	1 544,94	CS ÚRS 2019 02	
PP		Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené standardním lepidlem ukončovací							
0	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	78,600	34,17	2 685,76	CS ÚRS 2019 02	
PP		Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem							
VV		"Koupelny" 78,6 78,600							
0	K	R3.1	Dod+Mon Lišta ukončovací nerezová	m	5,440	308,93	1 680,58		
PP		Dod+Mon Lišta ukončovací nerezová							
VV		2,72*2 5,440							
0	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	59,113	2,80	165,52	CS ÚRS 2019 02	
PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbu (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m							
D		783	Dokončovací práce - nátěry					1 768,26	
0	K	783306801	Odstanění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	7,198	67,33	484,64	CS ÚRS 2019 02	
PP		Odstanění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením							
0	K	783315103	Mezinátěr jednonásobný syntetický samozákladující zámečnických konstrukcí	m2	7,198	90,00	647,82	CS ÚRS 2019 02	
PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující							
VV		Zárubné							
VV		$(0,7+1,97+1,97)*0,25)*3$ 3,480							
VV		$(0,9+1,97+1,97)*0,25)*2$ 2,420							
VV		$(1,25+1,97+1,97)*0,25$ 1,298							
VV		Součet 7,198							
0	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	7,198	88,33	635,80	CS ÚRS 2019 02	
PP		Krycí nátěr (emal) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní							
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety					4 045,76	
58	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	162,350	24,92	4 045,76	CS ÚRS 2019 02	
PP		Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m							
VV		162,35 162,350							
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					6 000,00	
D		VRN6	Územní vlivy					6 000,00	
0	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2019 02	
PP		Mimostaveništní doprava materiálů							