

Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo uzavřené dne 27. 4. 2016

uzavřena podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,
ve znění pozdějších předpisů

Číslo smlouvy objednatele: 2016/01/011

I. SMLUVNÍ STRANY

1. Sociální služby města Třince, příspěvková organizace

adresa: Habrová 302, 739 61 Třinec – Dolní Líštná
zastoupena Mgr. Pavlem Pezdou, ředitelem organizace
jednání ve věcech:
a) smluvních: Mgr. Pavel Pezda
b) technických: Bc. Lukáš Pydych
telefon: 558 993 711
e-mail: ssmt@ssmt.cz
IČ: 00600954
DIČ: neplátce
bankovní spojení: Komerční banka, a.s. Třinec
číslo účtu: 27-9260050267/0100

(dále jen objednatel)

a

2. R+M STAVEBNÍ s.r.o.

zapsána v OR, vedeným krajským soudem v Ostravě oddíl C, vložka 41850
zastoupena: Milanem Vysokým, jednatelem společnosti
jednání ve věcech:
technických: Ing. Petrem Chytilým
se sídlem: Bukovecká 615, 739 91 Jablunkov
IČ: 27797376
DIČ: CZ27997376
telefon: 774 412 200
bankovní spojení: Komerční banka, a.s. Třinec
č. účtu: 35-9228360257/0100

(dále jen zhotovitel)

II. PŘEDMĚT DODATKU

1. Předmětem dodatku jsou chybějící položky práce dle upozornění v cenové nabídce dodavatele v rámci veřejné zakázky. Rovněž byly dopočteny chybějící výměry tekuté dlažby, zámkové dlažby, cementového potěru a oplechování a byla dopočtena chybějící výměra hydroizolace pod tekutou dlažbu TopPur dle technologického předpisu dodavatele tekuté dlažby. Pro položení této izolace je nutnost, aby podkladní cementový potěr neměl vlhkost vyšší než 4 %.

Vzhledem k těmto okolnostem vnesl zhotovitel požadavek na uzavření dodatku na prodloužení termínu realizace do 22.7.2016 (původní termín byl do 30.6.2016) a na tyto vícepráce dle změnového listu č. 1, který je přílohou tohoto dodatku:

- **dopočet chybějících položek** **104.012,24 Kč (bez DPH)**

V souvislosti s tímto se smluvní strany dohodly na následujících změnách smlouvy o dílo č. 2016/01/011 na stavbu „Oprava evakuační rampy Domova Sosna“ (dále jen „smlouva“) ze dne 27.4.2016 takto:

1) Článek IV. odst. 2 smlouvy se upravuje takto:

Zhotovitel je povinen provést dílo v termínu do 22.7.2016. Smluvní strany se dohodly, že provedením díla se rozumí jeho řádné ukončení a převzetí díla objednatelem. Smluvní strany se dohodly, že řádným ukončením díla se rozumí, že dílo nebude vykazovat žádné vady ani nedodělky.

2) Článek V. odst. 1 smlouvy se upravuje takto:

Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo provedené v rozsahu uvedeném v čl. II této smlouvy je stanovena v souladu se zákonem o cenách a činí:

Cena díla	491.361 Kč (bez DPH)
Dodatek č. 1	104.012,24 Kč (bez DPH)
Cena celkem	595.373,24 Kč (bez DPH)

K ceně díla bez DPH bude připočtena daň z přidané hodnoty dle platných právních předpisů.

III. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1. Znění ostatních ustanovení smlouvy o dílo se nemění a zůstávají v platnosti.
2. Tento dodatek je vyhotoven ve 2 stejnopisech, přičemž objednatel obdrží 1 vyhotovení a zhotovitel 1 vyhotovení.
3. Uzavření dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo bylo schváleno na 55. schůzi Rady města Třince konané dne 20.06.2016 usnesením č. 2016/2100.
4. Přílohu dodatku a její nedílnou součást tvoří:
 - Změnový list č. 1

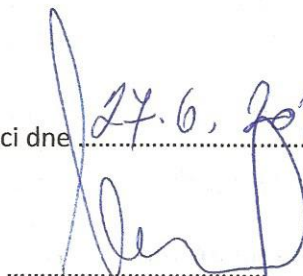
V Třinci dne 28.6.2016



Mgr. Pavel Pezda
objednatel

Sociální služby města Třince
příspěvková organizace
IČ: 00600954
Habrová 302, 739 61 Třinec
-1-

V Třinci dne 27.6.2016



Milan vysoký
R+M stavební s.r.o.
zhotovitel
Bukovecká 613, 739 91 Blunkov
IČ: 27797376, DIČ: CZ27797376
Tel.: 774 412 200

Název stavby

Oprava evakuační rampy Domova Sosna

ZMĚNOVÝ LIST

ZL č. 01

KOMU:

SSMT

OD:

R+M stavební
s.r.o.

popis provedení změny:

ZL č.01 Stručný název změny

Dopočet chybějících výměr tekuté dlažby, zámkové dlažby, cementového potěru a oplechování.
Chybějící položky práce viz upozornění v rozpočtu SoD.

V projektu chybějící hydroizolace pod tekutou dlažbu TopPur.

Záměna technologie soklu na marmolit

Nerealizování přechodového obrubníku. Navrženo řešení pomocí ukončovacích nerezových lišt

Technologie vyžaduje vlhkost cementového potěru před aplikací hydroizolační vrstvy TopPur max. 4%. Z tohoto důvodu požadujeme prodloužení termínu o 3 týdny viz harmonogram v příloze.

jméno zadavatele:

SSMT, Habrová 302, 739 61 Třinec

Potvrzená změna rozsahu díla:

Cena dle SOD:

491 361,00

Nová cena:

595 373,24

Rozdíl v ceně:

104 012,24

Vliv na termín podstatného dokončení díla:

21 dnů

schválil (Dodavatel): Milan Vysoký

podpis:

datum: 8.6. 2016

schválil (Objednatel): Bc. Lukáš Pydych

podpis:

datum: 8.6.16

schválil (TDI): Michal Figura

podpis:

datum: 8.6.2016

schválil (za SSMT): Mgr. Pavel Pezda

podpis:

datum: 8.6.2016

Poznámka:

přílohy:

Změnový list č.01

Stavba: Oprava evakuační rampy Domova Sosna

Objekt:

Část: Rekapitulace nákladů na stavbu

Objednatel: SMMT, Habrová 302, 739 61 Třinec

Zhotovitel: R+M stavební s r.o.

ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
	vcp1 - chybějící výměry	38 683,73 Kč
	vcp1 - chybějící položky práce v rozpočtu SoD	25 020,20 Kč
	vcp1 - hydroizolace TopPur	41 708,31 Kč
	vcp1 - nerealizace přechodového obrubníku	- 1 400,00 Kč
ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		104 012,24 Kč

OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
ZS	ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ	
PV	PROVOZNÍ VLIVY	
KČ	KOMPLETAČNÍ ČINNOST	
OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		
CELKOVÉ NÁKLADY NA STAVBU BEZ DPH		104 012,24 Kč

Položkový rozpočet

Stavba :	Rekonstrukce venkovní rampy a zpevněné plochy	Rozpočet:
Objekt :		vcp1-chybějící výměry

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 11 Přípravné a přidružené práce						
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho Rampa 1NP, Zpevněná plocha před rampou (VCP)	m2	11,45	55,00	629,75
		69		69,00		
		53,5		53,50		
		původně:-111,05		-111,05		
2	460620031R00	Vyčištění šterkového lože do hl. 350 mm (VCP)	m2	11,45	53,00	606,85
		69		69,00		
		původně:-57,55		-57,55		
3	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku VČ. POPLATKU ZA SKLÁDKU (VCP)	m3	0,80	650,00	520,98
		69*0,070		4,83		
		53,5*0,35		18,73		
		původně:-22,7535		-22,75		
4	715101811R00	Odstanění izolace nad 1 m2, tmel asfalt.za horka (VCP)	m2	11,45	350,00	4 007,50
		69		69,00		
		původně:-57,55		-57,55		
5	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění VČ. POPLATKU ZA SKLÁDKU (VCP)	t	3,23	1 500,00	4 848,75
		rozebrání dlažeb:122,5*0,02		2,45		
		vytrhání obrub:21,99*0,05		1,10		
		odstr. bet. prosty:1,12*0,225		0,25		
		původně:-0,559		-0,57		
6	979990121R00	Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy (VCP)	t	0,35	1 200,00	414,00
		69*0,005		0,35		
Celkem za 11 Přípravné a přidružené práce						11 027,83
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						
8	622200010RAA	Očištění betonové podlahy očištění tlakovou vodou a ruční dočištění kartáči Rampa 1NP (MP)	m2	-18,73	95,00	-1 779,41
		188,77		188,77		
		původně:-207,5006		-207,50		
9	622200010RAA	Očištění betonové podlahy očištění tlakovou vodou a ruční dočištění kartáči Rampa 1PP (VCP)	m2	2,21	95,00	209,95
		5,1*1,8+8,2*1,8		23,94		
		4*1,4		5,60		
		původně:-27,33		-27,33		
10	622401971RZ1	Nátěr penetrační akrylátový VČ. DODÁVKY (MP)	m2	-18,73	35,00	-655,55
		188,77+53,69		242,46		
		původně:-261,19		-261,19		

Položkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Stavba :		Rekonstrukce venkovní rampy a zpevněné plochy		Rozpočet:		
Objekt :				vcp1-chybějící výměry		
11	622481211RT2	Montáž výztužné sítě do stěrkového tmeľu vč. materiálu (MP)	m2	-18,73	185,00	-3 465,05
		242,46		242,46		
		původně:-261,19		-261,19		
12	622472162R00	Omítka stěn vnější z MS silikonová stupeň složitosti 2, barvená (MP)	m2	-18,73	275,00	-5 150,75
		242,46		242,46		
		původně:-261,19		-261,19		
Celkem za		62 Úpravy povrchů vnější				-10 840,81
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				
13	632450026RA0	Vyrovnávací potěr tl. 50mm (VCP)	m2	11,45	430,00	4 923,50
		69		69,00		
		původně:-57,55		-57,55		
17	628-52254	hydroizolační pás z SBS modifikovaného asfaltu. JEN POD NOVÝ BET. POTĚR (MP)	m2	-12,75	115,00	-1 466,25
		69*1,15		79,35		
		původně:-92,1		-92,10		
18	622432112R00	Tekutá dlažba, pojízdná, protiskluzná střednězrná (VCP) - výměra (MP) - soklík - návrh soklíku do marmolitu (výhoda je snížení ceny a nebude hrozit zatékání za soklík)	m2	5,84	1 140,00	6 657,60
		107,025		107,03		
		-(15,35*2+2,5+5,7+9,5+3*6,75+10,2+3,75+3,85+4,4)*0,1		-9,09		
		původně:-92,1		-92,10		
24	622432112R00	Omítka stěn marmolit střednězrná (15,35*2+2,5+5,7+9,5+3*6,75+10,2+3,75+3,85+4,4)*0,1	m2	9,09	574,00	5 214,79
				9,09		
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				15 329,64
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
25	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 100 m (VCP)	t	3,47	220,00	762,81
		3,8015+2,1458		5,95		
		původně:-2,48		-2,48		
26	979081111R00	Odvoz suti a vzbour. hmot na skládku do 15 km (VCP)	t	3,47	550,00	1 907,02
		5,9473		5,95		
		původně:-2,48		-2,48		
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				2 669,82
Díl: 764		Konstrukce klempířské				
27	764430240R00	Oplechování zdí z Pz plechu, rš 500 mm vč. uchycení (VCP)	m	6,36	650,00	4 134,00
		10,2+3,75+3,85		17,80		
		15,35*2+2,5+5,7+9,5+2*6,75		61,90		
		původně:-73,34		-73,34		
Celkem za		764 Konstrukce klempířské				4 134,00
Díl: 46		Zpevněné plochy				
29	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z B 12,5 2,5*0,1*0,1	m3	0,03	3 500,00	87,50
				0,03		
31	916531111RT2	Osazení záhon.obrubníků do lože z B 12,5 bez opěry VČ. DODÁVKY ZÁHON, OBRUBNÍKU	m	2,50	220,00	550,00

Položkový rozpočet

Stavba : Objekt :		Rekonstrukce venkovní rampy a zpevněné plochy		Rozpočet: vcp1-chybějící výměry		
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
32	592-48000	Dlažba zámková tl. 60 mm šedá	m2	2,00	350,00	700,00
Celkem za		46 Zpevněné plochy				1 337,50
Díl: 62		Upravy povrchů vnější				
33	622421494R00	Doplňky zatepl. systémů, okapová lišta	m	25,40	78,00	1 981,20
34	622421491R00	Doplňky zatepl. systémů, rohová lišta	m	158,50	82,30	13 044,55
Celkem za		62 Upravy povrchů vnější				15 025,75
						38 683,73

Položkový rozpočet

Stavba :	Rekonstrukce venkovní rampy a zpevněné plochy	Rozpočet:
Objekt :		vcp1-chybějící práce v rozpočtu SoD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 46		Zpevněné plochy				
7	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm (VCP)	m2	53,50	194,00	10 379,00
		50,28+3,22		53,50		
	Celkem za	46 Zpevněné plochy				10 379,00
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				
14	273362021R00	Výztuž ze svařovaných sítí KARI 150x150/4 (VCP)	t	0,10	26 240,00	2 689,60
		69*0,00135*1,1		0,10		
15	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP JEN POD NOVÝ BET. POTĚR (VCP)	m2	69,00	24,40	1 683,60
16	711141559RT1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci JEN POD NOVÝ BET. POTĚR (VCP)	m2	69,00	78,00	5 382,00
22	R	D+M dilatační lišty - profil AL dl. 2500 (10+4)*2,5	m	35,00	105,60	3 696,00
				35,00		
23	R	D+M ukončovací lišty L-nerez dl. 2500mm 2*2,5	m	5,00	238,00	1 190,00
				5,00		
	Celkem za	63 Podlahy a podlahové konstrukce				14 641,20
						25 020,20

Položkový rozpočet

Stavba :	Rekonstrukce venkovní rampy a zpevněné plochy	Rozpočet:
Objekt :		vcp1-hydroizolace TopPur

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				
19	R	Nanesení tekuté polyuretanové hydroizolace	m2	107,63	150,00	16 143,75
Hydroizolační materiál chráníci proti průsaku vlhkosti nebo jiných látek do podkladu před pokládkou © TopStone systému.						
plochy:69+29,54				98,54		
soklík:(15,35*2+2,5+5,7+9,5+3*6,75+10,2+3,75+3,85+4,4)*0,1				9,09		
20	R	Dodávka tekuté PU hydroizolace	kg	107,63	313,50	33 740,44
spoř. 1-1,5kg/m2 107,625*1						
				107,63		
21	R	D+M hydroizolační samolepicí bandáže	m	96,86	75,00	7 264,13
soklík:(15,35*2+2,5+5,7+9,5+6,75+7,4+6,75+3,75+3,85+6,75+4,4)*1,1 96,86						
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				57 148,31
Díl: 764		Konstrukce klempířské				
28	R	Odvodnění stříšky (žlab+svod)	soubor	1,00	2 750,00	2 750,00
Celkem za		764 Konstrukce klempířské				2 750,00
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce				
35	460620031R00	Vycištění šterkového lože do hl. 350 mm	m2	-53,50	65,00	-3 477,50
Celkem za		11 Přípravné a přidružené práce				-3 477,50
Díl: 46		Zpevněné plochy				
36	631571003R00	Násyp šterkodř 8 - 32, zpevňující 150 mm; vč. rozpostření a dopravy	m3	-8,03	1 100,00	-8 827,50
37	457531112RK6	kamenná dř 32-63 mm 100 mm	m3	-5,35	1 100,00	-5 885,00
Celkem za		46 Zpevněné plochy				-14 712,50
						41 708,31

Položkový rozpočet

Stavba :	Rekonstrukce venkovní rampy a zpevněné plochy	Rozpočet:
Objekt :		vcp1-nerealizace přechodového obrubníku

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 46		Zpevněné plochy				
30	592-17310	Obrubník přechodový dl. 500 mm CHYBÍ POLOŽKA PRÁCE	kus	-5,00	280,00	-1 400,00
	Celkem za	46 Zpevněné plochy				-1 400,00

Položkový rozpočet

Rozpočet: 01 vcp1		Základní rozpočet
Objekt: VCP, MP	Název objektu: Vícepráce a méněpráce	JKSO:
Stavba: 682	Název stavby: Rekonstrukce venkovní rampy a zpevněné plochy	SKP:
Projektant:	MJ:	Počet měrných jednotek: 0,0000
Objednatel: Sociální služby města Třinec, p.o.	Náklady na MJ:	104 012,00
Počet listů: 6	Zakázkové číslo:	
Zpracovatel projektu:	Zhotovitel: R+M stavební s.r.o.	

Rozpočtové náklady

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z R N	HSV celkem	97 128,00	
	PSV celkem	6 884,00	
	M práce celkem	0,00	
	M dodávky celkem	0,00	
ZRN celkem		104 012,00	
HZZ		0,00	Ostatní náklady neuvedené:
ZRN + ostatní náklady		104 012,00	Ostatní náklady celkem:

Vypracoval:	Za zhotovitele:	Za objednatele:
Jméno: Ing. Petr Chytil	Jméno: Milan Vysoký	Jméno:
Datum: 1.6.2016	Datum:	Datum:
Podpis:	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	15,0% činí:	104 012,20 Kč
DPH	15,0% činí:	15 602,00 Kč
Cena za objekt celkem:		119 614,20 Kč

Popis:

RAMPA 1.NP JE VE SKUTEČNOSTI DELŠÍ NEŽ V PD.

Stavba: 682	Rekonstrukce venkovní rampy a zpevněné plochy	Základní rozpočet	List č.2
Objekt: VCP, MP	Vícepráce a méněpráce	Datum tisku: 1.6.2016	
Rozpočet: 01	vcp1		

Rekapitulace stavebních děl

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
11 Přípravné a přidružené práce	7 550,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46 Zpevněné plochy	-4 396,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62 Upravy povrchů vnější	4 185,00	0,00	0,00	0,00	0,00
63 Podlahy a podlahové konstrukce	87 119,00	0,00	0,00	0,00	0,00
99 Staveništní přesun hmot	2 670,00	0,00	0,00	0,00	0,00
764 Konstrukce klempířské	0,00	6 884,00	0,00	0,00	0,00
Kč	97 128,00	6 884,00	0,00	0,00	0,00

Stavba: 682	Rekonstrukce venkovní rampy a zpevněné plochy	Základní rozpočet	List č. 3
Objekt: VCP, MP	Vícepráce a méněpráce	Datum tisku: 1.6.2016	
Rozpočet: 01	vcp1		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
11	Přípravné a přidružené práce					
1	113 10-6121.R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho Rampa 1NP, Zpevněná plocha před rampou (VCP)	m2	11,4500	55,00	629,75
	69			69,0000		
	53,5			53,5000		
	původně: -111,05			-111,0500		
2	460 62-0031.R00	Vyčištění šterkového lože do hl. 350 mm (VCP)	m2	11,4500	53,00	606,85
	69			69,0000		
	původně: -57,55			-57,5500		
3	171 20-1201.R00	Uložení sypaniny na skládku VČ. POPLATKU ZA SKLÁDKU (VCP)	m3	0,8015	650,00	520,98
	69*0,070			4,8300		
	53,5*0,35			18,7250		
	původně: -22,7535			-22,7535		
4	715 10-1811.R00	Odstranění izolace nad 1 m2, tmel asfalt.za horka (VCP)	m2	11,4500	350,00	4 007,50
	69			69,0000		
	původně: -57,55			-57,5500		
5	979 09-3111.R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění VČ. POPLATKU ZA SKLÁDKU (VCP)	t	3,2325	1 500,00	4 848,75
	rozebrání dlažeb: 122,5*0,02			2,4500		
	vytřhání obrub: 21,99*0,05			1,0995		
	odstr. bet. prosty: 1,12*0,225			0,2520		
	původně: -0,569			-0,5690		
6	979 99-0121.R00	Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy (VCP)	t	0,3450	1 200,00	414,00
	69*0,005			0,3450		
11	Přípravné a přidružené práce					11 027,83
46	Zpevněné plochy					
7	596 21-5021.R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm (VCP)	m2	53,5000	194,00	10 379,00
	50,28+3,22			53,5000		
46	Zpevněné plochy					10 379,00
62	Úpravy povrchů vnější					

Stavba: 682	Rekonstrukce venkovní rampy a zpevněné plochy	Základní rozpočet	List č.4
Objekt: VCP, MP	Vícepráce a méněpráce	Datum tisku: 1.6.2016	
Rozpočet: 01	vcp1		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
8	622 20-0010.RAA	Očištění betonové podlahy očištění tlakovou vodou a ruční dočištění kartáči	m2	-18,7306	95,00	-1 779,41
		Rampa 1NP (MP)				
		188,77		188,7700		
		původně: -207,5006		-207,5006		
9	622 20-0010.RAA	Očištění betonové podlahy očištění tlakovou vodou a ruční dočištění kartáči	m2	2,2100	95,00	209,95
		Rampa 1PP (VCP)				
		5,1*1,8+8,2*1,8		23,9400		
		4*1,4		5,6000		
		původně: -27,33		-27,3300		
10	622 40-1971.RZ1	Nátěr penetrační akrylátový VČ. DODÁVKY (MP)	m2	-18,7300	35,00	- 655,55
		188,77+53,69		242,4600		
		původně: -261,19		-261,1900		
11	622 48-1211.RT2	Montáž výztužné sítě do stěrkového tmelu vč. materiálu (MP)	m2	-18,7300	185,00	-3 465,05
		242,46		242,4600		
		původně: -261,19		-261,1900		
12	622 47-2162.R00	Omitka stěn vnější z MS silikonová stupeň složitosti 2, barvená (MP)	m2	-18,7300	275,00	-5 150,75
		242,46		242,4600		
		původně: -261,19		-261,1900		
62	Upravy povrchů vnější					-10 840,81
63	Podlahy a podlahové konstrukce					
13	632 45-0026.RA0	Vyrovnávací potěr tl. 50mm (VCP)	m2	11,4500	430,00	4 923,50
		69		69,0000		
		původně: -57,55		-57,5500		
14	273 36-2021.R00	Výztuž ze svařovaných sítí KARI 150x150/4 (VCP)	t	0,1025	26 240,00	2 689,60
		69*0,00135*1,1		0,1025		
15	711 11-1001.RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	69,0000	24,40	1 683,60

Stavba: 682	Rekonstrukce venkovní rampy a zpevněné plochy	Základní rozpočet	List č.5
Objekt: VCP, MP	Vícepráce a méněpráce	Datum tisku: 1.6.2016	
Rozpočet: 01	vcp1		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
		JEN POD NOVÝ BET. POTĚR (VCP)				
16	711 14-1559.RT1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	69,0000	78,00	5 382,00
		JEN POD NOVÝ BET. POTĚR (VCP)				
17	628--52254	hydroizolační pás z SBS modifikovaného asfaltu	m2	-12,7500	115,00	-1 466,25
		JEN POD NOVÝ BET. POTĚR (MP)				
		69*1,15		79,3500		
		původně: -92,1		-92,1000		
18	622 43-2112.R00	Tekutá dlažba, pojízdná, protiskluzná střednězrná (VCP) - výměra (MP) - soklík - návrh soklíku do marmolitu (výhoda je snížení ceny a nebude hrozit zatékání za soklík)	m2	5,8400	1 140,00	6 657,60
		107,025		107,0250		
		-(15,35*2+2,5+5,7+9,5+3*6,75+10,2+3,75+3,85+4,4)*0,1		-9,0850		
		původně: -92,1		-92,1000		
19	R	Nanesení tekuté polyuretanové hydroizolace Hydroizolační materiál chránící proti průsaku vlhkosti nebo jiných látek do podkladu před pokládkou ® TopStone systému.	m2	107,6250	150,00	16 143,75
		plochy: 69+29,54		98,5400		
		soklík: (15,35*2+2,5+5,7+9,5+3*6,75+10,2+3,75+3,85+4,4)*0,1		9,0850		
20	R	Dodávka tekuté PU hydroizolace spotř. 1-1,5kg/m2	kg	107,6250	313,50	33 740,44
		107,625*1		107,6250		
21	R	D+M hydroizolační samolepicí bandáže soklík: (15,35*2+2,5+5,7+9,5+6,75+7,4+6,75+3,75+3,85+6,75+4,4)*1,1	m	96,8550	75,00	7 264,13
				96,8550		
22	R	D+M dilatační lišty - profil AL dl. 2500 (10+4)*2,5	m	35,0000	105,60	3 696,00
				35,0000		
23	R	D+M ukončovací lišty L-nerez dl. 2500mm 2*2,5	m	5,0000	238,00	1 190,00
				5,0000		
24	622 43-2112.R00	Omítka stěn marmolit střednězrná (15,35*2+2,5+5,7+9,5+3*6,75+10,2+3,75+3,85+4,4)*0,1	m2	9,0850	574,00	5 214,79
				9,0850		
63		Podlahy a podlahové konstrukce				87 119,16
99		Staveništní přesun hmot				
25	979 08-2111.R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 100 m (VCP)	t	3,4673	220,00	762,81
		3,8015+2,1458		5,9473		

Stavba: 682	Rekonstrukce venkovní rampy a zpevněné plochy	Základní rozpočet	List č.6
Objekt: VCP, MP	Vícepráce a méněpráce	Datum tisku: 1.6.2016	
Rozpočet: 01	vcp1		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
		původně: -2,48				-2,4800
26	979 08-1111.R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 15 km	t	3,4673	550,00	1 907,02
		(VCP)				
		5,9473				5,9473
		původně: -2,48				-2,4800
99	Staveništní přesun hmot					2 669,82
764	Konstrukce klempířské					
27	764 43-0240.R00	Oplechování zdí z Pz plechu, rš 500 mm vč. uchycení	m	6,3600	650,00	4 134,00
		(VCP)				
		10,2+3,75+3,85				17,8000
		15,35*2+2,5+5,7+9,5+2*6,75				61,9000
		původně: -73,34				-73,3400
28	R	Odvodnění střešky (žlab+svod)	soubor	1,0000	2 750,00	2 750,00
	764	Konstrukce klempířské				6 884,00
	46	Zpevněné plochy				
29	918 10-1111.R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z B 12,5	m3	0,0250	3 500,00	87,50
		2,5*0,1*0,1				0,0250
30	592 -1-7310.	Obrubník přechodový dl. 500 mm	kus	-5,0000	280,00	-1 400,00
		CHYBÍ POLOŽKA PRÁCE				
31	916 53-1111.RT2	Osazení záhon.obrubníků do lože z B 12,5 bez opěry	m	2,5000	220,00	550,00
		VČ. DODÁVKY ZÁHON. OBRUBNÍKU				
32	592--48000	Dlažba zánková tl. 60 mm šedá	m2	2,0000	350,00	700,00
	46	Zpevněné plochy				-62,50
	62	Upravy povrchů vnější				
33	622 42-1494.R00	Doplňky zatepl. systémů, okapová lišta	m	25,4000	78,00	1 981,20
34	622 42-1491.R00	Doplňky zatepl. systémů, rohová lišta	m	158,5000	82,30	13 044,55
	62	Upravy povrchů vnější				15 025,75
	11	Přípravné a přidružené práce				
35	460 62-0031.R00	Vyčištění štěrkového lože do hl. 350 mm	m2	-53,5000	65,00	-3 477,50
	11	Přípravné a přidružené práce				-3 477,50
	46	Zpevněné plochy				
36	631 57-1003.R00	Násyp štěrkoдр 8 - 32, zpevňující 150 mm vč. rozpostření a dopravy	m3	-8,0250	1 100,00	-8 827,50
37	457 53-1112.RK6	kamenná drť 32-63 mm 100 mm	m3	-5,3500	1 100,00	-5 885,00
	46	Zpevněné plochy				-14 712,50

