


C

Vypracoval: ING.JAKUB RUDOLSKÝ	Zodp. projektant: ING.JAN PROCHÁZKA	HIP:	Techn. kontrola: ING.JAN PROCHÁZKA	Zhotovitel:  PONTIKA s.r.o. IČO 26342669 Sportovní 4 360 09 Karlovy Vary tel. 353 228 240 pontika@pontika.cz
podpis:	podpis:	podpis:	podpis:	
Obec: KARLOVY VARY	Kraj: KARLOVARSKÝ			
Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY				
Zakázka: REKONSTRUKCE SCHODIŠTĚ U KOSTELA SV. URBANA				Č. zakázky: 2012-50
Název přílohy: SOUPIS PRACÍ				Datum: 12/2012
				Formát:
				Měřítko:
				Stupeň PD: DSP
				Číslo přílohy: C6
				Souprava:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2012-50 REKONSTRUKCE SCHODIŠTĚ U KOSTELA SV. URBANA

Objekt: 2012-50 REKONSTRUKCE SCHODIŠTĚ U KOSTELA SV. URBANA

Rozpočet: 2012-50 REKONSTRUKCE SCHODIŠTĚ U KOSTELA SV. URBANA

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2012-50 REKONSTRUKCE SCHODIŠTĚ U KOSTELA SV. URBANA
 Objekt: 2012-50 REKONSTRUKCE SCHODIŠTĚ U KOSTELA SV. URBANA
 Rozpočet: 2012-50 REKONSTRUKCE SCHODIŠTĚ U KOSTELA SV. URBANA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KČ	1,00		
2	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KČ	10,00		
3	03111		OPLOCENÍ STAVENIŠTĚ	M	70,00		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
4	11090		VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ OSTATNÍCH PLOCH vyklizení prostoru kolem schodiště od náletu a suti	M2	70,00		
5	12211		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. 1-2 Výkop pro základ sloupku: 0,8*0,9*0,8=0,58 [A] Odstranění násypu: 1,5= -odhad Podesta před schodištěm+ vsakovací jáma: 1,6=1,60 [F] Podesta nad schodištěm: 1,0=1,00 [G] Celkem: A+D+F+G=	M3	4,68		
6	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. 1-4 5,8*5*1,2=34,80 [A]	M2	34,80		
7	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM plocha odečtena z Autocadu	M2	65,00		
1			Zemní práce				
2			Základy				
8	21262		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 100MM	M	6,20		
9	261513		VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TŘ V NA POVRCHU D DO 25MM	M	3,20		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2012-50 REKONSTRUKCE SCHODIŠTĚ U KOSTELA SV. URBANA
 Objekt: 2012-50 REKONSTRUKCE SCHODIŠTĚ U KOSTELA SV. URBANA
 Rozpočet: 2012-50 REKONSTRUKCE SCHODIŠTĚ U KOSTELA SV. URBANA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vrty pro kotvení zábradlí 16*0,2=3,20 [A]				
10	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) Základ nového sloupku Základ nového sloupku: 0,8*0,8*0,9=0,58 [A] Práh pod jalovým stupněm 0,5*0,8*5,04=2,02 [B] Celkem: A+B=2,59 [C]	M3	2,60		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
11	311212		ZDI A STĚNY PODPĚR A VOLNÉ Z KAMENE A LOM VÝROBKŮ NA MC Dozdění zábradelních zídek z původního materiálu	M3	1,00		
12	317314		ŘÍMSY Z PROST BETONU DO C25/30 (B30) včetně výztuže Římsy: 2*6,43*0,056=0,72 [A] Stříšky na zídkách: 2*0,5*0,5*0,11=0,06 [B] Celkem: A+B=0,78 [C]	M3	0,78		
13	33821		SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ Z KAMENE A LOM VÝROBKŮ sokl zděného sloupku 0,7*0,74*0,7=0,36 [A]	M3	0,36		
14	33823		SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ Z CIHEL PÁLENÝCH vyzdění nového sloupku 0,5*0,5*1,67=0,42 [A]	M3	0,42		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2012-50 REKONSTRUKCE SCHODIŠTĚ U KOSTELA SV. URBANA
Objekt: 2012-50 REKONSTRUKCE SCHODIŠTĚ U KOSTELA SV. URBANA
Rozpočet: 2012-50 REKONSTRUKCE SCHODIŠTĚ U KOSTELA SV. URBANA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
15	43419		SCHODIŠŤ STUPNĚ Z DÍLCŮ KAMENNÝCH nahrazení chybějících schodišťových stupňů + 50% rezerva $0,04 \cdot (1,65 + 2,3 + 2,5 + 2,4) \cdot 1,5 = 0,53$ [A]	M3	0,53		
15	43419		SCHODIŠŤ STUPNĚ Z DÍLCŮ KAMENNÝCH zpětné uložení schodišťových stupňů $0,04 \cdot 5 \cdot 20 = 4,00$ [A]	M3	4,00		
16	457314		VYROVNÁVACÍ A SPÁDOVÝ PROSTÝ BETON C25/30 Betonové lože pod kamenný schody C20/25 XF3	M3	10,00		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
17	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Vyrovnání podesty před schodištěm šotolinou z dolu Rozmyšl včetně zásypu vsakovací jámy	M3	1,60		
18	58242		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z KAMEN DESEK DO LOŽE Z MC tl. 40 mm $2,77 \cdot 2 + 2 \cdot 1,5 \cdot 1,5 = 10,04$ [A]	M2	10,04		
19	587201		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z VELKÝCH KOSTEK předláždění stávající dlažby na horní podestě $2 \cdot 3 = 6,00$ [A]	M2	6,00		
5			Komunikace				
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2012-50 REKONSTRUKCE SCHODIŠTĚ U KOSTELA SV. URBANA
 Objekt: 2012-50 REKONSTRUKCE SCHODIŠTĚ U KOSTELA SV. URBANA
 Rozpočet: 2012-50 REKONSTRUKCE SCHODIŠTĚ U KOSTELA SV. URBANA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	62442		ÚPRAVA POVRCHŮ VNĚJŠ KONSTR ZDĚNÝCH OMÍTKOU VÁP, VÁPCEM omítnutí zděných sloupků $2*4*0,5*1,67=6,68$ [A]	M2	6,68		
21	62800		SANACE KONSTRUKCÍ Z KAMENE reprofilace a repase kamenných schodišťových stupňů 20% plochy $5*20*0,97*0,2=19,40$ [A]	M2	19,40		
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
9	Ostatní konstrukce a práce						
22	91742		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ $2*(3+2,77)+2*1,5=14,54$ [A]	M	14,54		
23	93650		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ ocelové zábradlí $3,1415*0,03*0,03/4*7850*6,5*2+3,1415*0,02*0,02/4*8*2*0,5*7850=91,86$ [A]	KG	91,86		
24	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC vybourání prostoru pod schodištěm pro betonové lože	M3	10,00		
25	96713		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC Rozebrání zábradelních zídek, dlažby na horní podestě a schodišťových stupňů	M3	6,50		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: