

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : Vybudování nástupišť v žst. Třebíč

Název PS,SO : Nástupišť u koleje č.2, opěrná zeď

Projektant, firma : Ing. Tomáš Chytil, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

815 4

majitel HIM: SŽDC

Číslo stavby

Číslo PS,SO : SO 70-16-03

Datum zpracování : 26.06.2014

Cena za objekt [Kč] 0

CÚ 2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15
Díl: 00		Všeobecné práce a položky									SD			
1	03100	ZAŘÍZENÍ STAVENÍŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	Kč	1,000		0,000		0,00		0,00	P OTSKP		zahrnuje objednatelem povolené náklady na pořízení (event. pronájem), pro	
2	02950_R1	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	soubor	1,000		0,000		0,00		0,00	P OTSKP		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	
S	Celkem za 00	Všeobecné práce a položky				0,000		0,00		0,00				
Díl: 01		Zemní práce									SD			
3	131935	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. III. ODVOZ DO 8KM	m3	596,982	2,200	1 313,361		0,00		0,00	P OTSKP		položka zahrnuje:- vodorovná a svislá zeď ((2,3m2*dl(34+21,8+54,9+54+44,9	
4	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	m3	596,982	2,200	1 313,361		0,00		0,00	P OTSKP		Položka zahrnuje: kompletní provede viz. pol. č. 131935	
5	18110	ÚPRAVA PODLOŽÍ A PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TR 1-4	m2	308,011		0,000		0,00		0,00	P OTSKP		Veškeré práce jsou obsaženy v textu 408,913m3 (viz pol.č.18110)/0,1; úpr	
S	Celkem za 01	Zemní práce				0,000		0,00		0,00				
Díl: 03		Svislé konstrukce				2 626,721		0,00		0,00				
6	327325_R2	ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C35/45	m3	170,868		0,000		0,00		0,00	SD			
7	327365	VÝZTUŽ ZDI OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10S05	t	59,018		0,000		0,00		0,00	P OTSKP		Položka zahrnuje veškerý materiál, (170,868 viz pol. 327325_R2*4%)*7,	
8	348173	ZÁBRADLÍ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH ŽÁROVĚ ZINK PONOREM S NÁTĚREM	kg	10 060,600		0,000		0,00		0,00	P OTSKP		- dílenská dokumentace, včetně zed ((40kg/m*dl(34+21,8+54,9+54+44,9	
S	Celkem za 03	Svislé konstrukce				0,000		0,00		0,00				
Díl: 04		Vodorovné konstrukce									SD			
9	451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	m3	30,801		0,000		0,00		0,00	P OTSKP		dotání čerstvého betonu (betonové služební schodiště (1*(0,17*1)+veřejn	
10	458523	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAM. DRCENÉHO, INDEX ZHUT. ID DO 0,9	m3	408,913		0,000		0,00		0,00	P OTSKP		položka zahrnuje:- dodávku drceného služební schodiště (1*(rub 1,18+ lic 1	
S	Celkem za 04	Vodorovné konstrukce				0,000		0,00		0,00				
Díl: 05		Komunikace									SD			
11	587206	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM	m2	11,340		0,000		0,00		0,00	P OTSKP		- pod pojmem *předláždění* se rozumí veřejné schodiště 3ks*(2ks*díl2m*š2,	
12	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	m2	45,360		0,000		0,00		0,00	P OTSKP		- dodání dlažebního materiálu v pož. veřejné schodiště 3ks*(2ks*díl2m*š2,	
S	Celkem za 05	Komunikace				0,000		0,00		0,00				
Díl: 09		Ostatní konstrukce a práce									SD			
13	936502	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ POZINK - dilatační trny 8ks/spára	kg	504,000		0,000		0,00		0,00	P OTSKP		položka zahrnuje:- dílenská dokumen dilatační trny ((3ks+(2+5+6+5)ks)*dil	
S	Celkem za 09	Ostatní konstrukce a práce				0,000		0,00		0,00				
Díl: 711		Izolace proti vodě									SD			
14	711112	IZOLACE BĚŽNÝCH KON. PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	m2	818,734		0,000		0,00		0,00	P OTSKP		položka zahrnuje:- dodání předepsan (zeď((rub1,75+ lic 1,4))* dl(34+21,8+5	
15	711150	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU	m2	818,734		0,000		0,00		0,00	P OTSKP		položka zahrnuje:- dodání předepsan viz. položka 711112	
16	78381	NÁTĚRY BETON KONSTR - žlutý (RAL 6200) pruh na schodech	m2	1,800		0,000		0,00		0,00	P OTSKP		- položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úprav	
S	Celkem za 711	Izolace proti vodě				0,000		0,00		0,00				
Díl: 990		Poplatky za skládky									SD			
17	014102_R3	POPLATKY ZA SKLÁDKU (výkopová zemina)	t	1 313,361		0,000		0,00		0,00	P OTSKP		zahrnuje veškeré poplatky provozova přepočet m3 na tuny 596,982 (viz pok	
S	Celkem za 990	Poplatky za skládky				0,000		0,00		0,00				

SD
P OTSKP zahrnuje objednatel pvolen náklady na pořízení (event. pronájem), pro
P OTSKP zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatel požadovanými pracemi

SD
P OTSKP položka zahrnuje:- vodorovná a svislá zeď ((2,3m2*dĺ(34+21,8+54,9+54+44,
P OTSKP Položka zahrnuje:- kompletní provede viz. pol. č. 131935
P OTSKP Veškeré práce jsou obsaženy v textu 408,913m3 (viz pol.č.18110) /0,1; úpr

SD
P OTSKP dodání čerstvého betonu (betonové 1*služební schodiště ((1,27*1)+(1,68*
P OTSKP Položka zahrnuje veškerý materiál, (170,868 viz pol. 327325_R2*4%)*7,1
P OTSKP - dílenská dokumentace, včetně zeď ((40kg/m*dĺ(34+21,8+54,9+54+44

SD
P OTSKP dodání čerstvého betonu (betonové služební schodiště (1*(0,17*1))+veřejn
P OTSKP položka zahrnuje:- dodávku drceného služební schodiště (1*(rub 1,18+ lic 1

SD
P OTSKP - pod pojmem *předláždění* se rozum veřejné schodiště 3ks*((2ks*dĺ2m*š2,;
P OTSKP - dodání dlažebního materiálu v poža veřejné schodiště 3ks*((2ks*dĺ2m*š2,;

SD
P OTSKP položka zahrnuje:- dílenská dokumen dilatační trny ((3ks+(2+5+6+5)ks)*díl.

SD
P OTSKP položka zahrnuje:- dodání předepsan (zeď((rub1,75+ lic1,4)* dĺ(34+21,8+5
P OTSKP položka zahrnuje:- dodání předepsan viz. položka 711112
P OTSKP - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i rúznobarevné), včetně úpravy

SD
P OTSKP zahrnuje veškeré poplatky provozova přepočet m3 na tuny 596,982 (viz pol