

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby :
Optimalizace trati Lysá nad Labem – Praha Vysočany, 2. stavba – I. část ŽST Čelákovice

Název PS,SO :
žst. Čelákovice, nástupiště

Datum zpracování :
12.6.2015

Zařídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

82351

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby
5213720019

Číslo PS,SO
SO 03-14-01

Datum aktualizace :
18.8.2015

m	1	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Díl:	10	Zemní práce:								
1	18243	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA HLUŠINU	M2	276,000		0,000		0,00		0,00
2	18221	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	M2	276,000		0,000		0,00		0,00
3	113135	ODSTRANĚNÍ KRYTY VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 8KM	M3	94,992		0,000		0,00		0,00
4	123735	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 8KM	M3	956,160		0,000		0,00		0,00
5	171101	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 95% PS	M3	2 431,000		0,000		0,00		0,00
6	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	495,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 10					0,000		0,00		0,00
Díl:	20	Základy:								
7	272314	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	M3	120,000		0,000		0,00		0,00
8	27157	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	4,470		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 20					0,000		0,00		0,00
Díl:	30	Svislé konstrukce:								
9	327325	ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37)	M3	34,400		0,000		0,00		0,00
10	327366	VÝZTUŽ ZDI OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z KARI SÍTÍ	T	1,729		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 30					0,000		0,00		0,00
Díl:	40	Vodorovné konstrukce:								
11	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	0,250		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 40					0,000		0,00		0,00
Díl:	50	Komunikace:								
12	58251	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	2 091,000		0,000		0,00		0,00
13	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	2 378,400		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 50					0,000		0,00		0,00
Díl:	711	Izolace proti vodě:								
14	711111	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	155,100		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 711					0,000		0,00		0,00
Díl:	783	Nátěry:								
15	78381	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A)	M2	82,951		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 783					0,000		0,00		0,00

typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
12	13	14	15
SD			
B OTSKP13 Zahrnuje dodání předsyps 1: viz. příloha v.v.; 276			
B OTSKP13 položka zahrnuje: 1: viz. příloha v.v.; 276			
B OTSKP13 Položka zahrnuje vešker: 1: 0,08*1187,4			
B OTSKP13 položka zahrnuje: 1: viz. příloha v.v.; 956,16			
B OTSKP13 položka zahrnuje: 1: Násyp z homin nesoudržných, hutněný ld <			
B OTSKP13 položka zahrnuje: 1: Násyp z homin nesoudržných, hutněný ld < 0,8			
SD			
B OTSKP13 - dodání čerstvého 1: Nástupištní konstrukce - podkladní beton C			
B OTSKP13 položka zahrnuje zahrnuj 1: Zídky - vyrovnávací vrstva šterkopísku 100 mm;			
SD			
B OTSKP13 - dodání čerstvého 1: viz. pril.v.v., zídky - beton C30/37 XC4, XF3; 34,			
B OTSKP13 Položka zahrnuje 1: viz. pril.v.v., zídky - výztuž KARI sítě 100x100x8			
SD			
B OTSKP13 položka zahrnuje: 1: vi. pril. v.v.; 1*0,25			
SD			
B OTSKP13 - dodání dlažebního 1: Dlažba 200 x 200 jedno barevná komunikací			
B OTSKP13 - dodání kameniva 1: Štěrkodrt' fr. 0/22 mm tl. 150 mm pod dlažbou; 2			
SD			
B OTSKP13 položka zahrnuje: 1: Zídky - nátěr 1xALP + 2xALN; 141*1,1			
SD			
B OTSKP13 - položky nátěrů zahrnují 1: hydrofobní nátěr z/dek ;75,41*1,1			

FORMULÁŘ 5	
<u>SOUPIS PRACÍ</u>	
Název stavby :	Optimalizace trati Lysá nad Labem – Praha Vysočany, 2. stavba – 1. část ŽST
Název PS,SO :	žst. Čelákovice, nástupiště
Datum zpracování :	12.6.2015
Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)	

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

objektu : 82351
(JKSO,
JKPOV)

Datum zpracování : 12.6.2015

Cena za objekt [Kč]

Číslo PS,SO SO 03-14-01

Datum aktualizace : 18.8.2015

m	1	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

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:	90	Ostatní konstrukce a práce:									SD			
16	93542	ŽLABY Z DILCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 150MM VČETNĚ MŘÍŽÍ	M	20,000		0,000		0,00	0,00		B OTSKP13 položka zahrnuje:	1: odvodňovací žlab podélný; 20		
17	924420	NÁSTUPIŠTĚ L (H) BEZ KONZOLOVÝCH DESEK	M	447,000		0,000		0,00	0,00		B OTSKP13 1. Položka obsahuje:	1: Nástupištní zídka - prefabrikát H130		
18	924430	NÁSTUPIŠTĚ L (H) BEZ KONZOLOVÝCH DESEK S PROTIHLUKOVOU ÚPRAVOU	M	252,000		0,000		0,00	0,00		B OTSKP13 1. Položka obsahuje:	1: Nástupištní zídka - Hlukové pohltivá tvárnice		
19	924911	NÁSTUPIŠTĚ - VODICÍ LINIE ŠÍŘKY 0,40 M Z DLAŽDIC S PODELNÝMI DŘÁŽKAMI	M	652,500		0,000		0,00	0,00		B OTSKP13 1. Položka obsahuje:	1: Dlažba - drážková - vodící proužek (šířka 400)		
20	924912	NÁSTUPIŠTĚ - VAROVNÝ PÁS ŠÍŘKY 0,40 M Z DLAŽDIC S RELIEFNÍM POVRSCHEM	M	9,000		0,000		0,00	0,00		B OTSKP13 1. Položka obsahuje:	1: Dlažba - varovný pás, šířky 0,4m; 9		
21	924914	NÁSTUPIŠTĚ - SIGNÁLNÍ PÁS Z DLAŽDIC S RELIEFNÍM POVRSCHEM	M2	21,500		0,000		0,00	0,00		B OTSKP13 1. Položka obsahuje:	1: Dlažba - signální pás; 21,5		
22	9249140R	ZDRSNĚNÝ HMATOVÝ PÁS	M2	1,400		0,000		0,00	0,00		B R 209 1. Položka obsahuje:	1: Dlažba - signální pás; 1,4		
23	91722	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	121,500		0,000		0,00	0,00		B OTSKP13 Položka zahrnuje	1: Chod. obrubník ABO 013-19 (100x10x25)		
24	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	2,800		0,000		0,00	0,00		B OTSKP13 položky pro zhotovení	1: viz. pril. v.v.;		
25	924913	NÁSTUPIŠTĚ - OPTICKÉ ZNAČENÍ NÁTEREM ŠÍŘKY 0,15 M, ODSTÍN ŽLUTÁ 6200	M	658,500		0,000		0,00	0,00		B OTSKP13 1. Položka obsahuje:	1: viz. pril. v.v.; 656		
26	924212	NÁSTUPIŠTĚ TISCHER ÚROVŇOVÉ JEDNOSTRANNÉ, O. V. 4,50 M, TVÁRNICE + BET	M	170,000		0,000		0,00	0,00		B OTSKP13 1. Položka obsahuje:	1: Provizorní nástupišťe - nástupištní tvárnice		
27	911281	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	187,450		0,000		0,00	0,00		B OTSKP13 položka zahrnuje:	1: celková hmotnost 3977,57 kg; 187,45		
S	Celkem za 90	Ostatní konstrukce a práce:				0,000		0,00	0,00					
Díl:	96	Bourání a demontáže:									SD			
28	965511	Rozebrání nástupišť typu TISCHER	m	1 282,000		0,000		0,00	0,00		B OTSKP13 1. Položka obsahuje:	1: Rozebrání zidek úrovnových nástupišť		
29	965312	Rozebrání přejezdu, přechodu z dlců - odvoz (na likvidaci odpadů nebo jiné určené místo	t.km	511,560		0,000		0,00	0,00		B OTSKP13 1. Položka obsahuje:	1: panely přechodů; 0,795*12*29		
30	96615B	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTĚHO BETONU - DOPRAVA	tkm	4 837,200		0,000		0,00	0,00		B OTSKP13 Položka zahrnuje samost	1: 0,15*1112*29		
101	965311	Rozebrání přejezdu, přechodu z dlců	m2	193,000		0,000		0,00	0,00		B OTSKP13 1. Položka obsahuje:	1:164*29		
S	Celkem za 96	Bourání a demontáže:				0,000		0,00	0,00					
Díl:	995	Poplatky za skládky:									SD			
31	01.170504-O	čistá výkopová zemina-odkop	T	1 721,088		0,000		0,00	0,00		SP Odpady	Položka obsahuje	1: 956,16*1,8	
32	03.170302-O	výbourný asfaltový beton bez dehtu	T	208,828		0,000		0,00	0,00		SP Odpady	Položka obsahuje	1: 94,922*2,2	
33	04.170101-O	beton z demolice objektů, základů TV	T	176,340		0,000		0,00	0,00		SP Odpady	Položka obsahuje	1: 0,15*1112*9,54	
34	08.170201-O	dřevo po stavebním použití, z demolice	T	7,830		0,000		0,00	0,00		SP Odpady	Položka obsahuje	1: viz. pril. v.v.;	
S	Celkem za 995	Poplatky za skládky:				0,000		0,00	0,00					