









Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
P1	24.6.2017	Dokumentace k připomínkám	Ing. Verner	
01	27.11.2017	Odevzdání čistopisu přípravné dokumentace	Ing. Verner	

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 SŽDC s.o., Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, Praha 9 190 00	
--	---

PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 21 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz	
--	---

Vypracoval:  Ing. Martin Verner	Kontroloval:  Ing. Barbora Mužíková	Odpovědný projektant:  Ing. Martin Verner	Hlavní inženýr projektu:  Ing. Martin Koudelka
--	--	---	---

KRAJ: ÚSTECKÝ	OKRES: CHOMUTOV	OÚ: CHOMUTOV
---------------	-----------------	--------------

REKONSTRUKCE TRATI V ÚSEKU KYJICE - CHOMUTOV	
---	--

E. STAVEBNÍ ČÁST E.1 Inženýrské objekty E.1.4 Mosty, propustky, zdi SO 14 07 Podchod v km 60.035 (Otvice)	Číslo zakázky: ZAK-2016-20	
	Stupeň:	PD
	Datum:	11/2017
	Měřítko:	1:50
	Formát:	4 x A4

VÝKAZ VÝMĚR	Verze:	Část:	Č. přílohy:
	01	E.1.4.7	08

FORMULÁŘ 5

SŽDC

0.00

majitel HMM:

Cena za objekt [Kč]

Název stavby :

Rekonstrukce tratí Kyjice-Chomutov-mosty

Název PS,SO :

Podchod v km 60.035 (Otvíce)

Datum zpracování :

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

8212xxx

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 14-07

Datum aktualizace :

0

1

m

mí dle JKSO

počet mj

objektový ukazatel

Proř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			Typ řádku			Technická specifikace	Výkaz výměr
1	2	3	4	5	6	7	dodávky	celkem	montáže	12	13	14	15	
							jednotková	celkem	celkem					
Díl:	000	Všeobecné položky:												
1015111		POPŁATKY ZA LIKVIDACIÚ ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTŘEŽENÉ Z	T	3 203.086	0.000			0.00						1: viz 131738 obj hm 1.8
202730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	kpl	3.000	0.000			0.00						1: počet stávajících sítí
3027411		PROVIZORNÍ MOSTY - MONTÁŽ	M2	46.250	0.000			0.00						1: délka * šířka
4027412		PROVIZORNÍ MOSTY - NÁJEMNÉ	DEN	108.500	0.000			0.00						1: délka výluky koleje č. 2
5027413		PROVIZORNÍ MOSTY - DEMONTÁŽ	M2	46.250	0.000			0.00						2: 3.5 mės
					0.000			0.00						3: 3.5*31
S	Celkem za 000	Všeobecné položky:			0.000			0.00						1: viz položka 027411
								0.00						SP OTSKP_S zahrnuje veškeré náklad
								0.00						2: 46,250
								0.00						SP OTSKP_S zahrnuje veškeré náklad
								0.00						1: viz položka 027411
								0.00						SD
Díl:	001	Zemní práce:												
6131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	1 584.000	0.000			0.00						1: pod koleji
717481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	1 176.222	0.000			0.00						2: 60*16
S	Celkem za 001	Zemní práce:			0.000			0.00						3: za pažením (4 x jehlaný)
								0.00						SP OTSKP_S položka zahrnuje:- vodor 4: 1/3*24*25+1/3*24*14+1/3*24*25+1/3*24*14
								0.00						1: Viz 131738
								0.00						2: 1584
								0.00						3: Objem podchodu
								0.00						SP OTSKP_S položka zahrnuje:- kompl 4: -17,46*23,355
								0.00						SD
Díl:	002	Základy:												
822694		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ	T	6.510	0.000			0.00						1: zápory po 2 m, výška odhad 5m, počet, t/m (HEB 400), 42 ks
922695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA)	M2	100.000	0.000			0.00						2: pažení pro hydroizolaci
10233324		PODZEMNÍ STĚNY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	72.981	0.000			0.00						1: pažení odkopu pro novou hydroizolaci
11239366		VÝZTUŽ PODZEM STĚN Z KARI SÍTÍ	T	5.729	0.000			0.00						1: vana podchodu, obsah v příčném řezu (měřeno digitálně) * délka
12272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	26.966	0.000			0.00						2: 3,1*23,481+0,2*0,2*4,74
13272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 1050S B500B	T	4.234	0.000			0.00						1: VIZ 239366, vyztužení 1 %
S	Celkem za 002	Základy:			0.000			0.00						2: 72,981*0,01*7,85
								0.00						1: Křídla
								0.00						SP OTSKP_S - dodání čerstvého beton 2: 1*1,31*(5,595+5,045*2+4,9)
								0.00						1: viz 272365 2% vyztužení, 7,85
								0.00						SP OTSKP_S Položka zahrnuje vešken 2: 26,966*0,02*7,85

1 z 2

