

FORMULÁŘ 5

</

	<u>SOUPIS PRACÍ</u>		
Název stavby :	Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou		
Název PS, SO :	<i>ŽST Chrudim, přeložka horkovodu - SO 01 a-strojní část</i>		Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)
Datum zpracování :	13.11.2014		

0

Číslo PS,SO **SO 15-21-61**

m	1	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA				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	

SD

Díl: 1		Zemní práce								SD		
1	113106023R	Rozebrání dlažeb při překozech komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic plochy do 15 m2, včetně: přemístění	m2	5,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K R	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
2	113107022R	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z kameniva drceného tl 200 mm při překozech inž sítí, včetně: přemístění , Uložení na skládky, Poplatek za uložení odpadu na skládce (skládkovné)	m2	15,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K R	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
3	113107031R	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z betonu prostého tl 150 mm při překozech inž sítí, včetně: přemístění , Uložení na skládky, Poplatek za uložení odpadu na skládce (skládkovné)	m2	10,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K R	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
4	113107042R	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živiničných tl 100 mm při překozech inž sítí, včetně: přemístění , Uložení na skládky, Poplatek za uložení odpadu na skládce (skládkovné)	m2	10,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K R	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
5	113201112R	Vytřhání obrub silničních ležatých, včetně: přemístění	m	3,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K R	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
6	131201101R	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3, včetně: Připlatek za lepidlost , Vodorovné přemístění , Uložení sypaniny na skládky, Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	m3	12,500	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K R	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
7	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	10,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K ÚRS	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
8	583312000	kamenivo těžené zásypový materiál	t	20,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K ÚRS	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
9	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	7,500	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K ÚRS	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
10	583312010	kamenivo těžené stabilizační zemina	t	15,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K ÚRS	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
11	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	15,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K ÚRS	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
12	130001101	Připlatek za ztižení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	12,500	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K ÚRS	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
S Celkem za 1		Zemní práce			0,000		0,00		0,00			
Díl: 4		Vodorovné konstrukce								SD		
13	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	3,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K ÚRS	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
14	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těženého tl do 100 mm	m2	5,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K ÚRS	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
S Celkem za 4		Vodorovné konstrukce:			0,000		0,00		0,00			
Díl: 5		Komunikace								SD		
15	564861111	Podklad ze šterkodrté ŠD tl 200 mm	m2	15,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K ÚRS	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
16	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	10,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K ÚRS	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
17	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	10,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K ÚRS	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
18	573231111	Postřik živiný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	10,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K ÚRS	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
19	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	10,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K ÚRS	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
20	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	5,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K ÚRS	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
S Celkem za 5		Komunikace			0,000		0,00		0,00			
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce-bourání								SD		
21	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící závluku v živiněm krytu	m	23,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K ÚRS	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
22	919122132	Těsnění spár závlukou ze tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem	m	23,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K ÚRS	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
23	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živiného tl do 100 mm	m	23,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K ÚRS	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
24	919735112	Řezání stávajícího živiného krytu hl do 100 mm	m	23,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K ÚRS	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
25	965042241R	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2, včetně: přemístění , Uložení na skládky, Poplatek za uložení odpadu na skládce (skládkovné)	m3	3,150	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	K R	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)

FORMULÁŘ 5		
	<u>SOUPIS PRACÍ</u>	
Název stavby :	Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou	
Název PS, SO :	<i>ŽST Chrudim, přeložka horkovodu - SO 01 a-strojní část</i>	Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)
Datum zpracování :	13.11.2014	

0

Číslo PS,SO **SO 15-21-61**

Datum aktualizace :

m	1	0
mj die 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
26	971052551R	Výbourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 1 m2 tl do 600 mm, včetně: přemístění , Uložení na skládky, Poplatek za uložení odpadu na skládce (skládkovné)	m3	0,100		0,000		0,00	0,00	0,00		K R	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
27	979024443	Očištění výbouraných obrubníků a krajníků silničních	m	3,000		0,000		0,00	0,00	0,00		K ÚRS	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
28	979054451	Očištění výbouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva téženého	m2	5,000		0,000		0,00	0,00	0,00		K ÚRS	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
29	981511114R	Demolice konstrukcí objektů z betonu železového postupným rozebíráním, včetně: přemístění , Uložení na skládky, Poplatek za uložení odpadu na skládce (skládkovné)	m3	1,890		0,000		0,00	0,00	0,00		K R	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
S	Celkem za 9	Ostatní konstrukce a práce-bourání:				0,000		0,00		0,00				
Díl:	998	Přesun hmot										SD		
30	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	54,040		0,000		0,00	0,00	0,00		K ÚRS	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
S	Celkem za 998	Přesun hmot:				0,000		0,00		0,00				
Díl:	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům										SD		
31	711131811R	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné, včetně: přemístění , Uložení na skládky, Poplatek za uložení odpadu na skládce (skládkovné)	m2	15,000		0,000		0,00	0,00	0,00		K R	Poznámka 1)	Dle výpočtu výměr (viz. příloha) ... pozn 2)
S	Celkem za 711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,000		0,00		0,00				

Poznámka

1) Tech. specifikace je dána definicí položky v systému Kross, popisem položky v názvu položky, popisem ve výpočtu výměr a definicí ve výkresové a textové dokumentaci

- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu
- nákup materiálu dle zadávací dokumentace
- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností
- hutnění i různé míry hutnění
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží
- úprava, očištění a ochrana případně ztlužení podloží a svahů
- svažování, hutnění a uzavírání povrchů svahů
- zřízení lavic na svazích a zášyp ryh
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- ovedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) včetně dodání materiálu Viz : příloha 1
- Předpis S4 Železniční spodek.
- Vzorové listy železničního spodka Z1, Z2, Z3, Z4, Z5.
- Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap.1, 2, 3, 4, 5, 6.

2) Dle výpočtu výměr (samostatná příloha), technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah.