

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK	02/2019
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ Nerudova 1, 772 58 Olomouc
-------------	--

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MIROSLAV NEZKUSIL
		Garant profese: -

Zpracovatel části:	ATELIER 4 s.r.o. projektová a inženýrská činnost	Atelier 4, s.r.o. Březová 1724/29 466 01 Jablonec nad Nisou
--------------------	--	---

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. JIŘÍ ŠMÍD	ING. PAVEL ZEMLER	ING. PAVEL ZEMLER	ING. VLADIMÍR MALÝ

Název akce:	Číslo smlouvy:
Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)	18-216.208
	Projektový stupeň:
Část:	DSP
	Datum:
SO 162 TNS TÝNIŠTĚ, LIKVIDACE DEŠŤOVÝCH VOD	02/2019
	Číslo části:
Název přílohy:	E.1.6
	Měřítko:
VÝKAZ VÝMĚR	-
	Počet formátů:
	2xA4
	Číslo přílohy:
	11

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET		SO162									
Stavba: Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)		CELKEM: 0,00 Kč									
SO/PS:	SO162 Likvidace dešťových vod	<table border="1"> <tr> <td>Vložit položku</td> <td>Vložit díl</td> <td>Součet za díl včetně přepočítání dílů</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Vložit položku	Vložit díl	Součet za díl včetně přepočítání dílů					
Vložit položku	Vložit díl	Součet za díl včetně přepočítání dílů									
Kategorie monitoringu:	E.1.6 Potrubní vedení	Klasifikace SO/PS:									
Stupeň dokumentace:	Stádium 3 Projektová dokumentace (DOP/D8P)	ISPROFOND: 5623720065									
Název:	SŽDC a.o.	Označení (S-kód): 8621600814									
Zahájení realizace SO/PS:	5/2019	Cenová úroveň: 2018									
Ukončení realizace SO/PS:	12/2020	Datum zpracování: 25.01.2019									
Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)		ISPROFOND 5623720065									
Ing. Pavel Zemler											
Poř. číslo	Kód položky	Alternativa	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
Díl: 015				Poplatky za likvidaci odpadů							
1	016111		OTSKP_18	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	380,161				9,00	
				200,095*1,6=380,161							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl 015				Poplatky za likvidaci odpadů	0,00						
Díl: 1				Zemní práce							
2	131730		OTSKP_18	HLoubení JAM ZAPAZÍ I NEPAŽÍ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	18,000				9,00	
				2*2*1,6+3*2*0,6*1,6=18,0000							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
3	131729		OTSKP_18	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM OPRAVY ZEMINY	M3	132,300				0,00	
				7*18,9=132,3000							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
4	13273		OTSKP_18	HLoubení RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ I NEPAŽÍ TŘ. I	M3	83,008				0,00	
				42,8*61,6*0,8*1,1+73,8*33,4*36,3*0,6*1,3=200,095=83,035							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
5	132738		OTSKP_18	HLoubení RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ I NEPAŽÍ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	200,095				0,00	
				42,8*61,6*0,8*1,1+73,8*33,4*36,3*0,6*1,3=200,095							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
6	132739		OTSKP_18	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM OPRAVY ZEMINY	M3	1400,695				0,00	
				7*200,095=1400,695							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
7	17120		OTSKP_18	ULOŽENÍ SYPAŇNÝ DO NÁSYPC A NA SKLADKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	200,095				0,00	
				42,8*61,6*0,8*1,1+73,8*33,4*36,3*0,6*1,3=200,095							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
8	17411		OTSKP_18	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	63,036				0,00	
				42,8*61,6*0,8*1,1+73,8*33,4*36,3*0,6*1,3=200,095=63,035							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
9	17481		OTSKP_18	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	84,350				9,98	
				142*0,8*0,6=84,36							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
10	17651		OTSKP_18	OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	136,746				0,00	
				42,8*61,6*0,8*1,1+73,8*33,4*36,3*0,6*1,3=136,746							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
11	17680		OTSKP_18	VÝPLNĚ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	18,000				0,00	
				Výplň vadovatelů limet (máskadum 63-126)							
				2*2*1,6+3*2*0,6*1,6=18,0000							
Součet za Díl 1				Zemní práce	0,00						
Díl: 8				Potrubí							
12	87433		OTSKP_18	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 160MM	M	104,600				0,00	
				3,6*3,6*3,6*5,3+2,2*0,8*1,6*1,8*2*2,8*1*1*4,8*1*1*1,6*3,6*3,6*5*4,8*1*1*1,6=104,6							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
13	87434		OTSKP_18	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	146,500				0,00	
				73,8*33,4*36,3*1*1*1,6=146,5							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
14	89413		OTSKP_18	SACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM							