

ČÁST D.1.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
00	-	-
01	-	-
02	-	-

Objednatel:



**SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ
DOPRAVNÍ CESTY**

Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 00 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

ING. MARTIN VLASÁK

Garant profese:

-

Středisko:

SUDOP PRAHA a.s., STŘEDISKO - MOSTŮ

Vedoucí střediska:

ING. DANA WANGLER

Odpovědný projektant SO:

ING. VLADIMÍR HADRABA

Vypracoval:

ING. VLADIMÍR HADRABA

Kontroloval:

ING. JIŘÍ ŠTOLBA

Název akce:

**REKONSTRUKCE MOSTU V KM 41,791
TRATI TÁBOR - PÍSEK**

Číslo smlouvy:

17 186 209

Projektový stupeň:

DUSP+PDPS

Část:

ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

Datum:

10/2019

PS 01-21 ÚPRAVY TRAŤOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ

Číslo části:

D.1.1

Název přílohy:

SOUPIS PRACÍ

Měřítko:

Počet formátů:
- 4x A4

Číslo přílohy:

3

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							PS 01-21					
Stavba: 5313520012 Rekonstrukce mostu v km 41,791 trati Tábor - Písek							CELKEM: 0,00 Kč					
SO/PS: PS 01-21 Úpravy traťového zabezpečovacího zařízení							<div>Vložit</div>		<div>Vložit</div>		<div>Součet za Díl včetně přepočítání Dílu</div>	
Kategorie monitoringu: D.1 Železniční zabezpečovací zařízení							Klasifikace SO/PS: 828		72			
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)							ISPROFIN: 3273214901					
Majetek: Ostatní <i>Správa železnic, státní organizace</i>							Označení (S-kód): S631600094					
Zahájení realizace SO/PS: 01.04.2020 Zpracovatel:							Cenová úroveň: 2019					
Ukončení realizace SO/PS: 01.12.2021 STOSMOL, s.r.o., Mařákova 3079/2, 400 01 Ústí nad Labem Ing. Vladimír Hadraba							Datum zpracování: 30.04.2020					
5313520012 - Rekonstrukce mostu v km 41,791 trati Tábor - Písek							ISPROFIN:					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena			
									Jednotková	Celkem		
Díl: 0 Všeobecné konstrukce a práce												
1	R02910		R-položka	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KPL	1,000	0	0		0,00 Kč		
				popis položky: viz technická zpráva								
				výkaz výměr								
				Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými doklady								
Součet za Díl										0,00 Kč		
Díl: 1 Zemní práce												
2	132731		TSKP_2019	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 1KM	M3	112,000	0	0		0,00 Kč		
				popis položky								
				výkaz výměr 400m x 0,35 x 0,8								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
3	17411		TSKP_2019	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	112,000	0	0		0,00 Kč		
				popis položky								
				výkaz výměr 400m x 0,35 x 0,8								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
4	18030		TSKP_2019	VŠEOBECNÉ ÚPRAVY LESNÍCH PLOCH	M2	140,000	0	0		0,00 Kč		
				popis položky								
				výkaz výměr 400m x 0,35								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
5	701002		TSKP_2019	ZNAČKOVACÍ TYČ	KUS	2,000	0	0		0,00 Kč		
				popis položky								
				výkaz výměr								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
6	702112		TSKP_2019	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM	M	400,000	0	0		0,00 Kč		
				popis položky								
				výkaz výměr								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
7	702312		TSKP_2019	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FOLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	400,000	0	0		0,00 Kč		
				popis položky								
				výkaz výměr								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
8	702610		TSKP_2019	ODKRYTÍ A ZAKRYTÍ KABELOVÉHO ŽLABU	M	400,000	0	0		0,00 Kč		
				popis položky								
				výkaz výměr								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								

ISPROFIN:										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
9	702902		TSKP_2019	ZASYPÁNÍ KABELOVÉHO ŽLABU VRSTVOU Z PŘESÁTÉHO PÍSKU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM	M	400,000	0	0		0,00 Kč
				popis položky						
				výkaz výměr						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
10	703213		TSKP_2019	KABELOVÝ ŽLAB NOSNÝ/DRÁTĚNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 250 DO 400 MM	M	300,000	0	0		0,00 Kč
				popis položky: ŽLAB PO MOSTĚ I PRO PS 02-51						
				výkaz výměr						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
11	703313		019_OTSKP	KRYT K NOSNÉMU ŽLABU/ROSTU ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 250 DO 400 MM	M	300,000	0	0		0,00 Kč
				popis položky						
				výkaz výměr						
				1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (drážky apod.) – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.						
12	703423		TSKP_2019	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ UV STABILNÍ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 40 MM	M	30,000	0	0		0,00 Kč
				popis položky						
				výkaz výměr						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
13	709110		TSKP_2019	PROVIZORNÍ ZAJIŠTĚNÍ KABELU VE VÝKOPU	KUS	5,000	0	0		0,00 Kč
				popis položky						
				výkaz výměr						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
14	709611		TSKP_2019	DEMONTÁŽ KABELOVÉHO ŽLABU/LIŠTY VČETNĚ KRYTU	M	300,000	0	0		0,00 Kč
				popis položky: ze stávajícího mostu						
				výkaz výměr						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
15	742P17		TSKP_2019	VYHLEDÁNÍ STÁVAJÍCÍHO KABELU (MĚŘENÍ, SONTA)	KS	2,000	0	0		0,00 Kč
				popis položky						
				výkaz výměr						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
16	75A131		TSKP_2019	KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	0,100	0	0		0,00 Kč
				popis položky						
				výkaz výměr						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
17	75A141		TSKP_2019	KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ PŘES 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	0,600	0	0		0,00 Kč
				popis položky						
				výkaz výměr						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
18	75A217		TSKP_2019	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	5,700	0	0		0,00 Kč
				popis položky						
				výkaz výměr						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
19	75A218		TSKP_2019	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ DO 12 PÁRŮ - DEMONTÁŽ	KMPÁR	5,600	0	0		0,00 Kč
				popis položky						
				výkaz výměr						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						

5313520012 - Rekonstrukce mostu v km 41,791 trati Tábor - Písek										ISPROFIN:	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
20	75A227		TSKP_2019	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	33,600	0	0		0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
21	75A228		TSKP_2019	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ - DEMONTÁŽ	KMPÁR	9,600	0	0		0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
22	75E137		TSKP_2019	PŘEZKOUŠENÍ VLAKOVÝCH CEST	KS	1,000	0	0		0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
23	75E147		TSKP_2019	PŘEZKOUŠENÍ A REGULACE AUTOMATICKÉHO BLOKU	KS	1,000	0	0		0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
24	75U12		TSKP_2019	MĚŘENÍ JEDNOSMĚRNÉ NA SDĚLOVACÍM KABELU	KS	24,000	0	0		0,00 Kč	
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
Součet		za Díl		Zemní práce						0,00 Kč	