


SO 32-34-22


ČÁST D.2.1.4.2.3


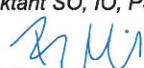


PO PŘIPOMÍNKÁCH 05/2020

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel: 	Správa železnic, státní organizace Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ Nerudova 1, 772 58 Olomouc
---	---

Zhotovitel: Účastníci Společnosti "SP+SEU_Pardubice - Stéblová_DSP"  

Správce: 	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Vedoucí týmu: ING. PAVEL KUBÁT	Asistent vedoucího týmu: ING. MONIKA POSPÍCHALOVÁ Specialista profese: ING. JIŘÍ JIRÁSKO
--	---	--	---

Středisko: PROJEKTOVÉ STŘEDISKO PLZEŇ			
Vedoucí střediska:  ING. OTA HELLER	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  MIROSLAV FUNDA	Vypracoval:  ING. ROMANA VISINGEROVÁ	Kontroloval:  ING. ADÉLA BARTOŠOVÁ

Název akce: MODERNIZACE TRATI HRADEC KRÁLOVÉ - PARDUBICE - CHRUDIM, 3. STAVBA, ZDVOUKOLEJNĚNÍ PARDUBICE-ROSICE NAD LABEM - STÉBLOVÁ	Číslo smlouvy: 19-041.250
Část: SO 32-34-22 PARDUBICE-ROSICE NAD LABEM - STÉBLOVÁ, ŽELEZNIČNÍ PROPUSTEK EV. KM 5,375 PŘES VODOTEČ	Projektový stupeň: DSP + PDPS
Název přílohy: VÝKAZ VÝMĚR	Datum: 06/2020 Číslo části: D.2.1.4.2.3 Měřítko: Počet formátů: Číslo přílohy: 5

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							SO 32-34-22					
Stavba:		Modernizace trati Hradec Králové - Pardubice - Chrudim, 3. stavba, zdvoukolejnění Pardubice-Rosice nad Labem - Stéblová					CELKEM: - Kč					
SO/PS:		SO 32-34-22		Pardubice-Rosice nad Labem-Stéblová, železniční propustek ev. km 5,375 přes vodoteč			Vložit		Vložit		Součet za Díl včetně přepočítání Dílu	
Kategorie monitoringu:		E.1.4		Mosty, propustky, zdi			Klasifikace SO/PS:		821		2	
Stupen dokumentace:		Stádium 3		Projektová dokumentace (DOS/DSP)			ISPROFIN:		5533520003			
Majetek:		SŽDC s.o.					Označení (S-kód):		S621500584			
Zahájení realizace SO/PS:		4/2023		Zpracovatel:			Cenová úroveň:		2020			
Ukončení realizace SO/PS:		6/2023		SUDOP PRAHA a.s.			Ing. Romana Visingerová		Datum zpracování:		08.01.2021	
Modernizace trati Hradec Králové - Pardubice - Chrudim, 3. stavba, zdvoukolejnění Pardubice-Rosice nad Labem - Stéblová							ISPROFIN: 5533520003					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč			
									Jednotková	Celkem		
Díl: 000				Všeobecné položky								
	1	015111	2019_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA - TĚŽITELNOSTI	T	147,780					0,00	
				1: uložení nevyužitého výkopku na skládku, 1 m3 = 1,8 t 2: 82,1*1,8 3: Viz. TZ a situace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
	2	015140	2019_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLICE OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	132,790					0,00	
				1: Poplatek za vybouraný beton a ŽB v kusovitosti nad 600 MM : 1 m3 = 2,4 t) 2: 1,7*2,3+53,7*2,4 3: Viz. TZ Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
	3	015420	2019_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 06 04 ZBYTKY IZOLAČNÍCH MATERIÁLŮ	T	0,150					0,00	
				1: odstraněná izolace 2: odhad hmotnosti; 0,15 3: Viz. TZ Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
	4	03770	OTSKP-SPK+ŽS 2018	POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚNEBO ZŘÍZ ČERPÁNÍ VODY	KPL	1,000					0,00	
				1: 1 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
Celkem za 000				Všeobecné položky					0,000	0,00		

Díl:		001		Zemní práce						
5	11511		2019_OTSKP	ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN	HOD	200,000				0,00
				1: 200						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
6	121101		2019_OTSKP	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM	M3	18,000				0,00
				1: Stržení ornice s odvozem na mezideponii, materiál bude zpětně využit						
				2: 18						
				3: Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
7	121105		2019_OTSKP	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 8KM	M3	82,100				0,00
				1: Stržení ornice s odvozem na skládku						
				2: 82,1						
				3: Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
8	131731		2019_OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	M3	25,400				0,00
				1: 25,4						
				2: Viz. TZ a situace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
9	131735		2019_OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 8KM	M3	82,100				0,00
				1: 82,1						
				2: Viz. TZ a situace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
10	125731		2019_OTSKP	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	M3	43,000				0,00
				1: Odtěžení zeminy z mezideponie pro zpětný zásyp						
				2: 25						
				3: Odtěžení o [] z m [] z [] po [] p [] o zpětný zásyp; 18						
				4: Viz. TZ a situace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
11	17411		2019_OTSKP	ZÁSYP JAM A RYH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	25,000				0,00
				1: ZÁSYP JAM A RYH Z nesoudržných materiálů - využití stávajícího materiálu						
				2: 25						
				3: Viz. TZ a vzorový příčný řez						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
12	17481		2019_OTSKP	ZÁSYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	59,000				0,00
				1: ZÁSYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ						
				2: 59,000						
				3: Viz. TZ a situace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
13	17120		2019_OTSKP	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	148,500				0,00
				1: uložení výkopku a ornice						
				2: 107,5+41						
				3: Viz. TZ a situace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
14	18220		2019_OTSKP	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	18,000				0,00
				1: zpětné ohumusování						
				2: 18						
				3: Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
15	18241		2019_OTSKP	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	89,000				0,00
				1: založení trávníku						
				2: 89						
				3: Viz. TZ a situace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Celkem za 001		Zemní práce							0,000	0,00

Díl: 002				Základy						
16				POLOŽKA ZRUŠENA						
33	272325		2019_OTSKP	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	8,800				0,00
				1: 8,8						
				2: Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Celkem za 002				Základy					0,000	0,00

Díl: 003				Svislé konstrukce							
17	317325		2019_OTSKP	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	2,800				0,00	
				1: 2,8							
				2: Viz. TZ a vzorový příčný řez							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
18	317365		2019_OTSKP	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B	T	0,400				0,00	
				1: 0,4							
				2: Viz. TZ a vzorový příčný řez							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
19	348173		2019_OTSKP	ZÁBRADLÍ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH ŽÁROVÉ ZINK PONOREM S NATÉREM	KG	249,000				0,00	
				1: 249							
				2: Viz. TZ a vzorový příčný řez							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
20	333324		2019_OTSKP	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30	M3	20,700				0,00	
				1: 20,7							
				2: Viz. TZ a vzorový příčný řez							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
21	333364		2019_OTSKP	VÝZTUŽ MOST OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10425, B420B	T	2,100				0,00	
				1: 2,1							
				2: Viz. TZ a vzorový příčný řez							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Celkem za 003				Svislé konstrukce						0,00	0,00

Díl: 004		Vodorovné konstrukce							
22	451314		2019_OTSKP	PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	8,700			0,00
				1: 8,7					
				2: Viz. TZ a výkres propustku					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
23	46251		2019_OTSKP	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	5,300			0,00
				1: 5,3					
				2: Viz. TZ a výkres propustku					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
24	465512		2019_OTSKP	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	13,800			0,00
				1: 13,8					
				2: Viz. TZ a výkres propustku					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					

25	467314		2019_OTSKP	STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	2,976				0,00
				1: 2*0,8*0,3*6,2						
				2: Viz. TZ a výkres propustku						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
34	451313		2019_OTSKP	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	8,424				0,00
				podkladní beton C 16/20 pro rámové prefabrikáty						
				(3,8*9,4*0,15)+(1,7*7,3*0,15*2)						
				Technická specifikace položky odpovídá dané cenové soustavě.						
Celkem za 004				Vodorovné konstrukce					0,000	0,00

Díl:	005	Komunikace							
26	501102		2019_OTSKP	ZŘÍZENÍ KONSTRUKČNÍ VRSTVY TĚLESA ŽELEZNIČNÍHO SPODKU ZE ŠTĚRKODRTI RECYKLOVANÉ	M3	94,530			0,00
				1: 94,53					
				2: Viz. TZ a výkres propustku					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
27	501410		2019_OTSKP	ZŘÍZENÍ KONSTRUKČNÍ VRSTVY TĚLESA ŽELEZNIČNÍHO SPODKU ZE ZEMINY ZLEPŠENÉ (STABILIZOVANÉ) CEMENTEM	M3	157,550			0,00
				1: 157,55					
				2: Viz. TZ a výkres propustku					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
Celkem za 005		Komunikace						0,000	0,00

Díl:	009	Ostatní konstrukce a práce							
28	91842		2019_OTSKP	PROPUSTY RÁMOVÉ 200/150	M	11,000			0,00
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
29	966155		2019_OTSKP	BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 8KM	M3	1,700			0,00
				1: 1,7					
				2: Viz. TZ a výkres propustku					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
30	966165		2019_OTSKP	BOURÁNÍ KONSTRUKCI ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 8KM	M3	53,700			0,00
				1: 53,7					
				2: Viz. TZ a výkres propustku					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
31	97817		2019_OTSKP	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE	M2	27,700			0,00
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
Celkem za 009		Ostatní konstrukce a práce						0,000	0,00

Díl:	711	Izolace proti vodě							
32	711211		2019_OTSKP	IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI ZEM VLHK ASFALT NÁTĚRY	M2	268,000			0,00
				1: 268					
				2: Viz. TZ a výkres propustku					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
Celkem za 711		Izolace proti vodě						0,000	0,00