


# SO 32-34-21


## ČÁST D.2.1.4.2.2


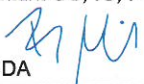


PO PŘIPOMÍNKÁCH 05/2020

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

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

<b>Zhotovitel:</b> Účastníci Společnosti "SP+SEU_Pardubice - Stéblová_DSP"  
---

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

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

<b>Název akce:</b> MODERNIZACE TRATI HRADEC KRÁLOVÉ - PARDUBICE - CHRUDIM, 3. STAVBA, ZDVOUKOLEJNĚNÍ PARDUBICE-ROSICE NAD LABEM - STÉBLOVÁ	<b>Číslo smlouvy:</b> 19-041.250
	<b>Projektový stupeň:</b> DSP + PDPS
<b>Část:</b> SO 32-34-21 PARDUBICE-ROSICE NAD LABEM - STÉBLOVÁ, ŽELEZNIČNÍ PROPUSTEK EV. KM 4,578 PŘES VODOTEČ	<b>Datum:</b> 06/2020
	<b>Číslo části:</b> D.2.1.4.2.2
<b>Název přílohy:</b> VÝKAZ VÝMĚR	<b>Měřítko:</b> Počet formátů: Číslo přílohy: <b>5</b>

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							SO 32-34-21			
Stavba:		Modernizace trati Hradec Králové - Pardubice - Chrudim, 3. stavba, zdvoukolejnění Pardubice-Rosice nad Labem - Stéblová					CELKEM: - Kč			
SO/PS:		SO 32-34-21		Pardubice-Rosice nad Labem-Stéblová, železniční propustek ev. km 4,578 přes občasnou 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	149,940				0,00
				1: uložení nevyužitého výkopku na skládku, 1 m3 = 1,8 t 2: 83,3*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 DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	141,001				0,00
				1: Poplatek za vybouraný beton v kusovitosti nad 600 MM (truby propustku + ŽB: 1 m3 = 2,4 t) 2: 16*0,5+55,417*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	0,400				0,00
				1: odstraněná izolace 2: odhad hmotnosti; 0,4 3: Viz. TZ Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
4	02861		OTSKP-ŽS	PRŮZKUMNÉ PRÁCE PROTIKOROZNÍ A BLUDNÝCH PROUDŮ NA POVRCHU	KPL	1,000				0,00
				1: Položka obsahuje: Cenu za provedení měření vč. vyhotovení protokolu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. Dle výkazů materiálu projektu. 2: 1 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
5	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							
6	11511		2019_OTSKP	ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN	HOD	200,000			0,00
				1: 200					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
7	131731		2019_OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	M3	35,700			0,00
				1: 35,7					
				2: Viz. TZ a situace					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
8	131735		2019_OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 8KM	M3	83,300			0,00
				1: 83,3					
				2: Viz. TZ a situace					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
9	125731		2019_OTSKP	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	M3	71,500			0,00
				1: Odtěžení zeminy z mezideponie pro zpětný zásyp					
				2: 63,3					
				3: Odtěžení o[ ] z m[ ] zid[ ] po[ ] p[ ] o zpětný zásyp; 8,2					
				4: Viz. TZ a situace					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
10	17411		2019_OTSKP	ZÁSYP JAM A RYH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	63,300			0,00
				1: ZÁSYP JAM A RYH Z nesoudržných materiálů - využití stávajícího materiálu					
				2: 63,3					
				3: Viz. TZ a vzorový příčný řez					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
11	17481		2019_OTSKP	ZÁSYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	27,100			0,00
				1: 27,1					
				2: Viz. TZ a vzorový příčný řez					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
12	121101		2019_OTSKP	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM	M3	8,200			0,00
				1: Stržení ornice s odvozem na mezideponii, materiál bude zpětně využit					
				2: 8,2					
				3: Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
13	121105		2019_OTSKP	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 8KM	M3	5,600			0,00
				1: Stržení ornice s odvozem na skládku					
				2: 5,6					
				3: Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
14	17120		2019_OTSKP	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	132,800			0,00
				1: uložení výkopku a ornice					
				2: 119+13,8					
				3: Viz. TZ a situace					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
15	18220		2019_OTSKP	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	8,200			0,00
				1: zpětné ohumusování					
				2: 8,2					
				3: Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					

16	18241		2019_OTSKP	ZALOŽENÍ TRAVNIKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	4,200				0,00
				1: založení trávníku						
				2: 4,2						
				3: Viz. TZ a situace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Celkem za 001				Zemní práce					0,000	0,00

Díl: 002				Základy						
17	272324		2019_OTSKP	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30	M3	1,850				0,00
				1: 1,85						
				2: Viz. TZ a vzorový příčný řez						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
18	272365		2019_OTSKP	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10S05, B500B	T	0,200				0,00
				1: 0,2						
				2: Viz. TZ a vzorový příčný řez						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Celkem za 002				Základy					0,000	0,00

Díl: 004				Vodorovné konstrukce						
19	465512		2019_OTSKP	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	4,300				0,00
				1: 4,3						
				2: Viz. TZ a vzorový příčný řez						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
20	451314		2019_OTSKP	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	5,040				0,00
				1: 0,2*14*1,8						
				2: Viz. TZ a vzorový příčný řez						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
21	467314		2019_OTSKP	STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	4,200				0,00
				1: 4,2						
				2: Viz. TZ a vzorový příčný řez						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
202	451313		2019_OTSKP	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	3,100				0,00
				podkladní beton pod ŽB základ a vtokovou jímku						
				1: 2,8+0,3						
				2: Viz. TZ a vzorový příčný řez						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Celkem za 004				Vodorovné konstrukce					0,000	0,00

Díl: 005				Komunikace						
22	501102		2019_OTSKP	ZŘÍZENÍ KONSTRUKČNÍ VRSTVY TĚLESA ŽELEZNIČNÍHO SPODKU ZE ŠTĚRKODRTI RECYKLOVANÉ	M3	89,700				0,00
				1: 89,7						
				2: Viz. TZ a výkres propustku						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						

23	501410		2019_OTSKP	ZŘÍZENÍ KONSTRUKČNÍ VRSTVY TĚLESA ŽELEZNIČNÍHO SPODKU ZE ZEMINY ZLEPŠENÉ (STABILIZOVANÉ) CEMENTEM	M3	149,500					0,00
				1: 149,5							
				2: Viz. TZ a výkres propustku							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Celkem za 005				Komunikace						0,000	0,00

Díl: 008				Trubní vedení						
25	371365		2019_OTSKP	VÝZTUŽ PRIMÁRNÍHO OSTĚNÍ ŠACHTY Z BET OCELI 10505, B500B	T	0,140				0,00
				1: výztuž šachty z oceli 10505						
				2: 0,14						
				3: Viz. TZ						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
26	386366		2019_OTSKP	VÝZTUŽ KOMPL KONSTR JÍMEK Z KARI SÍTÍ	T	0,050				0,00
				1: výztuž šachty ze svařovaných sítí						
				2: 0,05						
				3: Viz. TZ						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
27				POLOŽKA ZRUŠENA						
201	894471		2019_OTSKP	ŠACHTY KANAL ZE ŽELEZOBET VČET VÝZT NA POTRUBÍ DN DO 1000MM	KUS	1,000				0,00
				kompletní dodání a osazení nové šachty						
				1						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
203	R89912		R-položka	MŘÍŽE Z KOMPOZITU S OCELOVÝM RÁMEM	KUS	1,000				0,00
				Mříže z kompozitu k zakrytí vtokové jímky vč. ocelového rámu						
				1						
				Položka obsahuje kompletní dodávku mříže s rámem, osazení a nezbytné zemní práce vč. úpravy podkladu.						
Celkem za 008				Trubní vedení					0,000	0,00

Díl: 009				Ostatní konstrukce a práce						
28	918371		2019_OTSKP	PROPUSTY Z TRUB DN 1000MM	M	14,550				0,00
				1: 14,55						
				2: Viz. TZ a vzorový příčný řez						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
29	966371		2019_OTSKP	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 1000MM	M	16,000				0,00
				1: 16						
				2: Viz. TZ a situace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
30	966165		2019_OTSKP	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 8KM	M3	55,417				0,00
				1: 133/2,4						
				2: Viz. TZ						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
31	97817		2019_OTSKP	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE	M2	73,000				0,00
				1: 73						
				2: Viz. TZ						
				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	196,430				0,00
			1: 196,43						
			2: Viz. TZ a vzorový příčný řez						
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Celkem za 711		Izolace proti vodě							0,000 0,00