



Operační program
Doprava



Evropská unie
Investice do vaší budoucnosti
Fond soudržnosti

Zpracování připomínek 02/2018

				číslo soupravy
2	01/2019	Změna kolejového řešení s ohledem na zavedení ETCS	Ing. Jozef Kuráň	
1	02/2018	Dokumentace po zpracování připomínek	Ing. Jozef Kuráň	
č. změny	datum	popis a zdůvodnění	podpis	

Odpov. projektant stavby Ing. David Růža		STRABAG Rail a.s. Železničářská 1385/29 400 03 Ústí nad Labem - Střekov tel.: +420 475 300 111 e-mail: projekt.ul@strabag.com
Stavba Optimalizace traťového úseku Litoměřice d.n. (včetně) - Ústí n.L. Střekov (mimo)		Investor: Stupeň: PD Datum: 01/2019

Zpracovatel části: 				SAGASTA s.r.o. SÍDL: NOVODVORSKÁ 1010/414, 142 00 PRAHA 4 IČ: 045 98 555 DIČ: CZ045 98 555	
Odpovědný projektant SO, PS: ING. VÍT HOZNOUR	Vypracoval: ING. JOZEF KURÁŇ	Kontroloval: ING. MICHAL HACAPERKA	Schválil: ING. VÍT HOZNOUR	Číslo projektu:	117006
Název SO/PS: SO 61-20-03 Železniční most v ev. km 407,763 - podchod				Stupeň:	PD
				Datum:	01/2019
				Formát:	A4
				Měřítko:	-
Název přílohy: VÝKAZ VÝMĚR				Část:	Č.přílohy:
				E.1.4.3	6

PROPOČET						SO 61-20-03	
Stavba: "Optimalizace trat'ového úseku Litoměřice d.n.(včetně) - Ústí n.L. Střekov (mimo)"						CELKEM: - Kč	
Název SO/PS: Železniční most v ev. km 407.763							
Majetek:		SŽDC s.o.				ISPROFIN: 3 273 214 901	
Stupeň dokumentace:		Stádium 2 Dokumentace pro územní řízení - DUR				Označení (S-kód):	
Zpracovatel:		Sagasta s.r.o., Novodvorská 1010/14, 4142 00 Praha 4 Ing. Jozef Kuráš				Cenová úroveň: 2018	
						Datum zpracování: 01.01.2019	
Pořadové číslo:	Kód položky	Cenová soustava	Název položky	MJ	Množství	Cena [Kč]	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			Všeobecné konstrukce a práce				
1	14102.1	OTSKP	POPLATKY ZA SKLÁDKU-zemina	T	273,700		
2	14102.2	OTSKP	POPLATKY ZA SKLÁDKU-žb	T	137,500		
	1		Zemní práce				
3	11511	OTSKP	ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN	HOD	600,000		
4	11521	OTSKP	PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 100 NEBO ŽLABY R.O. DO 0,3M	M	100,000		
5	12573	OTSKP	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I	M3	161,000		
6	131738	OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	80,500		
7	131838	OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 20KM	M3	80,500		
8	17120	OTSKP	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	161,000		
9	17180	OTSKP	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	65,000		
10	17581	OTSKP	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	65,000		
	2		Základy				
11	21263	OTSKP	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	25,000		
12	22431	OTSKP	PILOTY Z PROST BETONU	M3	5,290		
13	224367	OTSKP	VÝZTUŽ PILOT TUHÁ	T	4,500		
14	22695A	OTSKP	VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA)	M2	112,000		
15	228172	OTSKP	ODŘEZÁNÍ PILOT Z KOVOVÝCH DÍLCŮ	KUS	16,000		
16	26123	OTSKP	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. II D DO 150 MM	M	96,000		
17	264215	OTSKP	VRTY PRO PILOTY TR. II D DO 300MM	M	96,000		
18	285376	OTSKP	KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNAČÍ VÝZTUŽE DL. DO 8M	KUS	12,000		
19	27152	OTSKP	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	3,975		
20	272324	OTSKP	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	8,500		
21	272366	OTSKP	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z KARI-SÍTÍ	T	1,500		
22	281451	OTSKP	INJEKTOVÁNÍ NÍZKOTLAKÉ Z CEMENTOVÉ MALTY NA POVRCHU	M3	9,000		
	3		Svislé konstrukce				
23	333325	OTSKP	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37)	M3	25,000		
24	333365	OTSKP	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B	T	5,000		
25	386385	OTSKP	KOMPLETNÍ KONSTRUKCE JIMEK ZE ŽELEZOBETONU C30/37 VČETNĚ VÝZTUŽE	M3	85,000		
	40		Vodorovné konstrukce				
26	457368	OTSKP	VÝZTUŽ VYROV A SPÁD BETONU ZE SVAŘ SÍTÍ	T	0,803		
27	451314	OTSKP	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	107,000		
28	45145	OTSKP	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MALTY CEMENTOVÉ	M3	106,000		
29	46591	OTSKP	DLAŽBY Z KAMENICKÝCH VÝROBKŮ	M2	106,000		
	6		Úpravy povrchů				
30	626112	OTSKP	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM	M2	120,000		
31	62641	OTSKP	SJEDNOCUJÍCÍ STĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM	M2	120,000		
32	62664	OTSKP	INJEKTÁŽ TRHLIN DILATAČNĚ SPOJUJÍCÍ	M	75,000		
	711		Izolace proti vodě				
33	71150	OTSKP	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU	M2	210,000		
34	711221	OTSKP	IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI TLAK VODĚ ASFALT NÁTĚRY	M2	210,000		
35	711222	OTSKP	IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI TLAK VODĚ ASFALT PÁSY	M2	210,000		
	767		Konstrukce doplňkové kovové				
36	76799	OTSKP	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE - madlo,lišta dlažby	T	0,500		
37	76711R	OTSKP	HMATOVÝ PÁSEK MADLA pro nevidomé	KS	4,000		
38	76712R	OTSKP	POLYAMIDOVÁ SPOJKA MADEL	KS	12,000		
	771		Podlahy z dlaždic				
39	77104	OTSKP	PODLAHY Z HUTNÝCH DLAŽDIC (I POLOHUT) dlažba s drtí	M2	110,000		

	8		Potrubí				
40	87533	OTSKP	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	250,000		
41	897541	OTSKP	VPUSŤ ODVOD ŽLABŮ Z POLYMERBETONU SV. ŠÍŘKY DO 100MM	KS	1,000		
42	386M	OTSKP	PREFA JÍMKA BET.	KS	1,000		
43	87614	OTSKP	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 40MM	M	30,000		
	9		Ostatní práce				
44	931232	OTSKP	VLOŽKA DILATAČ SPAR Z PRYŽ PÁSŮ ŠÍŘ DO 200MM HLADKÝCH	M	35,000		
45	93650	OTSKP	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ	KG	250,000		
46	936501	OTSKP	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ NEREZ lišty izolace	KG	400,000		
47	93541	OTSKP	ŽLABY Z DILCŮ Z POLYMERBET SVĚTLÉ ŠÍRKY DO 100MM VČET MŘÍŽÍ	M	5,000		
48	9521M	OTSKP	TĚSNÍCÍ PÁS VNITŘNÍ	M2	35,000		
49	935M	OTSKP	Chemická kotva M16 , 4x235 - sloupky zábradlí	KS	50,000		
50	9351M	OTSKP	Chemická kotva M8 - upevnění madel	KS	50,000		
51	966168	OTSKP	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	55,000		