




Jiná ověření:		Paré:	
		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis:	Datum:
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	12.12.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Martin Vlasák

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Adresa:	<b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b>	
Zástupce investora:	<b>Stavební správa západ</b>	
Adresa:	<b>Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8</b>	

Zhotovitel díla:	<b>SUDOP PRAHA a.s.</b>	
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3	
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz	
Zhotovitel části/objektu:	<b>SAGASTA a.s.</b>	
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4	
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz	
Hlavní projektant (HIP):	<b>Ing. Martin Vlasák</b>	Specialista: <b>Ing. Daniel Beránek</b>

Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce mostu v km 1.279 trati Tábor - Bechyně</b>		Označení investora: <b>S631900270</b>
Název části:	Ukolejnění kovových konstrukcí		Zakázka: <b>21-146/209</b>
Název objektu/dílní části:	Ukolejnění kovových konstrukcí		Označení části: <b>D.2.3.7</b>
Název přílohy:	Soupis prací		Označení objektu/komplexu: <b>SO 01-87-01</b>
Název dílní části přílohy:	-		Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>4. 001</b>
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: -	Stupeň dokumentace:
Ing. Daniel Beránek	Ing. Daniel Beránek	Formáty: 4×A4	<b>DUSP</b>
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Jihočeský	Čelkovice, Tábor	1821 02	<b>12/2022</b>
<small> Označení investora: S 6 3 1 9 0 0 2 7 0 - P D P S - D 2 3 7 X - S O 0 1 8 7 0 1 - X X - 4 - 0 0 1 - 0 0 0  DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPIROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA  BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s. </small>			

SOUPS

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET										SO 01-87-01							
Stavba: "Rekonstrukce mostu v km 1,279 trati Tábor - Bechyně"										CELKEM: 0,00 Kč							
SO/PS: SO 01-87-01 Ukolejnění kovových konstrukcí										Vložit položku		Vložit Díl		Součet za Díl včetně přepočítání Dílu			
Kategorie monitoringu: D.2.3.7 Ukolejnění kovových konstrukcí										Klasifikace SO/PS: 824 12							
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)										ISPROFOND: 5 313 520 028							
Majetek: SŽ										Označení (S-kód): S631900270							
Zahájení realizace SO/PS:					Zpracovatel:					Cenová úroveň: 2022							
Ukončení realizace SO/PS:					Sagasta s.r.o.					Ing. Daniel Beránek							
"Rekonstrukce mostu v km 1,279 trati Tábor - Bechyně"										Datum zpracování: 12.12.2022							
										ISPROFOND: 5 313 520 028							
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu						MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč			
Díl: 74C										Vodiče TV							
1	74C924		OTSKP 2022	NEPŘÍMÉ UKOLEJNĚNÍ KONSTRUKCE VŠECH TYPŮ (VČETNĚ VÝZTUŽNÝCH DVOJIC) - 2 VODIČE						KUS	5,000				0,00		
				1. Položka obsahuje: – všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů – cena položky je vč. ostatních rozpočtových nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.													
2	74C926		OTSKP 2022	SKUPINOVÉ VODIVÉ SPOJENÍ KONSTRUKCÍ (DO 20 M)						KUS	2,000				0,00		
				1. Položka obsahuje: – všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů – cena položky je vč. ostatních rozpočtových nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.													
3	74C971		OTSKP 2022	POSPOJOVÁNÍ VODIVÝCH KONSTRUKCÍ PROUDOVOU PROPOJKOU						KUS	2,000				0,00		
				1. Položka obsahuje: – všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů – cena položky je vč. ostatních rozpočtových nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.													
4	74C976		OTSKP 2022	ZPRACOVÁNÍ KSU A TP PRO ÚČELY ZAVEDENÍ DO PROVOZU ZA 100 M ZPROVOZŇOVANÉ SKUPINY						KUS	2,000				0,00		

Rekonstrukce mostu v km 1,279 trati Tábor - Bechyně <sup>8</sup>					ISPROFOND: 5 313 520 028					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč	
									Jednotková	Celkem
				1. Položka obsahuje: – veškeré další práce pro zpracování a odsouhlasení KSU a TP při uvádění do provozu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů. 1ks je 100m úsek elektrifikované koleje.						
<b>Součet za Díl 74C</b>				<b>Vodiče TV</b>						<b>0,00</b>
<b>Díl: 74F3</b>				<b>Revize, zkoušky a měření TV</b>						
5	74F314		OTSKP 2022	MĚŘENÍ DOTYKOVÉHO NAPĚTÍ U VODIVÉ KONSTRUKCE	KUS	5,000				<b>0,00</b>
				1. Položka obsahuje: – měření elektrických parametrů TV pro zpracování revize – dopravu kolejových mechanismů z mateřského depa do prostoru stavby a zpět 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se 1 kus ukojenné TP nebo OK						
6	74F321		OTSKP 2022	PROTOKOL ZPŮSOBILOSTI	KUS	1,000				<b>0,00</b>
				1. Položka obsahuje: – vyhotovení dokladu právnickou osobou o trolejových vedeních a trakčních zařízeních 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se v ks. 1ks pro 1x SO,PS.						
7	74F322		OTSKP 2022	REVIZNÍ ZPRÁVA	KUS	1,000				<b>0,00</b>
				1. Položka obsahuje: – revizi autorizovaným revizním technikem na zařízeních trakčního vedení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se v ks. Výpočet dle ks elektrifikovaných kolejí, neutrální pole 4ks, velká žst. dle počtu stavebních postupů.						
8	74F323		OTSKP 2022	PROTOKOL UTZ	KUS	1,000				<b>0,00</b>
				1. Položka obsahuje: – protokol autorizovaným revizním technikem na zařízeních trakčního vedení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se v ks. 1ks pro 1xSO, 1xPS.						
9	74F332		OTSKP 2022	VÝKON ORGANIZAČNÍCH JEDNOTEK SPRÁVCE	HOD	4,000				<b>0,00</b>
				1. Položka obsahuje: – zajištění pracoviště správcem TV (zkratování TV), zajištění přejezdů správcem TV vč. nájmu pracovníků a použitých mechanismů nutných k výkonu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách. Výpočet dle počtu hod výluk.						
<b>Součet za Díl 74F3</b>				<b>Revize, zkoušky a měření TV</b>						<b>0,00</b>
<b>Díl: 74F4</b>				<b>Demontáže TV</b>						
10	74F459		OTSKP 2022	DEMONTÁŽ UKOLEJNĚNÍ KONSTRUKCÍ A PODPĚR VČETNĚ UCHYCENÍ A VODIČE	KUS	3,000				<b>0,00</b>

Rekonstrukce mostu v km 1,279 trati Tábor - Bechyně <sup>8</sup>										ISPROFOND: 5 313 520 028	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
				1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení a odvoz demontovaného materiálu na určené místo pro stavbu 2. Položka neobsahuje: – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
11	74F473		OTSKP 2022	DEMONTÁŽ UKOLEJŇOVACÍCH DRÁTŮ IZOLOVANÝCH PO ZEMI (MIMO PŘIPOJENÍ KE KONSTRUKCÍM)	M	30,000				0,00	
				1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení a odvoz demontovaného materiálu na určené místo pro stavbu 2. Položka neobsahuje: – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
12	74F472		2022 OTSKP	DEMONTÁŽ OCHRANNÝCH LAN	M	550,000				0,00	
				1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení a odvoz demontovaného materiálu na určené místo pro stavbu 2. Položka neobsahuje: – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet metrů.							
Součet za Díl 74F4				Demontáže TV						0,00	