



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury




Orientační schéma:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	11/2021	První dílčí odevzdání	Ing. Emil Špaček
002	03/2022	DSP po zapracování připomínek složek Správy železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček
003	04/2022	PDPS k připomínkovému řízení složek Správy železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček
004	05/2022	PDPS po zapracování připomínek složek Správy železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel stavby:	<b>SAGASTA s.r.o.</b>			
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka			
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz			
Zhotovitel objektu:	<b>SAGASTA s.r.o.</b>			
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka			
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Ing. Emil Špaček	Ing. Václav Koch	Ing.arch. Vítězslav Glomb	Ing. Zbyněk Lejsek	

Název stavby/akce:	Rekonstrukce traťového úseku Přibyslav - Pohled			Označení (S-kód): S621500627
				Zakázka: 120 076
Název části:	Pozemní stavební objekty			Označení části: D.2.2.1.4
Název objektu:	ŽST Přibyslav, technologická budova Sílnoproud			Označení objektu/komplexu: SO 11-40-01.01
Název přílohy:	Soupis prací			Číslo přílohy: 4 001
Název dílčí části přílohy:	—			Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU: 2031 26 2031 M1 2031 N1		
Vysočina	viz. textová část			
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
PDPS	11/2021	—	—	

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 2 1 5 0 0 6 2 7	P D P S	D 2 2 1 4	S O 1 1 4 0 0 1	— 0 1	— 4 — 0 0 1	— 0 0 4
[Prostor pro další informace]						

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET										SO 11-40-01.011													
Stavba:		120 076		Rekonstrukce trat'ového úseku Příbyslav - Pohled																			
SO/PS:		SO 11-40-01.011		ŽST Příbyslav, technologická budova - Elektro																			
Kategorie monitoringu:										Vložit		Vložit		Součet za Díl včetně přepočítání Dílu									
Stupeň dokumentace:										Stádium 3		Projektová dokumentace (DOS/DSP)											
Majetek:										ISPROFIN:		3273214901											
Zahájení realizace SO/PS:										07.07.2023		Zpracovatel:											
Ukončení realizace SO/PS:										07.07.2023		Sagasta s.r.o.											
120 076 - Rekonstrukce trat'ového úseku Příbyslav - Pohled										Titul Jméno Příjmení													
Poř. číslo	Kód položky	Varienta	Cenová soustava	Název položky/dílu				MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková	Cena										
Díl: 7														Přidružená stavební výroba									
1	703511		2022 OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ LISTA ŠÍŘKY DO 30 MM				m	50,000	0	0		0,00 Kč										
														1. Položka obsahuje: - přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkově.									
2	703512		2022 OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ LISTA ŠÍŘKY PŘES 30 DO 60 MM				m	2,000	0	0		0,00 Kč										
														1. Položka obsahuje: - přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkově.									
3	741311		2022 OTSKP	ZASUVKA INSTALAČNÍ JEDNODUCHÁ, MONTÁŽ NA KRABICI				KUS	4,000	0	0		0,00 Kč										
														1. Položka obsahuje: - kompletní přístroj vč. příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.									
4	741312		2022 OTSKP	ZASUVKA INSTALAČNÍ JEDNODUCHÁ, NASTĚNNÁ VE VYŠŠÍM KRYTÍ - MIN. IP 44				KUS	1,000	0	0		0,00 Kč										
														1. Položka obsahuje: - kompletní přístroj vč. příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.									
5	741421		2022 OTSKP	ZASUVKA PŘÍVODKA PRŮMYSLOVÁ, KRYTÍ PRES IP 44 230 V, 16 A				KUS	1,000	0	0		0,00 Kč										

T20 016 - Rekonstrukce traťového úseku Pílskýslav - Pohled										ISPROFIN 0			
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu			MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková	Cena	
													Celkem
				1. Položka obsahuje: – kompletní přístroj v krytu vč. příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.									
6	741532		2022 OTSKP	SVÍTIDLO INTERIÉROVÉ LED (IP 20) OD 11 DO 25 W			KUS	10,000	0	0		0,00 Kč	
				1. Položka obsahuje: – kompletní svítidlo vč. zdroje a příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.									
7	741612		2022 OTSKP	PŘÍMOTOP S TERMOSTATEM PŘES 1000 DO 2000 W			KUS	7,000	0	0		0,00 Kč	
				1. Položka obsahuje: – připojení k napájecí síti 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.									
8	742G11		2022 OTSKP	KABEL NN DVOU- A TRÍŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2			m	220,000	0	0		0,00 Kč	
				1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.									
9	742H11		2022 OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2			m	16,000	0	0		0,00 Kč	
				1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.									
10	742H12		2022 OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2			m	11,000	0	0		0,00 Kč	
				1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.									
11	742L11		2022 OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU V ROZVADEČNÍ NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2			KUS	72,000	0	0		0,00 Kč	
				1. Položka obsahuje: – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.									

T20 016 - Rekonstrukce traťového úseku Příbrav - Pohled												ISPROFIN 0			
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu			MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena				
											Jednotková	Celkem			
12	742L12		2022 OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTÍŽILOVÉHO KABELU V ROZVADEČNÍ NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2			KUS	2,000	0	0		0,00 Kč			
			1. Položka obsahuje: – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství												
			2. Položka neobsahuje: X												
			3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.												
13	744L13		2022 OTSKP	ROZVODNICE NN PRAZDNÁ PLASTOVÁ, MIN. IP 55, TRÍDA IZOLACE II, 510-800 X 410-600 MM			KUS	1,000	0	0		0,00 Kč			
			1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení vč. upevňovacího materiálu – veškerý podružný a pomocný materiál ( včetně mříšek, vnitřních propojů-vodičů a pod ), nosnou konstrukci, kotevni a spojovací prvky – provedení zkoušek, dodání předepsaných zkoušek, revizí a atestů												
			2. Položka neobsahuje: – přístrojové vybavení ( jističe, stykače apod. )												
			3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.												
14	744612		2022 OTSKP	JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ (10 KA) OD 4 DO 10 A			KUS	5,000	0	0		0,00 Kč			
			1. Položka obsahuje: – veškerý spojovací materiál vč. přípojovacího vedení – technický popis viz. projektová dokumentace												
			2. Položka neobsahuje: X												
			3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.												
15	744613		2022 OTSKP	JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ (10 KA) OD 13 DO 20 A			KUS	11,000	0	0		0,00 Kč			
			1. Položka obsahuje: – veškerý spojovací materiál vč. přípojovacího vedení – technický popis viz. projektová dokumentace												
			2. Položka neobsahuje: X												
			3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.												
16	744633		2022 OTSKP	JISTIČ TŘÍPÓLOVÝ (10 KA) OD 13 DO 20 A			KUS	1,000	0	0		0,00 Kč			
			1. Položka obsahuje: – veškerý spojovací materiál vč. přípojovacího vedení – technický popis viz. projektová dokumentace												
			2. Položka neobsahuje: X												
			3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.												
17	744911		2022 OTSKP	PROUDOVÝ CHRÁNIC ČTYŘPÓLOVÝ (10 KA) DO 30 MA, DO 25 A			KUS	1,000	0	0		0,00 Kč			
			1. Položka obsahuje: – veškerý spojovací materiál vč. přípojovacího vedení – technický popis viz. projektová dokumentace												
			2. Položka neobsahuje: X												
			3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.												

120 076 - Rekonstrukce traťového úseku Příbrav - Pohled										ISPROFIN_0			
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena				
									Jednotková	Celkem			
18	744B11		2022 OTSKP	1. Položka obsahuje: – veškerý spojovací materiál vč. přípojovacího vedení – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. PÁČKOVÝ VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ (10 KA) DO 32 A	KUS	8,000	0	0		0,00 Kč			
				1. Položka obsahuje: – veškerý spojovací materiál vč. přípojovacího vedení – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. SILOVÝ KOMPLETELNÍ VYPÍNAČ 0-1 TRÍČTYŘPÓLOVÝ DO 32 A	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč			
19	744J31		2022 OTSKP	1. Položka obsahuje: – veškerý spojovací materiál vč. přípojovacího vedení – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 100 DO 500 TIS.	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč			
20	747212		2022 OTSKP	1. Položka obsahuje: – cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizí zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na slinoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. KLIMATIZACE TYPU SPLIT VENKOVNÍ A VNITŘNÍ JEDNOTKA - DODÁVKA	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč			
21	75B581		2022 OTSKP	1. Položka obsahuje: – dodání kompletního vnitřního zařízení podle typu určeného položkou včetně propojovacích trubek a kabelů, potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení – pořízení příslušné skříňové venkovní a vnitřní vystrojené včetně pomocného materiálu a její dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. KLIMATIZACE TYPU SPLIT VENKOVNÍ A VNITŘNÍ JEDNOTKA - MONTÁŽ	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč			
22	75B587		2022 OTSKP		KUS	1,000	0	0		0,00 Kč			

ISPROFIN 0									
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena
									Jednotková Celkem
				1. Položka obsahuje: – usazení skříňné (venkovní a vnitřní) na místě určení, zapojení a propojení kabely i trubkami – montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanizmů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.					
Součet		za Díl		Přidružená stavební výroba				0.00 Kč	