

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

Zhotovitel stavby:	SAGASTA s.r.o.			
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka			
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz			
Zhotovitel objektu:	ELTODO, a.s. Novodvorská 1010/14 142 01 Praha IČO: 45274517			
Adresa:				
Kontakt:				
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Ing. Emil Špaček	YZDUCHOTECHNIKA	Ing. Tomáš Sauer tel: 731 412 283	Ing. Tomáš Sauer —	

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 Technické prostředí budov - VZT			Označení objektu/komplexu: SO 11-40-01.01
Název přílohy:	Soupis prací			Číslo přílohy: 4 001
Název dílčí části přílohy:	—			
Kraj:	Katastrální území:	TUDU: 2031 26 2031 M1 2031 N1		Paré:
Vysočina	viz. textová část			
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
PDPS	11.2021	-	-	

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:	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 11-40-01.012															
Stavba:		120 076		Rekonstrukce trat'ového úseku Příbyslav - Pohled										CELKEM:		0,00 Kč									
SO/PS:		SO 11-40-01.012		ŽST Příbyslav, technologická budova - VZT										Vložit		Vložit		Součet za Díl včetně přepočítání Dílu							
Kategorie monitoringu:														Klasifikace SO/PS:											
Stupeň dokumentace:														ISPROFIN:											
Majetek:														Označení (S-kód):				3273214901							
Zahájení realizace SO/PS:														Zpracovatel:				Cenová úroveň:							
Ukončení realizace SO/PS:														Sagasta s.r.o.				Datum zpracování:				15.09.2023			
120 076 - Rekonstrukce trat'ového úseku Příbyslav - Pohled														Titul Jméno Příjemce				ISPROFIN: 0							
Poř. číslo		Kód položky		Varianta		Cenová soustava		Název položky/dílu						MJ		Množství		Jednotková hmotnost		Celková hmotnost		Jednotková		Cena	
Díl:		D1						Chlazení OP02 - Rozvodna NN																	
1		Pol26						Kondenzátorová verťovní kompaktní jednotka na chladivo R410A. Chladicí výkon 2.5 kW 1 fázové provedení vzduchu včetně čerpacího kondenzátu. Technické parametry musí odpovídat podmínkám v TZ a technickým parametřům referenčního zařízení TOSHIBA RAV-GM301ATP-E Požadované technické parametry zařízení jsou uvedeny v TZ.						ks		1,000		0		0				0,00 Kč	
2		Pol27						Vnitřní jednotka následná s chladicím výkonem 2.5kW, kapotovaná s nastavitelným směrem proudění výstupního vzduchu včetně čerpacího kondenzátu. Technické parametry musí odpovídat podmínkám v TZ a technickým parametřům referenčního zařízení TOSHIBA RAV-RM301KRTP-E Požadované technické parametry zařízení jsou uvedeny v TZ.						ks		1,000		0		0				0,00 Kč	
3		Pol3						Nástěnný ovladač s displejem, senzorem prostorové teploty, možností nastavení požadované teploty, rychlosti ventilátoru, zámkem lamel jednotek, propo						ks		1,000		0		0				0,00 Kč	
4		Pol4						Nástěnný ovladač s displejem, senzorem prostorové teploty, možností nastavení požadované teploty, rychlosti ventilátoru, zámkem lamel jednotek, propo																	
5		Pol5						Rozvod freonu R410A (liquid/gas), datové kabely, silové kabely, včetně izolací						m		10,000		0		0				0,00 Kč	
6		Pol6						Rozvod freonu R410A (liquid/gas), datové kabely, silové kabely, včetně izolací						KPL		1,000		0		0				0,00 Kč	
10		Rpol1						Moduly pro hlášení provozu						KUS		3,000		0		0				0,00 Kč	

T20 076 - Rekonstrukce tralového úseku Píbržslav - Pohled											
ISPROFIN 0											
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková	Cena	
Součet za Díl											
Díl: D2											
Chlazení OP02 - Rozvodna NN											
Ostatní											
7	Po17			Montáž (bez prvků, kde je montáž uvedena již v dodávce), doprava, montážní materiál, VRN. Doplnění chladiwa včetně jeho dodávky nad předpíchnou délk	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				Montáž (bez prvků, kde je montáž uvedena již v dodávce), doprava, montážní materiál, VRN. Doplnění chladiwa včetně jeho dodávky nad předpíchnou délkou rozvodů.							
8	Po18			Projektová dokumentacerealizační díle skutečně vysoutěžených zařízení. Dílenská dokumentace.	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				Projektová dokumentacerealizační díle skutečně vysoutěžených zařízení. Dílenská dokumentace.							
9	Po19			Uvedení do provozu, šéfmontáž, zarégulování na projektové parametry, revize, protokoly, komplexní zkoušky, PD skutečného provedení díla	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				Uvedení do provozu, šéfmontáž, zarégulování na projektové parametry, revize, protokoly, komplexní zkoušky, PD skutečného provedení díla							
Součet za Díl											
Ostatní											
0,00 Kč											