






Paré:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis: Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	06/2024	Čistopis	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Stavebník / investor:	Správa železnic, státní organizace		SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa západ		
Adresa:	Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9		

Zhotovitel díla:	SP+EŽ_TV Malšice-Slapy		
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz		
Zhotovitel části / objektu:	SUDOP PRAHA a.s.		
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Martin Raibr	Specialista:	Ing. Martin Raibr

Název stavby / akce:	Oprava TV v úseku Malšice včetně – Slapy včetně - projektová dokumentace“		Označení (S-kód):
			Zakázka: 23-194.208
Název části:	Ukolejnění kovových konstrukcí		Označení části: D.2.3.7
Název objektu:	Slapy - Malšice, oprava UKK		Číslo objektu / komplexu: SO 02-87-01
Název přílohy:	Soupis prací		Číslo přílohy: 4.001
Název dílčí části přílohy:	-		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: -	Stupeň dokumentace:
Jaroslav Pajas	Oleksandr Ivashko	Formáty: A4	PROJEKT
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Jihočeský	Dle průvodní zprávy	202	30.06.2024
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:
X X X X X X X X X X	P D X X	D 2 3 7 X	S O 0 2 8 7 0 1
			X X
			4
			0 0 1
			0 0 0

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Obnova trakčního vedení v úseku Slapy - Malšice (včetně)
Objekt: SO 02-87-01 - Slapy-Malšice oprava UKK

Místo: Datum: 27. 3. 2024
Zadavatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV		HSV					0,00
D	10C		Vodiče					0,00
1	K	7497154510	Uzemnění stožáru trakčního vedení	kus	1,000		0,00	ÚOŽI 2024 01
PP			Uzemnění stožáru trakčního vedení - obsahuje i všechny náklady na montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými doplňujícími součástmi, měřeními a regulacemi s použitím mechanismů a montážních souprav					
2	M	7497100140	Základy trakčního vedení Uzemnění stožáru TV	kus	1,000		0,00	ÚOŽI 2024 01
PP			Základy trakčního vedení Uzemnění stožáru TV					
3	K	7497351590	Montáž ukolejnění s průrazkou T, P, 2T, BP, DS, OK - 1 vodič	kus	88,000		0,00	ÚOŽI 2024 01
PP			Montáž ukolejnění s průrazkou T, P, 2T, BP, DS, OK - 1 vodič					
4	M	7497301980	Vodiče trakčního vedení Ukolejnění s průrazkou T, P, 2T, BP, DS, OK - 1 vodič	kus	88,000		0,00	ÚOŽI 2024 01
PP			Vodiče trakčního vedení Ukolejnění s průrazkou T, P, 2T, BP, DS, OK - 1 vodič					
5	K	7497351595	Montáž ukolejnění s průrazkou T, P, 2T, BP, DS, OK - 2 vodiče	kus	1,000		0,00	ÚOŽI 2024 01
PP			Montáž ukolejnění s průrazkou T, P, 2T, BP, DS, OK - 2 vodiče					
6	M	7497301990	Vodiče trakčního vedení Ukolejnění s průrazkou T, P, 2T, BP, DS, OK - 2 vodiče	kus	1,000		0,00	ÚOŽI 2024 01
PP			Vodiče trakčního vedení Ukolejnění s průrazkou T, P, 2T, BP, DS, OK - 2 vodiče					
7	K	7497351610	Montáž ukolejnění s průrazkou výzt. dvojice 2T, 2P - 1 vodič	kus	7,000		0,00	ÚOŽI 2024 01
PP			Montáž ukolejnění s průrazkou výzt. dvojice 2T, 2P - 1 vodič					
8	M	7497302000	Vodiče trakčního vedení Ukolejnění s průrazkou výzt. dvojice 2T, 2P - 1 vodič	kus	7,000		0,00	ÚOŽI 2024 01
PP			Vodiče trakčního vedení Ukolejnění s průrazkou výzt. dvojice 2T, 2P - 1 vodič					
9	K	7497351790	Pospojování vodivých konstrukcí proudovou propojkou	kus	6,000		0,00	ÚOŽI 2024 01
PP			Pospojování vodivých konstrukcí proudovou propojkou					
10	M	7497302270	Vodiče trakčního vedení Pospojování vodivých konstrukcí proudovou propojkou	kus	6,000		0,00	ÚOŽI 2024 01
PP			Vodiče trakčního vedení Pospojování vodivých konstrukcí proudovou propojkou					
11	K	7497351820	Aktualizace KSU a TP dle kolejových postupů za 100 m zprovožňované skupiny	kus	44,000		0,00	ÚOŽI 2024 01
PP			Aktualizace KSU a TP dle kolejových postupů za 100 m zprovožňované skupiny - po každém stavebním postupu					
12	K	7497351840	Zpracování KSU a TP pro účely zavedení do provozu za 100 m	kus	44,000		0,00	ÚOŽI 2024 01
PP			Zpracování KSU a TP pro účely zavedení do provozu za 100 m - při uvádění do provozu					
P			Poznámka k položce: km 5,7- 10,1 km					
D	10D		Demontáže					0,00
13	K	7497371625	Demontáže zařízení trakčního vedení svodu ukolejnění konstrukcí a stožárů	kus	92,000		0,00	ÚOŽI 2024 01
PP			Demontáže zařízení trakčního vedení svodu ukolejnění konstrukcí a stožárů - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami					
14	K	7497371635	Demontáže zařízení trakčního vedení svodu ochranného lana	m	2 100,000		0,00	ÚOŽI 2024 01
PP			Demontáže zařízení trakčního vedení svodu ochranného lana - demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami					
15	K	7497655010	Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám pro montáž a demontáž	hod	46,000		0,00	ÚOŽI 2024 01
PP			Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám pro montáž a demontáž - obsahuje i veškeré výkony tažného hnacího vozidla pro posun montážní techniky v kolejišti					
D	10R		Revize					0,00
16	K	7499250520	Vyhotovení výchozí revizní zprávy pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč	kus	1,000		0,00	ÚOŽI 2024 01
PP			Vyhotovení výchozí revizní zprávy pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy					
17	K	7499250525	Vyhotovení výchozí revizní zprávy příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	4,000		0,00	ÚOŽI 2024 01
PP			Vyhotovení výchozí revizní zprávy příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	7499251020	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč	kus	1,000		0,00	ÚOŽI 2024 01
PP			Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč - celková prohlídka zařízení provozního souboru nebo stavebního objektu včetně měření, zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu právnickou osobou na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení protokolu					
19	K	7499251025	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	8,000		0,00	ÚOŽI 2024 01
PP			Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč					
20	K	7499256010	Měření dotykových napětí u trakčního stožáru	kus	97,000		0,00	ÚOŽI 2024 01
PP			Měření dotykových napětí u trakčního stožáru - obsahuje i cenu měření a kontrolu parametrů trolejových vedení a trakčních zařízení podle požadavku ČSN, jejich vyhodnocení včetně nájmu mechanismu a měřících zařízení					
21	K	7499258010	Výkon jednotek správce trakčního vedení mimo výkonů investora úplný	hod	8,000		0,00	ÚOŽI 2024 01
PP			Výkon jednotek správce trakčního vedení mimo výkonů investora úplný - obsahuje i cenu za zajištění pracoviště správcem trakčního vedení (zkratování trakčního vedení), zajištění přejezdů správcem trakčního vedení včetně nájmu pracovníků a použitých mechanismů nutných k výkonu					
22	K	7499451510	Vyhotovení zprávy o posouzení bezpečnosti (rizik) včetně analýzy a hodnocení rizik (Protokol Způsobilosti)	kus	1,000		0,00	ÚOŽI 2024 01
PP			Vyhotovení zprávy o posouzení bezpečnosti (rizik) včetně analýzy a hodnocení rizik - v souladu s nařízením Evropské komise (ES) č. 352/52009 v rozsahu tohoto SO/PS					