



Jiná ověření:

Paré:


Orientační schéma:


Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
000	30.11.2022	Dokumentace pro vydání společného povolení k čístopisu	Ing. Martin Štrof

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>		<b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa západ		
Adresa:	Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9		

Zhotovitel díla:	<b>PROJEKT servis spol. s r.o.</b>		<b>PROJEKT servis</b>
Adresa:	U Elektry 830/2b, 198 00 Praha 9		
Kontakt:	T: +420 281 090 860 E: firma@projekt-servis.cz		

Zhotovitel objektu:	<b>SUDOP PRAHA, a.s.</b>		<b>SUDOP PRAHA</b>
Adresa:	Olšanská 1a, 130 80 Praha		
Kontakt:	T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz		

Hlavní projektant (HIP):	Ing. Martin Koudelka	Specialista:	Ing. Martin Štrof
--------------------------	----------------------	--------------	-------------------

Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce ŽST Malá Skála</b>	Označení investora:	S631800276
		Označení zhotovitele:	ZAK-2021-27
Název části:	Elektrická požární a zabezpečovací zařízení	Označení části:	D.1.2.4
Název objektu/dílčí části:	<b>ŽST Malá Skála, kamerový systém</b>	Označení objektu/komplexu:	<b>PS 12-02-41</b>
Název přílohy:	Soupis prací, dodávek a hlavního materiálu	Číslo přílohy:	<b>4. 001</b>
Název dílčí části přílohy:	-		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	-
Ing. Martin Štrof	Vojtěch Toman	Formáty:	A4
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Liberecký	viz textová část	1051	<b>Smluvní datum zpracování:</b> <b>30.11.2022</b>

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 3 1 8 0 0 2 7 6	- D U S P	- D 1 2 4 X	- P S 1 2 0 2 4 1	- X X	- 4 - 0 0 1	- 0 0 0

[Prostor pro další informace]

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							PS 12-02-41			
<b>Stavba:</b> 5513520012 Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod							<b>CELKEM:</b> 0,00 Kč			
<b>SO/PS:</b> PS 12-02-41 ŽST Malá Skála, kamerový systém							Vložit položku	Vložit Díl	Součet za Díl včetně přepočítání Dílu	
Kategorie monitoringu: D.1.2 Sdělovací zařízení							Klasifikace SO/PS: 828			
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)							ISPROFIN: 551 352 0012			
Majetek: SŽ Správa železnic, státní organizace							Označení (S-kód): S631800276			
Zahájení realizace SO/PS: 01.02.2025 Zpracovatel:							Cenová úroveň: 2023			
Ukončení realizace SO/PS: 30.04.2026 SUDOP PRAHA a.s. Ing. Pavel Roháč							Datum zpracování: 31.12.2023			
5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod							ISPROFIN: 551 352 0012			
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>										
1	701001		2023 OTSKP	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKRÍNĚ (VČETNĚ OBJIMKY)	KUS	15,000	0	0		0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
2	702211		2023 OTSKP	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM	M	20,000	0	0		0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
3	703762		2023 OTSKP	KABELOVÁ UCPAVKA VODĚ ODOĽNÁ PRO VNITRNÍ PRUMĚR OTVORU 65 - 110MM	KUS	3,000	0	0		0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
4	709210		2023 OTSKP	KŘÍŽOVATKA KABELOVÝCH VEDENÍ SE STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKOU SÍTÍ (KABELEM, POTRUBÍM APOD.)	KUS	3,000	0	0		0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
5	R1202411		Firemní materiály	VYTÝČENÍ TRASY	KM	0,400	0	0		0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				1. Položka obsahuje: – vytyčení nové trasy vedení na stěně či v terénu						
				2. Položka neobsahuje: X						
				3. Způsob měření: Udává se v km vybourané rýhy						

5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012		
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena			
									Jednotková	Celkem		
6	R1202412		Firemní materiály	GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ TRASY	KM	0,400	0	0		0,00 Kč		
											viz textová a výkresová část projektové dokumentace	
											1. Položka obsahuje: – Geodetické zaměření trasy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů. 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se v km	
Součet za Díl					Zemní práce					0,00 Kč		
Díl: 2					Kamerový systém							
7	702511		2023_OTSKP	PRŮRAZ ZDÍVEM (PŘÍČKOU) ZDĚNÝM TLOUŠTKY DO 45 CM	KUS	2,000	0	0		0,00 Kč		
											viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	
8	703412		2023_OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM	M	50,000	0	0		0,00 Kč		
											viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	
9	703422		2023_OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ UV STABILNÍ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM	M	10,000	0	0		0,00 Kč		
											viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	
10	703452		2023_OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PŘI POŽÁRU VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM	M	10,000	0	0		0,00 Kč		
											viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	
11	703752		2023_OTSKP	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA STĚNOU/STROPEM, TL DO 50CM, DO EI 90 MIN.	M2	1,000	0	0		0,00 Kč		
											viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	
12	703756		2023_OTSKP	PROTIPOŽÁRNÍ TMEL ( TUBA - 1000ML ), DO EI 90 MIN.	KUS	6,000	0	0		0,00 Kč		
											viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	
13	703762		2023_OTSKP	KABELOVÁ UCPÁVKA VODĚ ODOLNÁ PRO VNITŘNÍ PRŮMĚR OTVORU 65 - 110MM	KUS	4,000	0	0		0,00 Kč		
											viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	
14	741111		2023_OTSKP	KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ PŘÍSTROJOVÁ PRAZDNÁ	KUS	3,000	0	0		0,00 Kč		
											viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	
15	741C04		2023_OTSKP	OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ CU VODIČEM DO 16 MM2	KUS	4,000	0	0		0,00 Kč		
											viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	
16	741C05		2023_OTSKP	SPOJOVÁNÍ UZEMNOVACÍCH VODIČŮ	KUS	4,000	0	0		0,00 Kč		
											viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	

5513520012 - Zkapacitnění trati v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
17	742F11		2023 OTSKP	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	20,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
18	742G11		2023 OTSKP	KABEL NN DVOU- A TRÍŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	450,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
19	742K11		2023 OTSKP	UKONČENÍ JEDNOŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	4,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
20	742L21		2023 OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU DO 2,5 MM2	KUS	14,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
21	744612		2023 OTSKP	JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ (10 KA) OD 4 DO 10 A	KUS	2,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
22	744811		2023 OTSKP	PROUDOVÝ CHRÁNIC DVOUPÓLOVÝ S NADPROUDOVOU OCHRANOU (10 KA) DO 30 MA, DO 25 A	KUS	3,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
23	744L51		2023 OTSKP	RELÉ - POMOČNÝ SPINÁČ	KUS	3,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
24	74665C		2023 OTSKP	PŘIPOJENÍ, OŽIVENÍ A ZPROVOZNEŇÍ PŘENOSOVÉ CESTY V OBJEKTU ŽST	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
25	747213		2023 OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. Kč	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
26	747214		2023 OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. Kč	KUS	2,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
27	75I811		2023 OTSKP	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 12 VLÁKEN	KMVLAKNO	1,720	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
28	75I841		2023 OTSKP	KABEL OPTICKÝ - REZERVA DO 500 MM	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
29	75I84X		2023 OTSKP	KABEL OPTICKÝ - REZERVA DO 500 MM - MONTÁŽ	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
30	75IB11		2023 OTSKP	MIKROTRUBIČKA DO 10/8 MM	M	400,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
31	75IB1X		2023 OTSKP	MIKROTRUBIČKA DO 10/8 MM - MONTÁŽ	M	400,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
32	75IC11		2023 OTSKP	MIKROTRUBIČKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 10 MM	KUS	3,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
33	75IC1X		2023 OTSKP	MIKROTRUBIČKOVÁ SPOJKA - MONTÁŽ	KUS	3,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
34	75IEF1		2023 OTSKP	OPTICKÝ ROZVADEČ NA ŽED DO 12 VLÁKEN	KUS	3,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
35	75IEFX		2023 OTSKP	OPTICKÝ ROZVADEČ NA ŽED - MONTÁŽ	KUS	3,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
36	75IEG1		2023 OTSKP	KAZETA PRO ULOŽENÍ SVÁRU - DODÁVKA	KUS	3,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
37	75IEGX		2023 OTSKP	KAZETA PRO ULOŽENÍ SVÁRU - MONTÁŽ	KUS	3,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
38	75IEH1		2023 OTSKP	KONEKTOROVÝ MODUL 12 VLÁKEN - DODÁVKA	KUS	3,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
39	75IEHX		2023 OTSKP	KONEKTOROVÝ MODUL 12 VLÁKEN - MONTÁŽ	KUS	3,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
40	75IG21		2023 OTSKP	SVORKA ROZPOJOVACÍ ZKUŠEBNÍ	KUS	4,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
41	75IG2X		2023 OTSKP	SVORKA ROZPOJOVACÍ ZKUŠEBNÍ - MONTÁŽ	KUS	4,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
42	75IH61		2023 OTSKP	UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO DO 12 VLÁKEN	KUS	24,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
43	75IH91		2023 OTSKP	UKONČENÍ KABELU ŠTÍTEK KABELOVÝ	KUS	30,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
44	75IH9X		2023 OTSKP	UKONČENÍ KABELU ŠTÍTEK KABELOVÝ - MONTÁŽ	KUS	30,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
45	75IK21		2022 OTSKP	MĚŘENÍ KOMPLEXNÍ OPTICKÉHO KABELU	VLÁKNO	12,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
46	75J131		2023 OTSKP	NOSNÁ LIŠTA DIN	M	3,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
47	75J13X		2023 OTSKP	NOSNÁ LIŠTA DIN - MONTÁŽ	M	3,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
48	75J321		2023 OTSKP	KABEL SDĚLOVACÍ PRO STRUKTUROVANOU KABELÁŽ FTP/STP	KMPAR	1,200	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
49	75J32X		2023 OTSKP	KABEL SDĚLOVACÍ PRO STRUKTUROVANOU KABELÁŽ FTP/STP - MONTÁŽ	KMPAR	1,200	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
50	75J821		2023 OTSKP	OPTICKÝ PIGTAIL SINGLEMODE DO 2 M	KUS	24,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
51	75J82X		2023 OTSKP	OPTICKÝ PIGTAIL SINGLEMODE - MONTÁŽ	KUS	24,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
52	75J921		2023 OTSKP	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE DO 5 M	KUS	6,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
53	75J92X		2023 OTSKP	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE - MONTÁŽ	KUS	6,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
54	75J932		2023 OTSKP	METALICKÝ PATCHCORD DO 5M	KUS	11,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
55	75J93X		2023 OTSKP	METALICKÝ PATCHCORD - MONTÁŽ	KUS	11,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
56	75K231		2023 OTSKP	NAPÁJECÍ ZDROJ 48 V DC, SAMOSTATNÝ DO 200W	KUS	3,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
57	75K23X		2023 OTSKP	NAPÁJECÍ ZDROJ 48 V DC, SAMOSTATNÝ - MONTÁŽ	KUS	3,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
58	75L421		2023 OTSKP	KAMERA DIGITÁLNÍ (IP) PEVNÁ	KUS	7,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
59	75L424		2023 OTSKP	KAMERA DIGITÁLNÍ (IP) SW LICENCE	KUS	7,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
60	75L43X		2023 OTSKP	KAMERA DIGITÁLNÍ (IP) DOME - MONTÁŽ	KUS	7,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
61	75L452		2023 OTSKP	KAMEROVÝ SERVER - ZÁZNAMOVÉ ZAŘÍZENÍ, DO 16 KAMER (HW, SW, LICENCE)	KUS	2,000	0	0		0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
62	75L481		2023 OTSKP	PŘÍSLUŠENSTVÍ KS - ROZVODNÁ SKŘÍN KS	KUS	3,000	0	0		0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
63	75L482		2023 OTSKP	PŘÍSLUŠENSTVÍ KS - PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA PRO KS	KUS	7,000	0	0		0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
64	75L483		2023 OTSKP	PŘÍSLUŠENSTVÍ KS - DRŽÁK PRO KAMEROVÝ KRYT (KAMERU)	KUS	7,000	0	0		0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
65	75L484		2023 OTSKP	PŘÍSLUŠENSTVÍ KS - ADAPTER PRO MONTÁŽ NA SLOUP	KUS	4,000	0	0		0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
66	75L48X		2023 OTSKP	PŘÍSLUŠENSTVÍ KS - MONTÁŽ	KUS	18,000	0	0		0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
67	75L491		2023 OTSKP	ZPROVOZNĚNÍ A NASTAVENÍ KAMERY	KUS	7,000	0	0		0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
68	75L492		2023 OTSKP	ZPROVOZNĚNÍ A NASTAVENÍ POHLEDU KAMERY	KUS	7,000	0	0		0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
69	75L493		2023 OTSKP	ZPROVOZNĚNÍ A NASTAVENÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU	KOMPLET	1,000	0	0		0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
70	75L494		2023 OTSKP	ZPROVOZNĚNÍ A NASTAVENÍ ŠKOLENÍ A ZÁČVÍK PERSONÁLU OBSLUHUJÍCÍHO KAMEROVÝ SYSTÉM	HOD	20,000	0	0		0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
71	75L495		2023 OTSKP	LICENCE PRO PŘIPOJENÍ KAMERY DO SYSTÉMU KAC	KUS	4,000	0	0		0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
72	75M922		2023 OTSKP	DATOVÁ INFRASTRUKTURA LAN, L2 SWITCH PRŮMYSLOVÝ KOMPAKTNÍ, 8XFE, DC PŘÍKON	KUS	5,000	0	0		0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
73	75M92X		2023 OTSKP	DATOVÁ INFRASTRUKTURA LAN, SWITCH PRŮMYSLOVÝ - MONTÁŽ	KUS	5,000	0	0		0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
74	75M96A		2023 OTSKP	LICENCE DO DOHLEDOVÉHO SYSTÉMU	KUS	5,000	0	0		0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
75	75M97K		2023 OTSKP	PŘEVODNÍK - SFP 1G, KRÁTKÝ DOSAH	KUS	6,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
76	75M97X		2023 OTSKP	PŘEVODNÍK - MONTÁŽ	KUS	6,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
77	75O961		2023 OTSKP	DDTS ŽDC, SPOLUPRÁCE ZHOTOVITELE URČENÉHO ZAŘÍZENÍ PŘI INTEGRACI DO DDTS	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
78	R1202413		Firemní materiály	ZŘÍZENÍ SERVISNÍ ZÁSUVKY PRO STAHOVÁNÍ ZÁZNAMU Z KS	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi							
79	R1202414		Firemní materiály	KVM KONZOLE VÝSUVNÁ DO 17" VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ, MONTÁŽ	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
80	R1202419		Firemní materiály	DRÁŽKA VE ZDI PRO KABELOVOU TRASU, OPRAVA POVRCHU, ZAČIŠTĚNÍ	M	40,000	0	0		0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				1. Položka obsahuje:							
				– vyhotovení drážky ve zdi pro kabelovou trasu							
				– oprava povrchu a začistění po drážkování							
				2. Způsob měření:							
				Měří se v metrech.							
Součet		za Díl		Kamerový systém						0,00 Kč	
Díl:		99		Likvidace odpadů včetně dopravy							
81	R015120	903	Firemní materiály	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 09 04 SMĚSNÉ STAVEBNÍ A DEMOLIČNÍ ODPADY NEUVEDENÉ POD ČÍSLO 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 - VČETN	T	0,100	0	0		0,00 Kč	
				EVIDENČNÍ POLOŽKA. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90.							
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				1. Položka obsahuje:							
				- veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu							
				- náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů							
				- náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky							
				2. Položka neobsahuje:							
				3. Způsob měření:							
				Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.							
				Poznámka:							
				*) U nebezpečných odpadů musí být v doplňujícím popisu položky uvedeno upřesnění nebezpečných vlastností v rozsahu a typu koncentrace nebezpečných látek							



5513520012 - Zkapacitnění tratě v úseku Turnov – Železný Brod										ISPROFIN: 551 352 0012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
82	R015420	930	Firemní materiály	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 06 04 ZBYTKY IZOLAČNÍCH MATERIÁLŮ A OCHRANNÝCH TRUBEK HDPE VČETNĚ DOPRAV VČETNĚ DOPRAVY	T	0,050	0	0		0,00 Kč	
					EVIDENČNÍ POLOŽKA. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90.						
					viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
					1. Položka obsahuje:						
					- veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu						
					- náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů						
					- náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky						
					2. Položka neobsahuje:						
					3. Způsob měření:						
					Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.						
					Poznámka:						
					*) U nebezpečných odpadů musí být v doplňujícím popisu položky uvedeno upřesnění nebezpečných vlastností v rozsahu a tvou koncentrace nebezpečných látek						
Součet za Díl				Likvidace odpadů včetně dopravy	0,00 Kč						