

Jiná ověření:		Paré:																															
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:																															
		Podpis: _____ Datum: _____																															
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:																														
000	30.06.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Milan Lukášek																														
<table border="1"> <tr> <td>Stavebník/Investor:</td> <td>Správa železnic, státní organizace</td> <td rowspan="4">  SPRÁVA ŽELEZNIC </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</td> </tr> <tr> <td>Zástupce investora:</td> <td>Oblastní ředitelství Brno</td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Kounicova 688/26, 611 43 Brno</td> </tr> </table>				Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC	Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Brno	Adresa:	Kounicova 688/26, 611 43 Brno																					
Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC																															
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1																																
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Brno																																
Adresa:	Kounicova 688/26, 611 43 Brno																																
<table border="1"> <tr> <td>Zhotovitel díla:</td> <td>Signal Projekt s.r.o.</td> <td rowspan="4">  </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Vídeňská 55, 639 00 Brno</td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td>T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz</td> </tr> <tr> <td>Zhotovitel části/objektu:</td> <td>Signal Projekt s.r.o.</td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Vídeňská 55, 639 00 Brno</td> <td rowspan="4">  </td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td>T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz</td> </tr> <tr> <td>Hlavní projektant (HIP):</td> <td>Ing. Milan Lukášek</td> <td>Specialista: Ing. Marek Vývoda</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> </tr> </table>				Zhotovitel díla:	Signal Projekt s.r.o.		Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno	Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	Zhotovitel části/objektu:	Signal Projekt s.r.o.	Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno		Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	Hlavní projektant (HIP):	Ing. Milan Lukášek	Specialista: Ing. Marek Vývoda													
Zhotovitel díla:	Signal Projekt s.r.o.																																
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno																																
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz																																
Zhotovitel části/objektu:	Signal Projekt s.r.o.																																
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno																																
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz																																
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Milan Lukášek		Specialista: Ing. Marek Vývoda																														
Název stavby/akce:	Vypracování projektové dokumentace na opravu zabezpečovacích zařízení na trati Tišnov - Žďár nad Sázavou	Označení investora: S639220019																															
Název části:	Technologie transformačních stanic vn/nn	Zakázka: 23-014-40-113																															
Název objektu/dílní části:	Nové Město na Moravě, náhradní zdroj elektrické energie	Označení části: D.1.3. 5																															
Název přílohy:	Výkaz výměr	Označení objektu/komplexu: PS 12-03-52																															
Název dílní části přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí): 4. 001																															
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: -																															
Ing. Martin Vánský	Ing. Martin Vánský	Formáty: 1 x A4																															
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:																															
Vysočina	Nové Město na Moravě [706418]	2071 C1, 2071 C0, 2071 C9																															
		Stupeň dokumentace: DSP+PDPS																															
		Smluvní datum zpracování: 30.06.2023																															
<table border="1"> <tr> <td>S-kód:</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> <td>Část:</td> <td>Objekt:</td> <td>Podobjekt:</td> <td>Příloha:</td> <td>Revize:</td> </tr> <tr> <td>S 6 3 9 2 2 0 0 1 9</td> <td>-</td> <td>P D P S</td> <td>-</td> <td>D 1 3 0 5</td> <td>-</td> <td>P S 1 2 0 3 5 2</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td>X</td> <td>-</td> <td>4</td> <td>-</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>-</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </table>			S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:	S 6 3 9 2 2 0 0 1 9	-	P D P S	-	D 1 3 0 5	-	P S 1 2 0 3 5 2	-	X	X	-	4	-	0	0	1	-	0	0	-	0	0	0	0
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:																											
S 6 3 9 2 2 0 0 1 9	-	P D P S	-	D 1 3 0 5	-	P S 1 2 0 3 5 2	-																										
X	X	-	4	-	0	0	1																										
-	0	0	-	0	0	0	0																										

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET										PS 12-03-52			
Stavba:		23-014-40-113		Vypracování projektové dokumentace na opravu zabezpečovacích zařízení na trati Tišnov - Žďár nad Sázavou						CELKEM: 0,00 Kč			
SO/PS:		PS 12-03-52		Nové Město na Moravě, náhradní zdroj elektrické energie						<div>Vložit položku</div> <div>Vložit Díl</div> <div>Součet za Díl včetně přepočítání Dílu</div>			
Kategorie monitoringu:		D.2.3.6		Rozvody VN, NN, osvětlení a dálkové ovládané odpojovačů						Klasifikace SO/PS:			
Stupeň dokumentace:		Stádium 3		Projektová dokumentace (DOS/DSP)						ISPROFIN:			
Majetek:		SŽ		Správa železnic, státní organizace						Označení (S-kód): S639220019			
Zahájení realizace SO/PS:				Zpracovatel:						Cenová úroveň: OTSKP - 2024			
Ukončení realizace SO/PS:				Signal Projekt s.r.o.						Datum zpracování:			
Vypracování projektové dokumentace na opravu zabezpečovacích zařízení na trati Tišnov - Žďár nad Sázavou										ISPROFIN:			
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu		MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena			
										Jednotková	Celkem		
Díl: 0				Všeobecné konstrukce a práce									
1	747213		OTSKP - 2024	PROVEDENÍ PROHLIDKY ZPRÁVY, JEJEN A VYHOTOVENÍ PROHLIDKY ZPRÁVY, PRO SOUŠÍ NÁPŘE: 600,00, 1000,00, Kč		KUS	1	0	0		0,00 Kč		
				1. Položka obsahuje: - cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizí zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavků ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce									
2	747214		OTSKP - 2024	PROVEDENÍ PROHLIDKY ZPRÁVY, JEJEN A VYHOTOVENÍ PROHLIDKY ZPRÁVY, PRO SOUŠÍ NÁPŘE: 600,00, 1000,00, Kč		KUS	2	0	0		0,00 Kč		
				1. Položka obsahuje: - cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizí zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavků ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce									
3	747301		OTSKP - 2024	PROVEDENÍ PROHLIDKY A ZKOUŠKY PŘÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRUKAZU ZPŮSOBILOSTI		KUS	1	0	0		0,00 Kč		
				1. Položka obsahuje: - cenu za vyhotovení dokladu právníkou osobou o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce									
4	747701		OTSKP - 2024	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZARÍZENÍ		HOD	48	0	0		0,00 Kč		
				1. Položka obsahuje: - cenu za práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděcích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách									
5	747705		OTSKP - 2024	MANIPULACE NA ZARÍZENÍCH PROVAZENÉ PROVOZOVATELEM		HOD	40	0	0		0,00 Kč		
				1. Položka obsahuje: - cenu za manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem nutných pro další práce zhotovitele na technologickém souboru 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách									
Součet za Díl				Všeobecné konstrukce a práce								0,00 Kč	
Díl: 74				Silnoproud									
6	703211		OTSKP - 2024	PŘÍPOJY ZDROJŮ NEMONTOVANÝ ZDROJE ŽIVOTNÝ VÝSTUP OVLIVNĚNÝ NEBOJENÝ V NÁPŘE: 600,00, 1000,00, Kč		M	91	0	0		0,00 Kč		
				1. Položka obsahuje: - kompletní montáž, rozměření, upevnění, sváření, řezání, spojování a pod. - veškerý spojovací a montážní materiál - pomocné mechanismy a nářadí 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měř se metr délkový									
7	703513		OTSKP - 2024	ELEKTROINSTALAČNÍ LÍŠTA ŠÍŘKY PŘES 60 MM		M	12	0	0		0,00 Kč		
				1. Položka obsahuje: - kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování apod. - veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (drážky apod.) 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měř se metr délkový									
8	703755		OTSKP - 2024	PROTIPOŽÁRNÍ UCÁVKKA PROSTUPU KABELOVÉHO PR. DO 200MM, DO EI 90 MIN.		KUS	2	0	0		0,00 Kč		
				Položka obsahuje: Dodávku a montáž protipožární ucávkky vč. příslušenství a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.									
9	741911		OTSKP - 2024	UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2		M	5	0	0		0,00 Kč		
				1. Položka obsahuje: - přípravu podkladu pro osazení - měření, dělení, spojování, tvarování - ochranný nátěr spoje při průchodu vodiče nad terén apod. dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: - zemní práce - ochranu vodiče - chráničky apod. 3. Způsob měření: Měř se metr délkový									
10	741C02		OTSKP - 2024	UZEMŇOVACÍ SVORKA		KUS	2	0	0		0,00 Kč		
				hloubkový zemní									
				1. Položka obsahuje: - veškeré příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce									
11	741C05		OTSKP - 2024	SPOJOVÁNÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ		KUS	2	0	0		0,00 Kč		
				1. Položka obsahuje: - tvarování, přípravu spoje - svařování - ochranný nátěr spoje dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce									
12	742G11		OTSKP - 2024	KABEL NN DVOLU- A TRÍŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2		M	20	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: Měř se metr délkový									
13	742G12		OTSKP - 2024	KABEL NN DVOLU- A TRÍŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2		M	30	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: Měř se metr délkový.									

ISPROFIN:										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
14	742H12		OTSKP - 2024	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIZÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	80	0	0		0,00 Kč