


Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		<div>Podpis:</div> <div>Datum:</div>	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	02.08.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Jan Lanča

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

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. Jan Lanča	Specialista:	Ing. Marek Vývoda

Název stavby/akce:	Výstavba PZS na přejezdu v km 92,659 (P5129) trati Týniště nad Orlicí – Meziměstí st.hr.	Označení investora: S622200158
		Zakázka: 23-117-35-211
Název části:	Rozvody vn, nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů	Označení části: D.2.3.6
Název objektu/dílní části:	Přípojka napájení NN P5129 v km 92,659	Označení objektu/komplexu: SO 01-86-01
Název přílohy:	Výkaz výměr	Číslo přílohy (typ/pořadí): 4. 001
Název dílní části přílohy:	-	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Martin Vánský	Měřítko: - Formáty: 1 x A4
		Stupeň dokumentace: DUSP+PDPS
Kraj:	Katastrální území: viz část A. Průvodní zpráva	TUDU: 1561 26
Královehradecký		Smluvní datum zpracování: 02.08.2024

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET										SO 01-86-01			
Stavba: 23-117-35-211 Výstavba PZS na přejezdu v km 92,659 (P5129) trati Týniště nad Orlicí – Meziměstí st.hr.										CELKEM: 0,00 Kč			
SO/PS: SO 01-86-01 Přípojka napájení NN										<div> Vložit položku Vložit Díl 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): S622200158			
Zahájení realizace SO/PS: Zpracovatel:										Cenová úroveň: OTSKP-2025			
Ukončení realizace SO/PS: Signal Projekt s.r.o. Ing. Martin Vánský										Datum zpracování:			
Výstavba PZS na přejezdu v km 92,659 (P5129) trati Týniště nad Orlicí – Meziměstí st.hr.										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	02911		OTSKP - 2025	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	7	0	0		0,00 Kč			
				zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi									
2	701005		OTSKP - 2025	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ S MOŽNOSTÍ ZÁPISU	KUS	5	0	0		0,00 Kč			
				1. Položka obsahuje: - úprava dna výkopu - položení betonového žlabu / chráničky včetně zakrytí - pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Údává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce									
3	747213		OTSKP - 2025	CELKOVÁ PROHLÍDKA ZAŘÍZENÍ PS/ISO, VČ. MĚŘENÍ, KOMPLEXNÍCH ZKOUŠEK A REVIZÍ ZAŘÍZENÍ TOHOTO PS/ISO AUTORIZOVANÝM REVIZNÍM TECHNIKEM NA SILNOPROUDÁ ZAŘÍZENÍ PODLE POŽADAVKŮ ČSN, VČETNĚ HODNOCENÍ A VYHOTOVENÍ CELKOVÉ REVIZNÍ ZPRÁVY	KUS	1	0	0		0,00 Kč			
				1. Položka obsahuje: - cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/ISO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizí zařízení tohoto PS/ISO autorizovaným revizním technikem na silnoprúdá zařízení podle požadavků ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Údává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce									
4	747214		OTSKP - 2025	CELKOVÁ PROHLÍDKA ZAŘÍZENÍ PS/ISO, VČ. MĚŘENÍ, KOMPLEXNÍCH ZKOUŠEK A REVIZÍ ZAŘÍZENÍ TOHOTO PS/ISO AUTORIZOVANÝM REVIZNÍM TECHNIKEM NA SILNOPROUDÁ ZAŘÍZENÍ PODLE POŽADAVKŮ ČSN, VČETNĚ HODNOCENÍ A VYHOTOVENÍ CELKOVÉ REVIZNÍ ZPRÁVY	KUS	1	0	0		0,00 Kč			
				1. Položka obsahuje: - cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/ISO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizí zařízení tohoto PS/ISO autorizovaným revizním technikem na silnoprúdá zařízení podle požadavků ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Údává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce									
5	747301		OTSKP - 2025	PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUSKY PRAVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRUKAZU ZPŮSOBILOSTI	KUS	1	0	0		0,00 Kč			
				1. Položka obsahuje: - cenu za vyhotovení dokladu právnickou osobou o silnoprúdých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Údává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce									
6	747701		OTSKP - 2025	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	40	0	0		0,00 Kč			
				1. Položka obsahuje: - cenu za práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Údává se čas v hodinách									
7	747705		OTSKP - 2025	MANIPULACE NA ZAŘÍZENÍCH PROVÁDĚNÉ PROVOZOVATELEM	HOD	32	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: Údává se čas v hodinách									
8	747706		OTSKP - 2025	ZKOUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU ROZVODU NN	HOD	16	0	0		0,00 Kč			
				1. Položka obsahuje: - cenu za prozkoumání stávajících rozvodů nn, přifazení vývodových kabelů v rozvaděči nn k jejich zařízením a identifikaci způsobu napájení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Údává se čas v hodinách									
Součet za Díl										0,00 Kč			
Díl: 1 Zemní práce													
9	131838		OTSKP - 2025	HLOUBENÍ JAM ZAPÁŽ I NEPÁŽ TR. II. ODVOZ DO 20KM	M3	3,55	0	0		0,00 Kč			
				jámy pro usazení rozvaděče 0,25 = 0,250 [A] zápichová jáma proték 3 = 3,000 [B] jáma ZJ 0,3 = 0,300 [C] Celkové množství = 3,550 položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopkyvky nezapažené i zapazažené - ošetření výkopkové plochy po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopové v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, páslech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vyřezávání a nošení výkopku - svahování a přetváh. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstředivé horniny - ruční výkopky, odstranění kořenů a napadavků - pažení, vzeplení a rozepření vč. přepažování (výjma štětových stěn) - úpravy, ochrany a očištění dna, základové spáry, stěn a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopkové a ve výkopkové - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (přijezdy, sjezdy, najezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)									

Jednotka PZS na přejezdu v km 92,659 (P5129) trati 1. tříšle nad Olčici – Meziměstí str. 10					ISPROFIN						
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
10	132838		OTSKP - 2025	HOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 20 PAŽ I NEPAŽ TR. II. ODVOZ DO 20KM	M3	26,1	0	0		0,00 Kč	
				trasa mimo zabral (8+11)0,5'0,9 = 8,550 [A] užšími 15'0,5'0,9 = 6,750 [B] kub. rozvaha 3'(2'2'0,9) = 10,800 [D] Mezisoučet = 26,100 [C] položka zahrnuje: - vodovodní a světla doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopem - kompletní provedení výkopů výkopky nezapadlé i zapadlé - ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopů v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpouštění jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozptýlení odsátelné horniny - ruční výkopky, odstranění kořenů a napadléků - pažení, vzepření a rozepření vč. přepážování (výjma štlétových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, slán a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopů a ve výkopě - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopů (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)							
11	14173		OTSKP - 2025	PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM	M	12	0	0		0,00 Kč	
				položka zahrnuje dodávku protlačovaného potrubí a veškeré pomocné práce (startovací zařízení, startovací a silová lanka, oděny a vodící blásky a pod.)							
12	17411		OTSKP - 2025	ZÁSTUP JAM A RYH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	29,65	0	0		0,00 Kč	
				jámy 3,55 = 3,550 [A] ryhy 26,1 = 26,100 [B] Celkové množství = 29,650 položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úpravu ukládaného materiálu vibročním, třídním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření uložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. doespávky - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování uložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí uložiště a v uložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěry, konstrukce, očištění dna, základové spáry, slán a svahů) - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vyžaduje se samostatně položkami SD 45							
13	18214		OTSKP - 2025	ÚPRAVA POVRCHU SROVNANÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	85	0	0		0,00 Kč	
				položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu							
14	465923		OTSKP - 2025	PŘEDLÁŽENÍ DLAŽBY Z BETON DLAŽEČNÍ	M2	2	0	0		0,00 Kč	
				předlážení v místě zastávky - pod pojmem "předlážení" se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - nutné zemní práce (svahování, úprava pláně a pod.) - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vyžaduje se samostatně položkami SD 45							
15	702111		OTSKP - 2025	KABELOVÝ ZLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTÍ SVĚTLÉ ŠÍRKY DO 120 MM	M	660	0	0		0,00 Kč	
				1. Položka obsahuje: - kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. - veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (drážky apod.) - pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr, délkou Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo celkem							
16	702212		OTSKP - 2025	KABELOVÁ CHRÁNÍČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM	M	20	0	0		0,00 Kč	
				1. Položka obsahuje: - proražení otvoru zdívkou o průřezu od 0,01 do 0,025m2 - úpravu a zajištění omítky po montáži vedení - pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: - propočtení ucpávky 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo celkem							
17	702312		OTSKP - 2025	ZAKRYTÍ KABLU VYSTRAŽNOU FOLIÍ ŠÍRKY PŘES 20 DO 40 CM	M	660	0	0		0,00 Kč	
				1. Položka obsahuje: - kompletní montáž, návrh, rozměření, upevnění, zajištění, sváření, vrtání, řezání, spojování a pod. - veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu - sestavení a upevnění konstrukce na stanovišti - pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet sad, které se skládají z předepsaných dílů, jež tvoří požadovaný celek, za každý započatý měsíc pracování							
18	702901		OTSKP - 2025	ZASYPÁNÍ KABELOVÉHO ZLABU VRSTVOU Z PŘESÁTEHO PÍSKU SVĚTLÉ ŠÍRKY DO 120 MM	M	660	0	0		0,00 Kč	
				1. Položka obsahuje: - kompletní montáž, návrh, rozměření, upevnění, zajištění, sváření, vrtání, řezání, spojování a pod. - veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu - sestavení a upevnění konstrukce na stanovišti - pomocné mechanismy a povrchovou úpravu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet sad, které se skládají z předepsaných dílů, jež tvoří požadovaný celek, za každý započatý měsíc pracování							
19	742P13		OTSKP - 2025	ZATÁŽENÍ KABLU DO CHRÁNÍČKY - KABEL DO 4 KG/M	M	32	0	0		0,00 Kč	
				chránícíka 20+12 = 32,000 [A] 1. Položka obsahuje: - montáž kabelu o váze do 4 kg/m do chránícíky kolektoru 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr, délkou Měří se metr, délkou							
Součet za Díl					Zemní práce						0,00 Kč
Díl: 74					Slinoproud						
20	703121		OTSKP - 2025	PROSTRAHOVÁNÍ RYH V RY							

Výstavba PZS na přelezu v km 92,659 (P5129) trati Týnské nad Otlicí – Meziměstí st.hr.								ISPROFIN:		
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
22	741B11		OTSKP - 2025	ZEMNÍČÍ TYČ FEZN DÉLKY DO 2 M	KUS	9	0	0		0,00 Kč
				1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení – spojování – ochranný nátěr spoje dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
23	741C01		OTSKP - 2025	EKVIPOTENCIÁLNÍ PŘIPOJNICE	KUS	1	0	0		0,00 Kč
				1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
24	741C02		OTSKP - 2025	UZEMŇOVACÍ SVORKA	KUS	15	0	0		0,00 Kč
				hloubkový zemnič 1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
25	741C07		OTSKP - 2025	VYVEDENÍ UZEMŇOVACÍCH VODICŮ NA POVRCH KONSTRUKCE	KUS	2	0	0		0,00 Kč
				1. Položka obsahuje: – vodivé připojení vodiče na konstrukci – dělení, tvarování, spojování – ochranný i barevný nátěr spoje dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
26	741C11		OTSKP - 2025	ZKUSEBNÍ JIMKA, UZEMNĚNÍ VENKOVNÍ DO VOLNEHO TERÉNU	KPL	1	0	0		0,00 Kč
				1. Položka obsahuje: – výkop a zához díry pro trubku v zemině if 4 o velikosti 1000x1000x1000mm – zemnicí jímku do volného terénu sestávající z: trubky o průměru 400/5mm o délce 80cm, víko – uzemňovací kruh s Fezn 30x4mm do trubky vč. montáže, štěrkového zásevu v trubce po montáži do výšky 60cm a úpravy povrchu terénu v okolí uzemňovací jímky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet odlišných materiálů a zinností, které tvoří funkční nedělitelný celek dané názvem položky.						
27	742H24		OTSKP - 2025	KABEL NN ČTYŘ A PETÍŽILOVÝ AL S PASTOVOU IZOLACÍ OD 70 DO 120 MM2	M	680	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: NMZ se metr dělková						
28	742L14		OTSKP - 2025	UKONČENÍ DVOU AŽ PETÍŽILOVÉHO KABELU V ROZVADEČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 70 DO 120 MM2	KUS	2	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.						
29	744231		OTSKP - 2025	KABELOVÁ SKRIN VENKOVNÍ SPOLEČNÁ PŘÍSTROJOVÁ PRO PŘEJEZDY	KUS	1	0	0		0,00 Kč
				RP6577 včetně zasypání keramzitem 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení vč. upevňovacího materiálu – typová plastová pilířová lakovaná dle schválených technických podmínek, prázdná pro montáž výstroje elektro, telefonu a nouzových tlačítek včetně přívodky pro DA a příslušenství, veškerý podružný a pomocný materiál – provedení zkoušek, dodání předepsaných zkoušek, revizí a atestů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
30	744633		OTSKP - 2025	JISTIČ TRÍPOLOVÝ (10 KA) OD 13 DO 20 A	KUS	2	0	0		0,00 Kč
				v RE 1. Položka obsahuje: – veškerý spojovací materiál vč. připojovacího vedení – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
31	744C01		OTSKP - 2025	POMOCNÝ SPINAČ K MODULÁRNÍMU PŘÍSTROJI DO 125 A	KUS	1	0	0		0,00 Kč
				1. Položka obsahuje: – veškerý spojovací materiál vč. připojovacího vedení – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
32	744C02		OTSKP - 2025	NAFETLOVÁ SPOJKA K MODULÁRNÍMU PŘÍSTROJI DO 125 A	KUS	1	0	0		0,00 Kč
				1. Položka obsahuje: – veškerý spojovací materiál vč. připojovacího vedení – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
33	744E42		OTSKP - 2025	ODPÍNAC PRO VALCOVÉ POJISTKY ČTYŘPOLOVÝ PŘES 32 DO 63 A	KUS	1	0	0		0,00 Kč
				1. Položka obsahuje: – veškerý spojovací materiál vč. připojovacího vedení – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
34	744I01		OTSKP - 2025	POJISTKOVÁ VLOŽKA DO 160 A	KUS	6	0	0		0,00 Kč
				rezervní sada válcových pojistek 1. Položka obsahuje: – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
35	744Q12		OTSKP - 2025	SVODIČ PŘEPĚTÍ TYP I (TRÍDA B) 3-4 PÓLOVÝ	KUS	1	0	0		0,00 Kč
				1. Položka obsahuje: – veškerý spojovací materiál vč. připojovacího vedení – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						

Výstavba PZS na přelomu v km 92,659 (P5129) trati Týniště nad Orlicí – Meziměstí st.hr.						ISPROFIN:				
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
36	744R14		OTSKP - 2025	SVORKA OD 70 DO 120 MM2	KUS	6	0	0		0,00 Kč
1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce										
37	744R35		OTSKP - 2025	OZNACOVACÍ ŠTÍTEK DO ROZVADEČE NN	KUS	2	0	0		0,00 Kč
1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce										
38	744R36		OTSKP - 2025	OBRÁŇ NA VÝKRESY DO ROZVADEČE NN	KUS	1	0	0		0,00 Kč
1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce										
Součet		za Díl	Silnoproud			0,00 Kč				