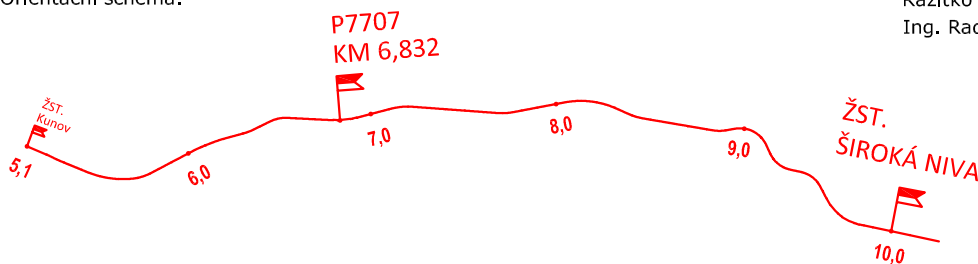


Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Ing. Radovan Komínek


ČKAIT 1102075





Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

Stavebník/investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	DIážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel stavby:	AFRY CZ, s.r.o.		 AFRY
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4		
Kontakt:	T: +420 775 429 482 E: radovan.kominek@afry.com		
Zhotovitel objektu:	AFRY CZ s.r.o		 AFRY
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4		
Kontakt:	T: +420 737 798 691 E: ondrej.srom@afry.com		
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:
Ing. Radovan Komínek	Ing. Ľubomír Bandžuch <i>bandžuch</i>	Ing. Ľubomír Bandžuch <i>bandžuch</i>	Ing. Zdeněk Rech <i>Rech</i>

Název stavby/akce:	Výstavba PZS přejezdu P7707 v km 6,832 trati Milotice nad Opavou - Vrbno pod Pradědem	S-kód: S622000458
		Zakázka: 2020/0274
Název části:	Technologická část	Označení části: D.1.3
Název objektu:	Přípojka elektro	Číslo objektu/komplexu: PS-03-03-73
Název přílohy:	Výkaz výměr	Číslo přílohy: 5
Název dílčí části přílohy:		Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:
Moravskoslezský	Skrbovice	224104
Dokumentace:		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:
DUSP + PDPS	15.10.2021	4 x A4
Měřítko:		

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobojekt:	Příloha:
S 6 2 2 0 0 0 4 5 8	- D U S P	- - - D 1 3	- P S 0 3 0 3 7 3	- - - - -	0 0 5 - 0 0 0

Prostor pro další informace

SOPS/PR/2018/06/01									
SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET									
PS 03-03-73									
Stavba: Výstavba PZS přejezdu P7707 v km 6,832 trati Milotice nad Opavou - Vrbno pod Pradědem									
CELKEM: 0,00 Kč									
SO/PS: PS 03-03-73 Přípojka elektro									
Vložit Vložit Díl Součet za Díl včetně přepočítání Dílu									
Kategorie monitoringu: D.3 Silnoproudá technologie včetně DŘT									
Klasifikace SO/PS: 824									
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)									
ISPROFIN: 5813530049									
Majetek: Ostatní									
Označení (S-kód): S622000458									
Zahájení realizace SO/PS: 5/2022 Zpracovatel:									
Cenová úroveň: 2021									
Ukončení realizace SO/PS: 10/2022 AFRY CZ s.r.o., Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4 Ing. Zdeněk Rech									
Datum zpracování: 30.06.2021									
Výstavba PZS přejezdu P7707 v km 6,832 trati Milotice nad Opavou - Vrbno pod Pradědem ISPROFIN: 5813530049									
Poř. číslo Kód položky Varianta Cenová soustava Název položky/dílu MJ Množství Jednotková hmotnost Celková hmotnost Cena									
Jednotková Celkem									
Díl: Přípojka elektro									
1 703412 OTSKP 2020 II ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM M 2,000 0,00 Kč									
1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.									
Technická zpráva									
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.									
2 13283 OTSKP 2020 II HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ NEPAŽŤŘ. II M3 60,000 0,00 Kč									
položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávkou nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztižení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztižení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech 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 - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční výkopávkou, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávkou (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**									
Technická zpráva									
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.									

Výstavba PZS přejezdu P7707 v km 6,832 trati Milotice nad Opavou - Vrbno pod Pradědem										
ISPROFIN: 5813530049										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
3	17411		OTSKP 2020 II	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	60,000				0,00 Kč
				položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stlačených prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Technická zpráva Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
4	702311		OTSKP 2020 II	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FOLIÍ ŠÍRKY DO 20 CM	M	65,000				0,00 Kč
				1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, návrh, rozměření, upevnění, začištění, 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 pronájmu. Technická zpráva Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
5	742H13		OTSKP 2020 II	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2	M	740,000				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: Měří se metr délkový. Technická zpráva Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
6	741911		OTSKP 2020 II	UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2	M	65,000				0,00 Kč
				1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení – měření, dělení, spojování, tvarování – ochranný nátěr spojů a při průchodu vodiče nad terén apod. dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: – zemní práce – ochranu vodiče - chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. Technická zpráva Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
7	701004		OTSKP 2020 II	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ	KUS	1,000				0,00 Kč

Výstavba PZS přejezdu P7707 v km 6,832 trati Milotice nad Opavou - Vrbno pod Pradědem										ISPROFIN: 5813530049	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				1. Položka obsahuje: – obsahuje i demontáž po skončení provizorního stavu – dopravu do skladu nebo na likvidaci – obrátkovost, opotřebení zapůjčeného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů, pokud je materiál likvidován 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. <i>Technická zpráva</i> Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
8	744R13		OTSKP 2020 II	SVORKA OD 25 DO 50 MM2	KUS	10,000					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. <i>Technická zpráva</i> Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
9	75B667		OTSKP 2020 II	SKŘIŇ NAPÁJECÍ - MONTÁŽ	KUS	1,000					0,00 Kč
				1. Položka obsahuje: – osazení skříně napájecí na místě určení, osazení vnitřních prvků skříně, regulace obvodů a přezkoušení funkce – montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů 2. Položka neobsahuje: přístrojové vybavení skříně 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. <i>Technická zpráva</i> Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
10	744634		OTSKP 2020 II	JISTIČ TRÍPÓLOVÝ (10 KA) OD 25 DO 40 A	KUS	1,000					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. <i>Technická zpráva</i> Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
11	744633		OTSKP 2020 II	JISTIČ TRÍPÓLOVÝ (10 KA) OD 13 DO 20 A	KUS	2,000					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. <i>Technická zpráva</i> Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
12	744J41		OTSKP 2020 II	SILOVÝ KOMPLETNÍ PŘEPÍNAČ 1-0-1 TRÍ-ČTYRPÓLOVÝ DO 32 A	KUS	1,000					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. <i>Technická zpráva</i> Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
13	744Q22		OTSKP 2020 II	SVODIČ PŘEPĚTÍ TYP 1+2 (TRÍDA B+C) 3-4 PÓLOVÝ	KUS	1,000					0,00 Kč

Výstavba PZS přejezdu P7707 v km 6,832 trati Milotice nad Opavou - Vrbno pod Pradědem										
ISPROFIN: 5813530049										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
				<div>1. Položka obsahuje: – veškerý spojovací materiál vč. přípojovacího vedení – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div> <div>Technická zpráva</div> <div>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</div>						
14	742H12		OTSKP 2020 II	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	15,000				0,00 Kč
				<div>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: Měří se metr délkový.</div> <div>Technická zpráva</div> <div>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</div>						
15	742H11		OTSKP 2020 II	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	10,000				0,00 Kč
				<div>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: Měří se metr délkový.</div> <div>Technická zpráva</div> <div>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</div>						