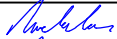





SO 31 Přejezd v ev. km 44,858


Souřadnicový systém: S-JTSK

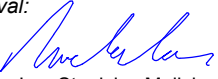
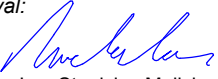
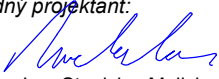
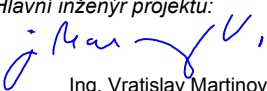
Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
R2	10.09.2019	Čistopis projektové dokumentace	Ing. Stanislav Melichar	
R1	10.06.2019	Odevzdání dokumentace DUSP k připomínkám	Ing. Stanislav Melichar	

Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 SŽDC s.o., Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, Praha 9 190 00	
--	--

Zhotovitel: ATE, s. r. o. Wolkerova 2425/14, 350 02 Cheb IČ: 48360473 tel.: 354 435 070 www.atecheb.cz ate@atecheb.cz	
--	---

Zpracovatel části: PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b 198 00 Praha 9-Hloubětín IČ: 49823141 www.projekt-servis.cz info@projekt-servis.cz	
---	---

Vypracoval:  Ing. Stanislav Melichar	Kontroloval:  Ing. Stanislav Melichar	Odpovědný projektant:  Ing. Stanislav Melichar	Hlavní inženýr projektu:  Ing. Vratislav Martinovský
--	---	---	--

KRAJ: JIHOČESKÝ	OKRES: PÍSEK	OÚ: MIROVICE
-----------------	--------------	--------------

Název akce:
Výstavba PZS v km 42,904 (P512) a 44,858 (P514) trati Protivín - Zdice

Obsah: D.2 STAVEBNÍ ČÁST D.2.1 Inženýrské objekty D.2.1.3 Přejezdy SO 31 Přejezd v ev. km 44,858	Číslo zakázky: 18804
	Stupeň: DUSP
	Datum: 09/2019
	Měřítko: -
Příloha: Výkaz výměr	Formát: A4
	Verze: R2
	Část: D.2.1.3.1
	Č. přílohy: 5.

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							SO_31					
Stavba: Výstavba PZS v km 42,904 (P512) a 44,858 (P514) trati Protivín - Zdice							CELKEM: - Kč					
SO/PS: SO_31 Přejezd v ev. km 44,882							<div>Vložit</div>		<div>Vložit</div>		<div>Součet za Díl včetně přepočítání Dílu</div>	
Kategorie monitoringu: SSO Skupina stavebních objektů							Klasifikace SO/PS:					
Stupen dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)							ISPROFIN: ZAK-2019-07					
Majetek:							Označení (S-kód):					
Zahájení realizace SO/PS:				Zpracovatel:			Cenová úroveň: 2019					
Ukončení realizace SO/PS:				Melichar Stanislav			Datum zpracování: 8.9.2019					
Výstavba PZS v km 42,904 (P512) a 44,858 (P514) trati Protivín - Zdice							ISPROFIN: ZAK-2019-07					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena			
Díl: **					Nezařazeno							
1	574A34		OTSKP-SPK+ŽS 2019	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 1: Konstrukce vozovky mimo přejezdovou konstrukci 2: 30 3: Přejezdová konstrukce komunikace uvnitř koleje 4: 7,5 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	M2	37,500				0,00		
2	574C56		OTSKP-SPK+ŽS 2019	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 1: Konstrukce vozovky mimo přejezdovou konstrukci 2: 30 3: Přejezdová konstrukce komunikace uvnitř koleje 4: 7,5 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	M2	37,500				0,00		
3	56313		OTSKP-SPK+ŽS 2019	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 150MM - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	37,500				0,00		

				1: Konstrukce vozovky mimo přejezdovou konstrukci 2: 30 3: Přejezdová konstrukce komunikace uvnitř koleje 4: 7,5 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
4	56334		OTSKP- SPK+ŽS 2019	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry 1: Konstrukce vozovky mimo přejezdovou konstrukci a mimo kolejové lože 2: 4,6*5 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	M2	23,000				0,00
5	572123		OTSKP- SPK+ŽS 2019	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 1: Konstrukce vozovky mimo přejezdovou konstrukci 2: 30 3: Přejezdová konstrukce komunikace uvnitř koleje 4: 7,5 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	M2	37,500				0,00
6	572213		OTSKP- SPK+ŽS 2019	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 1: Konstrukce vozovky mimo přejezdovou konstrukci 2: 30 3: Přejezdová konstrukce komunikace uvnitř koleje 4: 7,5 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě	M2	37,500				0,00
7	122838		OTSKP- SPK+ŽS 2019	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení 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 vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeptění vč. přepažování (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (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**	M3	12,100				0,00

				1: Odkop pro vrstvy vozovky asfaltu a mechanicky zpevněného kameniva 2: 30*0,25 3: Odkop pro konstrukční vrstvu komunikace ze štěrkdrti 4: 23*0,2 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
8	917224		OTSKP- SPK+ŽS 2019	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	7,000				0,00
				Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku. 1: Ukončení komunikace 2: 7 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
11	18120		OTSKP- SPK+ŽS 2019	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II	M2	37,500				0,00
				položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. 1: Konstrukce vozovky mimo přejezdovou konstrukci 2: 30 3: Přejezdová konstrukce komunikace uvnitř koleje 4: 7,5 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
40	12283A		OTSKP- SPK+ŽS 2019	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. II - BEZ DOPRAVY	M3	50,000				0,00
				položka zahrnuje: - svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení 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 vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeptření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (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** 1: Odkopávky pro náhradní komunikaci 2: 50*0,2*5 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Celkem za **				Nezařazeno	0.0000.00					

Díl:	0	Všeobecné položky								
10	015112		OTSKP- SPK+ŽS 2019	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TŘÍDA - TĚŽITELNOSTI	T	24,200				0,00

	<p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p> <p>1: Vytěžená zemina a kamení Měrná hmotnost 2t/m3 2: 12,1*2</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>	
Celkem za 0	Všeobecné položky	0,000 0,00