

Paré:


Orientační schéma:


Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	16.05.2021	Čistopis dokumentace	####

<b>Stavebník / investor:</b>	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	

<b>Zhotovitel díla:</b>	<b>SUDOP PRAHA a.s.</b>	
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3	
Kontakt:	T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz	
Zhotovitel části / objektu:	<b>SUDOP PRAHA a.s.</b>	
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3	
Kontakt:	T: +420 420267094111 E: praha@sudop.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Martin Raibr	Specialista: ####

<b>Název stavby / akce:</b>	<b>Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Řetenice - Lovosice</b>		Označení (S-kód): <b>S631900228</b>	
			Zakázka: <b>20-344.208</b>	
Název části:	Soupisy prací		Označení části: <b>G.1.3</b>	
Název objektu:	####		Číslo objektu / komplexu: <b>####</b>	
Název přílohy:	####		Číslo přílohy: <b>####</b>	
Název dílčí části přílohy:	####		<b>####</b> <b>####</b>	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: ####	Stupeň dokumentace:	
####	####	Formáty: ####x A4	DUSP	
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:	
Ústecký	Teplice	67104	16.05.2021	
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:
S 6 3 1 9 0 0 2 2 8	D U S P	G 1 3 X X	X X X X X X X X	X X X X X X X X

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							PS 13-01			
Stavba: Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Řetenice - Lovosice							CELKEM: 0,00 Kč			
SO/PS: PS 13-01 P2096, výstavba PZS							Vložit	Vložit	Součet za Díl včetně přepočítání Dílu	
Kategorie monitoringu: D.1 Železniční zabezpečovací zařízení							Klasifikace SO/PS: 828/7			
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)							ISPROFOND: 5423530015			
Majetek: SŽDC s.o.							Označení (S-kód): S-631900228			
Zahájení realizace SO/PS: 6/2021 Zpracovatel:							Cenová úroveň: 2021			
Ukončení realizace SO/PS: 12/2021 SUDOP PRAHA a.s. Titul Jméno Příjmení							Datum zpracování: 11.03.2021			
Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Řetenice - Lovosice							ISPROFOND: 5423530015			
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč	
Díl: 01 Definitivní stav - VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE									Jednotková	Celkem
1	015111		2019_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	6,410				0,00 Kč
				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 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.						
2	015112		2019_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	1,600				0,00
				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 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.						
3	015140		2019_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	2,550				0,00
				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 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.						

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice

ISPROFOND: 5423530015

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč	
									Jednotková	Celkem
4	015160		2019_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 02 01 03 SMÝCENÉ STROMY A KEŘE	T	1,000				0,00
				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 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.						
5	015240		2019_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 20 03 99 ODPAD PODOBNÝ KOMUNÁLNÍMU ODPADU	T	1,000				0,00
				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 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.						
6	015310		2019_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 16 02 14 ELEKTROŠROT (VYŘAZENÁ EL. ZAŘÍZENÍ A PŘÍSTR. - AL, CU A VZ. KOVY)	T	1,100				0,00
				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 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.						
7	015590		2019_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 08 01 11* ODPADNÍ NÁTĚROVÉ HMOTY	T	0,011				0,00
				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 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.						

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
8	015621		2019 OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - KABELY S PLASTOVOU IZOLACÍ	T	0,180				0,00	
				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 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.							
9	015640		2019 OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 16 06 01* OLOVĚNÉ AKUMULÁTORY	T	0,200				0,00	
				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 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.							
Součet za Díl 01				Definitivní stav - VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE						0,00	
Díl: 01				Definitivní stav - PŘÍPRAVNÉ PRÁCE (A PŘIDRUŽENÉ)							
10	111207		2019 OTSKP	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 16KM	M2	20,000				0,00	
				odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin na předepsanou vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování							
11	112018		2019 OTSKP	KÁČENÍ STROMŮ D K MENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM	KUS	1,000				0,00	
				Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech							
12	113457		2019 OTSKP	ODSTRAN KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU VČET PODKLADU, ODVOZ DO 16KM	M3	10,000				0,00	
				Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).							
Součet za Díl 01				Definitivní stav - PŘÍPRAVNÉ PRÁCE (A PŘIDRUŽENÉ)						0,00	
Díl: 01				Definitivní stav - ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY							
13	12110B		2019 OTSKP	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY - DOPRAVA	M3KM	10,000				0,00	
				Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].							

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
14	122737		2019_OTSKP	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TR. I, ODVOZ DO 16KM	M3	6,410				0,00	
				položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulance 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 stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - 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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření 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**							

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
15	122837		2019_OTSKP	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TR. II, ODVOZ DO 16KM	M3	1,600				0,00	
				<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozeptření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li><li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li><li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li><li>- třídění výkopku</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li><li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li></ul>							
Součet za Díl 01				Definitivní stav - ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY						0,00	

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice											ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč			
									Jednotková	Celkem		
Díl: 01				Definitivní stav - HLOUBENÉ VYKOPAVKY								
16	132737		2019 OTSKP	HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 16KM	M3	26,000				0,00		
				položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopistě 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. - příplatek za lepivost - 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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopistě a ve výkopisti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (přijezdy, 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**								
17	132837		2019 OTSKP	HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 16KM	M3	10,000				0,00		
				položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopistě 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 rozepření vč. přepažování (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopistě a ve výkopisti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (přijezdy, 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**								
Součet za Díl 01				Definitivní stav - HLOUBENÉ VYKOPAVKY						0,00		

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
Díl: 01				Definitivní stav - POVRCHOVÉ ÚPRAVY TERÉNU (I VEGETAČNÍ)							
18	18010		2019 OTSKP	VŠEOBECNÉ ÚPRAVY ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ	M2	160,000				0,00	
				Všeobecné úpravy musí zahrnovat úpravu území po uskutečnění stavby, tak jak je požadováno v zadávací dokumentaci s výjimkou těch prací, pro které jsou uvedeny samostatné položky.							
19	18221		2019 OTSKP	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	M2	160,000				0,00	
				položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5							
20	18241		2019 OTSKP	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VYSEVEM	M2	160,000				0,00	
				Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu							
21	18247		2019 OTSKP	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	160,000				0,00	
				Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení							
22	184721		2019 OTSKP	ZDRAVOTNÍ ŘEZ VĚTVÍ STROMŮ KMENE D DO 50CM	KUS	3,000				0,00	
				zahrnuje: odstranění větví suchých a odumírajících odstranění větví nevhodných po stránce tvaru a budoucího vývoje koruny odstranění větví napadených patogenními organismy odstranění větví se silně sníženou vitalitou odstranění sekundárních výhonů							
Součet za Díl 01				Definitivní stav - POVRCHOVÉ ÚPRAVY TERÉNU (I VEGETAČNÍ)						0,00	
Díl: 01				Definitivní stav - VŠEOBECNÉ PRÁCE PRO SILNOPROUD A SLABOPROUD							
23	701004		2019 OTSKP	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ	KUS	4,000				0,00	
				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.							
24	701005		2019 OTSKP	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ S MOŽNOSTÍ ZÁPISU	KUS	10,000				0,00	
				1. Položka obsahuje: – úprava dna výkopu – položení betonového žlabu / chráničky včetně zakrytí – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							



Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice

ISPROFOND: 5423530015

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč	
									Jednotková	Celkem
25	702212		2019 OTSKP	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM	M	69,000				0,00
1. Položka obsahuje: – proražení otvoru zdívkou o průřezu od 0,01 do 0,025m2 – úpravu a začistění omítky po montáži vedení – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: – protipožární ucpávku 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.										
26	702213		2019 OTSKP	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 200 MM	M	82,700				0,00
1. Položka obsahuje: – obnovu a výměnu poškozených poklopů – urovnání žlabu v kabelové rýze – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.										
27	702312		2019 OTSKP	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	56,000				0,00
1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, návrh, rozměření, upevnění, začistění, 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 pronájmu.										
28	702423		2019 OTSKP	KABELOVÝ PROSTUP DO OBJEKTU PŘES ZÁKLAD BETONOVÝ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 200 MM	KUS	1,000				0,00
1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, sváření, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu ( stojky, držáky, konzoly apod.) – elektrické pospojování – pomocné mechanismy a nátěr 2. Položka neobsahuje: – víko a kabelové příchytky 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.										
29	702511		2019 OTSKP	PRŮRAZ ZDÍVKOU (PŘÍČKOU) ZDĚNÝM TLOUŠŤKY DO 45 CM	KUS	1,000				0,00
1. Položka obsahuje: – veškerý montážní a pomocný materiál – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.										

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015		
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč			
									Jednotková	Celkem		
30	703752		2019 OTSKP	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA STĚNOU/STROPEM, TL DO 50CM, DO EI 90 MIN.	M2	1,000				0,00		
				Položka obsahuje: Dodávku a montáž protipožární ucpávky vč. příslušenství a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanizmy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.								
Součet za Díl 01				Definitivní stav - VŠEOBECNÉ PRÁCE PRO SILNOPROUD A SLABOPROUD						0,00		
Díl: 01				Definitivní stav - SLABOPROUD								
31	75A131		2019 OTSKP	KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	3,400				0,00		
				1. Položka obsahuje: – dodání kabelů podle typu od výrobců včetně mimostaveništní dopravy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se n-násobky páru vodičů na kilometr.								
32	75A151		2019 OTSKP	KABEL METALICKÝ SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	0,800				0,00		
				1. Položka obsahuje: – dodání kabelů podle typu od výrobců včetně mimostaveništní dopravy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se n-násobky páru vodičů na kilometr.								
33	75A217		2019 OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	3,400				0,00		
				1. Položka obsahuje: – uložení kabelu zatažením, dodávka a zhotovení plastové spojky včetně dodávky v počtu 3 kusy na 1 km kabelu, příprava spojovacího přípravku, spojení žil kabelu, kontrola správnosti spojení žil, vysušení, zajištění přívodu el. energie, zatažení konců kabelu a svaření středu spojky – kontrolní a závěrečné měření na kabelu pro rozvod signalizace, zapojení po měření – dodávka štítku průběhu v počtu 2 ks na 1 km kabelu včetně montáže, montáž označovacího štítku kabelové spojky a kabelové formy, dodávka a montáž kabelových objímek – veškeré potřebné mechanizmy, jejich obsluhu a pořízení všech potřebných materiálů, přesun hmot 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se n-násobky páru vodičů na kilometr.								
34	75A237		2019 OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	0,800				0,00		
				1. Položka obsahuje: – uložení kabelu zatažením, dodávka a zhotovení plastové spojky včetně dodávky v počtu 3 kusy na 1 km kabelu, příprava spojovacího přípravku, spojení žil kabelu, kontrola správnosti spojení žil, vysušení, zajištění přívodu el. energie, zatažení konců kabelu a svaření středu spojky – kontrolní a závěrečné měření na kabelu pro rozvod signalizace, zapojení po měření – montáž štítku průběhu v počtu 2 ks na 1 km kabelu včetně montáže, montáž označovacího štítku kabelové spojky a kabelové formy, dodávka a montáž kabelových objímek – veškeré potřebné mechanizmy, jejich obsluhu a pořízení všech potřebných materiálů, přesun hmot 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se n-násobky páru vodičů na kilometr.								

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice

ISPROFOND: 5423530015

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč	
									Jednotková	Celkem
35	75A321		2019_OTSKP	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 DO 12 PÁRŮ	KUS	1,000				0,00
				1. Položka obsahuje: – dodávku spojky – úplná montáž plastové spojky, příprava spojovacího přípravku, spojení žil kabelu, kontrola správnosti spojení žil, vysušení, zajištění přívodu el.energie, zatavení konců kabelu a svaření středu spojky – veškeré potřebné mechanizmy, jejich obsluhu a pořízení všech potřebných materiálů i vlastní spojky, přesun hmot 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
36	75A331		2019_OTSKP	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY SE STÍNĚNÍM S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 DO 12 PÁRŮ	KUS	1,000				0,00
				1. Položka obsahuje: – dodávku spojky – úplná montáž plastové spojky, příprava spojovacího přípravku, spojení žil kabelu, kontrola správnosti spojení žil, vysušení, zajištění přívodu el. energie, zatavení konců kabelu a svaření středu spojky – veškeré potřebné mechanizmy, jejich obsluhu a pořízení všech potřebných materiálů i vlastní spojky, přesun hmot 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
37	75B111		2019_OTSKP	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY DO 20 KABELŮ - DODÁVKA	M	10,000				0,00
				1. Položka obsahuje: – dodávka kabelů vč. eventuálních konektorů a potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení – kabely včetně pomocného materiálu – dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se v metrech délkových kabelových žlabů nebo jiné kabelové konstrukce.						
38	75B117		2019_OTSKP	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY DO 20 KABELŮ - MONTÁŽ	M	10,000				0,00
				1. Položka obsahuje: – položení kabelu do rozvodného žlabu, vyformování, vyvázání vč. zapojení na stojany nebo skříně – montáž vnitřních kabelových rozvodů obsahuje všechny pomocné a doplňující práce a součásti, případné použití mechanizmů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se v metrech délkových kabelových žlabů nebo jiné kabelové konstrukce.						

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
39	75B118		2019 OTSKP	VNITRNÍ KABELOVÉ ROZVODY DO 20 KABELŮ - DEMONTÁŽ	M	10,000				0,00	
				1. Položka obsahuje: – demontáž kabelů v rozvodném žlabu, odpojení ve stojanech nebo ve skříních – demontáž kabelů ze žlabů, se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek – odvoz vybouraného materiálu do skladu nebo na likvidaci 2. Položka neobsahuje: – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Měří se v metrech délkových kabelových žlabů nebo jiné kabelové konstrukce.							
40	75B219		2019 OTSKP	JEDNOTNÉ OVLÁDACÍ PRACOVISTĚ (JOP), TECHNOLOGIE, NEZÁLOHOVANÉ - ÚPRAVA	KUS	1,000				0,00	
				1. Položka obsahuje: – demontáž a montáž počítačového vybavení kanceláře – demontáž a montáž výpočetní techniky, včetně propojovacích vedení a monitorů – demontáž a montáž vybavení pro jednotné obslužné pracoviště (JOP) se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy z místa demontáže do skladu – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek – odvoz vybouraného materiálu do skladu nebo na likvidaci 2. Položka neobsahuje: – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) – demontáž nábytku 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
41	75B229		2019 OTSKP	SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVISTĚ, TECHNOLOGIE - ÚPRAVA	KUS	1,000				0,00	
				1. Položka obsahuje: – demontáž a montáž výpočetní techniky, včetně propojovacích vedení a monitorů a dodávky potřebného materiálu – demontáž a montáž vybavení pro servisní pracoviště diagnostiky se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy z místa demontáže do skladu – úpravu programového vybavení – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek – odvoz vybouraného materiálu do skladu nebo na likvidaci 2. Položka neobsahuje: – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
42	75B391		2019 OTSKP	TERMINÁL ŘÍZENÍ PZZ - DODÁVKA	KUS	1,000				0,00	
				1. Položka obsahuje: – dodání kompletního vnitřního zařízení podle typu určeného položkou včetně potřebného pomocného materiálu a jeho dopravy na místo určení – pořízení terminálu přejezdového zařízení včetně pomocného materiálu a jeho dopravy do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
43	75B397		2019_OTSKP	TERMINÁL ŘÍZENÍ PZZ - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00	
				<div>1. Položka obsahuje:<ul style="list-style-type: none"><li>– usazení terminálu řízení přejezdového zařízení na místo určení, zapojení</li><li>– montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů</li></ul></div> <div>2. Položka neobsahuje: X</div> <div>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div>							
44	75B742		2019_OTSKP	OCHRANNÁ OPATŘENÍ PROTI ATMOSFÉRIKÝM VLIVŮM - JEDNOKOLEJNÁ TRATĚ BEZ TRAKCÍ	KM	0,300				0,00	
				<div>1. Položka obsahuje:<ul style="list-style-type: none"><li>– dodávku a montáž ochrany (dle předpisu dodavatele) včetně potřebných skupinových pospojení, mezikolejnicových propojení a uzemnění - ochrana přepětí, tlumivka, rozvodnice, ocelová konstrukce, silové vodiče, svorka, bočnice, koncovka, lano ocelové, tyč zemní; montáž pasivní ochrany pro omezení atmosférických vlivů</li><li>– montáž dodaného zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů</li></ul></div> <div>2. Položka neobsahuje: X</div> <div>3. Způsob měření: Udává se délka v km chráněné trati.</div>							
45	75B859		2019_OTSKP	SKŘÍŇ DOZ - ÚPRAVA	KUS	1,000				0,00	
				<div>1. Položka obsahuje:<ul style="list-style-type: none"><li>– demontáž, montáž skříně DOZ, odpojení, zapojení, včetně dodávky potřebného materiálu</li><li>– demontáž a montáž zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy z místa demontáže do skladu</li><li>– naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek</li><li>– odvoz vybouraného materiálu do skladu nebo na likvidaci</li></ul></div> <div>2. Položka neobsahuje:<ul style="list-style-type: none"><li>– poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0)</li></ul></div> <div>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div>							
46	75B951		2019_OTSKP	SW PRO ELEKTRONICKÉ PŘEJEZDOVÉ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ NA JEDNOKOLEJNÉ TRATI - DODÁVKA	KUS	1,000				0,00	
				<div>1. Položka obsahuje:<ul style="list-style-type: none"><li>– dodání základního SW pro elektronické přejezdové zabezpečovací zařízení podle typu určeného položkou</li></ul></div> <div>2. Položka neobsahuje: X</div> <div>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div>							
47	75B957		2019_OTSKP	SW PRO ELEKTRONICKÉ PŘEJEZDOVÉ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ NA JEDNOKOLEJNÉ TRATI - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00	
				<div>1. Položka obsahuje:<ul style="list-style-type: none"><li>– tvorba a instalace individuálního SW pro elektronické přejezdové zabezpečovací zařízení podle specifikace místa použití</li></ul></div> <div>2. Položka neobsahuje: X</div> <div>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div>							

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
48	75C917		2019_OTSKP	SNÍMAČ POČÍTAČE NÁPRAV - MONTÁŽ	KUS	2,000				0,00	
<div>1. Položka obsahuje:<ul style="list-style-type: none"><li>– montáž snímače počítače náprav včetně zapojení kabelových forem (včetně měření a zapojení po měření), přezkoušení</li><li>– montáž snímače počítače náprav se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže</li></ul></div> <div>2. Položka neobsahuje: X</div> <div>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div>											
49	75C918		2019_OTSKP	SNÍMAČ POČÍTAČE NÁPRAV - DEMONTÁŽ	KUS	2,000				0,00	
<div>1. Položka obsahuje:<ul style="list-style-type: none"><li>– demontáž snímače počítače náprav včetně odpojení kabelových přívodů</li><li>– demontáž snímače počítače náprav se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy z místa demontáže do skladu</li><li>– naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek</li><li>– odvoz vybouraného materiálu do skladu nebo na likvidaci</li></ul></div> <div>2. Položka neobsahuje:<ul style="list-style-type: none"><li>– poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0)</li></ul></div> <div>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div>											
50	75D118		2019_OTSKP	SKŘIŇ LOGIKY RELÉOVÉHO PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - DEMONTÁŽ	KUS	1,000				0,00	
<div>1. Položka obsahuje:<ul style="list-style-type: none"><li>– demontáž skříně logiky reléového přejezdového zabezpečovacího zařízení včetně odpojení od kabelových rozvodů</li><li>– demontáž skříně logiky reléového přejezdového zabezpečovacího zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy z místa demontáže do skladu</li><li>– naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek</li><li>– odvoz vybouraného materiálu do skladu nebo na likvidaci</li></ul></div> <div>2. Položka neobsahuje:<ul style="list-style-type: none"><li>– poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0)</li></ul></div> <div>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div>											
51	75D121		2019_OTSKP	SKŘIŇ LOGIKY ELEKTRONICKÉHO PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - DODÁVKA	KUS	1,000				0,00	
<div>1. Položka obsahuje:<ul style="list-style-type: none"><li>– dodávka skříně logiky elektronického přejezdového zabezpečovacího zařízení, potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu</li><li>– dodávku skříně logiky elektronického přejezdového zabezpečovacího zařízení včetně pomocného materiálu, dopravu do staveništního skladu</li></ul></div> <div>2. Položka neobsahuje: X</div> <div>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div>											

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
52	75D127		2019_OTSKP	SKŘIŇ LOGIKY ELEKTRONICKÉHO PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00	
				<div></div> <div></div> <div>1. Položka obsahuje: – určení místa umístění, montáž skříně logiky elektronického přejezdového zabezpečovacího zařízení včetně potřebných závislostních prvků, zatažení kabelů, kontroly izolačního stavu, případný nátěr, přezkoušení – montáž skříně logiky elektronického přejezdového zabezpečovacího zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div>							
53	75D161		2019_OTSKP	RELÉOVÝ DOMEK (DO 9 M2) PREFABRIKOVANÝ, IZOLOVANÝ, S KLIMATIZACÍ A VNITŘNÍ KABELIZACÍ - DODÁVKA	KUS	1,000				0,00	
				<div></div> <div></div> <div>1. Položka obsahuje: – dodávka reléového domku prefabrikovaného, izolovaného, s klimatizací a vnitřní kabelizací, doprava do staveništního skladu – dodávku reléového domku prefabrikovaného, izolovaného, s klimatizací a vnitřní kabelizací včetně pomocného materiálu, dopravu do staveništního skladu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div>							
54	75D167		2019_OTSKP	RELÉOVÝ DOMEK (DO 9 M2) PREFABRIKOVANÝ - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00	
				<div></div> <div></div> <div>1. Položka obsahuje: – určení místa umístění, usazení reléového domku na základy, montáž reléového domku prefabrikovaného, izolovaného, s klimatizací a vnitřní kabelizací, určeného vnitřního zařízení včetně potřebných závislostních prvků, zatažení kabelů, kontroly izolačního stavu, případný nátěr, přezkoušení – montáž reléového domku prefabrikovaného, izolovaného, s klimatizací a vnitřní kabelizací, vnitřního zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div>							
55	75D168		2019_OTSKP	RELÉOVÝ DOMEK (DO 9 M2) PREFABRIKOVANÝ - DEMONTÁŽ	KUS	1,000				0,00	
				<div></div> <div></div> <div>1. Položka obsahuje: – demontáž reléového domku prefabrikovaného, izolovaného, s klimatizací a vnitřní kabelizací včetně odpojení od kabelových rozvodů – demontáž reléového domku prefabrikovaného, izolovaného, s klimatizací a vnitřní kabelizací se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy z místa demontáže do skladu – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek – odvoz vybouraného materiálu do skladu nebo na likvidaci 2. Položka neobsahuje: – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div>							

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice

ISPROFOND: 5423530015

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč	
									Jednotková	Celkem
56	75D181		2019 OTSKP	NAPÁJECÍ SKŘÍŇ PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - DODÁVKA	KUS	1,000				0,00
				1. Položka obsahuje: – dodávka napájecí skříně přejezdového zabezpečovacího zařízení, potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku napájecí skříně přejezdového zabezpečovacího zařízení včetně pomocného materiálu, dopravu do staveništního skladu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
57	75D187		2019 OTSKP	NAPÁJECÍ SKŘÍŇ PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00
				1. Položka obsahuje: – určení místa umístění, montáž napájecí skříně přejezdového zabezpečovacího zařízení dle typu dané položkou – montáž napájecí skříně přejezdového zabezpečovacího zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
58	75D188		2019 OTSKP	NAPÁJECÍ SKŘÍŇ PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - DEMONTÁŽ	KUS	1,000				0,00
				1. Položka obsahuje: – demontáž napájecí skříně přejezdového zabezpečovacího zařízení včetně odpojení – demontáž napájecí skříně přejezdového zabezpečovacího zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy z místa demontáže do skladu – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek – odvoz vybouraného materiálu do skladu nebo na likvidaci 2. Položka neobsahuje: – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
59	75D211		2019 OTSKP	VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 1 SKŘÍŇ - DODÁVKA	KUS	4,000				0,00
				1. Položka obsahuje: – dodávka výstražníku se závorou 1 skříně podle jeho typu a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku výstražníku se závorou 1 skříně včetně pomocného materiálu, dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						



Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice				ISPROFOND: 5423530015						
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč	
									Jednotková	Celkem
60	75D217		2019 OTSKP	VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 1 SKŘÍŇ - MONTÁŽ	KUS	4,000				0,00
				1. Položka obsahuje: – výkop jámy pro BETONOVÝ základ výstražníku – usazení betonového základu, montáž výstražníku se závorou 1 skříň, zapojení kabelových forem (včetně měření a zapojení po měření) – montáž výstražníku se závorou 1 skříň se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
61	75D228		2019 OTSKP	VÝSTRAŽNÍK BEZ ZÁVORY, 1 SKŘÍŇ - DEMONTÁŽ	KUS	4,000				0,00
				1. Položka obsahuje: – demontáž betonového základu, zasypání jámy po základu, demontáž výstražníku bez závory 1 skříň včetně odpojení kabelových přívodů – demontáž výstražníku bez závory 1 skříň se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy z místa demontáže do skladu – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek – odvoz vybouraného materiálu do skladu nebo na likvidaci 2. Položka neobsahuje: – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
62	75D231		2019 OTSKP	VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 2 SKŘÍŇE - DODÁVKA	KUS	2,000				0,00
				1. Položka obsahuje: – dodávka výstražníku se závorou 2 skříňe podle jeho typu a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku výstražníku se závorou 2 skříňe včetně pomocného materiálu, dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
63	75D237		2019 OTSKP	VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 2 SKŘÍŇE - MONTÁŽ	KUS	2,000				0,00
				1. Položka obsahuje: – výkop jámy pro BETONOVÝ základ výstražníku – usazení betonového základu, montáž výstražníku se závorou 2 skříňe, zapojení kabelových forem (včetně měření a zapojení po měření) – montáž výstražníku se závorou 2 skříňe se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
64	75D248		2019 OTSKP	VÝSTRAŽNÍK BEZ ZÁVORY, 2 SKŘÍNĚ - DEMONTÁŽ	KUS	1,000				0,00	
				<div></div> <div></div> <div>1. Položka obsahuje: – demontáž betonového základu, zasypání jámy po základu, demontáž výstražníku bez závory 2 skříně včetně odpojení kabelových přívodů – demontáž výstražníku bez závory 2 skříně se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy z místa demontáže do skladu – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek – odvoz vybouraného materiálu do skladu nebo na likvidaci 2. Položka neobsahuje: – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div>							
65	75D271		2019 OTSKP	ZAŘÍZENÍ (PZZ) PRO NEVIDOMÉ - DODÁVKA	KUS	1,000				0,00	
				<div></div> <div></div> <div>1. Položka obsahuje: – dodávka zařízení (PZZ) pro nevidomé podle jeho typu a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu – dodávku zařízení (PZZ) pro nevidomé včetně pomocného materiálu, dopravu do místa určení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div>							
66	75D277		2019 OTSKP	ZAŘÍZENÍ (PZZ) PRO NEVIDOMÉ - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00	
				<div></div> <div></div> <div>1. Položka obsahuje: – montáž zařízení (PZZ) pro nevidomé, připojení na kabelové rozvody – montáž zařízení (PZZ) pro nevidomé se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div>							
67	75E117		2019 OTSKP	DOZOR PRACOVNIKŮ PROVOZOVATELE PŘI PRÁCI NA ŽIVÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	50,000				0,00	
				<div></div> <div></div> <div>1. Položka obsahuje: – při provádění prací na zařízení, které je v provozu, určují pracovníci správy dopravní cesty kdy a jak je možné potřebný zásah provést – ztrátu času pracovníků prozozovatele, kteří tento čas využijí ve prospěch prováděné stavby 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet hodin provádění dozoru, revize nebo práce.</div>							
68	75E127		2019 OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA ZAŘÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY	HOD	40,000				0,00	
				<div></div> <div></div> <div>1. Položka obsahuje: – kontrola zařízení, zda odpovídá podmínkám pro bezpečný provoz, včetně potřebných měření a vyhotovení revizní zprávy odpovědným pracovníkem – vlastní kontrolu, příslušná měření a zpracování revizní zprávy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet hodin provádění dozoru, revize nebo práce.</div>							

**FORMULÁŘ SO/PS**

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice					ISPROFOND: 5423530015					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč	
									Jednotková	Celkem
69	75E137		2019 OTSKP	PŘEZKOUŠENÍ VLAKOVÝCH CEST	KUS	2,000				0,00
				1. Položka obsahuje: – postavení vlakové cesty a kontrola návěstního znaku, přezkoušení změny návěstního znaku z povolujícího na zakazující a poruchy žárovek – simulace jízdy vlaku – přezkoušení nouzového vybavení – přezkoušení vazeb na traťové zabezpečovací zařízení – kompletní zkoušky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
70	75E167		2019 OTSKP	OŽIVENÍ, ODZKOUŠENÍ A ZPROVOZNĚNÍ ÚSEKOVÉHO OVLÁDÁNÍ ZA JEDEN ÚSEK	KUS	1,000				0,00
				1. Položka obsahuje: – příprava a provedení celkových zkoušek za 1 jízdní cestu do 30 výhybek – kompletní přezkoušení a regulaci 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
71	75E1B7		2019 OTSKP	REGULACE A ZKOUŠENÍ ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ	HOD	20,000				0,00
				1. Položka obsahuje: – zajištění a provedení činností určených položkou včetně dodávky potřebného pomocného materiálu a dopravy na místo určení – provedení zkušebního provozu se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet hodin provádění dozoru, revize nebo práce.						
72	75E1C7		2019 OTSKP	PROTOKOL UTZ	KUS	1,000				0,00
				1. Položka obsahuje: – protokol autorizovanou osobou podle požadavku ČSN, včetně hodnocení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
Součet za Díl 01				Definitivní stav - SLABOPROUD	0,00					

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							PS 1501			
Stavba: Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Řetenice - Lovosice							CELKEM: 0,00 Kč			
SO/PS: PS 1501 P2096 Úprava DOK, TK							Vložit	Vložit	Součet za Díl včetně přepočítání Dílu	
Kategorie monitoringu: D.2 Železniční sdělovací zařízení							Klasifikace SO/PS:		828	7
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)							ISPROFOND:		5423530015	
Majetek: SŽDC s.o.							Označení (S-kód):		S-631900228	
Zahájení realizace SO/PS: 6/2021 Zpracovatel:							Cenová úroveň:		2021	
Ukončení realizace SO/PS: 12/2021 SUDOP PRAHA a.s. Ing. František Zimmerman							Datum zpracování:		11.03.2021	
Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Řetenice - Lovosice							ISPROFOND: 5423530015			
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč	
									Jednotková	Celkem
Díl: Zemní práce										
1	R701011		SUDOP R-208	VYTYČENÍ TRASY	KM	0,030				0,00 Kč
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>						
				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						
2	11130		2020 OTSKP	SEJMUTÍ DRNU	M2	11,000				0,00 Kč
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
3	11110		2020 OTSKP	ODSTRANĚNÍ TRAVIN	M2	11,000				0,00 Kč
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
4	R123201		SUDOP R-208	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY KOMUNIKACÍ, PLOCH A PODKLADOVÝCH VRSTEV TR. TĚŽITELNOSTI II., VČETNĚ KOMPLETNÍ OBNOVY POVRCHŮ A PROVIZORNÍCH LÁVEK	M3	3,500				0,00 Kč
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>						

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
				1. Položka obsahuje: – kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené, včetně kompletní obnovy povrchů – 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 ap. – příplatek za lepičnost – těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) – čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy, odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti – potřebné snížení hladiny podzemní vody – těžení a rozpojování jednotlivých balvanů, eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny – ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek – vytahování a nošení výkopku – svahování a přesvahování svahů do konečného tvaru, výměnu hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy – pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování – hradicí a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) – úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů – zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování – třídění výkopku – veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) – naložení výkopku na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – hradicí a štětové stěny – zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích – dolamování – odvoz výkopku na mezideponii, likvidaci nebo jiné určené místo – poplatky za likvidaci odpadů, nacení se položkami ze ssd 0 3. Způsob měření: Měří se metr krychlový výkopku v ulehším (původním) stavu.							
5	13273		2020 OTSKP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	3,500				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
6	13173		2020 OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
7	131738		2020 OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
8	132738		2020 OTSKP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	0,700				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
9	17411		2020 OTSKP	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	6,300				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
10	14173		2020 OTSKP	PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM	M	16,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
11	561102		2020 OTSKP	PODKLADNÍ BETON TR. II	M3	1,100				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
12	701001		2020 OTSKP	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKŘÍNĚ (VČETNĚ OBJÍMKY)	KUS	6,000				0,00 Kč	

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
13	701002		2020_OTSKP	ZNAČKOVACÍ TYČ	KUS	2,000				0,00 Kč	
14	701005		2020_OTSKP	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ S MOŽNOSTÍ ZÁPISU	KUS	1,000				0,00 Kč	
15	702111		2020_OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM	M	22,000				0,00 Kč	
16	702901		2020_OTSKP	ZASYPÁNÍ KABELOVÉHO ŽLABU VRSTVOU Z PŘESÁTÉHO PISKU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM	M	22,000				0,00 Kč	
17	702212		2020_OTSKP	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM	M	16,000				0,00 Kč	
18	709400		2020_OTSKP	ZATAŽENÍ LANKA DO CHRÁNIČKY NEBO ŽLABU	M	16,000				0,00 Kč	
19	702412		2020_OTSKP	KABELOVÝ PROSTUP DO OBJEKTU PŘES ZÁKLAD ZDĚNÝ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 100 DO 200 MM	KUS	1,000				0,00 Kč	
20	703754		2020_OTSKP	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA PROSTUPU KABELOVÉHO PR. DO 110MM, DO EI 90 MIN.	KUS	1,000				0,00 Kč	
21	703762		2020_OTSKP	KABELOVÁ UCPÁVKA VODĚ ODOLNÁ PRO VNITŘNÍ PRŮMĚR OTVORU 65 - 110MM	KUS	1,000				0,00 Kč	
22	702312		2020_OTSKP	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FOLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	22,000				0,00 Kč	
23	709210		2020_OTSKP	KŘÍŽOVATKA KABELOVÝCH VEDENÍ SE STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKOU SÍTÍ (KABELEM, POTRUBÍM APOD.)	KUS	3,000				0,00 Kč	
24	R029113		SUDOP R-208	PŘEVZETÍ A PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ, VYTÝČENÍ SÍTÍ, REVIZE, ZAJIŠTĚNÍ VÝLUK A DOZORŮ V CELÉM ÚSEKU PS	KM	0,030				0,00 Kč	

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
25	R701ADC		SUDOP R-208	GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ TRASY	KM	0,030				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:				Dodávky, montáže a nosný materiál							
26	75I321		2020_OTSKP	KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM DO 5XN	KMČTYŘKA	0,100				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
27	75I322		2020_OTSKP	KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM DO 25XN	KMČTYŘKA	0,300				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
28	75I32X		2020_OTSKP	KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM - MONTÁŽ	M	30,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
29	75J212		2020_OTSKP	KABEL SDĚLOVACÍ PRO VNITŘNÍ POUŽITÍ DO 10 PÁRŮ PRŮMĚRU 0,5 MM	KMPÁR	0,500				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
30	75I812		2020_OTSKP	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 36 VLÁKEN	KMVLAKNO	22,800				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
31	703452		2020_OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PŘI POŽÁRU VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM	M	20,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
32	75I81X		2020_OTSKP	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE - MONTÁŽ	M	95,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
33	75I841		2020_OTSKP	KABEL OPTICKÝ - REZERVA DO 500 MM	KUS	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
34	75I911		2020_OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM	M	30,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
35	75I91X		2020_OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE - MONTÁŽ	M	30,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
36	75I961		2020_OTSKP	OPTOTRUBKA - HERMETIZACE ÚSEKU DO 2000 M	ÚSEK	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
37	75I962		2020_OTSKP	OPTOTRUBKA - KALIBRACE	M	30,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
38	75IA11		2020_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
39	75IA51		2020_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
40	75IA61		2020_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA S VENTILKEM PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
41	75IA71		2020_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ PRŮCHODKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	5,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
42	75ID21		2020_OTSKP	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ SPOJKY	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
43	75ID31		2020_OTSKP	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA TĚSNĚNÍ PRO HDPE TRUBKU DO 40 MM	KUS	5,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
44	R75IEC1		SUDOP R-208	Venkovní telefonní objekt na sloupku, skříň společná přístrojová 3D, včetně výstroje a montáže	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
45	75IEE2		2020_OTSKP	OPTICKÝ ROZVADĚČ 19" PROVEDENÍ 24 VLÁKEN	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
46	75IEEX		2020_OTSKP	OPTICKÝ ROZVADĚČ 19" PROVEDENÍ - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
47	75IEG1		2020_OTSKP	KAZETA PRO ULOŽENÍ SVÁRŮ - DODÁVKA	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
48	75IEGX		2020_OTSKP	KAZETA PRO ULOŽENÍ SVÁRŮ - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							



Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
49	75IF21		2020_OTSKP	ROZPOJOVACÍ SVORKOVNICE 2/10, 2/8	KUS	3,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
50	75IF31		2020_OTSKP	ZEMNÍČÍ SVORKOVNICE	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
51	75IF41		2020_OTSKP	MONTÁŽNÍ RÁM 10+1	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
52	75IF91		2020_OTSKP	KONSTRUKCE DO SKŘÍNĚ 19" PRO UPEVNĚNÍ ZAŘÍZENÍ	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
53	75IFA1		2020_OTSKP	NOSNÍK BLESKOJISTEK	KUS	3,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
54	75IFB1		2020_OTSKP	BLESKOJISTKA	KUS	30,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
55	75IG11		2020_OTSKP	TYČ UZEMŇOVACÍ	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
56	75IG31		2020_OTSKP	ZEMNÍČÍ DESKA FEZN 2000 X 250 X 3 MM	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
57	741C02		2020_OTSKP	UZEMŇOVACÍ SVORKA	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
58	741C01		2020_OTSKP	EKVIPOVACÍ PŘÍPOJNICE	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
59	741C04		2020_OTSKP	OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ CU VODIČEM DO 16 MM2	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
60	742F12		2020_OTSKP	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	20,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
61	742K12		2020_OTSKP	UKONČENÍ JEDNOŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČÍ NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	4,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
62	75IG61		2020_OTSKP	VEDENÍ UZEMŇOVACÍ V ZEMI Z FEZN DRÁTU DO 120 MM2	M	5,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
63	75IH21		2020_OTSKP	UKONČENÍ KABELU CELOPLASTOVÉHO S PANCÍŘEM DO 40 ŽIL	KUS	4,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
64	75IH32		2020_OTSKP	UKONČENÍ KABELU FORMA KABELOVÁ DÉLKY DO 0,5 M DO 25XN	KUS	3,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
65	75IH62		2020_OTSKP	UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO DO 36 VLÁKEN	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
66	75II21		2020_OTSKP	SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY S PANCÍŘEM DO 100 ŽIL	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
67	75II62		2020_OTSKP	SPOJKA - ODBOČOVACÍ SOUPRAVA STŘEDNÍ	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
68	75II71		2020_OTSKP	SPOJKA OPTICKÁ DO 72 VLÁKEN	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
69	75II7X		2020_OTSKP	SPOJKA OPTICKÁ - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
70	75IJ11		2020_OTSKP	MĚŘENÍ - ZŘÍZENÍ VÝVODU KABELOVÉHO PLÁŠTĚ PRO MĚŘENÍ	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
71	75IJ12		2020_OTSKP	MĚŘENÍ JEDNOSMĚRNÉ NA SDĚLOVACÍM KABELU	KUS	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
72	75IJ13		2020_OTSKP	MĚŘENÍ ÚTLUMU PŘESLECHU NA BLÍZKÉM KONCI NA MÍSTNÍM SDĚL. KABELU ZA 1 ČTYŘKU XN A 1 MĚŘENÝ ÚSEK	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část proiektové dokumentace							

**FORMULÁŘ SO/PS**

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
73	75IJ15		2020_OTSKP	MĚŘENÍ A VYROVNÁNÍ KAPACITNÍCH NEROVNOVÁH NA MÍSTNÍM SDĚLOVACÍM KABELU, KABEL DO 4 KM DÉLKY, 1 ČTYRKA	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
74	75IK11		2020_OTSKP	MĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO OPTICKÉHO KABELU	VLÁKNO	72,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
75	75J821		2020_OTSKP	OPTICKÝ PIGTAIL SINGLEMODE DO 2 M	KUS	12,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
76	75J82X		2020_OTSKP	OPTICKÝ PIGTAIL SINGLEMODE - MONTÁŽ	KUS	12,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
77	75J921		2020_OTSKP	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE DO 5 M	KUS	12,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
78	75J92X		2020_OTSKP	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE - MONTÁŽ	KUS	12,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
79	75K112		2020_OTSKP	TRANSFORMÁTOR ODDĚLOVACÍ (OCHRANNÝ) PŘES 1000 VA	KUS	4,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
80	75K11X		2020_OTSKP	TRANSFORMÁTOR ODDĚLOVACÍ (OCHRANNÝ) - MONTÁŽ	KUS	4,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
81	75IK21		2019_OTSKP	MĚŘENÍ KOMPLEXNÍ OPTICKÉHO KABELU	VLÁKNO	48,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
82	R75IL71		SUDOP R-208	KABELOVÁ KNIHA - VYHOTOVENÍ	M	30,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				1. Položka obsahuje: – zhotovení kabelové knihy plánů dle požadavku správce a majitele zařízení a "Základní technické specifikace optických kabelů a jejich příslušenství v telekomunikační síti SŽDC"							
				2. Položka neobsahuje: X							
				3. Způsob měření: Měřicí práce se udávají počtem metrů kabeláže, pro kterou má být kniha zhotovena.							
Součet za Díl				Dodávky, montáže a nosný materiál						0,00	
Díl:				Poplatky za skládky							
83	R015111	901	SUDOP R-208	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI VČETNĚ DOPRAVY	T	0,200				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice

ISPROFOND: 5423530015

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
				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: - náklady spojené s naložením a manipulací s materiálem. 3. Způsob měření: - měrná jednotka tuna určující množství odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění							
84	R015420	904	SUDOP R-208	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 06 04 ZBYTKY IZOLAČNÍCH MATERIÁLŮ VČETNĚ DOPRAV VČETNĚ DOPRAVY	T	0,010					0,00 Kč
				<div></div> <div>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</div> <div>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: - náklady spojené s naložením a manipulací s materiálem. 3. Způsob měření: - měrná jednotka tuna určující množství odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění</div>							
85	R015621	905	SUDOP R-208	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - KABELY S PLASTOVOU IZOLACÍ VČETNĚ DOPRAVY	T	0,010					0,00 Kč
				<div></div> <div>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</div> <div>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: - náklady spojené s naložením a manipulací s materiálem. 3. Způsob měření: - měrná jednotka tuna určující množství odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění</div>							
Součet za Díl				Poplatky za skládky							0,00

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							PS 1701		
Stavba: Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Řetenice - Lovosice							CELKEM: 0,00 Kč		
SO/PS: PS 1701		P2096 Sdělovací zařízení					Vložit	Vložit	Součet za Díl včetně přepočítání Dílu
Kategorie monitoringu:	D.2	Železniční sdělovací zařízení					Klasifikace SO/PS:	828	7
Stupeň dokumentace:	Stádium 3	Projektová dokumentace (DOS/DSP)					ISPROFOND:	5423530015	
Majetek:	SŽDC s.o.						Označení (S-kód):	S-631900228	
Zahájení realizace SO/PS:	6/2021	Zpracovatel:					Cenová úroveň:	2020	
Ukončení realizace SO/PS:	12/2021	SUDOP PRAHA a.s. Ing. Pavel Víšek					Datum zpracování:	21.04.2021	
Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Řetenice - Lovosice							ISPROFOND: 5423530015		
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč
									Jednotková Celkem
Díl: 1 Přenosový systém									
1	75M912		2020 OTSKP	DATOVÁ INFRASTRUKTURA LAN, SWITCH ETHERNET L2 - 24X10/100 + 2XUPLINK	kus	1,000			0,00 Kč
				napájení: 230VAC					
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
2	75M91X		2020 OTSKP	DATOVÁ INFRASTRUKTURA LAN, SWITCH ETHERNET L2 - MONTÁŽ	kus	1,000			0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
3	75M866		2020 OTSKP	PŘEVODNÍK - SFP	kus	4,000			0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
4	75M86X		2020 OTSKP	PŘEVODNÍK - MONTÁŽ	kus	4,000			0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
5	75JB12		2020 OTSKP	DATOVÝ ROZVADĚČ 19" 600X600 DO 32 U	kus	1,000			0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
6	75JB1X		2020 OTSKP	DATOVÝ ROZVADĚČ 19" 600X600 - MONTÁŽ	kus	1,000			0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
7	75IF91		2020 OTSKP	KONSTRUKCE DO SKŘÍNĚ 19" PRO UPEVNĚNÍ ZAŘÍZENÍ	kus	1,000			0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
8	75IF9X		2020 OTSKP	KONSTRUKCE DO SKŘÍNĚ 19" PRO UPEVNĚNÍ ZAŘÍZENÍ - MONTÁŽ	kus	1,000			0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					
9	75IF31		2020 OTSKP	ZEMNÍČÍ SVORKOVNICE	kus	1,000			0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace					
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.					

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
10	75IF3X		2020_OTSKP	ZEMNÍČÍ SVORKOVNICE - MONTÁŽ	kus	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
11	741C04		2020_OTSKP	OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ CU VODIČEM DO 16 MM2	kus	10,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
12	R170101		SUDOP-R208	PANEL ZÁSUVKOVÝ DO 19" SKŘINĚ	kus	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování							
				2. Položka neobsahuje: X							
				3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
13	75JA51		2020_OTSKP	ROZVADĚČ STRUKT. KABELÁŽE, ORGANIZAR-DODÁVKA	kus	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
14	75JA5X		2020_OTSKP	ROZVADĚČ STRUKT. KABELÁŽE, MONTÁŽ ORGANIZARU, PATCHPANELU	kus	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
15	75K321		2020_OTSKP	ZÁLOŽNÍ ZDROJ UPS 230 V DO 1000 VA - DODÁVKA	kus	1,000				0,00 Kč	
				včetně SNMP dohledu							
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
16	75K32X		2020_OTSKP	ZÁLOŽNÍ ZDROJ UPS 230 V DO 1000 VA - MONTÁŽ	kus	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
17	R170102		SUDOP-R208	ZÁLOŽNÍ ZDROJ UPS - BATERIOVÝ BOX	kus	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování							
				2. Položka neobsahuje: X							
				3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
18	744612		2020_OTSKP	JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ (10 KA) OD 4 DO 10 A	kus	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
19	75J921		2020_OTSKP	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE DO 5 M	kus	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
19	75J922		2020_OTSKP	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE PŘES 5 M	kus	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
20	75J92X		2020_OTSKP	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE - MONTÁŽ	kus	4,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
21	R170103		SUDOP-R208	METALICKÝ PATCHCORD DO 3M	kus	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				1. Položka obsahuje: – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – kompletní montáž, dopravu a skladování							
				2. Položka neobsahuje: X							
				3. Způsob měření: Dodávka specifikované kabelizace se měří v kusech.							
22	742F11		2020_OTSKP	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	m	10,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
23	742K11		2020_OTSKP	UKONČENÍ JEDNOŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	kus	8,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
24	742F12		2020_OTSKP	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	m	5,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
25	742K12		2020_OTSKP	UKONČENÍ JEDNOŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	kus	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
26	742G11		2020_OTSKP	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	m	15,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
27	742L11		2020_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	kus	6,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
28	703512		2020_OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA ŠÍŘKY PŘES 30 DO 60 MM	m	10,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
29	747213		2020_OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VYCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. Kč	kus	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
30	R170104		SUDOP-R208	ÚPRAVA PŘENOSOVÉ A DATOVÉ SÍTĚ (KONFIGURACE, NASTAVENÍ)	hod	60,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				1. Položka obsahuje: – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
31	R170105		SUDOP-R208	ZAJIŠTĚNÍ ZAOKRUHOVÁNÍ (SESTAVENÍ OKRUHU, MĚŘENÍ, KONFIGURACE SYSTÉMU)	celek	1,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
<b>Součet za Díl 1</b>				<b>Přenosový systém</b>	<b>0,00 Kč</b>						
<b>Díl: 2</b>				<b>PZTS</b>							
32	75O511		2020_OTSKP	EZS, ÚSTŘEDNA DO 48 ZÓN	kus	1,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
33	R170106		SUDOP-R208	Kompletní přepětová ochrana ústředny vč. příslušenství	kus	1,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				1. Položka obsahuje: – kompletní dodávku a montáž a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
34	75O521		2020_OTSKP	EZS, SOFTWARE ÚSTŘEDNY	kus	1,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
35	75O5J1		2020_OTSKP	EZS, KOMUNIKAČNÍ ROZHRANÍ PRO INTEGRACI DO PROGRAMU TŘETÍCH STRAN TCP/IP	kus	1,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
36	75O5J2		2020_OTSKP	EZS, KOMUNIKAČNÍ ROZHRANÍ PRO MONITORING, SPRÁVU UŽIVATELŮ A KONFIGURACI TCP/IP	kus	1,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
37	75O571		2020_OTSKP	EZS, MAGNETICKÝ KONTAKT PLASTOVÝ - LEHKÉ PŘEVEDENÍ	kus	1,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							



Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
38	75O592		2020 OTSKP	EZS, PROSTOROVÝ DETEKTOR DUÁLNI	kus	1,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
39	75O5B1		2020 OTSKP	EZS, HLÁSIČ KOUŘE	kus	1,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
40	75O5H1		2020 OTSKP	EZS, PROPOJOVACÍ MODUL PRO ČTEČKU	kus	1,000				0,00 Kč	
				<i>64: 35; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
41	75O5G1		2020 OTSKP	EZS, BEZKONTAKTNÍ ČTEČKA KARET	kus	1,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
42	R170107		SUDOP-R208	Akumulátorová baterie 12V do 17 Ah - dodávka, montáž	kus	2,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				1. Položka obsahuje: – kompletní dodávku a montáž a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
43	75O561		2020 OTSKP	EZS, ROZVODNÁ KRABICE	kus	1,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
44	R170108		SUDOP-R208	Modul relé pro ovládání osvětlení systémem EZS	kus	1,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				1. Položka obsahuje: – kompletní dodávku a montáž a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
45	75J321		2020 OTSKP	KABEL SDĚLOVACÍ PRO STRUKTUROVANOU KABELÁŽ FTP/STP	kmpár	0,100				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
46	75J32X		2020 OTSKP	KABEL SDĚLOVACÍ PRO STRUKTUROVANOU KABELÁŽ FTP/STP - MONTÁŽ	kmpár	0,100				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
47	75J212		2020 OTSKP	KABEL SDĚLOVACÍ PRO VNITŘNÍ POUŽITÍ DO 10 PÁRŮ PRŮMĚRU 0,5 MM	kmpár	0,040				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
48	75J23X		2020 OTSKP	KABEL SDĚLOVACÍ, MONTÁŽ A UPEVNĚNÍ	m	20,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
49	703511		2020 OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA ŠÍŘKY DO 30 MM	m	15,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							

FORMULÁŘ SO/PS

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
50	742G11		2020_OTSKP	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	m	10,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
51	742L11		2020_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	kus	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
52	742F32		2020_OTSKP	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ STÍNĚNÝ OD 4 DO 16 MM2	m	5,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
53	742K12		2020_OTSKP	UKONČENÍ JEDNOŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	kus	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
54	744612		2020_OTSKP	JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ (10 KA) OD 4 DO 10 A	kus	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
55	750502		2020_OTSKP	EZS, ZÁVĚREČNÉ OŽIVENÍ, NASTAVENÍ A FUNKČNÍ ODZKOUŠENÍ ZAŘÍZENÍ EZS	kus	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
56	750504		2020_OTSKP	EZS, ÚVEDENÍ ÚSTŘEDNY EZS DO TRVALÉHO PROVOZU	kus	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
57	750505		2020_OTSKP	EZS, REVIZE ÚSTŘEDNY EZS	kus	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
58	750961		2020_OTSKP	DDTS ŽDC, SPOLUPRÁCE ZHOTOVITELE URČENÉHO ZAŘÍZENÍ PŘI INTEGRACI DO DDTS	kus	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
Součet za Díl 2				PZTS						0,00	
Díl: 3				DDTS							
59	R170109		SUDOP R-208	DDTS ŽDC, INTEGRAČNÍ KONCENTRÁTOR, SW ÚPRAVA	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				1. Položka obsahuje: – veškeré konfigurační a licenční doplnění a SW práce na stávající InK pro doplnění a integraci nových TLS – náklady na mzdy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
60	750915		2020_OTSKP	DDTS ŽDC, PŘEVODNÍK M-BUS/ ETHERNET	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
61	75091A		2020_OTSKP	DDTS ŽDC, KOMUNIKAČNÍ PŘEVODNÍK	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
62	75O918		2020 OTSKP	DDTS ŽDC, SNÍMAČ TEPLOTY A VLHKOSTI	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
63	75O91X		2020 OTSKP	DDTS ŽDC, MONTÁŽ	KUS	3,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
64	75O923		2020 OTSKP	DDTS ŽDC, SW DOPLNĚNÍ INS	KUS	10,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
65	75O934		2020 OTSKP	DDTS ŽDC, SW DOPLNĚNÍ STACIONÁRNÍHO KLIENTA	KUS	3,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
66	75O938		2020 OTSKP	DDTS ŽDC, KLIENTSKÉ PRACOVÍŠTĚ TENKÝ KLIENT	KUS	0,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
67	75O939		2020 OTSKP	DDTS ŽDC, SW DOPLNĚNÍ TENKÉHO KLIENTA	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
68	75O93C		2020 OTSKP	DDTS ŽDC, SW DOPLNĚNÍ MOBILNÍHO KLIENTA	KUS	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
69	75O947		2020 OTSKP	DDTS ŽDC, INTEGRACE OSE	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
70	75O94C		2020 OTSKP	DDTS ŽDC, INTEGRACE TLS Z PZZ	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
71	75O943		2020 OTSKP	DDTS ŽDC, INTEGRACE EZS	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
72	75O94E		2020 OTSKP	DDTS ŽDC, INTEGRACE NAPÁJECÍHO ZDROJE	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
73	75O94H		2020 OTSKP	DDTS ŽDC, INTEGRACE VZT	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
74	75O94K		2020 OTSKP	DDTS ŽDC, PARAMETRIZACE EZS	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
75	75O952		2020 OTSKP	DDTS ŽDC, PARAMETRIZACE A NAPLNĚNÍ DATOVÝCH STRUKTUR	KUS	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
76	75O953		2020 OTSKP	DDTS ŽDC, ODZKOUŠENÍ PROGRAMOVÉHO VYBAVENÍ	KUS	2,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
77	75O954		2020 OTSKP	DDTS ŽDC, SYSTÉMOVÁ A DATOVÁ ANALÝZA TECHNOLOGICKÉHO MODELU	KUS	2,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
78	75O955		2020 OTSKP	DDTS ŽDC, ÚPRAVA A ODZKOUŠENÍ PROGRAMOVÝCH PROSTŘEDKŮ	KUS	2,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
79	75O956		2020 OTSKP	DDTS ŽDC, KONFIGURACE PŘENOSŮ DAT JEDNOTLIVÝCH TLS	KUS	5,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
80	75O957		2020 OTSKP	DDTS ŽDC, INTEGRACE TLS DO INS	KUS	10,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
81	75O958		2020 OTSKP	DDTS ŽDC, ODZKOUŠENÍ PROGRAMOVÉHO VYBAVENÍ	KUS	2,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
82	75O959		2020 OTSKP	DDTS ŽDC, ZÁVĚREČNÁ ZKOUŠKA	HOD	24,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
83	75O961		2020 OTSKP	DDTS ŽDC, SPOLUPRÁCE ZHOTOVITELE URČENÉHO ZAŘÍZENÍ PŘI INTEGRACI DO DDTS	KUS	8,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
84	R170110		SUDOP R-208	DDTS ŽDC, DOPLNĚNÍ, PARAMETRIZACE A KONFIGURACE SMS BRÁNY	KUS	1,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				1. Položka obsahuje: – veškeré konfigurační práce – náklady na mzdy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
85	747705		2020 OTSKP	MANIPULACE NA ZAŘÍZENÍCH PROVÁDĚNÉ PROVOZOVATELEM	HOD	48,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
86	747706		2020 OTSKP	ZJIŠŤOVÁNÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU ROZVODŮ NN	HOD	8,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
87	747704		2020 OTSKP	ZAŠKOLENÍ OBSLUHY	HOD	8,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
88	747703		2020 OTSKP	ZKUŠEBNÍ PROVOZ	HOD	24,000				0,00 Kč	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
89	747701		2020_OTSKP	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZARÍZENÍ	HOD	8,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
90	747702		2020_OTSKP	ÚPRAVA ZAPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH KABELOVÝCH SKŘÍŇÍ/ROZVADĚČŮ	HOD	8,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
91	747213		2020_OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. Kč	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
92	747214		2020_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				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
93	742P15		2020_OTSKP	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	KUS	12,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
94	R170111		SUDOP R-208	METALICKÝ PATCHCORD DO 2M	KUS	3,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				1. Položka obsahuje: – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – kompletní montáž, dopravu a skladování							
				2. Položka neobsahuje: X							
				3. Způsob měření: Dodávka specifikované kabelizace se měří v kusech.							
95	744R33		2020_OTSKP	DIN LIŠTA - 0,5 M	KUS	2,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
96	703762		2020_OTSKP	KABELOVÁ UCPÁVKA VODĚ ODOLNÁ PRO VNITŘNÍ PRŮMĚR OTVORU 65 - 110MM	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
97	742P13		2020_OTSKP	ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁŇČKY - KABEL DO 4 KG/M	M	10,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
98	703412		2020_OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM	M	10,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
99	703754		2020_OTSKP	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA PROSTUPU KABELOVÉHO PR. DO 110MM, DO EI 90 MIN.	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
100	744Q21		2020_OTSKP	SVODIČ PŘEPĚTÍ TYP 1+2 (TRÍDA B+C) 1-2 PÓLOVY	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

## FORMULÁŘ SO/PS

Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFOND: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
101	744Q22		2020_OTSKP	SVODIČ PŘEPĚTÍ TYP 1+2 (TRÍDA B+C) 3-4 PÓLOVÝ	KUS	1,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
102	75J212		2020_OTSKP	KABEL SDĚLOVACÍ PRO VNITRNÍ POUŽITÍ DO 10 PÁRŮ PRŮMĚRU 0,5 MM	KMPÁR	0,125				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
103	75J111		2020_OTSKP	NOSNÁ LIŠTA PLASTOVÁ	M	10,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
104	75J11X		2020_OTSKP	NOSNÁ LIŠTA PLASTOVÁ - MONTÁŽ	M	10,000				0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl 3				DDTS						0,00	

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							SO 2301			
Stavba: 20-344.208 Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Řetenice - Lovosice							CELKEM: 0,00 Kč			
SO/PS: SO 2301 P2096, přejezdová konstrukce							Vložit	Vložit	Součet za Díl včetně přepočítání Dílu	
Kategorie monitoringu: E.1.3 Železniční přejezdy							Klasifikace SO/PS: 8247			
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)							ISPROFIN: 5423530015			
Majetek: SŽDC s.o.							Označení (S-kód): S-631900228			
Zahájení realizace SO/PS: 6.2021 Zpracovatel:							Cenová úroveň: 2021			
Ukončení realizace SO/PS: 12.2021 SUDOP EU a.s. Ing. Lukáš Černý							Datum zpracování: 19.4.2021			
20-344.208 - Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Řetenice - Lovosice							ISPROFIN: 5423530015			
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	015111		020_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 04 - VYTRŽENÍ ZEMINY A HODNINÝ - 1 TŘÍBA TĚŽITELNOSTI	T	286,308	0	0		0,00 Kč
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
2	015130		020_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 - VYBOURÁNÍ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU	T	295,700	0	0		0,00 Kč
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
3	015140		020_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 - BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ ŽÁKADŮ TV.	T	21,862	0	0		0,00 Kč
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
4	015150		020_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 06 - STĚNY Z KOLEJSTĚ (ODPAD PO REKONSTRUKCI)	T	70,814	0	0		0,00 Kč
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
5	015210		020_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 - ŽELEZNICNÍ PRAŽCE BETONOVÉ	T	2,600	0	0		0,00 Kč
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
6	015250		020_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 02 03 - POLYETYLENOVÉ PODLOŽKY (ŽEL. SVRŠEK)	T	0,008	0	0		0,00 Kč
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
7	015260		020_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 07 02 99 - PRYZOVÉ PODLOŽKY (ŽEL. SVRŠEK)	T	0,015	0	0		0,00 Kč
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
8	015320		020_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 04 - STAVAJÍCÍ SVRŠANÝ MATERIÁL Z NÁSTUPNÍČ	T	197,901	0	0		0,00 Kč
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (200 kg/ks)						
9	015520		020_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEBEZPEČNÝCH - 17 02 04 - ŽELEZNICNÍ PRAŽCE DŘEVĚNÉ	T	2,304	0	0		0,00 Kč
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (172 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (172 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (172 kg/ks)						
				úloha VKS.3, přepocet na tuny (172 kg/ks)						

20-344.208 - Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFIN: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				1. Položka obsahuje: včetně sepsání veškeré manipulace s vybudovanou sítí a s vybudovanými nímotami vc. uložení na skládku.							
Součet za Díl				Všeobecné konstrukce a práce	0,00 Kč						
Díl: 1				Zemní práce							
10	111204		020_OTSKP	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 5KM	M2	10,000	0	0		0,00 Kč	
				10=10,000 [A] odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm 14,5+0,9+4,9=20,300 [A]							
11	111130		020_OTSKP	SEJMUTÍ DRNU	M2	20,300	0	0		0,00 Kč	
				zárostlá krajnice 14,5+0,9+4,9=20,300 [A] včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku							
12	113324		020_OTSKP	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 5KM	M3	109,945	0	0		0,00 Kč	
				Odstranění podkladních vrstev z komunikace a chodníku komunikace 100,945+9,0=109,945 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybudovanou sítí a s vybudovanými nímotami vc. uložení na skládku.							
13	113434		020_OTSKP	ODSTRAN KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASPALT POJIVEM VČET PODKLADŮ, ODVOZ DO 5KM	M3	107,798	0	0		0,00 Kč	
				Odstranění zdiva bez báseň vyvážení pro novou vozovku (zeleň/chodníky), předpoklad tl.150mm (60,2+42,4+10,9+6,9+3,3+0,15=123,800 [A]) Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybudovanou sítí a s vybudovanými nímotami vc. uložení na skládku.							
14	113454		020_OTSKP	ODSTRAN KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU VČET PODKLADŮ, ODVOZ DO 5KM	M3	2,240	0	0		0,00 Kč	
				zešednění panelů přejezdů panelů 2,240+0,0=2,240 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybudovanou sítí a s vybudovanými nímotami vc. uložení na skládku.							
15	113474		020_OTSKP	ODSTRAN KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK VČET PODKL, ODVOZ DO 5KM	M3	2,580	0	0		0,00 Kč	
				stávající dlaždený chodník 20,9+8,1+4,6+6,1)*0,15=5,955 [A] 4,0,06mm Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybudovanou sítí a s vybudovanými nímotami vc. uložení na skládku.							
16	113524		020_OTSKP	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNÍČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M	93,800	0	0		0,00 Kč	
				15,2+26,4+1+12,7+3,6+6,9+7+21=93,800 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybudovanou sítí a s vybudovanými nímotami vc. uložení na skládku.							
17	113746		020_OTSKP	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH TL. DO 100MM	M2	275,100	0	0		0,00 Kč	
				188,8+39,5+46,8=275,100 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybudovanou sítí a s vybudovanými nímotami vc. uložení na skládku.							
18	121107		020_OTSKP	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 16KM	M3	5,955	0	0		0,00 Kč	
				Odhumusování tl.150mm pro založení trávníku (20,9+8,1+4,6+6,1)*0,15=5,955 [A] Položka zahrnuje sejmání ornice bez omezení na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu na skládku							
19	123737		020_OTSKP	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 16KM	M3	159,060	0	0		0,00 Kč	
				v případě potřeby pro výměnu akt. zóny akt. zóna pod vozovkou, tl.0,3m (60,2+42,4+10,9+6,9+3,3+0,15=123,800 [A]) Položka zahrnuje:							
20	17180		020_OTSKP	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	159,060	0	0		0,00 Kč	
				v případě potřeby výměna akt. zóny akt. zóna pod vozovkou, tl.0,3m (60,2+42,4+10,9+6,9+3,3+0,15=123,800 [A]) Položka zahrnuje:							
21	18232		020_OTSKP	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	M2	137,000	0	0		0,00 Kč	
				nová zezeň 27,0+6,9+20,1+7,1+16,700 [A] Položka zahrnuje:							
22	18242		020_OTSKP	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	137,000	0	0		0,00 Kč	



20-344.208 - Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFIN: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				nová zelená Zahrnuje údobí předepsané travní směsí, hydroosiv na úmrtí, zatevami, první pokosení, to vše bez úmrtí na celou trávku.							
Součet za Díl				Zemní práce						0,00 Kč	
Díl: 5				Komunikace							
23	512550		020_OTSKP	KOLEJOVÉ LOŽE - ZŘÍZENÍ Z KAMENIVA HRUBÉHO DRČENÉHO (ŠTĚRK)	M3	61,200	0	0		0,00 Kč	
				úlo 1VK2.1 41-106,200 [A] - údobí předepsané travní směsí, hydroosiv na úmrtí, zatevami, první pokosení, to vše bez úmrtí na celou trávku.							
24	513550		020_OTSKP	KOLEJOVÉ LOŽE - DOPLNĚNÍ Z KAMENIVA HRUBÉHO DRČENÉHO (ŠTĚRK)	M3	52,300	0	0		0,00 Kč	
				úlo 1VK2.2 41-106,200 [A] - údobí předepsané travní směsí, hydroosiv na úmrtí, zatevami, první pokosení, to vše bez úmrtí na celou trávku.							
25	528352		020_OTSKP	KOLEJ 49 E1, ROZD. "U", BEZSTYKOVÁ, PR. BET. BEZPODKLADNICOVÝ, UP. PRUŽNÉ	M	25,000	0	0		0,00 Kč	
				úlo 1VK3.1 25-25,000 [A] - údobí předepsané travní směsí, hydroosiv na úmrtí, zatevami, první pokosení, to vše bez úmrtí na celou trávku.							
26	542121		020_OTSKP	SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ VYROVNÁNÍ KOLEJE NA PRAZČÍCH BETONOVÝCH DO 0,05 M	M	100,000	0	0		0,00 Kč	
				úlo 1VK4.1 100-100,000 [A] - údobí předepsané travní směsí, hydroosiv na úmrtí, zatevami, první pokosení, to vše bez úmrtí na celou trávku.							
27	542312		020_OTSKP	NÁSLEDNÁ ÚPRAVA SMĚROVÉHO A VÝŠKOVÉHO ÚSPORADNĚNÍ KOLEJE - PRAZČE BETONOVÉ	M	25,000	0	0		0,00 Kč	
				úlo 1VK3.1 25-25,000 [A] - údobí předepsané travní směsí, hydroosiv na úmrtí, zatevami, první pokosení, to vše bez úmrtí na celou trávku.							
28	545121		020_OTSKP	SVAR KOLEJNIC (STEJNÉHO TVARU) 49 E1, T JEDNOTLIVÉ	KUS	4,000	0	0		0,00 Kč	
				úlo 1VK3.4 4-4,000 [A] - jednotlivými svarem se rozumí svar, který spíná některé z následujících kritérií.							
29	549311		020_OTSKP	ZRUŠENÍ A ZNOVUZŘÍZENÍ BEZSTYKOVÉ KOLEJE NA NEDEMONTOVANÝCH ÚSEKÍCH V KOLEJI	M	150,000	0	0		0,00 Kč	
				úlo 1VK3.3 150-150,000 [A] - údobí předepsané travní směsí, hydroosiv na úmrtí, zatevami, první pokosení, to vše bez úmrtí na celou trávku.							
30	56140		020_OTSKP	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM	M3	25,441	0	0		0,00 Kč	
				SC C8/10, tl.130mm (93,2+102,5)*0,13=25,441 [A] - údobí smíšené v požadované kvantitě							
31	56330		020_OTSKP	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	43,054	0	0		0,00 Kč	
				Štěrkodrt tl.220mm (93,2+102,5)*0,22=43,054 [A] - údobí kamenná předepsané kvantitě a zrnitosti							
32	572113		020_OTSKP	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	195,700	0	0		0,00 Kč	
				93,2+102,5=195,700 [A] - údobí všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství							
33	572213		020_OTSKP	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	470,800	0	0		0,00 Kč	
				pro novou vozovku. 93,2+102,5=195,700 [A] - údobí všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství							
34	574A34		020_OTSKP	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	470,800	0	0		0,00 Kč	
				pro novou vozovku. 93,2+102,5=195,700 [A] - údobí smíšené v požadované kvantitě							
35	574C56		020_OTSKP	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	470,800	0	0		0,00 Kč	

20-344.208 - Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFIN: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				pro novou vozovku. 93,2+102,5=195,700 [A] = údobání směsi v požadované kvantě = údobání směsi v požadované kvantě							
36	574E46		020_OTSKP	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	195,700	0	0		0,00 Kč	
				93,2+102,5=195,700 [A] = údobání směsi v požadované kvantě = údobání směsi v požadované kvantě							
37	582611		020_OTSKP	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	40,000	0	0		0,00 Kč	
				10,1+13,5+7,4+4,5+4,5=40,000 [A] = údobání dlažebního materiálu v požadované kvantě, údobání materiálu pro přeepsané lože v tloušťce přeepsané dlaždice							
38	58261A		020_OTSKP	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	8,700	0	0		0,00 Kč	
				1,2+0,8+1+5,7=8,700 [A] = údobání dlažebního materiálu v požadované kvantě, údobání materiálu pro přeepsané lože v tloušťce přeepsané dlaždice							
63	58920		019_OTSKP	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	57,300	0	0		0,00 Kč	
				Spáry vzniklé řezáním živice mezi novou a stávající vozovkou. 9,4+21,2+13,7+5+8=57,300 [A] položka zahrnuje: = údobání předepsaného materiálu							
Součet za Díl				Komunikace	0,00 Kč						
Díl: 8				Potrubí							
39	87446		020_OTSKP	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM	M	2,000	0	0		0,00 Kč	
				Napojení štěrbinového žlabu na stávající šachtu, vč. redukce na vpusťový díl štěrbinového žlabu položky pro zhotovení potrubí patří bez ohledu na sklon = údobání							
40	897627		020_OTSKP	VPUŠT ŠTĚRBINOVÝCH ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 500MM	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				položka zahrnuje údobavku a osazení přeepsaného úlice včetně minze = údobání předepsaného materiálu							
41	897727		020_OTSKP	ČISTIČÍ KUSY ŠTĚRBIN ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 500MM	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				položka zahrnuje údobavku a osazení přeepsaného úlice = údobání předepsaného materiálu							
42	89922		020_OTSKP	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	8,000	0	0		0,00 Kč	
				Výšková úprava povrchových znaků inženýrských sítí = položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně = údobání předepsaného materiálu)							
43	899662		020_OTSKP	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 400MM	M	0,000	0	0		0,00 Kč	
				= pronik, montaz, demontaz, údobání zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, údobání vody pro tlakovou zkoušku = údobání předepsaného materiálu							
Součet za Díl				Potrubí	0,00 Kč						
Díl: 9				Ostatní konstrukce a práce							
44	914171		020_OTSKP	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	6,000	0	0		0,00 Kč	
				IP4b, B24a, 2xB24b, E9, B2 položka zahrnuje: = údobání a montáž značek u požadovaných provedení							
45	914941		020_OTSKP	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z HLINÍK TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	5,000	0	0		0,00 Kč	
				položka zahrnuje: = údobání a montáž značek u požadovaných provedení							
46	915211		020_OTSKP	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	1,260	0	0		0,00 Kč	

20-344.208 - Doplnění závor na přejezdu P2096 trati Retenice - Lovosice										ISPROFIN: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				Vodící pás přechodu pro chodce 0,15*4,2*2=1,260 [A] položka zahrnuje: dodání a pokládku vodícího pásu (dlouh. 8,4 m, šířka 150 mm, tloušťka 2 mm) z betonu C30/37							
47	915221		020_OTSKP	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA Dvoudílnkový plast s oboustrannými bariérami (s max. rozestupem bariér 75 cm s šířkou bariéry 4,5 cm +/- 1 mm výšky 2-7 mm nad povrch značeno žilovými pásy) 0,15*4,2*2=1,260 [A] položka zahrnuje: dodání a pokládku vodícího pásu (dlouh. 8,4 m, šířka 150 mm, tloušťka 2 mm) z betonu C30/37	M2	45,900	0	0		0,00 Kč	
48	917211		020_OTSKP	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM 14+11,5+10,4+10,2=46,100 [A] položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků s rozměry 150x50x10 mm, včetně odvodňovacích podvočků a demontáže	M	46,100	0	0		0,00 Kč	
49	917224		020_OTSKP	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 25,7+1,7+20,3=47,700 [A] položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků s rozměry 150x150x10 mm, včetně odvodňovacích podvočků a demontáže	M	47,700	0	0		0,00 Kč	
50	919112		020_OTSKP	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM 8+44,2+13+33,2=98,400 [A] položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	98,400	0	0		0,00 Kč	
51	921112		020_OTSKP	ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD CELOPRYŽOVÝ NA BETONOVÝCH PRAŽCÍCH 1. Položka obsahuje: dodání a pokládku železničního přejezdu (celková délka 21,6 m) na betonových pražcích	M2	47,400	0	0		0,00 Kč	
52	921122		020_OTSKP	ŽELEZNIČNÍ PŘECHOD CELOPRYŽOVÝ NA BETONOVÝCH PRAŽCÍCH 1. Položka obsahuje: dodání a pokládku železničního přejezdu (celková délka 21,6 m) na betonových pražcích	M2	21,600	0	0		0,00 Kč	
53	921930		020_OTSKP	ANTI-KOROZNÍ PROVEDENÍ UPEVNĚNOVADEL A JINÉHO DROBNÉHO KOLEJIVA 20.000,00 Kč VYS. Z položka je připravena jako materiál rozdílu oproti standardnímu upevnění. Samostatně ji tedy neřeší se zařazením	M	20,000	0	0		0,00 Kč	
54	935151		020_OTSKP	ŠTĚRBINOVÝ ŽLAB S VNITŘNÍM SPÁDEM Štěrbinový žlab s vnitřním spádem položka zahrnuje: výkrojný materiál, včetně podstavce, včetně příslušenství a upevnění (soustava 16 km)	M	12,000	0	0		0,00 Kč	
55	936315		020_OTSKP	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR BETON MONOLIT DO C30/37 Vyspravení stávající šachty - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při zachování hustoty a rovinnosti povrchu, vyčištění povrchu, odstranění přebytečného betonu a zajištění ochrany betonu	M3	1,000	0	0		0,00 Kč	
56	965010		020_OTSKP	ODSTRANĚNÍ KOLEJOVÉHO LŮŽE A DRÁŽNÍCH STEZEK dle VK 1.1 1. Položka obsahuje: dodání a pokládku koleje (celková délka 39,341 km) na betonových pražcích	M3	39,341	0	0		0,00 Kč	
57	965021		020_OTSKP	ODSTRANĚNÍ KOLEJOVÉHO LŮŽE A DRÁŽNÍCH STEZEK - ODVOZ NA SKLÁDKU dle VK 1.1, m3 x km (z místa stavby 16 km) 20.213.216 485,456 [A] položka zahrnuje: dodání a pokládku koleje (celková délka 39,341 km) na betonových pražcích	M3KM	485,456	0	0		0,00 Kč	
58	965114		020_OTSKP	DEMONTÁŽ KOLEJE NA BETONOVÝCH PRAŽCÍCH ROZEBRÁNÍM DO SOUČASTÍ dle VK 1.3 1. Položka obsahuje: dodání a pokládku koleje (celková délka 6,000 km) na betonových pražcích	M	6,000	0	0		0,00 Kč	
59	965116		020_OTSKP	DEMONTÁŽ KOLEJE NA BETONOVÝCH PRAŽCÍCH - ODVOZ ROZEBRANÝCH SOUČASTÍ (Z MÍSTA DEMONTÁŽE NEBO Z MONTÁŽNÍ ZÁKLADNY K LIKVIDACI)	tkm	12,201	0	0		0,00 Kč	

20-344.208 - Doplnění závor na přejezdu P2096 trať Retenice - Lovosice										ISPROFIN: 5423530015	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				<div><div>dle VK 1.3, III x III x III, kolejnice S45</div><div>6" x 0,040 x 2,1 764 (A)</div></div> <div><div>položka obsahuje:</div><div>položka se dodává se sestává z celku a složení</div></div>							
60	965124		020_OTSKP	DEMONTÁŽ KOLEJE NA DŘEVĚNÝCH PRAŽCÍCH ROZEBRANÍM DO SOUČASTÍ	M	19,000	0	0		0,00 Kč	
				<div><div>dle VK 1.2</div><div>1" x 10,000 (A)</div></div> <div><div>položka obsahuje:</div><div>položka se dodává se sestává z celku a složení</div></div>							
61	965126		020_OTSKP	DEMONTÁŽ KOLEJE NA DŘEVĚNÝCH PRAŽCÍCH - ODVOZ ROZEBRANÝCH SOUČASTÍ Z MÍSTA DEMONTÁŽE NEBO Z MONTÁŽNÍ ZÁKLADNY K LUKVACI	tkm	42,127	0	0		0,00 Kč	
				<div><div>dle VK 1.3, III x III x III, kolejnice S45</div><div>10" x 0,040 x 2,1 764 (A)</div></div> <div><div>položka obsahuje:</div><div>položka se dodává se sestává z celku a složení</div></div>							
62	967114		020_OTSKP	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCŮ S ODVOZEM DO 5KM	M3	0,500	0	0		0,00 Kč	
				<div><div>Vyvtírání otvoru do stávající beton. šachty pro kanalizační potrubí DN200</div><div>položka zahrnuje:</div><div>položka se dodává se sestává z celku a složení</div></div>							
Součet za Díl				Ostatní konstrukce a práce						0,00 Kč	

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							SO 2601					
<b>Stavba:</b> Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P2096 v km 3,438 trati Řetenice – Lovosice							<b>CELKEM:</b> 0,00 Kč					
<b>SO/PS:</b> SO 2601 P2096, přípojka nn							<b>Vložit</b>		<b>Vložit</b>		<b>Součet za Díl</b> včetně přepočítání Dílu	
<b>Kategorie monitoringu:</b> E.3.6 Rozvodny vn, nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů							<b>Klasifikace SO/PS:</b> 828/7					
<b>Stupeň dokumentace:</b> Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)							<b>ISPROFOND:</b> 3273514800					
<b>Majetek:</b> SŽDC s.o.							<b>Označení (S-kód):</b> S-4423					
<b>Zahájení realizace SO/PS:</b> 3/2021 <b>Zpracovatel:</b>							<b>Cenová úroveň:</b> 2021					
<b>Ukončení realizace SO/PS:</b> 12/2022 SUDOP PRAHA a.s. Ing. Martin Raibr							<b>Datum zpracování:</b> 11.03.2021					
<i>Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P2096 v km 3,438 trati Řetenice – Lovosice</i>							<i>ISPROFOND: 3273514800</i>					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč			
									Jednotková	Celkem		
<b>Díl: 74 Silnoproudé rozvody</b>												
1	742H12		2019 OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	7,000				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. Dle příloh č. 1, 2, 3 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
2	703413		2019 OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 40 MM	M	2,000				0,00		
				1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. Dle příloh č. 1, 2 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
3	742L22		2019 OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTÍŽILOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 4 DO 16 MM2	KUS	2,000				0,00		
				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. Dle příloh č. 1, 2 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
4	742L12		2019 OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTÍŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	3,000				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. Dle příloh č. 1, 2, 3 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								

Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P2096 v km 3,438 trati Retenice – Lovosice										ISPROFOND: 3273514800	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
5	743F21		2019 OTSKP	SKŘÍN ELEKTROMĚROVÁ V KOMPAKTNÍM PILÍŘI PRO PŘÍMÉ MĚŘENÍ DO 80 A JEDNOSAZBOVÉ VČETNĚ VÝSTROJE	KUS	1,000				0,00 Kč	
				1. Položka obsahuje: – instalaci do terénu vč. prefabrikovaného základu a zapojení – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: – zemní práce 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. Dle příloh č.1, 3, 4							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
6	748151		2019 OTSKP	BEZPEČNOSTNÍ TABULKA	KUS	2,000				0,00	
				1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství pro montáž 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. Dle příloh č.1, 3, 4							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
7	744101		2019 OTSKP	POJISTKOVÁ VLOŽKA DO 160 A	KUS	3,000				0,00	
				1. Položka obsahuje: – technický popis viz. projektová dokumentace  2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. Dle příloh č.1, 3, 4							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
8	741911		2019 OTSKP	UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2	M	15,000				0,00	
				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. Dle příloh č.1, 3, 4							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
9	741C05		2019 OTSKP	SPOJOVÁNÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ	KS	1,000				0,00	
				1. Položka obsahuje: – tvarování, přípravu spojů – svařování – ochranný nátěr spoje dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. Dle příloh č.1, 3							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
10	RP743611		2019 OTSKP	ROZVADĚČ PRO NAPÁJENÍ PŘEJEZDOVÉHO ZAŘÍZENÍ V KOMPAKTNÍM PILÍŘI	KS	1,000				0,00	
				Položka obsahuje: Dodávku a montáž kabelové ucpávky vč. příslušenství ( utěšňovací spony apod. ) a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Dle příloh č.3,4							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
11	741C07		2019 OTSKP	VYVEDENÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ NA POVRCH/KONSTRUKCI	KUS	2,000				0,00	

Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P2096 v km 3,438 trati Retenice – Lovosice										ISPROFOND: 3273514800	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
				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. <i>Dle příloh č.2,3</i> Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
12	748241		2019 OTSKP	PÍSMENA A ČÍSLICE VÝŠKY DO 40 MM	KUS	8,000					0,00
				1. Položka obsahuje: – zhotovení nápisu barvou pomocí šablon vč. podružného materiálu, rozměření, dodání barvy a ředidla 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. <i>Dle příloh č.1,3</i> Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
13	747701		2019 OTSKP	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZARÍZENÍ	HOD	14,000					0,00
				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: Udává se čas v hodinách. <i>Dle příloh č.1</i> Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
14	747705		2019 OTSKP	MANIPULACE NA ZARÍZENÍCH PROVÁDĚNÉ PROVOZOVATELEM	HOD	16,000					0,00
				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. <i>Dle příloh č.1</i> Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
15	747212		2019 OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 100 DO 500 TIS. Kč	KUS	1,000					0,00
				1. Položka obsahuje: – cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. <i>Dle příloh č.1</i> Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
16	747301		2019 OTSKP	PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PRÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPŮSOBILOSTI	KUS	1,000					0,00
				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.							

Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P2096 v km 3,438 trati Retenice – Lovosice										ISPROFOND: 3273514800	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
				Dle příloh č.1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl 74				Sílnoproudé rozvody	0,00						
Díl: 70				Všeobecné práce pro sílnoproud a slaboproud							
17	702221		2019_OTSKP	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ UV STABILNÍ DO DN 100 MM	M	21,000				0,00	
				1. Položka obsahuje: – obnovu a výměnu poškozených krytů – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.							
				Dle příloh č.1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
18	702111		2019_OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM	M	7,000				0,00	
				1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu ( držáky apod.) – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.							
				Dle příloh č.1,2							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
19	703762		2019_OTSKP	KABELOVÁ UCPÁVKA VODĚ ODOLNÁ PRO VNITŘNÍ PRŮMĚR OTVORU 65 - 110MM	KUS	1,000				0,00	
				Položka obsahuje: Dodávku a montáž kabelové ucpávky vč. příslušenství ( utěšňovací spony apod. ) a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.							
				Dle příloh č.1,2							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
20	701004		2019_OTSKP	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ	KUS	1,000				0,00	
				1. Položka obsahuje: – obsahuje montáž – dopravu ze skladu – poplatek za likvidaci odpadů, pokud je materiál likvidován 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
				Dle příloh č.1,2							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl 70				Všeobecné práce pro sílnoproud a slaboproud	0,00						
Díl: 13				Hloubené vykopávky							
21	R132738		2019_OTSKP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I. ODVOZ DO 20KM. LIKVIDACE ODPADU VČ. SKLÁDKY	M3	0.490				0,00	



Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P2096 v km 3,438 trati Retenice – Lovosice										ISPROFOND: 3273514800				
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč					
									Jednotková	Celkem				
				<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztižení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztižení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- příplatek za lepivost</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozeptění vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li><li>- třídění výkopku</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li><li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li></ul>										
				<p><i>Dle příloh č.1,2</i></p> <p>7x0,35x0,2=0,49m3</p>										
22	13273		2019_OTSKP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	4,095								0,00
				<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztižení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztižení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- příplatek za lepivost</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozeptění vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li></ul>										
				<p><i>Dle příloh č.1,2</i></p> <p>21x0,65x0,3=4,095m3</p>										
23	R131738		2019_OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM, LIKVIDACE ODPADU VČ. SKLÁDKY	M3	0,540								0,00

**FORMULÁŘ SO/PS**

Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P2096 v km 3,438 trati Retenice – Lovosice										ISPROFOND: 3273514800		
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč			
									Jednotková	Celkem		
				<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- příplatek za lepivost</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (výjma štětových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li><li>- třídění výkopku</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li><li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li></ul> <p>Dle příloh č.1,2</p> <p>0,6x0,5x0,9=0,27x2=0,54m3</p>								
24	18110		2019 OTSKP	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	2,350					0,00	
				<p>položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p> <p>Dle příloh č.1,2</p> <p>7x0,35=2,35m2</p>								
25	272313		2019 OTSKP	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20	M3	3,360					0,00	
				<p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností</p> <p>Dle příloh č.1,2</p> <p>21x0,4+0,4=3,36</p>								
za Díl 13				Hloubené vykopávky							0,00	

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							SO 98 98			
Stavba: -							CELKEM: Kč0,00			
SO/PS: SO 98 98 Všeobecný objekt							Vložit	Vložit	Součet za Díl včetně přepočítání Dílu	
Kategorie monitoringu: E.1.1.1 Železniční svršek							Klasifikace SO/PS: 828/7			
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)							ISPROFOND: 5423530015			
Majetek: SŽDC							Označení (S-kód): S-631900228			
Zahájení realizace SO/PS: 6/2021 Zpracovatel:							Cenová úroveň: 2021			
Ukončení realizace SO/PS: 12/2021 SUDOP PRAHA a.s. Titul Jméno Příjmení							Datum zpracování: 11.03.2021			
ISPROFOND: 5423530015										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč	
									Jednotková	Celkem
Díl: 0 VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRACE										
1	VSEOB 01		R	Geodetická dokumentace skutečného provedení stavby	KPL	1,000				0,00 Kč
				<p>Vypracování geodetické části dokumentace skutečného provedení v předepsaném rozsahu a počtu dle VTP a ZTP. Položka zahrnuje veškeré činnosti nezbytné k vypracování dokumentace skutečného provedení dle SOD na zhotovení stavby a v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb., v platném znění, a dle požadavků VTP a ZTP. Jedná se o souhrn činností zahrnujících vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, která mimo jiné zahrnuje geodetické měření, zapracování všech změn během výstavby, geometrické plány pro zápis vlastnických a jiných věcných práv do katastru nemovitostí, výsledné měřicí protokoly, aktuální údaje apod.</p>						
2	VSEOB 02		R	Dokumentace skutečného provedení v listinné formě	KPL	1,000				0,00
				<p>Vypracování technické části dokumentace skutečného provedení v předepsaném rozsahu a počtu dle VTP a ZTP. Položka zahrnuje veškeré činnosti nezbytné k vypracování dokumentace skutečného provedení dle SOD na zhotovení stavby a v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb. v platném znění a dle požadavků VTP a ZTP. Jedná se o souhrn činností zahrnujících vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby v předepsaném počtu, která mimo jiné zahrnuje , zapracování všech změn během výstavby, výsledné měřicí protokoly, aktuální údaje a dokumenty k zařízení (vlastní SW, knihy kabelových plánů s měřicími protokoly a protokoly o jejich uložení, předpisy pro obsluhu, doklady ověřovacího provozu apod.), závěrečnou zprávu o nakládání s odpady apod..</p>						
3	VSEOB 03		R	Dokumentace skutečného provedení v elektronické formě	KPL	1,000				0,00
				<p>Vypracování kompletní dokumentace skutečného provedení v elektronické formě v předepsaném rozsahu a počtu dle VTP a ZTP. Položka zahrnuje veškeré činnosti nezbytné k vypracování kompletní elektronické dokumentace skutečného provedení dle SOD na zhotovení stavby a v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb. v platném znění a dle požadavků VTP a ZTP.</p>						

ISPROFOND: 5423530015										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč	
									Jednotková	Celkem
4	VSEOB_04		R	Projektová dokumentace pro provádění stavby (PDPS)	KPL	1,000				0,00
				Vypracování PDPS u vybraných SO a PS viz. technická specifikace položky, v předepsaném rozsahu a počtu dle VTP a ZTP. Položka zahrnuje veškeré činnosti nezbytné k vypracování projektové dokumentace pro provádění stavby (dále také PDPS), které doplňuje a upřesňuje projektovou dokumentaci pro stavební povolení nebo do ohlášení stavby do úplného obsahu stupně dokumentace pro provádění stavby. Jedná se o dopracování PDPS: - D.1/D.2 –zabezpečovací a sdělovací zařízení - D.3/D.4 – DRT, technologii VN/NN, výtahy - E.1.1 – SO 02-11-02 ŽST Řetenice, železniční spodek a SO 03-11-02 Řetenice – Oldřichov u D. , železniční spodek - E.1.2 Nástupiště, E.1.3 Železniční přejezdy, E.1.4 Mosty, propustky, zdi - E.2.1 Pozemní objekty, budov - E.3.7 Ukolejnění ocelových kovových konstrukcí .						
5	VSEOB_06		R	Osvědčení o shodě notifikovanou osobou	KPL	1,000				0,00
				Zajištění vydání osvědčení o shodě notifikovanou osobou v předepsaném rozsahu a počtu dle VTP a ZTP. Položka zahrnuje veškeré činnosti nezbytné k zajištění vydání platného prohlášení o ověření subsystému notifikovanou osobou ve stádiu realizace podle Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2008/57/ES ze dne 17. června 2008 o interoperabilitě železničního systému, ve znění pozdějších předpisů v souhrnu pro stavební objekty a provozní soubory. Položka zahrnuje všechny nezbytné práce, náklady a zařízení včetně všech doprav a pomocného materiálu nutných pro uskutečnění dané činnosti.						
6	VSEOB_07		R	Osvědčení o bezpečnosti před uvedením do provozu	KPL	1,000				0,00
				Zajištění vydání osvědčení o bezpečnosti před uvedením do provozu v předepsaném rozsahu a počtu dle VTP a ZTP. Položka zahrnuje veškeré činnosti nezbytné k zajištění vydání zprávy o posouzení bezpečnosti dle prováděcího nařízení Komise (EU) č. 402/2013 ze dne 30. dubna 2013 o společné bezpečnostní metodě pro hodnocení a posuzování rizik a požadavky Drážního úřadu. Položka zahrnuje všechny nezbytné práce, náklady a zařízení včetně všech doprav a pomocného materiálu nutných pro uskutečnění dané činnosti.						
Součet za Díl 1				M22 - Zabezpečovací zařízení0,00						