

SOUPIS PRACI / ROZPOCET										SO 100-1	
Stavba: Propojení cyklostezky přes železniční přejezd										CELKEM:	
										Vložit	Součet za Díl
SO/PS:	SO 100-1	PZS v km	16,570	Kategorie monitoringu:	Zelezniční přejezd	Stupeň dokumentace:	3	Projektová dokumentace (DOS/DSP)		Klasifikace SO/PS:	
Majetek:	SZDC s.o.	Zpracovatel:	Ing. Jan Janoušek	Označení (S-kód):	2022	Cenová úroveň:	12.07.2022	Datum zpracování:		ISPROFIN:	
Zahájení realizace SO/PS:		Ukončení realizace SO/PS:		Propojení cyklostezky přes železniční přejezd v ul. Popovická v Jílovém (Drážní část)						ISPROFIN:	0
Technická specifikace	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu			MJ	Množství	Jednotko	Celková hmotnos	Cena
1	12373	OTSKP	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR 1				M3	1	t	375,00	375,00 Kč
<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezařazené i zapažené - ošetření výkopíště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorách a pod. - připlatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpací jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení tlaků v podzemní vodě - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahu k konečnému tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - opravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahu vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka <p><small>uvedená údaje jsou pouze výhledové a mohou být upřesněny</small></p>											

2	17421	OTS KP	ZÁSYP JAMA RÝH ZEMINOU BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	1		185,00	185,00 Kč
Technická specifikace			položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mechanických vlastností - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztižení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztižení provádění vč. hutnění ve ztižených podmínkách a stisněných prostorech - ztižené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypaného materiálu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypaného materiálu					
3	18110	OTS KP	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	27		23,00	621,00 Kč
Technická specifikace			položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.					
4	21461	OTS KP	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	M2	27		98,00	2 646,00 Kč
Technická specifikace			Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatižení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy					
5	56334	OTS KP	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRŽITL. DO 200MM	M2	27		268,00	7 236,00 Kč
Technická specifikace			- dodání kamenniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřík, nátěry					
6	56361	OTS KP	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIAŁU TL DO	M2	27		88,00	2 376,00 Kč
Technická specifikace			- dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení					

7	56414	OTS KP	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z ASFALTOCEMENTU BETONU TL 50MM	M2	27		495,00	13 365,00 Kč
Technická specifikace			- dodání asfaltové směsi s vysokou mezerovitostí v požadované kvalitě a tekuté malty specifického složení na bázi cementu - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce, prolití nebo zavibrování výplňové malty - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení					
8	577A1	OTS KP	VÝSPRÁVA TRHLÍKU ASFAŁTOWOU ZÁLIVKOU	M	12		405,00	4 860,00 Kč
Technická specifikace			- vyfrezování drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm - výčištění - nátěr - výplň předepsanou zálivkovou hmotou					
9	917212	OTS KP	ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 80MM	M	15		368,00	5 520,00 Kč
Technická specifikace			Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrkou.					
10	921122	OTS KP	ŽELEZNICKÝ PŘECHOD CELOPRYŽOVÝ NA BETONOVÝCH	M2	2		36 312,50	72 625,00 Kč
Technická specifikace			1. Položka obsahuje: - úpravu a hutnění podloží přejezdové konstrukce - dodávku přejezdové konstrukce s veškerými prvků a částmi daného typu přejezdové konstrukce včetně závěrných zádečk a jejich betonového základu dle odpovídajících vzorových listů a TKP - montáž přejezdové konstrukce z dílu a součástí na místě při pírušení železničního a silničního provozu - speciální montážní náradí, závěsné zářízení - ochranné náběhy, koncové i mezilehlé zářízy, podélnou fixaci atd. - připlatky za ztížené podmínky vyskytující se při zřízení přejezdu, např. za překážky na straně kolejí ap. 2. Položka neobsahuje: - zřízení, pronájem a odstranění dopravního značení objíždné trasy - úpravy kolejí (např. posun pražců, doplnění kolejového lože, směrová a výšková úprava) - silniční panely v přechodu těles a prefabrikované základy pod závěrnými zdíkami - prahovou vpušt 3. Způsob měření:					

11	921930	OTSKP	ANTIKOROZNÍ PROVEDENÍ UPEVNĚNOVÁDEL A JINÉHO DROBNÉHO KOLEJIVA	M	4	2 125,00	8 500,00 Kč
Technická specifikace			<p>(Položka je příplatkovou jakožto materiálový rozdíl oproti standardnímu upevnění. Samostatně ji tedy nelze použít.)</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - antikorozní provedení určených částí upevnění žárovým zinkováním nebo jiným vhodným způsobem ve výrobním závodу - příplatky za zřízené podmínky vyškytující se při zřízení kolejových vah, např. za překážky na straně kolejí apod. <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku materiálu, je součástí položek zřízení kolejí nebo 				

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET										SO 100-1	
Stavba:			Propojení cyklostezky přes železniční přejezd v ul. Ponovická v. ličině (mimodrážní část)				CELKEM:				440 486,00 Kč
SO/PS:	SO 100-2	PZS v km 16,570	Vložit	Vložit	Součet za Díl	Klasifikace SO/PS:					
Kategorie monitoringu:											
Stupeň dokumentace:	3	Stadium	Projektová dokumentace (DOS/DSP)								
Majetek:	SZDC s.o.	Zahájení realizace SO/PS:	Ing. Jan Janoušek	Zpracovatel:	Jan Janoušek						
Ukončení realizace SO/PS:		Propojení cyklostezky přes železniční přejezd v ul. Ponovická v Jíčíně (Drážní část)									
Technická specifikace	12373	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotko	Celková hmotnos	Cena	Celkem
	1	12373	OTSKP	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNICE A ŽELEZNIC TR. I	M3	30		t	415,00	12 450,00 Kč	
položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezařazené i zapožené - ošetření výkopistě po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztižení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztižení pod vodou, v okolí výběšnín, ve stisněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - téžení 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 - téžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očistění 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 výkopů a jeho ochrana proti vodě											

2	17421	OTSKP	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	30		225.00	6 750.00 Kč
Technická specifikace			položka zahrnuje:					
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu					
			- úprava ukládaného materiálu vlněním, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mechanických vlastností					
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření					
			- ztižení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění					
			- ztižení provádění vč. hutnění ve ztižených podmínkách a stísněných prostorech					
			- ztižené ukládání sypaniny pod vodu					
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek					
3	18110	OTSKP	UPRAVA PLANE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	190		31.00	5 890.00 Kč
Technická specifikace			položka zahrnuje opravu pláne včetně vyrovnání výškových rozdílů.					
			Míru zhuťnění určuje projekt.					
4	21461	OTSKP	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	M2	190		121.00	22 990.00 Kč
Technická specifikace			Položka zahrnuje:					
			- dodávku předepsané geotextilie					
			- úpravu, očištění a ochranu podkladu					
			- přichycení k podkladu, případně zatižení					
			- úpravy spojů a zajistění okrajů					
			- úpravy pro odvodnění					
			- nutné přesahy					
5	56333	OTSKP	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRILLI DO 150MM	M2	190		248.00	47 120.00 Kč
Technická specifikace			položka zahrnuje:					
			- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti					
			- rozprostření a zhuťnění vrstvy v předepsané tloušťce					
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách					
			- nezahrnuje postřiky, nátěry					
6	56330	OTSKP	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRILLER 4/8 TL. 30MM	M3	9.5		1 060.00	10 070.00 Kč
Technická specifikace			položka zahrnuje:					
			- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti					
			- rozprostření a zhuťnění vrstvy v předepsané tloušťce					
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách					

7	582601	OTS KP	KRVTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM BEZ	M2	190		648,00	123 120,00 Kč
Technická specifikace								
			- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsanou výplň spar					
- očistění podkladu								
			- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané výplné spar					
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách								
			- úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod.,					
nestanoví-li zadávací dokumentace jinak								
			- nezahrnuje nosníků, nášlapů					
8	577A1	OTS KP	VYSPPRAVA TRHLIN ASEALT TOVOU ZÁLIVKOU	M	18,5		456,00	8 436,00 Kč
Technická specifikace								
			- vyfrezování drážky, šířky do 20mm hloubky do 40mm					
			- výplň předepsanou zálivkovou hmotou					
			- výčištění					
			- nátěr					
			- výplň předepsanou zálivkovou hmotou					
9	917212	OTS KP	ZÁHONOVÉ OBRUBYZ BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	M	110		494,00	54 340,00 Kč
Technická specifikace								
			Položka zahrnuje:					
			dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací					
			betonové lože i boční betonovou opěrkou.					
10	58260A	OTS KP	KRVTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIEFNICHT TL 60MM BEZ LOŽE	M2	6		1 675,00	10 050,00 Kč
Technická specifikace								
			- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané podkladní vrstvy a tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar					
- očistění podkladu								
			- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplné spar					
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách								
			- úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod.,					
nestanoví-li zadávací dokumentace jinak								
11	914111	OTS KP	DOPRAVNÍ ZNACKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI OCETOVÉ NEREFLEXNÍ - DODA MONTAŽ	KS	2		4 360,00	8 720,00 Kč
Technická specifikace								
			Položka zahrnuje:					
			- dodávku a montáž značek v požadovaném provedení					
			- u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, nahradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou					

12	914112	OTSKP	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VELIKOSTI OCÉL NEREFLEXNÍ - MONTAŽ S DĚLEMÍST	KS	5	550,00	2 750,00 Kč
Technická specifikace			položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí				
13	R-	OTSKP	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR SKLOPNÝ ŽÁROVÉ ZINKOVANÝ DÉLKÝ DO 6 M. - DĚLEMÍSTENÍ	KS	1	#####	127 800,00 Kč
Technická specifikace	7A2111		Položka zahrnuje: - demontáž stávajícího stožáru osvětlení - kabelizace - demontáž stávajícího základu				

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET										SO 660		
Stavba: Propojení cyklostezky přes železniční přejezd v ul. Popovická v Jičíně (Drážní část)										CELKEM: 2 330 481,00 Kč		
SO/PS:	PZS v km 16,570									Vložit	Vložit	Součet za Díl
Kategorie monitoringu:	D.1 Železniční zabezpečovací zařízení									včetně přepočítání Dílu		
Stupeň dokumentace:	Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)									Klasifikace SO/PS:		
Majetek:	SŽDC s.o.									ISPROFIN:		
Zahájení realizace SO/PS:				Zpracovatel:						Označení (S-kód):		
Ukončení realizace SO/PS:				VIAMONT Projekt						Cenová úroveň:		
Propojení cyklostezky přes železniční přejezd v ul. Popovická v Jičíně (Drážní část)										Datum zpracování:		
										25.06.2022		
Díl:	Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu			M.J	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena
D	P	P	VV	TS	P	P	VV	TS	P	PP	VV	TS
1	1	75B6M1		OTSKP		PZS v km 16,570	BEZUDRŽBOVÁ BATERIE 24 V/250 AH - DODAVKA	KUS	1.000			
							Nová baterie pro technologii PZS 16,570			220 311,00		220 311,00 Kč
							Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
							BATERIE - MONTAŽ	KUS	1.000			
							Nová baterie pro technologii PZS 16,570			10 690,00		10 690,00 Kč
							Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
							BATERIE - DEMONTAŽ	KUS	1.000			
							Demontáž stávající baterie.					
							Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
							STOJAN PRO AKUMULÁTORY/BATERIE DO 250 AH	KUS	1.000			
							Stojan pro novou baterii PZS 16,570		2 490,00		2 490,00 Kč	
							1. Položka obsahuje:					
							- přípravu podkladu pro osazení, veškerý podružný, pomocný, přípojovací a upevnovací materiál					
							- technický popis viz. projektová dokumentace					
							uvezení do provozu, nastavení, seřízení, předepsané zkoušky, revize a atesty					
							2. Položka neobsahuje:	X				
							3. Způsob měření:					
							Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.					

Propojení cyklostříšky přes železniční přejezd v ul. Popovická u Jížné/Drážní části					ISPRO/N. 0				
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena
					KUS	2.000		30 500,00	Celkem
P PP VV	5 75B569-R	R-POLOŽKA	UPRAVA RELEOVÝCH NAPAJECÍCH NEBO KABELOVÝCH STOJANU NEBO SKŘINI	Úprava stojanu PZS 16.570				61 000,00 Kč	
TS									
1. Položka obsahuje:									
- úpravy reléových, napajecích nebo kabelových stojanů, odpojení, doplnění relé 1. bezpečnostní trídy, rozšíření el. kmitáče, lisice, doplnění i veškerých komponentů potřebných dle projektu									
- demonitáz a montáž zařízení se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a současními a potřebným materiálem, případně použití mechanizmu, doplnění nebo zrušení spojů volných vazeb, doplnění propojů mezi stojany naložené vybouraného materiálu na dopravní prostředek									
- odvoz vybouraného materiálu do skladu nebo na likvidaci									
- poplatek za likvidaci odpadu (nacení se dle SSD 0)									
2. Položka neobsahuje:									
- poplatek za likvidaci odpadu (nacení se dle SSD 0)									
3. Způsob měření:									
Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.									
P PP VV	6 75B111	OTSKP	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZZODY DO 20 KABELŮ - DODÁVKÁ		M	4.000		2 176,00	8 704,00 Kč
Propojení mezi stojany PZA 16.570									
TS	7 75B6A1	OTSKP	USMĚRŇOVACÍ 24 V/5G A - DODÁVKÁ		KUS	1.000		166 000,00	166 000,00 Kč
P PP VV	8 75B6G7	OTSKP	Dobjíječ pro baterii PZS 16.570						
TS	9 75B6G8	OTSKP	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě USMĚRŇOVACÍ - MONTÁŽ		KUS	1.000		8 950,00	8 950,00 Kč
P PP VV	10 75D211	OTSKP	Dobjíječ pro baterii PZS 16.570						
TS	11 75D217	OTSKP	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě VYSTRÁZNÍK SE ZAVÍROU, 1 SKŘÍN - DODÁVKÁ		KUS	2.000		466 750,00	933 500,00 Kč
P PP VV	12 46511	OTSKP	Závorové stojany "C", "D" PZS 16.570						
TS	13 75E197	OTSKP	Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě DLAŽBY Z DILČU BETONOVÝCH		KUS	2.000		33 450,00	66 900,00 Kč
P PP VV			Dlažba před závorové stojany "C", "D" PZS 16.570		M3	1.000		8 730,00	8 730,00 Kč
TS			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě PŘÍPRAVA A CELKOVÉ ZKOUŠKY PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZARIŽENÍ PRO JEDNU KOLEJ		KUS	2.000		70 500,00	141 000,00 Kč
P PP VV			Přezkoušení technologie PZS 16.570						
TS			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě PROTOKOL U7Z		KUS	2.000		25 600,00	51 200,00 Kč
P PP VV			Protokoly pro technologii PZS 16.570 a SZZ_účín						
TS			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						

Propojení cyklotráťového přes železniční přejezd v ul. Popovická u Jíčína /Dřážní část/							ISPRO/N-0				
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu			MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena
											Celkem
P	15	747213		OTSKP	CELKOVÁ PRCHLÍDKA, ZKOUSENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZI REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. KČ	KUS	1.000		19 800,00	19 800,00 Kč	
PP					Prohlídka, přezkoušení, měření vyhotovení rev. zprávy PZS 16,5/70						
VV					Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
TS					CELKOVÁ PRCHLÍDKA, ZKOUSENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZI REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘIPLETAK ZA KAŽDÝ DALŠÍCH ZAPOČÁTÝCH 500 TIS. K	KUS	3.000		4 600,00	13 800,00 Kč	
PP					Prohlídka, přezkoušení, měření vyhotovení rev. zprávy PZS 16,5/70						
VV					Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
TS		747214		OTSKP	PROTLACCOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLASTU HMOŽ DN DO 200MM	M	32,000		3 325,00	106 400,00 Kč	
PP					Protlak pod kolejí a komunikaci						
VV					Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
TS		14173		OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLE ŠÍRKY PRES 120 DO 250 MM	M	25,000		446,00	11 150,00 Kč	
PP					Pro kabelizaci k závorovým stojanům						
VV					Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
TS		702112		OTSKP	ÚPRAVA PLÁNÉ BEZ ZHUTNĚNÍ	M2	20,000		9,00	180,00 Kč	
PP					Úprava po dokončení práci						
VV					Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
TS		742P14		OTSKP	ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNICKY - KABEL PRES 4 KG/M	M	32,000		95,00	3 040,00 Kč	
PP					Zatažení kabelizace do protáku						
VV					Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
TS		742H12		OTSKP	KABEL NN ČTYŘ A PĚTÍZLOVÝ CUS PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	85,000		512,00	43 520,00 Kč	
PP					Kábelové schéma, tabuľka kabelů.						
VV					Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
TS		75A131		OTSKP	KABEL METALICKÝ DVOUPLASTOVÝ DO 12 PARU - DODAVKA	KMPÁR	3.396		19 000,00	64 524,00 Kč	
PP					Kábelové schéma, tabuľka kabelů.						
VV					Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
TS		75A217		OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELU DO 12 PARU MONTAŽ	KMPÁR	3.396		16 800,00	57 052,80 Kč	
PP					Kábelové schéma, tabuľka kabelů.						
VV					Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
TS		75A311		OTSKP	KABELOVÁ FORMA UKONČENÍ KABELU PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 12 PÁRU	KUS	16,000		4 008,00	64 128,00 Kč	
PP					Kábelové schéma, tabuľka kabelů.						
VV					Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
TS		742L12		OTSKP	UKONČENÍ DVOU AZ PĚTIZLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	4.000		2 163,00	8 652,00 Kč	
PP					Kábelové schéma, tabuľka kabelů.						
VV					Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
TS		747521		OTSKP	ZKOUŠKY VODICÍ U A KABELŮ OVLÁDACÍCH OD 5 DO 12 ŽIL	KUS	2.000		1 031,10	2 062,20 Kč	
PP					Kábelové schéma, tabuľka kabelů.						
VV					Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
TS											

FORMULÁŘ SO/PS

Propojení cyklostezky přes železniční přejezd v ul. Popovická u Jílového /Drážní část/							ISPRO/N. 0				
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu			MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena
			OTSKP				KUS	6.000			Celkem
P PP	27 747522		ZKOUŠKY VODICŮ A KABELŮ OVLÁDACÍCH PŘES 12 DO 24 ŽL						1 747,00		10 482,00 Kč
VV			Kabelové schéma, tabuľka kabeľu.								
TS	28 751H91		UKONČENÍ KABELU ŠTÍTEK KABELOVÝ				KUS	20.000		104,00	2 080,00 Kč
PP VV			Kabelové štítky pro všechny kabely								
TS	29 751H9X		UKONČENÍ KABELU ŠTÍTEK KABELOVÝ - MONTAŽ				KUS	20.000		21,00	420,00 Kč
PP VV			Kabelové štítky pro všechny kabely								
TS	30 13183		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě				M3	5.000		489,00	2 445,00 Kč
P PP			HLoubení JAM ZAPAZ /NEPAZ/ TR II								
VV			Hloubení jam pro nové závorničové stožáry, odstranění kabelu po technologickým objektům				M3	10.000		1 252,00	12 520,00 Kč
TS	31 13283		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
PP VV			HLoubení RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ /NEPAZ/ TR I								
TS	32 17411		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě				M3	15.000		146,00	2 190,00 Kč
P PP			ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM								
VV			Zásyp hloubených jam a rýh.								
TS	33 702312		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě				M	25.000		14,00	350,00 Kč
PP VV			ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNÝ FOLIÍ ŠÍRKY PŘES 20 DO 40 CM								
TS	34 02943		Zakrytí trasy 25m								
P PP			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě				KPL	1.000		135 000,00	135 000,00 Kč
VV			OSTATNÍ POZADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS								
TS	35 02944		Úpravy a rozšíření stávající provozní dokumentace				KPL	1.000		4 800,00	4 800,00 Kč
PP VV			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
TS	36 02940		OSTATNÍ POZADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ				KPL	1.000		5 600,00	5 600,00 Kč
PP VV			Vypracování DPS/S v digitální formě								
TS	37 02710		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě				KPL	1.000		29 200,00	29 200,00 Kč
PP VV			POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJÍŠT OBJÍDKY A PŘISTUP CESTY								
TS	38 2720		Vyřízení/DIO pro výtluku PZS.								
PP VV			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě				KUS	1.000		18 500,00	18 500,00 Kč
TS			POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJÍŠT REGULACI A OCHRANU DOPRAVY								
W			Promějení a označení dopravního zařízení pro výtluku.								
			Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
			PZS v km 16,570								
Součet za Díl											2 330 481,00 Kč