

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							PS 41-25-00-01			
<b>Stavba:</b> Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa							<b>CELKEM:</b> Kč0,00			
<b>SO/PS:</b> PS 41-25-00-01 ŽST Solnice, DOK, TK - ochranná trubka HDPE pro ČD-T							Vložit	Vložit	Součet za Díl včetně přepočítání Dílu	
Kategorie monitoringu: D.1.2 Sdělovací zařízení							Klasifikace SO/PS: 828 8			
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)							ISPROFIN: 5523520012			
Majetek: Ostatní							Označení (S-kód): S621500629			
Zahájení realizace SO/PS:							Cenová úroveň: 2023			
Ukončení realizace SO/PS: SUDOP PRAHA a.s. Ing. Pavel Roháč							Datum zpracování: 16.04.2024			
Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa ISPROFIN: 5523520012										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>										
1	R701011		R-Položka	VYTÝČENÍ TRASY	KM	0,470			0,00 Kč	0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace 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	13173		2023_OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	4,000			0,00 Kč	0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
3	13273		2023_OTSKP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	177,820			0,00 Kč	0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
4	17411		2023_OTSKP	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	159,020			0,00 Kč	0,00 Kč
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						

**FORMULÁŘ SO/PS**

Zvýšení kapacity trati Týniště n.Ú. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa										ISPROFIN: 5523520012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
5	561102		2023_OTSKP	PODKLADNÍ BETON TR. II	M3	2,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
6	702112		2023_OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM	M	430,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
7	702902		2023_OTSKP	ZASYPÁNÍ KABELOVÉHO ŽLABU VRSTVOU Z PŘESÁTEHO PÍSKU ČI VÝKOPKU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM	M	430,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
8	702212		2023_OTSKP	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM	M	440,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
9	702312		2023_OTSKP	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FOLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	470,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
10	R5933036		R-Položka	PANEL SILNIČNÍ IZD 100/21 1000X215X3000, DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ, DOPRAVA	KUS	1,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				1. Položka obsahuje: – Viz. textace plošky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se v kusech							
11	702422		2023_OTSKP	KABELOVÝ PROSTUP DO OBJEKTU PŘES ZÁKLAD BETONOVÝ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 100 DO 200 MM	KUS	1,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
12	703754		2023_OTSKP	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA PROSTUPU KABELOVÉHO PR. DO 110MM, DO EI 90 MIN.	KUS	1,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
13	703762		2023_OTSKP	KABELOVÁ UCPÁVKA VODĚ ODOLNÁ PRO VNITŘNÍ PRŮMĚR OTVORU 65 - 110MM	KUS	1,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
14	709120		2023_OTSKP	PROVIZORNÍ ZAJIŠTĚNÍ POTRUBÍ VE VYKOPU	KUS	5,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
15	701001		2023_OTSKP	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKŘÍNĚ (VČETNĚ OBJÍMKY)	KUS	8,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
16	709210		2023_OTSKP	KRIZOVÁTKA KABELOVÝCH VEDENÍ SE STÁVAJÍCÍ INŽENYRSKOU SÍTÍ (KABELEM, POTRUBÍM APOD.)	KUS	10,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
17	701004		2023_OTSKP	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ	KUS	15,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							

## FORMULÁŘ SO/PS

Zvýšení kapacity trati Týniště n.Ú. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa					ISPROFIN: 5523520012					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
18	701003		2023_OTSKP	BETONOVÝ OZNAČNÍK	KUS	4,000			0,00 Kč	0,00 Kč
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
19	R029113		R-Položka	PŘEVZETÍ A PŘÍPRAVA STAVENÍŠTĚ, VYTÝČENÍ SÍTÍ, REVIZE, ZAJIŠTĚNÍ VYLUK A DOZORŮ V CELÉM ÚSEKU PS	KM	0,470			0,00 Kč	0,00 Kč
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>						
				1. Položka obsahuje: – Zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů. 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se v km.						
20	R701ADC		R-Položka	GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ TRASY	KM	3,600			0,00 Kč	0,00 Kč

Zvýšení kapacity tratí Týniště n.O. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa										ISPROFIN: 5523520012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				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: 2				Dodávky, montáže a nosný materiál							
21	75I911		2023_OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM	M	3 600,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
22	75I961		2023_OTSKP	OPTOTRUBKA - HERMETIZACE ÚSEKU DO 2000 M	ÚSEK	4,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
23	75I962		2023_OTSKP	OPTOTRUBKA - KALIBRACE	M	3 600,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
24	75IA11		2023_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 40 MM - DODÁVKA	KUS	8,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
25	75IA1X		2023_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA - MONTÁŽ	KUS	8,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
26	75IA51		2023_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA PRŮMĚRU DO 40 MM - DODÁVKA	KUS	2,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
27	75IA5X		2023_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA - MONTÁŽ	KUS	2,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
28	75IA61		2023_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA S VENTILKEM PRŮMĚRU DO 40 MM - DODÁVKA	KUS	1,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
29	75IA6X		2023_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA S VENTILKEM - MONTÁŽ	KUS	1,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
30	75ID11		2023_OTSKP	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ REZERVY - DODÁVKA	KUS	4,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
31	75ID1X		2023_OTSKP	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ REZERVY - MONTÁŽ	KUS	4,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

Zvýšení kapacity trati Týniště n.Ú. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa										ISPROFIN: 5523520012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
32	75ID31		2023_OTSKP	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA TĚSNENÍ PRO HDPE TRUBKU DO 40 MM - DODÁVKA	KUS	7,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
33	75ID3X		2023_OTSKP	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA TĚSNENÍ PRO HDPE TRUBKU DO 40 MM - MONTÁŽ	KUS	7,000			0,00 Kč	0,00 Kč	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
34	R75IL71		R-Položka	KABELOVÁ KNIHA - VYHOTOVENÍ	M	3 600,000			0,00 Kč	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 Kč	
Díl: 3				Poplatky za skládky							
35	R015111		ODP+d	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI VČETNĚ DOPRAVY	T	44,440			0,00 Kč	0,00 Kč	
				Evidenční položka. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90.							
				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. 3. Způsob měření: • [měrná jednotka – nejčastěji Tuna] určující množství odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění							
36	R015120		ODP+d	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 09 04 SMĚSNÉ STAVEBNÍ A DEMOLIČNÍ ODPADY NEUVEDENÉ POD ČÍSLY 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 - VČETNĚ DOPRAVY	T	0,010			0,00 Kč	0,00 Kč	
				Evidenční položka. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90.							
				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. 3. Způsob měření: • [měrná jednotka – nejčastěji Tuna] určující množství odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění							
37	R015420		ODP+d	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 06 04 ZBYTKY IZOLAČNÍCH MATERIÁLŮ A OCHRANNÝCH TRUBEK HDPE VČETNĚ DOPRAV VČETNĚ DOPRAVY	T	0,010			0,00 Kč	0,00 Kč	
				Evidenční položka. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90.							
				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. 3. Způsob měření: • [měrná jednotka – nejčastěji Tuna] určující množství odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění							
38	R015749		ODP+d	LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 04 11 KABELY, včetně dopravy	T	0,010			0,00 Kč	0,00 Kč	
				Evidenční položka. Neoceňovat v objektu SO/PS, položka se oceňuje pouze v objektu SO 90-90.							

**FORMULÁŘ SO/PS**

Zvýšení kapacity trati Týniště n.Ú. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa										ISPROFIN: 5523520012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									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. 3. Způsob měření: • [měrná jednotka – nejčastěji Tuna] určující množství odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění							
Součet za Díl				Poplatky za skládky					0,00 Kč		