

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							PS 09-06-11					
Stavba: Optimalizace traťového úseku Mstětice (mimo) - Praha-Vysočany (včetně)							CELKEM: - Kč					
SO/PS: PS 09-06-11 Výh. Skály, DŘT							Vložit		Vložit		Součet za Díl včetně přepočítání Dílu	
Kategorie monitoringu: D.3 Silnoproudá technologie včetně DŘT							Klasifikace SO/PS:					
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)							ISPROFOND: 5003520028					
Majetek: SŽDC s.o.							Označení (S-kód):					
Zahájení realizace SO/PS: 3/2019 Zpracovatel:							Cenová úroveň: 2018					
Ukončení realizace SO/PS: 10/2022 SUDOP PRAHA a.s. Tomáš Brada							Datum zpracování: 24.05.2018					
Optimalizace traťového úseku Mstětice (mimo) - Praha-Vysočany (včetně)							ISPROFOND: 5003520028					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč			
									Jednotková	Celkem		
Díl: 1 Dodávka a montáž DŘT												
1	746632		OTSKP_ŽS17	VYBAVENÁ SKŘÍŇ PRO AUTOMATIZACI 19" PŘES 15 U	KUS	1,000				0,00		
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
2	746642		OTSKP_ŽS17	PLC PRO AUTOMATIZACI - ZÁKLADNÍ JEDNOTKA PŘES 128 DO 1024 IO	KUS	1,000				0,00		
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
3	746648		OTSKP_ŽS17	PLC PRO AUTOMATIZACI - ODDĚLOVACÍ ČLEN RELEOVÝ MIN. 4 KV PRO POVELY NEBO SIGNÁLY 24-230 V DC AC, MAX. 6 A, KONT. 1P, OCHRANNÉ A SIGNALIZAČNÍ PRVKY	KUS	5,000				0,00		
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
4	746649		OTSKP_ŽS17	PLC PRO AUTOMATIZACI - ZDROJ POMOCNÉHO NAPĚTÍ 24 V DC, MAX. 10 A	KUS	1,000				0,00		
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
5	74664A		OTSKP_ŽS17	PLC PRO AUTOMATIZACI - SVORKOVNICE (JEŽEK) PRO VYVEDENÍ 8 SIGNÁLŮ/POVELŮ/MĚŘENÍ VČETNĚ NAPÁJECÍHO OBVODU 24 V DC	KUS	5,000				0,00		
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
6	74664B		OTSKP_ŽS17	LCD ZOBRAZOVACÍ PANEL (TOUCH SCREEN) DO 10", SOFTWARE	KUS	1,000				0,00		
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
7	746651		OTSKP_ŽS17	ZÁKLADNÍ PROGRAMOVÉ VYBAVENÍ TLM. JEDNOTKY PRO OBJEKT ŽST	KUS	1,000				0,00		
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
8	746655		OTSKP_ŽS17	SW-OVLADAČE KOMUNIKACE, PARAMETRIZACE - PRO NADRAŽENÝ SYSTÉM	KUS	1,000				0,00		
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								

Optimalizace traťového úseku Mstěnice (mimo) - Praha-Vysočany (včetně)										ISPROFOND: 5003520028	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
9	746656		OTSKP_ŽS17	SW-OVLADAČE KOMUNIKACE, PARAMETRIZACE - PRO JEDEN PODŘÍZENÝ PLC, OCHRANU, TERMINÁL	KUS	3,000				0,00	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
10	746657		OTSKP_ŽS17	SW-OVLADAČE KOMUNIKACE, PARAMETRIZACE NA ED - PRO JEDEN OBJEKT (ŽST, NS, SPS, TS)	KUS	1,000				0,00	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
11	746658		OTSKP_ŽS17	ZPROVOZNĚNÍ, OŽIVENÍ TELEMECHANICKÉ JEDNOTKY V OBJEKTU ŽST	KUS	1,000				0,00	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
12	74665C		OTSKP_ŽS17	PŘIPOJENÍ, OŽIVENÍ A ZPROVOZNĚNÍ PŘENOSOVÉ CESTY V OBJEKTU ŽST	KUS	1,000				0,00	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
13	74665G		OTSKP_ŽS17	PROVOZNÍ ZKOUŠKY TELEMECHANICKÉ JEDNOTKY V OBJEKTU ŽST	KUS	1,000				0,00	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
14	74665K		OTSKP_ŽS17	PODPORA PŘI UVÁDĚNÍ DO PROVOZU, ENGINEERING PRO OBJEKT ŽST	KUS	1,000				0,00	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
15	746671		OTSKP_ŽS17	ROZŠÍŘENÍ PLC NEBO IPC O KOMUNIKAČNÍ JEDNOTKU PRO KOMUNIKACI S NAD/PODŘÍZENÝM SYSTÉMEM	KUS	1,000				0,00	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
16	746672		OTSKP_ŽS17	ROZŠÍŘENÍ ZÁKLADNÍ JEDNOTKY PLC NEBO IPC O KOMUNIKACI S JEDNÍM PODŘÍZENÝM SYSTÉMEM PLC (JEN SW)	KUS	1,000				0,00	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
17	746673		OTSKP_ŽS17	PŘEVODNÍK ROZHRANÍ METALICKÉHO DLE SPECIFIKACE NA OPTICKÉ, 1:1, PROTOKOLOVĚ TRANSPARENTNÍ	KUS	4,000				0,00	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
18	746674		OTSKP_ŽS17	PŘEVODNÍK ROZHRANÍ-ROZBOČOVAČ,ROZHRANÍ METALICKÉ (MAX.6) DLE SPECIFIKACE NA OPTICKÉ (MAX.2) S FUNK.REDUNDANTNÍ KRUH.SMYČKY,PROTOKOLOVĚ TRANSPARENTNÍ	KUS	1,000				0,00	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
19	746697		OTSKP_ŽS17	PROVOZNÍ DOKUMENTACE	KUS	1,000				0,00	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
20	747213		OTSKP_ŽS17	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. Kč	KUS	1,000				0,00	
				<i>viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i>							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

Optimalizace traťového úseku Mstěnice (mimo) - Praha-Vysočany (včetně)										ISPROFOND: 5003520028	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
21	747112		OTSKP_ŽS17	KONTROLA MANIPULAČNÍCH, OVLÁDACÍCH NEBO RELÉOVÝCH ROZVADĚČŮ, 1 POLE	KUS	1,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
22	747125		OTSKP_ŽS17	OŽIVENÍ JEDNOHO POLE ROZVADĚČE ZHOTOVENÉHO SUBDODAVATELEM V PODMÍNKÁCH EXTERNÍ MONTÁŽE SE SLOŽITOU VÝSTROJÍ	KUS	1,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
23	747301		OTSKP_ŽS17	PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PRÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPŮSOBILOSTI	KUS	1,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
24	747701		OTSKP_ŽS17	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	8,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
25	747702		OTSKP_ŽS17	ÚPRAVA ZAPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH KABELOVÝCH SKŘÍNÍ/ROZVADĚČŮ	HOD	8,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
26	747703		OTSKP_ŽS17	ZKUŠEBNÍ PROVOZ	HOD	8,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
27	747704		OTSKP_ŽS17	ZAŠKOLENÍ OBSLUHY	HOD	8,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
28	748151		OTSKP_ŽS17	BEZPEČNOSTNÍ TABULKA	KUS	1,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
29	748241		OTSKP_ŽS17	PÍSMENA A ČÍSLICE VÝŠKY DO 40 MM	KUS	10,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
30	703411		OTSKP_ŽS17	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU DO 25 MM	M	380,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
31	75J111		OTSKP_ŽS17	NOSNÁ LIŠTA PLASTOVÁ - DODÁVKA	M	60,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
32	75J11X		OTSKP_ŽS17	NOSNÁ LIŠTA PLASTOVÁ - MONTÁŽ	M	60,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
33	75J222		OTSKP_ŽS17	KABEL SDĚLOVACÍ PRO VNITŘNÍ POUŽITÍ DO 20 PÁRŮ PRŮMĚRU 0,5 MM	KMPÁR	2,100				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

Optimalizace traťového úseku Mstěnice (mimo) - Praha-Vysočany (včetně)										ISPROFOND: 5003520028	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
34	75J23X		OTSKP_ŽS17	KABEL SDĚLOVACÍ MONTÁŽ A UPEVNĚNÍ	M	220,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
35	75J321		OTSKP_ŽS17	KABEL SDĚLOVACÍ PRO STRUKTUROVANOU KABELÁŽ FTP/STP - DODÁVKA	KMPÁR	0,120				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
36	75J32X		OTSKP_ŽS17	KABEL SDĚLOVACÍ PRO STRUKTUROVANOU KABELÁŽ FTP/STP - MONTÁŽ	KMPÁR	0,120				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
37	75I811		OTSKP_ŽS17	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 12 VLÁKEN	KMVLÁKNO	0,100				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
38	75I81X		OTSKP_ŽS17	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE - MONTÁŽ	M	50,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
39	75IH61		OTSKP_ŽS17	UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO DO 12 VLÁKEN	KUS	6,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
40	742F12		OTSKP_ŽS17	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	20,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
41	742K12		OTSKP_ŽS17	UKONČENÍ JEDNOŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	2,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
42	742G11		OTSKP_ŽS17	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	60,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
43	742K11		OTSKP_ŽS17	UKONČENÍ JEDNOŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	8,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
44	742P13		OTSKP_ŽS17	ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M	M	380,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
45	742P15		OTSKP_ŽS17	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	KUS	45,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
46	741C02		OTSKP_ŽS17	UZEMŇOVACÍ SVORKA	KUS	1,000				0,00	

Optimalizace traťového úseku Mstětice (mimo) - Praha-Vysočany (včetně)										ISPROFOND: 5003520028	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
47	744R21		OTSKP_ŽS17	UCPÁVKOVÁ VÝVODKA PRO KABEL O PRŮMĚRU DO 13 MM	KUS	15,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
48	703751		OTSKP_ŽS17	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA POD ROZVADĚČ DO EI 90 MIN.	M2	0,400				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
49	744652		OTSKP_ŽS17	JISTIČ DC OD 4 DO 10 A	KUS	2,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
50	744Q41		OTSKP_ŽS17	SVODIČ PŘEPĚTÍ TYP 3 (TRÍDA D) 1-2 PÓLOVÝ	KUS	2,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
51	7466AU		OTSKP_ŽS17	POSKYTNUTÍ DAT DO OSTATNÍCH SYSTÉMŮ NAPŘ. DDTS, ENERGETIKA	KUS	1,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
52	75B717R		SUDOP R-208	PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA DATOVÉHO KABELU	KUS	4,000				0,00	
				viz textová a výkresová část projektové dokumentace 1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství – kompletní montáž 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
53	75O919R		SUDOP R-208	ZHOTOVENÍ SERVISNÍ DATOVÉ ZÁSUVKY	KUS	1,000				0,00	
				Viz textová a výkresová část projektové dokumentace 1. Položka obsahuje: - kompletní montáž a dodávku jedné servisní zásuvky LTDS nebo TDS a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní práce.							
Součet za Díl				Dodávka a montáž DŘT						0,00	