

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							PS 212				
Stavba: Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Rostoklaty							CELKEM: 0,00 Kč				
SO/PS: PS 212 TNS Rostoklaty, místní kabelizace							Vložit	Vložit	Součet za Díl včetně přepočítání Dílu		
Kategorie monitoringu:		D.2		Železniční sdělovací zařízení			Klasifikace SO/PS:		828	82	
Stupeň dokumentace:		Stádium 3		Projektová dokumentace (DOS/DSP)			ISPROFIN:		5213510012		
Majetek:		SŽDC s.o.					Označení (S-kód):		S631500674		
Zahájení realizace SO/PS:		1/2020		Zpracovatel:			Cenová úroveň:		2018		
Ukončení realizace SO/PS:		12/2022		SUDOP Praha a.s.			Datum zpracování:		8.2.2019		
Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Rostoklaty							ISPROFIN: 5213510012				
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
Díl: 1 Zemní práce											
1	701011R	1	SUDOP-R-208	Vytyčení trasy	km	0,450					
				1: 0,45; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				1. Položka obsahuje: – vytyčení nové trasy vedení na stěně či v terénu. neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se v metrech vybourané rýhy	Položka						
2	13173	1	2018_OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	m3	40,500					
				2: 40,5; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
3	131737	1	2018_OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 16KM	m3	0,450					
				3: 0,45; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
4	13273	1	2018_OTSKP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	m3	103,500					
				4: 103,5; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
5	132737	1	2018_OTSKP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 16KM	m3	10,350					
				5: 10,35; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
6	17411	1	2018_OTSKP	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	m3	133,200					
				6: 133,2; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
7	14113	1	2018_OTSKP	PROTLAČOVÁNÍ OCELOVÉHO POTRUBÍ DN DO 200MM	m	32,000					
				7: 32; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							

Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Rostoklaty										ISPROFIN: 5213510012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
8	702111	1	2018_OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM	m	290,000					
				8: 290; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
9	702212	1	2018_OTSKP	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM	m	55,000					
				9: 55; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
10	702312	1	2018_OTSKP	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	m	310,000					
				10: 310; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
11	703763	1	2018_OTSKP	KABELOVÁ UCPÁVKA VODĚ ODOLNÁ PRO VNITŘNÍ PRŮMĚR OTVORU 105 - 185MM	kus	20,000					
				11: 20; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
12	703754	1	2018_OTSKP	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA PROSTUPU KABELOVÉHO PR. DO 110MM, DO EI 90 MIN.	kus	22,000					
				12: 22; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
13	709210	1	2018_OTSKP	KŘIŽOVATKA KABELOVÝCH VEDENÍ SE STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKOU SÍTÍ (KABELEM, POTRUBÍM APOD.)	kus	20,000					
				13: 20; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
14	703212	1	2018_OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB NOSNÝ/DRÁTĚNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 100 DO 250 MM	m	30,000					
				14: 30; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
15	703312	1	2018_OTSKP	KRYT K NOSNÉMU ŽLABU/ROŠTU ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 100 DO 250 MM	m	30,000					
				15: 30; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
16	701003	1	2018_OTSKP	BETONOVÝ OZNAČNÍK	kus	20,000					
				16: 20; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
17	701004	1	2018_OTSKP	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ	kus	20,000					
				17: 20; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
18	701005	1	2018_OTSKP	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ S MOŽNOSTÍ ZÁPISU	kus	5,000					
				18: 5; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
19	709400	1	2018_OTSKP	ZATAŽENÍ LANKA DO CHRÁNIČKY NEBO ŽLABU	m	55,000					
				19: 55; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							

Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Rostoklaty									ISPROFIN: 5213510012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
20	709692	1	2018_OTSKP	DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	t.km	305,000				
				20: 305; viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
21	701ADCR	1	SUDOP-R-208	Geodetické zaměření trasy	km	0,450				
				21: 0,45; viz textová a výkresová část projektové dokumentace						
				Položka obsahuje: Geodetické zaměření trasy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.						
Součet za Díl				Zemní práce						

Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Rostoklaty										ISPROFIN: 5213510012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
Díl: 2 Montáže + Nosný materiál											
22	75I311	1	2018_OTSKP	KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,6 MM DO 5XN	kmčtyřka	0,600					
				22: 0,6; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
23	75I31X	1	2018_OTSKP	KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,6 MM - MONTÁŽ	m	200,000					
				23: 200; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
24	75I811	1	2018_OTSKP	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 12 VLÁKEN	kmvlákno	4,560					
				24: 4,56; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
25	75I81X	1	2018_OTSKP	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE - MONTÁŽ	m	380,000					
				25: 380; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
26	75I81Y	1	2018_OTSKP	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE - DEMONTÁŽ	m	260,000					
				26: 260; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
27	75I841	1	2018_OTSKP	KABEL OPTICKÝ - REZERVA DO 500 MM - DODÁVKA	kus	4,000					
				27: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
28	75I84X	1	2018_OTSKP	KABEL OPTICKÝ - REZERVA DO 500 MM - MONTÁŽ	kus	4,000					
				28: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
29	75I84Y	1	2018_OTSKP	KABEL OPTICKÝ - REZERVA DO 500 MM - DEMONTÁŽ	kus	2,000					
				29: 2; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
30	703452	1	2018_OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PŘI POŽÁRU VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM	m	80,000					
				30: 80; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
31	75I911	1	2018_OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM	m	570,000					
				31: 570; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
32	75I91X	1	2018_OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE - MONTÁŽ	m	570,000					
				32: 570; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
33	75I91Y	1	2018_OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE - DEMONTÁŽ	m	190,000					
				33: 190; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							

Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Rostoklaty										ISPROFIN: 5213510012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
34	75I961	1	2018_OTSKP	OPTOTRUBKA - HERMETIZACE ÚSEKU DO 2000 M	úsek	5,000					
				34: 5; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
35	75I962	1	2018_OTSKP	OPTOTRUBKA - KALIBRACE	m	570,000					
				35: 570; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
36	75IA11	1	2018_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 40 MM	kus	5,000					
				36: 5; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
37	75IA1X	1	2018_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA - MONTÁŽ	kus	5,000					
				37: 5; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
38	75IA51	1	2018_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA PRŮMĚRU DO 40 MM	kus	10,000					
				38: 10; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
39	75IA5X	1	2018_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA - MONTÁŽ	kus	10,000					
				39: 10; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
40	75IA71	1	2018_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ PRŮCHODKA PRŮMĚRU DO 40 MM	kus	12,000					
				40: 12; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
41	75IA7X	1	2018_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ PRŮCHODKA - MONTÁŽ	kus	12,000					
				41: 12; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
42	75IE11	1	2018_OTSKP	SKŘÍŇ ROZVODNÁ DO 20 PÁRŮ	kus	2,000					
				42: 2; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
43	75IE1X	1	2018_OTSKP	SKŘÍŇ ROZVODNÁ DO 20 PÁRŮ - MONTÁŽ	kus	2,000					
				43: 2; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
44	75IEE1	1	2018_OTSKP	OPTICKÝ ROZVADĚČ 19" PROVEDENÍ 12 VLÁKEN	kus	4,000					
				44: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
45	75IEEX	1	2018_OTSKP	OPTICKÝ ROZVADĚČ 19" PROVEDENÍ - MONTÁŽ	kus	4,000					
				45: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
46	75IEEY	1	2018_OTSKP	OPTICKÝ ROZVADĚČ 19" PROVEDENÍ - DEMONTÁŽ	kus	2,000					
				46: 2; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							

Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Rostoklaty										ISPROFIN: 5213510012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
47	75IEG1	1	2018_OTSKP	KAZETA PRO ULOŽENÍ SVÁRŮ - DODÁVKA	kus	4,000					
				47: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
48	75IEGX	1	2018_OTSKP	KAZETA PRO ULOŽENÍ SVÁRŮ - MONTÁŽ	kus	4,000					
				48: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
49	75IEGY	1	2018_OTSKP	KAZETA PRO ULOŽENÍ SVÁRŮ - DEMONTÁŽ	kus	2,000					
				49: 2; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
50	75IF21	1	2018_OTSKP	ROZPOJOVACÍ SVORKOVNICE 2/10, 2/8	kus	8,000					
				50: 8; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
51	75IF2X	1	2018_OTSKP	ROZPOJOVACÍ SVORKOVNICE 2/10, 2/8 - MONTÁŽ	kus	8,000					
				51: 8; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
52	75IF31	1	2018_OTSKP	ZEMNÍČÍ SVORKOVNICE - DODÁVKA	kus	4,000					
				52: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
53	75IF3X	1	2018_OTSKP	ZEMNÍČÍ SVORKOVNICE - MONTÁŽ	kus	4,000					
				53: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
54	75IF41	1	2018_OTSKP	MONTÁŽNÍ RÁM DO 10+1 - DODÁVKA	kus	2,000					
				54: 2; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
55	75IF4X	1	2018_OTSKP	MONTÁŽNÍ RÁM DO 10+1 - MONTÁŽ	kus	2,000					
				55: 2; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
56	75IF51	1	2018_OTSKP	MONTÁŽNÍ RÁM 15+1 - DODÁVKA	kus	1,000					
				56: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
57	75IF5X	1	2018_OTSKP	MONTÁŽNÍ RÁM 15+1 - MONTÁŽ	kus	1,000					
				57: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
58	75IFA1	1	2018_OTSKP	NOSNÍK BLESKOJISTEK - DODÁVKA	kus	5,000					
				58: 5; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
59	75IFAX	1	2018_OTSKP	NOSNÍK BLESKOJISTEK - MONTÁŽ	kus	5,000					
				59: 5; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							

Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Rostoklaty										ISPROFIN: 5213510012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
60	75IFB1	1	2018_OTSKP	BLESKOJISTKA - DODÁVKA	kus	50,000					
				60: 50; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
61	75IFBX	1	2018_OTSKP	BLESKOJISTKA - MONTÁŽ	kus	50,000					
				61: 50; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
62	741C01	1	2018_OTSKP	EKVIPO TENCIÁLNÍ PŘÍPOJNICE	kus	5,000					
				62: 5; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
63	741C02	1	2018_OTSKP	UZEMŇOVACÍ SVORKA	kus	5,000					
				63: 5; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
64	742G31	1	2018_OTSKP	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ STÍNĚNÝ DO 2,5 MM2	m	360,000					
				64: 360; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
65	742H31	1	2018_OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ STÍNĚNÝ DO 2,5 MM2	m	50,000					
				65: 50; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
66	742L11	1	2018_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	kus	10,000					
				66: 10; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
67	742F12	1	2018_OTSKP	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	m	60,000					
				67: 60; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
68	741C04	1	2018_OTSKP	OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ CU VODIČEM DO 16 MM2	kus	20,000					
				68: 20; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
69	742K12	1	2018_OTSKP	UKONČENÍ JEDNOŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	kus	36,000					
				69: 36; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
70	75IH21	1	2018_OTSKP	UKONČENÍ KABELU CELOPLASTOVÝHO S PANCÍŘEM DO 40 ŽIL	kus	6,000					
				70: 6; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
71	75IH31	1	2018_OTSKP	UKONČENÍ KABELU FORMA KABELOVÁ DÉLKY DO 0,5 M DO 5XN	kus	6,000					
				71: 6; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
72	75IH61	1	2018_OTSKP	UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO DO 12 VLÁKEN	kus	4,000					
				72: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							

Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Rostoklaty										ISPROFIN: 5213510012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
73	75IH6Y	1	2018_OTSKP	UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO - DEMONTÁŽ	kus	2,000					
				73: 2; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
74	75IH81	1	2018_OTSKP	UKONČENÍ KABELU OBJÍMKA KABELOVÁ - DODÁVKA	kus	50,000					
				74: 50; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
75	75IH8X	1	2018_OTSKP	UKONČENÍ KABELU OBJÍMKA KABELOVÁ - MONTÁŽ	kus	50,000					
				75: 50; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
76	75IH91	1	2018_OTSKP	UKONČENÍ KABELU ŠTÍTEK KABELOVÝ - DODÁVKA	kus	50,000					
				76: 50; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
77	75IH9X	1	2018_OTSKP	UKONČENÍ KABELU ŠTÍTEK KABELOVÝ - MONTÁŽ	kus	50,000					
				77: 50; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
78	75II51	1	2018_OTSKP	SPOJKA ROZDĚLOVACÍ VNITŘNÍ DO 10 ODBOČNÝCH KABELŮ	kus	6,000					
				78: 6; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
79	75II5X	1	2018_OTSKP	SPOJKA ROZDĚLOVACÍ VNITŘNÍ - MONTÁŽ	kus	6,000					
				79: 6; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
80	75IJ11	1	2018_OTSKP	MĚŘENÍ - ZŘÍZENÍ VÝVODU KABELOVÉHO PLÁŠTĚ PRO MĚŘENÍ	kus	6,000					
				80: 6; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
81	75IJ12	1	2018_OTSKP	MĚŘENÍ JEDNOSMĚRNÉ NA SDĚLOVACÍM KABELU	kus	18,000					
				81: 18; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
82	75IJ13	1	2018_OTSKP	MĚŘENÍ ÚTLUMU PŘESLECHU NA BLÍZKÉM KONCI NA MÍSTNÍM SDĚL. KABELU ZA 1 ČTYŘKU XN A 1 MĚŘENÝ ÚSEK	kus	9,000					
				82: 9; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
83	75IJ14	1	2018_OTSKP	MĚŘENÍ A VYROVNÁNÍ KAPACITNÍCH NEROVNOVÁH NA MÍSTNÍM SDĚLOVACÍM KABELU, KABEL DO 4 KM DÉLKY, 1 ČTYŘKA	úsek	9,000					
				83: 9; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
84	75IK21	1	2018_OTSKP	MĚŘENÍ KOMPLEXNÍ OPTICKÉHO KABELU	vlákno	24,000					
				84: 24; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
85	75J821	1	2018_OTSKP	OPTICKÝ PIGTAIL SINGLEMODE DO 2 M	kus	48,000					
				85: 48; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							

Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Rostoklaty										ISPROFIN: 5213510012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
86	75J82X	1	2018_OTSKP	OPTICKÝ PIGTAIL SINGLEMODE - MONTÁŽ	kus	48,000					
				86: 48; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
87	75J82Y	1	2018_OTSKP	OPTICKÝ PIGTAIL SINGLEMODE - DEMONTÁŽ	kus	24,000					
				87: 24; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
88	75J921	1	2018_OTSKP	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE DO 5 M	kus	24,000					
				88: 24; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
89	75J92X	1	2018_OTSKP	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE - MONTÁŽ	kus	24,000					
				89: 24; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
90	75J92Y	1	2018_OTSKP	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE - DEMONTÁŽ	kus	12,000					
				90: 12; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
91	75K112	1	2018_OTSKP	TRANSFORMÁTOR ODDĚLOVACÍ (OCHRANNÝ) PŘES 1000 VA	kus	5,000					
				91: 5; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
92	75K11X	1	2018_OTSKP	TRANSFORMÁTOR ODDĚLOVACÍ (OCHRANNÝ) - MONTÁŽ	kus	5,000					
				92: 5; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
93	75E117	1	2018_OTSKP	DOZOR PRACOVNÍKŮ PROVOZOVATELE PŘI PRÁCI NA ŽIVÉM ZAŘÍZENÍ	hod	80,000					
				93: 80; viz textová a výkresová část projektové dokumentace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
94	75IL71R	1	SUDOP R-208	Kabelová kniha - vyhotovení	m	1 720,000					
				94: 1720; 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				Montáže + Nosný materiál							

Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Rostoklaty										ISPROFIN: 5213510012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
Díl: 3				Poplatky za skládky							
95	015111	1	2018_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	t	18,800					
95: 18,8; viz textová a výkresová část projektové dokumentace											
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.											
Součet za Díl				Poplatky za skládky							