



ČISTOPIS 09/2020


Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:	Korespondenční adresa:
 SPRÁVA ŽELEZNIC Správa železnic, s. o. Dlážďená 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město	Správa železnic, s. o. Stavební správa západ Sokolovská 278/1955 190 00 Praha 9

METROPROJEKT Praha a.s. Argentínská 1621/36 170 00 Praha 7 gen. ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	 METROPROJEKT	Souprava číslo:
--	---	-----------------

HIP:	Podpis:	Název a účel díla:
Ing. Václav Křivánek		Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st. hranice SRN, 2. stavba, úsek Plzeň (mimo) - Nýřany - Chotěšov (mimo)
tel.: +420 296 154 330		
Specialista profese:	Podpis:	
Ing. Štěpán Nekola		
Stupeň: DUR		

Zpracovatelské středisko:	Název části díla:	D.1 D.1.2 D.1.2.1
Signal Projekt s.r.o.	Technologická část	
tel.: +420 724 035 405	Železniční sdělovací zařízení	
Vedoucí střediska:	Kabelizace vč. přenosových systémů	
Ing. Pavel Gajdečka	Podpis:	
Odpovědný projektant:	Podpis:	
Dle příloh		

Vypracoval:		Podpis:	Název přílohy:							Číslo desek.:			
Dle příloh										Soupis prací		Číslo příl.:	
Kontroloval:		Podpis:										005	
Ing. Pavel Gajdečka													
Skart. znak:	V20/2041	Datum:	09/2020	IČD:		17	7062	04	02	01	00		
Počet formátů:	10xA4	Měřítko:	-										

PROPOČET						PS 23-02-11		
Stavba: Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st.hranice SRN, 2.stavba, úsek Plzeň (mimo) - Nýřany - Chotěšov (mimo)						CELKEM: - Kč		
Název SO/PS: ŽST Vejprnice, MK								
Majetek: SŽDC s.o.						ISPROFIN:		5 323 520 022
Stupeň dokumentace: Stádium 2 Dokumentace pro územní řízení - DUR						Označení (S-kód):		S-631500862
Zpracovatel: Signal Projekt s.r.o.						Cenová úroveň:		2020
Aleš Foltá						Datum zpracování:		7.9.2020
Pořadové číslo:	Kód položky	Cenová soustava	Název položky	MJ	Množství	Cena [Kč]		
						Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	
	0		Všeobecné podmínky					
1	R0223401	R-položky	KOMPLETNÍ GEODETICKÉ PRÁCE	HOD	20,000			
2	R0141021	2019_OTSKP	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	159,024			
	1		Zemní práce					
3	13283	2019_OTSKP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II	M3	4,200			
4	131831	2019_OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 1KM	M3	37,000			
5	13183B	2019_OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II - DOPRAVA	M3KM	3,000			
6	13273B	2019_OTSKP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I - DOPRAVA	M3KM	2 978,500			
7	17411	2019_OTSKP	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	40,200			
8	18215	2019_OTSKP	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,50M	M2	21,200			
10	R141731	2019_OTSKP	PODCHOD POD KOLEJÍ, VOZOVKOU METODOU HORIZONTÁLNĚ ŘÍZENÉHO VRTU DO FI. 20CM	M	25,000			
	7		Přidružená stavební výroba					
10	702312	2019_OTSKP	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	1 338,000			
11	702111	2019_OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM	M	91,000			
12	702112	2019_OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM	M	1 057,000			
13	701001	2019_OTSKP	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKŘÍNĚ (VČETNĚ OBJÍMKY)	KUS	15,000			
14	R701CFA1	R-položky	ZŘÍZENÍ KAB. LOŽE Z PROSÁTÉ ZEMINY BEZ ZAKRYTÍ V RÝZE DO Š 65CM, TL. VRSTVY 5CM	M	1 338,000			
15	701003	2019_OTSKP	BETONOVÝ OZNAČNÍK	KUS	4,000			
16	701004	2019_OTSKP	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ	KUS	2,000			
17	703755	2019_OTSKP	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA PROSTUPU KABELOVÉHO PR. DO 200MM, DO EI 90 MIN.	KUS	5,000			
18	703763	2019_OTSKP	KABELOVÁ UCPÁVKA VODĚ ODOLNÁ PRO VNITŘNÍ PRŮMĚR OTVORU 105 - 185MM	KUS	5,000			
19	751911	2019_OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM	M	239,000			
20	75191X	2019_OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE - MONTÁŽ	M	239,000			
21	751931	2019_OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE NEHOŘLAVÁ PRŮMĚRU DO 40 MM	M	100,000			
22	75193X	2019_OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE NEHOŘLAVÁ - MONTÁŽ	M	100,000			
23	751961	2019_OTSKP	OPTOTRUBKA - HERMETIZACE ÚSEKU DO 2000 M	ÚSEK	3,000			
24	751962	2019_OTSKP	OPTOTRUBKA - KALIBRACE	M	239,000			
25	751A11	2019_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	2,000			
26	751A51	2019_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	6,000			
27	751A61	2019_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA S VENTILKEM PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	3,000			
28	751A5Y	2019_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA - DEMONTÁŽ	KUS	3,000			
29	751A6Y	2019_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA S VENTILKEM - DEMONTÁŽ	KUS	3,000			
30	751A71	2019_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ PRŮCHODKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	6,000			
31	751311	2019_OTSKP	KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,6 MM DO 5XN	KMČTYŘKA	2,172			
32	75JB13	2019_OTSKP	DATOVÝ ROZVADĚČ 19" 600X600 DO 47 U	KUS	2,000			
33	75JB1X	2019_OTSKP	DATOVÝ ROZVADĚČ 19" 600X600 - MONTÁŽ	KUS	2,000			
34	75IE21	2019_OTSKP	SKŘIŇ ROZVODNÁ DO 100 PÁRŮ	KUS	1,000			
35	75IE2X	2019_OTSKP	SKŘIŇ ROZVODNÁ DO 100 PÁRŮ - MONTÁŽ	KUS	1,000			
36	75IEC1	2019_OTSKP	VENKOVNÍ TELEFONNÍ OBJEKT NA SLOUPKU	KUS	1,000			
37	75IECX	2019_OTSKP	VENKOVNÍ TELEFONNÍ OBJEKT - MONTÁŽ	KUS	1,000			
38	75IH21	2019_OTSKP	UKONČENÍ KABELU CELOPLASTOVÝHO S PANCÍŘEM DO 40 ŽIL	KUS	6,000			
39	75IH31	2019_OTSKP	UKONČENÍ KABELU FORMA KABELOVÁ DÉLKY DO 0,5 M DO 5XN	KUS	6,000			
40	75IJ12	2019_OTSKP	MĚŘENÍ JEDNOSMĚRNÉ NA SDĚLOVACÍM KABELU	KUS	18,000			
41	75IJ13	2019_OTSKP	MĚŘENÍ ÚTLUMU PŘESLECHU NA BLÍZKÉM KONCI NA MÍSTNÍM SDĚL. KABELU ZA 1 ČTYŘKU XN A 1 MĚŘENÝ ÚSEK	KUS	9,000			
42	75IF11	2019_OTSKP	SPOJOVACÍ SVORKOVNICE 2/10	KUS	1,000			
43	R751F911	R-položky	DODÁVKA - VANA MONTÁŽNÍ 2U	KUS	1,000			
44	R751F9X1	R-položky	MONTÁŽ (DEM.) - POLICE A VANA MONTÁŽNÍ	KUS	1,000			
45	75K111	2019_OTSKP	TRANSFORMÁTOR ODDĚLOVACÍ (OCHRANNÝ) DO 1000 VA	KUS	1,000			
46	75K11X	2019_OTSKP	TRANSFORMÁTOR ODDĚLOVACÍ (OCHRANNÝ) - MONTÁŽ	KUS	1,000			
47	75IF41	2019_OTSKP	MONTÁŽNÍ RÁM DO 10+1	KUS	3,000			
48	75IF21	2019_OTSKP	ROZPOJOVACÍ SVORKOVNICE 2/10, 2/8	KUS	6,000			
49	75IFA1	2019_OTSKP	NOSNÍK BLESKOJISTEK	KUS	6,000			
50	75IFB1	2019_OTSKP	BLESKOJISTKA	KUS	36,000			
51	75I811	2019_OTSKP	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 12 VLÁKEN	KMVLÁKNO	6,288			
52	75I851	2019_OTSKP	KABEL OPTICKÝ - REZERVA PŘES 500 MM	KUS	4,000			
53	75IEE1	2019_OTSKP	OPTICKÝ ROZVADĚČ 19" PROVEDENÍ DO 12 VLÁKEN	KUS	6,000			
54	75IEEX	2019_OTSKP	OPTICKÝ ROZVADĚČ 19" PROVEDENÍ - MONTÁŽ	KUS	6,000			
55	75IEH1	2019_OTSKP	KONEKTOROVÝ MODUL 12 VLÁKEN - DODÁVKA	KUS	6,000			
56	75IEHX	2019_OTSKP	KONEKTOROVÝ MODUL 12 VLÁKEN - MONTÁŽ	KUS	6,000			
57	75IEG1	2019_OTSKP	KAZETA PRO ULOŽENÍ SVÁRŮ - DODÁVKA	KUS	6,000			
58	75IEGX	2019_OTSKP	KAZETA PRO ULOŽENÍ SVÁRŮ - MONTÁŽ	KUS	6,000			
59	75J821	2019_OTSKP	OPTICKÝ PIGTAIL SINGLEMODE DO 2 M	KUS	72,000			
60	75J82X	2019_OTSKP	OPTICKÝ PIGTAIL SINGLEMODE - MONTÁŽ	KUS	72,000			
61	75IH61	2019_OTSKP	UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO DO 12 VLÁKEN	KUS	6,000			
62	75J921	2019_OTSKP	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE DO 5 M	KUS	12,000			

63	75J92X	2019_OTSKP	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE - MONTÁŽ	KUS	12,000		
64	R75IK211	2019_OTSKP	MĚŘENÍ KOMPLEXNÍ OPTICKÉHO KABELU	VLÁKNO	36,000		
			Ostatní nespecifikované práce, inflace	%	25,000		

PROPOČET						PS 25-02-11	
Stavba: Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st.hranice SRN, 2.stavba, úsek Plzeň (mimo) - Nýřany - Chotěšov (mimo)						CELKEM: - Kč	
Název SO/PS:		ŽST Nýřany, MK					
Majetek:		SŽDC s.o.				ISPROFIN: 5 323 520 022	
Stupeň dokumentace:		Stádium 2 Dokumentace pro územní řízení - DUR				Označení (S-kód): S-631500862	
Zpracovatel:		Signal Projekt s.r.o.				Cenová úroveň: 2020	
		Aleš Folta				Datum zpracování: 27.10.2020	
Pořadové číslo:	Kód položky	Cenová soustava	Název položky	MJ	Množství	Cena [Kč]	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
	0		Všeobecné podmínky				
1	R029111	R-položky	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	20,000		
2	R0141021	2019_OTSKP	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	97,912		
	1		Zemní práce				
3	13283	2019_OTSKP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	5,200		
4	131831	2019_OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 1KM	M3	129,000		
5	13183B	2019_OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II - DOPRAVA	M3KM	81,000		
6	13273B	2019_OTSKP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I - DOPRAVA	M3KM	1 754,850		
7	17411	2019_OTSKP	ZÁSYV JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	130,460		
8	18215	2019_OTSKP	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,50M	M2	229,800		
9	14173	2019_OTSKP	PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM	M	33,000		
10	R141731	2019_OTSKP	PODCHOD POD KOLEJÍ, VOZOVKOU METODOU HORIZONTÁLNĚ ŘÍZENÉHO VRTU DO FL 20CM	M	44,000		
	7		Přidružená stavební výroba				
11	702212	2019_OTSKP	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM	M	33,000		
12	702312	2019_OTSKP	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝŠTRAŽNOU FOLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	2 293,000		
13	702111	2019_OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM	M	982,000		
14	702112	2019_OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM	M	641,000		
15	701001	2019_OTSKP	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKŘINE (VČETNĚ OBJÍMKY)	KUS	72,000		
16	R701CFA1	R-položky	ZŘÍZENÍ KAB. LOŽE Z PROSÁTÉ ZEMINY BEZ ZAKRYTÁ V RÝZE DO Š 65CM, TL. VRSTVY 5CM	M	2 293,000		
17	701003	2019_OTSKP	BETONOVÝ OZNAČNÍK	KUS	14,000		
18	701004	2019_OTSKP	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ	KUS	6,000		
19	701005	2019_OTSKP	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ S MOŽNOSTÍ ZÁPISU	KUS	5,000		
20	703755	2019_OTSKP	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA PROSTUPU KABELOVÉHO PR. DO 200MM, DO EI 90 MIN.	KUS	8,000		
21	703763	2019_OTSKP	KABELOVÁ UCPÁVKA VODĚ ODOLNÁ PRO VNITŘNÍ PRŮMĚR OTVORU 105 - 185MM	KUS	8,000		
22	75I911	2019_OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM	M	3 338,000		
23	75I91X	2019_OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE - MONTÁŽ	M	3 338,000		
24	75I931	2019_OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE NEHOŘLAVÁ PRŮMĚRU DO 40 MM	M	225,000		
25	75I93X	2019_OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE NEHOŘLAVÁ - MONTÁŽ	M	225,000		
26	75I961	2019_OTSKP	OPTOTRUBKA - HERMETIZACE ÚSEKU DO 2000 M	ÚSEK	31,000		
27	75I962	2019_OTSKP	OPTOTRUBKA - KALIBRACE	M	3 338,000		
28	75IA11	2019_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	6,000		
29	75IA51	2019_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	62,000		
30	75IA61	2019_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA S VENTILKEM PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	31,000		
31	75IA5Y	2019_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA - DEMONTÁŽ	KUS	31,000		
32	75IA6Y	2019_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA S VENTILKEM - DEMONTÁŽ	KUS	31,000		
33	75IA71	2019_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ PRŮCHODKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	62,000		
34	75I311	2019_OTSKP	KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽILY 0,8 MM DO 5XN	KMČTYŘKA	7,156		
35	75I322	2019_OTSKP	KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽILY 0,8 MM DO 25XN	KMČTYŘKA	2,525		
36	75J212	2019_OTSKP	KABEL SDĚLOVACÍ PRO VNITŘNÍ POUŽITÍ DO 10 PÁRŮ PRŮMĚRU 0,5 MM	KMPÁR	0,016		
37	75JB13	2019_OTSKP	DATOVÝ ROZVADĚČ 19" 600X600 DO 47 U	KUS	3,000		
38	75JB1X	2019_OTSKP	DATOVÝ ROZVADĚČ 19" 600X600 - MONTÁŽ	KUS	3,000		
39	75IEC1	2019_OTSKP	VENKOVNÍ TELEFONNÍ OBJEKT NA SLOUPKU	KUS	3,000		
40	75IECX	2019_OTSKP	VENKOVNÍ TELEFONNÍ OBJEKT - MONTÁŽ	KUS	3,000		
41	75IH22	2019_OTSKP	UKONČENÍ KABELU CELOPLASTOVÝHO S PANCÍŘEM DO 100 ŽIL	KUS	2,000		
42	75IH21	2019_OTSKP	UKONČENÍ KABELU CELOPLASTOVÝHO S PANCÍŘEM DO 40 ŽIL	KUS	8,000		
43	75IH31	2019_OTSKP	UKONČENÍ KABELU FORMA KABELOVÁ DÉLKY DO 0,5 M DO 5XN	KUS	8,000		
44	75IH32	2019_OTSKP	UKONČENÍ KABELU FORMA KABELOVÁ DÉLKY DO 0,5 M DO 25XN	KUS	2,000		
45	75II21	2019_OTSKP	SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY S PANCÍŘEM DO 100 ŽIL	KUS	5,000		
46	75IJ12	2019_OTSKP	MĚŘENÍ JEDNOSMĚRNÉ NA SDĚLOVACÍM KABELU	KUS	22,000		
47	75IJ13	2019_OTSKP	MĚŘENÍ ÚTLUMU PŘESLECHU NA BLÍZKÉM KONCI NA MÍSTNÍM SDĚL. KABELU ZA 1 ČTYŘKU XN A 1 MĚŘENÝ ÚSEK	KUS	36,000		
48	75IF11	2019_OTSKP	SPOJOVACÍ SVORKOVNICE 2/10	KUS	2,000		
49	R75IF911	R-položky	DODÁVKA - VANA MONTÁŽNÍ 2U	KUS	1,000		
50	R75IF9X1	R-položky	MONTÁŽ (DEM.) - POLICE A VANA MONTÁŽNÍ	KUS	1,000		
51	75IF41	2019_OTSKP	MONTÁŽNÍ RÁM DO 10+1	KUS	1,000		
52	75IF21	2019_OTSKP	ROZPOJOVACÍ SVORKOVNICE 2/10, 2/8	KUS	18,000		
53	75IFA1	2019_OTSKP	NOSNÍK BLESKOJISTEK	KUS	18,000		
54	75IFB1	2019_OTSKP	BLESKOJISTKA	KUS	134,000		
55	75I811	2019_OTSKP	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 12 VLÁKEN	KMVLÁKNO	38,178		
56	75I851	2019_OTSKP	KABEL OPTICKÝ - REZERVA PŘES 500 MM	KUS	8,000		
57	75IEF1	2019_OTSKP	OPTICKÝ ROZVADĚČ NA ZEĎ DO 12 VLÁKEN	KUS	28,000		
61	75IEE1	2019_OTSKP	OPTICKÝ ROZVADĚČ 19" PROVEDENÍ DO 12 VLÁKEN	KUS	13,000		
62	75IEEX	2019_OTSKP	OPTICKÝ ROZVADĚČ 19" PROVEDENÍ - MONTÁŽ	KUS	13,000		
63	75IEH1	2019_OTSKP	KONEKTOROVÝ MODUL 12 VLÁKEN - DODÁVKA	KUS	41,000		
64	75IEHX	2019_OTSKP	KONEKTOROVÝ MODUL 12 VLÁKEN - MONTÁŽ	KUS	41,000		
65	75IEG1	2019_OTSKP	KAZETA PRO ULOŽENÍ SVÁRŮ - DODÁVKA	KUS	41,000		
66	75IEGX	2019_OTSKP	KAZETA PRO ULOŽENÍ SVÁRŮ - MONTÁŽ	KUS	41,000		
67	75J821	2019_OTSKP	OPTICKÝ PIGTAIL SINGLEMODE DO 2 M	KUS	248,000		
68	75J82X	2019_OTSKP	OPTICKÝ PIGTAIL SINGLEMODE - MONTÁŽ	KUS	248,000		
69	75IH61	2019_OTSKP	UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO DO 12 VLÁKEN	KUS	62,000		
70	75J921	2019_OTSKP	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE DO 5 M	KUS	12,000		
71	75J92X	2019_OTSKP	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE - MONTÁŽ	KUS	12,000		

PS 25-02-11

PROPOČET						PS 29-02-11					
Stavba: Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st.hranice SRN, 2.stavba, úsek Plzeň (mimo) - Nýřany - Chotěšov (mimo)						CELKEM: - Kč					
Název SO/PS:		Plzeň - Chotěšov, TK									
Majetek:		SŽDC s.o.				ISPROFIN:		5 323 520 022			
Stupeň dokumentace:		Stádium 2		Dokumentace pro územní řízení - DUR				Označení (S-kód):		S-631500862	
Zpracovatel:		Signal Projekt s.r.o.				Cenová úroveň:		2020			
		Ing. Pavel Gajdečka				Datum zpracování:		14.9.2020			
Pořadové číslo:	Kód položky	Cenová soustava	Název položky	MJ	Množství	Cena [Kč]					
						Jednotková	Celkem				
1	2	3	4	5	6	7	8				
	0		Všeobecné podmínky								
1	R029111	R-položky	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	168,100						
2	R029131	R-položky	VYTÝČENÍ TRASY KABELOVÉHO VEDENÍ V OBVODU ŽELEZNIČNÍ STANICE	KM	16,810						
3	R0141021	R-položky	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	1 164,560						
	1		Zemní práce								
4	131831	2019_OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 1KM	M3	684,000						
5	132831	2019_OTSKP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 1KM	M3	6 263,150						
6	13283B	2019_OTSKP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II - DOPRAVA	M3KM	21 850,000						
7	14173	2019_OTSKP	PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM	M	249,000						
8	R141731	R-položky	Podchod pod kolejí, vozovkou metodou horizontálně řízeného vrtu do fl.chráničky 20cm	M	46,000						
9	17411	2019_OTSKP	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	6 218,800						
10	18215	2019_OTSKP	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,50M	M2	21 603,000						
	7		Přidružená stavební výroba								
11	702212	2019_OTSKP	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM	M	76,000						
12	702111	2019_OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM	M	1 964,000						
13	702312	2019_OTSKP	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	14 181,000						
14	701001	2019_OTSKP	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKŘÍNĚ (VČETNĚ OBJÍMKY)	KUS	58,000						
15	R701CFA1	R-položky	Zřízení kab.lože z prosáté zeminy bez zakrytí v rýze do š.65cm, tl.vrstvy 5cm	M	14 181,000						
16	703755	2019_OTSKP	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA PROSTUPU KABELOVÉHO PR. DO 200MM, DO EI 90 MIN.	KUS	9,000						
17	703763	2019_OTSKP	KABELOVÁ UCPÁVKA VODĚ ODOLNÁ PRO VNITŘNÍ PRŮMĚR OTVORU 105 - 185MM	KUS	9,000						
18	701003	2019_OTSKP	BETONOVÝ OZNAČNÍK	KUS	66,000						
19	701004	2019_OTSKP	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ	KUS	40,000						
20	701005	2019_OTSKP	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ S MOŽNOSTÍ ZÁPISU	KUS	46,000						
21	R701ADD1	R-položky	Vypracování kabelové knihy plánů0	100M	200,255						
22	741911	2019_OTSKP	UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2	M	819,000						
23	741B11	2019_OTSKP	ZEMNÍČÍ TYČ FEZN DÉLKY DO 2 M	KUS	42,000						
24	741C01	2019_OTSKP	EKVIPOTENCIÁLNÍ PŘÍPOJNICE	KUS	28,000						
25	741C06	2019_OTSKP	VYVEDENÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ NA POVRCH/KONSTRUKCI	KPL	28,000						
26	747213	2019_OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. Kč	KUS	1,000						
27	751911	2019_OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM	M	39 162,000						
28	75191X	2019_OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE - MONTÁŽ	M	39 162,000						
29	751931	2019_OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE NEHOŘLAVÁ PRŮMĚRU DO 40 MM	M	170,000						
30	75193X	2019_OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE NEHOŘLAVÁ - MONTÁŽ	M	170,000						
31	751961	2019_OTSKP	OPTOTRUBKA - HERMETIZACE ÚSEKU DO 2000 M	ÚSEK	20,000						
32	R7519621	R-položky	OPTOTRUBKA - KALIBRACE	M	39 162,000						
33	751A11	2019_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	130,000						
34	751A51	2019_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	16,000						
35	751A61	2019_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA S VENTILKEM PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	16,000						
36	75J212	2019_OTSKP	KABEL SDĚLOVACÍ PRO VNITŘNÍ POUŽITÍ DO 10 PÁRŮ PRŮMĚRU 0,5 MM	KMPÁR	0,400						
37	R75J2132	R-položky	Kabel sdělovací pro vnitřní použití do průměru žíly 0,8 mm do 25XN	KMČTYRKA	2,500						
38	751321	2019_OTSKP	KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM DO 5XN	KMČTYRKA	0,250						
39	751322	2019_OTSKP	KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM DO 25XN	KMČTYRKA	300,585						
40	751H11	2019_OTSKP	UKONČENÍ KABELU CELOPLASTOVÉHO BEZ PANCÍŘE DO 40 ŽIL	KUS	24,000						
41	751H21	2019_OTSKP	UKONČENÍ KABELU CELOPLASTOVÝHO S PANCÍŘEM DO 40 ŽIL	KUS	3,000						
42	751H22	2019_OTSKP	UKONČENÍ KABELU CELOPLASTOVÝHO S PANCÍŘEM DO 100 ŽIL	KUS	7,000						
43	751H31	2019_OTSKP	UKONČENÍ KABELU FORMA KABELOVÁ DÉLKY DO 0,5 M DO 5XN	KUS	28,000						
44	751H32	2019_OTSKP	UKONČENÍ KABELU FORMA KABELOVÁ DÉLKY DO 0,5 M DO 25XN	KUS	10,000						
45	751EC1	2019_OTSKP	VENKOVNÍ TELEFONNÍ OBJEKT NA SLOUPKU	KUS	3,000						
46	751ECX	2019_OTSKP	VENKOVNÍ TELEFONNÍ OBJEKT - MONTÁŽ	KUS	3,000						
47	75JB13	2019_OTSKP	DATOVÝ ROZVADĚČ 19" 600X600 DO 47 U	KUS	4,000						
48	75JB1X	2019_OTSKP	DATOVÝ ROZVADĚČ 19" 600X600 - MONTÁŽ	KUS	4,000						
49	751F11	2019_OTSKP	SPOJOVACÍ SVORKOVNICE 2/10	KUS	14,000						
50	751F21	2019_OTSKP	ROZPOJOVACÍ SVORKOVNICE 2/10, 2/8	KUS	25,000						
51	751F31	2019_OTSKP	ZEMNÍČÍ SVORKOVNICE	KUS	9,000						
52	751FA1	2019_OTSKP	NOSNÍK BLESKOJISTEK	KUS	23,000						
53	751FB1	2019_OTSKP	BLESKOJISTKA	KUS	590,000						
54	R751F911	R-položky	Dodávka - Vana montážní 2U	KUS	16,000						
55	751F41	2019_OTSKP	MONTÁŽNÍ RÁM DO 10+1	KUS	9,000						
56	751F9X	2019_OTSKP	KONSTRUKCE DO SKŘÍNĚ 19" PRO UPEVNĚNÍ ZAŘÍZENÍ - MONTÁŽ	KUS	24,000						
57	751I21	2019_OTSKP	SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY S PANCÍŘEM DO 100 ŽIL	KUS	44,000						
58	751I61	2019_OTSKP	SPOJKA - ODBOČOVACÍ SOUPRAVA MALÁ	KUS	3,000						
59	751J12	2019_OTSKP	MĚŘENÍ JEDNOSMĚRNÉ NA SDĚLOVACÍM KABELU	KUS	172,000						
60	751J14	2019_OTSKP	MĚŘENÍ ÚTLUMU PŘESLECHU NA BLÍZKÉM KONCI NA MÍSTNÍM SDĚL. KABELU ZA 1 ČTYRKU XN A 1 MĚŘENÝ ÚSEK	KUS	71,000						
61	751J15	2019_OTSKP	MĚŘENÍ A VYROVNÁNÍ KAPACITNÍCH NEROVNOVÁH NA MÍSTNÍM SDĚLOVACÍM KABELU, KABEL DO 4 KM DÉLKY, 1 ČTYRKA	ÚSEK	15,000						
62	751J16	2019_OTSKP	MĚŘENÍ A VYROVNÁNÍ KAPACITNÍCH NEROVNOVÁH NA MÍSTNÍM SDĚLOVACÍM KABELU, KABEL DO 8 KM DÉLKY, 1 ČTYRKA	ÚSEK	45,000						

PROPOČET						PS 29-02-12		
Stavba: Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st.hranice SRN, 2.stavba, úsek Plzeň (mimo) - Nýřany - Chotěšov (mimo)						CELKEM: - Kč		
Název SO/PS:		Plzeň - Chotěšov, DOK						
Majetek:		SŽDC s.o.				ISPROFIN: 5 323 520 022		
Stupeň dokumentace:		Stádium 2 Dokumentace pro územní řízení - DUR				Označení (S-kód): S-631500862		
Zpracovatel:		Signal Projekt s.r.o.				Cenová úroveň: 2020		
		Ing. Pavel Gajdečka				Datum zpracování: 14.9.2020		
Pořadové číslo:	Kód položky	Cenová soustava	Název položky	MJ	Množství	Cena [Kč]		
	2	3	4	5	6	Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	
	0		Všeobecné podmínky					
1	R029111	R-položky	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	3,900			
2	R029131	R-položky	VYTÝČENÍ TRASY KABELOVÉHO VEDENÍ V OBVODU ŽELEZNIČNÍ STANICE	KM	0,390			
3	R0141021	R-položky	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	48,216			
	1		Zemní práce					
4	131831	2019_OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 1KM	M3	58,450			
5	13183B	2019_OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II - DOPRAVA	M3KM	690,800			
6	132831	2019_OTSKP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 1KM	M3	122,850			
7	13283B	2019_OTSKP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II - DOPRAVA	M3KM	546,000			
8	17411	2019_OTSKP	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	150,380			
9	18215	2019_OTSKP	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,50M	M2	295,500			
	7		Přidružená stavební výroba					
10	702312	2019_OTSKP	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	390,000			
11	701001	2019_OTSKP	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKRÍNĚ (VČETNĚ OBJÍMKY)	KUS	43,000			
12	R701CFA1	R-položky	Zřízení kab lože z prosáté zeminy bez zakrytí v rýze do 5,65cm, tl.vrstvy 5cm	M	390,000			
13	703755	2019_OTSKP	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA PROSTUPU KABELOVÉHO PR. DO 200MM, DO EI 90 MIN.	KUS	9,000			
14	701004	2019_OTSKP	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ	KUS	18,000			
15	701005	2019_OTSKP	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ S MOŽNOSTÍ ZÁPISU	KUS	4,000			
16	703422	2019_OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ UV STABILNÍ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM	M	230,000			
17	R701ADD1	R-položky	Vypracování kabelové knihy plánů	100M	235,895			
18	751911	2019_OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM	M	390,000			
19	75191X	2019_OTSKP	OPTOTRUBKA HDPE - MONTÁŽ	M	390,000			
20	751961	2019_OTSKP	OPTOTRUBKA - HERMETIZACE ÚSEKU DO 2000 M	ÚSEK	33,000			
21	R7519621	R-položky	OPTOTRUBKA - KALIBRACE	M	39 552,000			
22	751A11	2019_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	38,000			
23	751A51	2019_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	22,000			
24	751A61	2019_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA S VENTILKEM PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	22,000			
25	751A5Y	2019_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA - DEMONTÁŽ	KUS	22,000			
26	751A6Y	2019_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA S VENTILKEM - DEMONTÁŽ	KUS	22,000			
27	751A71	2019_OTSKP	OPTOTRUBKOVÁ PRŮCHODKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	50,000			
28	751D11	2019_OTSKP	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ REZERVY	KUS	18,000			
29	751D1X	2019_OTSKP	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ REZERVY - MONTÁŽ	KUS	18,000			
30	751D21	2019_OTSKP	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ SPOJKY	KUS	4,000			
31	751D2X	2019_OTSKP	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ SPOJKY - MONTÁŽ	KUS	4,000			
32	751D31	2019_OTSKP	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA TĚSNĚNÍ PRO HDPE TRUBKU DO 40 MM	KUS	45,000			
33	751D3X	2019_OTSKP	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA TĚSNĚNÍ PRO HDPE TRUBKU DO 40 MM - MONTÁŽ	KUS	45,000			
34	751811	2019_OTSKP	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 12 VLÁKEN	KMVLÁKNO	2,820			
35	751812	2019_OTSKP	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 36 VLÁKEN	KMVLÁKNO	2,400			
36	751813	2019_OTSKP	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 72 VLÁKEN	KMVLÁKNO	1 131,888			
37	751I71	2019_OTSKP	SPOJKA OPTICKÁ DO 72 VLÁKEN	KUS	4,000			
38	751I7X	2019_OTSKP	SPOJKA OPTICKÁ - MONTÁŽ	KUS	4,000			
39	751851	2019_OTSKP	KABEL OPTICKÝ - REZERVA PŘES 500 MM	KUS	6,000			
40	75185X	2019_OTSKP	KABEL OPTICKÝ - REZERVA PŘES 500 MM - MONTÁŽ	KUS	6,000			
41	751B13	2019_OTSKP	DATOVÝ ROZVADĚČ 19" 600X600 DO 47 U	KUS	1,000			
42	751B1X	2019_OTSKP	DATOVÝ ROZVADĚČ 19" 600X600 - MONTÁŽ	KUS	1,000			
43	751EF2	2019_OTSKP	OPTICKÝ ROZVADĚČ NA ZEĎ 24 VLÁKEN	KUS	1,000			
44	751EF4	2019_OTSKP	OPTICKÝ ROZVADĚČ NA ZEĎ 48 VLÁKEN	KUS	3,000			
45	751EFX	2019_OTSKP	OPTICKÝ ROZVADĚČ NA ZEĎ - MONTÁŽ	KUS	4,000			
46	751EE1	2019_OTSKP	OPTICKÝ ROZVADĚČ 19" PROVEDENÍ DO 12 VLÁKEN	KUS	1,000			
47	751EE2	2019_OTSKP	OPTICKÝ ROZVADĚČ 19" PROVEDENÍ 24 VLÁKEN	KUS	2,000			
48	751EE4	2019_OTSKP	OPTICKÝ ROZVADĚČ 19" PROVEDENÍ 48 VLÁKEN	KUS	1,000			
49	751EE5	2019_OTSKP	OPTICKÝ ROZVADĚČ 19" PROVEDENÍ DO 144 VLÁKEN	KUS	3,000			
50	751EEX	2019_OTSKP	OPTICKÝ ROZVADĚČ 19" PROVEDENÍ - MONTÁŽ	KUS	7,000			
51	751EG1	2019_OTSKP	KAZETA PRO ULOŽENÍ SVÁRŮ - DODÁVKA	KUS	42,000			
52	751EGX	2019_OTSKP	KAZETA PRO ULOŽENÍ SVÁRŮ - MONTÁŽ	KUS	42,000			
53	751EH1	2019_OTSKP	KONEKTOROVÝ MODUL 12 VLÁKEN - DODÁVKA	KUS	35,000			
54	751EHX	2019_OTSKP	KONEKTOROVÝ MODUL 12 VLÁKEN - MONTÁŽ	KUS	35,000			
55	751EI1	2019_OTSKP	SPOJOVACÍ MODUL 12 VLÁKEN - DODÁVKA	KUS	7,000			
56	751EIX	2019_OTSKP	SPOJOVACÍ MODUL 12 VLÁKEN - MONTÁŽ	KUS	7,000			
57	751EJ1	2019_OTSKP	ZASLEPOVACÍ MODUL 12 VLÁKEN - DODÁVKA	KUS	11,000			
58	751EJX	2019_OTSKP	ZASLEPOVACÍ MODUL 12 VLÁKEN - MONTÁŽ	KUS	11,000			
59	751J821	2019_OTSKP	OPTICKÝ PIGTAIL SINGLEMODE DO 2 M	KUS	420,000			
60	751J82X	2019_OTSKP	OPTICKÝ PIGTAIL SINGLEMODE - MONTÁŽ	KUS	420,000			
61	751IH61	2019_OTSKP	UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO DO 12 VLÁKEN	KUS	10,000			
62	751IH62	2019_OTSKP	UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO DO 36 VLÁKEN	KUS	9,000			
63	751IH63	2019_OTSKP	UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO DO 72 VLÁKEN	KUS	4,000			

PROPOČET						PS 29-02-13			
Stavba: Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st.hranice SRN, 2.stavba, úsek Plzeň (mimo) - Nýřany - Chotěšov (mimo)						CELKEM: - Kč			
Název SO/PS:		Plzeň - Chotěšov, přenosové zařízení							
Majetek:		SŽDC s.o.				ISPROFIN:		5 323 520 022	
Stupeň dokumentace:		Stádium 2 Dokumentace pro územní řízení - DUR				Označení (S-kód):		S-631500862	
Zpracovatel:		Signal Projekt s.r.o.				Cenová úroveň:		2020	
		Ing. Pavel Gajdečka				Datum zpracování:		14.9.2020	
Pořadové číslo:	Kód položky	Cenová soustava	Název položky	MJ	Množství	Cena [Kč]			
						Jednotková	Celkem		
1	2	3	4	5	6	7	8		
	7		Přidružená stavební výroba						
1	75J921	2019_OTSKP	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE DO 5 M	KUS	92,000				
2	75J92X	2019_OTSKP	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE - MONTÁŽ	KUS	92,000				
3	75K232	2019_OTSKP	NAPÁJECÍ ZDROJ 48 V DC DO 10 A	KUS	6,000				
4	75K233	2019_OTSKP	NAPÁJECÍ ZDROJ 48 V DC PŘES 10 A	KUS	5,000				
5	75K23X	2019_OTSKP	NAPÁJECÍ ZDROJ 48 V DC - MONTÁŽ	KUS	11,000				
6	75K321	2019_OTSKP	ZÁLOŽNÍ ZDROJ UPS 230 V DO 1000 VA - DODÁVKA	KUS	2,000				
7	75K32X	2019_OTSKP	ZÁLOŽNÍ ZDROJ UPS 230 V DO 1000 VA - MONTÁŽ	KUS	2,000				
8	75K412	2019_OTSKP	MĚNIČ NAPĚTÍ (STRÍDAČ) 48 V DC/230 V AC DO 500 VA	KUS	4,000				
9	75K413	2019_OTSKP	MĚNIČ NAPĚTÍ (STRÍDAČ) 48 V DC/230 V AC DO 1000 VA	KUS	5,000				
10	75K415	2019_OTSKP	MĚNIČ NAPĚTÍ (STRÍDAČ) 48 V DC/230 V AC - DOPLNĚNÍ SNMP DOHLEDU	KUS	9,000				
11	75K41X	2019_OTSKP	MĚNIČ NAPĚTÍ (STRÍDAČ) 48 V DC/230 V AC - MONTÁŽ	KUS	9,000				
12	75K511	2019_OTSKP	BATERIOVÉ VEDENÍ O PRŮŘEZU DO 16 MM2 - DODÁVKA	M	60,000				
13	75K51X	2019_OTSKP	BATERIOVÉ VEDENÍ O PRŮŘEZU DO 16 MM2 - MONTÁŽ	M	60,000				
14	75K521	2019_OTSKP	BATERIOVÉ VEDENÍ O PRŮŘEZU DO 35 MM2 - DODÁVKA	M	50,000				
15	75K52X	2019_OTSKP	BATERIOVÉ VEDENÍ O PRŮŘEZU DO 35 MM2 - MONTÁŽ	M	50,000				
16	75K621	2019_OTSKP	AKUMULÁTOROVÁ BATERIE DO 500 VAH - DODÁVKA	KUS	16,000				
17	75K62X	2019_OTSKP	AKUMULÁTOROVÁ BATERIE DO 500 VAH - MONTÁŽ	KUS	16,000				
18	75K631	2019_OTSKP	AKUMULÁTOROVÁ BATERIE DO 1000 VAH - DODÁVKA	KUS	16,000				
19	75K63X	2019_OTSKP	AKUMULÁTOROVÁ BATERIE DO 1000 VAH - MONTÁŽ	KUS	16,000				
20	75K651	2019_OTSKP	AKUMULÁTOROVÁ BATERIE PŘES 2000 VAH - DODÁVKA	KUS	12,000				
21	75K65X	2019_OTSKP	AKUMULÁTOROVÁ BATERIE PŘES 2000 VAH - MONTÁŽ	KUS	12,000				
22	75K671	2019_OTSKP	AKUMULÁTOROVÁ BATERIE - STOJAN/NOSIČ AKUMULÁTORŮ - DODÁVKA	KUS	9,000				
23	75K67X	2019_OTSKP	AKUMULÁTOROVÁ BATERIE - STOJAN/NOSIČ AKUMULÁTORŮ - MONTÁŽ	KUS	9,000				
24	75K691	2019_OTSKP	AKUMULÁTOROVÁ BATERIE - FORMOVÁNÍ SESTAVY - DODÁVKA	KUS	11,000				
25	75K69X	2019_OTSKP	AKUMULÁTOROVÁ BATERIE - FORMOVÁNÍ SESTAVY - MONTÁŽ	KUS	11,000				
26	75M912	2019_OTSKP	DATOVÁ INFRASTRUKTURA LAN, SWITCH ETHERNET L2 - 24X10/100 + 2XUPLINK	KUS	5,000				
27	75M917	2019_OTSKP	DATOVÁ INFRASTRUKTURA LAN, SWITCH ETHERNET L2 - DOPLNĚNÍ 1GE SFP LH	KUS	5,000				
28	75M91X	2019_OTSKP	DATOVÁ INFRASTRUKTURA LAN, SWITCH ETHERNET L2 - MONTÁŽ	KUS	5,000				
29	75M921	2019_OTSKP	DATOVÁ INFRASTRUKTURA LAN, PRŮMYSLOVÝ RINGSWITCH - L2 4X10/100 + 2XUPLINK	KUS	25,000				
30	75M922	2019_OTSKP	DATOVÁ INFRASTRUKTURA LAN, PRŮMYSLOVÝ RINGSWITCH - L2 8X10/100 + 2XUPLINK	KUS	1,000				
31	75M923	2019_OTSKP	DATOVÁ INFRASTRUKTURA LAN, PRŮMYSLOVÝ RINGSWITCH - L2 4X10/100 + 4X10/100 POE + 2XUPLINK	KUS	2,000				
32	75M926	2019_OTSKP	DATOVÁ INFRASTRUKTURA LAN, PRŮMYSLOVÝ RINGSWITCH - DOPLNĚNÍ 1FE SFP ZODOLNĚNÉ	KUS	52,000				
33	75M927	2019_OTSKP	DATOVÁ INFRASTRUKTURA LAN, PRŮMYSLOVÝ RINGSWITCH - DOPLNĚNÍ 1GE SFP ZODOLNĚNÉ	KUS	2,000				
34	75M92X	2019_OTSKP	DATOVÁ INFRASTRUKTURA LAN, PRŮMYSLOVÝ RINGSWITCH - MONTÁŽ	KUS	28,000				
35	75M831	2019_OTSKP	PŘENOSOVÝ SYSTÉM, MPLS - CE ROUTER FIXNÍ KONFIGURACE 24X10/100/1000 + 4XUPLINK + 2XPWR	KUS	2,000				
36	75M833	2019_OTSKP	PŘENOSOVÝ SYSTÉM, MPLS - CE ROUTER FIXNÍ KONFIGURACE 48X10/100/1000 + 4XUPLINK + 2XPWR	KUS	5,000				
37	75M834	2019_OTSKP	PŘENOSOVÝ SYSTÉM, MPLS - CE ROUTER FIXNÍ KONFIGURACE 24XSFP SLOT + 2XPWR	KUS	1,000				
38	75M837	2019_OTSKP	PŘENOSOVÝ SYSTÉM, MPLS - PE ROUTER AGREGAČNÍ-MODULÁRNÍ 1XRSP + 8XSFP + 8XGE + 8XE1 + 2XPWR	KUS	5,000				
39	R75M8331	R-položky	MPLS BOX s emulací E1 pro GSM-R	KUS	2,000				
40	75M838	2019_OTSKP	PŘENOSOVÝ SYSTÉM, MPLS - DOPLNĚNÍ 1GE SFP LH	KUS	21,000				
41	75M839	2019_OTSKP	PŘENOSOVÝ SYSTÉM, MPLS - DOPLNĚNÍ 1GE SFP EX	KUS	8,000				
42	75M83C	2019_OTSKP	PŘENOSOVÝ SYSTÉM, MPLS - DOPLNĚNÍ 10GE SFP LH	KUS	2,000				
43	R75M83A1	R-položky	PŘENOSOVÝ SYSTÉM, MPLS - DOPLNĚNÍ 10GE SFP ZX	KUS	2,000				
44	75M83X	2019_OTSKP	PŘENOSOVÝ SYSTÉM, MPLS - MONTÁŽ	KUS	15,000				
45	R75J3111	R-položky	UTP PATCHCORD DÉLKY DO 2M	KUS	6,000				
46	R7413111	R-položky	ZÁSUVKA INSTALAČNÍ JEDNODUCHÁ, NA DIN LIŠTU	KUS	31,000				
47	R74131X1	R-položky	ZÁSUVKA INSTALAČNÍ JEDNODUCHÁ, NA DIN LIŠTU - MONTÁŽ	KUS	31,000				
48	R75JA531	R-položky	Dodávka - Panel rozjišťovací, 19"	KUS	11,000				
49	R75JA532	R-položky	Dodávka - Panel zásuvkový, 19"	KUS	13,000				
50	75IF9X	2019_OTSKP	KONSTRUKCE DO SKŘÍNĚ 19" PRO UPEVNĚNÍ ZAŘÍZENÍ - MONTÁŽ	KUS	24,000				
51	742G11	2019_OTSKP	KABEL NN DVOU- A TRÍŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	217,000				
52	742L11	2019_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	84,000				
53	744612	2019_OTSKP	JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ (10 KA) OD 4 DO 10 A	KUS	8,000				
54	744613	2019_OTSKP	JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ (10 KA) OD 13 DO 20 A	KUS	5,000				
55	R74461X1	R-položky	JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ - MONTÁŽ	KUS	13,000				
56	744622	2019_OTSKP	JISTIČ DVOUPÓLOVÝ (1+N, 10 KA) OD 4 DO 10 A	KUS	18,000				
57	R74462X1	R-položky	JISTIČ DVOUPÓLOVÝ - MONTÁŽ	KUS	18,000				
58	744B21	2019_OTSKP	PÁČKOVÝ VYPÍNAČ DVOUPÓLOVÝ (1+N, 10 KA) DO 32 A	KUS	13,000				
59	R744B2X1	R-položky	PÁČKOVÝ VYPÍNAČ DVOUPÓLOVÝ (1+N, 10 KA) DO 32 A - MONTÁŽ	KUS	13,000				
60	747211	2019_OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN DO 100 TIS. Kč	KUS	1,000				
61	75E127	2019_OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA ZAŘÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY	HOD	72,000				

