


ČISTOPIS 09/2020

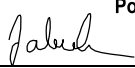
Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:	Korespondenční adresa:
 SPRÁVA ŽELEZNIC Správa železnic, s. o. Dílažďená 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. Argentinská 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		
Stupeň:	DUR (PD)	

Zpracovatelské středisko:	Název části díla:	
Signal Projekt s.r.o.	Technologická část Železniční zabezpečovací zařízení	D.1 D.1.1
tel.: +420 515 917 688		
Vedoucí střediska:	Podpis:	
Ing. Milan Lukášek		

Odpovědný projektant:	Podpis:	Název přílohy:	Složka:
Ivo Jabůrek		SOUPIS PRACÍ	D.1.1
Vypracoval:	Podpis:		Číslo příl.:
Ivo Jabůrek			007
Skart. znak:	V20/2041	Datum:	09/2020
Počet formátů:	-	Měřítko:	-
IČD:	17	7062	04
	01	00	00

PROPOČET						PS 23-01-11	
Stavba: Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st.hranice SRN, 2.stavba, úsek Plzeň (mimo) - Nýřany - Chotěšov (mimo)						CELKEM: - Kč	
Název SO/PS: ŽST Vejprnice, staniční zabezpečovací 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., pracoviště Brno				Cenová úroveň:	2020
		Ivo Jabůrek				Datum zpracování:	29.10.2020
Pořadové číslo:	Kód položky	Cenová soustava	Název položky	MJ	Množství	Cena [Kč]	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
1	029111	2019_OTSKP	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - DÉLKOVÉ	HM	25.5		
2	131834	2019_OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 5KM	M3	40		
3	132834	2019_OTSKP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 5KM	M3	865		
4	17411	2019_OTSKP	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	1 205.000		
5	14173	2019_OTSKP	PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM	M	125		
6	18214	2019_OTSKP	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	1280		
7	702112	2019_OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM	M	300		
8	702113	2019_OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 250 MM	M	1000		
9	702212	2019_OTSKP	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM	M	120		
10	702312	2019_OTSKP	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	1250		
11	703113	2019_OTSKP	KABELOVÝ ROSTLÁVKA NOSNÝ ŽÁROVÉ ZINKOVANÝ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 250 DO 400 MM	M	60		
12	703313	2019_OTSKP	KRYT K NOSNÉMU ŽLABU/ROŠTU ŽÁROVÉ ZINKOVANÝ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 250 DO 400 MM	M	60		
13	709110	2019_OTSKP	PROVIZORNÍ ZAJIŠTĚNÍ KABELU VE VÝKOPU	KUS	100		
14	709210	2019_OTSKP	KŘIŽOVATKA KABELOVÝCH VEDENÍ SE STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKOU SÍTÍ (KABELEM, POTRUBÍM APOD.)	KUS	10		
15	75D141	2019_OTSKP	KABELOVÁ SKŘÍŇ - DODÁVKA	KUS	4.000		
16	75D147	2019_OTSKP	KABELOVÁ SKŘÍŇ - MONTÁŽ	KUS	1.000		
17	75A131	2019_OTSKP	KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	16.35		
18	75A141	2019_OTSKP	KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ PŘES 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	25.15		
19	75A151	2019_OTSKP	KABEL METALICKÝ SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	89.68		
20	75A161	2019_OTSKP	KABEL METALICKÝ SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	43.28		
21	75A217	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	16.35		
22	75A227	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	25.15		
23	75A237	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELU SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	89.68		
24	75A247	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	43.28		
25	701004	2019_OTSKP	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ	KUS	60		
26	742H12	2019_OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	755.000		
27	742L12	2019_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	16.000		
28	75C111	2019_OTSKP	PŘESTAVNÍK ELEKTROMOTORICKÝ - DODÁVKA	KUS	5.000		
29	75C117	2019_OTSKP	PŘESTAVNÍK ELEKTROMOTORICKÝ - MONTÁŽ	KUS	5.000		
30	75C161	2019_OTSKP	SNÍMAČ POLOHY JAZYKŮ - DODÁVKA	KUS	10.000		
31	75C167	2019_OTSKP	SNÍMAČ POLOHY JAZYKŮ - MONTÁŽ	KUS	10.000		
32	75C211	2019_OTSKP	VÝKOLEJKA S PŘESTAVNÍKEM - DODÁVKA	KUS	1.000		
33	75C217	2019_OTSKP	VÝKOLEJKA S PŘESTAVNÍKEM - MONTÁŽ	KUS	1.000		
34	75C511	2019_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - DODÁVKA	KUS	2.000		
35	75C517	2019_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - MONTÁŽ	KUS	2.000		
36	75C521	2019_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO TŘÍSVĚTELNÉ - DODÁVKA	KUS	3.000		
37	75C527	2019_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO TŘÍSVĚTELNÉ - MONTÁŽ	KUS	3.000		
38	75C531	2019_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO OD ČTYŘ SVĚTEL - DODÁVKA	KUS	10.000		
39	75C537	2019_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO OD ČTYŘ SVĚTEL - MONTÁŽ	KUS	10.000		
40	75C561	2019_OTSKP	UKAZATEL RYCHLOSTI (SVĚTELNÉ PRUHY) - DODÁVKA	KUS	10.000		
41	75C567	2019_OTSKP	UKAZATEL RYCHLOSTI (SVĚTELNÉ PRUHY) - MONTÁŽ	KUS	10.000		
42	75C571	2019_OTSKP	PROMĚNNÝ UKAZATEL RYCHLOSTI (4 SVĚTELNÉ ZNAKY) - DODÁVKA	KUS	2.000		
43	75C577	2019_OTSKP	PROMĚNNÝ UKAZATEL RYCHLOSTI (4 SVĚTELNÉ ZNAKY) - MONTÁŽ	KUS	2.000		
44	75C611	2019_OTSKP	TRPASLIČÍ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - DODÁVKA	KUS	3.000		
45	75C617	2019_OTSKP	TRPASLIČÍ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - MONTÁŽ	KUS	3.000		
46	75C721	2019_OTSKP	VZDÁLENOSTNÍ UPOZORNOVADLO, NEPROMĚNNÉ NÁVĚSTIDLO SE ZÁKLADEM - DODÁVKA	KUS	2.000		
47	75C727	2019_OTSKP	VZDÁLENOSTNÍ UPOZORNOVADLO, NEPROMĚNNÉ NÁVĚSTIDLO SE ZÁKLADEM - MONTÁŽ	KUS	2.000		
48	75C751	2019_OTSKP	INDIKÁTOROVÁ TABULKA, NÁVĚST "STANOVIŠTĚ SAMOSTANÉ PŘEDVĚSTI", NÁVĚST "STANOVIŠTĚ ODDÍLOVÉHO NÁVĚSTIDLA" - DODÁVKA	KUS	2.000		
49	75C757	2019_OTSKP	INDIKÁTOROVÁ TABULKA, NÁVĚST "STANOVIŠTĚ SAMOSTANÉ PŘEDVĚSTI", NÁVĚST "STANOVIŠTĚ ODDÍLOVÉHO NÁVĚSTIDLA" - MONTÁŽ	KUS	2.000		
50	75C911	2019_OTSKP	SNÍMAČ POČÍTAČE NÁPRAV - DODÁVKA	KUS	13.000		
51	75C917	2019_OTSKP	SNÍMAČ POČÍTAČE NÁPRAV - MONTÁŽ	KUS	13.000		
52	75B211	2019_OTSKP	JEDNOTNÉ OVLÁDACÍ PRACOVIŠTĚ (JOP), TECHNOLOGIE, NEZÁLOHOVANÉ - DODÁVKA	KUS	1.000		
53	75B217	2019_OTSKP	JEDNOTNÉ OVLÁDACÍ PRACOVIŠTĚ (JOP), TECHNOLOGIE, NEZÁLOHOVANÉ - MONTÁŽ	KUS	1.000		
54	75B218	2019_OTSKP	JEDNOTNÉ OVLÁDACÍ PRACOVIŠTĚ (JOP), TECHNOLOGIE, NEZÁLOHOVANÉ - DEMONTÁŽ	KUS	1.000		
55	75B231	2019_OTSKP	GRAFICKO-TECHNOLOGICKÁ NADSTAVBA - DODÁVKA	KUS	1.000		
56	75B238	2019_OTSKP	GRAFICKO-TECHNOLOGICKÁ NADSTAVBA - DEMONTÁŽ	KUS	1.000		
57	75B261	2019_OTSKP	NÁBYTEK PRO JOP A SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVIŠTĚ - STOLY PEVNÉ PRO JEDNO PRACOVIŠTĚ - DODÁVKA	KUS	1.000		
58	75B267	2019_OTSKP	NÁBYTEK PRO JOP A SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVIŠTĚ - STOLY PEVNÉ PRO JEDNO PRACOVIŠTĚ - MONTÁŽ	KUS	1.000		
59	75B311	2019_OTSKP	PULT NOUZOVÉ OBSLUHY - DODÁVKA	KUS	1.000		
60	75B317	2019_OTSKP	PULT NOUZOVÉ OBSLUHY - MONTÁŽ	KUS	1.000		
61	75B111	2019_OTSKP	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY DO 20 KABELŮ - DODÁVKA	M	40.000		

62	75B117	2019_OTSKP	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY DO 20 KABELŮ - MONTÁŽ	M	40.000		
63	75B221	2019_OTSKP	SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVISTĚ, TECHNOLOGIE - DODÁVKA	KUS	1.000		
64	75B227	2019_OTSKP	SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVISTĚ, TECHNOLOGIE - MONTÁŽ	KUS	1.000		
65	75B491	2019_OTSKP	SKŘÍŇ KABELOVÁ - DODÁVKA	KUS	1.000		
66	75B497	2019_OTSKP	SKŘÍŇ KABELOVÁ - MONTÁŽ	KUS	1.000		
67	75B511	2019_OTSKP	SKŘÍŇ TECHNOLOGICKÝCH POČÍTAČŮ - DODÁVKA	KUS	1.000		
68	75B517	2019_OTSKP	SKŘÍŇ TECHNOLOGICKÝCH POČÍTAČŮ - MONTÁŽ	KUS	1.000		
69	75B521	2019_OTSKP	ELEKTRONICKÁ VÁZBA S PROVÁDĚCÍMI POČÍTAČI PRO ZABEZPEČENÍ VÝHYBKOVÉ JEDNOTKY - DODÁVKA	V. J.	6.000		
70	75B527	2019_OTSKP	ELEKTRONICKÁ VÁZBA S PROVÁDĚCÍMI POČÍTAČI PRO ZABEZPEČENÍ VÝHYBKOVÉ JEDNOTKY - MONTÁŽ	V. J.	6.000		
71	75B541	2019_OTSKP	SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VÁZBY - DODÁVKA	KUS	1.000		
72	75B547	2019_OTSKP	SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VÁZBY - MONTÁŽ	KUS	1.000		
73	75B851	2019_OTSKP	SKŘÍŇ DOZ - DODÁVKA	KUS	1.000		
74	75B857	2019_OTSKP	SKŘÍŇ DOZ - MONTÁŽ	KUS	1.000		
75	75B601	2019_OTSKP	KOMPLETNÍ NAPÁJECÍ ZDROJ (50 HZ) DO 50 KVA - DODÁVKA	KUS	1.000		
76	75B647	2019_OTSKP	NAPÁJECÍ ZDROJ - MONTÁŽ	KUS	1.000		
77	75B661	2019_OTSKP	SKŘÍŇ NAPÁJECÍ - DODÁVKA	KUS	2.000		
78	75B667	2019_OTSKP	SKŘÍŇ NAPÁJECÍ - MONTÁŽ	KUS	2.000		
79	75C921	2019_OTSKP	SKŘÍŇ S POČÍTAČI NÁPRAV 24 BODŮ/14 ÚSEKŮ - DODÁVKA	KUS	1.000		
80	75C927	2019_OTSKP	SKŘÍŇ S POČÍTAČI NÁPRAV 24 BODŮ/14 ÚSEKŮ - MONTÁŽ	KUS	1.000		
81	75D121	2019_OTSKP	SKŘÍŇ LOGIKY ELEKTRONICKÉHO PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - DODÁVKA	KUS	1.000		
82	75D127	2019_OTSKP	SKŘÍŇ LOGIKY ELEKTRONICKÉHO PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - MONTÁŽ	KUS	1.000		
83	75D171	2019_OTSKP	SKŘÍŇ PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ S TRANSFORMÁTORY - DODÁVKA	KUS	1.000		
84	75D177	2019_OTSKP	SKŘÍŇ PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ S TRANSFORMÁTORY - MONTÁŽ	KUS	1.000		
85	75D211	2019_OTSKP	VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 1 SKŘÍŇ - DODÁVKA	KUS	4.000		
86	75D217	2019_OTSKP	VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 1 SKŘÍŇ - MONTÁŽ	KUS	4.000		
87	75D231	2019_OTSKP	VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 2 SKŘÍŇ - DODÁVKA	KUS	2.000		
88	75D237	2019_OTSKP	VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 2 SKŘÍŇ - MONTÁŽ	KUS	2.000		
89	75D271	2019_OTSKP	ZAŘÍZENÍ (PZZ) PRO NEVIDOMÉ - DODÁVKA	KUS	4.000		
90	75D277	2019_OTSKP	ZAŘÍZENÍ (PZZ) PRO NEVIDOMÉ - MONTÁŽ	KUS	4.000		
91	75B867	2019_OTSKP	SKŘÍŇ ELEKTRONICKÉHO AUTOMATICKÉHO BLOKU - MONTÁŽ	KUS	1.000		
92	75B868	2019_OTSKP	SKŘÍŇ ELEKTRONICKÉHO AUTOMATICKÉHO BLOKU - DEMONTÁŽ	KUS	1.000		
93	75B921	2019_OTSKP	ZÁKLADNÍ SW ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA S ELEKTRONICKÝM ROZHRAŇMÍ - DODÁVKA	KUS	1.000		
94	75B947	2019_OTSKP	INDIVIDUÁLNÍ SW ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA S ELEKTRONICKÝM ROZHRAŇMÍ - MONTÁŽ	V. J.	6.000		
95	75B981	2019_OTSKP	SW PRO GRAFICKO-TECHNOLOGICKOU NADSTAVBU - DODÁVKA	KUS	1.000		
96	75B987	2019_OTSKP	SW PRO GRAFICKO-TECHNOLOGICKOU NADSTAVBU - MONTÁŽ	KUS	1.000		
97	75E117	2019_OTSKP	DOZOR PRACOVNÍKŮ PROVOZOVATELE PŘI PRÁCI NA ŽIVÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	20.000		
98	75E127	2019_OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA ZAŘÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY	HOD	60.000		
99	75E137	2019_OTSKP	PŘEZKOUŠENÍ VLAKOVÝCH CEST	KUS	80.000		
100	75E157	2019_OTSKP	PŘEZKOUŠENÍ A REGULACE NÁVĚSTIDEL	KUS	15.000		
101	75E187	2019_OTSKP	PŘÍPRAVA A CELKOVÉ ZKOUŠKY ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA PRO JEDNU VLAKOVOU CESTU	KUS	80.000		
102	75E1B7	2019_OTSKP	REGULACE A ZKOUŠENÍ ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ	HOD	140.000		
103	75E1C7	2019_OTSKP	PROTOKOL UTZ	KUS	1.000		
104	75E311	2019_OTSKP	SADA MĚŘICÍ TECHNIKY, PŘÍSTROJE A NÁŘADÍ PRO ÚDRŽBU ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA	KUS	1.000		
105	75E321	2019_OTSKP	PŘENOSNÝ POČÍTAČ PRO PŘENOS DAT Z ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA	KUS	1.000		
Demontáže							
106	75A218	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ DO 12 PÁRŮ - DEMONTÁŽ	KMPÁR	14.920		
107	75A228	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ PŘES 12 PÁRŮ - DEMONTÁŽ	KMPÁR	1.920		
108	75A238	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - DEMONTÁŽ	KMPÁR	30.430		
109	75A248	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ - DEMONTÁŽ	KMPÁR	37.060		
110	75C178	2019_OTSKP	PŘESTAVNÍK ELEKTROMOTORICKÝ - DEMONTÁŽ	KUS	8.000		
111	75C168	2019_OTSKP	SNÍMAČ POLOHY JAZYKŮ - DEMONTÁŽ	KUS	2.000		
112	75C228	2019_OTSKP	VÝKOLEJKA SE ZÁMKEM - DEMONTÁŽ	KUS	1.000		
113	75C238	2019_OTSKP	NÁVĚSTNÍ TĚLESO PRO VÝHYBKU A VÝKOLEJKU - DEMONTÁŽ	KUS	1.000		
114	75C418	2019_OTSKP	ZÁMEK VÝMĚNOVÝ NEBO ODTLAČNÝ (JEDNODUCHÝ, KONTROLNÍ) - DEMONTÁŽ	KUS	4.000		
115	75C478	2019_OTSKP	ZÁMEK ELEKTROMAGNETICKÝ V KOLEJISTI - DEMONTÁŽ	KUS	2.000		
116	75C538	2019_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO OD ČTYŘ SVĚTEL - DEMONTÁŽ	KUS	9.000		
117	75C618	2019_OTSKP	TRPASLIČÍ NÁVĚSTIDLO OD DVOU SVĚTEL - DEMONTÁŽ	KUS	3.000		
118	75C628	2019_OTSKP	TRPASLIČÍ NÁVĚSTIDLO OD TŘÍ DO PĚTI SVĚTEL - DEMONTÁŽ	KUS	1.000		
119	75C758	2019_OTSKP	INDIKÁTOROVÁ TABULKA, NÁVĚST "STANOVIŠTĚ SAMOSTANÉ PŘEDVĚSTI", NÁVĚST "STANOVIŠTĚ ODDÍLOVÉHO NÁVĚSTIDLA" - DEMONTÁŽ	KUS	4.000		
120	75C728	2019_OTSKP	VZDÁLENOSTNÍ UPOZORNOVADLO, NEPROMĚNNÉ NÁVĚSTIDLO SE ZÁKLADEM - DEMONTÁŽ	KUS	2.000		
121	75C848	2019_OTSKP	STYKOVÝ TRANSFORMÁTOR, SYMETRIZAČNÍ A UKOLEJOVACÍ TLUMIVKA - DEMONTÁŽ	KUS	35.000		
122	75C868	2019_OTSKP	KOMPLETNÍ SADA PROPOJEK DVOJICE STYKOVÝCH TRANSFORMÁTORŮ - DEMONTÁŽ	KUS	35.000		
123	75C878	2019_OTSKP	KOLEJOVÁ PROPOJKA VÝHYBKOVÁ - DEMONTÁŽ	KUS	8.000		
124	75D158	2019_OTSKP	KABELOVÝ OBJEKT - DEMONTÁŽ	KUS	2.000		
125	75D198	2019_OTSKP	PŘÍSTROJOVÁ SKŘÍŇ V KOLEJISTI BEZ VNITŘNÍ VÝSTROJE - DEMONTÁŽ	KUS	3.000		
126	75D148	2019_OTSKP	KABELOVÁ SKŘÍŇ - DEMONTÁŽ	KUS	2.000		
127	75D168	2019_OTSKP	RELÉOVÝ DOMEK (DO 9 M2) PREFABRIKOVANÝ - DEMONTÁŽ	KUS	1.000		
128	75D118	2019_OTSKP	SKŘÍŇ LOGIKY RELÉOVÉHO PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - DEMONTÁŽ	KUS	1.000		
129	75D188	2019_OTSKP	NAPÁJECÍ SKŘÍŇ PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - DEMONTÁŽ	KUS	1.000		
130	75D228	2019_OTSKP	VÝSTRAŽNÍK BEZ ZÁVORY, 1 SKŘÍŇ - DEMONTÁŽ	KUS	2.000		
131	75D248	2019_OTSKP	VÝSTRAŽNÍK BEZ ZÁVORY, 2 SKŘÍŇ - DEMONTÁŽ	KUS	2.000		
132	75B118	2019_OTSKP	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY DO 20 KABELŮ - DEMONTÁŽ	M	60.000		
133	75B328	2019_OTSKP	SEKCE OVLÁDACÍHO STOLU - DEMONTÁŽ	KUS	4.000		
134	75B358	2019_OTSKP	KONTROLNÍ SKŘÍŇ S POMOCNÝMI TLAČÍTKY - DEMONTÁŽ	KUS	1.000		
135	75B438	2019_OTSKP	STOJANOVÁ ŘADA PRO 3 STOJANY - DEMONTÁŽ	KUS	2.000		
136	75B458	2019_OTSKP	STOJANOVÁ ŘADA PRO 5 STOJANŮ - DEMONTÁŽ	KUS	3.000		

137	75B478	2019_OTSKP	KABELOVÝ ROŠT VODOROVNÝ - DEMONTÁŽ	KUS	40.000		
138	75B488	2019_OTSKP	KABELOVÝ ROŠT SVISLÝ - DEMONTÁŽ	KUS	10.000		
139	75B498	2019_OTSKP	SKŘÍŇ KABELOVÁ - DEMONTÁŽ	KUS	1.000		
140	75B548	2019_OTSKP	SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VAZBY - DEMONTÁŽ	KUS	9.000		
141	75B558	2019_OTSKP	SKŘÍŇ PRO MĚNIČE - DEMONTÁŽ	KUS	2.000		
142	75B658	2019_OTSKP	STATICKÝ MĚNIČ - DEMONTÁŽ	KUS	4.000		
143	75B668	2019_OTSKP	SKŘÍŇ NAPÁJECÍ - DEMONTÁŽ	KUS	3.000		
144	75B678	2019_OTSKP	ODDĚLOVACÍ TRANSFORMÁTOR - DEMONTÁŽ	KUS	1.000		
145	75B6G8	2019_OTSKP	USMĚRŇOVAČ - DEMONTÁŽ	KUS	3.000		
146	75B6T8	2019_OTSKP	BATERIE - DEMONTÁŽ	KUS	3.000		
147	75B828	2019_OTSKP	SKŘÍŇ KOLEJOVÝCH OBVODŮ V DOPRAVNÉ S NJ A RJ VYSTROJENÁ DO 15-TI KO - DEMONTÁŽ	KUS	2.000		
148	75B818	2019_OTSKP	SKŘÍŇ TRÁTOVÝCH KOLEJOVÝCH OBVODŮ S NJ A RJ VYSTROJENÁ DO 10-TI KO - DEMONTÁŽ	KUS	2.000		
			Klimatizace zálohovaná pro místnost SÚ a zdrojů				
149	75B581	2019_OTSKP	KLIMATIZACE TYPU SPLIT VENKOVNÍ A VNITŘNÍ JEDNOTKA - DODÁVKA	KUS	4.000		
150	75B587	2019_OTSKP	KLIMATIZACE TYPU SPLIT VENKOVNÍ A VNITŘNÍ JEDNOTKA - MONTÁŽ	KUS	4.000		
			Ostatní nespecifikované práce, inflace	%	25.000		

PROPOČET						PS 25-01-11	
Stavba: Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st.hranice SRN, 2.stavba, úsek Plzeň (mimo) - Nýřany - Chotěšov (mimo)						CELKEM: - Kč	
Název SO/PS: ŽST Nýřany, staniční zabezpečovací 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., pracoviště Brno				Cenová úroveň:	2020
		Ivo Jabůrek				Datum zpracování:	29.10.2020
Pořadové číslo:	Kód položky	Cenová soustava	Název položky	MJ	Množství	Cena [Kč]	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
1	029111	2019_OTSKP	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - DÉLKOVÉ	HM	32.600		
2	131834	2019_OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 5KM	M3	138.000		
3	132834	2019_OTSKP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 5KM	M3	1 240.000		
4	17411	2019_OTSKP	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	1 386.000		
5	14173	2019_OTSKP	PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM	M	208.000		
6	18214	2019_OTSKP	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	1 716.000		
7	702112	2019_OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM	M	672.000		
8	702113	2019_OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 250 MM	M	480.000		
9	702212	2019_OTSKP	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM	M	208.000		
10	702312	2019_OTSKP	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	2 450.000		
11	703113	2019_OTSKP	KABELOVÝ ROSTLÁVKA NOSNÝ ŽAROVĚ ZINKOVANÝ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 250 DO 400 MM	M	54.000		
12	703313	2019_OTSKP	KRYT K NOSNÉMU ŽLABU/ROSTU ŽAROVĚ ZINKOVANÝ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 250 DO 400 MM	M	54.000		
13	709110	2019_OTSKP	PROVIZORNÍ ZAJIŠTĚNÍ KABELU VE VÝKOPU	KUS	48.000		
14	709210	2019_OTSKP	KŘIŽOVATKA KABELOVÝCH VEDENÍ SE STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKOU SÍTÍ (KABELEM, POTRUBÍM APOD.)	KUS	12.000		
15	75D141	2019_OTSKP	KABELOVÁ SKŘÍŇ - DODÁVKA	KUS	6.000		
16	75D147	2019_OTSKP	KABELOVÁ SKŘÍŇ - MONTÁŽ	KUS	6.000		
17	75A131	2019_OTSKP	KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	40.008		
18	75A141	2019_OTSKP	KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ PŘES 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	25.224		
19	75A151	2019_OTSKP	KABEL METALICKÝ SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	126.864		
20	75A161	2019_OTSKP	KABEL METALICKÝ SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	98.964		
21	75A217	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELU DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	40.008		
22	75A227	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	25.224		
23	75A237	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELU SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	126.864		
24	75A247	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	98.964		
25	701004	2019_OTSKP	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ	KUS	144.000		
26	742H12	2019_OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	676.000		
27	742L12	2019_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	18.000		
28	75C111	2019_OTSKP	PŘESTAVNÍK ELEKTROMOTORICKÝ - DODÁVKA	KUS	16.000		
29	75C117	2019_OTSKP	PŘESTAVNÍK ELEKTROMOTORICKÝ - MONTÁŽ	KUS	16.000		
30	75C161	2019_OTSKP	SNÍMAČ POLOHY JAZYKŮ - DODÁVKA	KUS	32.000		
31	75C167	2019_OTSKP	SNÍMAČ POLOHY JAZYKŮ - MONTÁŽ	KUS	32.000		
32	75C211	2019_OTSKP	VÝKOLEJKA S PŘESTAVNÍKEM - DODÁVKA	KUS	3.000		
33	75C217	2019_OTSKP	VÝKOLEJKA S PŘESTAVNÍKEM - MONTÁŽ	KUS	3.000		
34	75C221	2019_OTSKP	VÝKOLEJKA SE ZÁMKEM - DODÁVKA	KUS	1.000		
35	75C227	2019_OTSKP	VÝKOLEJKA SE ZÁMKEM - MONTÁŽ	KUS	1.000		
36	75C231	2019_OTSKP	NÁVĚSTNÍ TĚLESO PRO VÝHYBKU A VÝKOLEJKU - DODÁVKA	KUS	1.000		
37	75C237	2019_OTSKP	NÁVĚSTNÍ TĚLESO PRO VÝHYBKU A VÝKOLEJKU - MONTÁŽ	KUS	1.000		
38	75C411	2019_OTSKP	ZÁMEK VÝMĚNOVÝ NEBO ODTLAČNÝ (JEDNODUCHÝ, KONTROLNÍ) - DODÁVKA	KUS	1.000		
39	75C417	2019_OTSKP	ZÁMEK VÝMĚNOVÝ NEBO ODTLAČNÝ (JEDNODUCHÝ, KONTROLNÍ) - MONTÁŽ	KUS	1.000		
40	75C471	2019_OTSKP	ZÁMEK ELEKTROMAGNETICKÝ V KOLEJISTI - DODÁVKA	KUS	1.000		
41	75C477	2019_OTSKP	ZÁMEK ELEKTROMAGNETICKÝ V KOLEJISTI - MONTÁŽ	KUS	1.000		
42	75C511	2019_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - DODÁVKA	KUS	7.000		
43	75C517	2019_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - MONTÁŽ	KUS	7.000		
44	75C531	2019_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO OD ČTYŘ SVĚTEL - DODÁVKA	KUS	19.000		
45	75C537	2019_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO OD ČTYŘ SVĚTEL - MONTÁŽ	KUS	19.000		
46	75C561	2019_OTSKP	UKAZATEL RYCHLOSTI (SVĚTELNÉ PRUHY) - DODÁVKA	KUS	7.000		
47	75C567	2019_OTSKP	UKAZATEL RYCHLOSTI (SVĚTELNÉ PRUHY) - MONTÁŽ	KUS	7.000		
48	75C571	2019_OTSKP	PROMĚNNÝ UKAZATEL RYCHLOSTI (4 SVĚTELNÉ ZNAKY) - DODÁVKA	KUS	2.000		
49	75C577	2019_OTSKP	PROMĚNNÝ UKAZATEL RYCHLOSTI (4 SVĚTELNÉ ZNAKY) - MONTÁŽ	KUS	2.000		
50	75C611	2019_OTSKP	TRPASLIČÍ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - DODÁVKA	KUS	3.000		
51	75C617	2019_OTSKP	TRPASLIČÍ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - MONTÁŽ	KUS	3.000		
52	75C721	2019_OTSKP	VZDÁLENOSTNÍ UPOZORNOVADLO, NEPROMĚNNÉ NÁVĚSTIDLO SE ZÁKLADEM - DODÁVKA	KUS	4.000		
53	75C727	2019_OTSKP	VZDÁLENOSTNÍ UPOZORNOVADLO, NEPROMĚNNÉ NÁVĚSTIDLO SE ZÁKLADEM - MONTÁŽ	KUS	4.000		
54	75C751	2019_OTSKP	INDIKÁTOROVÁ TABULKA, NÁVĚST "STANOVISŤE SAMOSTANÉ PŘEDVĚSTI", NÁVĚST "STANOVISŤE ODDÍLOVÉHO NÁVĚSTIDLA" - DODÁVKA	KUS	3.000		
55	75C757	2019_OTSKP	INDIKÁTOROVÁ TABULKA, NÁVĚST "STANOVISŤE SAMOSTANÉ PŘEDVĚSTI", NÁVĚST "STANOVISŤE ODDÍLOVÉHO NÁVĚSTIDLA" - MONTÁŽ	KUS	3.000		
56	75C911	2019_OTSKP	SNÍMAČ POČÍTAČE NÁPRAV - DODÁVKA	KUS	34.000		
57	75C917	2019_OTSKP	SNÍMAČ POČÍTAČE NÁPRAV - MONTÁŽ	KUS	34.000		
58	75B211	2019_OTSKP	JEDNOTNÉ OVLÁDACÍ PRACOVISŤE (JOP), TECHNOLOGIE, NEZÁLOHOVANÉ - DODÁVKA	KUS	2.000		
59	75B217	2019_OTSKP	JEDNOTNÉ OVLÁDACÍ PRACOVISŤE (JOP), TECHNOLOGIE, NEZÁLOHOVANÉ - MONTÁŽ	KUS	2.000		
60	75B231	2019_OTSKP	GRAFICKO-TECHNOLOGICKÁ NADSTAVBA - DODÁVKA	KUS	1.000		
61	75B237	2019_OTSKP	GRAFICKO-TECHNOLOGICKÁ NADSTAVBA - MONTÁŽ	KUS	1.000		
62	75B261	2019_OTSKP	NÁBYTEK PRO JOP A SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVISŤE - STOLY PEVNÉ PRO JEDNO PRACOVISŤE - DODÁVKA	KUS	1.000		

63	75B267	2019_OTSKP	NÁBYTEK PRO JOP A SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVISTÉ - STOLY PEVNÉ PRO JEDNO PRACOVISTÉ - MONTÁŽ	KUS	1.000		
64	75B311	2019_OTSKP	PULT NOUZOVÉ OBSLUHY - DODÁVKA	KUS	1.000		
65	75B317	2019_OTSKP	PULT NOUZOVÉ OBSLUHY - MONTÁŽ	KUS	1.000		
66	75B121	2019_OTSKP	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY PŘES 20 DO 50 KABELŮ - DODÁVKA	M	120.000		
67	75B127	2019_OTSKP	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY PŘES 20 DO 50 KABELŮ - MONTÁŽ	M	120.000		
68	75B221	2019_OTSKP	SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVISTÉ, TECHNOLOGIE - DODÁVKA	KUS	1.000		
69	75B227	2019_OTSKP	SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVISTÉ, TECHNOLOGIE - MONTÁŽ	KUS	1.000		
70	75B491	2019_OTSKP	SKŘÍŇ KABELOVÁ - DODÁVKA	KUS	3.000		
71	75B497	2019_OTSKP	SKŘÍŇ KABELOVÁ - MONTÁŽ	KUS	3.000		
72	75B511	2019_OTSKP	SKŘÍŇ TECHNOLOGICKÝCH POČÍTAČŮ - DODÁVKA	KUS	1.000		
73	75B517	2019_OTSKP	SKŘÍŇ TECHNOLOGICKÝCH POČÍTAČŮ - MONTÁŽ	KUS	1.000		
74	75B521	2019_OTSKP	ELEKTRONICKÁ VAZBA S PROVÁDĚCÍMI POČÍTAČI PRO ZABEZPEČENÍ VÝHYBKOVÉ JEDNOTKY - DODÁVKA	V. J.	17.000		
75	75B527	2019_OTSKP	ELEKTRONICKÁ VAZBA S PROVÁDĚCÍMI POČÍTAČI PRO ZABEZPEČENÍ VÝHYBKOVÉ JEDNOTKY - MONTÁŽ	V. J.	17.000		
76	75B541	2019_OTSKP	SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VAZBY - DODÁVKA	KUS	2.000		
77	75B547	2019_OTSKP	SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VAZBY - MONTÁŽ	KUS	2.000		
78	75B851	2019_OTSKP	SKŘÍŇ DOZ - DODÁVKA	KUS	1.000		
79	75B857	2019_OTSKP	SKŘÍŇ DOZ - MONTÁŽ	KUS	1.000		
80	75B601	2019_OTSKP	KOMPLETNÍ NAPÁJECÍ ZDROJ (50 HZ) DO 50 KVA - DODÁVKA	KUS	1.000		
81	75B647	2019_OTSKP	NAPÁJECÍ ZDROJ - MONTÁŽ	KUS	1.000		
82	75B661	2019_OTSKP	SKŘÍŇ NAPÁJECÍ - DODÁVKA	KUS	3.000		
83	75B667	2019_OTSKP	SKŘÍŇ NAPÁJECÍ - MONTÁŽ	KUS	3.000		
84	75C921	2019_OTSKP	SKŘÍŇ S POČÍTAČI NÁPRAV 24 BODŮ/14 ÚSEKŮ - DODÁVKA	KUS	2.000		
85	75C927	2019_OTSKP	SKŘÍŇ S POČÍTAČI NÁPRAV 24 BODŮ/14 ÚSEKŮ - MONTÁŽ	KUS	2.000		
86	75D121	2019_OTSKP	SKŘÍŇ LOGIKY ELEKTRONICKÉHO PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - DODÁVKA	KUS	2.000		
87	75D127	2019_OTSKP	SKŘÍŇ LOGIKY ELEKTRONICKÉHO PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - MONTÁŽ	KUS	2.000		
88	75D171	2019_OTSKP	SKŘÍŇ PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ S TRANSFORMÁTORY - DODÁVKA	KUS	2.000		
89	75D177	2019_OTSKP	SKŘÍŇ PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ S TRANSFORMÁTORY - MONTÁŽ	KUS	2.000		
90	75D211	2019_OTSKP	VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 1 SKŘÍŇ - DODÁVKA	KUS	7.000		
91	75D217	2019_OTSKP	VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 1 SKŘÍŇ - MONTÁŽ	KUS	7.000		
92	75D231	2019_OTSKP	VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 2 SKŘÍŇÉ - DODÁVKA	KUS	1.000		
93	75D237	2019_OTSKP	VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 2 SKŘÍŇÉ - MONTÁŽ	KUS	1.000		
94	75D271	2019_OTSKP	ZAŘÍZENÍ (PZZ) PRO NEVIDOMÉ - DODÁVKA	KUS	4.000		
95	75D277	2019_OTSKP	ZAŘÍZENÍ (PZZ) PRO NEVIDOMÉ - MONTÁŽ	KUS	4.000		
96	75B867	2019_OTSKP	SKŘÍŇ ELEKTRONICKÉHO AUTOMATICKÉHO BLOKU - MONTÁŽ	KUS	1.000		
97	75B868	2019_OTSKP	SKŘÍŇ ELEKTRONICKÉHO AUTOMATICKÉHO BLOKU - DEMONTÁŽ	KUS	1.000		
98	75B921	2019_OTSKP	ZÁKLADNÍ SW ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA S ELEKTRONICKÝM ROZHRANÍM - DODÁVKA	KUS	1.000		
99	75B947	2019_OTSKP	INDIVIDUÁLNÍ SW ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA S ELEKTRONICKÝM ROZHRANÍM - MONTÁŽ	V. J.	17.000		
100	75B981	2019_OTSKP	SW PRO GRAFICKO-TECHNOLOGICKOU NADSTAVBU - DODÁVKA	KUS	1.000		
101	75B987	2019_OTSKP	SW PRO GRAFICKO-TECHNOLOGICKOU NADSTAVBU - MONTÁŽ	KUS	1.000		
102	75E117	2019_OTSKP	DOZOR PRACOVNÍKŮ PROVOZOVATELE PŘI PRÁCI NA ŽIVÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	40.000		
103	75E127	2019_OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA ZAŘÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY	HOD	80.000		
104	75E137	2019_OTSKP	PŘEZKOUEŠENÍ VLAKOVÝCH CEST	KUS	250.000		
105	75E157	2019_OTSKP	PŘEZKOUEŠENÍ A REGULACE NÁVĚSTIDEL	KUS	29.000		
106	75E187	2019_OTSKP	PŘÍPRAVA A CELKOVÉ ZKOUŠKY ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA PRO JEDNU VLAKOVOU CESTU	KUS	250.000		
107	75E1B7	2019_OTSKP	REGULACE A ZKOUŠENÍ ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ	HOD	300.000		
108	75E1C7	2019_OTSKP	PROTOKOL UTZ	KUS	1.000		
109	75E311	2019_OTSKP	SADA MĚŘICÍ TECHNIKY, PŘÍSTROJE A NÁŘADÍ PRO ÚDRŽBU ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA	KUS	1.000		
110	75E321	2019_OTSKP	PŘENOSNÝ POČÍTAČ PRO PŘENOS DAT Z ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA	KUS	1.000		
			Provizorní zabezpečovací zařízení				
111	75E216	2019_OTSKP	KONTEJNER MOBILNÍHO PROVIZORNÍHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ S ŘÍDÍCÍM POČÍTAČEM VČETNĚ SW, JOP, MONTÁŽE A DEMONTÁŽE ZA PRVNÍ MĚSÍC - PRONÁJEM	kus/měsíc	1.000		
112	75E226	2019_OTSKP	KONTEJNER MOBILNÍHO PROVIZORNÍHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ VČETNĚ SW, JOP, MONTÁŽE A DEMONTÁŽE ZA DRUHÝ MĚSÍC - PRONÁJEM	kus/měsíc	8.000		
113	75A131	2019_OTSKP	KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	12.000		
114	75A217	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	12.000		
115	75A218	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ DO 12 PÁRŮ - DEMONTÁŽ	KMPÁR	12.000		
116	75C917	2019_OTSKP	SNÍMAČ POČÍTAČE NÁPRAV - MONTÁŽ	KUS	10.000		
117	75C918	2019_OTSKP	SNÍMAČ POČÍTAČE NÁPRAV - DEMONTÁŽ	KUS	10.000		
			Demontáže				
118	75A218	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ DO 12 PÁRŮ - DEMONTÁŽ	KMPÁR	49.490		
119	75A228	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ PŘES 12 PÁRŮ - DEMONTÁŽ	KMPÁR	84.460		
120	75C178	2019_OTSKP	PŘESTAVNÍK ELEKTROMOTORICKÝ - DEMONTÁŽ	KUS	15.000		
121	75C168	2019_OTSKP	SNÍMAČ POLOHY JAZYKŮ - DEMONTÁŽ	KUS	5.000		
122	75C218	2019_OTSKP	VÝKOLEJKA S PŘESTAVNÍKEM - DEMONTÁŽ	KUS	1.000		
123	75C228	2019_OTSKP	VÝKOLEJKA SE ZÁMKEM - DEMONTÁŽ	KUS	9.000		
124	75C238	2019_OTSKP	NÁVĚSTNÍ TĚLESO PRO VÝHYBKU A VÝKOLEJKU - DEMONTÁŽ	KUS	3.000		
125	75C418	2019_OTSKP	ZÁMEK VÝMĚNOVÝ NEBO ODTLAČNÝ (JEDNODUCHÝ, KONTROLNÍ) - DEMONTÁŽ	KUS	7.000		
126	75C478	2019_OTSKP	ZÁMEK ELEKTROMAGNETICKÝ V KOLEJISTI - DEMONTÁŽ	KUS	1.000		
127	75C518	2019_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - DEMONTÁŽ	KUS	5.000		
128	75C538	2019_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO OD ČTYŘ SVĚTEL - DEMONTÁŽ	KUS	10.000		
129	75C568	2019_OTSKP	UKAZATEL RYCHLOSTI (SVĚTELNÉ PRUHY) - DEMONTÁŽ	KUS	2.000		
130	75C618	2019_OTSKP	TRPASLIČÍ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - DEMONTÁŽ	KUS	9.000		
131	75C628	2019_OTSKP	TRPASLIČÍ NÁVĚSTIDLO OD TŘÍ DO PĚTI SVĚTEL - DEMONTÁŽ	KUS	5.000		
132	75C728	2019_OTSKP	VZDÁLENOSTNÍ UPOZORNOVADLO, NEPROMĚNNÉ NÁVĚSTIDLO SE ZÁKLADEM - DEMONTÁŽ	KUS	4.000		
133	75C758	2019_OTSKP	INDIKÁTOROVÁ TABULKA, NÁVĚST "STANOVISTÉ SAMOSTANÉ PŘEDVĚSTI", NÁVĚST "STANOVISTÉ ODDÍLOVÉHO NÁVĚSTIDLA" - DEMONTÁŽ	KUS	3.000		
134	75C848	2019_OTSKP	STYKOVÝ TRANSFORMÁTOR, SYMETRIZAČNÍ A UKOLEJOVACÍ TLUMIVKA - DEMONTÁŽ	KUS	64.000		
135	75C868	2019_OTSKP	KOMPLETNÍ SADA PROPOJEK DVOJICE STYKOVÝCH TRANSFORMÁTORŮ - DEMONTÁŽ	KUS	64.000		

PS 25-01-11

PS 27-01-11 bez cen

PS 22-01-21 bez cen

PROPOČET						PS 24-01-21	
Stavba: Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st.hranice SRN, 2.stavba, úsek Plzeň (mimo) - Nýřany - Chotěšov (mimo)						CELKEM: - Kč	
Název SO/PS: Vejprnice - Nýřany, traťové zabezpečovací 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., pracoviště Brno				Cenová úroveň:	2020
		Ivo Jabůrek				Datum zpracování:	13.08.2020
Pořadové číslo:	Kód položky	Cenová soustava	Název položky	MJ	Množství	Cena [Kč]	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
1	131834	2019_OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 5KM	M3	24,000		
2	132834	2019_OTSKP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 5KM	M3	21,000		
3	17411	2019_OTSKP	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	45,000		
4	14173	2019_OTSKP	PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM	M	36,000		
5	702112	2019_OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM	M	120,000		
6	702312	2019_OTSKP	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	4 212,000		
7	75A131	2019_OTSKP	KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	9,024		
8	75A141	2019_OTSKP	KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ PŘES 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	6,912		
9	75A151	2019_OTSKP	KABEL METALICKÝ SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	92,448		
10	75A161	2019_OTSKP	KABEL METALICKÝ SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	26,208		
11	75A217	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	9,024		
12	75A227	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	6,912		
13	75A237	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	92,448		
14	75A247	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	26,208		
15	701004	2019_OTSKP	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ	KUS	312		
16	742H12	2019_OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	576,000		
17	742L12	2019_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	19,200		
18	75C511	2019_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - DODÁVKA	KUS	4,000		
19	75C517	2019_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - MONTÁŽ	KUS	4,000		
20	75C521	2019_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO TŘÍSVĚTLOVÉ - DODÁVKA	KUS	2,000		
21	75C527	2019_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO TŘÍSVĚTLOVÉ - MONTÁŽ	KUS	2,000		
22	75C721	2019_OTSKP	VZDÁLENOSTNÍ UPOZORNOVADLO, NEPROMĚNNÉ NÁVĚSTIDLO SE ZÁKLADEM - DODÁVKA	KUS	6,000		
23	75C727	2019_OTSKP	VZDÁLENOSTNÍ UPOZORNOVADLO, NEPROMĚNNÉ NÁVĚSTIDLO SE ZÁKLADEM - MONTÁŽ	KUS	6,000		
24	75C751	2019_OTSKP	INDIKÁTOROVÁ TABULKA, NÁVĚST "STANOVISŤE SAMOSTANÉ PŘEDVĚSTI", NÁVĚST "STANOVISŤE ODDÍLOVÉHO NÁVĚSTIDLA" - DODÁVKA	KUS	4,000		
25	75C757	2019_OTSKP	INDIKÁTOROVÁ TABULKA, NÁVĚST "STANOVISŤE SAMOSTANÉ PŘEDVĚSTI", NÁVĚST "STANOVISŤE ODDÍLOVÉHO NÁVĚSTIDLA" - MONTÁŽ	KUS	4,000		
26	75C911	2019_OTSKP	SNÍMAČ POČÍTAČE NÁPRAV - DODÁVKA	KUS	10,000		
27	75C917	2019_OTSKP	SNÍMAČ POČÍTAČE NÁPRAV - MONTÁŽ	KUS	10,000		
28	75D111	2019_OTSKP	SKŘIŇ LOGIKY RELÉOVÉHO PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - DODÁVKA	KUS	2,000		
29	75D117	2019_OTSKP	SKŘIŇ LOGIKY RELÉOVÉHO PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - MONTÁŽ	KUS	2,000		
30	75D131	2019_OTSKP	BATERIOVÁ SKŘIŇ - DODÁVKA	KUS	2,000		
31	75D137	2019_OTSKP	BATERIOVÁ SKŘIŇ - MONTÁŽ	KUS	2,000		
32	75D181	2019_OTSKP	NAPÁJECÍ SKŘIŇ PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - DODÁVKA	KUS	2,000		
33	75D187	2019_OTSKP	NAPÁJECÍ SKŘIŇ PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - MONTÁŽ	KUS	2,000		
32	75D211	2019_OTSKP	VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 1 SKŘIŇ - DODÁVKA	KUS	8,000		
34	75D217	2019_OTSKP	VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 1 SKŘIŇ - MONTÁŽ	KUS	8,000		
35	75D271	2019_OTSKP	ZAŘÍZENÍ (PZZ) PRO NEVIDOMÉ - DODÁVKA	KUS	8,000		
36	75D277	2019_OTSKP	ZAŘÍZENÍ (PZZ) PRO NEVIDOMÉ - MONTÁŽ	KUS	8,000		
37	75E117	2019_OTSKP	DOZOR PRACOVNÍKŮ PROVOZOVATELE PŘI PRÁCI NA ŽIVÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	20,000		
38	75E127	2019_OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA ZAŘÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY	HOD	40,000		
39	75E137	2019_OTSKP	PŘEZKOUSENÍ VLAKOVÝCH CEST	KUS	4,000		
40	75E157	2019_OTSKP	PŘEZKOUSENÍ A REGULACE NÁVĚSTIDEL	KUS	6,000		
41	75E197	2019_OTSKP	PŘÍPRAVA A CELKOVÉ ZKOUŠKY PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ PRO JEDNU KOLEJ	KUS	1,000		
42	75E1B7	2019_OTSKP	REGULACE A ZKOUŠENÍ ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ	HOD	70,000		
43	75E1C7	2019_OTSKP	PROTOKOL UTZ	KUS	1,000		
			Demontáže				
44	75A218	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ DO 12 PÁRŮ - DEMONTÁŽ	KMPÁR	96,550		
45	75A228	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ PŘES 12 PÁRŮ - DEMONTÁŽ	KMPÁR	40,320		
46	75A238	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - DEMONTÁŽ	KMPÁR	15,390		
47	75C528	2019_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO TŘÍSVĚTLOVÉ - DEMONTÁŽ	KUS	6,000		
48	75C758	2019_OTSKP	INDIKÁTOROVÁ TABULKA, NÁVĚST "STANOVISŤE SAMOSTANÉ PŘEDVĚSTI", NÁVĚST "STANOVISŤE ODDÍLOVÉHO NÁVĚSTIDLA" - DEMONTÁŽ	KUS	2,000		
49	75C848	2019_OTSKP	STYKOVÝ TRANSFORMÁTOR, SYMETRIZAČNÍ A UKOLEJŇOVACÍ TLUMIVKA - DEMONTÁŽ	KUS	8,000		
50	75C858	2019_OTSKP	SADA PROPOJEK PRO PŘIPOJENÍ STYKOVÉHO TRANSFORMÁTORU, SYMETRIZAČNÍ TLUMIVKY KE KOLEJNICI - DEMONTÁŽ	KUS	8,000		
51	75D218	2019_OTSKP	VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 1 SKŘIŇ - DEMONTÁŽ	KUS	2,000		
52	75D228	2019_OTSKP	VÝSTRAŽNÍK BEZ ZÁVORY, 1 SKŘIŇ - DEMONTÁŽ	KUS	4,000		
53	75D118	2019_OTSKP	SKŘIŇ LOGIKY RELÉOVÉHO PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - DEMONTÁŽ	KUS	3,000		
54	75D188	2019_OTSKP	NAPÁJECÍ SKŘIŇ PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - DEMONTÁŽ	KUS	3,000		
			Klimatizace zálohovaná pro místnost SÚ a zdrojů				
55	75B581	2019_OTSKP	KLIMATIZACE TYPU SPLIT VENKOVNÍ A VNITŘNÍ JEDNOTKA - DODÁVKA	KUS	2,000		
56	75B587	2019_OTSKP	KLIMATIZACE TYPU SPLIT VENKOVNÍ A VNITŘNÍ JEDNOTKA - MONTÁŽ	KUS	2,000		
			Ostatní nespécifikované práce, inflace	%	25,000		

PROPOČET						PS 26-01-21					
Stavba: Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st.hranice SRN, 2.stavba, úsek Plzeň (mimo) - Nýřany - Chotěšov (mimo)						CELKEM: - Kč					
Název SO/PS: Nýřany - Chotěšov, traťové zabezpečovací 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., pracoviště Brno				Cenová úroveň:		2020			
		Ivo Jabůrek				Datum zpracování:		13.08.2020			
Pořadové číslo:	Kód položky	Cenová soustava	Název položky	MJ	Množství	Cena [Kč]					
						Jednotková	Celkem				
1	2	3	4	5	6	7	8				
1	131834	2019_OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 5KM	M3	15,000						
2	132834	2019_OTSKP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 5KM	M3	17,500						
3	17411	2019_OTSKP	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	32,500						
4	14173	2019_OTSKP	PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM	M	25,000						
5	702112	2019_OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM	M	100,000						
6	702312	2019_OTSKP	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	13 800,000						
7	75A131	2019_OTSKP	KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	4,300						
8	75A141	2019_OTSKP	KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ PŘES 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	8,640						
9	75A151	2019_OTSKP	KABEL METALICKÝ SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	179,450						
10	75A161	2019_OTSKP	KABEL METALICKÝ SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	32,760						
11	75A217	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	4,300						
12	75A227	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	8,640						
13	75A237	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	179,450						
14	75A247	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	32,760						
15	701004	2019_OTSKP	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ	KUS	390,000						
16	742H12	2019_OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	720,000						
17	742L12	2019_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	24,000						
18	75C511	2019_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - DODÁVKA	KUS	2,000						
19	75C517	2019_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - MONTÁŽ	KUS	2,000						
20	75C721	2019_OTSKP	VZDÁLENOSTNÍ UPOZORNOVADLO, NEPROMĚNNÉ NÁVĚSTIDLO SE ZÁKLADEM - DODÁVKA	KUS	2,000						
21	75C727	2019_OTSKP	VZDÁLENOSTNÍ UPOZORNOVADLO, NEPROMĚNNÉ NÁVĚSTIDLO SE ZÁKLADEM - MONTÁŽ	KUS	2,000						
22	75C751	2019_OTSKP	INDIKÁTOROVÁ TABULKA, NÁVĚST "STANOVIŠTĚ SAMOSTANÉ PŘEDVĚSTI", NÁVĚST "STANOVIŠTĚ ODDÍLOVÉHO NÁVĚSTIDLA" - DODÁVKA	KUS	2,000						
23	75C757	2019_OTSKP	INDIKÁTOROVÁ TABULKA, NÁVĚST "STANOVIŠTĚ SAMOSTANÉ PŘEDVĚSTI", NÁVĚST "STANOVIŠTĚ ODDÍLOVÉHO NÁVĚSTIDLA" - MONTÁŽ	KUS	2,000						
24	75C911	2019_OTSKP	SNÍMAČ POČÍTAČE NÁPRAV - DODÁVKA	KUS	11,000						
25	75C917	2019_OTSKP	SNÍMAČ POČÍTAČE NÁPRAV - MONTÁŽ	KUS	11,000						
26	75D111	2019_OTSKP	SKŘIŇ LOGIKY RELÉOVÉHO PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - DODÁVKA	KUS	1,000						
27	75D117	2019_OTSKP	SKŘIŇ LOGIKY RELÉOVÉHO PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - MONTÁŽ	KUS	1,000						
28	75D131	2019_OTSKP	BATERIOVÁ SKŘIŇ - DODÁVKA	KUS	1,000						
29	75D137	2019_OTSKP	BATERIOVÁ SKŘIŇ - MONTÁŽ	KUS	1,000						
30	75D181	2019_OTSKP	NAPÁJECÍ SKŘIŇ PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - DODÁVKA	KUS	1,000						
31	75D187	2019_OTSKP	NAPÁJECÍ SKŘIŇ PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - MONTÁŽ	KUS	1,000						
32	75D211	2019_OTSKP	VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 1 SKŘIŇ - DODÁVKA	KUS	1,000						
33	75D217	2019_OTSKP	VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 1 SKŘIŇ - MONTÁŽ	KUS	1,000						
34	75D161	2019_OTSKP	RELÉOVÝ DOMEK (DO 9 M2) PREFABRIKOVANÝ, IZOLOVANÝ, S KLIMATIZACÍ A VNITŘNÍ KABELIZACÍ - DODÁVKA	KUS	1,000						
35	75D167	2019_OTSKP	RELÉOVÝ DOMEK (DO 9 M2) PREFABRIKOVANÝ - MONTÁŽ	KUS	1,000						
36	75B569	2019_OTSKP	ÚPRAVA RELÉOVÝCH, NAPÁJECÍCH NEBO KABELOVÝCH STOJANŮ NEBO SKŘÍNÍ	KUS	2,000						
37	75E117	2019_OTSKP	DOZOR PRACOVNÍKŮ PROVOZOVATELE PŘI PRÁCI NA ŽIVÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	30,000						
38	75E127	2019_OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA ZAŘÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY	HOD	20,000						
39	75E137	2019_OTSKP	PŘEZKOUŠENÍ VLAKOVÝCH CEST	KUS	4,000						
40	75E157	2019_OTSKP	PŘEZKOUŠENÍ A REGULACE NÁVĚSTIDEL	KUS	2,000						
41	75E197	2019_OTSKP	PŘÍPRAVA A CELKOVÉ ZKOUŠKY PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ PRO JEDNU KOLEJ	KUS	2,000						
42	75E1B7	2019_OTSKP	REGULACE A ZKOUŠENÍ ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ	HOD	60,000						
43	75E1C7	2019_OTSKP	PROTOKOL UTZ	KUS	1,000						
			Demontáže								
44	75A218	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ DO 12 PÁRŮ - DEMONTÁŽ	KMPÁR	164,150						
45	75A228	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ PŘES 12 PÁRŮ - DEMONTÁŽ	KMPÁR	0,640						
46	75A238	2019_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - DEMONTÁŽ	KMPÁR	8,160						
47	75C528	2019_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO TŘISVĚTLÉ - DEMONTÁŽ	KUS	6,000						
48	75C758	2019_OTSKP	INDIKÁTOROVÁ TABULKA, NÁVĚST "STANOVIŠTĚ SAMOSTANÉ PŘEDVĚSTI", NÁVĚST "STANOVIŠTĚ ODDÍLOVÉHO NÁVĚSTIDLA" - DEMONTÁŽ	KUS	2,000						
49	75C848	2019_OTSKP	STYKOVÝ TRANSFORMÁTOR, SYMETRIZAČNÍ A UKOLEJŇOVACÍ TLUMIVKA - DEMONTÁŽ	KUS	18,000						
50	75C858	2019_OTSKP	SADA PROPOJEK PRO PŘIPOJENÍ STYKOVÉHO TRANSFORMÁTORU, SYMETRIZAČNÍ TLUMIVKY KE KOLEJNICI - DEMONTÁŽ	KUS	18,000						
51	75D228	2019_OTSKP	VÝSTRAŽNÍK BEZ ZÁVORY, 1 SKŘIŇ - DEMONTÁŽ	KUS	3,000						
52	75D168	2019_OTSKP	RELÉOVÝ DOMEK (DO 9 M2) PREFABRIKOVANÝ - DEMONTÁŽ	KUS	1,000						
53	75D118	2019_OTSKP	SKŘIŇ LOGIKY RELÉOVÉHO PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - DEMONTÁŽ	KUS	1,000						
54	75D188	2019_OTSKP	NAPÁJECÍ SKŘIŇ PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - DEMONTÁŽ	KUS	1,000						
			Ostatní nespecifikované práce, inflace	%	25,000						

PROPOČET						PS 29-01-51	
Stavba: Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st.hranice SRN, 2.stavba, úsek Plzeň (mimo) - Nýřany - Chotěšov (mimo)						CELKEM: - Kč	
Název SO/PS:		Plzeň hl.n. - Chotěšov, dálkové ovládaní zabezpečovacího 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., pracoviště Brno				Cenová úroveň: 2020	
		Ivo Jabůrek				Datum zpracování: 13.08.2020	
Pořadové číslo:	Kód položky	Cenová soustava	Název položky	MJ	Množství	Cena [Kč]	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			CDP Praha - dispečerský sál				
1	75B121	2019_OTSKP	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY PŘES 20 DO 50 KABELŮ - DODÁVKA	M	30,000		
2	75B127	2019_OTSKP	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY PŘES 20 DO 50 KABELŮ - MONTÁŽ	M	30,000		
3	75B211	2019_OTSKP	JEDNOTNÉ OVLÁDACÍ PRACOVÍŠTĚ (JOP), TECHNOLOGIE, NEZÁLHOVANÉ - DODÁVKA	KUS	5,000		
4	75B217	2019_OTSKP	JEDNOTNÉ OVLÁDACÍ PRACOVÍŠTĚ (JOP), TECHNOLOGIE, NEZÁLHOVANÉ - MONTÁŽ	KUS	5,000		
5	75B221	2019_OTSKP	SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVÍŠTĚ, TECHNOLOGIE - DODÁVKA	KUS	1,000		
6	75B227	2019_OTSKP	SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVÍŠTĚ, TECHNOLOGIE - MONTÁŽ	KUS	1,000		
7	75B231	2019_OTSKP	GRAFICKO-TECHNOLOGICKÁ NADSTAVBA - DODÁVKA	KUS	3,000		
8	75B237	2019_OTSKP	GRAFICKO-TECHNOLOGICKÁ NADSTAVBA - MONTÁŽ	KUS	3,000		
9	75B251	2019_OTSKP	PANEL VELKOPLOŠNÉHO ZOBRAZENÍ - DODÁVKA	KUS	2,000		
10	75B257	2019_OTSKP	PANEL VELKOPLOŠNÉHO ZOBRAZENÍ - MONTÁŽ	KUS	2,000		
11	75B261	2019_OTSKP	NÁBYTEK PRO JOP A SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVÍŠTĚ - STOLY PEVNÉ PRO JEDNO PRACOVÍŠTĚ - DODÁVKA	KUS	1,000		
12	75B267	2019_OTSKP	NÁBYTEK PRO JOP A SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVÍŠTĚ - STOLY PEVNÉ PRO JEDNO PRACOVÍŠTĚ - MONTÁŽ	KUS	1,000		
13	75B271	2019_OTSKP	NÁBYTEK PRO JOP A SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVÍŠTĚ - STOLY VÝŠKOVÉ STAVITELNÉ PRO JEDNO PRACOVÍŠTĚ - DODÁVKA	KUS	10,000		
14	75B277	2019_OTSKP	NÁBYTEK PRO JOP A SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVÍŠTĚ - STOLY VÝŠKOVÉ STAVITELNÉ PRO JEDNO PRACOVÍŠTĚ - MONTÁŽ	KUS	10,000		
15	75B541	2019_OTSKP	SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VÁZBY - DODÁVKA	KUS	3,000		
16	75B547	2019_OTSKP	SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VÁZBY - MONTÁŽ	KUS	3,000		
17	75B661	2019_OTSKP	SKŘÍŇ NAPÁJECÍ - DODÁVKA	KUS	2,000		
18	75B667	2019_OTSKP	SKŘÍŇ NAPÁJECÍ - MONTÁŽ	KUS	2,000		
19	75B611	2019_OTSKP	KOMPLETNÍ NAPÁJECÍ ZDROJ (50/75/275 HZ) DO 50 KVA - DODÁVKA	KUS	1,000		
20	75B647	2019_OTSKP	NAPÁJECÍ ZDROJ - MONTÁŽ	KUS	1,000		
21	75B851	2019_OTSKP	SKŘÍŇ DOZ - DODÁVKA	KUS	2,000		
22	75B857	2019_OTSKP	SKŘÍŇ DOZ - MONTÁŽ	KUS	2,000		
23	75B971	2019_OTSKP	SW PRACOVÍŠTĚ DISPEČERA DOZ - DODÁVKA	KUS	3,000		
24	75B977	2019_OTSKP	SW PRACOVÍŠTĚ DISPEČERA DOZ - MONTÁŽ	KUS	3,000		
25	75B981	2019_OTSKP	SW PRO GRAFICKO-TECHNOLOGICKOU NADSTAVBU - DODÁVKA	KUS	3,000		
26	75B987	2019_OTSKP	SW PRO GRAFICKO-TECHNOLOGICKOU NADSTAVBU - MONTÁŽ	KUS	3,000		
27	75E117	2019_OTSKP	DOZOR PRACOVNÍKŮ PROVOZOVATELE PŘI PRÁCI NA ŽIVÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	100,000		
28	75E127	2019_OTSKP	CELKOVÁ PROHLIDKA ZAŘÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY	HOD	40,000		
29	75E167	2019_OTSKP	OŽIVENÍ, ODZKOUŠENÍ A ZPROVOZOVÁNÍ ÚSEKOVÉHO OVLÁDÁNÍ ZA JEDEN ÚSEK	KUS	60,000		
30	75E1B7	2019_OTSKP	REGULACE A ZKOUŠENÍ ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ	HOD	200,000		
			PVV Domažlice				
31	75B111	2019_OTSKP	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY DO 20 KABELŮ - DODÁVKA	M	40,000		
32	75B117	2019_OTSKP	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY DO 20 KABELŮ - MONTÁŽ	M	40,000		
33	75B211	2019_OTSKP	JEDNOTNÉ OVLÁDACÍ PRACOVÍŠTĚ (JOP), TECHNOLOGIE, NEZÁLHOVANÉ - DODÁVKA	KUS	1,000		
34	75B217	2019_OTSKP	JEDNOTNÉ OVLÁDACÍ PRACOVÍŠTĚ (JOP), TECHNOLOGIE, NEZÁLHOVANÉ - MONTÁŽ	KUS	1,000		
35	75B231	2019_OTSKP	GRAFICKO-TECHNOLOGICKÁ NADSTAVBA - DODÁVKA	KUS	1,000		
36	75B237	2019_OTSKP	GRAFICKO-TECHNOLOGICKÁ NADSTAVBA - MONTÁŽ	KUS	1,000		
37	75B271	2019_OTSKP	NÁBYTEK PRO JOP A SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVÍŠTĚ - STOLY VÝŠKOVÉ STAVITELNÉ PRO JEDNO PRACOVÍŠTĚ - DODÁVKA	KUS	1,000		
38	75B277	2019_OTSKP	NÁBYTEK PRO JOP A SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVÍŠTĚ - STOLY VÝŠKOVÉ STAVITELNÉ PRO JEDNO PRACOVÍŠTĚ - MONTÁŽ	KUS	1,000		
39	75B541	2019_OTSKP	SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VÁZBY - DODÁVKA	KUS	1,000		
40	75B547	2019_OTSKP	SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VÁZBY - MONTÁŽ	KUS	1,000		
41	75B661	2019_OTSKP	SKŘÍŇ NAPÁJECÍ - DODÁVKA	KUS	1,000		
42	75B667	2019_OTSKP	SKŘÍŇ NAPÁJECÍ - MONTÁŽ	KUS	1,000		
43	75B631	2019_OTSKP	KOMPLETNÍ NAPÁJECÍ ZDROJ (50 HZ) DO 10 KVA - DODÁVKA	KUS	1,000		
44	75B647	2019_OTSKP	NAPÁJECÍ ZDROJ - MONTÁŽ	KUS	1,000		
45	75B851	2019_OTSKP	SKŘÍŇ DOZ - DODÁVKA	KUS	1,000		
46	75B857	2019_OTSKP	SKŘÍŇ DOZ - MONTÁŽ	KUS	1,000		
47	75B971	2019_OTSKP	SW PRACOVÍŠTĚ DISPEČERA DOZ - DODÁVKA	KUS	1,000		
48	75B977	2019_OTSKP	SW PRACOVÍŠTĚ DISPEČERA DOZ - MONTÁŽ	KUS	1,000		
49	75B981	2019_OTSKP	SW PRO GRAFICKO-TECHNOLOGICKOU NADSTAVBU - DODÁVKA	KUS	1,000		
50	75B987	2019_OTSKP	SW PRO GRAFICKO-TECHNOLOGICKOU NADSTAVBU - MONTÁŽ	KUS	1,000		
51	75E117	2019_OTSKP	DOZOR PRACOVNÍKŮ PROVOZOVATELE PŘI PRÁCI NA ŽIVÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	40,000		
52	75E127	2019_OTSKP	CELKOVÁ PROHLIDKA ZAŘÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY	HOD	30,000		
53	75E167	2019_OTSKP	OŽIVENÍ, ODZKOUŠENÍ A ZPROVOZOVÁNÍ ÚSEKOVÉHO OVLÁDÁNÍ ZA JEDEN ÚSEK	KUS	30,000		
54	75E1B7	2019_OTSKP	REGULACE A ZKOUŠENÍ ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ	HOD	120,000		
			Ostatní nespecifikované práce, inflace	%	25,000		

PROPOČET				PS 29-01-52			
Stavba: Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st.hranice SRN, 2.stavba, úsek Plzeň (mimo) - Nýřany - Chotěšov (mimo)				CELKEM: - Kč			
Název SO/PS: Plzeň hl.n. - Chotěšov, ERTMS/ETCS							
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., pracoviště Brno				Cenová úroveň:		2020	
Ivo Jabůrek				Datum zpracování:		13.08.2020	
Pořadové číslo:	Kód položky	Cenová soustava	Název položky	MJ	Množství	Cena [Kč]	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			Úsek Plzeň Jižní předměstí (mimo) - Nýřany (včetně), balízy				
1	75F211	2019_OTSKP	BALÍZA NEPROMĚNNÁ TYP EUROBALISE VČ. ZPRACOVÁNÍ DAT A UPEVŇOVACÍ SADY - DODÁVKA	KUS	180,000		
2	75F217	2019_OTSKP	BALÍZA NEPROMĚNNÁ TYP EUROBALISE - MONTÁŽ	KUS	180,000		
3	75F237	2019_OTSKP	ZAMĚŘOVÁNÍ, ZNAČKOVÁNÍ A VYHODNOCENÍ DAT INFRASTRUKTURY	KM	15,000		
4	75F241	2019_OTSKP	NÁSTROJ PRO KONTROLU BALÍZ A PROGRAMOVÁNÍ	KUS	1,000		
5	75F251	2019_OTSKP	NÁVĚST PRO ETCS ANTIGRAFITTY	KUS	40,000		
			CDP Praha, doplnění RBC				
6	75F261	2019_OTSKP	DODÁVKA TECHNOLOGIE RBC VČETNĚ SW VYBAVENÍ	KUS	1,000		
7	75F287	2019_OTSKP	PŘEZKOUŠENÍ, MONTÁŽ A REGULACE TECHNOLOGIE RBC ZA 1 VC	KUS	200,000		
8	75F297	2019_OTSKP	SW ADRESNÝ RBC-RBC HAND OVER	KUS	1,000		
9	75F2A1	2019_OTSKP	DODÁVKA SYSTÉMOVÉHO SW PRO SPRÁVU KLÍČŮ MANAŽERA INFRASTRUKTURY PRO ČR	KUS	1,000		
			Ostatní nespecifikované práce, inflace	%	25,000		