



# Operační program Doprava



Evropská unie  
Investice do vaší budoucnosti  
Fond soudržnosti

Orientační schéma:

žst. Beroun

KM 37,565

odbočka LOM

zast. SRBSKO

KM 30,637

žst. Karlštejn

Autorizovaná osoba:


Razítko:

Č. autorizace:

Datum:

Podpis:

Revize:	Datum:	Popis změny:	Provedl:

<b>Stavebík/investor:</b>	<b>Správa železnic, státní organizace</b>		<b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa západ		
Adresa zástupce investora:	Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9		
Kontakt:	e-mail: SSZsek@szdc.cz		

<b>Zhotovitel stavby:</b>	<b>METROPROJEKT Praha a.s.</b>		<b>METROPROJEKT</b>
Adresa:	Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7		
Kontakt:	tel.: +420 296 154 105 e-mail: info@metroprojekt.cz		
<b>Zhotovitel objektu:</b>	<b>Signal Projekt s.r.o.</b>		<b>signal PROJEKT</b>
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00, Brno		
Kontakt:	tel.: +420 543 214 111 e-mail: info@signalprojekt.cz		
HIP:	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:
Ing. Petr Hofman	Ing. Milan Lukášek	Ing. Stanislav Kryl	Ing. Stanislav Kryl

Název stavba/akce:		Optimalizace Karlštejn (mimo) - Beroun (mimo)										S-kod:		S631600376																													
												Zakázka:		20_7911																													
Název části:		Staniční zabezpečovací zařízení (SZZ)										Označení části:		D.1.1.1																													
Název objektu:		Žst, Karlštejn provlzní stanční zab.zař.										Číslo objektu:		PS 11-21-01																													
Název přílohy:		Výkaz výměr										Číslo přílohy:		4.001																													
Název dílčí části přílohy:		Paré:																																									
Kraj:																								Katastrální území:					TUDU:														
Středočeský		Poučnický [663743]					020212																																				
Dokumentace:																																											
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:			Formát:			Meřítko:																																			
DSP+PDPS		06/2021			A4			-																																			
S-kód:		Stupeň dokumentace:			Část:			Objekt:					Podobjekt:		Příloha:																												
	S	6	3	1	6	0	0	3	7	6		P	D	P	S		D	1	1	0	1		P	S	1	1	2	1	0	1		X	X		4		0	0	1		0	0	1
IČD:		20		7911		04		01		01		01												Skartovací znak:		V21/2041																	

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET										PS 11-21-01		
Stavba: Optimalizace trati Karlštejn (mimo) - Beroun (mimo)										CELKEM: 0,00 Kč		
SO/PS: PS 11-21-01 Žst. Karlštejn, provizorní staniční zabezpečovací zařízení										Vložit	Vložit	Součet za Díl včetně přepočítání Dílu
Kategorie monitoringu: D.1 Železniční zabezpečovací zařízení										Klasifikace SO/PS:		
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)										ISPROFIN:		
Majetek: SŽDC s.o.										Označení (S-kód):		
Zahájení realizace SO/PS: Zpracovatel:										Cenová úroveň:		
Ukončení realizace SO/PS. Signal projekt, s.r.o. Pavel Pospíšil, DiS.										Datum zpracování:		
Optimalizace trati Karlštejn (mimo) - Beroun (mimo)										ISPROFIN: 0		
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena			
									Jednotková	Celkem		
Díl: Zemní práce												
1	132934		2020_OTSKP	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. III, ODVOZ DO 5KM	M3	1 225,000				0,00 Kč		
				popis položky								
				výkaz výměr								
				Technická specifikace								
2	17411		2020_OTSKP	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	1 225,000				0,00 Kč		
3	14173		2020_OTSKP	PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM	M	265,000				0,00 Kč		
4	702112		2020_OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM	M	2 895,000				0,00 Kč		
5	702312			ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	2 720,000				0,00 Kč		
6	702212		2020_OTSKP	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM	M	265,000				0,00 Kč		
Součet za Díl Zemní práce										0,00 Kč		
Díl: Venkovní kabelizace												
7	75A131		2020_OTSKP	KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	121,700				0,00 Kč		
8	75A141		2020_OTSKP	KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ PŘES 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	279,560				0,00 Kč		
9	75A161		2020_OTSKP	KABEL METALICKÝ SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	19,440				0,00 Kč		

**FORMULÁŘ SO/PS**

Optimalizace trati Karlštejn (mimo) - Beroun (mimo)										ISPROFIN: 0	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
10	75A217		2020_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	121,700				0,00 Kč	
11	75A227		2020_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	279,560				0,00 Kč	
12	75A247		2020_OTSKP	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ	KMPÁR	19,440				0,00 Kč	
13	75A311		2020_OTSKP	KABELOVÁ FORMA (UKONČENÍ KABELŮ) PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 12 PÁRŮ	KUS	168,000				0,00 Kč	
14	75A312		2020_OTSKP	KABELOVÁ FORMA (UKONČENÍ KABELŮ) PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ PŘES 12 PÁRŮ	KUS	36,000				0,00 Kč	
15	75A321		2020_OTSKP	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 DO 12 PÁRŮ	KUS	13,000				0,00 Kč	
16	75A322		2020_OTSKP	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 PŘES 12 PÁRŮ	KUS	11,000				0,00 Kč	
17	75A332		2020_OTSKP	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY SE STÍNĚNÍM S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 PŘES 12 PÁRŮ	KUS	2,000				0,00 Kč	
Součet za Díl				Venkovní kabelizace	0,00 Kč						
Díl:				Vnitřní technologie zab. zařízení							
18	75B581		2020_OTSKP	KLIMATIZACE TYPU SPLIT VENKOVNÍ A VNITŘNÍ JEDNOTKA - DODÁVKA	KUS	3,000				0,00 Kč	
19	75B587		2020_OTSKP	KLIMATIZACE TYPU SPLIT VENKOVNÍ A VNITŘNÍ JEDNOTKA - MONTÁŽ	KUS	3,000				0,00 Kč	
20	75B211		2020_OTSKP	JEDNOTNÉ OVLÁDACÍ PRACOVISTĚ (JOP), TECHNOLOGIE, NEZÁLOHOVANÉ - DODÁVKA	KUS	2,000				0,00 Kč	
21	75B217		2020_OTSKP	JEDNOTNÉ OVLÁDACÍ PRACOVISTĚ (JOP), TECHNOLOGIE, NEZÁLOHOVANÉ - MONTÁŽ	KUS	2,000				0,00 Kč	

## FORMULÁŘ SO/PS

Optimalizace trati Karlštejn (mimo) - Beroun (mimo)										ISPROFIN: 0	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
22	75B271		2020_OTSKP	NABYTEK PRO JOP A SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVISTE - STOLY VYSKOVÉ STAVITELNÉ PRO JEDNO PRACOVISTÉ - DODÁVKA	KUS	2,000				0,00 Kč	
23	75B277		2020_OTSKP	NABYTEK PRO JOP A SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVISTE - STOLY VYSKOVÉ STAVITELNÉ PRO JEDNO PRACOVISTÉ - MONTÁŽ	KUS	2,000				0,00 Kč	
24	75B231		2020_OTSKP	GRAFICKO-TECHNOLOGICKÁ NADSTAVBA - DODÁVKA	KUS	1,000				0,00 Kč	
25	75B237		2020_OTSKP	GRAFICKO-TECHNOLOGICKÁ NADSTAVBA - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00 Kč	
26	75B981		2020_OTSKP	SW PRO GRAFICKO-TECHNOLOGICKOU NADSTAVBU - DODÁVKA	KUS	1,000				0,00 Kč	
27	75B987		2020_OTSKP	SW PRO GRAFICKO-TECHNOLOGICKOU NADSTAVBU - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00 Kč	
28	75B221		2020_OTSKP	SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVISTÉ, TECHNOLOGIE - DODÁVKA	KUS	1,000				0,00 Kč	
29	75B227		2020_OTSKP	SERVISNÍ A DIAGNOSTICKÉ PRACOVISTÉ, TECHNOLOGIE - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00 Kč	
30	75B311		2020_OTSKP	PULT NOUZOVÉ OBSLUHY - DODÁVKA	KUS	1,000				0,00 Kč	
31	75B317		2020_OTSKP	PULT NOUZOVÉ OBSLUHY - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00 Kč	
32	75B111		2020_OTSKP	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY DO 20 KABELŮ - DODÁVKA	M	70,000				0,00 Kč	
33	75B117		2020_OTSKP	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY DO 20 KABELŮ - MONTÁŽ	M	70,000				0,00 Kč	
34	75B121		2020_OTSKP	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY PŘES 20 DO 50 KABELŮ - DODÁVKA	M	50,000				0,00 Kč	
35	75B127		2020_OTSKP	VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY PŘES 20 DO 50 KABELŮ - MONTÁŽ	M	50,000				0,00 Kč	

Optimalizace trati Karlštejn (mimo) - Beroun (mimo)										ISPROFIN: 0	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
36	75B491		2020_OTSKP	SKŘÍŇ KABELOVÁ - DODÁVKA	KUS	2,000				0,00 Kč	
37	75B497		2020_OTSKP	SKŘÍŇ KABELOVÁ - MONTÁŽ	KUS	2,000				0,00 Kč	
38	75B511		2020_OTSKP	SKŘÍŇ TECHNOLOGICKÝCH POČÍTAČŮ - DODÁVKA	KUS	1,000				0,00 Kč	
39	75B517		2020_OTSKP	SKŘÍŇ TECHNOLOGICKÝCH POČÍTAČŮ - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00 Kč	
40	75B521		2020_OTSKP	ELEKTRONICKÁ VAZBA S PROVÁDEČIMI POČÍTAČŮ PRO ZABEZPEČENÍ VÝHYBKOVÉ JEDNOTKY - DODÁVKA	V. J.	18,000				0,00 Kč	
41	75B527		2020_OTSKP	ELEKTRONICKÁ VAZBA S PROVÁDEČIMI POČÍTAČŮ PRO ZABEZPEČENÍ VÝHYBKOVÉ JEDNOTKY - MONTÁŽ	V. J.	18,000				0,00 Kč	
42	75B531		2020_OTSKP	SKŘÍŇ ELEKTRONICKÝCH VAZEB S PROVÁDĚČIMI POČÍTAČŮ - DODÁVKA	KUS	2,000				0,00 Kč	
43	75B537		2020_OTSKP	SKŘÍŇ ELEKTRONICKÝCH VAZEB S PROVÁDĚČIMI POČÍTAČŮ - MONTÁŽ	KUS	2,000				0,00 Kč	
44	75B541		2020_OTSKP	SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VAZBY - DODÁVKA	KUS	3,000				0,00 Kč	
45	75B547		2020_OTSKP	SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VAZBY - MONTÁŽ	KUS	3,000				0,00 Kč	
46	75B861		2020_OTSKP	SKŘÍŇ ELEKTRONICKÉHO AUTOMATICKÉHO BLOKU - DODÁVKA	KUS	1,000				0,00 Kč	
47	75B867		2020_OTSKP	SKŘÍŇ ELEKTRONICKÉHO AUTOMATICKÉHO BLOKU - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00 Kč	
48	75B611		2020_OTSKP	KOMPLETNÍ NAPÁJECÍ ZDROJ (50/75/275 HZ) DO 50 KVA - DODÁVKA	KUS	1,000				0,00 Kč	

Optimalizace trati Karlštejn (mimo) - Beroun (mimo)										ISPROFIN: 0	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
49	75B647		2020_OTSKP	NAPÁJECÍ ZDROJ - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00 Kč	
50	75B661		2020_OTSKP	SKŘÍŇ NAPÁJECÍ - DODÁVKA	KUS	3,000				0,00 Kč	
51	75B667		2020_OTSKP	SKŘÍŇ NAPÁJECÍ - MONTÁŽ	KUS	3,000				0,00 Kč	
52	75D111		2020_OTSKP	SKŘÍŇ LOGIKY RELÉOVÉHO PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - DODÁVKA	KUS	1,000				0,00 Kč	
53	75D117		2020_OTSKP	SKŘÍŇ LOGIKY RELÉOVÉHO PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00 Kč	
54	75D271		2020_OTSKP	ZAŘÍZENÍ (PZZ) PRO NEVIDOMÉ - DODÁVKA	KUS	1,000				0,00 Kč	
55	75D277		2020_OTSKP	ZAŘÍZENÍ (PZZ) PRO NEVIDOMÉ - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00 Kč	
56	75C921		2020_OTSKP	SKŘÍŇ S POČÍTAČÍ NÁPRAV 24 BODŮ/14 ÚSEKŮ - DODÁVKA	KUS	1,000				0,00 Kč	
57	75C927		2020_OTSKP	SKŘÍŇ S POČÍTAČÍ NÁPRAV 24 BODŮ/14 ÚSEKŮ - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00 Kč	
58	75C941		2020_OTSKP	DODĚŠENÍ DALŠÍHO JEDNOHO BODU VE SKŘÍŇI S POČÍTAČÍ NÁPRAV - DODÁVKA	KUS	11,000				0,00 Kč	
59	75C951		2020_OTSKP	DODĚŠENÍ DALŠÍHO JEDNOHO ÚSEKU VE SKŘÍŇI S POČÍTAČÍ NÁPRAV - DODÁVKA	KUS	9,000				0,00 Kč	
60	75B921		2020_OTSKP	ZÁKLADNÍ SW ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA S ELEKTRONICKÝM ROZHRANÍM - DODÁVKA	KUS	1,000				0,00 Kč	
61	75B937		2020_OTSKP	INDIVIDUÁLNÍ SW ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA S RELÉOVÝM ROZHRANÍM - MONTÁŽ	V. J.	18,000				0,00 Kč	

## FORMULÁŘ SO/PS

Optimalizace trati Karlštejn (mimo) - Beroun (mimo)										ISPROFIN: 0	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
62	75B961		2020_OTSKP	SW PRO ELEKTRONICKÝ AUTOMATICKÝ BLOK - DODÁVKA	KUS	1,000				0,00 Kč	
63	75B967		2020_OTSKP	SW PRO ELEKTRONICKÝ AUTOMATICKÝ BLOK - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00 Kč	
64	75E311		2020_OTSKP	SADA MĚŘICÍ TECHNIKY, PŘÍSTROJE A NÁŘADÍ PRO ÚDRŽBU ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA	KUS	1,000				0,00 Kč	
65	R-položka			TABULE NA ZAVĚŠENÍ KLÍČŮ	KUS	2,000				0,00 Kč	
66	R-položka			Kontejner pro technologii zab. Zař.	kus	3,000				0,00 Kč	
67	75E321		2020_OTSKP	PŘENOSNÝ POČÍTAČ PRO PŘENOS DAT Z ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA	KUS	1,000				0,00 Kč	
Součet za Díl				Vnitřní technologie zab. zařízení						0,00 Kč	
Díl:				Venkovní technologie zab. zařízení							
68	75C531		2020_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO OD ČTYŘ SVĚTEL - DODÁVKA	KUS	13,000				0,00 Kč	
69	75C537		2020_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO OD ČTYŘ SVĚTEL - MONTÁŽ	KUS	13,000				0,00 Kč	
70	75C511		2020_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - DODÁVKA	KUS	2,000				0,00 Kč	
71	75C517		2020_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - MONTÁŽ	KUS	2,000				0,00 Kč	
72	75C611		2020_OTSKP	TRPASLIČÍ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - DODÁVKA	KUS	8,000				0,00 Kč	
73	75C617		2020_OTSKP	TRPASLIČÍ NÁVĚSTIDLO DO DVOU SVĚTEL - MONTÁŽ	KUS	8,000				0,00 Kč	
74	75C621		2020_OTSKP	TRPASLIČÍ NÁVĚSTIDLO OD TŘÍ DO PĚTI SVĚTEL - DODÁVKA	KUS	1,000				0,00 Kč	

Optimalizace trati Karlštejn (mimo) - Beroun (mimo)										ISPROFIN: 0	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
75	75C627		2020_OTSKP	TRPASLIČÍ NÁVĚSTIDLO OD TŘÍ DO PĚTI SVĚTEL - MONTÁŽ	KUS	1,000				0,00 Kč	
76	75C6K1		2020_OTSKP	SVĚTELNÝ TRANSFORMÁTOR V NÁVĚSTIDLE PRO ELEKTRONICKÝ VÝSTUP VNITŘNÍHO ZARÍZENÍ - DODÁVKA	KUS	86,000				0,00 Kč	
77	75C6K7		2020_OTSKP	SVĚTELNÝ TRANSFORMÁTOR V NÁVĚSTIDLE PRO ELEKTRONICKÝ VÝSTUP VNITŘNÍHO ZARÍZENÍ - MONTÁŽ	KUS	86,000				0,00 Kč	
78	75C711		2020_OTSKP	OZNAČOVACÍ PÁS NÁVĚSTIDLA - DODÁVKA	KUS	14,000				0,00 Kč	
79	75C717		2020_OTSKP	OZNAČOVACÍ PÁS NÁVĚSTIDLA - MONTÁŽ	KUS	14,000				0,00 Kč	
80	75C721		2020_OTSKP	VZDÁLENOSTNÍ UPOZORNOVADLO, NEPROMĚNNÉ NÁVĚSTIDLO SE ZÁKLADEM - DODÁVKA	KUS	14,000				0,00 Kč	
81	75C727		2020_OTSKP	VZDÁLENOSTNÍ UPOZORNOVADLO, NEPROMĚNNÉ NÁVĚSTIDLO SE ZÁKLADEM - MONTÁŽ	KUS	14,000				0,00 Kč	
82	75C111		2020_OTSKP	PŘESTAVNÍK ELEKTROMOTORICKÝ - DODÁVKA	KUS	10,000				0,00 Kč	
83	75C117		2020_OTSKP	PŘESTAVNÍK ELEKTROMOTORICKÝ - MONTÁŽ	KUS	10,000				0,00 Kč	
84	75C211		2020_OTSKP	VÝKOLEJKA S PŘESTAVNÍKEM - DODÁVKA	KUS	3,000				0,00 Kč	
85	75C217		2020_OTSKP	VÝKOLEJKA S PŘESTAVNÍKEM - MONTÁŽ	KUS	3,000				0,00 Kč	
86	75D231		2020_OTSKP	VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 2 SKŘÍNĚ - DODÁVKA	KUS	3,000				0,00 Kč	
87	75D237		2020_OTSKP	VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 2 SKŘÍNĚ - MONTÁŽ	KUS	3,000				0,00 Kč	

**FORMULÁŘ SO/PS**

Optimalizace trati Karlštejn (mimo) - Beroun (mimo)										ISPROFIN: 0	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
88	75C411		2020_OTSKP	ZÁMEK VÝMĚNOVÝ NEBO ODTLAČNÝ (JEDNODUCHÝ, KONTROLNÍ) - DODÁVKA	KUS	20,000				0,00 Kč	
89	75C417		2020_OTSKP	ZÁMEK VÝMĚNOVÝ NEBO ODTLAČNÝ (JEDNODUCHÝ, KONTROLNÍ) - MONTÁŽ	KUS	20,000				0,00 Kč	
90	75C911		2020_OTSKP	SNÍMAČ POČÍTAČE NÁPRAV - DODÁVKA	KUS	35,000				0,00 Kč	
91	75C917		2020_OTSKP	SNÍMAČ POČÍTAČE NÁPRAV - MONTÁŽ	KUS	35,000				0,00 Kč	
Součet za Díl				Venkovní technologie zab. zařízení	0,00 Kč						
Díl:				Demontáže							
92	75B378		2020_OTSKP	HRADLOVÝ PŘÍSTROJ (1 POLE) - DEMONTÁŽ	KUS	48,000				0,00 Kč	
93	75B368		2020_OTSKP	KOLEJOVÁ DESKA - DEMONTÁŽ	KUS	3,000				0,00 Kč	
94	75B6T8		2020_OTSKP	BATERIE - DEMONTÁŽ	KUS	6,000				0,00 Kč	
95	75C538		2020_OTSKP	STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO OD ČTYŘ SVĚTEL - DEMONTÁŽ	KUS	12,000				0,00 Kč	
96	75D258		2020_OTSKP	MECHANICKÁ ZÁVORA - DEMONTÁŽ	KUS	2,000				0,00 Kč	
97	75B448		2020_OTSKP	STOJANOVÁ ŘADA PRO 4 STOJANY - DEMONTÁŽ	KUS	2,000				0,00 Kč	
98	75B548		2020_OTSKP	SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VAZBY - DEMONTÁŽ	KUS	8,000				0,00 Kč	
99	75C8B8		2020_OTSKP	VENKOVNÍ VÝSTROJ IZOLOVANÉ KOLEJNICE - DEMONTÁŽ	KUS	12,000				0,00 Kč	
100	75C188		2020_OTSKP	PŘESTAVNÍK MECHANICKÝ - DEMONTÁŽ	KUS	11,000				0,00 Kč	

**FORMULÁŘ SO/PS**

Optimalizace trati Karlštejn (mimo) - Beroun (mimo)										ISPROFIN: 0	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
101	75C198		2020_OTSKP	MECHANICKÝ ZÁVORNÍK - DEMONTÁŽ	KUS	3,000				0,00 Kč	
102	75C1A8		2020_OTSKP	DRÁTOVODNÁ TRASA - DEMONTÁŽ	M	650,000				0,00 Kč	
103	75C228		2020_OTSKP	VÝKOLEJKA SE ZÁMKEM - DEMONTÁŽ	KUS	2,000				0,00 Kč	
104	R- položka			RELÉOVÝ DOMEK (DO 18M2) PREFABRIKOVANÝ - DEMONTÁŽ	KUS	2,000				0,00 Kč	
105	75C418		2020_OTSKP	ZÁMEK VÝMĚNOVÝ NEBO ODTLAČNÝ (JEDNODUCHÝ, KONTROLNÍ) - DEMONTÁŽ	KUS	21,000				0,00 Kč	
Součet za Díl				Demontáže	0,00 Kč						
Díl:				Zkoušky, revize dop. značení							
106	75E157		2020_OTSKP	PŘEZKOUŠENÍ A REGULACE NÁVĚSTIDEL	KUS	24,000				0,00 Kč	
107	75E137		2020_OTSKP	PŘEZKOUŠENÍ VLAKOVÝCH CEST	KUS	46,000				0,00 Kč	
108	75E117		2020_OTSKP	DOZOR PRACOVNÍKŮ PROVOZOVATELE PŘI PRÁCI NA ŽIVÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	300,000				0,00 Kč	
109	75E127		2020_OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA ZAŘÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY	HOD	8,000				0,00 Kč	
110	75E187		2020_OTSKP	PŘÍPRAVA A CELKOVÉ ZKOUŠKY ELEKTRONICKÉHO STAVĚDLA PRO JEDNU VLAKOVOU CESTU	KUS	46,000				0,00 Kč	
111	75E147		2020_OTSKP	PŘEZKOUŠENÍ A REGULACE AUTOMATICKÉHO BLOKU	KUS	2,000				0,00 Kč	
112	75E1B7		2020_OTSKP	REGULACE A ZKOUŠENÍ ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ	HOD	550,000				0,00 Kč	
113	75E1C7		2020_OTSKP	PROTOKOL UTZ	KUS	2,000				0,00 Kč	

Optimalizace trati Karlštejn (mimo) - Beroun (mimo)										ISPROFIN: 0	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
114	R-položka			ZAPŮJČENÍ DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ	KUS	1,000				0,00 Kč	
115	02943			OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000				0,00 Kč	
Součet za Díl					Zkoušky, revize dop. značení					0,00 Kč	