

Autorizační razítko:

Číslo soupravy:


ČÁST D.1.3.6

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:  SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9
---	---


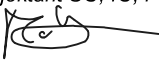

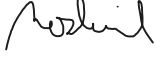
Zhotovitel: Účastníci Společnosti "SP + SEU Děčín - Prostřední Žleb DSP"



Zhotovitel části: 	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN VLASÁK Garant profese: ING. MIROSLAV NEZKUSIL
---	---	---

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:  ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  JIŘÍ MATYS	Vypracoval:  JIŘÍ MATYS	Kontroloval:  ING. MIROSLAV NEZKUSIL
---	--	--	--

Název akce:

**OPTIMALIZACE TRATĚ. ÚSEKU DĚČÍN VÝCHOD (mimo) -
DĚČÍN-PROSTŘEDNÍ ŽLEB (mimo)**

Číslo smlouvy:

18-342.209

Projektový stupeň:

DSP+PDPS

Část:

SILNOPROUDÁ TECHNOLOGIE VČETNĚ DŘT
SILNOPROUDÁ TECHNOLOGIE ELEKTRICKÝCH STANIC 6 kV
PS 91-03-61 DĚČÍN PROSTŘEDNÍ ŽLEB, STS 6 kV, ÚPRAVA TECHNOLOGIE

Datum:

12/2019

Číslo části:

D.1.3.6.1

Název přílohy:

SEZNAM PRACÍ DODÁVEK A HLAVNÍHO MATERIÁLU

Měřítko:

Počet formátů:

-

-

Číslo přílohy:

13

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							PS 91-03-61					
Stavba:		5423520018		Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) – Děčín-Prostřední Žleb (mimo)			CELKEM: 0,00 Kč					
SO/PS:		PS 91-03-61		Děčín-Prostřední Žleb, STS 6kV, úprava technologie			Vložit		Vložit		Součet za Díl včetně přepočítání Dílu	
Kategorie monitoringu:		D.3		Silnoproudá technologie včetně DŘT			Klasifikace SO/PS:					
Stupeň dokumentace:		Stádium 3		Projektová dokumentace (DOS/DSP)			ISPROFIN:		3273214901			
Majetek:		Ostatní		Správa železnic, státní organizace			Označení (S-kód):		S631600091			
Zahájení realizace SO/PS:		01.04.2022		Zpracovatel:			Cenová úroveň:		2020			
Ukončení realizace SO/PS:		01.10.2022		SUDOP PRAHA a.s. Jiří Matys			Datum zpracování:		16.10.2020			
5423520018 - Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) – Děčín-Prostřední Žleb (mimo)											ISPROFIN:	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena			
									Jednotková	Celkem		
Díl:		70		Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud								
1	702212		019_OTSKP	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM	M	10,000	0	0		0,00 Kč		
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
2	703113		019_OTSKP	KABELOVÝ ROST/LÁVKA NOSNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 250 DO 400 MM	M	20,000	0	0		0,00 Kč		
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
3	703711		019_OTSKP	IZOLAČNÍ DESKA DO KABELOVÉ LAVKY VČETNĚ NAREZÁNÍ TLOUŠTKY DO 10 MM	M2	8,000	0	0		0,00 Kč		
				STS - 8m2								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
4	703721		019_OTSKP	KABELOVÁ PŘÍCHYTKA PRO ROZSAH UPNUTÍ DO 25 MM	KUS	20,000	0	0		0,00 Kč		
				STS - 20ks								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
5	703722		019_OTSKP	KABELOVÁ PŘÍCHYTKA PRO ROZSAH UPNUTÍ OD 26 DO 50 MM	KUS	40,000	0	0		0,00 Kč		
				STS - 40ks								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
6	703742		019_OTSKP	KABELOVÁ PŘÍCHYTKA VN VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO ROZSAH UPNUTÍ OD 26 DO 50 MM	KUS	15,000	0	0		0,00 Kč		
				STS - 15ks								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
7	709512		019_OTSKP	PODPŮRNÉ A POMOCNÉ KONSTRUKCE OCELOVÉ Z PROFILŮ SVAŘOVANÝCH A ŠROUBOVANÝCH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU NÁTĚREM	KG	120,000	0	0		0,00 Kč		
				STS- TZ1 - 60kg + TL - 60kg								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
Součet		za Díl		Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud						0,00 Kč		

6423520018 - Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) – Děčín-Prostřední Žleb (mimo)										ISPROFIN:	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
Díl: 74				SILNOPROUD							
8	741811		019 OTSKP	UZEMNOVACÍ VODIČ NA POVRCHU FEZN DO 120 MM2	M	70,000	0	0		0,00 Kč	
				STS - 2 x 35m							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
9	741811	1	019 OTSKP	UZEMNOVACÍ VODIČ NA POVRCHU FEZN DO 120 MM2	M	8,000	0	0		0,00 Kč	
				STS - 8m							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
10	741C03		019 OTSKP	POUZDRO PRO PRUCHOD PASKU STĚNOU	KUS	3,000	0	0		0,00 Kč	
				STS - 3ks							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
11	741C04		019 OTSKP	OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ CU VODIČEM DO 16 MM2	KUS	8,000	0	0		0,00 Kč	
				STS - 8m							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
12	741C05		019 OTSKP	SPOJOVÁNÍ UZEMNOVACÍCH VODIČŮ	KUS	46,000	0	0		0,00 Kč	
				STS - 46ks							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
13	742581		019 OTSKP	KABEL VN - JEDNOŽÍLOVÝ, 22-CXEKVC(V)E(Y) DO 70 MM2	M	78,000	0	0		0,00 Kč	
				Příloha č. 3 projektové dokumentace - Seznam kabelů							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
14	742B21		019_OTSKP	KABELOVÁ KONCOVKA VN VNITŘNÍ, SADA TŘÍ ŽIL NEBO TŘÍŽÍLOVÁ PRO KABELY PŘES 6 KV DO 70 MM2	KUS	4,000	0	0		0,00 Kč	
				STS - AJA (TL + TZ1) + TL,TZ1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
15	742B22		019_OTSKP	KABELOVÁ KONCOVKA VN VNITŘNÍ, SADA TŘÍ ŽIL NEBO TŘÍŽÍLOVÁ PRO KABELY PŘES 6 KV OD 95 DO 150 MM2	KUS	3,000	0	0		0,00 Kč	
				AJA (P1 + V1 + P2)							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
16	742E21		019_OTSKP	IZOLOVANÝ ADAPTÉR PRO PŘIPOJENÍ DO IZOLOVANÉHO ROZVADĚČE, K TRANSFORMÁTORU DO 35 KV, SADA TŘÍ ŽIL, S OMEZOVAČEM PŘEPĚTÍ DO 70 MM2	KUS	2,000	0	0		0,00 Kč	
				STS - AJA (TL + TZ1)							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
17	742E22		019_OTSKP	IZOLOVANÝ ADAPTÉR PRO PŘIPOJENÍ DO IZOLOVANÉHO ROZVADĚČE, K TRANSFORMÁTORU DO 35 KV, SADA TŘÍ ŽIL, S OMEZOVAČEM PŘEPĚTÍ OD 95 DO 150 MM2	KUS	3,000	0	0		0,00 Kč	
				AJA (P1 + V1 + P2)							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
18	742G32		019_OTSKP	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ STÍNĚNÝ OD 4 DO 16 MM2	M	65,000	0	0		0,00 Kč	
				Příloha č. 3 projektové dokumentace - Seznam kabelů							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
19	742H13		019 OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2	M	36,000	0	0		0,00 Kč	
				Příloha č. 3 projektové dokumentace - Seznam kabelů							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
20	742H31		019 OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ STÍNĚNÝ DO 2,5 MM2	M	40,000	0	0		0,00 Kč	
				Příloha č. 3 projektové dokumentace - Seznam kabelů							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
21	742J29		019 OTSKP	KABEL SDĚLOVACÍ LAN UTP/FTP UKONČENÝ KONEKTORY RJ45	M	30,000	0	0		0,00 Kč	
				Příloha č. 3 projektové dokumentace - Seznam kabelů							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

ISPROFIN:										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
22	742K13		019_OTSKP	UKONČENÍ JEDNOŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 25 DO 50 MM2	KUS	12,000	0	0		0,00 Kč
				Příloha č. 3 projektové dokumentace - Seznam kabelů						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
23	742L11		019_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	4,000	0	0		0,00 Kč
				Příloha č. 3 projektové dokumentace - Seznam kabelů						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
24	742L12		019_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	10,000	0	0		0,00 Kč
				Příloha č. 3 projektové dokumentace - Seznam kabelů						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
25	742L13		019_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 25 DO 50 MM2	KUS	8,000	0	0		0,00 Kč
				Příloha č. 3 projektové dokumentace - Seznam kabelů						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
26	742P15		019_OTSKP	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	KUS	38,000	0	0		0,00 Kč
				Příloha č. 3 projektové dokumentace - Seznam kabelů						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
27	742P16		019_OTSKP	SVÁZKOVÁNÍ JEDNOŽILOVÝCH KABELU VN	KUS	24,000	0	0		0,00 Kč
				Příloha č. 3 projektové dokumentace - Seznam kabelů						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
28	744356		019_OTSKP	ROZVADĚČ NN SKŘÍNOVÝ OCELOPLECH.VYZBROJENÝ,DO IP 40,HLOUBKY OD 510 DO 800MM,ŠÍŘKY OD 510 DO 800MM,VÝŠKY DO 2250MM-PŘÍVODNÍ POLE SE SLOŽITOU VÝZBROJÍ	KUS	2,000	0	0		0,00 Kč
				STS - RZZ + RZS - pole č.1						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
29	744358		019_OTSKP	ROZVADĚČ NN SKŘÍNOVÝ OCELOPLECH.VYZBROJENÝ,DO IP 40,HLOUBKY OD 510 DO 800MM, ŠÍŘKY OD 510 DO 800MM, VÝŠKY DO 2250MM-VÝVODNÍ POLE SE SLOŽITOU VÝZBROJÍ	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč
				STS - RZS - pole č.2						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
30	7451A5		019_OTSKP	MODULÁRNÍ ROZVADĚČ 3-F DO UN 25KV, 630A, DO 20KA/1S,ŽIVÉ ČÁSTI A SPÍNACÍ PRVKY BEZ IZOLACE PLYNU SF6,POLE S VYPÍNAČEM,PROUDOVÝMI A NAPĚŤOVÝMI MĚNIČI	KUS	6,000	0	0		0,00 Kč
				AJA (P1, TZ1, TL, T1, V1, P2)						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
31	7451DE		019_OTSKP	OVLÁDACÍ SKŘÍŇ NA VN ROZVADĚČ - OVLÁDÁNÍ S TERMINÁLEM - PROUDOVÉ, NAPĚŤOVÉ A SMĚROVÉ FUNKCE OCHRAN	KUS	6,000	0	0		0,00 Kč
				AJA (P1, TZ1, TL, T1, V1, P2)						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
32	745272		019_OTSKP	PODPĚRNÝ IZOLÁTOR VN PLASTOVÝ	KUS	6,000	0	0		0,00 Kč
				STS - TZ1 = 3ks + TL = 3ks						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
33	7452E2		019_OTSKP	KOBKA VN - ZAKRYTOVÉ DVERE Z PLETIVA	KUS	6,000	0	0		0,00 Kč
				STS - TZ1 + TL + T1						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
34	7452E3		019_OTSKP	KOBKA VN - OCHRANNÝ KRYT Z PLETIVA V RÁMECH 2 M2	KUS	18,000	0	0		0,00 Kč
				STS - TZ1 + TL + T1						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
35	745331		019_OTSKP	TRANSFORMÁTOR 3-F, 6/0,4 KV, OLEJOVÝ HERMETIZOVANÝ DO 160 KVA	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč
				STS - TZ1						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						

ISPROFIN:										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
36	745803		019 OTSKP	TLUMIČ VIBRACÍ TRANSFORMATORU (PODLOŽKY POD KOLEČKA Z ANTIVIBRAČNÍ HMOTY)	KUS	8,000	0	0		0,00 Kč
				STS - TZ1 + TL = 2 x 4						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
37	745804		019 OTSKP	ZARÁŽKA KOLEČEK TRANSFORMATORU	KUS	4,000	0	0		0,00 Kč
				STS - TZ1 + TL = 2 x 2						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
38	746166		019_OTSKP	SVORKA 110 KV - UPEVNOVACÍ SOUČASTI PRO VNÍŘNÍ A VENKOVNÍ ROZVODY (DRŽÁKY PASOVÝCH VEDENÍ A KABELŮ), 110 KV	KUS	6,000	0	0		0,00 Kč
				STS - TZ1 3ks + TL 3ks = 3 + 3						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
39	746563		019 OTSKP	SPOJOVACÍ VEDENÍ VN ZAOBLENÉ VČETNĚ DRŽÁKŮ - CU PAS DO 500 MM2	KUS	12,000	0	0		0,00 Kč
				STS - TL 3x 2x1m, TZ1 3x 2x1m = 6 + 6						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
40	746565		019 OTSKP	SPOJOVACÍ VEDENÍ VN ZAOBLENÉ VČETNĚ DRŽÁKŮ - UKONČENÍ PASU	KUS	30,000	0	0		0,00 Kč
				STS - TZ1 = 3 x 5ks + TL = 3 x 5 ks = 15 + 15						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
41	746566		019 OTSKP	SPOJOVACÍ VEDENÍ VN ZAOBLENÉ VČETNĚ DRŽÁKŮ - PRUŽNÁ SPOJKA	KUS	6,000	0	0		0,00 Kč
				STS - TZ1 3ks + TL 3ks = 3 + 3						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
42	746743		019 OTSKP	USMĚRNOVAČ 3-F MODULÁRNÍ AC/DC PŘES 60 DO 100 A	KUS	2,000	0	0		0,00 Kč
				STS - RU (GU1 + GU2)						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
43	7467B2		019 OTSKP	AKUMULÁTOR/BATERIE 24 V DC PŘES 150 DO 300 AH	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč
				STS - GB						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
44	7467E4		019 OTSKP	SKŘÍŇ PRO AKUMULÁTOR/BATERIE PŘES 150 DO 300 AH VČETNĚ CHLADÍCÍ JEDNOTKY	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč
				STS - GB						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
45	747111		019 OTSKP	KONTROLA SILOVÝCH ROZVADĚČŮ NN, 1 POLE	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč
				STS - RZS - pole č.2						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
46	747113		019 OTSKP	KONTROLA STEJNOSMĚRNÝCH ROZVADĚČŮ, 1 POLE	KUS	2,000	0	0		0,00 Kč
				STS - (GB + RU)						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
47	747114		019 OTSKP	KONTROLA USMĚRNOVAČŮ NEBO MĚNICŮ, 1 POLE	KUS	2,000	0	0		0,00 Kč
				STS - RU (GU1 + GU2)						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
48	747116		019 OTSKP	KONTROLA ROZVADĚČŮ VN, BEZ NASTAVENÍ OCHRANY, 1 POLE	KUS	6,000	0	0		0,00 Kč
				AJA (P1, TZ1, TL, T1, V1, P2)						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
49	747124		019 OTSKP	NAPĚTOVÁ ZKOUŠKA ROZVODNY VČETNĚ SPINACÍCH PRVKŮ DO 35 KV	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč
				STS						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						

ISPROFIN:										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
50	747125		019_OTSKP	OŽIVENÍ JEDNOHO POLE ROZVADĚČE ZHOTOVENÉHO SUBDODAVATELEM V PODMÍNKÁCH EXTERNÍ MONTÁŽE SE SLOŽITOU VÝSTROJÍ	KUS	2,000	0	0		0,00 Kč
51	747144		019_OTSKP	REVIZE, SERIZENÍ A NASTAVENÍ OCHRANNEHO A OVLADACÍHO TERMINALU, VČETNĚ VYSTAVENÍ PROTOKOLU	KUS	6,000	0	0		0,00 Kč
52	747213		019_OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. Kč	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč
53	747214		019_OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. Kč	KUS	17,000	0	0		0,00 Kč
54	747301		019_OTSKP	PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PŘÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPŮSOBILOSTI	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč
55	747511		019_OTSKP	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ NN PRŮŘEZU ŽILY DO 5X25 MM2	KUS	9,000	0	0		0,00 Kč
56	747512		019_OTSKP	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ NN PRŮŘEZU ŽILY OD 4X35 DO 120 MM2	KUS	4,000	0	0		0,00 Kč
57	747531		019_OTSKP	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELU VN ZVÝŠENÝM NAPĚTÍM DO 35 KV	KUS	6,000	0	0		0,00 Kč
58	747532		019_OTSKP	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELU VN - PROVOZ MĚŘICÍHO VOZU PO DOBU ZKOUŠEK VN KABELU	KUS	6,000	0	0		0,00 Kč
59	747611		019_OTSKP	MĚŘENÍ EMC A EMI DLE ČSN EN 50 121 V ROZSAHU PS/SO	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč
60	747617		019_OTSKP	MĚŘENÍ A NASTAVENÍ KOMPENZACE KAPACITNÍHO VYKONU KABELU VN 6 (22) KV	KUS	3,000	0	0		0,00 Kč
61	747701		019_OTSKP	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZARÍZENÍ	HOD	60,000	0	0		0,00 Kč
62	747703		019_OTSKP	ZKUŠEBNÍ PROVOZ	HOD	60,000	0	0		0,00 Kč
63	747704		019_OTSKP	ZÁSKOLENÍ OBSLUHY	HOD	40,000	0	0		0,00 Kč

ISPROFIN:										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
64	747705		019 OTSKP	MANIPULACE NA ZAŘÍZENÍCH PROVÁDĚNÉ PROVOZOVATELEM	HOD	20,000	0	0		0,00 Kč
				STS = 20hod						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
65	748111		019 OTSKP	KOMPLETNÍ OSOBNÍ OCHRANNE PROSTŘEDKY A PRACOVNÍ POMŮCKY PRO TRAFOSTANICI	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
66	748129		019 OTSKP	DIELEKTRICKÝ KOBEREC ŠÍŘE 1300 MM, DÉLKY DO 5 M	KUS	2,000	0	0		0,00 Kč
				STS - 2ks						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
67	748135		019 OTSKP	DRŽÁK NASTĚNNÝ PRO OCHRANNE POMŮCKY	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
68	748151		019 OTSKP	BEZPEČNOSTNÍ TABULKA	KUS	6,000	0	0		0,00 Kč
				STS - 6ks						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
69	748152		019 OTSKP	PLAKÁT "PRVNÍ POMOC"	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
70	748153		019 OTSKP	PLAKÁT "TELEFONNÍ ČÍSLA"	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
71	748154		019 OTSKP	PLAKÁT "SCHÉMA ZAŘÍZENÍ"	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
72	748241		019 OTSKP	PÍSMENA A ČÍSLICE VÝŠKY DO 40 MM	KUS	45,000	0	0		0,00 Kč
				STS - 45ks						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
73	748242		019 OTSKP	PÍSMENA A ČÍSLICE VÝŠKY PŘES 40 DO 100 MM	KUS	20,000	0	0		0,00 Kč
				STS - 20ks						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
74	R 745127		R-položka	ROZVADEČ VN - ZÁKLADOVÝ RAM POD 1 POLE ROZVADEČE	KUS	6,000	0	0		0,00 Kč
				AJA (P1, TZ1, TL, T1, V1, P2)						
				1. Položka obsahuje:						
				– veškerý podružný, pomocný a upevňovací materiál						
				– technický popis viz. projektová dokumentace						
				– uvedení do provozu, předepsané zkoušky, revize a atesty						
				2. Položka neobsahuje:						
				X						
				3. Způsob měření:						
				Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						

5423520018 - Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) – Děčín-Prostřední Zleb (mimo)										ISPROFIN:	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
75	R 745433		R-položka	DEKOMPENZAČNÍ TLUMIVKA 6kV, OLEJOVÁ HERMETIZOVANÁ DO 120 kVAr, PŘEPINATELNÁ V 5 STUPNÍCH	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				<div>STS - TL</div> <div>1. Položka obsahuje: – veškerý podružný, pomocný a upevňovací materiál – technický popis viz. projektová dokumentace – uvedení do provozu, předepsané zkoušky, revize a atesty 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div>							
76	R 745532		R-položka	ZÁCHYTNÁ OLEJOVÁ JÍMKA PRO TRANSFORMÁTOR A DEKOMPENZAČNÍ TLUMIVKU (POZINKOVANÝ PLECH TLOUŠKY 2MM, ČČETNĚ 2KA PROFILŮ U PRO NAJÍŽDĚNÍ TRANSFORMÁTORU A T	KUS	2,000	0	0		0,00 Kč	
				<div>STS - TZ1, TL</div> <div>1. Položka obsahuje: – veškerý podružný, pomocný a upevňovací materiál – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div>							
77	R 745931		R - položka	PROVIZORNÍ STS 6/0,4 kV	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				<div>Dle technické zprávy</div> <div>Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně dovozu, odvozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, výrobní dokumentaci. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.</div>							
78	R 745Z34		R-položka	DEMONTÁŽ SILNOPROUDÉ TECHNOLOGIE STÁVAJÍCÍ STS 6/0,4kV	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				<div>Dle technické zprávy</div> <div>1. Položka obsahuje: – demontáž stávající technologie (4 pole kompaktního rozvaděče 6 kV, 1 ks olejového transformátoru o výkonu 40 kVA, 1 ks olejové tlumivky o výkonu 30 kVAr, 4 pole oceloplechového rozvaděče výšky 2m) - demontáž kabelového vedení - 150m, uzemnění - 40m, zákrytů, spojovacího vedení - 25m, naložení a vyložení na/z dopravního prostředku a převoz na skládku – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div>							
79	R746723		R-položka	ROZVADĚČ VLASTNÍ SPOTŘEBY BEZVÝPADKOVÝ 24V DC, VČETNĚ VYBAVENÍ, BEZ MĚNIČŮ NN/MN	KUS	1,000	0	0		0,00 Kč	
				<div>STS - RU</div> <div>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</div>							

5423520018 - Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) – Děčín-Prostřední Zleb (mimo)										ISPROFIN:	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
80	R747709		R-položka	Vypracování realizační dokumentace PS/SO	HOD	80,000	0	0		0,00 Kč	
				STS = 80hod 1. Položka obsahuje: – veškeré práce spojené s vypracováním realizační dokumentace – veškeré náklady spojené s výtisky, kompletací – veškeré potřebné mechanizmy včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů – koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách.							
Součet za Díl					SILNOPROUD						
Díl: R015					Likvidace odpadů včetně dopravy						
81	R015240	915	019_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 20 03 99 ODPAD PODOBNÝ KOMUNÁLNÍMU ODPADU VČ. DOPRAVY	T	0,020	0	0		0,00 Kč	
				1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka obsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.							
82	R015310	921	019_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 16 02 14 ELEKTROŠROT (VYŘAZENÁ EL. ZAŘÍZENÍ A PŘÍSTR. - AL, CU A VZ. KOVY) VČ. DOPRAVY	T	4,200	0	0		0,00 Kč	
				1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka obsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.							
83	R015390	929	019_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 16 02 14 PRŮCHODKY, POJISTKY VČ. DOPRAVY	T	0,100	0	0		0,00 Kč	
				1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka obsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.							

5423520018 - Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) – Děčín-Prostřední Žleb (mimo)										ISPROFIN:	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
84	R015550	937	019_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 16 02 09* TRANSFORMÁTORY A KONDENZÁTORY S OBSAHEM PCB VČ. DOPRAVY	T	0,500	0	0		0,00 Kč	
<div>1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</div> <div>2. Položka obsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</div> <div>3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div>											
85	R015620	943	019_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 04 10* KABELY S IZOLACÍ PAPIR - OLEJ VČ. DOPRAVY	T	0,300	0	0		0,00 Kč	
<div>1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</div> <div>2. Položka obsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</div> <div>3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div>											
Součet za Díl				Likvidace odpadů včetně dopravy	0,00 Kč						