



PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK


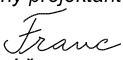
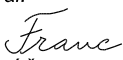

1E.D.1.3.5

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK $\pm 0,000 = xxx,xx$ m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Doplnění dokumentace v rozsahu pro výběr zhotovitele stavby	03/2024
02	-	-
03	-	-

Objednatel:  SPRÁVA ŽELEZNIC		Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ se sídlem v Olomouci Nerudova 773/1, 772 58 Olomouc
--	--	--

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

Středisko: Středisko elektrotechniky, trakce, sdělovací a zabezpečovací techniky (Praha)			
Vedoucí střediska:  ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ING. LUKÁŠ FRANC	Vypracoval:  ING. LUKÁŠ FRANC	Kontroloval:  ING. JIŘÍ VELEBIL

Název akce: ZVÝŠENÍ KAPACITY TRATI TÝNIŠTĚ N. O. - ČASTOLOVICE - SOLNICE, 4. ČÁST 1. ETAPA		Číslo smlouvy: 19-142.208	
		Projektový stupeň: DSP	
Část: TECHNOLOGIE TRANSFORMAČNÍCH STANIC VN/NN (ENERGETIKA) PS 41-35-16-02 ŽST Solnice, obvod n. n., TS 35/0,4kV, technologie část drážní		Datum: 08/2021	
		Číslo části: D.1.3.5	
Název přílohy: Seznam prací, dodávek a hlavního materiálu		Měřítko: -	Počet formátů: -
		Číslo přílohy: 9	

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č. 121/2000 Sb. KOPIROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							PS 41-35-16-02			
Stavba: Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa							CELKEM: 0,00 Kč			
SO/PS: PS 41-35-16-02 ZST Solnice, obvod n. n., TS 35/0,4kV, technologie část drážní							Vložit	Vložit Díl	Součet za Díl včetně přepočítání Dílu	
Kategorie monitoringu: D.1.3 Silnoproudá technologie včetně DŘT							Klasifikace SO/PS: 812 24			
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)							ISPROFIN: 5523520012			
Majetek: SŽ							Označení (S-kód): S621500629			
Zahájení realizace SO/PS: Zpracovatel: SUDOP PRAHA a.s. Ing. Lukáš Franc							Cenová úroveň: 2023			
Ukončení realizace SO/PS.							Datum zpracování: 01.04.2024			
Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa							ISPROFIN: 5523520012			
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						
1	703113		2023_OTSKP	KABELOVÝ ROŠT/LÁVKA NOSNÝ ŽAROVĚ ZINKOVANÝ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 250 DO 400 MM	M	30,000				0,00 Kč
				popis položky						
				22+4+4						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
2	703443		2023_OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA OCELOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRUMĚRU PŘES 40 MM	M	20,000				0,00 Kč
				2*10						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
3	703612		2023_OTSKP	ELEKTROINSTALAČNÍ KANAL ŠÍŘKY PŘES 100 MM	M	4,000				0,00 Kč
				2+2						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
4	703711		2023_OTSKP	IZOLAČNÍ DESKA DO KABELOVÉ LÁVKY VČETNĚ NÁŘEZÁNÍ TLOUŠTKY DO 10 MM	M2	10,000				0,00 Kč
				1*10						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
5	703721		2023_OTSKP	KABELOVÁ PŘÍCHYTKA PRO ROZSAH UPNUTÍ DO 25 MM	KUS	100,000				0,00 Kč
				PS=100						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
6	703722		2023_OTSKP	KABELOVÁ PŘÍCHYTKA PRO ROZSAH UPNUTÍ OD 26 DO 50 MM	KUS	50,000				0,00 Kč
				PS=50						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
7	703742		2023_OTSKP	KABELOVÁ PŘÍCHYTKA VN VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO ROZSAH UPNUTÍ OD 26 DO 50 MM	KUS	25,000				0,00 Kč
				PS=25						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
8	703752		2023_OTSKP	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA STĚNOU/STROPEM, TL DO 50CM, DO EI 90 MIN.	M2	2,000				0,00 Kč
				1+1						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
9	703755		2023_OTSKP	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA PROSTUPU KABELOVÉHO PR. DO 200MM, DO EI 90 MIN.	KUS	7,000				0,00 Kč
				3+4						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
10	703756		2023_OTSKP	PROTIPOŽÁRNÍ TMEL (TUBA - 1000ML), DO EI 90 MIN.	KUS	2,000				0,00 Kč
				PS=2						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						

Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa										ISPROFIN: 5523520012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
11	703763		2023_OTSKP	KABELOVÁ UCPÁVKA VODĚ ODOLNÁ PRO VNITŘNÍ PRŮMĚR OTVORU 105 - 185MM	KUS	4,000				0,00 Kč	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
12	709513		2023_OTSKP	PODPŮRNÉ A POMOČNÉ KONSTRUKCE OCELOVÉ Z PROFILŮ SVAŘOVANÝCH A ŠROUBOVANÝCH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM	KG	250,000				0,00 Kč	
											PS=250 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
Součet za Díl				Všeobecné práce pro silnoproud						0,00 Kč	
Díl: 74				Silnoproudá technologie							
13	741413		2023_OTSKP	ZÁSUVKA/PŘÍVODKA PRŮMYSLOVÁ, KRYTÍ IP 44 400 V, DO 63 A	KUS	1,000				0,00 Kč	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
14	741731		2023_OTSKP	DVERNÍ KONTAKT	KUS	1,000				0,00 Kč	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
15	741811		2023_OTSKP	UZEMŇOVACÍ VODIČ NA POVRCHU FEZN DO 120 MM2	M	125,000				0,00 Kč	
											PS=125 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
16	741C02		2023_OTSKP	UZEMŇOVACÍ SVORKA	KUS	50,000				0,00 Kč	
											PS=50 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
17	741C03		2023_OTSKP	POUZDRO PRO PRŮCHOD PÁSKU STĚNOU	KUS	3,000				0,00 Kč	
											3*1 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
18	741C04		2023_OTSKP	OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ CU VODIČEM DO 16 MM2	KUS	40,000				0,00 Kč	
											PS=40 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
19	741C05		2023_OTSKP	SPOJOVÁNÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ	KUS	65,000				0,00 Kč	
											PS=65 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
20	741C07		2023_OTSKP	VYVEDENÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ NA POVRCH/KONSTRUKCI	KUS	3,000				0,00 Kč	
											1+1+1 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
21	742121		2023_OTSKP	VEDENÍ SPOJOVACÍ, PAS AL BEZ DRŽÁKŮ DO 500 MM2	M	3,000				0,00 Kč	
											1+1+1 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
22	7425A2		2023_OTSKP	KABEL VN - JEDNOŽÍLOVÝ, 35-AXEKVCE(Y) OD 95 DO 150 MM2	M	60,000				0,00 Kč	
											dle přílohy č. 4 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
23	742A22		2023_OTSKP	KABELOVÁ KONCOVKA VN VNITŘNÍ JEDNOŽÍLOVÁ PRO KABELY PŘES 6 KV OD 95 DO 150 MM2	KUS	9,000				0,00 Kč	
											dle přílohy č. 2 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
24	742E12		2023_OTSKP	IZOLOVANÝ ADAPTER PRO PŘIPOJENÍ DO IZOLOVANÉHO ROZVADĚČE, K TRANSFORMÁTORU DO 35 KV, SADA TŘÍ ŽIL, BEZ OMEZOVAČE PŘEPĚTÍ OD 95 DO 150 MM2	KUS	3,000				0,00 Kč	
											dle přílohy č. 2 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě

Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa										ISPROFIN: 5523520012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
25	742F13		2023_OTSKP	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2	M	3,000				0,00 Kč	
26	742F25		2023_OTSKP	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽILOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 150 DO 240 MM2	M	40,000				0,00 Kč	
27	742G11		2023_OTSKP	KABEL NN DVOU- A TRÍŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	10,000				0,00 Kč	
28	742G12		2023_OTSKP	KABEL NN DVOU- A TRÍŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	75,000				0,00 Kč	
29	742H11		2023_OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	10,000				0,00 Kč	
30	742H12		2023_OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	45,000				0,00 Kč	
31	742H13		2023_OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2	M	142,000				0,00 Kč	
32	742H31		2023_OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ STÍNĚNÝ DO 2,5 MM2	M	120,000				0,00 Kč	
33	742I13		2023_OTSKP	KABEL NN CU OVLÁDACÍ 7-12ŽÍLOVÝ DO 2,5 MM2 STÍNĚNÝ	M	10,000				0,00 Kč	
34	742I23		2023_OTSKP	KABEL NN CU OVLÁDACÍ 19-24ŽÍLOVÝ DO 2,5 MM2 STÍNĚNÝ	M	150,000				0,00 Kč	
35	742J22		2023_OTSKP	SYKFY 5X2X0,5, KABEL SDĚLOVACÍ IZOLACE PVC	M	5,000				0,00 Kč	
36	742J29		2023_OTSKP	KABEL SDĚLOVACÍ LAN UTP/FTP UKONČENÝ KONEKTORY RJ45	M	75,000				0,00 Kč	
37	742J51		2023_OTSKP	UKONČENÍ SDĚLOVACÍHO KABELU V ROZVADĚČÍ VČ. POMOCNÉHO MATERIÁLU A ZMĚŘENÍ KONTINUITY OVLÁDACÍHO OBVODU	KUS	14,000				0,00 Kč	
38	742K13		2023_OTSKP	UKONČENÍ JEDNOŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČÍ NEBO NA PŘÍSTROJI OD 25 DO 50 MM2	KUS	6,000				0,00 Kč	
39	742K15		2023_OTSKP	UKONČENÍ JEDNOŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČÍ NEBO NA PŘÍSTROJI OD 150 DO 240 MM2	KUS	8,000				0,00 Kč	

Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa					ISPROFIN: 5523520012					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
40	742L11		2023_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	20,000				0,00 Kč
				dle přílohy č. 4						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
41	742L12		2023_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	20,000				0,00 Kč
				dle přílohy č. 4						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
42	742L13		2023_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 25 DO 50 MM2	KUS	14,000				0,00 Kč
				dle přílohy č. 4						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
43	742M11		2023_OTSKP	UKONČENÍ 7-12ŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	2,000				0,00 Kč
				dle přílohy č. 4						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
44	742N11		2023_OTSKP	UKONČENÍ 19-24ŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	20,000				0,00 Kč
				dle přílohy č. 4						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
45	742P15		2023_OTSKP	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	KUS	110,000				0,00 Kč
				dle přílohy č. 4						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
46	743F14		2023_OTSKP	SKŘIN ELEKTROMĚROVÁ DO VYKLENKU PRO NEPRÍME MĚŘENÍ PŘES 80 A DVOUSAZBOVÉ VČETNĚ VÝSTROJE	KUS	1,000				0,00 Kč
				Re						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
47	R744144		R-položka	ROZVODNICE NN PLASTOVÁ, MIN. IP 55, TŘÍDA IZOLACE II, 510-800 X 610-900 MM - S JEDNODUCHOU VÝZBROJÍ	KUS	1,000				0,00 Kč
				RZN						
				1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení vč. upevňovacího materiálu – veškerý podružný a pomocný materiál – provedení zkoušek, dodání předepsaných zkoušek, revizí a atestů 2. Položka neobsahuje: – přístrojové vybavení (jističe, stykače apod.), přípojnice 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
48	744322		2023_OTSKP	ROZVADĚČ NN SKŘÍNOVÝ OCELOPLECHOVÝ PRAZDNÝ, IP 40, HLOUBKY OD 510 DO 800 MM, ŠÍŘKY OD 510 DO 800 MM, VÝŠKY DO 2250 MM	KUS	2,000				0,00 Kč
				Rohové pole						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
49	744356		2023_OTSKP	ROZVADĚČ NN SKŘÍNOVÝ OCELOPLECH.VÝZBROJENÝ DO IP 40,HLOUBKY OD 510 DO 800MM,ŠÍŘKY OD 510 DO 800MM,VÝŠKY DO 2250MM-PRÍVODNÍ POLE SE SLOŽITOU VÝZBROJÍ	KUS	3,000				0,00 Kč
				P1, RZS1, RZZ						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
50	744358		2023_OTSKP	ROZVADĚČ NN SKŘÍNOVÝ OCELOPLECH.VÝZBROJENÝ DO IP 40,HLOUBKY OD 510 DO 800MM, ŠÍŘKY OD 510 DO 800MM, VÝŠKY DO 2250MM-VÝVODNÍ POLE SE SLOŽITOU VÝZBROJÍ	KUS	5,000				0,00 Kč
				RZS2, RH V1-4						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
51	744412		2023_OTSKP	PŘÍPOJNICE DO ROZVADĚČE NN CU VČETNĚ DRŽÁKŮ PŘES 500 DO 1000 MM2	M	4,000				0,00 Kč
				Rohové pole						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						

Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa										ISPROFIN: 5523520012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
52	744513		2023_OTSKP	ROZVADĚČ KOMPENZAČNÍ VNITRNÍ OD 41 DO 60 KVAR	KUS	2,000				0,00 Kč	
				RK1, RK2							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
53	744542		2023_OTSKP	ROZVADĚČ - REGULAČNÍ A MONITOROVACÍ ELEKTROENERGETICKÉ ZAŘÍZENÍ PRO SLEDOVÁNÍ ODBĚRU, PROGRAMOVÉ REGULOVÁNÍ ODBĚRU A PŘENOS DAT DO CENTRÁLNÍ DATABÁZE	KUS	1,000				0,00 Kč	
				Rmr							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
54	744032		2023_OTSKP	INTERFACE - OPTODODĚLOVAČ NEBO ZDVOJOVAČ	KUS	1,000				0,00 Kč	
				PS=1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
55	7451B2		2023_OTSKP	MODULÁRNÍ ROZVADĚČ 3-F DO UN 38,5KV, 630A, DO 20KA/1S, ŽIVÉ ČÁSTI A SPÍNACÍ PRVKY BEZ IZOLACE PLYNU SF6, KABELOVÉ POLE S ODPÍNAČEM	KUS	1,000				0,00 Kč	
				R35 kV							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
56	7451B3		2023_OTSKP	MODULÁRNÍ ROZVADĚČ 3-F DO UN 38,5KV, 630A, DO 20KA/1S, ŽIVÉ ČÁSTI A SPÍNACÍ PRVKY BEZ IZOLACE PLYNU SF6, TRANSFORMÁTOROVÉ POLE S POJISTKOVÝM ODPÍNAČEM	KUS	1,000				0,00 Kč	
				R35 kV							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
57	7451D1		2023_OTSKP	OVĽADACÍ SKŘÍN NA VN ROZVADĚČ - OVĽADÁNÍ, BEZ OCHRANY	KUS	2,000				0,00 Kč	
				R35 kV							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
58	745262		2023_OTSKP	SVODIČ PŘEPĚTÍ VN UN PŘES 25 KV	KUS	3,000				0,00 Kč	
				1+1+1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
59	R7452E2		R-položka	KOBKA VN - DŘEVĚNÁ ZÁBRANA DO KOBKY	KUS	1,000				0,00 Kč	
				1							
				1. Položka obsahuje: – veškerý podružný, pomocný a upevňovací materiál, kompletní výroba, dodávka a montáž na místě, nátěry – technický popis viz. projektová dokumentace – výrobní dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
60	745532		2023_OTSKP	TRANSFORMÁTOR 3-F, 35/0,4 KV, OLEJOVÝ HERMETIZOVANÝ PŘES 160 DO 400 KVA	KUS	1,000				0,00 Kč	
				1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
61	745803		2023_OTSKP	TLUMIČ VIBRAČÍ TRANSFORMÁTORU (PODLOŽKY POD KOLEČKA Z ANTIVIBRAČNÍ HMOTY)	KUS	4,000				0,00 Kč	
				4*1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
62	745804		2023_OTSKP	ZARÁŽKA KOLEČEK TRANSFORMÁTORU	KUS	2,000				0,00 Kč	
				1+1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa										ISPROFIN: 5523520012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
63	R745C16		R-položka	ROZVADEČ VN - OCELOVÝ RAM POD JEDNO POLE ROZVADEČE	KUS	2,000				0,00 Kč	
				R35 kV							
				1. Položka obsahuje: – veškerý podružný, pomocný, spojovací a upevňovací materiál – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
64	746723		2023_OTSKP	ROZVADEČ VLASTNÍ SPOTŘEBY BEZVÝPADKOVÝ 24V/48V DC, VČETNĚ VYBAVENÍ, BEZ MĚNICŮ NN/MN	KUS	1,000				0,00 Kč	
				ATK							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
65	746731		2023_OTSKP	USMĚRNOVAČ 1-F AC/DC DO 20 A	KUS	3,000				0,00 Kč	
				ATK							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
66	7467B2		2023_OTSKP	AKUMULÁTOR/BATERIE 24 V DC PŘES 150 DO 300 AH	KUS	1,000				0,00 Kč	
				ATK							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
67	747111		2023_OTSKP	KONTROLA SILOVÝCH ROZVADEČŮ NN, 1 POLE	KUS	11,000				0,00 Kč	
				PS=11							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
68	747114		2023_OTSKP	KONTROLA USMĚRNOVAČŮ NEBO MĚNICŮ, 1 POLE	KUS	1,000				0,00 Kč	
				PS=1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
69	747116		2023_OTSKP	KONTROLA ROZVADEČŮ VN, BEZ NASTAVENÍ OCHRANY, 1 POLE	KUS	2,000				0,00 Kč	
				R35 kV							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
70	747124		2023_OTSKP	NAPĚTOVÁ ZKOUŠKA ROZVODNY VČETNĚ SPÍNACÍCH PRVKŮ DO 35 KV	KUS	1,000				0,00 Kč	
				R35 kV							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
71	747132		2023_OTSKP	UVEDENÍ DO PROVOZU TRANSFORMÁTORU OLEJOVÉHO VN/NN DO 1000 KVA	KUS	1,000				0,00 Kč	
				T1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
72	747213		2023_OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. Kč	KUS	1,000				0,00 Kč	
				1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
73	747214		2023_OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. Kč	KUS	11,000				0,00 Kč	
				11							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
74	747301		2023_OTSKP	PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PRÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPŮSOBILOSTI	KUS	1,000				0,00 Kč	
				1							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
75	747511		2023_OTSKP	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ NN PRŮŘEZU ŽILY DO 5X25 MM2	KUS	14,000				0,00 Kč	
				dle přílohy č. 4							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa										ISPROFIN: 5523520012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
76	747512		2023 OTSKP	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ NN PRŮŘEZU ŽILY OD 4X35 DO 120 MM2	KUS	5,000				0,00 Kč	
dle přílohy č. 4											
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
77	747513		2023 OTSKP	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ NN PRŮŘEZU ŽILY OD 4X150 DO 300 MM2	KUS	8,000				0,00 Kč	
dle přílohy č. 4											
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
78	747521		2023 OTSKP	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ OVLÁDACÍCH OD 5 DO 12 ŽIL	KUS	9,000				0,00 Kč	
dle přílohy č. 4											
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
79	747522		2023 OTSKP	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ OVLÁDACÍCH PŘES 12 DO 24 ŽIL	KUS	10,000				0,00 Kč	
dle přílohy č. 4											
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
80	747531		2023 OTSKP	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ VN ZVÝŠENÝM NAPĚTÍM DO 35 KV	KUS	6,000				0,00 Kč	
dle přílohy č. 4											
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
81	747532		2023 OTSKP	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ VN - PROVOZ MĚŘIČIHO VOZU PO DOBU ZKOUŠEK VN KABELŮ	KUS	1,000				0,00 Kč	
dle přílohy č. 4											
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
82	747615		2023 OTSKP	MĚŘENÍ A NASTAVENÍ KOMPENZACE INDUKČNÍHO ODBĚRU STANICE	KUS	1,000				0,00 Kč	
PS=1											
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
83	747701		2023 OTSKP	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	80,000				0,00 Kč	
80											
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
84	747703		2023 OTSKP	ZKÚŠEBNÍ PROVOZ	HOD	80,000				0,00 Kč	
80											
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
85	747704		2023 OTSKP	ZAŠKOLENÍ OBSLUHY	HOD	80,000				0,00 Kč	
80											
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
86	748111		2023 OTSKP	KOMPLETNÍ OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY A PRACOVNÍ POMŮCKY PRO TRAFOSTANICI	KUS	1,000				0,00 Kč	
TS=1											
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
87	748129		2023 OTSKP	DIELEKTRICKÝ KOBEREC ŠÍŘE 1300 MM, DÉLKY DO 5 M	KUS	1,000				0,00 Kč	
PS=1											
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
88	748135		2023 OTSKP	DRŽÁK NÁSTĚNNÝ PRO OCHRANNÉ POMŮCKY	KUS	1,000				0,00 Kč	
PS=1											
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
89	748151		2023 OTSKP	BEZPEČNOSTNÍ TABULKA	KUS	15,000				0,00 Kč	
PS=15											
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
90	748152		2023 OTSKP	PLAKÁT "PRVNÍ POMOC"	KUS	1,000				0,00 Kč	
PS=1											
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											

Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice, 4. část, 1. etapa											ISPROFIN: 5523520012	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena			
									Jednotková	Celkem		
91	748153		2023_OTSKP	PLAKÁT "TELEFONNÍ ČÍSLA"	KUS	1,000				0,00 Kč		
				PS=1								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
92	748154		2023_OTSKP	PLAKÁT "SCHEMA ZARÍZENÍ"	KUS	1,000				0,00 Kč		
				PS=1								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
93	748242		2023_OTSKP	PISMENA A ČÍSLICE VÝŠKY PŘES 40 DO 100 MM	KUS	120,000				0,00 Kč		
				PS=120								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
94	748243		2023_OTSKP	PISMENA A ČÍSLICE VÝŠKY PŘES 100 DO 150 MM	KUS	40,000				0,00 Kč		
				PS=40								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
95	748244		2023_OTSKP	PISMENA A ČÍSLICE VÝŠKY PŘES 150 DO 250 MM	KUS	50,000				0,00 Kč		
				PS=50								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
96	R747709		R-položka	Vypracování realizační dokumentace PS/SO	HOD	160,000				0,00 Kč		
				PS=160								
				1. Položka obsahuje: – veškeré práce spojené s vypracováním realizační dokumentace – veškeré náklady spojené s výtisky, kompletací – veškeré potřebné mechanismy 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		Silnoproudá technologie						0,00 Kč		
Díl:		901		Likvidace odpadu včetně dopravy								
97	R015240		ODP+d	LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 20 03 99 ODPAD PODOBNÝ KOMUNÁLNÍMU ODPADU, včetně dopravy	T	0,150				0,00 Kč		
				0,15								
				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, • náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů, • náklady spojené s vyložení a manipulací s materiálem v místě skládky. 3. Způsob měření: • [měrná jednotka – nejčastěji Tuna] určující množství odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění								
Součet		za Díl		Likvidace odpadu včetně dopravy						0,00 Kč		