

NÁZEV AKCE	Rekonstrukce rozvodny 110kV, Sklad Šlapanov	Č.STAVBY: 019/22/OCN Č.OBJ: 4500095199
STAVEBNÍK	ČEPRO, a.s., DĚLNICKÁ 213/12, 170 00 PRAHA 7, HOLEŠOVICE	
STATUS/STUPEŇ	DPS	
ČÁST	D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍCH	
ZHOT. DOKUMENTACE	SPECIALIZED ENERGETIC COMPANY, s.r.o., JÍŽNÍ NÁM. 32/15, BRNO, 619 00	
KONTAKTNÍ OSOBA	ING. DAVID KOPEČNÝ, kopecny@jetpro.cz, tel.: 777 965 929	
ARCHIVNÍ ČÍSLO	E4-A1030	
ZOD. PROJEKTANT	ING. DAVID KOPEČNÝ	DATUM: 06-2024
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ RYŠAVÝ	ČÍSLO VÝKRESU:
KONTROLOVAL	ING. DAVID KOPEČNÝ	D-2-353-09
MÍSTO STAVBY	ČEPRO - SKLAD ŠLAPANOV, KATR. Č. [695785], PARC. Č. 300/5	KÓD LOKALITY:
SO/PS	SO 353 - ZEMNÍ PRÁCE PRO UZEMNĚNÍ	ARCHIVNÍ ČÍSLO:
MAJETKOVÁ TŘÍDA		
DRUH DOKUMENTU	TECHNICKÉ SPECIFIKACE	
NÁZEV DOKUMENTU	TECHNICKÉ SPECIFIKACE	STRÁNKA / CELKEM: 1/4

<b>List</b>	<b>Obsah:</b>
1	SOUPIS DEMONTOVANÉHO MATERIÁLU
2	SOUPIS MONTOVANÉHO MATERIÁLU
3	VÝKAZ VÝMĚR

[illegible]

Číslo:	Název:				
6	SOUPIS NOVĚ MONTOVANÉHO MATERIÁLU				
Položka	Název položky	Typ	Dodavatel	M.J.	Celkem
	<b>Hlavní zemní síť</b>				
	Zemní tyč	délka 2 m, průměr 25 mm		ks	15
	Zemní jámka složená z:			kpl	6
	Betonová tvárnice	140x290x100		ks	4
	Škruž betonová	TBS-Q.2 600/500/100, 265 kg, ø600, H=500, 265 kg, (39087)		ks	1
	Deska zákrytová (poklop)	750x75, 55 kg, ø750, H=75, (38943)		ks	1
	Zemní pásek pro hlavní zemní síť	FeZn 30x4 mm		m	815
	Zemní pásek pro ekvipotenciální práh	FeZn 30x4 mm		m	50
	Připojení FeZn 30x4 mm pásku na zemní tyč			ks	15
	Svářky zemních pásků	počet bodů napojení		ks	215
	Asfaltový lak ALIT			kg	4
	Asfaltový hydroizolační pás (lepenka)	pro ochranu svárů v zemi proti korozi		m2	10
	Syntetická základní barva na kov	0,6l; ředitelná ředidlem S 6005; PRAGOPRIMER Univerzál S2035		ks	1
	Ředidlo	S 6005, 1L		l	1
	Vrchní venkovní univerzální krycí barva na kov	0,6l; ředitelná ředidlem S 6006, odstín zelená 5300, Industrol, S2013/5300		ks	1
	Vrchní venkovní univerzální krycí barva na kov	0,6l; ředitelná ředidlem S 6006, odstín žlutá 6200, Industrol, S2013/6200		ks	1
	Ředidlo	S 6006, 1L		l	1
	Plech ocelový	tl. 1 mm - pro zamezení odkapů při náterech svarů		m2	1
	Drobný materiál	podložky pružné nerezové, podložky, šrouby, matice nerez., ...		kpl	1
	<b>Uzemnění přístrojů</b>				
	Vodič pro uzemnění omezovače přepětí	1-YY-j 1x120 zel.žlt., UV stabilní, Cu jádro		m	3
	Oko kabelové	KU-F-V 120x12		ks	12
	Smršťovací bužírka	Zelenožlutá, typ SB ŽŽ 25,4/12,7		m	2
	Vodič pro uzemnění pohonů	1-YY-j 1x25 zel.žlt., UV stabilní, Cu jádro		m	2
	Oko kabelové	KU-F-V 25x10		ks	4
	Oko kabelové	KU-F-V 25x12		ks	4
	Smršťovací bužírka	Zelenožlutá, typ SB ŽŽ 19/9,5		m	1
	Drobný materiál	podložky pružné nerezové, podložky, šrouby, matice nerez., ...		kpl	1
	<b>Vybavení pro LPS</b>				
	Jímací stožár	Výška 10,5 m nad úrovní terénu +1,5 m zapuštěný do betonové patky, typ JP-LPH 10,5 PRO II		ks	3
	Betonová patka jímacího stožáru	1,8x1x1 m (VxŠxH), s odtokem kondenzátu		ks	3
	Jímací tyč na konstrukce VO: SV15, SV27	délka 1,5 m, průměr 18 mm		ks	2
	Upevňovací konstrukce ke stožárům VO			kpl	1
	Jímací tyč na protipožární stěnu	délka 2 m, průměr 18 mm		ks	1
	Upevňovací konstrukce na protipožární stěnu			kpl	1

[illegible]