



NÁZEV AKCE	Rekonstrukce rozvodny 110 kV, 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: D-2-522.1-10
KONTRLOVAL	ING. DAVID KOPEČNÝ	
MÍSTO STAVBY	ČEPRO - SKLAD ŠLAPANOV, KATR. Č. [695785], PARC. Č. 300/5	KÓD LOKALITY:
SO/PS	SO 522.1 - VENKOVNÍ ROZVODNA 110 kV	ARCHIVNÍ ČÍSLO:
MAJETKOVÁ TŘÍDA		
DRUH DOKUMENTU	TECHNICKÉ SPECIFIKACE	
NÁZEV DOKUMENTU	TECHNICKÉ SPECIFIKACE	STRÁNKA / CELKEM: 1/5

Název :

SEZNAM DOKUMENTACE

POŘADÍ	NÁZEV	ČÍSLO DOKUMENTU
1	Soupis demontovaného materiálu	1
2	Soupis nově montovaného materiálu	2
3	Výkaz výměr	3

Číslo:	Název:			
1	SOUPIS DEMONTOVANÉHO MATERIÁLU			
Položka	Název položky	Typ	m.j.	Celkem
	Demontovaný plot z pletiva		m	4,5
	Pole č. 2			
	Pomocné ocelové konstrukce podpěrných izolátorů	2x125 kg	kg	250
	Pomocné ocelové konstrukce přístr. transf. napětí		kg	90
	Zábradlí kolem pole měření č. 2		kg	250
	Chráničky v poli měření č. 2		m	48
	Rozvodná skříň v poli měření č. 2	rEA1	ks	1
	Ocelová konstrukce skříně rEA1 v poli měření č. 2		kg	10
	Pole č. 7			
	Pomocné ocelové konstrukce podpěrných izolátorů	1x125 kg	kg	125
	Pomocné ocelové konstrukce přístr. transf. napětí		kg	90
	Zábradlí kolem pole měření č. 7		m	320
	Chráničky v poli měření č. 7		m	48
	Rozvodná skříň v poli měření č. 7	rEA2	ks	1
	Ocelová konstrukce skříně rEA1 v poli měření č. 7		kg	10
	Pole č. 4			
	Pomocná ocelová konstrukce podpěrných izolátorů		kg	400
	Pomocná ocelová konstrukce transformátoru proudu		kg	90
	Pomocná ocelová konstrukce výkonového vypínače		kg	150
	Pomocná ocelová konstrukce odpojovače		kg	250
	Oplocení		kg	390
	Pneumatické zařízení (vzdušník)		kpl	1
	Pole č. 6			
	Pomocná ocelová konstrukce podpěrných izolátorů		kg	400
	Pomocná ocelová konstrukce transformátoru proudu		kg	90
	Pomocná ocelová konstrukce výkonového vypínače		kg	150
	Pomocná ocelová konstrukce odpojovače		kg	250
	Oplocení		kg	390
	Pneumatické zařízení (vzdušník)		kpl	1

Číslo:	Název:				
2	SOUPIS NOVĚ MONTOVANÉHO MATERIÁLU				
Položka	Název položky	Typ	Dodavatel	M.J.	Celkem
	Pomocná ocelová konstrukce omezovače přepětí a podpěr. izo.	Omezovač přepětí typu: 3EL2 102-2PJ31-4ZC2-Z		kpl	6
	Pomocná ocelová konstrukce komb. přístroj. transformátoru	Přístrojový transformátor typu: PVA123a		kpl	6
	Pomocná ocelová konstrukce odpojovače, část 1	Nohy konstrukce, odpojovač typu: 3SHT-1216.1		kpl	2
	Pomocná ocelová konstrukce odpojovače, část 2	Nosníky pro odpojovače, pro pohon		kpl	2
	Pomocná ocelová konstrukce podpěrného izolátoru	Podpěrné izolátory typu: C10-550-II-127-225-D		kpl	6
	Patka základová			ks	26
	Brána dvoukřídlá, zelená, uzamykatelná	šířka 4,5 m, výška 2 m, výplň z pletiva		kpl	1

[illegible]