



Dodávky - regulace transformátorů a tlumivek

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

NÁZEV AKCE	TR Domoradice – modernizace	Č.STAVBY: 1020002640
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č.OBJ:
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)	
ČÁST	D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ	
ZHOT. DOKUMENTACE	SPIE Elektrovod, a.s. odštěpný závod Brno; Traťová 1, 61900 Brno	
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. LIBOR PEK, libor.pek@spieelv.cz	
ARCHIVNÍ ČÍSLO	-	
ZOD. PROJEKTANT	Ing, MARTIN, TRLIDA	DATUM: 09-2023
VYPRACOVAL	Ing, MARTIN, TRLIDA	ČÍSLO VÝKRESU:
KONTRLOVAL	Ing. LIBOR, PEK	D.2.31 C) - 02.3
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 KV DOMORADICE	KÓD LOKALITY:
SO/PS	PS31 - OCHRANY	DOM
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00042	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:
DRUH DOKUMENTU	TECHNICKÉ SPECIFIKACE	DCC
NÁZEV DOKUMENTU	TECHNICKÉ SPECIFIKACE	LIST / CELKEM:
		1/2

Položka	Množství celkem	Označení	Přístroj, zařízení
Dodávky - regulace transformátorů a tlumivek			
1			
1.1	2 ks		19"vna BV (REG-D +REG-DP + REG-PEcs), 100.0030.400.23 (standard E.ON.)
1.2	2 ks		REG-D B01 I0 H1 F1 M1 S1 K1 TM0 E900.7 D4 X00 R0 XW9 Y0 U0 G2 A8, 111.2823
1.3	2 ks		REG-DP B01 I0 H1 K0 E00 D4 X00 XW9 Y0 U0 G2 A8, 111.4271
1.4	2 ks		REG-PEcs B1 I0 L9 V00 D94 Z31 SN0 G2, 111.9016.41
1.5	2 ks		Uvedení do provozu REG-D s paralelním provozem
1.6	2 ks		Uvedení do provozu REG-DP
1.7	2 ks		Blokování regulátoru REG-D při podpětí na straně VVN
1.8	1 ks		Zprovoznění paralelní spolupráce transformátorů
Veškeré zařízení, zprovoznění, apod jsou dodávkou zhotovitele.			