



Ved.projektant:	Ing. David Kopečný	Datum:	Paré:
Zodp.projektant:	Ing. Jakub Mašek	05/2022	
Vypracoval:	Daniel Knotek	Číslo stavby:	
Číslo zakázky:	21-056	VZ-152-2021	

Stavba: Oprava trafostanice a rozvoden RS Zubří

PS-SO: IO 02 Rozvody NN

Název: **Technická specifikace RH1.4**

Stupeň:
DUR+DSP

Příloha:

D.2-02-05

1. Předmět dodávky

Předmětem dodávky je:

- Dodávka zařízení v počtu a provedení dle bodu 3
- Montáž a zapojení vnitřního vybavení rozváděče dle bodu 3
- Doprava a osazení na místo, včetně vyřízení potřebných povolení pro dopravu nákladu dle bodu 2
- dodávka materiálu dle bodu č.4

Předmětem dodávky není:

- Stavební příprava (výkop a zához jámy, uzemnění)
- Připojení vnější kabeláže

2. Místo dodání

Zubří u Nového Města na Moravě, Jasenka rekreační středisko

49.5793969N, 16.1247419E



3. Technická specifikace

Po- ložka	Množství celkem	Označení	Přístroj, zařízení
1.	1	RH1.4	Rozváděč RH1.4 – Řídicí systém Rozměry (VxŠxH) 1800x600x600 + podstavec 100mm Krytí rozváděče IP54 Modulové krytí IP20/00 Dveře Jednokřídlé, panty vlevo, ocel Průhled ve dveřích Ne Vstup kabeláže Ze spodní části a přípojnice Počet osazených bočnic 1x vpravo (vlevo volné do RH1.3) Osvětlení v rozvaděči Ano Šachta na dokumentaci Ne Způsob uzamčení Dle investora Nadmořská výška do 1000 m Výrobce Enux Krycí panely celého rozvaděče Ne 1ks Podstavec rozváděče Ano 1ks Dno a strop 600x600 EUTF060060 1ks Přední dveře + sloupky EUPO060180 1ks Zadní kryt + zadní sloupky EURE060180 1ks Montážní panel EUPA-060180 1ks Držák montážního panelu WTKB-002 0ks Boční zákryt EUFI060180 1sada Podstavec 100mm EUZE-A100 1sada Přední kryt podstavce EUZE-T0600 2sada Držák nosníku DNR 2ks Nosník NPM 18 P 2ks Přístrojový můstek š490mmxv200 PMK 0620 4ks Příčka V=50mm D=500 WTPR-050050 2sada Držák příčky sada 4ks WTSF-001 1bal Samořezné šrouby 50ks/bal WA218 <u>Osvětlení</u> 1ks Svítidlo 600 lm, 100-240VAC

4. Dokončovací práce

- Označovací tabulky, štítky popis vodičů
- Protipožární prostup pod rozváděčem
- Ošetření spojů zemnění