

Příloha - Technické podmínky připojení

Žadatel	DIAMO, státní podnik, odštěpný závod ODRA
Na základě žádosti ze dne	2023/308 28.04.2023
Lokalita	HEŘMANICE Ev. č. vymezeného území: 41
Číslo odběrného místa	7108
EAN spotřeba	859182401370009681
EAN výroba	-
Adresa odběrného místa	- -, 713 00 Ostrava [554824]
Katastrální území	Hrušov [714917]
Parcelní číslo	1094/1
Charakter odběru	trvalý
Napěťová hladina	nízké napětí
Hodnota hlavního jističe před elektroměrem	160 A
Počet fází připojení	3 fázový odběr
Odsouhlasená sazba	C02d

Připojení

Připojení odběrného místa	ANO
Provedení napojení	Kabelovým vedením ve vlastnictví žadatele
Místo napojení	Rozpojovací a jističí skříň - RIS 2.5
Předávací místo	Odvodní svorky pojistkového spodku v RIS 2.5
Termín připojení	01.07.2024
Podmínky připojení	<ol style="list-style-type: none">1) Pro připojení požadovaného rezervovaného příkonu žadatel na své náklady vybudoval přípojku, která je provedena kabelem.2) Předávací místo je v rozpojovací a jističí skříni RIS 2.5 odvodní svorky pojistkového spodku.2) Žadatel dokladuje bezpečnost provozu připojeného elektrického zařízení v odběrném místě platnou revizní zprávou.3) Jako hlavní jistič před elektroměrem je použit pouze třífázový jistič nastavený na hodnotu 160A s nadproudovou a zkratovou spouští v rozsahu 3 - 5 násobku jmenovitého proudu jističe.5) Zákazník dodržel selektivitu jištění dle ČSN 33 2000-5-57.6) Žadatel zajistil montážní a přepojovací práce v rozpojovací a jističí skříni RIS 2.5 na vlastní náklady.7) VPS zajistila součinnost při pracích na zařízení VPS.

Měření

Druh měření	Nepřímé
Typ měření	B
Umístění měření	Elektroměrový rozváděč RE 2
Transformátory proudu	Úředně ověřené 200/5A, jmen. zátěž 5VA, tř.př.0,5s, přetížitelnost 120%
Transformátory napětí	Nejsou
Podmínky měření	1) Žadatel na své náklady vybudoval měřící místo pro umístění měřících zařízení podle platných připojovacích podmínek pro

NN na provozování lokální distribuční soustavy Veolia Průmyslové služby ČR, a.s. Dokument ke stažení na webu: <https://www.vpscr.cz/pro-zakazniky/dokumenty-ke-stazeni>

- 2) Žadatel předal provozovateli LDS VPS potvrzení o ověření od měřících transformátorů proudu.
- 3) Provozovatel LDS VPS dodá úředně ověřený elektroměr.
- 4) Elektroměr je umístěn na veřejně přístupném místě v elektroměrovém rozváděči RE 2.
- 5) Dálkový odečet je proveden pomocí GSM/GPRS sítě.
- 6) Před vlastním přepojením odběrného místa vyzval žadatel provozovatele LDS VPS na kontrolu dodržení podmínek a provedení měření elektrické energie.
- 7) Žadatel doložil protokoly – Prohlášení o shodě a Osvědčení o jakosti a kompletnosti elektroměrového rozváděče.

Ostatní podmínky

-

vedoucí útvaru Distribuce elektřiny, vedoucí elektrifikace