

Doručeno na sekretariát
technického ředitele

dne 25. 4. 2018

Došlo na odbor správy majetku

dne: 26. 04. 2018

č.j.: Ing. Petronky

Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.

Došlo: 25-04-2018

č. j.: 560548 přílohy

pozn.: příjemce

Severomoravské vodovody a kanalizace
Ostrava a.s.
28. října 1235/169
Ostrava, Mariánské Hory
709 00

VÁŠ DOPIS ZNAČKY

001089461258

NAŠE ZNAČKA

4121231421

LINKA

800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

Plzeň 20. 4. 2018

**Vyjádření Provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci na základě žádosti o připojení
č. 4121231421**

MVE PK Bruzovice

Vážený zákazníku,

k Vaší žádosti sdělujeme, že předložená projektová dokumentace, vypracovaná na základě technických podmínek připojení (dále „TPP“) stanovených Provozovatelem distribuční soustavy k Vaší žádosti o připojení ze dne 29. 9. 2016,

- Zasláná PD výroby je odsouhlasena.
- K zaslánému projektu nemáme připomínky.
- Předávací místo na hl. VN. Stávající VN přípojka.
- Přebytky do DS.
- MTP 400/5A, TP 0,5S, 10VA, nepřímé sekundární měření.
- Povolený Pinst ve smlouvě - 230 kW.
- Pinst v PD - 228 kW - změna Pinst je v pořádku.
- Generátor Francis - Mavel, 228 kW, 400V, synchronní
- 20' zpoždění po obnovení napětí v DS. V PD je uveden nesprávný rozsah 5-20'. V protokolu o nastavení ochran je nutno uvést správný parametr.
- Nastavení síťových ochran dle přílohy č.4 PPDS.
- Zařízení výroby je vybaveno zařízením RTU7 zajišťujícím monitoring P,Q,U,I.
- Výrobna splňuje požadavek na dálkové odpojení výroby přes RTU7.
- Naměřená vyrobená el. en je dle doloženého JPS očištěna o TVS a není napájena z ostatní vlastní spotřeby.
- Požadavek na první paralelní připojení doplňte souhlasným vyjádřením k zasláné PD, Revizní zprávou instalace výroby a protokolem síťových ochran s uvedenými parametry nastavení síťových ochran a délky prodlevy při automatickém připojení výroby. Protokol ochran musí být podepsán technikem zodpovídajícím za správnost nastavených parametrů. Parametry nastavení síťových ochran mohou být uvedeny v RZ pro instalaci výroby.
- Doložte protokol funkčnosti zařízení RTU7.

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Kontaktní bezplatná linka ČEZ Distribuce:
800 850 860 (hlášení poruch, distribuční požadavky, informace), e-mail: info@cezdistribuce.cz,
www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 | zapsaná v obchodním rejstříku vedeném
Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145 | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100 |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

SKUPINA ČEZ

Otočte prosím



D0000000101426734601

- Toto vyjádření platí do 30.4.2019

- Instalovaný výkon výroby 228 kW navržený v předložené projektové dokumentaci je nižší, než výkony dle uzavřené SoBS/SoP výroby. PDS souhlasí s touto změnou. Výrobu s tímto výkonem je možné zrealizovat. V rámci procesu prvního paralelního připojení výroby k distribuční soustavě (PPP) budou uvedeny skutečné hodnoty instalovaného a rezervovaného výkonu výroby a povolené hodnoty v již uzavřené smlouvě do vzájemného souladu formou dodatku k této smlouvě nebo uzavřením nové smlouvy o připojení výroby. Ve formulářích uvádějte skutečnou odsouhlasenou hodnotu Pinst. Není nutné řešení změny hodnoty Pinst formou změny žádosti.

V případě dotazů nás prosím kontaktujte na naší lince 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu. Při hovoru s operátorem uvádějte prosím naši značku ze záhlaví dopisu.

S pozdravem



Ing. Vít Grabec
Vedoucí oddělení Připojování

