

Dodatek č. 03 ke Smlouvě o připojení k distribuční soustavě č. 9002033780

uzavřený v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., energetický zákon v platném znění a jeho prováděcími předpisy mezi
Žadatelem

Slatinné lázně Třeboň s.r.o.

Sídlo: Lázeňská 1001, Třeboň II, 379 01 Třeboň

IČ: 25179896, DIČ: CZ25179896

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, spisová značka C 8137

Adresa pro zaslání písemností:

Lázeňská 1001, Třeboň II, 379 01 Třeboň

Zástupce ve věcech smluvních: prof. JUDr. Vilém Kahoun, Ph.D., Jednatel

a

Provozovatelem distribuční soustavy (dále jen „Provozovatel DS“)

EG.D, a.s.

Sídlo: Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

Zápis v OR: Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, v oddílu B, vložce 8477

IČ: 28085400 DIČ: CZ28085400

Zástupce ve věcech smluvních:

Management připojování a přeložek

ve věcech technických:

Bankovní spojení:

variabilní symbol:

IBAN: _____

I. Předmět dodatku

Nová Příloha č. 1 je přiložena na konci tohoto dodatku.

Článek II. "Technické podmínky připojení" smlouvy se mění takto:

Název zařízení:

Lázně Aurora BPE FVE

Adresa předávacího místa: Lázeňská 1001, 379 01 Třeboň Katastrální území a číslo nemovitosti, na němž bude zařízení umístěno: Třeboň, 1977/8,11,15,20,23

EAN (spotřeba): 859182400100007447

EAN (výroba): 859182400105632866

Rezervovaný příkon místa připojení a současně předávacího místa (dále jen „rezervovaný příkon“):

Stávající hodnota: 740 kW

Nová hodnota sjednaná touto smlouvou: 740 kW

Rezervovaný výkon:

Stávající hodnota: 300 kW

Nová hodnota, sjednaná touto smlouvou: 799 kW

Skutečný instalovaný výkon: 811,48 kW

Skutečný dosud instalovaný výkon 300 kW (KGJ)

Skutečný instalovaný výkon etapy č. 1: 20,93 kW (FVE)

Skutečný instalovaný výkon etapy č. 2: 490,55 kW (FVE)

Napětová úroveň: 22 kV (VN)

Typ sítě: IT

Druh výroby: Fotovoltaická 490,55 kW, Fotovoltaická 20,93 kW, Plynová 300 kW

Obchod / služby 740 kW

Stupeň zajištění kvality a spolehlivosti dodávky elektrické energie:

Standardní stupeň daný platnými čs. normami a právními předpisy v době podpisu této smlouvy (vyhláška č.540/2005 Sb. v platném znění, Pravidla provozování distribuční soustavy, ČSN EN 50160 a související normy a předpisy).

Způsob připojení zařízení k distribuční soustavě Provozovatele DS:

a) Místo připojení: Místem připojení je stávající kabelové vedení 22 kV linky Lázně smyčka od TS BPE Lázně a TS Cihelna. Vedení 22 kV je v základním řazení napájené z transformovny 110/22 kV Lipnice.

b) Stručný popis způsobu připojení: Zařízení Žadatele bude připojeno stávajícím způsobem bez úprav.

c) Hranice vlastnictví: Zařízení Provozovatele DS končí na průchodkách rozvaděče připojením pole podélného dělení umístěného ve stanici Žadatele. V majetku Provozovatele DS bude přívodní rozvaděč VN v rozsahu tří polí včetně pole podélného dělení (pole č.4, 5 a 6). Zařízení VN Žadatele začíná v místě připojení pole měření. V majetku Žadatele bude veškeré zařízení na objektu a uvnitř objektu stanice mimo přívodního kabelového vedení a přívodního rozvaděče VN Provozovatele DS.

d) Typ měření: Měření bude nepřímé VN - typ A, provedení odběr - dodávka.

E.ON Česká republika, s.r.o.
PRÁVNÍ DORUČENÍ

26. 09. 2023

Podatelna Brno

009

