

## Dodatek č. 01 ke Smlouvě o připojení k distribuční soustavě č. 9002024656

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

**Služby Blansko, s.r.o.**

Sídlo: nám. Svobody 32/3, Blansko, 678 01 Blansko

IČ: 65277333, DIČ: CZ65277333

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, spisová značka C 23108

Adresa pro zaslání písemností:

nám. Svobody 32/3, Blansko, 678 01 Blansko

Zástupce ve věcech smluvních: Ing. Zdeněk Grünwald, MBA, 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: Ing. Vladimír Kolář, Rozvoj sítí východ

ve věcech technických: Ing. Jaroslav Opat, 530 30 - 2253,

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. číslo účtu:

variabilní symbol:

IBAN:

### I. Předmět dodatku

Článek II. Technické podmínky připojení Smlouvy a Příloha č.1) Smlouvy se mění takto:

#### Článek II. Technické podmínky připojení Smlouvy se mění takto:

Název zařízení: KGE 360 kW Lázně Blansko

Adresa předávacího místa: Mlýnská 1828/15, 678 01 Blansko

Katastrální území a číslo nemovitosti, na němž bude zařízení umístěno:

K.ú. Blansko

EAN (spotřeba): 859182400220836934

EAN (výroba): 859182400220898918

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

Stávající hodnota: 550 kW

Nová hodnota sjednaná touto smlouvou: 550 kW

Rezervovaný výkon:

Stávající hodnota: 360 kW

Nová hodnota, sjednaná touto smlouvou: 360 kW

Skutečný instalovaný výkon: 360 kW

Napěťová úroveň: 22 kV (VN)

Typ sítě: IT

Druh výroby: Vodní 55 kW, Plynová 360 kW

Ostatní spotřebiče 550 kW

#### Příloha č. 1 Doplnující údaje o výrobě elektřiny (dále jen „Výrobná“) Smlouvy se mění takto:

Název Výroby: KGE 360 kW Lázně Blansko

Na odběrném místě budou instalovány tyto výrobní moduly:

Typ výroby	Modul dle PPDS	Kategorie výrobního modulu	Instalovaný výkon modulu (kW)	Celkový výkon střídačů/ generátorů (kW)	Způsob připojení
Vodní	Nesynchronní	A2	55	55	Přímo do DS
Plynová	Synchronní	B1	360	360	Vnořená prostřednictvím OM



## II. Závěrečná ustanovení

Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají nadále v platnosti a účinnosti v nezměněném znění a nejsou tímto dodatkem jakkoliv dotčena.

Tento dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze stran obdrží po jednom výtisku. Smluvní strany prohlašují, že se s textem dodatku smlouvy seznámily a souhlasí s ním, na důkaz čehož ji oprávněné osoby obou smluvních stran stvrzují svými vlastnoručními podpisy.

Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu smluvními stranami.

Brno, 19-09-2023

dne: .....

Za Provozovatele DS:

Ing. Vladimír Kolář  
Vedoucí rozvoje sítí východ  
EG.D, a.s.

v BLANSKU

dne: 18.9.2023

Za Žadatele:

Ing. Zdeněk Grünwald, MBA  
jednatel  
Služby Blansko, s.r.o.

