

## **Žádost o umožnění poskytování služeb výkonové rovnováhy pro ČEPS, a.s. prostřednictvím distribuční soustavy**

### **Budoucí poskytovatel služeb výkonové rovnováhy (žadatel):**

Právnícká osoba:

Sídlo:

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném .....sp. zn.

IČO:

DIČ:

Smlouva o připojení k distribuční soustavě č.

Bankovní spojení:

Zastoupena:

Adresa pro zasílání korespondence:

Datová schránka:

### **Zmocněnci Poskytovatele služeb výkonové rovnováhy:**

Kontakt na zmocněnce Poskytovatele služeb výkonové rovnováhy pro smluvní jednání

- Jméno
- E-mail
- Telefon
- Prioritní forma komunikace určena u kontaktu na zmocněnce PDS

Kontakt na zmocněnce Poskytovatele služeb výkonové rovnováhy pro technická jednání

- Jméno
- E-mail
- Telefon
- Prioritní forma komunikace určena u kontaktu na zmocněnce PDS

### **Zařízení určené k poskytování služeb výkonové rovnováhy:**

*(vyplnit pouze relevantní údaje)*

Název:

Adresa:

Výrobní EAN pro data dodávky:

Spotřební EAN pro data odběru:

Napěťová hladina: kV

Číslo transformační stanice:

\*) Druh zařízení:

Celkový instalovaný výkon/příkon zařízení: .....MW

Typy a instalovaný výkon výrobních modulů:

Instalovaný výkon akumulčního zařízení: .....MW

Kapacita akumulčního zařízení: .....Ah

Typy a instalovaný výkon spotřebních zařízení: .....MW

Rezervovaný výkon předávacího místa výroby elektřiny/provozovny: .....MW

Rezervovaný příkon předávacího místa výroby elektřiny/provozovny: .....MW

Maximální rychlost změny činného výkonu výrobních modulů: .....MW/min

Služba bude poskytována jedním výrobním zdrojem/výrobním modulem/zařízením: ano/ne

*\*) Vyplnit údaje související s jednotlivými smlouvami o připojení.*

*Pozn.: Služba bude poskytována jedním výrobním zdrojem/výrobním modulem/zařízením: ano (ve smlouvě o připojení je jeden zdroj pro poskytování SVR).*

*Služba bude poskytována jedním výrobním zdrojem/výrobním modulem/zařízením: ne (ve smlouvě o připojení je více zdrojů pro poskytování SVR).*

### **Typ budoucí certifikované služby pro provozovatele přenosové soustavy:**

*(vyplnit pouze relevantní údaje)*

#### **a) Služby výkonové rovnováhy (SVR) (základní parametry)**

- |   |         |
|---|---------|
| i) Zálohy pro automatickou regulaci frekvence FCR                                       | .....MW |
| ii) Zálohy pro regulaci výkonové rovnováhy s automatickou aktivací aFRR+                | .....MW |
| iii) Zálohy pro regulaci výkonové rovnováhy s automatickou aktivací aFRR-               | .....MW |
| iv) **) Zálohy pro regulaci výkonové rovnováhy s manuální aktivací mFRR <sub>t15+</sub> | .....MW |
| v) Zálohy pro regulaci výkonové rovnováhy s manuální aktivací mFRR <sub>t5+</sub>       | .....MW |
| vi) **) Zálohy pro regulaci výkonové rovnováhy s manuální aktivací mFRR <sub>t15-</sub> | .....MW |
| vii) Zálohy pro regulaci výkonové rovnováhy s manuální aktivací mFRR <sub>t5-</sub>     | .....MW |
| viii) Náhrady pro zálohu poskytnutím regulační energie RR+                              | .....MW |
| ix) Náhrady pro zálohu poskytnutím regulační energie RR-                                | .....MW |

*\*\*) Dobu aktivace větší než 5 minut uvádějte do položky mFRR<sub>t15</sub>.*

Výrobní elektřiny / provozovna poskytující služby je připojena do distribuční soustavy:

- přímo, nebo prostřednictvím vlastního odběrného elektrického zařízení ano/ne
- prostřednictvím výroby elektřiny jiného účastníka trhu ano/ne

- identifikace jiného účastníka trhu a jeho místa připojení:

Jiný účastník trhu .....

- identifikace předávacího místa:

- na napěťové hladině: .....kV

- \*\*\* v místě (rozvodna nebo vedení): .....

- prostřednictvím předávacího místa elektrického zařízení jiného účastníka trhu    ano/ne

- identifikace jiného účastníka trhu a jeho místa připojení:

Jiný účastník trhu .....

- identifikace předávacího místa:

- na napěťové hladině: .....kV

- \*\*\* v místě (rozvodna nebo vedení): .....

\*\*\*) *Nepovinná položka.*

**Povinná příloha:** Jednopolové silové schéma s místem měření připojené řídicí jednotky (měření P, Q, U, I).

V případě, že je zařízení připojeno prostřednictvím předávacího místa jiného účastníka, žadatel souhlasí s tím, aby adresát této žádosti, společnost / *název PDS* / jako provozovatel distribuční soustavy, s touto osobou uzavřela smlouvu za účelem vyslovení souhlasu majitele předávacího místa s tím, že žadatel bude prostřednictvím tohoto předávacího místa poskytovat služby předvídané touto žádostí. Žadatel souhlasí rovněž s tím, aby společnost / *název PDS* / majiteli předávacího místa předala informace o rozsahu služeb, které mají být žadatelem prostřednictvím předávacího místa poskytovány.

Žadatel prohlašuje, že zařízení pro zajištění dispečerského řízení (dálkový přenos informací a povelů do dispečerského řídicího systému provozovatele distribuční soustavy) je plně funkční a je v provozu od roku.....

Provozovatel distribuční soustavy si vyhrazuje právo plnou funkčnost zařízení pro zajištění dispečerského řízení ověřit jako jednu z podmínek pro umožnění vyvedení SVR prostřednictvím distribuční soustavy.

Za budoucího poskytovatele služeb výkonové rovnováhy:

V ..... dne.....

\_\_\_\_\_

**Níže doplní provozovatel distribuční soustavy.**

Identifikátor zařízení žadatele v dispečerském nebo informačním systému PDS:

.....