

Evidenčné číslo Žiadosti

## Žiadosť o pripojenie zariadenia na výrobu a/alebo uskladňovanie elektriny do distribučnej sústavy KMF SLOVAKIA, s.r.o.

### 1. Dôvod Žiadosti

Pripojenie nového

- paralelného zdroja<sup>1)</sup>
- lokálneho zdroja (Žiadosť o vydanie stanoviska k rezervovanej kapacite podľa § 4b zákona č. 309/2009 Z. z.)
- zariadenia na uskladňovanie elektriny<sup>3)</sup>

- Zmena typu alebo zvýšenie/zníženie maximálnej rezervovanej kapacity existujúceho zariadenia na výrobu a/alebo uskladňovanie elektriny
- Zmena obchodného partnera na existujúcom odovzdávacom mieste
- Žiadosť o nezáväznú územnotechnickú informáciu<sup>2)</sup>
- Žiadosť o vydanie stanoviska pre vydanie osvedčenia na výstavbu energetického zariadenia podľa § 12 zákona č. 251/2012 Z. z.<sup>2)</sup>

Vyplnenú žiadosť je potrebné zaslať písomne na adresu : KMF SLOVAKIA, s.r.o. , Nová 78, 900 42 Dunajská Lužná

### Časť A – Údaje o Žiadateľovi

Obchodné meno/Názov/Meno, priezvisko, titul<sup>4)</sup>

Právna forma

Registrácia<sup>5)</sup>

IČO/Dátum narodenia<sup>6)</sup>

DIČ<sup>6)</sup>

Telefón/Mobil

E-mail

### 2. Osoby oprávnené konať

Osoby, ktoré sú štatutárnym orgánom<sup>7)</sup>

Meno

Priezvisko

Titul

Meno

Priezvisko

Titul

Meno

Priezvisko

Titul

Osoby, ktoré sú oprávnené k podpisu zmluvy<sup>8)</sup>

Meno

Priezvisko

Titul

Meno

Priezvisko

Titul

### 3. Sídlo/Bydlisko<sup>9)</sup>

Ulica

Číslo súpisné/orientačné

Obec, časť obce

PSČ

## 4. Korešpondenčná adresa

Ulica	Číslo súpisné/orientačné
Obec, časť obce	PSČ
Obchodné meno/Názov/Meno, priezvisko, titul <sup>4)</sup>	

## 5. Bankové spojenie

Názov banky	IBAN
-------------	------

## 6. Zástupca Žiadateľa

**Zástupca vo veciach zmluvných**  údaje sú totožné s údajmi uvedenými v časti A

Meno	Priezvisko	Titul
Telefón	Mobil	E-mail

**Zástupca vo veciach technických**  údaje sú totožné s údajmi uvedenými v časti A

Meno	Priezvisko	Titul
Telefón	Mobil	E-mail

## Časť B – Údaje o zariadení na výrobu elektriny

### 7. Umiestnenie zariadenia na výrobu elektriny

Ulica	Číslo súpisné/orientačné
Obec, časť obce	PSČ
Okres	
Katastrálne územie	Parcelné čísla pozemkov, na ktorých je/bude zariadenie na výrobu elektriny umiestnené

Bude zariadenie na výrobu elektriny pripojené na existujúcom odbernom/odovzdávacom mieste?

nie  áno – uveďte EIC<sup>10)</sup> \_\_\_\_\_

Existujúci inštalovaný výkon zariadenia na výrobu elektriny<sup>11)</sup> \_\_\_\_\_ [kW]

Celkový inštalovaný výkon zariadenia na výrobu elektriny \_\_\_\_\_ [kW]

### 8. Typ využívanej energie

vodná  bioplyn  biomasa  geotermálna  KGJ-plyn  KGJ-olej

solárna  veterná

iný druh – uveďte \_\_\_\_\_

## 9. Základné údaje o zariadení na výrobu elektriny<sup>12)</sup>

Panel/pohonná jednotka

Výrobca zariadenia	Typ	Počet rovnakých zariadení	Výkon jednotlivých blokov (kW, kWp)
Výrobca zariadenia	Typ	Počet rovnakých zariadení	Výkon jednotlivých blokov (kW, kWp)
Striedač/generátor			
Výrobca zariadenia	Typ	Počet rovnakých zariadení	Výkon jednotlivých blokov (kW, kVA)
Výrobca zariadenia	Typ	Počet rovnakých zariadení	Výkon jednotlivých blokov (kW, kVA)

## 10. Spôsob prevádzky zariadenia na výrobu elektriny

Hybridný systém<sup>13</sup>  áno  nie

## Časť C – Údaje o zariadení na uskladňovanie elektriny

### 11. Umiestnenie zariadenia na uskladňovanie elektriny

údaje sú totožné s údajmi uvedenými v časti B bod 7

Ulica	Číslo súpisné/orientačné
Obec, časť obce	PSČ
Okres	
Katastrálne územie	Parcelné čísla pozemkov, na ktorých je/bude zariadenie na uskladňovanie elektriny umiestnené

Bude zariadenie na uskladňovanie elektriny pripojené na existujúcom odbernom/odovzdávacom mieste?

nie  áno – uveďte EIC<sup>10)</sup> \_\_\_\_\_

Existujúci inštalovaný výkon zariadenia na uskladňovanie elektriny<sup>11)</sup> \_\_\_\_\_ [kW]

### 12. Základné údaje o zariadení na uskladňovanie elektriny<sup>12)</sup>

Zariadenie na uskladňovanie elektriny (napr. batérie)

Výrobca zariadenia	Typ	Počet rovnakých zariadení	Výkon jednotlivých blokov (kW)
Výrobca zariadenia	Typ	Počet rovnakých zariadení	Výkon jednotlivých blokov (kW)
Striedač/generátor			
Výrobca zariadenia	Typ	Počet rovnakých zariadení	Výkon jednotlivých blokov (kW, kVA)
Výrobca zariadenia	Typ	Počet rovnakých zariadení	Výkon jednotlivých blokov (kW, kVA)

### 13. Spôsob prevádzky zariadenia na uskladnenie elektriny

Hybridný systém<sup>13)</sup>  áno  nie

### Časť D – Požadovaná hodnota maximálnej rezervovanej kapacity odovzdávacieho miesta

vyplňte len v prípade, ak je zariadenie na výrobu elektriny a zariadenie na uskladňovanie elektriny umiestnené na totožnom EIC

Požadovaná maximálna rezervovaná kapacita<sup>14)</sup> \_\_\_\_\_ [kW]

### Časť E – Údaje o Výrobcovi elektriny

vyplňte len v prípade, ak je Žiadateľom v časti A prevádzkovateľ miestnej distribučnej sústavy.

Obchodné meno/Názov/Meno, priezvisko, titul <sup>4)</sup>	Právna forma
Registrácia <sup>5)</sup>	
IČO/Dátum narodenia <sup>6)</sup>	DIČ <sup>6)</sup>

### Časť F – Spoločné ustanovenia

#### 14. Vyhlásenie Žiadateľa

- Žiadateľ potvrdzuje správnosť a pravdivosť údajov uvedených v Žiadosti.
- Žiadateľ čestne vyhlasuje, že je výlučným vlastníkom/väčšinovým spoluvlastníkom nehnuteľnosti/stavby, v ktorej je/bude zariadenie na výrobu a/alebo uskladňovanie elektriny (ďalej len „zariadenie“) zriadené, resp. má súhlas výlučného vlastníka/väčšinových spoluvlastníkov nehnuteľnosti/stavby, v ktorej je/bude zariadenie zriadené, so zriadením/prevádzkou/ pripojením zariadenia do distribučnej sústavy na takejto nehnuteľnosti/stavbe

#### 15. Ochrana osobných údajov Žiadateľa

Spoločnosť KMF SLOVAKIA, s.r.o, IČO: 46 663 461, so sídlom: Nová 78, 900 42 Dunajská Lužná, Slovenská republika (ďalej len „KMF“), spracúva a využíva osobné údaje v rozsahu uvedenom v tejto žiadosti (ďalej len „Žiadosť“) a v Zmluve o pripojení zariadenia Žiadateľa do distribučnej sústavy spoločnosti KMF SLOVAKIA, s.r.o.. (ďalej len „Zmluva“), na účely :

- (i) uzatvorenia a plnenia Zmluvy, jej zmeny alebo ukončenia, čo v sebe zahŕňa aj fakturáciu ceny za pripojenie, prípadne iných poplatkov na základe Zmluvy, preukazovanie autenticity podpisu a evidenciu pohľadávok zo Zmluvy, (právny základ: plnenie zmluvy, vykonanie opatrení pred uzatvorením zmluvy),
- (ii) priameho marketingu (právny základ: oprávnený záujem spoločnosti KMF),
- (iii) spolupráce a poskytovania súčinnosti orgánom verejnej moci a iným osobám v zmysle príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov (právny základ: plnenie zákonných povinností spoločnosti KMF),
- (iv) určovania a uplatňovania právnych nárokov a to aj po ukončení zmluvy a to aj po ukončení zmluvy (právny základ: oprávnený záujem spoločnosti KMF).

Žiadateľ je povinný poskytnúť KMF údaje označené v Žiadosti a v Zmluve ako povinné, ktoré sú nevyhnutné na dosiahnutie účelu ich spracúvania vymedzeného v predchádzajúcom odseku, inak má KMF právo odmietnuť uzatvorenie Zmluvy. Poskytnutie ostatných údajov je výlučne dobrovoľné.

Žiadateľ svojím podpisom potvrdzuje:

- (a) správnosť a pravdivosť osobných údajov uvedených v tejto Žiadosti, ktoré sa ho týkajú,
- (b) že mu boli poskytnuté Informácie o ochrane osobných údajov.
- (c) že v rozsahu ustanovenom všeobecne záväznými právnymi predpismi informoval o podmienkach spracúvania osobných údajov inej osoby, ktorých osobné údaje poskytol Dodávateľovi v súvislosti s touto Žiadostou (napr. kontaktné osoby).

Ďalšie informácie o podmienkach spracúvania osobných údajov vrátane práv Žiadateľa ako dotknutej osoby a možnosti ich uplatnenia sú uvedené v informáciách o ochrane osobných údajov dostupných v aktuálnom znení na [www.mez.sk](http://www.mez.sk) (ďalej len „Informácie o ochrane údajov“). Žiadateľ svojím podpisom potvrdzuje, že sa s Informáciami o ochrane údajov oboznámil.

;

#### 16. Podpis Žiadateľa

V _____	dňa _____	Podpis Žiadateľa/odtlačok pečiatky
---------	-----------	------------------------------------

## Prílohy k Žiadosti

### Pri podaní Žiadosti Žiadateľ musí doložiť:

- Fotokópie typových listov s technickými údajmi zariadení od ich výrobcov (generátor, transformátor, striedač, kompenzačné zariadenie a pod.).
- Prehľadný situačný plán, ortofotomapa, katastrálna mapa s vyznačením polohy objektu v mierke. V pláne musia byť zakreslené tiež všetky susediace objekty.
- Jednopolovú schému zapojenia vyvedenia výkonu od zariadenia na výrobu a/alebo uskladňovanie elektriny smerom k deliacemu miestu medzi Žiadateľom a spoločnosťou KMF SLOVAKIA, s.r.o. s uvedením typov zariadení a dĺžok uvažovaných vedení.
- Ak je súčasne požadované pripojenie nového odberného miesta (odber elektriny), je potrebné s touto Žiadosťou podať zároveň aj Žiadosť o pripojenie odberného elektrického zariadenia k distribučnej sústave.
- Osvedčenie na výstavbu energetického zariadenia (ak zariadenie na výrobu alebo uskladňovanie elektriny možno podľa §12 zákona č. 251/2012 Z. z. stavať iba na základe osvedčenia na výstavbu energetického zariadenia).<sup>1</sup>

## Vysvetlivky

1. Paralelný zdroj je zariadenie na výrobu elektriny prevádzkované paralelne s distribučnou sústavou, slúži na dodávku elektriny do distribučnej sústavy alebo na pokrytie vlastnej spotreby odberného miesta a nejedná sa o lokálny zdroj.
2. V prípade voľby tohto dôvodu Žiadosti bude Žiadateľovi odoslaná nezáväzná územnotechnická informácia, resp. stanovisko pre vydanie osvedčenia na výstavbu energetického zariadenia. V prípade voľby tohto dôvodu Žiadosti Žiadosť nie je posudzovaná z hľadiska dodržiavania štandardov kvality.
3. V prípade ak zariadenie na uskladňovanie elektriny možno podľa §12 zákona č. 251/2012 Z. z. stavať iba na základe osvedčenia na výstavbu energetického zariadenia bude takáto žiadosť považovaná za Žiadosť o vydanie stanoviska pre vydanie osvedčenia na výstavbu energetického zariadenia podľa § 12 zákona č. 251/2012 Z. z.
4. Žiadateľ, ktorý je podnikateľom, uvedie svoje obchodné meno. Žiadateľ, ktorý je právnickou osobou a nie je podnikateľom uvedie svoj názov. Žiadateľ, ktorý je fyzickou osobou a nie je podnikateľom, uvedie svoje meno, priezvisko a titul.
5. Žiadateľ uvedie identifikačné údaje o jeho registrácii v príslušnom registri (napr. obchodnom registri, živnostenskom registri, a pod.). Ak Žiadateľ nie je registrovaný v žiadnom registri, uvedené pole nevyplní.
6. Žiadateľ uvedie svoje identifikačné číslo a daňové identifikačné číslo, pokiaľ mu bolo pridelené. Žiadateľ, ktorý je fyzickou osobou uvedie dátum narodenia.
7. Žiadateľ, ktorý je právnickou osobou, uvedie všetkých členov svojho štatutárneho orgánu.
8. Žiadateľ, ktorý je právnickou/fyzickou osobou, uvedie osobu/osoby oprávnené k podpisu zmluvy o pripojení. Ak je Žiadateľ zastúpený inou osobou, je k Žiadosti povinný priložiť splnomocnenie alebo poverenie takejto osoby na jeho zastupovanie.
9. Žiadateľ, ktorý je právnickou osobou alebo podnikateľom, uvedie adresu svojho sídla. Žiadateľ, ktorý je fyzickou osobou nepodnikateľom, uvedie adresu svojho bydliska.
10. V prípade požiadavky na pripojenie nového zariadenia na výrobu a/alebo uskladňovanie elektriny, uveďte EIC kód odberného miesta (údaj je možné zistiť napr. z faktúry za odber elektrickej energie). V prípade požiadavky na zmenu maximálnej rezervovanej kapacity už pripojeného zariadenia na výrobu a/alebo uskladňovanie elektriny, uveďte EIC kód odovzdávacieho miesta (údaj je možné zistiť napr. zo zmluvy o pripojení do distribučnej sústavy).
11. Existujúci inštalovaný výkon zariadenia na výrobu alebo uskladňovanie elektriny je zmluvne dohodnutá hodnota inštalovaného výkonu zariadenia na výrobu alebo uskladňovania elektriny v kW. Uvedenú hodnotu je Žiadateľ povinný vyplniť s presnosťou na tri desatinné miesta. Uvedená hodnota zároveň slúži na posúdenie potreby získania osvedčenia na výstavbu energetického zariadenia podľa §12 zákona č. 251/2012 Z. z.
12. Žiadateľ uvedie údaje o zariadení na výrobu resp. uskladňovaní elektriny poskytnuté jeho výrobcom.
13. Zariadenie na výrobu alebo uskladňovanie elektriny je schopné paralelnej prevádzky s distribučnou sústavou („on-grid“) a taktiež ostrovnej prevádzky („off-grid“). Jedná sa o systém paralelne pracujúci s distribučnou sústavou, ktorý sa len prechodne odpája od distribučnej sústavy, hlavne v jej bežnom stave.
14. Maximálna rezervovaná kapacita bude určená v zmluve o pripojení do distribučnej sústavy minimálne v hodnote definovanej v zmysle §27 zákona č. 251/2012 Z. z.