

# ŽIADOSŤ O PRIPOJENIE ZARIADENIA NA VÝROBU ELEKTRINY DO DISTRIBUČNEJ SÚSTAVY SPOLOČNOSTI SLOVNAFT, A.S.

## 1) Dôvod Žiadosti

D Pripojenie nového paralelného zdroja<sup>1\*</sup>

D Pripojenie nového náhradného zdroja<sup>2\*</sup>

' Zmena typu alebo zvýšenie/zníženie maximálnej rezervovanej kapacity pripojeného existujúceho zariadenia na výrobu elektriny 3 Zmena výrobcu elektriny

D Žiadosť o nezáväznú územnotechnickú informáciu<sup>3\*</sup>

33 Žiadosť o vydanie stanoviska pre vydanie osvedčenia na výstavbu energetického zariadenia podľa § 12 zákona č. 251/2012 Z. z.<sup>3\*</sup>

D Žiadosť o vydanie stanoviska k rezervovanej kapacite na pripojenie malého zdroja podľa § 4a zákona č. 309/2009 Z. z (potrebné vyplniť bod 22 Žiadosti)<sup>4\*</sup>

Žiadosť, prosím, vyplňte PALIČKOVÝM PÍSMOM a zašlite písomne na poštovú adresu: SLOVNAFT, a.s.. so sídlom Vlčie hrdlo 1, 824 12 Bratislava.

V prípade nedostatku miesta pokračujte v prílohe Žiadosti, ktorá bude

neoddeliteľnou súčasťou Žiadosti.

## Časť A - Údaje o Žiadateľovi

Obchodné meno/ Meno, priezvisko, titul<sup>51</sup> Právna forma

Registrácia<sup>6\*</sup>

IČO/Dátum narodenia<sup>7\*</sup>

DIC<sup>7\*</sup>

Predmet podnikania (činnosti)

Číslo povolenia na výrobu elektriny<sup>8\*</sup>

## 2) Osoba alebo osoby, ktoré sú štatutárnym orgánom<sup>9</sup>

Meno

Priezvisko

Meno

Priezvisko

## 3) Sídlo/Bvdlisko<sup>19</sup>

Ulica

Číslo popisné/orientačné

PSC

Obec, časť obce

Okres

Kraj

Štát

## 4) Korešpondenčná adresa

Meno

Priezvisko

Titul

Ulica

Číslo popisné/orientačné

PSC

Obec, časť obce

Okres

Kraj

## 5) Kontakt

Telefón

Mobil

E-mail

## 6) Bankové spojenie

Názov banky

Číslo účtu/Kód banky

IBAN

BIC (SWIFT)

7) **Zástupca Žiadateľa\*\*11, Zástupca vo veciach zmluvných**

Meno	Priezvisko	Titul
Telefón	Mobil	Označenie pracovnej funkcie
Fax	E-mail	

**Zástupca vo veciach technických**

Meno	Priezvisko	Titul
Telefón	Mobil	E-mail

**Časť B - Údaje o zariadení na výrobu elektriny**

8) **Umiestnenie zariadenia na výrobu elektriny**

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

Bude zariadenie na výrobu elektriny pripojené na existujúcom odbornom mieste?

nie  áno - uveďte číslo miesta spotreby

Existujúca maximálna rezervovaná kapacita pre dodávku elektriny do distribučnej sústavy<sup>12)</sup> \_\_\_\_\_ [kW]

Celkový inštalovaný výkon zariadenia na výrobu elektriny<sup>12)</sup> \_\_\_\_\_ [kW]

Existujúci hlavný istič pred elektromerom<sup>13)</sup> \_\_\_\_\_ [A]  1-tázový  
 3-tázový

Odber elektriny z distribučnej sústavy<sup>14)</sup>:

Existujúca maximálna rezervovaná kapacita pre odber elektriny z distribučnej sústavy \_\_\_\_\_ [kW]

Požadovaná maximálna rezervovaná kapacita pre odber elektriny z distribučnej sústavy \_\_\_\_\_ [kW]

Požadovaný termín pripojenia zariadenia na výrobu elektriny

9) **Typ zariadenia na výrobu elektriny**

I IOZE (obnoviteľný zdroj energie)

KVET (kombinovaná výroba elektriny a tepla)

10) **Typ využívanej energie**

vodná  bioplyn  biomasa  geotermálna KGJ-plyn \_\_\_\_\_  KGJ-olej

solárna (inštalácia na streche budovy alebo fasáde)  solárna (iná inštalácia)  veterná

iný druh - uveďte \_\_\_\_\_

11) **Základné údaje o zariadení na výrobu elektriny<sup>15)</sup>**

Zapojenie zariadenia na výrobu elektriny do distribučnej sústavy

Uvažovaná napäťová úroveň nn (400 V) vn (22 kV) vvn (110 kV)

Popis zariadenia na výrobu elektriny (generátor/menič)

Výrobca zariadenia	Typ	Počet rovnakých zariadení	Výkon jednotlivých blokov (kW, kWp)
--------------------	-----	---------------------------	-------------------------------------

**12) Popis zariadenia na výrobu elektriny**

- asynchrónny                       synchrónny                       so striedačom G s  
<sup>1</sup>  f otočlánkový so striedačom                       s trojfázovým pripojením                       jednofázovým pripojením

**13) Spôsob prevádzky zariadenia na výrobu elektriny**

- Ostrovná prevádzka                       áno                       nie  
Dodávka celého množstva vyrobenej elektriny do distribučnej sústavy                       áno                       nie  
Dodávka prebytku vyrobenej elektriny do distribučnej sústavy                       áno                       nie  
Dodávka vyrobenej elektriny len v špičkách                       áno                       nie

Predpokladané množstvo elektriny dodanej do distribučnej sústavy spoločnosti SLOVNAFT, a.s., za rok \_\_\_\_\_ [kWh]

**14) Popis vlastnej spotreby**

\_\_\_\_\_ Celkový inštalovaný príkon                      \_\_\_\_\_ Menovité napätie                      \_\_\_\_\_ Účinník (cos <j>)                      \_\_\_\_\_ Záběrový prúd [A]

\_\_\_\_\_  
Ďalšie informácie

Pre žiadaný príkon vlastnej spotreby elektriny je Žiadateľ povinný podať samostatnú Žiadosť o pripojenie odberného elektrického zariadenia k distribučnej sústave.

**Časť C - Údaje o Výrobcovi elektriny**

vyplňte len v prípade, ak Výrobcom elektriny je iná osoba ako Žiadateľ uvedený v časti B.

\_\_\_\_\_ Obchodné meno / Meno, priezvisko, titul<sup>5\*</sup>

\_\_\_\_\_ Právna forma

\_\_\_\_\_ Registrácia<sup>6\*</sup>

\_\_\_\_\_ IČO/Dátum narodenia<sup>7\*</sup>

\_\_\_\_\_ DIČ<sup>7\*</sup>

\_\_\_\_\_ Predmet podnikania (činnosti)

\_\_\_\_\_ Číslo povolenia na výrobu elektriny <sup>81</sup>

**15) Osoba alebo osoby, ktoré sú štatutárnym orgánom<sup>9\*</sup>**

\_\_\_\_\_ Meno

\_\_\_\_\_ Priezvisko

\_\_\_\_\_ Meno

\_\_\_\_\_ Priezvisko

**16) Sídlo/ Bydlisko<sup>10\*</sup>**

\_\_\_\_\_ Ulica

\_\_\_\_\_ Číslo popisné/orientačné

\_\_\_\_\_ PSČ

\_\_\_\_\_ Obec, časť obce

\_\_\_\_\_ Okres

\_\_\_\_\_ Kraj

\_\_\_\_\_ Stát

**17) Korešpondenčná adresa**

\_\_\_\_\_ Meno

\_\_\_\_\_ Priezvisko

\_\_\_\_\_ Titul

\_\_\_\_\_ Ulica

\_\_\_\_\_ Číslo popisné/orientačné

\_\_\_\_\_ PSČ

\_\_\_\_\_ Obec, časť obce

\_\_\_\_\_ Okres

\_\_\_\_\_ Kraj

## 18) Kontakt

Telefón	Mobil	E-mail
---------	-------	--------

## 19) Bankové spojenie

Názov banky	Číslo Účtu/Kód banky
-------------	----------------------

IBAN	BIC (SWIFT)
------	-------------

## 20) Zástupca Výrobcu elektriny<sup>II</sup>

### Zástupca vo veciach zmluvných

Meno	Priezvisko	Titul
------	------------	-------

Telefón	Mobil	Označenie pracovnej funkcie
---------	-------	-----------------------------

Fax	E-mail
-----	--------

### Zástupca vo veciach technických

Meno	Priezvisko	Titul
------	------------	-------

Telefón	Mobil	E-mail
---------	-------	--------

## Časť D - Spoločné ustanovenia

### 21) Vyhlásenie Žiadateľa

- Žiadateľ potvrdzuje správnosť a pravdivosť údajov uvedených v Žiadosti.

### 22) Výroba elektriny z malého zdroja

Žiadateľ čestne vyhlasuje, že zariadenie na výrobu elektriny je malým zdrojom

áno  nie

Žiadateľ čestne vyhlasuje, že výroba elektriny v zariadení na výrobu elektriny sa nepovažuje a ani nebude považovať za podnikanie podľa (j 4 ods. 4 zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení

áno  nie

áno  nie

### 23) Ochrana osobných údajov Žiadateľa ako aj Vlastníka nehnuteľnosti

Spoločnosť SLOVNAFT, a.s. spracúva osobné údaje v súlade s platnými právnymi predpismi v oblasti ochrany osobných údajov. Informácie týkajúce sa ochrany osobných údajov a práv dotknutej osoby pri spracúvaní osobných údajov a povinností spoločnosti SLOVNAFT, a.s. sú zverejnené a aktualizované na webovom sídle spoločnosti SLOVNAFT, a.s. [www.slovnaft.sk](http://www.slovnaft.sk) (odkaz Ochrana osobných údajov sekcia podľa účelu spracúvania osobných údajov), ako aj uvedené v Prevádzkovom poriadku prevádzkovateľa miestnej distribučnej sústavy spoločnosti SLOVNAFT, .a.s. Žiadateľ svojim podpisom potvrdzuje, že sa s týmito informáciami oboznámi.

**4) Podpis Žiadateľa**

v \_\_\_\_\_ dňa \_\_\_\_\_ Podpis Žiadateľa / odtlačok pečiatky

**Časť E - Vlastník nehnuteľnosti**

Obchodné meno / Meno, priezvisko, titul

ICO/Dátum narodenia

**25) Trvalý pobyt**

Ulica	Číslo popisné/orientačné	PSČ
Obec, časť obce	Okres	Kraj

Vlastník vyššie uvedenej nehnuteľnosti:

- Súhlasí s prevádzkou zariadenia na výrobu elektriny na tejto nehnuteľnosti.
- Súhlasí s výstavbou (rozšírením alebo zmenou) zariadenia na výrobu elektriny a elektroenergetických zariadení potrebných na pripojenie zariadenia na výrobu elektriny do distribučnej sústavy spoločnosti SLOVNAFT. a.s., na tejto nehnuteľnosti.
- Súhlasí s uzatvorením Zmluvy o pripojení zariadenia na výrobu elektriny do distribučnej sústavy spoločnosti SLOVNAFT, a.s.. a Zmluvy o prístupe zariadenia na výrobu elektriny do distribučnej sústavy medzi Žiadateľom a spoločnosťou SLOVNAFT. a.s.

**26) Podpis Vlastníka nehnuteľnosti**

v \_\_\_\_\_ dňa \_\_\_\_\_ Podpis Vlastníka nehnuteľnosti/pečiatka

## Prílohy k Žiadosti

### Pri podaní Žiadosti Žiadateľ musí doložiť:

- Dotazník pre výrobné.
- 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.
- Výpis z listu vlastníctva evidovanom v príslušnom katastri nehnuteľností na pozemok, na ktorom je požadovaná výstavba zariadenia na výrobu elektriny.
- Jednopolová schéma zapojenia vyvedenia výkonu od jednotlivých výrobných smerov k deliacemu miestu medzi Žiadateľom a spoločnosťou Západoslovenská distribučná, a.s., s uvedením typov a dĺžok uvažovaných, vedení.
- Úradne overený výpis z obchodného registra alebo úradne overenú kópiu listiny o zriadení právnickej osoby, nie staršiu než tri mesiace. (Fyzické osoby nepodnikatelia uvedené doklady neprikladajú.)
- 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.
- V prípade nutnosti, požiadavku na zásobovanie elektrinou počas výstavby (napojenie zariadenia staveniska).
- Osvedčenie na výstavbu energetického zariadenia (ak zariadenie na výrobu elektriny možno podľa §12 zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov stavať iba na základe osvedčenia na výstavbu energetického zariadenia).
- Štúdiu výroby elektriny - chodu zariadenia na výrobu elektriny (v štúdiu musí byť analyzovaná predovšetkým navrhovaná skladba výroby elektriny, vplyv vnútroareálovej spotreby elektriny, návrh dodávky elektriny do distribučnej sústavy, počty hodín výroby elektriny, rozbor bilancii a pod.).

### 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 miesta pripojenia. Ak paralelný zdroj má súčasne funkciu náhradného zdroja (viď. vysvetlivka 2), je potrebné označiť obidva tieto dôvody Žiadosti.
- 2) Náhradný zdroj je zariadenie na výrobu elektriny, ktoré je určené pre zálohovanie napájania miesta pripojenia. Náhradný zdroj nesmie pracovať paralelne s distribučnou sústavou (okrem výnimky uvedenej vo vysvetlivke 1).
- 3) 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.
- 4) V prípade voľby tohto dôvodu Žiadosti spoločnosť SLOVNAFT, a.s., odošle Žiadateľovi (i) kladné stanovisko k rezervovanej kapacite malého zdroja vo forme záväzného návrhu Zmluvy o pripojení zariadenia na výrobu elektriny do distribučnej sústavy spoločnosti SLOVNAFT, a.s., ktorá bude obsahovať obchodné a technické podmienky pripojenia malého zdroja do distribučnej sústavy alebo (ii) záporné stanovisko k rezervovanej kapacite malého zdroja vo forme písomnej odpovede spolu s odôvodnením. V prípade voľby tohto dôvodu Žiadosti nemusí byť prílohou Dotazník pre výrobné.
- 5) Žiadateľ / Výrobca elektriny, ktorý je podnikateľom, uvedie svoje obchodné meno. Žiadateľ/Výrobca elektriny, ktorý je právnickou osobou a nie je podnikateľom uvedie svoj názov. Žiadateľ / Výrobca elektriny, ktorý je fyzickou osobou a nie je podnikateľom, uvedie svoje meno, priezvisko a titul.
- 6) Žiadateľ / Výrobca elektriny uvedie identifikačné údaje o jeho registrácii v príslušnom registri (napr. obchodnom registri, živnostenskom registri, a pod.). Ak Žiadateľ / Výrobca elektriny nie je registrovaný v žiadnom registri, uvedené pole nevyplňa.
- 7) Žiadateľ / Výrobca elektriny uvedie svoje identifikačné číslo a daňové identifikačné číslo, pokiaľ mu bolo pridelené.
- 8) Žiadateľ / Výrobca elektriny uvedie číslo povolenia na výrobu elektriny vydaného Úradom pre reguláciu sieťových odvetví, ak mu takéto povolenie bolo Úradom pre reguláciu sieťových odvetví vydané.
- 9) Žiadateľ / Výrobca elektriny, ktorý je právnickou osobou, uvedie všetkých členov svojho štatutárneho orgánu.
- 10) Žiadateľ / Výrobca elektriny, ktorý je právnickou osobou alebo podnikateľom, uvedie adresu svojho sídla. Žiadateľ, ktorý je fyzickou osobou nepodnikateľom, uvedie adresu svojho bydliska.
- 11) Ak je Žiadateľ/ Výrobca elektriny zastúpený inou osobou, je k Žiadosti povinný priložiť splnomocnenie alebo poverenie takejto osoby na jeho zastupovanie.
- 12) Existujúca maximálna rezervovaná kapacita pre dodávku elektriny do distribučnej sústavy je zmluvne dohodnutá existujúca hodnota maximálneho rezervovaného výkonu zaradenia na výrobu elektriny v distribučnej sústave v kW. Celkový inštalovaný výkon zariadenia na výrobu elektriny v mieste pripojenia do distribučnej sústavy je požadovaná maximálna rezervovaná kapacita v distribučnej sústave v kW. Celkovým inštalovaným výkonom je celkový inštalovaný elektrický výkon zariadenia Výrobca elektriny, ktorým je štítkový údaj zariadenia uvedený výrobcom zariadenia na výrobu elektriny; pri zariadení Výrobca elektriny využívajúceho ako zdroj slnečnú energiu je celkovým inštalovaným výkonom zariadenia Výrobca elektriny súčet jednotkových výkonov fotovoltaických panelov zariadenia. Uvedenú hodnotu je Žiadateľ povinný vyplniť s presnosťou na tri desiatinné miesta. Uvedená hodnota zároveň slúži na posúdenie potreby získania osvedčenia na výstavbu energetického zariadenia podľa § 12 zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a zmene a doplnení niektorých zákonov.
- 13) Žiadateľ uvádza hodnotu hlavného ističa pred elektromerom iba v prípade Žiadosti o pripojenie zariadenia na výrobu elektriny do distribučnej sústavy na napäťovej úrovni nízkeho napätia. Žiadateľ uvádza hodnotu hlavného ističa v ampéroch a počet fáz. Hodnota hlavného ističa musí byť zvolená z typovej rady ističov.
- 14) Ak má Žiadateľ záujem o zriadenie nového odberu elektriny z distribučnej sústavy, resp. o zvýšenie maximálnej rezervovanej kapacity na existujúcom odbernom mieste, je povinný zároveň podať Žiadosť o pripojenie odberného elektrického zariadenia k distribučnej sústave.
- 15) Žiadateľ uvedie údaje o zariadení na výrobu elektriny poskytnuté jeho výrobcom. Údaj: Uvažovaná napäťová úroveň má iba informatívny charakter. Konkrétne technické podmienky pripojenia zariadenia na výrobu elektriny ako aj napäťovú úroveň určí spoločnosť SLOVNAFT, a.s.



