**ŽIADOSŤ**

**o vydanie potvrdenia o pôvode elektriny z obnoviteľných zdrojov (okrem elektriny vyrobenej spaľovaním alebo spoluspaľovaním biomasy, biokvapaliny, bioplynu, plynu vyrobeného termochemickým splyňovaním biomasy a biometánu) na obdobie nároku   
na podporu pre roky ........ až ........ .**

(podľa § 7 zákona č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby   
a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov)

**Obchodné meno výrobcu elektriny:**

**Sídlo a adresa trvalého pobytu:**

**IČO:**

**Číslo a dátum vydania povolenia na výrobu elektriny, resp. potvrdenia o splnení oznamovacej povinnosti:**

**Meno a priezvisko štatutárneho orgánu alebo mená a priezviská členov štatutárneho orgánu:**

**Meno a priezvisko oprávnenej osoby pre komunikáciu:**

**Telefónne číslo: e-mail. adresa:**

**Názov zariadenia výrobcu elektriny:**

**Adresa umiestnenia zariadenia výrobcu elektriny:**

**\***pre výrobcov elektriny využívajúceho ako zdroj výroby elektriny slnečnú energiu, ktorých zariadenie   
je umiestnené na strešnej konštrukcii alebo obvodovom plášti jednej budovy spojenej so zemou pevným základom **súpisné číslo budovy** z listu vlastníctva**:**

Obec: PSČ:

Ulica: Súpisné číslo:

Katastrálne územie: Parcelné číslo:

**Dátum uvedenia zariadenia do prevádzky** (deň/mesiac/rok)**:**

**Dátum ukončenia rekonštrukcie alebo modernizácie** technologickej časti zariadenia výrobcu elektriny**:**

**Obdobie, na ktoré sa potvrdenie o pôvode elektriny vyrobenej z OZE žiada:**

**Inštalované výkony jednotlivých generátorov elektriny inštalovaných v zariadení výrobcu elektriny a ich označenie** (MW)**:**

(Ak boli generátory elektriny uvádzané do prevádzky, alebo boli rekonštruované, alebo modernizované v rôznych dátumoch (deň/mesiac/rok) je potrebné uviesť dátum uvedenia do prevádzky, alebo dátum rekonštrukcie, alebo dátum modernizácie pre každý generátor elektriny osobitne.)

**Celkový inštalovaný výkon** zariadenia výrobcu elektriny(MW)**:**

**Technológia výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov energie** *(text podľa § 10 vyhlášky č. 18/2017 Z. z.,* ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike a niektoré podmienky vykonávania regulovaných činností v elektroenergetike*)***:**

**Bola – nebola\*** poskytnutá podpora na výstavbu zariadenia výrobcu elektriny z prostriedkov štátneho rozpočtu vrátane fondov EÚ.

**Bola – nebola\*** poskytnutá podpora použitá na realizáciu opatrení pre zabezpečenie plnenia emisných limitov zariadení podľa § 4 ods. 2 zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší.

**Výška poskytnutej finančnej podpory** (Euro)**:**

**Percentuálny podiel podpory** zo štátneho rozpočtu vrátane fondov EU z celkových obstarávacích nákladov pri výstavbe zariadenia výrobcu elektriny v prípade poskytnutia dotácie (%)**:**

**Predpokladané ročné množstvo vyrobenej elektriny** (MWh)**:**

**Predpokladané celkové množstvo vyrobenej elektriny** (MWh)**:**

**Technologická vlastná spotreba elektriny za rok** (MWh)**:**

**Plán výroby elektriny za požadované obdobie po rokoch** (MWh)**:**

**Časový harmonogram plánovaných odstávok zariadenia na výrobu elektriny:**

**Špecifikácia nákladov na výrobu elektriny z obnoviteľných zdrojov energie a výška nákladov   
na výrobu jednej megawatthodiny:**

**Pripojenie zariadenia výrobcu elektriny do:**

1. \*regionálna distribučná sústava – názov:
2. \*miestna distribučná sústava – názov:

**Prevádzkovateľ distribučnej sústavy, do ktorej je zariadenie výrobcu elektriny pripojené a jeho sídlo:**

**Číslo a dátum zmluvy o pripojení do sústavy a číslo a dátum zmluvy o dodávke elektriny na krytie strát, uzatvorenej s výkupcom elektriny::**

**Napäťová úroveň,** do ktorej je vyrobená elektrina vyvedená (kV)**:**

**Percentuálne rozdelenie elektriny** exportovanej do siete a spotrebovanej na mieste (%)**:**

**Zodpovednosť za odchýlku:** vlastná – prenesená\*

**Meranie výroby elektriny** je - nie je\* na svorkách generátorov elektriny

**Typ merania:**

**A. umiestneného na prahu distribučnej sústavy (vlastníkom merania je PDS):**

a) odberné miesto s priebehovým meraním a s diaľkovým odpočtom údajov (typ merania A)\*,

b) odberné miesto s priebehovým meraním bez diaľkového odpočtu údajov (typ merania B)\*,

c) odberné miesto, pri ktorom sa používa iný spôsob odpočtu údajov bez priebehového merania   
(typ merania C)\*.

**B. umiestneného na svorkách generátorov elektriny (vlastníkom merania je výrobca elektriny):**

a) odberné miesto s priebehovým meraním a s diaľkovým odpočtom údajov (typ merania A)\*,

b) odberné miesto s priebehovým meraním bez diaľkového odpočtu údajov (typ merania B)\*,

c) odberné miesto, pri ktorom sa používa iný spôsob odpočtu údajov bez priebehového merania   
(typ merania C)\*.

\*nehodiace sa preškrtnúť

Dátum:

Žiadosť vypracoval: Pečiatka a podpis:

**V prílohe žiadosti je potrebné zaslať:**

a) **právoplatné** **kolaudačné rozhodnutie** ktorým výrobca elektriny preukazuje dátum uvedenia zariadenia do prevádzky alebo dátum rekonštrukcie alebo modernizácie technologickej časti energetického zariadenia alebo písomné oznámenie stavebného úradu, že proti uskutočneniu drobnej stavby alebo stavebných úprav nemá námietky, ak je zariadenie výrobcu elektriny drobnou stavbou alebo ide o stavebné úpravy,

b) **doklad o úspešnom ukončení funkčnej skúšky** zariadenia výrobcu elektriny, ak zariadenie výrobcu elektriny bolo pripojené do sústavy a v prípade výrobcu elektriny z malého zdroja **oznámenie o začatí prevádzky malého zdroja** podľa § 4a zákona č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie   
a vysoko účinnej kombinovanej výroby a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,

c) **kópiu zmluvy o pripojení zariadenia výrobcu elektriny na priame vedenie**, do distribučnej sústavy alebo do prenosovej sústavy,

.