



**ODBOR OBNOVITEĽNÝCH ZDROJOV ENERGIE A KOMBINOVANEJ VÝROBY  
ELEKTRINY A TEPLA**

**P O T V R D E N I E**

**o pôvode elektriny z obnoviteľných zdrojov energie**

Číslo: 0564/2022/PoP-OZE  
Spis číslo: 1674-2023-BA

Bratislava 22. 02. 2023

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, odbor obnoviteľných zdrojov energie a kombinovanej výroby elektriny a tepla ako orgán príslušný na konanie podľa § 9 ods. 1 písm. b) druhého bodu v spojení s § 13 ods. 3 písm. a) zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a § 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 vo veci vydania potvrdenia o pôvode elektriny z obnoviteľných zdrojov energie pre výrobcu elektriny **BPS Vesele, s. r. o.**, Dubovany 227, 922 08 Dubovany, IČO 47 236 582

**v y d á v a**

podľa § 7 ods. 2, 3 písm. b) a § 7 a 8 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 z vlastného podnetu **potvrdenie o pôvode elektriny z obnoviteľných zdrojov energie** za predchádzajúci kalendárny rok 2022, pre zariadenie výrobcu elektriny:

- využívajúce technológiu výroby elektriny zo spaľovania bioplynu vyrobeného anaeróbnou fermentačnou technológiou v zariadení výrobcu elektriny „Bioplynová stanica Vesele“,
- s celkovým inštalovaným výkonom 0,999 MW,
- s uvedením do prevádzky 07. 12. 2012, kedy podľa právoplatného kolaudačného rozhodnutia č.j. 374/2012 – Ma obci Dubovany povolené trvalé užívanie stavby,
- umiestnenom v obci Horné Dubovany, na pozemku s parc. č. 382/1 382/32-39 v k. ú. Horné Dubovany,
- množstvom vyrobenej elektriny z obnoviteľných zdrojov 6 969,440 MWh,
- bez investičnej pomoci zo štátneho rozpočtu,
- percentuálny podiel množstva dodaného využiteľného tepla je 67,21 %.

Podpora podľa § 3 ods. 1 písm. a) 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 (ďalej len „zákon č. 309/2009 Z. z.“) trvá do konca životnosti zariadenia na výrobu elektriny.

Podpora podľa § 3 ods. 1 písm. b) zákona č. 309/2009 Z. z. trvá do 31. 12. 2033.

Podpora podľa § 3 ods. 1 písm. d) zákona č. 309/2009 Z. z. trvá do 31. 12. 2033 za predpokladu splnenia podmienky uvedenej v § 18i ods. 3 druhej vety zákona č. 309/2009 Z. z.

Podpora podľa § 3 ods. 1 písm. c) zákona č. 309/2009 Z. z. trvá do 06. 12. 2027.

Podpora podľa § 3 ods. 1 písm. e) zákona č. 309/2009 Z. z. nebola priznaná.

### **Odôvodnenie:**

Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „úrad“) bola dňa 30. 01. 2023 pod podacím číslom 4007/2023/BA doručená žiadosť výrobcu z obnoviteľných zdrojov energie BPS Vesele, s. r. o., Dubovany 227, 922 08 Dubovany, IČO 47 236 582, v zariadení výrobcu elektriny Bioplynová stanica Vesele s celkovým inštalovaným výkonom 0,999 MW, nachádzajúcom sa na adrese Horné Dubovany, na pozemku s parc. č. 382/1 382/32-39 v k. ú. Horné Dubovany s technológiou výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov energie spaľovaním bioplynu vyrobeného anaeróbnou fermentačnou technológiou o vydanie potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej z obnoviteľných zdrojov energie. Týmto dňom začala plynúť 30 dňová lehota po doručení úplnej žiadosti na vydanie potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej z obnoviteľných zdrojov energie.

Celkové množstvo vyrobenej elektriny v zariadení výrobcu elektriny v roku 2022 je vo výške 6 969,440 MWh a technologická vlastná spotreba pri výrobe elektriny je vo výške 699,840 MWh a percentuálny podiel množstva dodaného využiteľného tepla z celkového množstva vyrobeného tepla je vo výške 67,21 %.

Podľa § 3 ods. 11 zákona 309/2009 Z. z. pevná cena elektriny pre stanovenie doplatku sa znižuje o 30%, ak sa z ročnej výroby tepla nevyužije najmenej 50% na dodávku využiteľného tepla, ktorá nezahŕňa teplo použité na energetické spracovanie zvyšku biologicky rozložiteľného odpadu, ktorý zostal po výrobe bioplynu. Znížená pevná cena elektriny pre stanovenie doplatku sa uplatní pre rok, v ktorom sa z ročnej výroby tepla nevyužilo najmenej 50% na dodávku využiteľného tepla.

Zúčtovateľ podpory na základe tohto potvrdenia o pôvode elektriny z obnoviteľných zdrojov energie za uplynulé obdobie uplatňuje u výrobcu elektriny rozdiel vyplatenej podpory podľa § 3 zákona 309/2009 Z. z. a podpory, ktorá zodpovedá množstvu elektriny podľa tohto potvrdenia o pôvode energie za uplynulé obdobie.

Podľa § 7 ods. a 8 zákona č. 309/2009 Z. z., ak sa zmenia náležitosti uvedené v odseku 5, na základe ktorých bolo potvrdenie vydané, je výrobca elektriny povinný do 30 dní od zmeny náležitostí požiadať o vydanie nového potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej z obnoviteľných zdrojov energie.

Úrad po preskúmaní predloženej žiadosti a podkladov k žiadosti dospel k záveru, že žiadosť spĺňa podmienky na vydanie potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej z obnoviteľných zdrojov energie.

JUDr. Oliver Púček  
riaditeľ

**Potvrdenie sa doručí:**

BPS Vesele, s. r. o., Dubovany 227, 922 08 Dubovany  
OKTE, a. s., Mlynské nivy 48, 821 09 Bratislava