



**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: 0601/2022/PoP-OZE
Spis číslo: 1820-2023-BA

Bratislava 23. 03. 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 Horovce 4, s. r. o.**, Jurská cesta 2385/8, 934 01 Levice, IČO 54 942 292

v y d á v a

podľa § 7 ods. 2, 3 písm. b) a ods. 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 **potvrdenie o pôvode elektriny z obnoviteľných zdrojov energie** na obdobie od 18. 10. 2022 do 31. 12. 2022, pre zariadenie výrobcu elektriny:

- využívajúce technológiu výroby elektriny zo spaľovania bioplynu vyrobeného anaeróbnou fermentačnou technológiou v zariadení výrobcu elektriny „Bioplynová stanica BioElectricity“,
- s celkovým inštalovaným výkonom 0,499 MW,
- s uvedením do prevádzky dňa 20. 12. 2013,
- umiestnenom na adrese Horovce, na pozemku parc. č. 477/33, 477/39, 477/43, 477/46, 477/49, 477/50, 477/58, 477/59 v k. ú. Horovce,
- s množstvom vyrobenej elektriny z obnoviteľných zdrojov energie 185,038 MWh,
- bez investičnej pomoci zo štátneho rozpočtu,
- podiel využiteľného tepla je 63,76 %.

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. nebola priznaná.

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 31. 01. 2023 pod poradím číslom úradu č. 4338/2023/BA doručená žiadosť výrobcu elektriny z obnoviteľných zdrojov energie BPS Horovce 4, s. r. o., Jurská cesta 2385/8, 934 01 Levice, IČO 54 942 292 v zariadení výrobcu elektriny Bioplynová stanica BioElectricity s celkovým inštalovaným výkonom 0,499 MW umiestnenom na adrese Horovce, na pozemku parc. č. 477/33, 477/39, 477/43, 477/46, 477/49, 477/50, 477/58, 477/59 v k. ú. Horovce s technológiou výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov energie zo spaľovania bioplynu vyrobeného anaeróbnou fermentačnou technológiou o vydanie potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej z obnoviteľných zdrojov energie (ďalej len „žiadosť“). Výrobca elektriny doplnil žiadosť dňa 14. 02. 2023 zaevidované pod poradím číslom úradu 6146/2023/BA.

Celkové množstvo vyrobenej elektriny v zariadení výrobcu elektriny v roku 2022 je vo výške 185,038 MWh a technologická vlastná spotreba pri výrobe elektriny je vo výške 7,9057 MWh a percentuálny podiel množstva dodaného využiteľného tepla z celkového množstva vyrobeného tepla je vo výške 63,76 %.

Podľa § 3 ods. 11 zákona č. 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.

Pri prevádzkovaní zariadenia výrobcu elektriny došlo počas plynutia 15 ročnej doby podpory k zmene prevádzkovateľa zariadenia z regulovaného subjektu elektriny BioElectricity, s. r. o., Horovce 106, 020 62 Horovce, IČO 47 379 499 na regulovaný subjekt BP Horovce 1, s. r. o., Jurská cesta 2385/8, 934 01 Levice, IČO 54 942 292 so začiatkom činnosti dňa 18. 10. 2022 a následne došlo od 03. 01. 2023 k zmene obchodného mena z BP Horovce 1, s. r. o. na BPS Horovce 4, s. r. o. na základe výpisu z Obchodného registra.

Podľa § 7 ods. 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:

PhDr. Peter Hrdý, Okružná ulica 408/76, 900 50 Hrubá Borša
OKTE, a.s., Mlynské nivy 48, 821 09 Bratislava

