



P O T V R D E N I E

o pôvode elektriny z obnoviteľných zdrojov energie

Číslo: 0096/2023/PoP-OZE
Spis číslo: 1367-2024-BA

Bratislava 14. 02. 2024

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví 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 v znení neskorších predpisov a 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 vo veci vydania potvrdenia o pôvode elektriny z obnoviteľných zdrojov energie pre výrobcu elektriny **BPS Kaloša s. r. o.**, Okružná 802, 972 41 Koš, IČO 51 190 931

v y d á v a

podľa § 7 ods. 2, ods. 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 01. 02. 2023 do 31. 12. 2023, pre zariadenie výrobcu elektriny:

- využívajúce technológiu výroby elektriny zo spaľovania bioplynu vyrobeného anaeróbnou fermentačnou technológiou v zariadení výrobcu elektriny „Bioplynová stanica Kaloša“,
- s celkovým inštalovaným výkonom 0,950 MW,
- s uvedením do prevádzky dňa 20. 06. 2013,
- umiestnenom na adrese Kaloša 167, 982 52 Kaloša v k. ú. Kaloša,
- s množstvom vyrobenej elektriny z obnoviteľných zdrojov energie 4 282,350 MWh,
- bez investičnej pomoci zo štátneho rozpočtu,
- podiel využiteľného tepla je 61,508 %.

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. c) zákona č. 309/2009 Z. z. trvá do 19. 06. 2028.

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. e) zákona č. 309/2009 Z. z. nebola priznaná.

Odôvodnenie:

Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „úrad“) bola dňa 26. 01. 2024 pod podacím číslom úradu č. 3893/2024/BA doručená žiadosť výrobcu elektriny z obnoviteľných zdrojov BPS Kaloša s. r. o., Okružná 802, 972 41 Koš, IČO 51 190 931 o vydanie potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej z obnoviteľných zdrojov energie (ďalej len „žiadosť“) v zariadení výrobcu elektriny Bioplynová stanica Kaloša s celkovým inštalovaným výkonom 0,950 MW, umiestnenom na adrese Kaloša 167, 982 52 Kaloša v k. ú. Kaloša s technológiou výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov energie zo spaľovania bioplynu vyrobeného anaeróbnou fermentačnou technológiou. Výrobca elektriny doplnil žiadosť dňa 08. 02. 2024 a 13. 02. 2024 podaním zaevidovaným pod podacím číslom úradu 6585/2024/BA a 7005/2024/BA. Týmto dňom začala plynúť 30 dňová lehota na vydanie potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej z obnoviteľných zdrojov energie.

Celkové množstvo vyrobenej elektriny v zariadení výrobcu elektriny v roku 2023 je vo výške 4 282,350 MWh, technologická vlastná spotreba pri výrobe elektriny je vo výške 170,088 MWh a percentuálny podiel množstva dodaného využiteľného tepla z celkového množstva vyrobeného tepla je vo výške 61,508 %.

Pri prevádzkovaní zariadenia výrobcu elektriny došlo počas plynutia 15 ročnej doby podpory k zmene prevádzkovateľa zariadenia z regulovaného subjektu ILIONE s. r. o., Mostová 2, 811 02 Bratislava, IČO 46 188 703 na regulovaný subjekt BPS Kaloša s. r. o., Okružná 802, 972 41 Koš, IČO 51 190 931 so začiatkom činnosti od 01. 02. 2023.

Podľa § 3 ods. 11 zákona č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby a zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon 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.

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 č. 309/2009 Z. z. a podpory, ktorá zodpovedá množstvu elektriny podľa tohto potvrdenia o pôvode za uplynulé obdobie.

Podľa § 7 ods. 9 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 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 z obnoviteľných zdrojov energie.

JUDr. Szabolcs Hodosy
podpredseda úradu

Potvrdenie sa doručí:

BPS Kaloša s. r. o., Okružná 802, 972 41 Koš
OKTE, a.s., Mlynské nivy 48, 821 09 Bratislava