



P O T V R D E N I E

o pôvode elektriny z obnoviteľných zdrojov energie

Číslo: 0114/2023/PoP-OZE
Spis číslo: 1475-2024-BA

Bratislava 13. 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 **GAS PROGRES I., spol. s r.o.**, Slepčany 269, 951 52 Slepčany, IČO 46 300 988

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** za predchádzajúci kalendárny rok 2023, pre zariadenie výrobcu elektriny:

- využívajúce technológiu výroby elektriny zo spaľovania bioplynu vyrobeného anaeróbnou fermentačnou technológiou v zariadení výrobcu elektriny „Bioplynová stanica Nová Ves nad Žitavou I.“,
- s celkovým inštalovaným výkonom 0,999 MW,
- s uvedením do prevádzky dňa 14. 06. 2013,
- nachádzajúcom sa na adrese Nová Ves nad Žitavou, parc. č. 2731/83, 2731/84, 2731/87, 2731/88, 2731/89, 2731/91, 2731/92, 2731/94, 2731/97, 2731/98, 2731/99, 2731/100, 2731/101, 2731/111, 2731/112, 2731/113, 2731/114, 2731/115, 2731/116 v k. ú. Nová Ves nad Žitavou,
- s množstvom vyrobenej elektriny z obnoviteľných zdrojov energie 8 441,036 MWh,
- bez investičnej pomoci zo štátneho rozpočtu,
- podiel využiteľného tepla je 94,67 %.

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 13. 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 30. 01. 2024 pod podacím číslom úradu č. 4677/2024/BA doručená žiadosť výrobcu elektriny z obnoviteľných zdrojov energie GAS PROGRES I., spol. s.r.o., Slepčany 269, 951 52 Slepčany, IČO 46 300 988 o vydanie potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej z obnoviteľných zdrojov energie (ďalej len „žiadosť“) v zariadení výrobcu elektriny Bioplynová stanica Nová Ves nad Žitavou I. s celkovým inštalovaným výkonom 0,999 MW nachádzajúcom sa na adrese Nová Ves nad Žitavou, parc. č. 2731/83, 2731/84, 2731/87, 2731/88, 2731/89, 2731/91, 2731/92, 2731/94, 2731/97, 2731/98, 2731/99, 2731/100, 2731/101, 2731/111, 2731/112, 2731/113, 2731/114, 2731/115, 2731/116 v k. ú. Nová Ves nad Žitavou s technológiou výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov energie zo spaľovania bioplynu vyrobeného anaeróbnou fermentačnou technológiou. 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 8 441,036 MWh, technologická vlastná spotreba pri výrobe elektriny je vo výške 707,660 MWh a percentuálny podiel množstva dodaného využiteľného tepla z celkového množstva vyrobeného tepla je vo výške 94,67 %.

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.

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:

GAS PROGRES I., spol. s.r.o., Slepčany 269, 951 52 Slepčany
OKTE, a.s., Mlynské nivy 48, 821 09 Bratislava