



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: 0571/2022/PoP-OZE  
Spis číslo: 1821-2023-BA

Bratislava 06. 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 **Bioplyn Hont, s.r.o.**, Horovce 106, 020 62 Horovce, IČO 44 035 764

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** 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 v Hontianskych Moravciach“,
- s celkovým inštalovaným výkonom 0,998 MW,
- s uvedením do prevádzky dňa 04. 01. 2010,
- umiestnenom na adrese Hontianske Moravce, súp. č. 334, 962 71 Hontianske Moravce,
- s množstvom vyrobenej elektriny z obnoviteľných zdrojov energie 5 200,893 MWh,
- bez investičnej podpory zo štátneho rozpočtu.

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 03. 01. 2025.

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

### **Odôvodnenie:**

Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „úrad“) boli v dňoch 31. 01. 2023 a 13. 02. 2023 doručené a pod podacími číslami úradu 4473/2023/BA a 6142/2023/BA zaevidované žiadosti výrobcu elektriny z obnoviteľných zdrojov energie Bioplyn Hont, s.r.o., Horovce 106, 020 62 Horovce, IČO 44 035 764 v zariadení výrobcu elektriny: „Bioplynová stanica v Hontianskych Moravciach“ s celkovým inštalovaným výkonom 0,998 MW umiestnenom na adrese Hontianske Moravce, súp. č. 334, 962 71 Hontianske Moravce, na pozemku s parc. č. 273/1, 273/2, 274/1, 274/2 v k. ú. Kostolné Moravce 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.

Celkové množstvo vyrobenej elektriny v zariadení výrobcu elektriny v roku 2022 je vo výške 5 200,893 MWh a technologická vlastná spotreba pri výrobe elektriny je vo výške 529,095 MWh.

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. 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