



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

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

**o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou**

Číslo: 0096/2023/PoP-KV  
Spis číslo: 1500-2023-BA

Bratislava 20. 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 § 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 vo veci vydania potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou pre výrobcu elektriny **Farma Babindol, s.r.o.**, Vajnorská 100/A, 831 04 Bratislava - mestská časť Nové Mesto, IČO 47 470 968

**v y d á v a**

podľa § 8 ods. 8 zákona č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby a o zmene a doplnení niektorých zákonov **potvrdenie o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou** za predchádzajúci kalendárny rok 2022, pre zariadenie výrobcu elektriny:

- a) názov: „Kogeneračná jednotka skleníkového hospodárstva Levice,“
- b) technológia výroby: vysoko účinnou kombinovanou výrobou v spaľovacom motore s palivom zemný plyn s celkovým inštalovaným výkonom 0,4 MW,  
dátum uvedenia zariadenia do prevádzky: zariadenie výrobcu elektriny bolo uvedené do prevádzky 21. 12. 2016 podľa rozhodnutia číslo SÚ-2016/10861-006/Nav. mesta Levice, ktoré nadobudlo právoplatnosť 21. 12. 2016,
- c) množstvo a výhrevnosť paliva, ktoré bolo použité v premene na využiteľnú energiu: zemný plyn, množstvo 209 992,96 m<sup>3</sup>, výhrevnosť 0,00951 MWh/m<sup>3</sup>,
- d) spôsob využitia tepla: dodávka tepla pre zariadenia Farma Babindol, s.r.o.,
- e) miesto výroby elektriny: Mochovská cesta, priemyselný závod JUH - Geňa, na pozemku parc. č. 12643/67, 12643/68, 12643/69, 12643,70, 12643/71, 12643/72, 12643/73 v k. ú. Levice,

- množstvo elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou: 737,867475 MWh,
- f) úspory primárnej energie: 19,54 %,
  - g) výška investičnej pomoci zo štátneho rozpočtu: bez investičnej pomoci zo štátneho rozpočtu,
  - h) dosiahnutá celková účinnosť kombinovanej výroby: 77,01 %,
  - i) množstvo tepla dodaného centralizovaným zásobovaním teplom: 0 MWh,
  - j) podiel dodávky tepla pre verejnosť z celkovej dodávky tepla zabezpečovanej centralizovaným zásobovaním teplom: 0 %,
  - k) množstvo elektriny, na ktorú sa vzťahuje podpora podľa § 3 ods. 1 písm. c) alebo písm. e): 681,39513 MWh na základe údajov poskytnutých výrobcom elektriny.

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 20. 12. 2031.

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. 2023 a dňa 30. 01. 2023 doručená a pod podacím číslom úradu 3320/2023/BA a 3678/2023/BA zaevidovaná žiadosť o vydanie potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou za rok 2022 (ďalej len „žiadosť o vydanie potvrdenia“) výrobcu elektriny Farma Babindol, s.r.o., Vajnorská 100/A, 831 04 Bratislava - mestská časť Nové Mesto, IČO 47 470 968 s technológiu výroby elektriny vysoko účinnou kombinovanou výrobou v spaľovacom motore s palivom zemný plyn v zariadení výrobcu elektriny „Kogeneračná jednotka skleníkového hospodárstva Levice“ s celkovým inštalovaným výkonom 0,4 MW nachádzajúcom sa na adrese Mochovská cesta, priemyselný závod JUH - Geňa, na pozemku parc. č. 12643/67, 12643/68, 12643/69, 12643,70, 12643/71, 12643/72, 12643/73 v k. ú. Levice.

Celkové množstvo vyrobenej elektriny v zariadení výrobcu elektriny v roku 2022 je 737,867475 MWh, technologická vlastná spotreba elektriny je 56,472345 MWh, množstvo elektriny, na ktorú sa vzťahuje podpora podľa § 3 ods. 1 písm. c) alebo písm. e): 681,39513 MWh na základe uvedených údajov poskytnutých výrobcom elektriny. Podiel využiteľného tepla dodávaného pre technologické účely je vo výške 0 %, množstvo tepla dodaného centralizovaným zásobovaním teplom: 0 MWh, podiel dodávky tepla pre verejnosť z celkovej dodávky tepla zabezpečovanej centralizovaným zásobovaním teplom: 0 %.

Zúčtovateľ podpory na základe tohto potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou 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.

Úrad posúdil predloženú žiadosť o vydanie potvrdenia podľa § 8 ods. 7 zákona č. 309/2009 Z. z. a vyhlášky Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky č. 599/2009 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby a dospel k záveru, že žiadosť o vydanie potvrdenia spĺňa podmienky na vydanie potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou.

JUDr. Oliver Púček  
riaditeľ

**Potvrdenie sa doručí:**

Farma Babindol, s.r.o., Vajnorská 100/A, 831 04 Bratislava - mestská časť Nové Mesto

OKTE, a. s., Mlynské nivy 48, 821 09 Bratislava

Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Mlynské nivy 44/a, 827 15 Bratislava 212