



**ODBOR OBNOVITELNÝCH 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: 0001/2023/PoP-KV  
Spis číslo: 188-2022-BA

Bratislava 23. 01. 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 **BAD, s. r. o.**, Letecká 19, 962 31 Sliač IČO 31 631 045, štatutárny orgán zastupuje konateľ Ing. Katarína Malová, Karol Konárik, Ing. Branislav Mala,

**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 – Hotel Kaskády,“
- b) technológia výroby: vysoko účinnou kombinovanou výrobou v spaľovacom motore s palivom zemný plyn s celkovým inštalovaným elektrickým výkonom 0,1993 MW,  
dátum uvedenia zariadenia do prevádzky dňa 30. 06. 2014, ktorý bol stanovený na základe dátumu nadobudnutia právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia povoľujúceho trvalé užívanie zariadenia výrobcu elektriny,
- c) množstvo a výhrevnosťou paliva, ktoré bolo použité v premene na využiteľnú energiu: zemný plyn, množstvo 398 215 m<sup>3</sup>, výhrevnosť 0,00968 MWh/m<sup>3</sup>,
- d) spôsob využitia tepla: dodávka tepla BAD, s. r. o.,

- e) miesto výroby elektriny: Letecká 19, 962 31 Sliač – Sielnica, na pozemkoch s parc. č. 753/24, 753/3, 752 v k. ú. Hájniky,
- f) množstvo elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou: 1 455,210 MWh,
- g) úspory primárnej energie: 26,42 %,
- h) výška investičnej pomoci zo štátneho rozpočtu: bez investičnej pomoci zo štátneho rozpočtu,
- i) dosiahnutá celková účinnosť kombinovanej výroby: 80,69 %,
- j) množstvo tepla dodaného centralizovaným zásobovaním teplom: 1 655,100 MWh,
- k) podiel dodávky tepla pre verejnosť z celkovej dodávky tepla zabezpečovanej centralizovaným zásobovaním teplom: 100 %,
- l) množstvo elektriny, na ktorú sa vzťahuje podpora podľa § 3 ods. 1 písm. c) alebo písm. e): 1 423,046 MWh.

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 29. 06. 2029.

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 12. 01. 2023 doručená a pod podacím číslom úradu 1095/2023/BA zaevidovaná žiadosť o vydanie potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou za rok 2022 (ďalej len „žiadosť“) výrobcu elektriny vysoko účinnou kombinovanou výrobou BAD, s. r. o., Letecká 19, 962 31 Sliač, IČO 31 631 045 v zariadení výrobcu elektriny: „Kogeneračná jednotka – Hotel Kaskády“ s celkovým inštalovaným výkonom 0,1993 MW nachádzajúcom sa na adrese Letecká 19, 962 31 Sliač – Sielnica, na pozemkoch s parc. č. 753/24, 753/3, 752, k. ú. Hájniky.

Celkové množstvo vyrobenej elektriny v zariadení výrobcu elektriny v roku 2022 je 1 455,210 MWh, technologická vlastná spotreba elektriny je 32,164 MWh, množstvo elektriny, na ktorú sa vzťahuje podpora podľa § 3 ods. 1 písm. c) alebo písm. e): 1 423,046 MWh na základe uvedených údajov poskytnutých výrobcom elektriny. Podiel

využitelného tepla dodávaného pre technologické účely je vo výške 0 %, množstvo tepla dodaného centralizovaným zásobovaním teplom: 1 655,100 MWh, podiel dodávky tepla pre verejnosť z celkovej dodávky tepla zabezpečovanej centralizovaným zásobovaním teplom: 100 %.

Úrad posúdil predloženú žiadosť 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:**

BAD, s. r. o., Letecká 19, 962 31 Sliač

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

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