



ODBOR REGULÁCIE ELEKTROENERGETIKY

P O T V R D E N I E

o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou

Číslo: 0076/2026/PoP-KV

Bratislava 17. 03. 2026

Číslo spisu: 892-2026-BA

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, odbor regulácie elektroenergetiky, oddelenie technickej regulácie 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 § 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 (ďalej len „zákon č. 309/2009 Z. z.“) vo veci vydania potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou pre výrobcu elektriny **Prievidzské tepelné hospodárstvo, a.s. (v skratke PTH, a.s.)**, Ul. Priemyselná 82, 971 01 Prievidza, IČO 36 325 961

v y d á v a

podľa § 8 ods. 8 zákona č. 309/2009 Z. z. na základe žiadosti výrobcu elektriny **potvrdenie o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou** za predchádzajúci kalendárny rok 2025, pre zariadenie výrobcu elektriny:

1. s názvom „Kogeneračná jednotka“,
2. využívajúcim technológiu výroby vysoko účinnou kombinovanou výrobou v spaľovacom motore s palivom zemný plyn, s celkovým inštalovaným elektrickým výkonom 0,999 MW, dátumom uvedenia do prevádzky 24. 01. 2025, ktorý bol určený na základe protokolu o vykonaní funkčnej skúšky prevádzkovateľom distribučnej sústavy Stredoslovenská distribučná, a. s.,
3. s množstvom paliva 685 728 m³ zemný plyn a výhrevnosťou 0,009891 MWh/m³,
4. so spôsobom využitia tepla dodávkou tepla odberateľom spoločnosti Prievidzské tepelné hospodárstvo, a.s. (v skratke PTH, a.s.), Ul. Priemyselná 82, 971 01 Prievidza,
5. miestom výroby elektriny areál HBP, a.s. Baňa Cígeľ, 972 05 Sebedražie, parc. č. 1002/57, k. ú. Sebedražie,
6. množstvom elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou 2 509,959 MWh,

7. úsporou primárnej energie na výrobu elektriny a tepla 27,25 %,
8. výškou investičnej pomoci zo štátneho rozpočtu vo výške 398 577,62 eur,
9. dosiahnutou celkovou účinnosťou kombinovanej výroby 88,82 %,
10. množstvom tepla dodaného centralizovaným zásobovaním 3 514,100 MWh,
11. podielom dodávky tepla pre verejnosť z celkovej dodávky tepla zabezpečovanej centralizovaným zásobovaním 100%,
12. množstvom elektriny, na ktorú sa vzťahuje podpora podľa § 3 ods. 1 písm. c) alebo písm. e) zákona č. 309/2009 Z. z. 2 427,401 MWh.

Podpora prednostným pripojením zariadenia na výrobu elektriny do distribučnej sústavy podľa § 3 ods. 1 písm. a) prvého bodu zákona č. 309/2009 Z. z. **trvá do konca životnosti zariadenia na výrobu elektriny.**

Podpora prístupom do sústavy, prenosom elektriny, distribúciou elektriny a dodávkou elektriny podľa § 3 ods. 1 písm. a) druhého bodu a tretieho bodu zákona č. 309/2009 Z. z. **nebola priznaná.**

Podpora výkupom elektriny výkupcom elektriny za cenu vykupovanej elektriny podľa § 3 ods. 1 písm. b) zákona č. 309/2009 Z. z. **nebola priznaná.**

Podpora doplatkom podľa § 3 ods. 1 písm. c) zákona č. 309/2009 Z. z. **trvá do 23. 01. 2040.**

Podpora výkupom elektriny výkupcom elektriny za cenu vykupovanej elektriny podľa § 3 ods. 1 písm. d) zákona č. 309/2009 Z. z. **nebola priznaná.**

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

Odôvodnenie:

Úradu pre reguláciu sieťových odvetví, odboru regulácie elektroenergetiky, oddeleniu technickej regulácie (ďalej len „úrad“) bola dňa 29. 01. 2026 doručená a pod podacím číslom úradu 3829/2026/BA zaevizovaná žiadosť o vydanie potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou za rok 2025 výrobcu elektriny Prievidzské tepelné hospodárstvo, a.s. (v skratke PTH, a.s.), Ul. Priemyselná 82, 971 01 Prievidza, IČO 36 325 961 (ďalej len „výrobca elektriny“) v zariadení výrobcu elektriny „Kogeneračná jednotka“ s celkovým inštalovaným výkonom 0,999 MW nachádzajúcom sa na adrese areál HBP, a.s. Baňa Cígeľ, 972 05 Sebedražie, parc. č. 1002/57, k. ú. Sebedražie (ďalej len „zariadenie na výrobu elektriny“).

Celkové množstvo vyrobenej elektriny v zariadení na výrobu elektriny v roku 2025 je 2 509,959 MWh a technologická vlastná spotreba pri výrobe elektriny je 82,558 MWh. Množstvo elektriny, na ktorú sa vzťahuje podpora doplatkom podľa § 3 ods. 1 písm. c) alebo príplatkom podľa § 3 ods. 1 písm. písm. e) zákona č. 309/2009 Z. z. je 2 427,401 MWh. Uvedené vyplýva z údajov poskytnutých výrobcou elektriny. Podiel využiteľného tepla dodávaného pre technologické účely je 0 %, množstvo tepla dodaného centralizovaným zásobovaním teplom je 3 514,100 MWh, podiel dodávky tepla pre verejnosť z celkovej dodávky tepla zabezpečovanej centralizovaným zásobovaním teplom je 100 %.

Podľa § 18i ods. 3 druhej vety zákona č. 309/2009 Z. z. výrobcu elektriny, ktorého zariadenie výrobcu elektriny bolo uvedené do prevádzky pred 1. januárom 2019, má právo na podporu podľa § 3 ods. 1 písm. d) v znení účinnom do 31. decembra 2018, iba ak si uplatňuje právo na podporu podľa § 3 ods. 1 písm. b).

Podľa § 3 ods 12 zákona č. 309/2009 Z. z. podpora podľa odseku 1 písm. c) alebo písm. e) sa neposkytuje za obdobie, v ktorom cena elektriny na organizovanom krátkodobom cezhraničnom trhu s elektrinou dosiahne záporné hodnoty najmenej počas dvoch po sebe nasledujúcich obchodných hodín.

Zúčtovateľ podpory spoločnosť OKTE, a. s., Mlynské nivy 48, 821 09 Bratislava, IČO 45 687 862 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 žiadosť predloženú výrobcom elektriny 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 spĺňa podmienky na vydanie potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou.

Ing. Peter Rihák
riaditeľ odboru
regulácie elektroenergetiky

Potvrdenie sa doručí:

Prievidzské tepelné hospodárstvo, a.s. (v skratke PTH, a.s.), Ul. Priemyselná 82,
971 01 Prievidza

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

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