



P O T V R D E N I E

o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou

Číslo: 0108/2024/PoP-KV
Spis číslo: 1691-2024-BA

Bratislava 10. 04. 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 § 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 **Nitrianska teplárenská spoločnosť, a.s. (v skratke NTS, a.s.)**, Janka Kráľa 122, 949 01 Nitra, IČO 36 550 604

v y d á v a

podľa § 13 ods. 3 písm. a) zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov v spojení s § 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 v znení neskorších predpisov **potvrdenie o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou** za predchádzajúci kalendárny rok 2023 pre zariadenie výrobcu elektriny **Nitrianska teplárenská spoločnosť, a.s. (v skratke NTS, a.s.)**, Janka Kráľa 122, 949 01 Nitra, IČO 36 550 604:

- a) názov: „VS8 – KVET,“
- b) technológia výroby: vysoko účinnou kombinovanou výrobou elektriny a tepla v spaľovacom motore s palivom zemný plyn s celkovým inštalovaným výkonom 0,999 MW, dátum uvedenia zariadenia do prevádzky: 30. 11. 2023 na základe kolaudačného rozhodnutia vydaného mestom Nitra, číslo SP 18504/2023-008-Ing.Ki z 30. 11. 2023, ktoré nadobudlo právoplatnosť 30. 11. 2023,
- c) množstvo a výhrevnosť paliva, ktoré bolo použité v premene na využiteľnú energiu: zemný plyn, množstvo 696 585 m³, výhrevnosť 0,009873 MWh/m³,
- d) spôsob využitia tepla: dodávka tepla odberateľom,
- e) miesto výroby elektriny: Novomeského 77, 949 01 Nitra,
- f) množstvo elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou: 3 440,300 MWh,

- g) úspory primárnej energie: 24,18 %,
- h) výška investičnej pomoci zo štátneho rozpočtu: bola poskytnutá podpora na výstavbu zariadenia na výrobu elektriny z prostriedkov štátneho rozpočtu vrátane fondov EÚ vo výške 26,28 % z celkových obstarávacích nákladov,
- i) dosiahnutá celková účinnosť kombinovanej výroby: 88,84 %,
- j) množstvo tepla dodaného centralizovaným zásobovaním teplom: 3 440,300 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) 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: 0,000 MWh.

Podpora podľa § 3 ods. 1 písm. a) zákona 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. **nebola priznaná.**

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

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

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

Toto potvrdenie o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou slúži na preukázanie práva na podporu podľa § 3 ods. 1 písm. a) zákona č. 309/2009 Z. z. a neslúži na preukázanie práva na podporu podľa § 3 ods. 1 písm. b), c) alebo e) a d) zákona č. 309/2009 Z. z.

Odôvodnenie:

Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „úrad“) bola dňa 31. 01. 2024 pod podacím číslom úradu 4972/2024/BA a 01. 02. 2024 pod podacím číslom úradu 5122/2024/BA doručená žiadosť o vydanie potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou za rok 2023 výrobcu elektriny Nitrianska teplárenská spoločnosť, a.s. (v skratke NTS, a.s.), Janka Kráľa 122, 949 01 Nitra, IČO 36 550 604 (ďalej len „výrobca elektriny“) v zariadení výrobcu elektriny: „VS8 – KVET“ s celkovým inštalovaným výkonom 0,999 MW nachádzajúcom sa na adrese Novomeského 77, 949 01 Nitra (ďalej len „zariadenie na výrobu elektriny“).

Celkové množstvo vyrobenej elektriny v zariadení výrobcu elektriny v roku 2023 je 2 669,450 MWh a technologická vlastná spotreba pri výrobe elektriny je 94,47 MWh. Množstvo elektriny, na ktorú sa vzťahuje podpora podľa § 3 ods. 1 písm. c) alebo písm. e) zákona č. 309/2009 Z. z. je 0,000 MWh. Uvedené vyplýva z údajov poskytnutých výrobcom elektriny. Podiel využiteľného tepla dodávaného pre technologické účely je 0 %, množstvo tepla dodaného

centralizovaným zásobovaním teplom je 3 440,300 MWh, podiel dodávky tepla pre verejnosť z celkovej dodávky tepla zabezpečovanej centralizovaným zásobovaním teplom je 100 %.

Úrad pri vydávaní potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou vychádzal z údajov o čase uvedenia zariadenia do prevádzky, celkovom inštalovanom výkone zariadenia výrobcu elektriny a použitej technológii výroby elektriny, na základe ktorých posúdil jednotlivé spôsoby podpory podľa zákona č. 309/2009 Z. z.

Podpora elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou doplatkom podľa § 3 ods. 1 písm. c) zákona č. 309/2009 Z. z. nebola priznaná.

Výrobca elektriny má na základe tohto potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou právo na podporu podľa § 3 ods. 1 písm. a) pre zariadenie využívajúce technológiu výroby elektriny vysoko účinnou kombinovanou výrobou v spaľovacom motore s palivom zemný plyn s celkovým inštalovaným výkonom 0,999 MW s uvedením do prevádzky 30. 11. 2023.

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. a dospel k záveru, že žiadosť spĺňa podmienky na vydanie potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou.

JUDr. Szaboles Hodosy
podpredseda úradu

Potvrdenie sa doručí:

Nitrianska teplárenská spoločnosť, a.s. (v skratke NTS, a.s.), Janka Kráľa 122, 949 01 Nitra
OKTE, a. s., Mlynské nivy 48, 821 09 Bratislava
Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Mlynské nivy 44/a, 827 15 Bratislava 212