

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

### o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou

Číslo: 0018/2020/PoP-KV  
Spis číslo: 235-2020-BA

Bratislava 10. 02. 2020

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, sekcia ekonomiky a vecnej 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 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 KORD Slovakia, a.s., Partizánska 73, 957 01 Bánovce nad Bebravou, IČO 35 767 308, štatutárny orgán: predstavenstvo, Ing. Radovan Dolník – člen, Ing. Ivana Laššová – podpredseda, Ing. Pavol Mikuška – predseda

#### 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 v znení neskorších predpisov **potvrdenie o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou** za predchádzajúci kalendárny rok 2019, pre zariadenie výrobcu elektriny:

- názov: „KGJ Petra 1500“,
- technológia: spaľovací motor s palivom zemný plyn s celkovým inštalovaným výkonom 0,999 MW,
- miesto výroby elektriny: Partizánska 73, 957 01 Bánovce nad Bebravou, na pozemku s parc. č. 2390/87, v k.ú. Bánovce nad Bebravou,
- dátum uvedenia zariadenia do prevádzky: 12. 12. 2013, podľa Protokolu o vykonaní funkčnej skúšky pripojenia zariadenia výrobcu elektriny do distribučnej sústavy Západoslovenská distribučná, a.s. do trvalej prevádzky dňa 12. 12. 2013,
- množstvo a výhrevnosť paliva, ktoré bolo použité v premene na využiteľnú energiu: zemný plyn, množstvo 514 389 m<sup>3</sup>, výhrevnosť 0,00962 MWh/m<sup>3</sup>,
- spôsob využitia tepla: dodávka tepla pre vlastný priemyselný areál,
- množstvo elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou: 1 962,586 MWh,

- úspory primárnej energie pri kombinovanej výrobe elektriny a tepla: 24,04 %,
- dosiahnutá celková účinnosť kombinovanej výroby: 82,71 %,
- množstvo elektriny, na ktorú sa vzťahuje podpora podľa § 3 ods. 1 písm. c) alebo písm. e): 1 921,129 MWh
- bez investičnej pomoci zo štátneho rozpočtu.

### **Odôvodnenie:**

Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „úrad“) bola dňa 16. 01. 2020 doručená a pod podacím číslom úradu 1053/2020/BA zaevidovaná žiadosť o vydanie potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou za rok 2019 (ďalej len „žiadosť“) výrobcu elektriny KORD Slovakia, a.s., Partizánska 73, 957 01 Bánovce nad Bebravou, IČO 35 767 308 v zariadení výrobcu elektriny: „KGJ Petra 1500“ s celkovým inštalovaným výkonom 0,999 MW nachádzajúcom sa na adrese Partizánska 73, 957 01 Bánovce nad Bebravou, na pozemku s parc. č. 2390/87, v k.ú. Bánovce nad Bebravou. Výrobca doručil opravenú žiadosť dňa 28. 01. 2020 zaevidované podacím číslom úradu 1547/2020/BA.

Celkové množstvo vyrobenej elektriny v zariadení výrobcu elektriny v roku 2019 je vo výške 1 962,586 MWh, technologická vlastná spotreba elektriny je vo výške 41,4574 MWh, množstvo elektriny, na ktorú sa vzťahuje podpora podľa § 3 ods. 1 písm. c) alebo písm. e): 1 921,129 MWh na základe uvedených údajov poskytnutých výrobcou elektriny. Podiel využiteľného tepla dodávaného pre technologické účely je vo výške 9,9 %, množstvo tepla dodaného centralizovaným zásobovaním teplom: 0 MWh, podiel dodávky tepla pre verejnosť z celkovej dodávky tepla zabezpečovanej centralizovaným zásobovaním teplom: 0 %.

Úrad posúdil predloženú žiadosť o vydanie potvrdenia podľa § 8 ods. 7 zákona číslo 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 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. Renáta Pisárová  
generálna riaditeľka

### **Potvrdenie sa doručí:**

KORD Slovakia, a.s., Partizánska cesta 73, 957 01 Bánovce nad Bebravou  
Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava  
OKTE, a. s., Mlynské nivy 48, 821 09 Bratislava  
Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Mlynské nivy 44/a, 827 15 Bratislava