



P O T V R D E N I E

o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou

Číslo: 0062/2022/PoP-KV
Spis číslo: 570-2022-BA

Bratislava 22. 03. 2022

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 **SPRAVBYTKOMFORT, a. s. Prešov**, Volgogradská 88, 080 01 Prešov, IČO 31 718 523, štatutárny orgán: predstavenstvo, Ing. Natália Banduričová - predseda, PhDr. Marcela Antolová - podpredseda, doc. PhDr. Štefánia Andraščíková, PhD. MPH - člen, JUDr. Nad'a Hartmann - člen, Ing. Michal Pasák - člen

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 2021, pre zariadenie výrobcu elektriny:

- a) názov: „Kogeneračný zdroj Jazdecká 19,“
- b) technológia výroby: vysoko účinnou kombinovanou výrobou v spaľovacom motore s palivom zemný plyn s celkovým inštalovaným výkonom 0,1 MW,
dátum uvedenia zariadenia do prevádzky: zariadenie výrobcu elektriny bolo uvedené do prevádzky 04. 11. 2016 podľa rozhodnutia číslo B/15385/2016-Ja/263 mesta Prešov, ktoré nadobudlo právoplatnosť právoplatnosťou 04. 11. 2016,
- c) množstvo a výhrevnosťou paliva, ktoré bolo použité v premene na využiteľnú energiu: zemný plyn, množstvo 253 432 m³, výhrevnosť 0,00970944 MWh/m³,
- d) spôsob využitia tepla: dodávka tepla odberateľom,
- e) miesto výroby elektriny: Jazdecká ul. 19, na pozemku parc. č. 9413/4 v k. ú. Prešov, množstvo elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou: 862,959 MWh,
- f) úspory primárnej energie: 19,77 %,

- g) výška investičnej pomoci zo štátneho rozpočtu: bez investičnej pomoci zo štátneho rozpočtu,
- h) dosiahnutá celková účinnosť kombinovanej výroby: 79 %,
- i) množstvo tepla dodaného centralizovaným zásobovaním teplom: 1 080,989 MWh,
- j) podiel dodávky tepla pre verejnosť z celkovej dodávky tepla zabezpečovanej centralizovaným zásobovaním teplom: 100 %,
- k) množstvo elektriny, na ktorú sa vzťahuje podpora podľa § 3 ods. 1 písm. c) alebo písm. e): 842,569 MWh na základe údajov poskytnutých výrobcou elektriny.

Odôvodnenie:

Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „úrad“) bola dňa 27. 01. 2022 doručená a pod podacím číslom úradu 3331/2022/BA zaevidovaná žiadosť o vydanie potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou za rok 2021 (ďalej len „žiadosť o vydanie potvrdenia“) výrobcu elektriny vysoko účinnou kombinovanou výrobou SPRAVBYTKOMFORT, a. s. Prešov, Volgogradská 88, 080 01 Prešov, IČO 31 718 523 v zariadení výrobcu elektriny: „Kogeneračný zdroj Jazdecká 19“ s celkovým inštalovaným výkonom 0,1 MW nachádzajúcim sa na adrese Jazdecká ul. 19, na pozemku parc. č. 9413/4 v k. ú. Prešov.

Celkové množstvo vyrobenej elektriny v zariadení výrobcu elektriny v roku 2021 je 862,959 MWh, technologická vlastná spotreba elektriny je 20,39 MWh a množstvo elektriny, na ktorú sa vzťahuje podpora podľa § 3 ods. 1 písm. c) alebo písm. e): 842,569 MWh na základe uvedených údajov poskytnutých výrobcou elektriny. Podiel využiteľného tepla dodávaného pre technologické účely je vo výške 0 %, množstvo tepla dodaného centralizovaným zásobovaním teplom: 1 080,989 MWh, podiel dodávky tepla pre verejnosť z celkovej dodávky tepla zabezpečovanej centralizovaným zásobovaním teplom: 100 %.

Podľa § 5b ods. 6 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.“) zúčtovateľ podpory na základe tohto potvrdenia o pôvode za uplynulé obdobie uplatňuje u výrobcu elektriny rozdiel vyplatenej podpory podľa § 3 a podpory, ktorá zodpovedá množstvu elektriny podľa tohto potvrdenia o pôvode.

Úrad posúdil predloženú žiadosť o vydanie potvrdenia podľa § 8 ods. 7 zákona číslo 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 odboru

Potvrdenie sa doručí:

SPRAVBYTKOMFORT, a. s. Prešov, Volgogradská 88, 080 01 Prešov

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

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

Všeobecná agenda - rozhodnutie do vlastných rúk s fikciou doručenia

Všeobecná agenda - rozhodnutie do vlastných rúk s fikciou doručenia

Predmet

Potvrdenie o pôvode elektriny č.0062/2022/PoP-KV

Text

Dobrý deň,

v prílohe Vám zasielame Potvrdenie o pôvode elektriny č.0062/2022/PoP-KV

S pozdravom Úrad pre reguláciu sieťových odvetví

Doručenka

Odosielateľ a prijímateľ

Odosielateľ

ico://sk/36069841

Prijímateľ

ico://sk/31718523

Informácie o doručovaní

Dátum a čas doručenia

23.03.2022 10:11:35

Doručovaná správa

Identifikátor správy

59bf01b1-240e-4833-8d50-a2e23744c09e

Kontrolný súčet

Kanonikalizácia

<http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315>

Typ digitálneho odlačky

<http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha512>

Digitálny odtlačok správy

6JkxC6L+23Oj7tYA1JoM5uRhB78EvLG72+UYi
Bw1ZoYRSR2yEU0QHQ1OaHlrzQBAMG/zzHH
g4cevO1NfzXeJ5A==

Prílohy

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

61f727c8-fb0c-4209-aa10-bfa9b9f1d45b

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

ac1aade9-ef10-488b-aad2-ffc52b92222c