



**ODBOR OBNOVITEĽNÝCH ZDROJOV ENERGIE A KOMBINOVANEJ VÝROBY
ELEKTRINY A TEPLA**

P O T V R D E N I E

o pôvode elektriny z obnoviteľných zdrojov energie

Číslo: 0578/2022/PoP-OZE
Spis číslo: 1829-2023-BA

Bratislava 06. 03. 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 § 7 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 z obnoviteľných zdrojov energie pre výrobcu elektriny **SPARK, s.r.o.**, Stredné Plachtince 353, 991 24 Stredné Plachtince, IČO 36 201 090

v y d á v a

podľa § 7 ods. 2, 3 písm. b) a ods. 7 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 **potvrdenie o pôvode elektriny z obnoviteľných zdrojov energie** za predchádzajúci kalendárny rok 2022, pre zariadenie výrobcu elektriny:

- využívajúce technológiu výroby elektriny zo spaľovania bioplynu vyrobeného anaeróbnou fermentačnou technológiou v zariadení výrobcu elektriny „BPS Stredné Plachtince“,
- s celkovým inštalovaným výkonom 0,703 MW,
- s uvedením do prevádzky dňa 27. 12. 2012, na základe dátumu nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia obce Stredné Plachtince č. s. 188/2012 povoľujúceho dočasné užívanie zariadenia výrobcu elektriny,
- nachádzajúcom sa na adrese 991 24 Stredné Plachtince, parc. č. 1468/1, 1531, 1467, 1468/9, 1468/11, 1477 v k. ú. Stredné Plachtince,
- s množstvom vyrobenej elektriny z obnoviteľných zdrojov energie 3 144,683 MWh,
- zo štátneho rozpočtu bola poskytnutá podpora na výstavbu zariadenia vo výške 70% z celkových obstarávacích nákladov,
- podiel využiteľného tepla je 55,962 %.

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 26. 12. 2027.

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 02. 02. 2023 pod podacím číslom úradu č. 4551/2023/BA doručená žiadosť výrobcu elektriny z obnoviteľných zdrojov energie SPARK, s.r.o., Stredné Plachtince 353, 991 24 Stredné Plachtince, IČO 36 201 090 v zariadení výrobcu elektriny BPS Stredné Plachtince s celkovým inštalovaným výkonom 0,703 MW nachádzajúcom sa na adrese 991 24 Stredné Plachtince, parc. č. 1468/1, 1531, 1467, 1468/9, 1468/11, 1477 v k. ú. Stredné Plachtince s technológiou výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov energie zo spaľovania bioplynu vyrobeného anaeróbnou fermentačnou technológiou o vydanie potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej z obnoviteľných zdrojov energie (ďalej len „žiadosť“). Výrobca elektriny doplnil žiadosť dňa 02. 03. 2023 zaevidovanú pod podacím číslom úradu 9553/2023/BA. Týmto dňom začala plynúť 30 dňová lehota po doručení úplnej žiadosti na vydanie potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej z obnoviteľných zdrojov energie.

Celkové množstvo vyrobenej elektriny v zariadení výrobcu elektriny v roku 2022 je vo výške 3 144,683 MWh a technologická vlastná spotreba pri výrobe elektriny je vo výške 273,729 MWh a percentuálny podiel množstva dodaného využiteľného tepla z celkového množstva vyrobeného tepla je vo výške 55,962 %.

Podľa § 3 ods. 11 zákona č. 309/2009 Z. z. pevná cena elektriny pre stanovenie doplatku sa znižuje o 30 %, ak sa z ročnej výroby tepla nevyužije najmenej 50 % na dodávku využiteľného tepla, ktorá nezahŕňa teplo použité na energetické spracovanie zvyšku biologicky rozložiteľného odpadu, ktorý zostal po výrobe bioplynu. Znížená pevná cena elektriny pre stanovenie doplatku sa uplatní pre rok, v ktorom sa z ročnej výroby tepla nevyužilo najmenej 50 % na dodávku využiteľného tepla.

Zúčtovateľ podpory na základe tohto potvrdenia o pôvode elektriny z obnoviteľných zdrojov energie 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.

Podľa § 7 ods. 8 zákona č. 309/2009 Z. z. ak sa zmenia náležitosti uvedené v odseku 5, na základe ktorých bolo potvrdenie vydané, je výrobca elektriny povinný do 30 dní od zmeny náležitostí požiadať o vydanie nového potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej z obnoviteľných zdrojov energie.

Úrad po preskúmaní predloženej žiadosti a podkladov k žiadosti dospel k záveru, že žiadosť spĺňa podmienky na vydanie potvrdenia o pôvode elektriny vyrobenej z obnoviteľných zdrojov energie.

JUDr. Oliver Púček
riaditeľ

Potvrdenie sa doručí:

SPARK, s.r.o., Stredné Plachtince 353, 991 24 Stredné Plachtince
OKTE, a.s., Mlynské nivy 48, 821 09 Bratislava