



**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: 0523/2022/PoP-OZE  
Spis číslo: 1557-2023-BA

Bratislava 13. 02. 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 **ASTOM V, s. r. o.**, Šebešťanová 253, 017 04 Považská Bystrica, IČO 36 689 033

**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 „Bioplynová stanica Vrbina“,
- s celkovým inštalovaným výkonom 0,999 MW,
- s uvedením do prevádzky dňa 09. 12. 2010,
- umiestnenom na adrese Čiližská Radvaň – časť Vrbina, 930 08 Čiližská Radvaň, súp. č. 756, na pozemku parc. č. 2160/1, 2160/14, 2160/15, 2160/23, 2160/37, 2160/54, 2160/55  
v k. ú. Čiližská Radvaň,
- s množstvom vyrobenej elektriny z obnoviteľných zdrojov energie 6 799,937 MWh,
- bez investičnej pomoci zo štátneho rozpočtu.

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 08. 12. 2025.

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 26. 01. 2023 a 27. 01. 2023 pod podacím číslom úradu 3430/2023/BA a 3612/2023/BA doručená žiadosť výrobcu elektriny z obnoviteľných zdrojov energie ASTOM V, s. r. o., Šebešťanová 253, 017 04 Považská Bystrica, IČO 36 689 033 v zariadení výrobcu elektriny Bioplynová stanica Vrbina s celkovým inštalovaným výkonom 0,999 MW umiestnenom na adrese Čiližská Radvan – časť Vrbina, 930 08 Čiližská Radvan, súp. č. 756, na pozemku parc. č. 2160/1, 2160/14, 2160/15, 2160/23, 2160/37, 2160/54, 2160/55 v k. ú. Čiližská Radvan 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. 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 6 799,937 MWh a technologická vlastná spotreba pri výrobe elektriny je vo výške 594,836 MWh.

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:**

ASTOM V, s. r. o., Šebešťanová 253, 017 04 Považská Bystrica  
OKTE, a.s., Mlynské nivy 48, 821 09 Bratislava