

# ÚRAD PRE REGULÁCIU SIEŤOVÝCH ODVETVÍ

Bajkalská 27, P. O. Box 12, 820 07 Bratislava 27

---

## ROZHODNUTIE

Číslo: 0069/2021/E-KV  
Spis číslo: 1442-2021-BA

Bratislava 10. 03. 2021

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví ako orgán príslušný na konanie podľa § 9 ods. 1 písm. b) prvého bodu a § 9 ods. 1 písm. c) prvého bodu v spojení s § 5 ods. 6 písm. b) zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov vo veci rozhodnutia o návrhu ceny elektriny pre stanovenie doplatku z obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby

### r o z h o d o l

podľa § 14 ods. 11 a 15 a § 17 ods. 2 písm. d) zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov a podľa § 6 ods. 3 a § 3c 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 zákona č. 309/2018 Z. z. a § 7 ods. 17 a § 8 a 10 vyhlášky Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 18/2017 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike a niektoré podmienky vykonávania regulovaných činností v elektroenergetike v znení neskorších predpisov na návrh regulovaného subjektu tak, že pre regulovaný subjekt **Martinská teplárenská, a.s.**, Robotnícka 17, 036 80 Martin, IČO 36 403 016 **s c h v a ľ u j e :**

- a) na obdobie od 14. 09. 2020 do 31. 12. 2020 pevnú cenu elektriny pre stanovenie doplatku vo výške 75,64 eura/MWh,
- b) na obdobie od 01. 01. 2021 do konca 5. regulačného obdobia pevnú cenu elektriny pre stanovenie doplatku vo výške 73,47 eura/MWh

vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou elektriny a tepla v troch spaľovacích motoroch s palivom zemný plyn v zariadení výrobcu elektriny „KGJ č. 1-3“, s celkovým inštalovaným výkonom 28,02 MW (3 x 9,34 MWe), nachádzajúcom sa na adrese Robotnícka 17, 036 80 Martin.

Uvedené ceny sú bez dane z pridanej hodnoty.

## **Odôvodnenie:**

Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „úrad“) bol 28. 10. 2020 listom zaevidovaným pod podacím číslom úradu 26136/2020/BA doručený návrh ceny výrobcu elektriny vysoko účinnou kombinovanou výrobou, ktorým regulovaný subjekt Martinská teplárenská, a.s., Robotnícka 17, 036 80 Martin, IČO 36 403 016 (ďalej len „regulovaný subjekt“) požiadal o schválenie ceny elektriny pre stanovenie doplatku na roky 2020 až 2022 vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou elektriny a tepla v troch spaľovacích motoroch s palivom zemný plyn v zariadení výrobcu elektriny „KGJ č. 1-3“, s celkovým inštalovaným výkonom 28,02 MW (3 x 9,34 MWe), nachádzajúcom sa na adrese Robotnícka 17, 036 80 Martin. Týmto dňom začalo cenové konanie.

Úrad po preštudovaní návrhu ceny zistil, že návrh ceny neobsahuje všetky náležitosti podľa § 6 ods. 1 v spojení s § 10 ods. 1 zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o energetike“) a § 7 vyhlášky Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 18/2017 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike a niektoré podmienky vykonávania regulovaných činností v elektroenergetike v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhláška č. 18/2017 Z. z.“). Úrad preto výzvou č. 28290/2020/BA z 03. 12. 2020 vyzval regulovaný subjekt na odstránenie nedostatkov návrhu ceny a cenové konanie rozhodnutím č. 0028/2020/E-PK z 03. 12. 2020 prerušil. Úrad v uvedenej výzve taktiež poučil regulovaný subjekt o možnosti zastavenia cenového konania v prípade neodstránenia nedostatkov v návrhu ceny v lehote 30 dní odo dňa doručenia výzvy.

Výzva č. 28290/2020/BA z 03. 12. 2020 ako aj rozhodnutie č. 0028/2020/E-PK z 03. 12. 2020 boli regulovanému subjektu doručené 08. 12. 2020. Regulovaný subjekt doplnil návrh ceny 15. 12. 2020 podaním zaevidovaným pod podacím číslom úradu 29168/2020/BA. Povoľenie na podnikanie (doplnenie nových KGJ č. 1-3) bolo regulovanému subjektu vydané rozhodnutím č. 0019/2021/E-PT zo dňa 23. 02. 2021.

Zariadenie výrobcu elektriny bolo pôvodne uvedené do prevádzky 30. 12. 2010 (protitlaková parná turbína TG3–32 MW s palivom hnedé uhlie a zemný plyn) a po rekonštrukcii uvedené do prevádzky na základe právoplatného rozhodnutia Slovenskej inšpekcie životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina č. 7520/77/2020-29680/2020/770390104/SkP-Z-35, Z42 dňa 14. 09. 2020 v zmysle znaleckého posudku č. 8/2020 z 29. 09. 2020, ktorý vypracoval znalec Ing. Ján Kuchár, PhD. (ďalej len „znalecký posudok“).

Právo na podporu doplatkom pre zariadenie výrobcu elektriny sa skončí 13. 09. 2035.

Regulovaný subjekt predložil s návrhom ceny výrobcu elektriny pre zariadenia výrobcu elektriny znalecký posudok, v ktorom znalec v závere časti III. bod 4. konštatuje: „Náklady na rekonštrukciu alebo modernizáciu technologickej časti zariadenia výrobcu elektriny spoločnosti Martinská teplárenská a.s. sú vyššie ako referenčná hodnota investičných nákladov na obstaranie novej porovnateľnej technologickej časti zariadenia. Po preštudovaní projektovej a rozpočtovej dokumentácie konštatujem, že náklady na realizáciu diela sú primerané s porovnateľnými realizovanými projektmi. Realizácia projektu spĺňa podmienky rekonštrukcie a modernizácie v zmysle § 24 ods. 4 zákona č. 595/2003 Z. z. ako aj v zmysle § 3c ods. 2 zákona č. 309/2009 Z. z. a spĺňa kritériá vysokoúčinnnej kombinovanej výroby elektriny a tepla podľa § 2 ods. 2 písm. j) bod 3.“

Podľa druhej vety § 3c ods. 1 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.“) ukončenie rekonštrukcie alebo modernizácie technologickej časti zariadenia výrobcu elektriny preukazuje výrobca elektriny právoplatným kolaudačným rozhodnutím alebo znaleckým posudkom, v ktorom sa uvedie dátum, kedy bola rekonštrukcia alebo modernizácia technologickej časti zariadenia výrobcu elektriny ukončená, ak sa kolaudácia stavby nevyžaduje.

Podľa § 3c ods. 4 zákona č. 309/2009 Z. z. podpora podľa § 3 ods. 1 písm. c) sa vzťahuje na zariadenie na kombinovanú výrobu po dobu 15 rokov od ukončenia rekonštrukcie alebo modernizácie technologickej časti zariadenia výrobcu elektriny, ak celkový inštalovaný výkon pred rekonštrukciou alebo modernizáciou technologickej časti zariadenia výrobcu elektriny je menší ako 125 MW.

Podľa § 3c ods. 5 zákona č. 309/2009 Z. z. podpora podľa odseku 4 sa vzťahuje na elektrinu vyrobenú vysoko účinnou kombinovanou výrobou, ak

- a) dosiahnutá celková účinnosť kombinovanej výroby je najmenej 80 % pri zariadeniach na kombinovanú výrobu podľa § 2 ods. 2 písm. a) prvého bodu a tretieho bodu a 75 % pri ostatných zariadeniach na kombinovanú výrobu; na účel vyhodnotenia celkovej účinnosti kombinovanej výroby sa nezapočítava obdobie kalendárneho roka, počas ktorého sa zariadením na kombinovanú výrobu zabezpečujú podporné služby pre prevádzkovateľa prenosovej sústavy,
- b) najmenej 60 % z tepla vyrobeného v zariadení na kombinovanú výrobu sa dodá centralizovaným zásobovaním teplom a
- c) najmenej 60 % z celkovej dodávky tepla centralizovaným zásobovaním teplom podľa písmena b) je dodávkou tepla pre verejnosť.

Podľa § 3c ods. 6 zákona č. 309/2009 Z. z. ak nie sú splnené podmienky podpory podľa odseku 5, množstvo elektriny vyrobené vysoko účinnou kombinovanou výrobou, na ktoré je možné uplatniť podporu podľa odseku 4, sa znižuje o

- a) 3 % za každé chýbajúce percento podľa odseku 5 písm. a) zaokrúhlené nahor,
- b) 5 % za každé chýbajúce percento podľa odseku 5 písm. b) a c) zaokrúhlené nahor.

Podľa § 3b ods. 5 zákona č. 309/2009 Z. z. výrobca elektriny s právom na podporu si nemôže pre zariadenie na výrobu elektriny uplatniť právo na podporu doplatkom alebo príplatkom počas obdobia omeškania s úhradou evidovaných nedoplatkov voči daňovému úradu, colnému úradu, s úhradou evidovaných nedoplatkov na poistnom na sociálne poistenie a evidovaných pohľadávok po splatnosti zo strany zdravotnej poisťovne podľa osobitných predpisov. Podľa § 3b ods. 8 zákona č. 309/2009 Z. z. počas obdobia omeškania výrobcu elektriny s úhradou nedoplatkov alebo dlžných súm podľa § 3b ods. 5 zákona č. 309/2009 Z. z. sa na účely preukazovania podpory doplatkom alebo príplatkom cenové rozhodnutie neuplatňuje.

Podľa § 6 ods. 4 zákona č. 309/2009 Z. z. úrad zmení cenu elektriny podľa odseku 3 a ponúknutú cenu elektriny podľa odseku 4 na jeden kalendárny rok korekciou, ktorá zohľadňuje výrazné zvýšenie alebo zníženie ceny vstupných surovín, ktoré sa použili na výrobu elektriny.

Podľa § 17 ods. 2 písm. d) zákona o regulácii úrad na návrh účastníka konania alebo z vlastného podnetu zmení rozhodnutie aj vtedy, ak sa výrazne zmenili ekonomické parametre, z ktorých sa vychádzalo pri určení ceny.

Podľa § 14 ods. 17 tretej vety zákona o regulácii, ak v priebehu obdobia poberania podpory doplatkom dôjde k zmene ceny elektriny na stanovenie doplatku alebo technológie výroby, je regulovaný subjekt povinný podať návrh na zmenu cenového rozhodnutia, a to do 30 dní, odkedy táto zmena nastala.

Úrad vyhodnotil podľa § 14 ods. 11 zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o regulácii“) vplyv cenového rozhodnutia na jednotlivé skupiny odberateľov elektriny tak, že toto rozhodnutie nemá priamy vplyv na sadzby za dodávku elektriny a tarify za distribúciu elektriny pre jednotlivých odberateľov elektriny, ale nepriamo, v budúcich rokoch nepatrne zníži tarifu za prevádzkovanie systému, ktorú hradia všetci odberatelia elektriny. Zníženie tarify za prevádzkovanie systému v budúcom roku úrad odhaduje asi o 0,107925 €/MWh, čo v percentuálnom vyjadrení znamená dopad 0,4546 % pri predpokladanej ročnej výrobe elektriny 156 379 MWh, na ktorú si regulovaný subjekt uplatní doplatok.

Úrad pri schvaľovaní ceny elektriny pre stanovenie doplatku na obdobie od roku 2020 až 2022 postupoval podľa § 7 ods. 12 a 17, § 8 a 10 vyhlášky č. 18/2017 Z. z. Cena elektriny sa pre stanovenie doplatku pre technológiu výroby elektriny vysoko účinnou kombinovanou výrobou elektriny a tepla v spaľovacích motoroch s palivom zemný plyn určila:

- a) na obdobie od 14. 09. 2020 do 31. 12. 2020 (rok 2020) vo výške 75,64 eura/MWh,
- b) na obdobie od 01. 01. 2020 do konca 5. regulačného obdobia vo výške 73,47 eura/MWh, ktorá je zložená z ceny 75,64 eura/MWh a korekcie na zemný plyn vo výške -2,17 eura/MWh na rok 2021.

Podpora z podporných programov financovaných z prostriedkov štátneho rozpočtu nebola regulovanému subjektu pri výstavbe zariadení výrobcu elektriny poskytnutá.

Úrad pri posudzovaní predpokladaného množstva elektriny, na ktoré sa v roku 2020 a 2021 uplatní doplatok, vychádzal z údajov pre rok 2021 predložených regulovaným subjektom, ktoré boli súčasťou návrhu ceny, a to:

1. predpokladaná ročná výroba elektriny 158 911 MWh/rok,
2. predpokladaná ročná výroba elektriny vysoko účinnou kombinovanou výrobou 158 911 MWh/rok,
3. predpokladaná ročná technologická vlastná spotreba pri výrobe elektriny 2 532 MWh/rok,
4. predpokladané ročné množstvo elektriny, na ktoré sa uplatní doplatok 156 379 MWh/rok.

Na toto konanie sa podľa § 41 zákona o regulácii nevzťahuje ustanovenie § 33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov, nakoľko úrad vychádzal pri vydaní rozhodnutia iba z podkladov predložených regulovaným subjektom, ktorému sa zároveň vyhovel v plnom rozsahu.

Na základe uvedených skutočností úrad rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Podľa tohto rozhodnutia postupuje regulovaný subjekt pri uplatňovaní cien do konca 5. regulačného obdobia (do 31. decembra 2022). Podľa čl. I Dodatku č. 1 k Regulačnej politike sa 5. regulačným obdobím rozumie obdobie od 1. januára 2017 do 31. decembra 2021 s predĺženou účinnosťou o jeden rok do 31. decembra 2022.

**Poučenie:**

Proti tomuto rozhodnutiu je prípustné odvolanie. Odvolanie treba podať na Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, Bajkalská 27, P. O. Box 12, 820 07 Bratislava 27, a to v lehote 40 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia. Odvolanie v cenovom konaní nemá odkladný účinok. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Andrej Juris  
predseda

Martin Horváth  
podpredseda

**Rozhodnutie sa doručí:**

Martinská teplárenská, a.s., Robotnícka 17, 036 80 Martin