

# ÚRAD PRE REGULÁCIU SIEŤOVÝCH ODVETVÍ

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

---

## ROZHODNUTIE

Číslo: 2413/2014/E-OZ

Bratislava 18. 11. 2014

Číslo spisu: 7114-2014-BA

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. 7 písm. c) zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach vo veci rozhodnutia o návrhu ceny elektriny pre stanovenie doplatku

### r o z h o d o l

podľa § 14 ods. 11 a 14 zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a v súlade s § 6 ods. 3 zákona č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby a o zmene a doplnení niektorých zákonov a § 7 ods. 17 a § 8 vyhlášky Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 221/2013 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike tak, že pre regulovaný subjekt **Štefan Hlušek**, 023 51 Raková 328 **s c h v a ľ u j e** na obdobie od roku 2014 do 22. 06. 2026 pevnú cenu elektriny pre stanovenie doplatku vo výške 387,65 eura/MWh, vyrobenej zo slnečnej energie v zariadení výrobcu elektriny s celkovým inštalovaným výkonom 4,16 kW, umiestnenom na streche rodinného domu, súp. č. 328, nachádzajúcom sa v k. ú. Raková na pozemku s parc. č. 93.

Uvedená cena je bez dane z pridanej hodnoty.

### Odôvodnenie:

Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „úrad“) bol dňa 27. 10. 2014 doručený návrh ceny ktorý je zaevidovaný pod podacím číslom úradu 27848/2014/BA, ktorým regulovaný subjekt Štefan Hlušek, 023 51 Raková 328 (ďalej len „regulovaný subjekt“) požiadal o schválenie ceny elektriny pre stanovenie doplatku pre roky 2014 až 2026, vyrobenej zo slnečnej energie v zariadení výrobcu elektriny s celkovým inštalovaným výkonom 4,16 kW, umiestnenom na streche rodinného domu, súp. č. 328, nachádzajúcom sa v k. ú. Raková na pozemku s parc. č. 93 (ďalej len „návrh ceny“). Týmto dňom začalo cenové konanie.

Regulovaný subjekt doplnil návrh ceny dňa 12. 11. 2014 listom zaevidovaným pod podacím číslom úradu 29660/2014/BA.

Zariadenie výrobcu elektriny bolo uvedené do prevádzky dňa 23. 06. 2011.

Čas uvedenia zariadenia výrobcu elektriny do prevádzky bol určený v súlade s § 2 ods. 3 písm. e) 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.“) na základe Protokolu o vykonaní funkčnej skúšky pripojenia zariadenia výrobcu elektriny do sústavy, ktorý vydal prevádzkovateľ regionálnej distribučnej sústavy Stredoslovenská energetika - Distribúcia, a.s. podľa prevádzkového poriadku schváleného rozhodnutím úradu č. 0160/2010/E-PP zo dňa 06. 12. 2010, ktoré je uložené v spise č. 324-2011-BA.

Výroba elektriny z obnoviteľných zdrojov energie podlieha podľa § 11 ods. 1 písm. a) zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach (ďalej len „zákon o regulácii“) cenovej regulácii a podľa § 3 ods. 1 písm. c) zákona č. 309/2009 Z. z. je podporovaná doplatkom. Doplatok si regulovaný subjekt uplatní u prevádzkovateľa regionálnej distribučnej sústavy Stredoslovenská energetika - Distribúcia, a.s.

Regulovaný subjekt má podľa § 3 ods. 6 zákona č. 309/2009 Z. z. právo uplatniť si doplatok po dobu 15 rokov od času uvedenia zariadenia výrobcu elektriny do prevádzky.

Podľa § 14 ods. 14 zákona o regulácii úrad môže vydať cenové rozhodnutie pre regulovaný subjekt, ktorý vykonáva regulovanú činnosť podľa § 11 ods. 1 písm. a) zákona o regulácii, na obdobie celej dĺžky podpory doplatkom podľa zákona č. 309/2009 Z. z.

Úrad pri schvaľovaní ceny elektriny pre stanovenie doplatku postupoval podľa § 7 a 8 vyhlášky Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 221/2013 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike (ďalej len „vyhláška č. 221/2013 Z. z.“) a vychádzal zo schválenej ceny elektriny pre stanovenie doplatku na rok predchádzajúci roku 2014 na základe času uvedenia zariadenia výrobcu elektriny do prevádzky a príplatku. Táto cena elektriny pre stanovenie doplatku pre rok 2013 je pre zariadenie výrobcu elektriny podľa rozhodnutia úradu č. 2295/2013/E-OZ zo dňa 02. 01. 2014 vo výške 387,65 eura/MWh a príplatok je rovný nule.

Cena elektriny pre stanovenie doplatku na obdobie od roku 2014 do 22. 06. 2026 sa určila podľa § 8 vyhlášky č. 221/2013 Z. z. vo výške 387,65 eura/MWh.

Zároveň úrad uvádza, že pri určení obdobia, na ktoré sa cena elektriny pre stanovenie doplatku vzťahuje, vychádzal zo zásady zákonnosti správneho konania, účelu regulácie v spojení so zásadou zákazu diskriminácie vyplývajúcej z čl. 12 Ústavy Slovenskej republiky a § 3 ods. 6 zákona č. 309/2009 Z. z. a zásad pre počítanie dôb.

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 počas zvyšku obdobia uplatní doplatok, vychádzal z údajov predložených regulovaným subjektom, ktoré boli súčasťou návrhu ceny, a to

- a) predpokladaná ročná výroba elektriny 4,16 MWh/rok,
- b) technologická vlastná spotreba elektriny 0 MWh/rok,
- c) predpokladané ročné množstvo elektriny, na ktoré sa uplatní doplatok 4,16 MWh/rok.

Úrad po preskúmaní doplneného návrhu ceny dospel k záveru, že doplnený návrh ceny je v súlade so zákonom o regulácii, zákonom č. 309/2009 Z. z. a § 2 písm. a), § 3 písm. a), § 7 a 8 vyhlášky č. 221/2013 Z. z., a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

#### **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.

Ing. Jozef Holjenčík, PhD.  
predseda Úradu pre reguláciu sieťových odvetví

**Rozhodnutie sa doručí:**  
Štefan Hlušek, 023 51 Raková 328