

# ÚRAD PRE REGULÁCIU SIEŤOVÝCH ODVETVÍ

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

---

## ROZHODNUTIE

Číslo: 0044/2010/E-KV  
Číslo spisu: 3620-2010-BA

Bratislava, 10.09.2010

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví ako orgán príslušný na konanie podľa § 5 ods. 1 písm. d) prvého bodu a písm. f) zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov vo veci rozhodnutia o cene elektriny pre stanovenie doplatku pre regulovaný subjekt **CHEMES, a.s. Humenné, Chemlonská 1, 066 33 Humenné, IČO: 31 695 426** takto

### r o z h o d o l:

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví podľa § 14 ods. 5 v spojení s § 12 ods. 1 písm. a) zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a v súlade s § 1 písm. a) a § 2 písm. a) výnosu Úradu pre reguláciu sieťových odvetví z 10. júna 2009 č. 1/2009 o rozsahu cenovej regulácie v sieťových odvetviach a spôsobe jej vykonania a prílohy č. 1 časti B ods. 4 písm. d) 1 až 4 bodu výnosu Úradu pre reguláciu sieťových odvetví z 28. júla 2008 č. 2/2008, ktorým sa ustanovuje regulácia cien v elektroenergetike v znení výnosu z 1. októbra 2008 č. 7/2008, výnosu z 10. júna 2009 č. 2/2009 a výnosu z 9. septembra 2009 č. 7/2009 pre regulovaný subjekt CHEMES, a.s. Humenné, Chemlonská 1, 066 33 Humenné, IČO: 31 695 426 schvaľuje pre rok 2010 pevnú cenu elektriny pre stanovenie doplatku vo výške **83,3851 eura/MWh** vyrobenú v zariadení výrobcu elektriny KVET, Chemlonská 1, 066 01 Humenné s technológiou výroby elektriny vysoko účinnou kombinovanou výrobou elektriny a tepla v protitlakovej parnej turbíne s palivom zemný plyn, vykurovací olej, hnedé uhlie a čierne uhlie.

Uvedená cena je bez DPH.

### Odôvodnenie:

Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „úrad“) bol doručený dňa 18.08.2010 pod podacím číslom úradu č. 11651/2010/BA návrh ceny, ktorým regulovaný subjekt CHEMES, a.s. Humenné, Chemlonská 1, 066 33 Humenné, IČO: 31 695 426 (ďalej len „regulovaný subjekt“) požiadal o schválenie ceny elektriny pre stanovenie doplatku vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou elektriny a tepla v roku 2010 v zariadení výrobcu elektriny KVET, Chemlonská 1, 066 01 Humenné s technológiou výroby elektriny vysoko účinnou kombinovanou výrobou elektriny a tepla v protitlakovej parnej turbíne s palivom zemný plyn 13,57 %, vykurovací olej 6,37 %, hnedé uhlie 14,25 % a čierne uhlie 65,82 % (ďalej len „návrh ceny“). Týmto dňom začalo cenové konanie.

Úrad oznámil listom č. 11721/2010/BA zo dňa 19.08.2010 Ministerstvu hospodárstva a výstavby Slovenskej republiky ako účastníkovi cenového konania začatie cenového konania.

Zariadenie výrobcu elektriny má celkový inštalovaný výkon 10 MW a bolo uvedené do prevádzky po modernizácii v roku 2008.

Výroba elektriny vysoko účinnou kombinovanou výrobou podlieha podľa § 12 ods. 1 písm. a) zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o regulácii“) cenovej regulácii a podľa § 3 ods. 1 písm. c) zákona č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojoch energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon č. 309/2009 Z. z.“) je podporovaná doplatkom.

Úrad pri schvaľovaní ceny elektriny pre stanovenie doplatku vychádzal z

- a) pevnej ceny elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou v protitlakovej parnej turbíne s palivom zemný plyn vo výške 83,65 eura/MWh, vykurovací olej 83,65 eura/MWh, hnedé uhlie 88,72 eura/MWh, čierne uhlie 82,15 eura/MWh a schválená cena elektriny pre stanovenie doplatku je váženým priemerom uvedených cien.
- b) koeficientu pre výpočet ceny elektriny pre stanovenie doplatku v závislosti od roku uvedenia do prevádzky zariadenia výrobcu elektriny, ktorý pre uvádzaný rok 2008 sa rovná 1.

Podľa prílohy č. 1 časť B ods. 4 písm. f) výnosu Úradu pre reguláciu sieťových odvetví z 28. júla 2008 č. 2/2008, ktorým sa ustanovuje regulácia cien v elektroenergetike (oznámenie č. 311/2008 Z. z.) v znení výnosu z 1. októbra 2008 č. 7/2008 (oznámenie č. 377/2008 Z. z.), výnosu z 10. júna 2009 č. 2/2009 (oznámenie č. 239/2009 Z. z.) a výnosu z 9. septembra 2009 č. 7/2009 (oznámenie č. 362/2009 Z. z.), (ďalej len „výnos č. 2/2008“) sa cena elektriny pre stanovenie doplatku určí ako súčin pevnej ceny elektriny vyrobenej vysoko účinnou kombinovanou výrobou v protitlakovej parnej turbíne a koeficientu zohľadňujúceho rok rekonštrukcie, modernizácie alebo rok uvedenia zariadenia výrobcu elektriny do prevádzky vo výške 1.

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

Regulovaný subjekt si doplatok uplatní u prevádzkovateľa regionálnej distribučnej sústavy Východoslovenská distribučná, a. s.. Doplatok sa vypočíta ako rozdiel ceny elektriny pre stanovenie doplatku a ceny elektriny na straty určenej pre prevádzkovateľa regionálnej distribučnej sústavy cenovým rozhodnutím za prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny.

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

Súčasťou predloženého návrhu ceny bolo aj predpokladané množstvo elektriny, na ktoré sa uplatní doplatok, vypočítané podľa § 7 vyhlášky Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 490/2009 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o podpore obnoviteľných zdrojov energie, vysoko účinnej kombinovanej výroby a biometánu.

Úrad posúdil predpokladané množstvo elektriny, na ktoré sa uplatní doplatok, podľa údajov predložených regulovaným subjektom s návrhom ceny o

- a) celkovej výrobe elektriny – ..... MWh,
- b) technologickej vlastnej spotrebe elektriny – ..... MWh,
- c) celkovom inštalovanom výkone – 10 MW,

- d) množstve elektriny na ktoré sa vzťahuje doplatok – ..... MWh,  
e) výrobe elektriny vysoko účinnou kombinovanou výrobou – ..... MWh.

Predpokladané množstvo elektriny, na ktoré sa uplatní doplatok je ..... MWh.

Úrad podľa § 12 ods. 6 zákona o regulácii predložil listom č. 11722/2010/BA zo dňa 19.08.2010 Ministerstvu hospodárstva a výstavby Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo“) posúdený návrh ceny spolu s potrebnými podkladmi pre výpočet ceny na vyjadrenie.

Ministerstvo sa v zákonnej 10 dňovej lehote k predloženému návrhu ceny nevyjadrilo, preto sa podľa § 12 ods. 6 zákona o regulácii má za to, že k predloženému návrhu nemá pripomienky.

Úrad po preskúmaní predloženého návrhu ceny dospel k záveru, že návrh ceny je v súlade so zákonom o regulácii, v súlade s § 1 písm. a) a § 2 písm. a) výnosu Úradu pre reguláciu sieťových odvetví z 10. júna 2009 č. 1/2009 o rozsahu cenovej regulácie v sieťových odvetviach a spôsobe jej vykonania (oznámenie č. 238/2009 Z. z.) a prílohou č. 1 časti B ods. 4 písm. d) 1, 2, 3 a 4 bodu výnosu č. 2/2008, a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Cenové rozhodnutie podpisuje v súlade s § 47 ods. 5 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a § 19a ods. 5 zákona o regulácii ako oprávnená osoba Ing. Jozef Holjenčík, predseda Rady pre reguláciu vykonávajúci pôsobnosť predsedu úradu.

#### **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 vo veciach cien nemá odkladný účinok. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Ing. Jozef Holjenčík  
predseda Rady pre reguláciu  
vykonávajúci pôsobnosť  
predsedu úradu

*Poznámka: Nezverejnené údaje sú predmetom obchodného tajomstva.*

#### **Rozhodnutie sa doručí:**

1. CHEMES, a.s. Humenné, Chemlonská 1, 066 33 Humenné
2. Ministerstvo hospodárstva a výstavby Slovenskej republiky, Mierová 19, 827 15 Bratislava