

ZBIERKA ZÁKONOV SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2011

Vyhlásené: 03.12.2011

Časová verzia predpisu účinná od: 05.12.2011

Obsah tohto dokumentu má informatívny charakter.

438

VYHLÁŠKA

Úradu pre reguláciu sieťových odvetví

z 25. novembra 2011,

ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 225/2011 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví podľa § 12 ods. 9 a 10 a § 14 ods. 3 písm. c) zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a § 18 ods. 2, § 19 ods. 2 písm. c), d) a j) 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 ustanovuje:

Čl. I

Vyhláška Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 225/2011 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike sa mení a dopĺňa takto:

1. V § 11 ods. 1 písmeno e) znie:

„e) zo spaľovania alebo spoluspaľovania kombinovanou výrobou

1. cielene pestovanej biomasy okrem obilnej slamy 112,24 eura/MWh,
2. odpadnej biomasy ostatnej okrem obilnej slamy 122,64 eura/MWh,
3. obilnej slamy 171,00 eura/MWh,
4. biokvapaliny 115,01 eura/MWh,“.

2. V § 11 ods. 1 písm. g) štvrtom bode sa slová „139,87 eura/MWh“ nahrádzajú slovami „149,87 eura/MWh“.

3. V § 11 ods. 1 sa písmeno g) dopĺňa piatym bodom, ktorý znie:

„5. fermentovanej zmesi vyrobenej aeróbnou fermentáciou biologicky rozložiteľného odpadu 144,88 eura/MWh.“.

4. § 11 sa dopĺňa odsekom 4, ktorý znie:

„(4) Cena elektriny podľa odseku 1 písm. e) až g) sa uplatní len pre jedného výrobcu elektriny a pre jedno zariadenie výrobcu elektriny, ktoré obsahuje všetky technologické časti zariadenia výrobcu elektriny, ktorými sa vykonáva celý proces premeny energie obsiahnutej v biomase na elektrinu.“.

5. V § 14 ods. 1 písm. f) deviaty bod znie:

„9. $SCETRH_{t-2}$ – je skutočná určená cena elektriny v eurách na jednotku množstva elektriny na rok $t-2$ v j -tej hodine roku $t-2$; $SCETRH_{t-2}$ sa rovná pre každú hodinu roka $t-2$ váženému priemeru cien elektriny príslušnej hodiny roka $t-2$, za ktoré boli odpredané jednotlivé časti množstva $SQSTR_{prek_{t-2}^{ij}}$; prekúpené množstvo elektriny $SQSTR_{prek_{t-2}^{ij}}$ “.

i-tým prevádzkovateľom regionálnej distribučnej sústavy v súvislosti s odberom elektriny i-tého prevádzkovateľa regionálnej distribučnej sústavy zo zariadení výrobcov elektriny s právom na podporu na účely pokrytia strát distribučnej sústavy sa umožňuje odpredať na ročnej báze vo forme štandardného produktu ročného základného pásma s rovnakou hodnotou množstva elektriny v každej hodine roka t-2 a v dennom obchodovaní v obchodnej oblasti, v rámci ktorej je denný trh s elektrinou organizovaný organizátorom krátkodobého trhu s elektrinou,“.

6. V § 18 ods. 2 písm. e) sa číslo „0,8“ nahrádza číslom „0,9“.
7. V § 18 ods. 2 písm. f) sa číslo „0,022“ nahrádza číslom „0,025“.
8. V § 18 ods. 3 písm. k) sa vypúšťajú slová „v rozsahu 0 až 0,8“.
9. V § 18 ods. 3 písm. l) sa číslo „0,022“ nahrádza číslom „0,025“.
10. V § 18 ods. 3 písm. m) sa číslo „0,022“ nahrádza číslom „0,025“.
11. V § 20 ods. 3 písm. e) sa číslo „0,8“ nahrádza číslom „0,9“.
12. V § 20 ods. 3 písm. f) sa číslo „0,022“ nahrádza číslom „0,025“.

Čl. II

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 5. decembra 2011.

Jozef Holjenčík v. r.

