

V Ÿ N O S
Úradu pre reguláciu sietových odvetví

z 10. júna 2009

č. 6/2009,

ktorým sa mení a dopĺňa výnos Úradu pre reguláciu sietových odvetví z 23. júla 2008 č. 6/2008, ktorým sa ustanovuje regulácia cien tepla v znení výnosu z 1. októbra 2008 č. 7/2008

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

Čl. I

Výnos Úradu pre reguláciu sietových odvetví z 23. júla 2008 č. 6/2008, ktorým sa ustanovuje regulácia cien tepla (oznámenie č. 296/2008 Z. z.) v znení výnosu z 1. októbra 2008 č. 7/2008 (oznámenie č. 377/2008 Z. z.) sa mení a dopĺňa takto:

1. V § 2 ods. 2 písm. i) sa slová „30 000 Sk“ nahradzajú slovami „1700 eur“.
2. V § 2 ods. 2 písm. j) sa slová „800 Sk/kW“ nahradzajú slovami „26,56 eura/kW“.
3. V § 2 ods. 2 písm. k) sa slová „1000 Sk/m²/rok“ nahradzajú slovami „33,19 eura/m²/rok“.
4. V § 2 ods. 2 písmeno n) znie:
„n) úrok z úveru poskytnutého inou právnickou osobou ako bankou na nákup hmotného majetku alebo nehmotného majetku, ktorý sa používa výhradne na regulovanú činnosť, do výšky priemerného úroku vypočítaného z porovnatelných úverov aspoň troch bank v roku t, alebo z prevádzkového úveru na prefinancovanie nákladov na nákup paliva do výšky priemerného úroku vypočítaného z porovnatelných úverov aspoň troch bank v roku t.“.
5. V § 2 ods. 3 písmeno p) znie:
„p) náklady spojené s nevyužitými výrobnými kapacitami; nevyužitými výrobnými kapacitami sú zariadenia na výrobu tepla, ktoré nie je potrebné prevádzkovať na zabezpečenie zmluvne dohodnutej ročnej dodávky tepla dodávanej z iného zariadenia na výrobu tepla v tej istej sústave tepelných zariadení,“.
6. V § 2 ods. 9 písmeno b) znie:
„b) reguloanej zložky fixných nákladov na regulačný rok regulačného obdobia sa určí v rozsahu prílohy č. 2 podľa celkového regulačného príkonu odberných zariadení v kilowattoch vrátane tepla dodávaného do vlastných odberných zariadení
 1. do 300 kW vrátane maximálne 189,21 eura/kW bez dane z pridanej hodnoty,

2. nad 300 kW do 3 500 kW vrátane maximálne 41,49 eura/kW bez dane z pridanej hodnoty,
3. nad 3 500 kW do 5 200 kW vrátane maximálne 145 223,40 eura + 33,19 eura/kW bez dane z pridanej hodnoty za každý ďalší kilowatt nad 3 500 kW,
4. nad 5 200 kW do 13 000 kW vrátane maximálne 201 653,06 eura + 31,53 eura/kW bez dane z pridanej hodnoty za každý ďalší kilowatt nad 5 200 kW,
5. nad 13 000 kW do 21 000 kW vrátane maximálne 447 620 eur + 27,88 eura/kW bez dane z pridanej hodnoty za každý ďalší kilowatt nad 13 000 kW,
6. nad 21 000 kW maximálne 670 683,13 eura + 24,23 eura/kW bez dane z pridanej hodnoty za každý ďalší kilowatt nad 21 000 kW.“.

7. V § 2 odsek 10 znie:

„(10) Maximálna výška celkových oprávnených fixných nákladov regulovaného subjektu na regulačný rok t sa vypočíta podľa vzorca

$$MFN_t = MFN_{t-1} * \left[1 + \frac{\left(JPI - X * \frac{RA_{t-2}}{RA_{t-1}} \right)}{100} \right] * [1 + Y1 + Y2],$$

ak $RA_{t-2}/RA_{t-1} > 1$, na výpočet maximálnej výšky oprávnených fixných nákladov sa použije hodnota $RA_{t-2}/RA_{t-1} = 1$;

ak $(JPI - X * RA_{t-2}/RA_{t-1}) < 0$, na výpočet maximálnej výšky oprávnených fixných nákladov sa použije hodnota $(JPI - X * RA_{t-2}/RA_{t-1}) = 0$,

pričom

MFN_t je maximálna výška oprávnených fixných nákladov okrem nákladov na nákup tepla v eurách za výrobu, distribúciu a dodávku tepla na rok t,

MFN_{t-1} je výška fixných nákladov okrem nákladov na nákup tepla v eurách za výrobu, distribúciu a dodávku tepla schválená alebo určená úradom v cenovom rozhodnutí na rok t-1,

JPI je aritmetický priemer hodnôt jadrovej inflácie za obdobie od júla roku t-2 do júna roku t-1 zverejnených Štatistickým úradom Slovenskej republiky v %,

X je faktor efektivity využívania nákladov na výrobu, distribúciu a dodávku tepla v percentách; jeho hodnota na regulačné obdobie je päť,

RA_{t-1} je predpokladaná výška neobežných aktív súvisiacich s regulovanou činnosťou v roku t-1,

RA_{t-2} sú neobežné aktíva súvisiace s regulovanou činnosťou v roku t-2,

Y je faktor investičného rozvoja v tepelnej energetike, ktorý zohľadňuje v roku t

a) náklady na investičný rozvoj v prípade, ak ich cieľom bude zefektívnenie výroby a distribúcie tepla (zvýšenie účinností, zníženie prevádzkových nákladov),

b) náklady na ekologizáciu podľa právnych predpisov Európskej únie,

c) náklady na plánovanú generálnu opravu,

- d) náklady na odstránenie porúch spôsobených živelnými pohromami alebo nepredvídateľnými haváriami,
- e) náklady na odstránenie porúch, havárií a udalostí zavinenými tretími osobami, ktorých včasné neodstránenie by malo za následok ohrozenie zdravia osôb alebo vznik veľkých materiálnych škôd,
- f) náklady na výstavbu tepelného zdroja alebo jeho časti, v ktorom ako palivo sa budú využívať obnoviteľné energetické zdroje.“.

8. V § 2 sa za odsek 10 vkladá nový odsek 11, ktorý znie:

„(11) Faktor investičného rozvoja Y podľa odseku 10 písm. a) až e) sa vypočíta podľa vzorca

$$Y_1 = \frac{(IN_{av} * 0,15) + (IN_{ad} * 0,10) + (IN_b * 0,05) + (IN_c * 0,2) + (IN_d * 0,1) + (IN_e * 0,1)}{MFN_{t-1}},$$

pričom

IN_{av} sú náklady na investičný rozvoj podľa odseku 10 písm. a), ak ich cieľom bude zefektívnenie výroby tepla (zvýšenie účinnosti, zníženie prevádzkových nákladov),

IN_{ad} sú náklady na investičný rozvoj podľa odseku 10 písm. a), ak ich cieľom bude zefektívnenie distribúcie tepla,

IN_b sú náklady na ekologizáciu podľa odseku 10 písm. b),

IN_c sú náklady generálnej opravy podľa odseku 10 písm. c),

IN_d sú náklady na odstránenie porúch podľa odseku 10 písm. d),

IN_e sú náklady na odstránenie porúch podľa odseku 10 písm. e)

a pre náklady podľa písmena f) sa faktor Y vypočíta podľa vzorca

$$Y_2 = (1 - \frac{CV_{oez}}{CV_p}),$$

ak $CV_{OEZ}/CV_P > 1$, potom $Y_2 = 0$,

pričom

CV_{oez} je cena variabilnej zložky maximálnej ceny tepla pri spaľovaní obnoviteľných zdrojov energie,

CV_p je cena variabilnej zložky maximálnej ceny tepla pri cene zemného plynu v čase predloženia návrhu ceny.“.

Doterajší odsek 11 sa označuje ako odsek 12.

9. § 2 sa dopĺňa odsekom 13, ktorý znie:

„(13) Po skončení regulačného roku t sa celkový objem oprávnených fixných nákladov a primeraného zisku na dodávku tepla môže prerozdeliť medzi jednotlivých odberateľov podľa skutočne dodaného množstva tepla v roku t.“.

10. § 3 vrátane nadpisu znie:

„§ 3
Spôsob určenia výšky primeraného zisku“

(1) Maximálna výška primeraného zisku sa určí ako súčet sumy 15,60 eura/kW celkového regulačného príkonu na odberných miestach a sumy

- a) 0,66 eura za každý kilowatt regulačného príkonu, ak pomer neobežných aktív netto súvisiacich s regulovanou činnosťou a celkového regulačného príkonu je od 63,07 eura/kW do 192,52 eura/kW,
- b) 1,99 eura za každý kilowatt regulačného príkonu, ak pomer neobežných aktív netto súvisiacich s regulovanou činnosťou a celkového regulačného príkonu je od 192,52 eura/kW do 365,13 eura/kW,
- c) 3,32 eura za každý kilowatt regulačného príkonu, ak pomer neobežných aktív netto súvisiacich s regulovanou činnosťou a celkového regulačného príkonu je väčší ako 365,13 eura/kW.

(2) Odsek 1 sa nevzťahuje na regulovaný subjekt, ktorý využíva obnoviteľné energetické zdroje pri výrobe tepla vo výške minimálne 20 % z celkového množstva tepla obsiahnutého v palive a ktorý predloží na regulačný rok návrh ceny tepla, ktorej variabilná zložka maximálnej ceny tepla bez dane z pridanej hodnoty neprekročí 0,0471 eura/kWh a súčasne fixná zložka maximálnej ceny tepla neprekročí 180 eur/kW.

(3) Maximálna výška primeraného zisku v predloženom návrhu ceny sa môže znížiť, ak fixná zložka maximálnej ceny tepla je vyššia ako 172,61 eura/kW bez dane z pridanej hodnoty.“.

11. V § 4 ods. 2 sa na konci tretej vety bodka nahradza čiarkou a pripájajú sa tieto slová: „okrem prípadu podľa § 5 ods. 5.“.

12. V § 5 sa odsek 2 dopĺňa písmenami l) až n), ktoré znejú:

- „l) výpočet faktora investičného rozvoja Y pre náklady podľa § 2 ods. 10 písm. a) až e) a osobitne pre náklady podľa § 2 ods. 10 písm. f),
- m) doklad preukazujúci schválenie návrhu ceny valným zhromaždením podpísaný oprávnenou osobou; týmto dokladom je zápisnica, výpis zo zápisnice, výpis z uznesenia z konania valného zhromaždenia, rozhodnutie jediného spoločníka alebo rozhodnutie jediného akcionára,
- n) dohoda o skončení odberu tepla k návrhu ceny tepla podľa odseku 5.“.

13. V § 5 ods. 3 písmeno b) znie:

„b) nákladoch na výrobu tepla zo zariadenia na kombinovanú výrobu podľa prílohy č. 8 po delení spoločných nákladov podľa § 2 ods. 7 a 8.“.

14. § 5 sa dopĺňa odsekmi 5 až 7, ktoré znejú:

„(5) Ak sa v priebehu roku t - 1 skončí odber tepla,^{26a)} ktoré sa využívalo na technologický proces a regulačný príkon týchto odberných miest prekročil 20 % z celkového regulačného príkonu dodávateľa tepla, tak v návrhu ceny na rok t sa celkový regulačný príkon zníži o regulačný príkon prislúchajúci odberným miestam, v ktorom sa skončil odber tepla.

(6) S iným návrhom v cenovom konaní, ktorým je návrh na zmenu cenového rozhodnutia, odvolanie proti cenovému rozhodnutiu a doplnenie návrhu z podnetu obchodnej spoločnosti, ak majú tieto návrhy vplyv na zmenu ceny, sa predkladá doklad preukazujúci schválenie iného návrhu valným zhromaždením, podpísaný oprávnenou osobou; týmto dokladom je zápisnica, výpis zo zápisnice, výpis z uznesenia z konania valného zhromaždenia, rozhodnutie jediného spoločníka alebo rozhodnutie jediného akcionára.

(7) Peňažné hodnoty a jednotkové ceny sa na účely výpočtu cien matematicky zaokrúhľujú na štyri desatinné miesta.“.

Poznámka pod čiarou k odkazu 26a znie:

„^{26a)} § 20 zákona č. 657/2004 Z. z. v znení zákona č. 99/2007 Z. z.“.

15. Za § 6 sa vkladá § 6a, ktorý znie:

„§ 6a

Ak regulovaný subjekt nemá k 1. januáru roku t úradom schválenú alebo určenú cenu za výrobu, distribúciu a dodávku tepla, do dňa doručenia cenového rozhodnutia regulovanému subjektu na rok t sa uplatní cena schválená alebo určená cenovým rozhodnutím na rok t-1.“.

16. Za § 7 sa vkladá § 7a, ktorý znie:

„§ 7a

Prechodné ustanovenia
účinné od 20. júna 2009

(1) Ustanovenia § 2 ods. 2 písm. i) a n), ods. 3 písm. p) a ods. 11 s výnimkou poslednej vety „CV_p je cena variabilnej zložky maximálnej ceny tepla pri cene zemného plynu v čase predloženia návrhu ceny“ sa prvýkrát použijú pri predkladaní návrhu ceny a určovaní ceny na rok 2010.

(2) Ustanovenie § 3 ods. 2 sa prvýkrát použije pri predkladaní návrhu ceny a určovaní ceny na rok 2010.“.

17. Slová „Sk“ alebo „slovenská koruna“ vo všetkých tvaroch sa v celom texte výnosu nahradzajú slovom „euro“ v príslušnom gramatickom tvare.

18. Príloha č.10 znie:

SKUTOČNÉ NÁKLADY NA VÝROBU A DODÁVKU TEPLA

Regulovaný subjekt:							
Sústava zásobovania teplom:	Názov:						
	Obec:						
Regulačný rok:		IČO:			Počet zdrojov:		
Nákup tepla od subjektu:							
		výroba		distribúcia			
		s daňou	bez dane	Primárny rozvod	Odovzdávacia stanica tepla	Sekundárny rozvod	Odovzdávacia stanica tepla
Objednané množstvo tepla (kWh)							
Skutočne dodané množstvo tepla (kWh)							
Por. č.	VARIABILNÉ NÁKLADY		(tis. eur)	(tis. eur)	(tis. eur)	(tis. eur)	(tis. eur)
1.	Variabilné náklady na priamy materiál						
1.1	Zemný plyn; cena v eurách/kWh:						
1.2	Koks; cena v eurách/t:						
1.3	Uhlie čierne; cena v eurách/t:						
1.4	Uhlie hnedé; cena v eurách/t:						
1.5	Lahký vykurovací olej; cena v eurách/t:						
1.6	Ťažký vykurovací olej; cena v eurách/t:						
1.7	Iný druh paliva; cena v eurách/t:						
1.8	Nakupované teplo (variabilná zložka)						
2.	Ostatné variabilné náklady						
2.1	Dopravné náklady						
2.2	Elektrina						
2.3	Voda						
2.4	Technologické hmoty						
I.	Variabilné náklady na priamy materiál						
	Ostatné variabilné náklady						
VARIABILNÉ NÁKLADY							
Skutočná cena variabilnej zložky v eurách/kWh							
Fakturovaný regulačný príkon (kW)							
Por. č.	FIXNÉ NÁKLADY		(tis. eur)	(tis. eur)	(tis. eur)	(tis. eur)	(tis. eur)
3.	Fixné náklady						
3.1.1	Nakupované teplo (fixná zložka)						
3.1.2	Poistenie majetku						
3.1.3	Dane						
3.1.4	Nájomné						
3.1.5	Revízie, zákonné prehliadky a zákonné poplatky						
3.1.6	Poplatky za znečistenie						
3.1.7	Náklady na overenie účtovnej závierky audítorm						
3.1.8	Odpisy hmotného a nehmotného majetku súvisiaceho s výrobou a rozvodom tepla						
3.1.9	Opravy a udržiavanie spolu						
3.1.10	Úroky z investičného úveru						
3.2	Odpisy a opravy spoločných zariadení súvisiacich s výrobou a rozvodom tepla						
3.3	Regulovaná zložka fixných nákladov						
II.	FIXNÉ NÁKLADY						
Skutočný zisk za rok t							
Skutočná cena fixnej zložky v eurách/kW				“			

Čl. II
Účinnosť

Tento výnos nadobúda účinnosť 20. júna 2009.

Ing. Jozef Holjenčík v. r.