

## УКАЗАНИЯ

### **на Държавната комисия за енергийно и водно регулиране за корекции на цените на топлинната енергия и електрическата енергия от комбинирано производство за топло енергийни дружества, регулирани чрез метода „Горна граница на цени“ за втория ценови период от първия регулаторен период**

1. С тези указания се определя формата и съдържанието на информацията, необходима за образуване на цените на топлинната енергия и електрическата енергия от комбинирано производство, при извършване на корекции за втория ценови период от първия регулаторен период при прилагане на метод на регулиране „Горна граница на цени“.

2. Указанията са разработени на основание чл. 36, ал. 1 от Закона за енергетиката (ЗЕ) и чл. 5, ал. 8 във връзка с чл. 4, ал. 1, т. 2, б. „а“ от Наредбата за регулиране на цените на топлинната енергия (Наредбата).

3. Корекцията на утвърдените необходими приходи, респективно цени се извършва на основата на ценовия изчислителен модел, приложен при утвърждаването на цените на топлинната енергия и електрическата енергия от комбинирано производство за първия ценови период от първия регулаторен период.

4. При изчисленията по т. 3 дружествата променят тези клетки от модела на базата на който са утвърдени цените, като нанасят (вписват) съответните корекции:

4.1. На утвърдените условно - постоянни разходи, без утвърдените разходи за амортизация с индекса на инфлация за 12 месечен отчетен период, по данни на НСИ.

4.2. На утвърдените променливи разходи, чрез актуализиране цената на основното гориво за производство от дружествата, като следва:

- за природен газ - включват действащата му цена към момента на подаване на заявление за изменение на цените;

- за въглища - включват актуалната цена на въглищата, съгласно договорите за доставка, фактури и други документи удостоверяващи стойността им.

5. Преизчислените условно-постоянни и променливи разходи след корекцията по т. 4 се коригират с обоснован от дружеството примерен коефициент за подобряване на ефективността, който изразява тяхното относително намаляване. Коефициентът за подобряване на ефективността отразява характера на разходите съобразно тяхната класификация и динамика, свързана с управленските решения на предприятието, както и

прилагането на по-икономични режими на работа, водещи до намаляване на специфичните разходи на условно гориво за производство на електрическа и топлинна енергия и мероприятия, водещи до намаляване на технологичните разходи при преноса на топлинна енергия и др.

7. Комисията, на основата на сравнителен анализ и/или други критерии, може да определи различен от предложения коефициент за подобряване на ефективността на разходите.

8. Заявлението за утвърждаване на цени за втората година от първия регулаторен период съдържа справки с данни за извършените корекции, съответстващи на справките от ценовия изчислителен модел, допълнителна писмена обосновка, включително и за предложения коефициент за подобряване на ефективността на разходите.

9. Настоящите указания се спазват и при извършване на корекции на цените на топлинната енергия за втория ценови период от първия регулаторен период при прилагане на метод на регулиране „Горна граница на цени“ от дружества с производство само на топлинна енергия.

10. Справките се представят на хартиен и цифров носител. Формата на справките е задължителна и не могат да бъдат изтривани редове и/или колони, както и да бъдат променяни клетките с предварително заложи формули за изчисление. Справките трябва да бъдат подписани от лице с представителна власт и от главен счетоводител и да бъдат подпечатани с печата на дружеството.

Тези указания са приети с протоколно решение на комисията № 66.от 07.04.2008 г., т. 7.2.