

ДЪРЖАВНА КОМИСИЯ ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ
София 1000, бул. „Княз Дондуков” № 8-10, тел. 988 24 98, 935 96 13, факс 988 87 82

РЕШЕНИЕ

№ Ц –9

От 01.04.2014 г.

На основание чл. 21, ал. 1, т. 8, чл. 23, чл. 31, чл. 31а, чл. 33 и чл. 36а, ал. 2 от Закона за енергетиката и чл. 25 и чл. 37, ал. 1 от Наредба № 1 от 18.03.2013 г. за регулиране на цените на електрическата енергия,

ДЪРЖАВНАТА КОМИСИЯ ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ

РЕШИ:

Определя цени на електрическата енергия, произведена по комбиниран начин от централите с комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия, както следва:

1. „Топлофикация София” ЕАД

1. Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 239,66 лв./МВтч, в т.ч.:
 - индивидуална цена на електрическа енергия – 154,66 лв./МВтч;
 - добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 85,00 лв./МВтч;
 2. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител гореща вода без ДДС – 79,89 лв./МВтч;
 3. Еднокомпонентна цена на топлинната енергия с гореща вода без ДДС за доставчици по чл. 149а от ЗЕ и за асоциации по чл. 151, ал. 1 от ЗЕ -77,49 лв./МВтч.
- При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:
Необходими годишни приходи – 560 510 хил. лв.;
Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство – 917 959 МВтч;
Прогнозни количества топлинна енергия с топлоносител гореща вода – 4 262 575 МВтч.

2. „ЕВН България Топлофикация” ЕАД

1. Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 216,94 лв./МВтч, в т.ч.:
 - индивидуална цена на електрическа енергия – 142,94 лв./МВтч;
 - добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 74,00 лв./МВтч;
 2. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител гореща вода без ДДС – 71,97 лв./МВтч;
 3. Еднокомпонентна цена на топлинната енергия с гореща вода без ДДС за доставчици по чл. 149а от ЗЕ и за асоциации по чл. 151, ал. 1 от ЗЕ – 70,97 лв./МВтч;
- При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:
Необходими годишни приходи – 83 801 хил. лв.;
Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство – 311 000 МВтч;

Прогнозни количества на топлинна енергия с топлоносител гореща вода – 226 463 МВтч.

3. „Топлофикация Плевен” ЕАД

След извършените корекции изчислените цени и необходимите приходи са следните:

1. Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 220,33 лв./МВтч, в т.ч.:
 - индивидуална цена на електрическа енергия – 143,33 лв./МВтч;
 - добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 74,00 лв./МВтч;
2. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител водна пара без ДДС – 77,04 лв./МВтч;
3. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител гореща вода без ДДС – 60,30 лв./МВтч;

При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:

Необходимите годишни приходи – 82 293 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство – 290 700 МВтч;

Прогнозни количества на топлинна енергия с топлоносител водна пара – 35 500 МВтч;

Прогнозни количества на топлинна енергия с топлоносител гореща вода – 257 200 МВтч.

4. „Топлофикация Бургас“ ЕАД

1. Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 219,80 лв./МВтч, в т.ч.:
 - индивидуална цена на електрическа енергия – 140,80 лв./МВтч;
 - добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 79,00 лв./МВтч;
2. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител гореща вода без ДДС – 54,53 лв./МВтч;

При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:

Необходимите годишни приходи – 33 311 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство – 113 200 МВтч;

Прогнозни количества на топлинна енергия с топлоносител гореща вода – 154 593 МВтч.

5. „Далкия Варна” ЕАД

1. Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 238,64 лв./МВтч, в т.ч.:
 - индивидуална цена на електрическа енергия – 159,64 лв./МВтч;
 - добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 79,00 лв./МВтч;
2. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител гореща вода без ДДС – 72,63 лв./МВтч;

При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:

Необходимите годишни приходи – 18 269 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство – 57 900 МВтч;

Прогнозни количества на топлинна енергия с топлоносител гореща вода – 61 300 МВтч.

6. „Топлофикация Враца” ЕАД

1. Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 233,42 лв./МВтч, в т.ч.:
 - индивидуална цена на електрическа енергия – 154,42 лв./МВтч;
 - добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 79,00 лв./МВтч;

2. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител гореща вода без ДДС – 78,19 лв./МВтч;

При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:

Необходими годишни приходи – 20 139 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство – 59 331 МВтч;

Прогнозни количества на топлинна енергия с топлоносител гореща вода – 76 840 МВтч.

7. „Топлофикация ВТ” ЕАД

1. Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 264,00 лв./МВтч, в т.ч.:

- индивидуална цена на електрическа енергия – 166,00 лв./МВтч;

- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 98,00 лв./МВтч;

2. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител гореща вода без ДДС – 89,64 лв./МВтч;

При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:

Необходими годишни приходи – 7 485 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство – 19 740 МВтч;

Прогнозни количества на топлинна енергия с топлоносител гореща вода – 25 620 МВтч.

* Изчисленията са извършени с цена на природен газ на газоразпределително дружество – 700,44 лв./хм³.(612,80+ 80,49+7,15)

8. „Топлофикация Казанлък” АД

1. Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 267,66 лв./МВтч, в т.ч.:

- индивидуална цена на комбинирана електрическа енергия – 169,66 лв./МВтч;

- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 98,00 лв./МВтч;

2. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител гореща вода без ДДС – 60,23 лв./МВтч;

При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:

Необходими годишни приходи – 4 445 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия електрическа енергия от високо ефективно комбинирано производство – 14 649 МВтч;

Прогнозни количества топлинна енергия с гореща вода – 6 327 МВтч.

* Изчисленията са извършени с цена на природен газ на газоразпределително дружество – 685,22 лв./хм³.(612,80+ 64,08+8,34)

9. „Топлофикация Разград” ЕАД

1. Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 233,25 лв./ МВтч;

- индивидуална цена на електрическа енергия – 154,25 лв./ МВтч;

- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 79,00 лв./ МВтч; 2

2. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител гореща вода без ДДС – 80,98 лв./МВтч;

При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:

Необходими годишни приходи – 6 529 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство – 19 376 МВтч.

Прогнозни количества на топлинна енергия с топлоносител гореща вода – 24 820 МВтч.

10. „Юлико Евротрейд” ООД

1. Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 268,89 лв./ МВтч;
- индивидуална цена на електрическа енергия – 189,89 лв./ МВтч;
- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 79,00 лв./ МВтч;
2. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител гореща вода без ДДС – 75,16 лв./МВтч;
При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:
Необходими годишни приходи – 684 хил. лв.;
Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство – 1 950 МВтч.
Прогнозни количества на топлинна енергия с топлоносител гореща вода – 2 096 МВтч.

11. „Софиягаз” ЕАД

1. Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 261,11 лв./МВтч, в т.ч.:
- индивидуална цена на комбинирана електрическа енергия – 163,11 лв./МВтч;
- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 98,00 лв./МВтч;
2. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител гореща вода без ДДС – 95,76 лв./МВтч;
При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:
Необходими годишни приходи – 604 хил. лв.;
Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство – 1 124 МВтч.
Прогнозни количества продадена топлинна енергия с топлоносител гореща вода – 3 223 МВтч.
** Изчисленията са извършени с цена на природен газ на газоразпределително дружество – 725,35 лв./хмм³.(612,80+ 104,85+7,70)*

12. „Топлофикация Русе” ЕАД

1. Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 131,50 лв./МВтч, в т.ч.:
- индивидуална цена на електрическа енергия – 114,50 лв./МВтч;
- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 17,00 лв./МВтч;
2. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител водна пара без ДДС – 77,56 лв./МВтч;
3. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител гореща вода без ДДС – 64,87 лв./МВтч;
При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:
Необходими годишни приходи – 49 586 хил. лв.;
Прогнозни количества електрическа енергия – 304 072 МВтч, в т. ч.:
- комбинирана от високоефективно комбинирано производство – 121 402 МВтч;
- некомбинирана електрическа енергия – 182 670 МВтч.
Прогнозни количества на топлинна енергия с топлоносител водна пара – 7 485 МВтч;
Прогнозни количества на топлинна енергия с топлоносител гореща вода – 186 947 МВтч;
Цените на енергия са изчислени с цена на въглища – 146,61 лв./т.н.г. при калоричност 6 000 ккал/кг.

13. „Топлофикация Перник” АД

1. Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 134,21 лв./МВтч, в т.ч.:
 - индивидуална цена на електрическа енергия – 117,21 лв./МВтч;
 - добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 17,00 лв./МВтч;
 2. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител водна пара без ДДС – 84,50 лв./МВтч;
 3. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител гореща вода без ДДС – 77,91 лв./МВтч;
- При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:
Необходими годишни приходи – 51 922 хил. лв.;
- Прогнозни количества електрическа енергия – 262 300 МВтч, в т. ч.:
 - комбинирана от високоефективно комбинирано производство – 116 000 МВтч;
 - некомбинирана електрическа енергия – 146 300 МВтч;
- Прогнозни количества на топлинна енергия с топлоносител водна пара – 30 000 МВтч;
Прогнозни количества на топлинна енергия с топлоносител гореща вода – 214 000 МВтч;
Цените на енергия са изчислени с цена на въглища – 49,84 лв./т при калоричност 2 169 ккал/кг.

14. „Лукойл Енергия и Газ България” ЕООД

1. Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 180,28 лв./МВтч, в т.ч.:
 - индивидуална цена на комбинирана електрическа енергия – 180,27 лв./МВтч;
 - добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 0,01 лв./МВтч;
 2. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител водна пара без ДДС – 100,32 лв./МВтч;
 3. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител гореща вода без ДДС – 82,50 лв./МВтч;
- При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:
Необходими годишни приходи – 100 785 хил. лв.;
- Прогнозни количества електрическа енергия – 140 660 МВтч, в т. ч.:
 - комбинирана електрическа енергия – 121 532 МВтч;
 - некомбинирана електрическа енергия – 19 128 МВтч;
- Прогнозни количества топлинна енергия с топлоносител водна пара – 691 328 МВтч;
Прогнозни количества топлинна енергия с топлоносител гореща вода – 63 888 МВтч.

15. „Биовет” АД

1. Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 154,39 лв./МВтч, в т.ч.:
 - индивидуална цена на електрическа енергия – 154,38 лв./МВтч;
 - добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 0,01 лв./МВтч;
 2. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител водна пара без ДДС – 78,41 лв./МВтч;
- При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:
Необходими годишни приходи – 31 312 хил. лв.;
- Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство – 119 678 МВтч;
Прогнозни количества на топлинна енергия с топлоносител водна пара – 163 682 МВтч.

16. „В и ВГД Оранжерии Петрич” ООД

- Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 180,56 лв./ МВтч;
- индивидуална цена на електрическа енергия – 170,56 лв./ МВтч;

- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 10,00 лв./ МВтч;

При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:

Необходими годишни приходи – 21 307 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство – 64 200 МВтч.

* Изчисленията са извършени при прогнозно количество на топлинната енергия 96 000 МВтч.

17. „Когрийн” ООД

1. Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 166,43 лв./МВтч, в т.ч.:

- индивидуална цена на електрическа енергия – 156,43 лв./МВтч;

- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 10,00 лв./МВтч;

2. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител гореща вода без ДДС – 74,02 лв./МВтч;

При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:

Необходими годишни приходи – 8 118 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство – 33 300 МВтч;

Прогнозни количества на топлинна енергия с топлоносител гореща вода – 34 800 МВтч.

* Изчисленията са извършени с цена на природен газ на газоразпределително дружество – 620,52 лв./хм³. (612,80+7,72)

18. „Брикел” ЕАД

1. Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 121,92 лв./МВтч, в т.ч.:

- индивидуална цена на електрическа енергия – 121,91 лв./МВтч;

- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 0,01 лв./МВтч;

2. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител водна пара без ДДС – 44,56 лв./МВтч;

3. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител гореща вода без ДДС – 52,47 лв./МВтч.

При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:

Необходими годишни приходи – 128 470 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство – 542 722 МВтч;

Прогнозни количества топлинна енергия с топлоносител водна пара – 1 690 МВтч.

Прогнозни количества топлинна енергия с топлоносител гореща вода – 16 500 МВтч.

Цените на енергия са изчислени с цена на въглища – 57,82 лв./т при калоричност 2 329 ккал/кг.

19. „ТЕЦ Горна Оряховица” ЕАД

1. Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 130,71 лв./ МВтч;

- индивидуална цена на електрическа енергия – 130,70 лв./ МВтч;

- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 0,01 лв./ МВтч;

2. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с топлоносител пара без ДДС – 58,69 лв./МВтч;

При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:

Необходими годишни приходи – 7 340 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия комбинирано производство - 9 010 МВтч.

Прогнозни количества на топлинна енергия с топлоносител пара – 105 000 МВтч.

Цените на енергия са изчислени с цена на въглища – 149,92 лв./т.н.г. при калоричност 5 400 ккал/кг.

* Изчисленията са извършени с цена на природен газ на газоразпределително дружество – 804,27 лв./хнм3.(612,80+ 183,51+7,96)

20. „Оранжеви Гимел” АД - 500 дка

Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 199,89 лв./МВтч, в т.ч.:

- индивидуална цена на комбинирана електрическа енергия – 189,89 лв./МВтч;

- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 10,00 лв./МВтч;

При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:

Необходим годишни приходи – 3 820 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високо ефективно комбинирано производство – 13 669 МВтч.

* Изчисленията са извършени при прогнозно количество на топлинната енергия с топлоносител гореща вода –13 822 МВтч.

21. „Оранжеви Гимел” АД - 200 дка

„Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 203,46 лв./МВтч, в т.ч.:

- индивидуална цена на комбинирана електрическа енергия – 193,46 лв./МВтч;

- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 10,00 лв./МВтч;

При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:

Необходим годишни приходи – 5 498 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високо ефективно комбинирано производство – 19 804 МВтч.

* Изчисленията са извършени при прогнозно количество на топлинната енергия с топлоносител гореща вода –19 214 МВтч.

22. „Декотекс“ АД

Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 175,83 лв./МВтч, в т.ч.:

- индивидуална цена на електрическа енергия – 175,82 лв./МВтч;

- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 0,01 лв./МВтч;

При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:

Необходим годишни приходи – 663 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство – 2 110 МВтч.

* Изчисленията са извършени с цена на природен газ на газоразпределително дружество – 672,21 лв./хнм3.(612,80+ 53,34+6,07)

23. „Зебра“ АД

Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 153,17 лв./МВтч, в т.ч.:

- индивидуална цена на електрическа енергия – 153,16 лв./МВтч;

- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 0,01 лв./МВтч;

При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:

Необходим годишни приходи –1 678 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство – 6 054 МВтч;

* Изчисленията са извършени при:

Прогнозни количества на топлинна енергия с топлоносител водна пара – 3 700 МВтч;

Прогнозни количества на топлинна енергия с топлоносител гореща вода – 5 240 МВтч.

24. „Скът” ЕООД

Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 190,33 лв./МВтч, в т.ч.:

- индивидуална цена на комбинирана електрическа енергия – 180,33 лв./МВтч;

- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 10,00 лв./МВтч;

При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:

Необходимите годишни приходи – 3 021 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство – 9 458 МВтч.

Прогнозни количества продадена топлинна енергия с топлоносител гореща вода – 13 180 МВтч.

* Изчисленията са извършени с цена на природен газ на газоразпределително дружество – 672,21 лв./хнм³. (612,80+ 53,34+6,07)

25. ЧЗП „Румяна Иванова Величкова“

Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 169,12 лв./МВтч, в т.ч.:

- индивидуална цена на комбинирана електрическа енергия – 159,12 лв./МВтч;

- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 10,00 лв./МВтч;

Необходимите годишни приходи – 1 938 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство – 7 835 МВтч.

* Изчисленията са извършени при прогнозно количество на топлинната енергия с топлоносител гореща вода 8 400 МВтч.

26. „Алт Ко” АД

Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 163,89 лв./МВтч, в т.ч.:

- индивидуална цена на комбинирана електрическа енергия – 153,89 лв./МВтч;

- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 10,00 лв./МВтч;

При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:

Необходимите годишни приходи – 2 873 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство – 10 910 МВтч.

* Изчисленията са извършени при прогнозни количества на топлинната енергия с топлоносител гореща вода - 11 240 МВтч.

27. „Унибел“ АД

Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 156,71 лв./МВтч, в т.ч.:

- индивидуална цена на комбинирана електрическа енергия – 156,70 лв./МВтч;

- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 0,01 лв./МВтч;

Необходимите годишни приходи – 1 762 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано

производство – 6 440 МВтч.

* Изчисленията са извършени при прогнозно общо количество топлинна енергия 7 154 МВтч.

28. „Димитър Маджаров – 2” ЕООД

Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 172,17 лв./МВтч, в т.ч.:

- индивидуална цена на комбинирана електрическа енергия – 172,16 лв./МВтч;

- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 0,01 лв./МВтч;

Необходими годишни приходи – 894 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство – 2 290 МВтч;

* Изчисленията са извършени:

- прогнозни количества топлинна енергия с топлоносител гореща вода – 3 425 МВтч;

- прогнозни количества топлинна енергия с топлоносител водна пара – 740 МВтч.

29. „Доверие Енергетика” АД

1. Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 161,08 лв./ МВтч, в т.ч.:

- индивидуална цена на комбинирана електрическа енергия – 161,07 лв./ МВтч;

- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 0,01 лв./ МВтч;

2. Еднокомпонентна цена на топлинна енергия с гореща вода без ДДС – 96,30 лв./МВтч;

При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:

Необходими годишни приходи – 572 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство – 1 988 МВтч;

Прогнозни количества продадена топлинна енергия с топлоносител гореща вода – 2 598 МВтч.

30. „Овердрайв” АД

Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 208,19 лв./МВтч, в т.ч.:

- индивидуална цена на комбинирана електрическа енергия – 208,18 лв./МВтч;

- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 0,01 лв./МВтч;

При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:

Необходими годишни приходи – 355 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високоефективно комбинирано производство – 880 МВтч.

Прогнозни количества продадена топлинна енергия с топлоносител гореща вода – 1 000 МВтч.

* Изчисленията са извършени с цена на природен газ на газоразпределително дружество – 728,92 лв./хм³. (612,80+ 108,39+7,73)

31. „МБАЛ Търговище” АД

Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС – 288,48 лв./МВтч, в т.ч.:

- индивидуална цена на комбинирана електрическа енергия – 273,48 лв./МВтч;

- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 15,00 лв./МВтч;

При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:

Необходими годишни приходи – 260 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високо ефективно комбинирано производство – 409 МВтч.

* Изчисленията са извършени при прогнозно количество на топлинната енергия с топлоносител гореща вода -747 МВтч.

* *Изчисленията са извършени с цена на природен газ на газоразпределително дружество – 749,90 лв./хнм3.(612,80+ 127,73+9,37)*

32. „Оранжерии Гимел II” ЕООД

Преференциална цена на електрическа енергия без ДДС –202,08 лв./МВтч, в т.ч.:

- индивидуална цена на комбинирана електрическа енергия – 192,08 лв./МВтч;

- добавка по чл. 33, ал. 3 от ЗЕ – 10,00 лв./МВтч;

При необходими годишни приходи и прогнозни количества енергия за ценовия период:

Необходими годишни приходи – 3 810 хил. лв.;

Прогнозни количества комбинирана електрическа енергия от високо ефективно комбинирано производство – 13 567 МВтч.

* Изчисленията са извършени при прогнозно количество на топлинната енергия с топлоносител гореща вода – 13 735 МВтч.

Решението подлежи на обжалване пред Върховния административен съд в 14 (дневен) срок.

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

Боян Боев

и. д. ГЛАВЕН СЕКРЕТАР:

Мариела Цанкова