

|                             | Вкупно        | hh:mm | 1   | 2   | 3   | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  | 16  | 17  | 18  | 19  | 20  | 21  | 22  | 23  | 0   |
|-----------------------------|---------------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| <b>ВКУПНО ХЕЦ</b>           | <b>2.808</b>  | MWh   | 93  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 28  | 67  | 110 | 137 | 141 | 118 | 101 | 104 | 110 | 112 | 201 | 238 | 220 | 205 | 192 | 174 | 253 | 203 |
| <b>ВКУПНО ТЕЦ</b>           | <b>11.675</b> | MWh   | 301 | 299 | 301 | 301 | 409 | 508 | 512 | 512 | 515 | 535 | 536 | 549 | 539 | 515 | 520 | 544 | 533 | 553 | 554 | 546 | 528 | 528 | 540 | 497 |
| <b>ВКУПНО ВЕЦ</b>           | <b>0</b>      | MWh   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
| <b>ВКУПНО ПРОИЗВОДСТВО</b>  | <b>14.483</b> | MWh   | 394 | 299 | 301 | 301 | 409 | 508 | 540 | 579 | 625 | 672 | 677 | 666 | 640 | 620 | 630 | 656 | 734 | 791 | 775 | 751 | 719 | 702 | 792 | 700 |
| <b>ДИРЕКТНИ ПОТРОШУВАЧИ</b> | <b>1.139</b>  | MWh   | 46  | 45  | 43  | 48  | 46  | 46  | 47  | 45  | 51  | 48  | 46  | 42  | 43  | 43  | 47  | 46  | 53  | 49  | 49  | 46  | 53  | 52  | 50  | 53  |
| <b>ДИСТРИБУТИВНИ МРЕЖИ</b>  | <b>14.919</b> | MWh   | 576 | 489 | 433 | 411 | 412 | 457 | 520 | 579 | 635 | 662 | 656 | 642 | 623 | 613 | 633 | 662 | 736 | 778 | 759 | 740 | 714 | 691 | 776 | 723 |
| <b>ВЛЕЗ ВО ЕЕС</b>          | <b>8.940</b>  | MWh   | 530 | 570 | 591 | 596 | 522 | 424 | 171 | 153 | 208 | 316 | 405 | 407 | 365 | 341 | 262 | 274 | 280 | 281 | 349 | 377 | 271 | 310 | 453 | 485 |
| <b>ИЗЛЕЗ ОД ЕЕС</b>         | <b>7.204</b>  | MWh   | 290 | 318 | 403 | 429 | 465 | 420 | 137 | 98  | 142 | 272 | 376 | 386 | 339 | 309 | 214 | 220 | 220 | 238 | 309 | 335 | 215 | 261 | 410 | 400 |
| <b>ВКУПЕН КОНЗУМ</b>        | <b>16.219</b> | MWh   | 633 | 551 | 489 | 468 | 466 | 512 | 574 | 634 | 691 | 716 | 706 | 687 | 666 | 652 | 679 | 710 | 794 | 834 | 815 | 793 | 775 | 751 | 835 | 785 |
| <b>ЗАГУБИ</b>               | <b>301</b>    | MWh   | 14  | 14  | 14  | 13  | 13  | 13  | 11  | 11  | 12  | 13  | 13  | 13  | 12  | 10  | 11  | 11  | 12  | 13  | 13  | 12  | 11  | 11  | 16  | 14  |
| <b>НЕТО КОНЗУМ</b>          | <b>15.918</b> | MWh   | 620 | 537 | 476 | 455 | 453 | 499 | 563 | 623 | 679 | 703 | 693 | 675 | 654 | 642 | 669 | 699 | 782 | 821 | 802 | 781 | 764 | 740 | 819 | 771 |

\*Извештајот е изготвен со мерени вредности  
Вредностите се земени од IDSperto системот