

Предвид гореизложеното и на основание § 8. ал. 1 от Преходните и заключителни разпоредби на Закона за енергията от възобновяеми източници (обн. ДВ, бр. 35 от 3 май 2011г.) във връзка с чл. 32 от ЗЕВИ,

ДЪРЖАВНАТА КОМИСИЯ ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ

РЕШИ:

Определя, считано от 01.07.2011г. преференциална цена за продажба на електрическа енергия от възобновяеми източници и водноелектрически централи с инсталирана мощност до 10 МВт, без ДДС, както следва:

1. На микро водноелектрически централи (ВЕЦ) с инсталирана мощност до 200 кВт – 227.43 лв./МВтч;
2. На нисконапорни руслови ВЕЦ, деривационни ВЕЦ, подязовирни ВЕЦ и деривационни ВЕЦ с годишен изравнител с нетен пад до 30 метра и инсталирана мощност над 200 кВт до 10 000 кВт – 222.83 лв./МВтч;
3. На среднонапорни деривационни ВЕЦ, подязовирни ВЕЦ и деривационни ВЕЦ с годишен изравнител с нетен пад над 30 до 100 метра и инсталирана мощност над 200 кВт до 10 000 кВт – 186.87 лв./МВтч;
4. На високонапорни деривационни ВЕЦ, подязовирни ВЕЦ и деривационни ВЕЦ с годишен изравнител с нетен пад над 100 метра и инсталирана мощност над 200 кВт до 10 000 кВт – 179.04 лв./МВтч;
5. На тунелни деривации с годишен изравнител с инсталирана мощност до 10 000 кВт – 265.05 лв./МВтч;
6. На Микро ВЕЦ с помпи – 112.10 лв./МВтч;
7. На вятърни електрически централи работещи до 2 250 часа – 191.00 лв./МВтч;
8. На вятърни електрически централи работещи над 2 250 часа – 173.06 лв./МВтч;
9. На вятърни електрически централи работещи с асинхронен генератор с кафезен ротор – 137.06 лв./МВтч;
10. На електрически централи с фотоволтаични модули до 30 кВт р, монтирани на покриви и фасади – 605.23 лв./МВтч;
11. На електрически централи с фотоволтаични модули над 30 кВт р до 200 кВт р, монтирани на покриви и фасади – 596.50 лв./МВтч;
12. На електрически централи с фотоволтаични модули над 200 кВт р до 1 000 кВтр, монтирани на покриви и фасади – 583.77 лв./МВтч;
13. На електрически централи с фотоволтаични модули до 30 кВт р – 576.50 лв./МВтч;

14. На електрически централи с фотоволтаични модули над 30 кВт р до 200 кВт р – 567.41 лв./МВтч;
15. На електрически централи с фотоволтаични модули над 200 кВт р – 485.60 лв./МВтч;
16. На електрически централи работещи с биомаса, получена от дървесни остатъци, биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци с инсталирана мощност до 5 МВт – 255.51 лв./МВтч;
17. На електрически централи работещи с биомаса, получена от дървесни остатъци, биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци с инсталирана мощност до 5 МВт, с комбиниран цикъл – 282.15 лв./МВтч;
18. На електрически централи работещи с биомаса, получена от дървесни остатъци, биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци с инсталирана мощност над 5 MW – 227.20 лв./МВтч.;
19. На електрически централи работещи с отпадъци от земеделски култури с инсталирана мощност до 5 МВт – 195.03 лв./МВтч;
20. На електрически централи работещи с енергийни култури с инсталирана мощност до 5 МВт – 185.99 лв./МВтч;
21. На електрически централи до 150 кВт, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции – 432.81 лв./МВтч;
22. На електрически централи над 150 кВт до 1 МВт, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции – 405.61 лв./МВтч;
23. На електрически централи над 1 МВт до 5 МВт, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции – 335.19 лв./МВтч;
24. На електрически централи над 1 МВт до 5 МВт, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции, с комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия – 348.61 лв./МВтч;
25. На електрически централи до 150 кВт, работещи чрез индиректно използване на енергията от битови отпадъци – 263.83 лв./МВтч;
26. На електрически централи над 150 кВт до 1 МВт, работещи чрез индиректно използване на енергията от битови отпадъци – 253.03 лв./МВтч;
27. На електрически централи над 1 МВт до 5 МВт, работещи чрез индиректно използване на енергията от битови отпадъци – 243.86 лв./МВтч;

28. На електрически централи над 150 кВт, работещи чрез индиректно използване на енергията от битови водо-канални отпадъци – 158.05 лв./МВтч;
29. На електрически централи над 150 кВт до 1 МВт, работещи чрез индиректно използване на енергията от битови водо-канални отпадъци – 132.05 лв./МВтч;
30. На електрически централи над 1 МВт до 5 МВт, работещи чрез индиректно използване на енергията от битови водо-канални отпадъци – 119.27 лв./МВтч;

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

ПРЕДСЕДАТЕЛ: /п/

/АНГЕЛ СЕМЕРДЖИЕВ/

ГЛАВЕН СЕКРЕТАР: /п/

/ЕМИЛИЯ САВЕВА/