



РЕГУЛАТОРНА КОМИСИЈА ЗА ЕНЕРГЕТИКА  
НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

ЕВН Македонија  
Друштво за производство на  
електрична енергија - ДООЕЛ



Примено:	05.02.2015		
Орг.единица			Вредност
01	35/1		

До:

ЕВН Македонија Електрани ДООЕЛ Скопје  
Друштво за производство на електрична енергија,  
ул. 11 Октомври бр. 9,  
Скопје

РЕГУЛАТОРНА КОМИСИЈА ЗА ЕНЕРГЕТИКА  
НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА  
УП Бр. 07-77/12  
02.02.2015 20\_\_ год.  
СКОПЈЕ

Предмет: Доставување на Одлука

Почитувани,

Во прилог Ви ја доставуваме следнава Одлука, донесена од страна на Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија на седницата одржана на ден 02.02.2015 година:

-УП1 Бр. 07-77/12 – 02.02.2015 - Одлука за изменување на лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија на ЕВН Македонија Електрани ДООЕЛ Скопје, Друштво за производство на електрична енергија, со седиште на ул. 11 Октомври бр. 9, Скопје.

Со почит,

ПРЕТСЕДАТЕЛ

Димитар Петров



Примено	05.02.2015
Орг.единица	357/11
Вредност	

Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија врз основа на член 22 став 1 алинеја 16 од Законот за енергетика („Службен весник на РМ“ бр. 16/11, 136/11, 79/13, 164/13 41/14 и 151/14), како и член 45 од Правилникот за лиценци за вршење на енергетски дејности („Службен весник на РМ“ бр. 143/11 и 78/13), постапувајќи по барањето на ЕВН Македонија Електрани ДООЕЛ Скопје, Друштво за производство на електрична енергија, за менување на лиценца за производство на електрична енергија, на седницата одржана на 02.02.2015 година, донесе

**ОДЛУКА  
ЗА ИЗМЕНУВАЊЕ НА ЛИЦЕНЦА  
ЗА ВРШЕЊЕ НА ЕНЕРГЕТСКА ДЕЈНОСТ  
ПРОИЗВОДСТВО НА ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА**

1. На ЕВН Македонија Електрани ДООЕЛ Скопје, Друштво за производство на електрична енергија, со седиште на ул. 11 Октомври бр. 9, Скопје, се изменува постоечката лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија во хидроцентралите МХЕЦ Бабуна и МХЕЦ Белица МХЕЦ Турија и МХЕЦ Попова Шапка и се дополнува со хидроцентралите МХЕЦ Дошница, МХЕЦ Калиманци, МХЕЦ Матка, МХЕЦ Сапунчица, МХЕЦ Зрновци, МХЕЦ Пена, и МХЕЦ Песочани.
2. Правата и обврските на носителот на лиценцата за вршење на енергетската дејност производство на електрична енергија во хидроцентралите од став 1 на оваа одлука се утврдени во Прилог 1, „Лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија“, кој што е составен дел на оваа одлука.
3. Жалбата изјавена против оваа одлука не го одлага нејзиното извршување.
4. Оваа одлука влегува во сила со денот на објавувањето во „Службен весник на Република Македонија“.

**Образложение**

ЕВН Македонија Електрани ДООЕЛ Скопје, Друштво за производство на електрична енергија, со седиште на ул. 11 Октомври бр. 9, Скопје, до Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија поднесе барање УП1 бр. 07-77 од 29.12.2014 година, за менување на лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија, од обновлив извор на енергија, поради менување на нов управител и додавање на уште 7 хидроцентрали, согласно член 14 од Правилникот за лиценци за вршење на енергетски дејности („Службен весник на РМ“ бр. 143/11 и 78/13), (во понатамошниот текст: Правилник).

Поднесеното барање за менување на лиценца е во согласност со член 45 од Правилникот. Барателот ја достави потребната документација, а Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија спроведе постапка за издавање на лиценца согласно Правилникот.

Во текот на постапката за менување на лиценца барателот ги поднесе потребните документи согласно членовите 14, 15 и 16 од Правилникот, за МХЕЦ Калиманци, МХЕЦ Зрновци, МХЕЦ Матка, МХЕЦ Сапунчица, МХЕЦ Пена, МХЕЦ Песочани и МХЕЦ Дошница.

Причина за менување на постоечката лиценца е менување на нов управител, истекување на РОД Договорот како и обезбедување на потребна документација поради реконструкција на 7-те хидроцентрали и прибавување на доказ за право на користење на водите.

**ПРАВНА ПОУКА:** Против оваа Одлука може да се поднесе жалба до Комисијата за решавање на жалби од областа на енергетиката, преку Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија во рок од 15 дена од денот на објавувањето на Одлуката во „Службен весник на Република Македонија“, согласно член 31 став 1 од Законот за енергетика.

УП1 Бр. 07-77/12  
02.02.2015 година  
Скопје

**ПРЕТСЕДАТЕЛ**

Димитар Петров



**ЛИЦЕНЦА  
ЗА ВРШЕЊЕ НА ЕНЕРГЕТСКА ДЕЈНОСТ  
ПРОИЗВОДСТВО НА ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА**

1. **Име и седиште на носителот на лиценцата**  
ЕВН Македонија Електрани ДООЕЛ, Друштво за производство на електрична енергија,  
ул. 11 Октомври бр. 9, Скопје, Република Македонија
2. **Енергетската дејност за која се издава лиценцата**  
Производство на електрична енергија
3. **Датум на изменување на лиценцата**  
02.02.2015 година
4. **Датум до кога важи лиценцата**  
02.02.2050 година
5. **Евидентен број на лиценцата**  
ЕЕ - 80.01.1/11/2/15
6. **Број на деловниот субјект – 6717152**
7. **Единствен даночен број – 4080011522821**
8. **Вид и обем на енергетската дејност што ќе се врши**  
Како енергетска дејност производство на електрична енергија на енергија, во смисла на оваа лиценца, се смета производство на електрична енергија што носителот на лиценцата ќе го врши од обновлив извор, во малите хидроелектрани МХЕЦ Бабуна, МХЕЦ Белица, МХЕЦ Турија и МХЕЦ Попова Шапка како и во хидроцентралите МХЕЦ Дошница, МХЕЦ Калиманци, МХЕЦ Матка, МХЕЦ Сапунчица, МХЕЦ Зрновци, МХЕЦ Пена, и МХЕЦ Песочани, во обем согласно техничките карактеристики на производните капацитети.
9. **Локација на вршење на енергетската дејност**  
Носителот на лиценцата, енергетската дејност производство на електрична енергија од обновливи извори ќе ја врши во МХЕЦ Бабуна на р. Бабуна, со моќност од 2 x 320 kW, изградена во с. Богомила, Општина Велес, МХЕЦ Белица на р. Белица, со моќност од 200 kW изградена во с. Белица, Општина Кичево, МХЕЦ Турија на акумулација Турија, со моќност 2 X 1100 kW, Општина Струмица и МХЕЦ Попова Шапка изградена на довод за вода Попова Шапка – Тетово, со моќност 4 X 1056 kW, Општина Тетово како и хидроцентралите МХЕЦ Дошница, МХЕЦ Калиманци, МХЕЦ Матка на р. Треска, МХЕЦ Сапунчица, МХЕЦ Зрновци, МХЕЦ Пена, и МХЕЦ Песочани.
10. **Производни капацитети со кои се врши енергетската дејност**  
Носителот на лиценцата, енергетската дејност производство на електрична енергија од обновливи извори на енергија ќе ја врши со производните капацитети чии технички карактеристики се наведени во Прилог 2 кој е составен дел од оваа лиценца.

### **11. Производни капацитети со кои се врши енергетската дејност**

Носителот на лиценцата, енергетската дејност производство на електрична енергија од обновливи извори на енергија ќе ја врши со производните капацитети со технички карактеристики наведени во Прилог 2 кој е составен дел од оваа лиценца.

### **12. Право на приклучување, пристап и користење на системот за дистрибуција на електрична енергија**

Носителот на лиценцата има право на приклучување, пристап и користење на системот за дистрибуција на електрична енергија заради непречено вршење на енергетската дејност производство на електрична енергија во согласност со закон, друг пропис и општ акт, како и во согласност со Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија одобрени од страна на Регулаторната комисија за енергетика.

### **13. Права и обврски за носителот на лиценца**

Со оваа лиценца се определуваат начинот и условите за вршење на енергетската дејност производство на електрична енергија, правата и обврските на ЕВН Македонија Електрани ДООЕЛ, Друштвото за производство за производство на електрична енергија Скопје (во понатамошниот текст: носител на лиценца) како и неговото учество на пазарот на електрична енергија.

Носителот на лиценцата е должен да:

- ги почитува законите, другите прописи и општи акти кои се однесуваат на заштита на конкуренцијата, заштита на потрошувачите, заштита на животната средина, заштита на работниците, заштита на техничките средства и опрема;
- ги почитува, Пазарните правила, Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија, правилниците и другите прописи кои ги пропишува или одобрува Регулаторната комисија за енергетика во согласност со закон;
- се придржува кон законите, прописите, стандардите, препораките и други општи акти,
- обезбеди сигурно, безбедно, континуирано и квалитетно производство и испорака на електрична енергија до точката на прием во системот за дистрибуција на електрична енергија;
- обезбеди достапност на планираната електрична моќност и енергија до точката на прием во системот за дистрибуција на електрична енергија;
- доставува извештаи за опремата, постројките, плановите за одржување и планираната расположливост до носителот на лиценца за вршење на енергетска дејност дистрибуција на електрична енергија во согласност со Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија;

### **13. Планирање на одржување на производните капацитети**

Заради сигурно и ефикасно функционирање на производните капацитети кои се вклучени во процесот на производство на електрична енергија, носителот на лиценцата е должен истите да ги одржува во исправна и функционална состојба.

Носителот на лиценцата е должен секоја година, најдоцна до 10 март, до Регулаторната комисија за енергетика да поднесе План за одржување на производните капацитети за период од пет години, годишна програма за реализација на планот, како и мислење за услогласеност на Планот со носителот на лиценца за вршење на енергетска дејност дистрибуција на електрична енергија.

Планот за одржување на производните капацитети особено треба да содржи:

- опис на функционалната состојба на производните капацитети;
- потреба од ревитализација на производните капацитети;

- финансиски извори за реализација на планот.

#### 14. Обврска за информирање

Носителот на лиценцата е должен да им ги обезбеди на операторот на преносниот систем, операторот на пазарот на електрична енергија, снабдувачот со електрична енергија односно снабдувачот со електрична енергија во краен случај како и носителот на лиценца за вршење на енергетска дејност дистрибуција на електрична енергија, сите потребни податоци и информации кои се неопходни за извршувањето на нивните обврски од лиценците, во согласност со Мрежните правила за пренос на електрична енергија, Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија и Пазарните правила.

#### 15. Обврска за одвоена сметководствена евиденција

Носителот на лиценцата е должен:

- во своите интерни пресметки да води одвоена евиденција за секоја од енергетските дејности за кои што поседува лиценца;
- во согласност со сметководствените стандарди со кои се уредува сметководственото работење на претпријатието, да изготвува финансиски извештаи што ќе обезбедат информации за средствата, обврските, капиталот, приходите и расходите со резултатите од работењето, како и паричните текови на претпријатието; и
- да обезбедува консолидирани финансиски извештаи.

#### 16. Доверливост на информациите

Носителот на лиценцата е должен во согласност со закон, да обезбеди и да гарантира доверливост на деловните податоци и информации кои при вршењето на енергетската дејност производство на електрична енергија ги добива од сите учесници на пазарот на електрична енергија.

#### 17. Обврска за доставување на Годишен извештај за финансиското и деловното работење

Носителот на лиценцата е должен до Регулаторната комисија за енергетика најдоцна до 10 март во тековната година да достави годишен извештај за делокругот на своето работење, вклучувајќи го и извештајот за финансиското и деловното работење во претходната година. Годишниот извештај со сите прилози задолжително се доставува и во електронска форма.

Годишниот извештај треба да содржи податоци за:

1. обемот на производство на електрична енергија во текот на претходната година, вкупно и за секој произведен капацитет поодделно (вкупна количина на произведената и испорачаната електрична енергија на точка на прием во системот за дистрибуција на електрична енергија, сопствена потрошувачка, број и времетраење на планираните и непланираните прекини, како и за причините за нивно настанување);
2. финансиски извештај за енергетската дејност производство на електрична енергија, составен од:
  - биланс на состојба и биланс на успех,
  - извештај за промените во главнината,
  - извештај за паричните текови,
  - применетите сметководствени политики, и
  - други објаснувачки белешки подготвени во согласност со меѓународните сметководствени стандарди;
3. превземени мерки во текот на претходната година за:
  - заштита на објектите и средствата преку кои се врши енергетската дејност од надворешни влијанија и хаварии, како и нивно осигурување,

- заштита при работа,
  - обука и стручно усовршување на вработените заради сигурно, безбедно и квалитетно вршење на енергетската дејност,
  - заштита на животната средина, животот и здравјето на луѓето,
  - спроведување на мониторинг врз сопственото работење,
  - обезбедување на услови за сигурно, континуирано и квалитетно вршење на енергетската дејност,
  - обезбедување на енергетска ефикасност,
  - вршење на енергетската дејност во услови на кризна состојба, како и воена и вонредна состојба;
4. остварување на годишната програма за реализација на Планот за одржување на производните капацитети, во претходната година;
  5. извршување на програма за ремонти во претходната година;
  6. состојба со кадровска екипираност за извршување на поделни задачи при вршењето на енергетската дејност производство на електрична енергија;
  7. извршени инспекциски надзори и контроли од страна на надлежни инспекциски и други државни органи, со приложени фотокопии на записниците, извештаите и решенијата од извршените надзори и контроли;
  8. бизнис план за тековната година и оценка за реализирање на бизнис планот во претходната година;
  9. превземени мерки за подобрување на квалитетот на услугата.

**18. Обврска за доставување на други извештаи, информации и податоци во врска со вршењето на енергетската дејност**

Носителот на лиценцата е должен до Регулаторната комисија за енергетика да доставува:

- во писмена и/или електронска форма, месечни и квартални извештаи за количините на произведената и испорачаната електрична енергија на точка на прием во системот за дистрибуција на електрична енергија;
- известување за сите околности, настани и промени кои што имаат или би можеле да имаат влијание врз вршењето на енергетската дејност производство на електрична енергија.

**19. Мерење на произведената електрична енергија и моќност**

Мерење на произведената, односно испорачаната електрична енергија во дистрибутивниот систем се врши во пресметковното мерно место во постапка и начин утврден согласно Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија.

**20. Физичка заштита на производниот капацитет од надворешни влијанија и хаварии**

Носителот на лиценцата е должен во рок од шест месеци од датумот на издавање на оваа лиценца да донесе План за физичка заштита на производните капацитети и должен е истиот да го достави до Регулаторната комисија за енергетика.

**21. Обврска за овозможување на пристап до производните единици и непосреден увид во документацијата**

Носителот на лиценцата е должен по барање на Регулаторната комисија за енергетика, да и овозможи непосреден увид во целокупната документација, како и пристап во објектите, деловните простории, простори, инсталациите, како и на средствата и опремата потребни за вршење на енергетската дејност, во согласност со Правилникот за лиценци за вршење на енергетски дејности.

**22. Квалитет на услугата**

Носителот на лиценцата е должен да обезбеди технички средства и други услови кои ќе овозможат постојан квалитет на произведената електрична енергија, согласно пропишаниот правилник за снабдување со електрична енергија и Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија.

Носителот на лиценцата е должен да врши постојан мониторинг на параметрите кои го определуваат квалитетот на произведената електрична енергија и по барање на Регулаторната комисија за енергетика, да доставува писмен извештај за движењето на сите параметри кои што го определуваат квалитетот на произведената електрична енергија во определен временски период.

**23. Изменување и дополнување на лиценцата**

Изменувањето и дополнувањето на оваа лиценца ќе се врши во согласност со одредбите од Законот за енергетика и од Правилникот за лиценци за вршење на енергетски дејности.

**24. Мерки во случај на неисполнување на обврските од страна на носителот на лиценцата**

Доколку носителот на лиценцата не ги исполнува обврските содржани во оваа лиценца, Регулаторната комисија за енергетика ќе превземе мерки согласно Правилникот за лиценци за вршење на енергетски дејности.