

Службен весник

на Република Македонија

Број 34

8 февруари 2019, петок

година LXXV

www.slvesnik.com.mk

contact@slvesnik.com.mk



СОДРЖИНА

	Стр.		Стр.
590. Решение за распишување избор за претседател на Република Македонија	2	592. Одлука за одобрување на средства од Буџетот на Република Македонија за 2019 година	2
591. Решение за распишување на предвремени избори за градоначалник на Општина Охрид, градоначалник на Општина Ново Село и градоначалник на Општина Дебар.....	2	593. Одлука за издавање на лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија...	3
		594. Одлука за издавање на лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија.....	5
		Огласен дел	1-8

СОБРАНИЕ НА РЕПУБЛИКА
МАКЕДОНИЈА

590.

Врз основа на членот 67 став 4 од Уставот на Република Македонија и членот 12 став (1) од Изборниот законик („Службен весник на Република Македонија“ број 40/2006, 136/2008, 148/2008, 155/2008, 163/2008, 44/11, 51/11, 142/12, 31/13, 34/13, 14/14, 30/14, 196/15, 35/16, 97/16, 99/16, 136/16, 142/16, 67/17, 125/17, 35/18, 99/18, 140/18, 208/18 и 27/19), претседателот на Собранието на Република Македонија, на 8 февруари 2019 година, донесе

РЕШЕНИЕ
ЗА РАСПИШУВАЊЕ ИЗБОР ЗА ПРЕТСЕДАТЕЛ
НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

I

Се распишува избор за претседател на Република Македонија.

II

Изборот ќе се одржи на 21 април 2019 година.

III

Роковите за извршување на изборните дејствија почнуваат да течат од денот на објавувањето на решението во „Службен весник на Република Македонија“.

IV

Решението ќе го спроведат Државната изборна комисија, општинските изборни комисии, избирачките одбори и избирачките одбори за гласање во дипломатско-конзуларните претставништва на Република Македонија, односно конзуларните канцеларии.

V

Ова решение влегува во сила со денот на објавувањето во „Службен весник на Република Македонија“.

СОБРАНИЕ НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

Бр. 09 - 1071/1
8 февруари 2019 година
Скопје

Претседател на Собранието
на Република Македонија,
м-р **Талат Цафери**, с.р.

591.

Врз основа на членот 12 став (1), а во врска со членот 158 став (1) од Изборниот законик („Службен весник на Република Македонија“ број 40/2006, 136/2008, 148/2008, 155/2008, 163/2008, 44/11, 51/11, 142/12, 31/13, 34/13, 14/14, 30/14, 196/15, 35/16, 97/16, 99/16, 136/16, 142/16, 67/17, 125/17, 35/18, 99/18, 140/18, 208/18 и 27/19), претседателот на Собранието на Република Македонија, на 8 февруари 2019 година, донесе

РЕШЕНИЕ

ЗА РАСПИШУВАЊЕ НА ПРЕДВРЕМЕНИ ИЗБОРИ
ЗА ГРАДОНАЧАЛНИК НА ОПШТИНА ОХРИД,
ГРАДОНАЧАЛНИК НА ОПШТИНА НОВО СЕЛО И
ГРАДОНАЧАЛНИК НА ОПШТИНА ДЕБАР

I

Се распишуваат предвремени избори за градоначалник на Општина Охрид, градоначалник на Општина Ново Село и градоначалник на Општина Дебар.

II

Изборите ќе се одржат на 21 април 2019 година.

III

Роковите за извршување на изборните дејствија почнуваат да течат од денот на објавувањето на решението во „Службен весник на Република Македонија“.

IV

Решението ќе го спроведат Државната изборна комисија, Општинските изборни комисии и избирачките одбори.

V

Ова решение влегува во сила со денот на објавувањето во „Службен весник на Република Македонија“.

Бр. 09-1072/1
8 февруари 2019 година
Скопје

Претседател на Собранието
на Република Македонија,
м-р **Талат Цафери**, с.р.

ВЛАДА НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА
592.

Врз основа на член 36, став 3 од Законот за Владата на Република Македонија („Службен весник на Република Македонија“, бр.59/00, 12/03, 55/05, 37/06, 115/07, 19/08, 82/08, 10/10, 51/11, 15/13, 139/14, 196/15, 142/16 и 140/18), а во врска со член 76-г од Изборниот законик („Службен весник на Република Македонија“, бр.40/06, 136/08, 44/11, 51/11, 142/12, 31/13, 34/13, 14/14, 196/15, 35/16, 97/16, 99/16, 136/16, 142/16, 67/17, 125/17, 35/18, 99/18, 140/18, 208/18 и 27/19), Владата на Република Македонија, на седницата, одржана на 7.2.2019 година, донесе

ОДЛУКА

ЗА ОДОБРУВАЊЕ НА СРЕДСТВА ОД БУЏЕТОТ НА
РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА ЗА 2019 ГОДИНА

Член 1

Со оваа одлука се одобруваат средства во износ од 5.250.000 денари на Агенцијата за аудио и аудиовизуелни медиумски услуги за следење на изборните активности во 2019 година.

11. 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.

12. Права и обврски за носителот на лиценца

Со оваа лиценца се определуваат начинот и условите за вршење на енергетската дејност производство на електрична енергија, како и правата и обврските на носителот на лиценцата и неговото учество на пазарот на електрична енергија.

Носителот на лиценцата е должен:

- да обезбеди достапност на договорената енергија и/или системски услуги до точката на прием во преносниот или дистрибутивниот систем, во согласност со лиценцата;

- да работи согласно со законите, другите прописи, како и мрежните правила за пренос или мрежните правила за дистрибуција, правилата за пазар на електрична енергија, и условите определени во лиценцата;

- да доставува извештаи, податоци и информации до операторот на електропреносниот систем или операторот на дистрибутивниот систем, во согласност со мрежните правила за пренос или мрежните правила за дистрибуција;

- да доставува до операторот на пазарот на електрична енергија и до операторот на електропреносниот систем податоци и информации од договорите за продажба на електрична енергија, расположливост на производниот капацитет и/или системски услуги, освен комерцијално-финансиските податоци во согласност со правилата за пазар на електрична енергија;

- да доставува податоци и информации согласно Правилникот за следење на функционирањето на енергетските пазари;

- да обезбеди електрична енергија за сопствените потреби од своите капацитети или од отворен пазар; и

- да ги одржува во исправна и функционална состојба, производните капацитети кои се вклучени во процесот на производство на електрична енергија, согласно прописите за ваков вид на постројки.

13. 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 за вршење на енергетска дејност;

- во согласност со сметководствените стандарди со кои се уредува сметководственото работење на претпријатието да изготвува финансиски извештаи кои 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.

14. 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 содржи податоци особено за:

- 1) опис и обем на вршењето на енергетската дејност во текот на годината;

- 2) комплет годишна сметка составена 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 важечката законска регулатива;

- 3) преземени мерки:

- за заштита на опремата и објектите од надворешни влијанија и хаварии и осигурување на објектите и опремата за вршење на енергетска дејност;

- за заштита при работа;

- за вршење на дејноста во услови на кризна состојба, промена на условите на светскиот пазар, како и воена и вонредна состојба.

- 4) реализирање на планот за работа кој што се однесува на соодветната година.

15. 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 известување за сите околности, настани и промени кои што имаат или можеле да имаат влијание врз вршењето на енергетската дејност производство на електрична енергија.

16. 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.

17. 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, инсталации, како и на средствата и опремата потребни за вршење на енергетската дејност, во согласност со Правилникот за лиценци за вршење на енергетски дејности.

18. 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 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 и водни услуги, да доставува писмен извештај за движењето на сите параметри кои што го определуваат квалитетот на произведената електрична енергија во определен временски период.

19. Изменување и продолжување како и пренесување, престанување, суспендирање и одземање на лиценцата

Изменување и продолжување, како и пренесување, престанување, суспендирање и одземање на оваа лиценца ќе се врши во согласност со одредбите од Законот за енергетика и Правилникот за лиценци за вршење на енергетски дејности.

20. 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 преземе мерки согласно Законот за енергетика и Правилникот за лиценци за вршење на енергетски дејности.

Прилог 2. Податоци за фотонапонска централа приклучена на дистрибутивна мрежа согласно Табела VI:

1. име на фотоволтаичен систем – фотонапонска електроцентрала ФЕЦ “МК ТИ СТАЈЛ” со инсталирана моќност од 85,8 kW;

2. општи податоци:

- година на почеток на градба - 2018 година,

- година на завршеток на градба - 2019 година,

- година на почеток на работа - 2019 година,
- проценет животен век на фотоволтаичниот систем - 35 години.

3. податоци за опрема:

- тип, производител и номинални податоци на фотоволтаичниот модул – JAP 72S)3 – 330/SC, производител JA Solar;

- број на фотоволтаични модули: 260 x 330 W,

- Номинални податоци на фотоволтаичниот модул:

- Моќност на модул: 330 W,

- Напон на модул: 37,78V,

- Струја на модул: 8,74A,

- Вкупна инсталирана моќност: 85,8kW.

4. тип, производител и номинални податоци на инвертор;

– Fronius ECO 25.0-S -25kW два,

- Fronius SYMO 20.0-3-M еден и

- Fronius SYMO 12.5-3-M еден

5. годишно сончево зрачење на таа локација – 1450kWh/m²;

6. очекувано производство на електрична енергија – 187,9 MWh.

594.

Врз основа на член 24, став (1), точка 1), алинеја 17 и член 44, став (2) од Законот за енергетика („Службен весник на Република Македонија” бр. 96/18) и член 32 од Правилникот за лиценци за вршење на енергетски дејности („Службен весник на Република Македонија” бр. 143/11, 78/13, 33/15 и 207/16) Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Македонија, постапувајќи по барањето УП1 бр.12-143/18 од 21.1.2019 година на Модна конфекција МОДЕНА ДООЕЛ Штип, на седницата одржана на ден 1.2.2019 година донесе

О Д Л У К А

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

1. На Модна конфекција МОДЕНА ДООЕЛ Штип, со седиште на ул. АСНОМ бр.58 Штип, му се издава лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ „МОДЕНА“.

2. Лиценцата за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија е Прилог 1 на оваа Одлука.

3. Оваа Одлука е конечна во управната постапка.

4. Оваа Одлука влегува во сила со денот на донесувањето, а ќе се објави во „Службен весник на Република Македонија“.

УПШ бр. 12-143/18
1 февруари 2019 година
Скопје

Претседател,
Марко Бислимоски, с.р.

Прилог 1

Л И Ц Е Н Ц А ЗА ВРШЕЊЕ НА ЕНЕРГЕТСКА ДЕЈНОСТ ПРОИЗВОДСТВО НА ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА

1. Назив и седиште на носителот на лиценцата
Модна конфекција МОДЕНА ДООЕЛ Штип, со седиште на ул. АСНОМ бр.58 Штип

2. Енергетската дејност за која се издава лиценцата
Производство на електрична енергија

3. Евидентен број на издадената лиценца
ЕЕ - 343.01.1/18

4. Датум на издавање на лиценцата
1.2.2019 година

5. Датум на важење на лиценцата
1.2.2054 година

6. Единствен матичен број – 4904842

7. Единствен даночен број – 4029994101563

8. Вид и обем на енергетската дејност што ќе се врши

Како енергетска дејност производство на електрична енергија, во смисла на оваа лиценца, се смета производство на електрична енергија што носителот на лиценцата ќе го врши од обновлив извор, во фотонапонска електроцентра, во обем согласно техничките карактеристики на производниот капацитет.

9. Локација на вршење на енергетската дејност

Носителот на лиценцата, енергетската дејност производство на електрична енергија од обновливи извори, ќе ја врши во фотонапонска електроцентра ФЕЦ “МОДЕНА” на КП 1375/5, КО Штип 1, Општина Штип.

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 производен капацитет со технички карактеристики наведени во Прилог 2 кој е составен дел од оваа лиценца.

11. 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.

12. Права и обврски за носителот на лиценца

Со оваа лиценца се определуваат начинот и условите за вршење на енергетската дејност производство на електрична енергија, како и правата и обврските на носителот на лиценцата и неговото учество на пазарот на електрична енергија.

Носителот на лиценцата е должен:

- да обезбеди достапност на договорената енергија и/или системски услуги до точката на прием во преносниот или дистрибутивниот систем, во согласност со лиценцата;

- да работи согласно со законите, другите прописи, како и мрежните правила за пренос или мрежните правила за дистрибуција, правилата за пазар на електрична енергија, и условите определени во лиценцата;

- да доставува извештаи, податоци и информации до операторот на електропреносниот систем или операторот на дистрибутивниот систем, во согласност со мрежните правила за пренос или мрежните правила за дистрибуција;

- да доставува до операторот на пазарот на електрична енергија и до операторот на електропреносниот систем податоци и информации од договорите за продажба на електрична енергија, расположливост на производниот капацитет и/или системски услуги, освен комерцијално-финансиските податоци во согласност со правилата за пазар на електрична енергија;

- да доставува податоци и информации согласно Правилникот за следење на функционирањето на енергетските пазари;

- да обезбеди електрична енергија за сопствените потреби од своите капацитети или од отворен пазар; и

- да ги одржува во исправна и функционална состојба, производните капацитети кои се вклучени во процесот на производство на електрична енергија, согласно прописите за ваков вид на постројки.

13. 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 за вршење на енергетска дејност;

- во согласност со сметководствените стандарди со кои се уредува сметководственото работење на претпријатието да изготвува финансиски извештаи кои 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.

14. 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 содржи податоци особено за:

- 1) опис и обем на вршењето на енергетската дејност во текот на годината;
- 2) комплет годишна сметка составена 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 важечката законска регулатива;
- 3) преземени мерки:
 - за заштита на опремата и објектите од надворешни влијанија и хаварији и осигурување на објектите и опремата за вршење на енергетска дејност;
 - за заштита при работа;
 - за вршење на дејноста во услови на кризна состојба, промена на условите на светскиот пазар, како и воена и вонредна состојба.
- 4) реализирање на планот за работа кој што се однесува на соодветната година.

15. 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 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.

16. 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.

17. 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, инсталации, како и на средствата и опремата потребни за вршење на енергетската дејност, во согласност со Правилникот за лиценци за вршење на енергетски дејности.

18. 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 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 и водни услуги, да доставува писмен извештај за движењето на сите параметри кои што го определуваат квалитетот на произведената електрична енергија во определен временски период.

19. Изменување и продолжување како и пренесување, престанување, суспендирање и одземање на лиценцата

Изменување и продолжување, како и пренесување, престанување, суспендирање и одземање на оваа лиценца ќе се врши во согласност со одредбите од Законот за енергетика и Правилникот за лиценци за вршење на енергетски дејности.

20. 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 преземе мерки согласно Законот за енергетика и Правилникот за лиценци за вршење на енергетски дејности.

Прилог 2. Податоци за фотонапонска централа приклучена на дистрибутивна мрежа согласно Табела VI:

1. име на фотоволтаичен систем – фотонапонска електроцентрала ФЕЦ “МОДЕНА” со инсталирана моќност од 168,36 kW;

2. општи податоци:
- година на почеток на градба - 2018 година,
- година на завршеток на градба - 2019 година,
- година на почеток на работа - 2019 година,
- проценет животен век на фотоволтаичниот систем - 35 години.

3. податоци за опрема:
- тип, производител и номинални податоци на фотоволтаичниот модул – LR6-72PE-365M и LR6-72PE-365M, производител Longi Solar;
- број на фотоволтаични модули: вкупно 458 (220 x 365 W + 238 x 370 W),

- Номинални податоци на фотоволтаичниот модул:
- Моќност на модул: 365 W и 370 W,
- Напон на модул: 39,3V и 39,40V,
- Струја на модул: 9,29A и 9,39 A,
- Вкупна инсталирана моќност: 168,36kW.
4. тип, производител и номинални податоци на инвертор; – Kostal Piko 36EPC – 36KW и Kostal Piko 17 – 17KW
5. годишно сончево зрачење на таа локација – 1450kWh/m2;
6. очекувано производство на електрична енергија – 215,6 MWh.



Службен весник
на Република Македонија



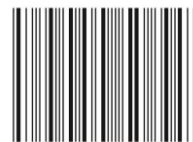
www.slvesnik.com.mk

Издавач: ЈП СЛУЖБЕН ВЕСНИК НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА, ц.о. – Скопје
бул. „Партизански одреди“ бр. 29. Поштенски фах 51.
Директор и одговорен уредник – Мартин Костовски
телефон: +389-2-55 12 400
телефакс: +389-2-55 12 401

Претплатата за 2019 година изнесува 10.100 денари.
„Службен весник на Република Македонија“ излегува по потреба.
Рок за рекламации: 15 дена.
Жиро-сметка: 300000000188798.
Депонент на Комерцијална банка, АД – Скопје.
Печат: Печатница ЕВРОПА 92 ДООЕЛ, Кочани.

contact@slvesnik.com.mk

ISSN 0354-1622



2019034