

# СЛУЖБЕН ВЕСНИК

## на Република Северна Македонија

Број 173

21 август 2019, среда

година LXXV

[www.slvesnik.com.mk](http://www.slvesnik.com.mk)

[contact@slvesnik.com.mk](mailto:contact@slvesnik.com.mk)



### СОДРЖИНА

|  | Стр. |  | Стр.        |
|--|------|--|-------------|
| 2670. <b>Решение</b> за разрешување и именување член на Советот за образование на возрасните.....  | 2    | 2676. <b>Решение</b> за избор на член на Инспекцискиот совет.....  | 3           |
| 2671. <b>Решение</b> за именување заменик директор на Државниот испитен центар.....  | 2    | 2677. <b>Одлука</b> за издавање на лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија....             | 3           |
| 2672. <b>Решение</b> за разрешување и именување член на Одборот за контрола на материјално-финансиското работење на Јавното претпријатие Службен весник на Република Северна Македонија..... | 2    | 2678. <b>Одлука</b> за издавање на лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија....             | 5           |
| 2673. <b>Решение</b> за избор на член на Инспекцискиот совет.....  | 2    | 2679. <b>Одлука</b> за издавање на лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија....             | 7           |
| 2674. <b>Решение</b> за избор на член на Инспекцискиот совет.....  | 2    | 2680. <b>Одлука</b> за издавање на привремена лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија..... | 9           |
| 2675. <b>Решение</b> за избор на член на Инспекцискиот совет.....  | 3    | 2681. <b>Договор</b> за воспоставување на меѓуопштинска соработка.....   | 11          |
|  |      | <b>Огласен дел</b> .....   | <b>1-84</b> |

## ВЛАДА НА РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА

**2670.**

Врз основа на член 9 од Законот за образование на возрасните („Службен весник на Република Македонија“ бр. 7/2008, 17/2011, 51/2011, 74/2012, 41/2014, 144/2014, 146/2015, 30/2016 и 64/2018) и член 36 став 6 од Законот за Владата на Република Македонија („Службен весник на Република Македонија“ бр. 59/2000, 12/2003, 55/2005, 37/2006, 115/2007, 19/2008, 82/2008, 10/2010, 51/2011, 15/2013, 139/2014, 196/2015, 140/2018 и 98/2019), Владата на Република Северна Македонија на седницата одржана на 13 август 2019 година, донесе

### РЕШЕНИЕ

#### ЗА РАЗРЕШУВАЊЕ И ИМЕНУВАЊЕ ЧЛЕН НА СОВЕТОТ ЗА ОБРАЗОВАНИЕ НА ВОЗРАСНИТЕ

1. Борче Божиновски се разрешува од должноста член на Советот за образование на возрасните.
2. За член на Советот за образование на возрасните се именува Влатко Ралевски.
3. Ова решение влегува во сила со денот на донесувањето, а ќе се објави во „Службен весник на Република Северна Македонија“.

Бр. 24-5094/2                      Претседател на Владата  
13 август 2019 година        на Република Северна Македонија,  
Скопје                                      **Зоран Заев, с.р.**

**2671.**

Врз основа на член 9 и член 10 од Законот за државниот испитен центар („Службен весник на Република Македонија“ бр. 142/2008, 148/2009, 41/2014, 55/2016, 142/2016 и 64/2018), Владата на Република Северна Македонија на седницата одржана на 13 август 2019 година, донесе

### РЕШЕНИЕ

#### ЗА ИМЕНУВАЊЕ ЗАМЕНИК ДИРЕКТОР НА ДРЖАВНИОТ ИСПИТЕН ЦЕНТАР

1. За заменик директор на Државниот испитен центар се именува Ванчо Петрушевски, досегашен в.д. заменик директор на Центарот.
2. Ова решение влегува во сила со денот на донесувањето, а ќе се објави во „Службен весник на Република Северна Македонија“.

Бр. 24-6347/1                      Претседател на Владата  
13 август 2019 година        на Република Северна Македонија,  
Скопје                                      **Зоран Заев, с.р.**

**2672.**

Врз основа на член 17 од Законот за објавување на законите и другите прописи и акти во „Службен весник на Република Македонија“ („Службен весник на Република Македонија“ бр. 56/99 и 43/2002), Владата на Република Северна Македонија на седницата одржана на 13 август 2019 година, донесе

### РЕШЕНИЕ

#### ЗА РАЗРЕШУВАЊЕ И ИМЕНУВАЊЕ ЧЛЕН НА ОДБОРОТ ЗА КОНТРОЛА НА МАТЕРИЈАЛНО-ФИНАНСИСКОТО РАБОТЕЊЕ НА ЈАВНОТО ПРЕТПРИЈАТИЕ СЛУЖБЕН ВЕСНИК НА РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА

1. Влатко Величковски се разрешува од должноста член на Одборот за контрола на материјално-финансиското работење на Јавното претпријатие Службен весник на Република Северна Македонија.
2. За член на Одборот за контрола на материјално-финансиското работење на Јавното претпријатие Службен весник на Република Северна Македонија, се именува Кани Сеадиновски.
3. Ова решение влегува во сила со денот на донесувањето, а ќе се објави во „Службен весник на Република Северна Македонија“.

Бр. 24-6348/1                      Претседател на Владата  
13 август 2019 година        на Република Северна Македонија,  
Скопје                                      **Зоран Заев, с.р.**

**2673.**

Врз основа на член 16 од Законот за инспекциски надзор („Службен весник на Република Македонија“ бр. 50/2010, 162/2010, 157/2011, 147/2013, 41/2014, 33/2015, 193/2015, 53/2016, 11/2018, 83/2018 и 120/2018), Владата на Република Северна Македонија на седницата одржана на 13 август 2019 година, донесе

### РЕШЕНИЕ

#### ЗА ИЗБОР НА ЧЛЕН НА ИНСПЕКЦИСКИОТ СОВЕТ

1. Јулијана Силјановска се избира за член на Инспекцискиот совет од областа на надзорот на пазарот, работните односи и безбедност и здравјето при работа, со мандат од три години со право на уште еден повторен избор, досегашен в.д. член на Инспекцискиот совет.
2. Ова решение влегува во сила со денот на донесувањето, а ќе се објави во „Службен весник на Република Северна Македонија“.

Бр. 24-6349/1                      Претседател на Владата  
13 август 2019 година        на Република Северна Македонија,  
Скопје                                      **Зоран Заев, с.р.**

**2674.**

Врз основа на член 16 од Законот за инспекциски надзор („Службен весник на Република Македонија“ бр. 50/2010, 162/2010, 157/2011, 147/2013, 41/2014, 33/2015, 193/2015, 53/2016, 11/2018, 83/2018 и 120/2018), Владата на Република Северна Македонија на седницата одржана на 13 август 2019 година, донесе

**РЕШЕНИЕ  
ЗА ИЗБОР НА ЧЛЕН НА ИНСПЕКЦИСКИОТ  
СОВЕТ**

1. Методија Димовски се избира за член на Инспекцискиот совет од областа на животната средина и заштитата на здравјето на луѓето, со мандат од три години со право на уште еден повторен избор, досегашен в.д. член на Инспекциски совет.

2. Ова решение влегува во сила со денот на донесувањето, а ќе се објави во „Службен весник на Република Северна Македонија“.

Бр. 24-6350/1                      Претседател на Владата  
13 август 2019 година            на Република Северна Македонија,  
Скопје                                      **Зоран Заев, с.р.**

**2675.**

Врз основа на член 16 од Законот за инспекциски надзор („Службен весник на Република Македонија“ бр. 50/2010, 162/2010, 157/2011, 147/2013, 41/2014, 33/2015, 193/2015, 53/2016, 11/2018, 83/2018 и 120/2018), Владата на Република Северна Македонија на седницата одржана на 13 август 2019 година, донесе

**РЕШЕНИЕ  
ЗА ИЗБОР НА ЧЛЕН НА ИНСПЕКЦИСКИОТ  
СОВЕТ**

1. Ресул Шемо се избира за член на Инспекцискиот совет од областа на градежништвото, урбанизмот и транспортот, со мандат од три години со право на уште еден повторен избор, досегашен в.д. член на Инспекциски совет.

2. Ова решение влегува во сила со денот на донесувањето, а ќе се објави во „Службен весник на Република Северна Македонија“.

Бр. 24-6351/1                      Претседател на Владата  
13 август 2019 година            на Република Северна Македонија,  
Скопје                                      **Зоран Заев, с.р.**

**2676.**

Врз основа на член 16 од Законот за инспекциски надзор („Службен весник на Република Македонија“ бр. 50/2010, 162/2010, 157/2011, 147/2013, 41/2014, 33/2015, 193/2015, 53/2016, 11/2018, 83/2018 и 120/2018), Владата на Република Северна Македонија на седницата одржана на 13 август 2019 година, донесе

**РЕШЕНИЕ  
ЗА ИЗБОР НА ЧЛЕН НА ИНСПЕКЦИСКИОТ  
СОВЕТ**

1. Благоја Гешоски се избира за член на Инспекцискиот совет од областа на управата, со мандат од три години со право на уште еден повторен избор, досегашен в.д. член на Инспекциски совет.

2. Ова решение влегува во сила со денот на донесувањето, а ќе се објави во „Службен весник на Република Северна Македонија“.

Бр. 24-6352/1                      Претседател на Владата  
13 август 2019 година            на Република Северна Македонија,  
Скопје                                      **Зоран Заев, с.р.**

**РЕГУЛАТОРНА КОМИСИЈА ЗА  
ЕНЕРГЕТИКА И ВОДНИ УСЛУГИ НА  
РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА**

**2677.**

Врз основа на член 24, став (1), точка 1), алинеја 17 и член 44 од Законот за енергетика („Службен весник на Република Македонија“ бр. 96/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 96/19) и член 13 од Правилникот за лиценци („Службен весник на Република Северна Македонија“ бр.51/19 и 54/19), постапувајќи по Барањето за издавање на лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија на носител на привремена лиценца, УП1 бр. 12-68/19 од 19 јули 2019 година на Друштвото за производство, трговија и услуги БИЕНЕРГИЈА ДОО експорт – импорт Скопје, Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија на седницата одржана на 19 август 2019 година, донесе

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

1. На Друштвото за производство, трговија и услуги БИЕНЕРГИЈА ДОО експорт – импорт Скопје му се издава лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од термоелектроцентра на биомаса „БИЕНЕРГИЈА“.

2. Лиценцата за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија е утврдена во Прилог 1, којшто е составен дел на оваа Одлука.

3. Со влегување во сила на оваа Одлука престанува да важи Одлуката за издавање на привремена лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија УП1 бр.12-06/18 од 28 март 2018 година („Службен весник на Република Македонија“ бр. 60/18).

4. Оваа Одлука влегува во сила со денот на донесувањето, а се објавува во „Службен весник на Република Северна Македонија“ и на веб страницата на Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија.

УП1 бр. 12-68/19  
19 август 2019 година  
Скопје

Заменик претседател,  
**Куштрим Рамадани, с.р.**

**Прилог 1****ЛИЦЕНЦА  
ЗА ВРШЕЊЕ НА ЕНЕРГЕТСКА ДЕЈНОСТ  
ПРОИЗВОДСТВО НА ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА****1. Назив и седиште на носителот на лиценцата**

Друштво за производство, трговија и услуги БИ-НЕРГИЈА ДОО експорт – импорт Скопје со седиште на ул. Лондонска бр.8, Скопје, Република Северна Македонија

**2. Енергетска дејност за која се издава лиценцата**

Производство на електрична енергија

**3. Датум на издавање на лиценцата:** 19 август 2019 година**4. Датум на важење на лиценцата:** 19 август 2054 година**5. Евидентен број на издадената лиценца:** ЕЕ-ПРОИЗ-319-2019**6. Единствен матичен број:** 7014295**7. Единствен даночен број:** 4057015527990**8. Подрачје на кое се врши енергетската дејност**

Носителот на лиценцата ја врши енергетската дејност производство на електрична енергија од термоелектроцентрала на биомаса “БИНЕРГИЈА” со локација на: КП 176/1 КО Визбегово, општина Бутел.

**9. Производни капацитети со кои се врши енергетската дејност**

Носителот на лиценцата ја врши енергетската дејност производство на електрична енергија од термоелектроцентрала на биомаса “БИНЕРГИЈА”, со технички карактеристики наведени во Прилог 2, којшто е составен дел на оваа лиценца.

**10. Општи обврски за носителот на лиценцата**

Носителот на лиценцата е должен да:

- постапува согласно член 70 од Законот за енергетика,

- обезбеди сигурно, безбедно, континуирано и квалитетно производство и испорака на електрична енергија до точката на прием во електродистрибутивниот систем,

- им ги обезбеди на операторот на електропреносниот систем, операторот на пазарот на електрична енергија, операторот на електродистрибутивниот систем, 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 Правилата за пазар на електрична енергија,

- доставува извештаи за опремата, постројките, плановите за одржување и планираната расположливост до операторот на електродистрибутивниот систем, во согласност со Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија,

- доставува податоци и информации согласно Правилникот за начинот и постапката за следење на функционирањето на пазарите на енергија,

- доставува известувања за сите околности, настани и промени кои што имаат или би можеле да имаат влијание врз вршењето на енергетската дејност,

- да води одвоено сметководство за секоја поединечна енергетска дејност што ја врши или други дејности кои ги извршува,

- ги почитува и да постапува согласно Правилата за пазар на електрична енергија, Правилата за балансирање, Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија, како и согласно правилниците и другите прописи кои ги донесува или одобрува Регулаторната комисија за енергетика врз основа на Законот за енергетика,

- овозможи непосреден увид по барање на Регулаторната комисија за енергетика, во целокупната документација која што се однесува на вршењето на енергетската дејност за која што е издадена лиценцата, во согласност со Правилникот за лиценци,

- работи во согласност со законите, другите прописи и општи акти на Република Северна Македонија, а особено оние кои се однесуваат на вршење на дејноста производство на електрична енергија, заштита на конкуренцијата, заштита на потрошувачите, заштита на животната средина, животот и здравјето на луѓето и заштита при работа.

**11. Обврска за доставување на Годишен извештај за работењето**

Носителот на лиценцата е должен до Регулаторната комисија за енергетика најдоцна до 31 март во тековната година да достави Годишен извештај за работењето, 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) опис и обем на вршењето на енергетската дејност во текот на годината,

2) годишна завршна сметка со сите прилози,

3) преземени мерки во текот на извештајната година за:

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

- безбедност и здравје при работа,

- кадровска екипираност, обука и стручно усовршување на вработените,

- заштита на животната средина, животот и здравјето на луѓето,

- извршување на мониторинг на работењето,

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

- 4) извршување на годишната програма за ремонти,
- 5) реализирање на планот за работа кој што се однесува на соодветната година,
- 6) 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.

### 12. Доверливост на информациите

Носителот на лиценцата е должен во согласност со закон, да обезбеди и да гарантира доверливост на деловните податоци и информации при вршењето на енергетската дејност производство на електрична енергија.

### 13. 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, да доставува писмен извештај за движењето на сите параметри кои што го определуваат квалитетот на произведената електрична енергија во определен временски период.

### 14. Мерење на произведената електрична енергија и моќност

Мерењето на произведената, односно испорачаната електрична енергија во електродистрибутивниот систем се врши во пресметковното мерно место на начин и постапка утврдени согласно Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија.

### 15. Менување, продолжување, пренос, престанување, суспендирање и одземање на лиценцата

Менување, продолжување, пренос, престанување, суспендирање и одземање на оваа лиценца ќе се врши во согласност со одредбите од Законот за енергетика и Правилникот за лиценци.

### 16. Мерки во случај на неисполнување на обврските на носителот на лиценцата

Ако 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.

## Прилог 2

### Податоци за термоелектроцентра на биомаса

1. име на термоелектроцентра на биомаса – БИ-НЕРГИЈА со моќност 600,00 kW,
2. општи податоци:
  - година на почеток на градба - 2017 година,

- година на завршеток на градба - 2019 година,
  - година на почеток на работа - 2019 година,
  - број на производни единици – 3,
  - номинална моќност на електрана – 600 kW,
  - расположлива моќност - 600 kW,
  - максимална моќност - 600 kW,
  - планирана испорачана количина на електрична енергија на праг на електрана – 4.200.000 kWh,
  - сопствена потрошувачка – 13 kW,
  - основно гориво – биомаса – отпаден дрвен сортимент,
  - специфична потрошувачка на гориво – 1kg/1 kWh.
3. податоци за опрема:
- број на производни единици – 3,
  - година на пуштање во работа на производна единица – 2019 година,
  - проценет животен век на производна единица – 40 години,
  - тип, производител и номинални податоци за генератор – EN-240 – BUDERUS/BOSCH Германија,
  - тип, производител и номинални податоци за трансформатор – BM 01 1x1000 kVA 10.5-21/0.42 kV СК-Ао – PSelectric Bulgaria.
4. Податоци за основната опрема за сопствена потрошувачка
- турбо вентилатор – 1x7 kW
  - вентилатор – 2x1.1 kW
  - мотор редуктор за транспорт на материјал - 3x1.1 kW
  - контролна електроника и автоматика – 0.5 kW.

## 2678.

Врз основа на член 24, став (1), точка 1), алинеја 17 од Законот за енергетика („Службен весник на Република Македонија“ бр. 96/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 96/19) и член 13 од Правилникот за лиценци („Службен весник на Република Северна Македонија“ бр.51/19 и 54/19), постапувајќи по Барањето за издавање на лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија, УП1 бр. 12-73/19 од 25 јули 2019 година на Друштвото за производство, трговија и услуги ИСТОК-МЕРМЕР увоз-извоз ДООЕЛ с. Долни Полог, Кочани, Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија на седницата одржана на 19 август 2019 година, донесе

## О Д Л У К А

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

1. На Друштвото за производство, трговија и услуги ИСТОК-МЕРМЕР увоз-извоз ДООЕЛ с. Долни Полог, Кочани му се издава лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од фотонапонска електроцентра на ФЕЦ “ИСТОК МЕРМЕР”.
2. Лиценцата за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија е утврдена во Прилог 1, којшто е составен дел на оваа Одлука.

3. Оваа Одлука влегува во сила со денот на донесувањето, а се објавува во „Службен весник на Република Северна Македонија“ и на веб страницата на Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија.

УП1 бр. 12-73/19  
19 август 2019 година  
Скопје

Заменик претседател,  
Куштрим Рамадани, с.р.

## Прилог 1

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

#### 1. Назив и седиште на носителот на лиценцата

Друштво за производство, трговија и услуги ИСТОК-МЕРМЕР увоз-извоз ДООЕЛ с. Долни Полог, Кочани, со седиште на ул. Илинденска бб Долни Полог, Кочани, Република Северна Македонија

#### 2. Енергетска дејност за која се издава лиценцата

Производство на електрична енергија

#### 3. Датум на издавање на лиценцата: 19 август 2019 година

#### 4. Датум на важење на лиценцата: 19 август 2054 година

#### 5. Евидентен број на издадената лиценца: ЕЕ-ПРОИЗ-382-2019

#### 6. Единствен матичен број: 5208050

#### 7. Единствен даночен број: 4013998108453

#### 8. Подрачје на кое се врши енергетската дејност

Носителот на лиценцата ја врши енергетската дејност производство на електрична енергија од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ “ИСТОК МЕРМЕР” со локација на објекти на дел од зграда 2, зграда 3 и зграда 5 изградени на КП 1789/2 и зграда 2 изградена на КП 1789/1, сите во КО Долни Полог, Општина Кочани.

#### 9. Производни капацитети со кои се врши енергетската дејност

Носителот на лиценцата ја врши енергетската дејност производство на електрична енергија од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ “ИСТОК МЕРМЕР”, со технички карактеристики наведени во Прилог 2, којшто е составен дел на оваа лиценца.

#### 10. Општи обврски за носителот на лиценцата

Носителот на лиценцата е должен да:  
- постапува согласно член 70 од Законот за енергетика,

- обезбеди сигурно, безбедно, континуирано и квалитетно производство и испорака на електрична енергија до точката на прием во електродистрибутивниот систем,

- им ги обезбеди на операторот на електропреносниот систем, операторот на пазарот на електрична енергија, операторот на електродистрибутивниот систем, 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 Правилата за пазар на електрична енергија,

- доставува извештаи за опремата, постројките, плановите за одржување и планираната расположливост до операторот на електродистрибутивниот систем, во согласност со Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија,

- доставува податоци и информации согласно правилникот за начинот и постапката за следење на функционирањето на пазарите на енергија,

- доставува известувања за сите околности, настани и промени кои што имаат или би можеле да имаат влијание врз вршењето на енергетската дејност,

- да води одвоено сметководство за секоја поединечна енергетска дејност што ја врши или други дејности кои ги извршува,

- ги почитува и да постапува согласно Правилата за пазар на електрична енергија, Правилата за балансирање, Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија, како и согласно правилниците и другите прописи кои ги донесува или одобрува Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги врз основа на Законот за енергетика,

- овозможи непосреден увид по барање на Регулаторната комисија за енергетика, во целокупната документација која што се однесува на вршењето на енергетската дејност за која што е издадена лиценцата, во согласност со Правилникот за лиценци,

- работи во согласност со законите, другите прописи и општи акти на Република Северна Македонија, а особено оние кои се однесуваат на вршење на дејноста производство на електрична енергија, заштита на конкуренцијата, заштита на потрошувачите, заштита на животната средина, животот и здравјето на луѓето и заштита при работа.

#### 11. Обврска за доставување на Годишен извештај за работењето

Носителот на лиценцата е должен до Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги најдоцна до 31 март во тековната година да достави Годишен извештај за работењето, 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) опис и обем на вршењето на енергетската дејност во текот на годината,
- 2) годишна завршна сметка со сите прилози,

3) преземени мерки во текот на извештајната година за:

- заштита на објектите и опремата од надворешни влијанија и хавари и осигурување на објектите и опремата за вршење на енергетска дејност,
  - безбедност и здравје при работа,
  - кадровска екипираност, обука и стручно усовршување на вработените,
  - заштита на животната средина, животот и здравјето на луѓето,
  - извршување на мониторинг на работењето,
  - вршење на дејноста во услови на кризна состојба, промена на условите на светскиот пазар, како и воена и вонредна состојба,
- 4) извршување на годишната програма за ремонти,
- 5) реализирање на планот за работа кој што се однесува на соодветната година,
- 6) 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.

### 12. Доверливост на информациите

Носителот на лиценцата е должен во согласност со закон, да обезбеди и да гарантира доверливост на деловните податоци и информации при вршењето на енергетската дејност производство на електрична енергија.

### 13. 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.

### 14. Мерење на произведената електрична енергија и моќност

Мерењето на произведената, односно испорачаната електрична енергија во електродистрибутивниот систем се врши во пресметковното мерно место на начин и постапка утврдени согласно Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија.

### 15. Менување, продолжување, пренос, престанување, суспендирање и одземање на лиценцата

Менување, продолжување, пренос, престанување, суспендирање и одземање на оваа лиценца ќе се врши во согласност со одредбите од Законот за енергетика и Правилникот за лиценци.

### 16. Мерки во случај на неисполнување на обврските на носителот на лиценцата

Ако носителот на лиценцата не ги исполнува обврските содржани во оваа лиценца, Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги ќе преземе мерки согласно Законот за енергетика и Правилникот за лиценци.

### Прилог 2

#### Податоци за фотонапонска електроцентрала

1. Име на фотонапонска електроцентрала: ФЕЦ "ИСТОК МЕРМЕР",
2. Вкупна инсталирана моќност на фотонапонска електроцентрала: 95,25 kW,
3. Општи податоци:
  - година на почеток на градба: 2019 година,
  - година на завршеток на градба: 2019 година,
  - година на почеток на работа: 2019 година.
4. Податоци за опрема:
  - тип и производител на фотонапонски панели: PiKCELL GROUP PiK250p(60),
  - вкупен број на фотонапонски панели: 381,
  - номинални податоци на фотонапонски панел:
    - моќност: 250 W,
    - напон: 29,32 V,
    - струја: 8,55 A;
  - тип и производител на инвертор:
    - 7 инвертори од тип KACO BLUEPLANET 10.0. TL3 со моќност 10000Wp,
    - 2 инвертори од тип KACO BLUEPLANET 8.6 TL3 со моќност 8600 Wp
  - 5. годишно сончево зрачење на таа локација – 1.690 kWh/m<sup>2</sup>
  - 6. очекувано производство на електрична енергија. – 140.200kWh.

### 2679.

Врз основа на член 24, став (1), точка 1), алинеја 17 од Законот за енергетика („Службен весник на Република Македонија“ бр. 96/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 96/19) и член 13 од Правилникот за лиценци („Службен весник на Република Северна Македонија“ бр.51/19 и 54/19), постапувајќи по Барањето за издавање на лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија, УПШ бр. 12-75/19 од 31 јули 2019 година на Друштвото за производство, трговија и услуги ЛАРС ДООЕЛ Штип, Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија на седницата одржана на 19 август 2019 година, донесе

### О Д Л У К А ЗА ИЗДАВАЊЕ НА ЛИЦЕНЦА ЗА ВРШЕЊЕ НА ЕНЕРГЕТСКА ДЕЈНОСТ ПРОИЗВОДСТВО НА ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА

1. На Друштвото за производство, трговија и услуги ЛАРС ДООЕЛ Штип му се издава лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ "ЛАРС ДРАГОЕВО".

2. Лиценцата за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија е утврдена во Прилог 1, којшто е составен дел на оваа Одлука.

3. Оваа Одлука влегува во сила со денот на донесувањето, а се објавува во „Службен весник на Република Северна Македонија“ и на веб страницата на Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија.

УП1 бр. 12-75/19  
19 август 2019 година  
Скопје

Заменик претседател,  
**Куштрим Рамадани**, с.р.

## Прилог 1

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

#### 1. Назив и седиште на носителот на лиценцата

Друштво за производство, трговија и услуги ЛАРС ДООЕЛ Штип со седиште на ул. Гоце Делчев бр.34, Штип, Република Северна Македонија

#### 2. Енергетска дејност за која се издава лиценцата

Производство на електрична енергија

#### 3. Датум на издавање на лиценцата: 19 август 2019 година

#### 4. Датум на важење на лиценцата: 19 август 2054 година

#### 5. Евидентен број на издадената лиценца: ЕЕ-ПРОИЗ-380-2019

#### 6. Единствен матичен број: 4168674

#### 7. Единствен даночен број: 402999011165

#### 8. Подрачје на кое се врши енергетската дејност

Носителот на лиценцата ја врши енергетската дејност производство на електрична енергија од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ “ЛАРС ДРАГОЕВО” со локација на кров на произведен погон на КП 277/2, КО Драгоево, општина Штип

#### 9. Производни капацитети со кои се врши енергетската дејност

Носителот на лиценцата ја врши енергетската дејност производство на електрична енергија од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ “ЛАРС ДРАГОЕВО”, со технички карактеристики наведени во Прилог 2, којшто е составен дел на оваа лиценца.

#### 10. Општи обврски за носителот на лиценцата

Носителот на лиценцата е должен да:  
- постапува согласно член 70 од Законот за енергетика,

- обезбеди сигурно, безбедно, континуирано и квалитетно производство и испорака на електрична енергија до точката на прием во електродистрибутивниот систем,

- им ги обезбеди на операторот на електропреносниот систем, операторот на пазарот на електрична енергија, операторот на електродистрибутивниот систем, 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 Правилата за пазар на електрична енергија,

- доставува извештаи за опремата, постројките, плановите за одржување и планираната расположливост до операторот на електродистрибутивниот систем, во согласност со Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија,

- доставува податоци и информации согласно правилникот за начинот и постапката за следење на функционирањето на пазарите на енергија,

- доставува известувања за сите околности, настани и промени кои што имаат или би можеле да имаат влијание врз вршењето на енергетската дејност,

- да води одвоено сметководство за секоја поединечна енергетска дејност што ја врши или други дејности кои ги извршува,

- ги почитува и да постапува согласно Правилата за пазар на електрична енергија, Правилата за балансирање, Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија, како и согласно правилниците и другите прописи кои ги донесува или одобрува Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги врз основа на Законот за енергетика,

- овозможи непосреден увид по барање на Регулаторната комисија за енергетика, во целокупната документација која што се однесува на вршењето на енергетската дејност за која што е издадена лиценцата, во согласност со Правилникот за лиценци,

- работи во согласност со законите, другите прописи и општи акти на Република Северна Македонија, а особено оние кои се однесуваат на вршење на дејноста производство на електрична енергија, заштита на конкуренцијата, заштита на потрошувачите, заштита на животната средина, животот и здравјето на луѓето и заштита при работа.

#### 11. Обврска за доставување на Годишен извештај за работењето

Носителот на лиценцата е должен до Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги најдоцна до 31 март во тековната година да достави Годишен извештај за работењето, 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) опис и обем на вршењето на енергетската дејност во текот на годината,
- 2) годишна завршна сметка со сите прилози,



3) преземени мерки во текот на извештајната година за:

- заштита на објектите и опремата од надворешни влијанија и хаварији и осигурување на објектите и опремата за вршење на енергетска дејност,
- безбедност и здравје при работа,
- кадровска екипираност, обука и стручно усовршување на вработените,
- заштита на животната средина, животот и здравјето на луѓето,
- извршување на мониторинг на работењето,
- вршење на дејноста во услови на кризна состојба, промена на условите на светскиот пазар, како и воена и вонредна состојба,

4) извршување на годишната програма за ремонти,

5) реализирање на планот за работа кој што се однесува на соодветната година,

6) 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.

### 12. Доверливост на информациите

Носителот на лиценцата е должен во согласност со закон, да обезбеди и да гарантира доверливост на деловните податоци и информации при вршењето на енергетската дејност производство на електрична енергија.

### 13. 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.

### 14. Мерење на произведената електрична енергија и моќност

Мерењето на произведената, односно испорачаната електрична енергија во електродистрибутивниот систем се врши во пресметковното мерно место на начин и постапка утврдени согласно Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија.

### 15. Менување, продолжување, пренос, престанување, суспендирање и одземање на лиценцата

Менување, продолжување, пренос, престанување, суспендирање и одземање на оваа лиценца ќе се врши во согласност со одредбите од Законот за енергетика и Правилникот за лиценци.

### 16. Мерки во случај на неисполнување на обврските на носителот на лиценцата

Ако носителот на лиценцата не ги исполнува обврските содржани во оваа лиценца, Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги ќе преземе мерки согласно Законот за енергетика и Правилникот за лиценци.

### Прилог 2

#### Податоци за фотонапонска електроцентрала

1. Име на фотонапонска електроцентрала: ФЕЦ „ЛАРС ДРАГОЕВО”,
2. Вкупна инсталирана моќност на фотонапонска електроцентрала: 266 kW,
3. општи податоци:
  - година на почеток на градба – 2019 година
  - година на завршеток на градба – 2019 година
  - година на почеток на работа – 2019 година
  - проценет животен век на ФЕЦ – 35 години
4. податоци за опрема:
  - број на фотонапонски панели - 950
  - тип – поликристални,
  - производител – PiKCELL GROUP PiK280p(60)
  - номинални податоци на фотонапонски панели – моќност 280 WP
    - тип, производител и номинални податоци на инвертор:
      - FRONIUS ECO 27kW 3 ph – 2 парчиња, 37800 Wp
      - FRONIUS SYMO 20 kW 3 ph – 4 парчиња, 30000 Wp
      - FRONIUS SYMO 17.5 kW 3 ph – 4 парчиња, 26300 Wp
      - FRONIUS SYMO 15 kW 3 ph – 1 парче, 22500 Wp
      - FRONIUS SYMO 12.5 kW 3 ph – 1 парче, 18800 Wp
5. годишно сончево зрачење на таа локација – 1.660 kWh/m<sup>2</sup>
6. очекувано производство на електрична енергија – 355.000 kWh

### 2680.

Врз основа на член 24, став (1), точка 1), алинеја 17 и член 42 од Законот за енергетика („Службен весник на Република Македонија“ бр. 96/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 96/19) и член 14 од Правилникот за лиценци („Службен весник на Република Македонија“ бр. 51/19 и 54/19), постапувајќи по Барањето за издавање на привремена лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија, УП1 бр. 12-78/19 од 6 август 2019 година на Друштвото за производство на хидроелектрична енергија АК ХИДРО 2016 ДООЕЛ Тетово, Shoqëri për prodhimin e energjisë hidroelektrike АК HIDRO 2016 SHPKNJР Tetovë, Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија на седницата одржана на 19 август 2019 година, донесе

**О Д Л У К А****ЗА ИЗДАВАЊЕ НА ПРИВРЕМЕНА ЛИЦЕНЦА ЗА ВРШЕЊЕ НА ЕНЕРГЕТСКА ДЕЈНОСТ ПРОИЗВОДСТВО НА ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА**

1. На Друштвото за производство на хидроелектрична енергија АК ХИДРО 2016 ДООЕЛ Тетово, Shoqëri për prodhimin e energjisë hidroelektrike АК HIDRO 2016 SHPKNJР Tetovë му се издава привремена лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од хидроелектроцентрала „МХЕЦ Вејачка“.

2. Привремената лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија е утврдена во Прилог 1, којшто е составен дел на оваа Одлука.

3. Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија согласно член 44 од Законот за енергетика ќе донесе Одлука за издавање на лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија, откако инвеститорот од точка 1 ќе достави потребна документација со која овој енергетски објект ќе биде ставен во употреба.

4. Оваа Одлука влегува во сила со денот на донесувањето, а ќе се објави во „Службен весник на Република Северна Македонија“ и на веб страницата на Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија.

УП1 бр. 12-78/19

19 август 2019 година  
СкопјеЗаменик претседател,  
**Куштрим Рамадани, с.р.****Прилог 1****ПРИВРЕМЕНА ЛИЦЕНЦА  
ЗА ВРШЕЊЕ НА ЕНЕРГЕТСКА ДЕЈНОСТ  
ПРОИЗВОДСТВО НА ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА****1. Назив и седиште на носителот на привремена лиценца**

Друштво за производство на хидроелектрична енергија АК ХИДРО 2016 ДООЕЛ Тетово, Shoqëri për prodhimin e energjisë hidroelektrike АК HIDRO 2016 SHPKNJР Tetovë со седиште на ул. Браќа Миладинови бр. 402, Тетово, Република Северна Македонија

**2. Енергетската дејност за која се издава привремена лиценца**

Производство на електрична енергија

**3. Евидентен број на привремена лиценца: ЕЕ-ПРОИЗ-383-2019****4. Единствен матичен број: 7150253****5. Единствен даночен број: 4028016530022****6. Вид и обем на енергетската дејност што ќе се врши**

Енергетската дејност производство на електрична енергија, ќе се врши во хидроелектроцентрала „МХЕЦ Вејачка“ со податоци наведени во Прилог 2, којшто е составен дел на оваа привремена лиценца.

**7. Локација на вршење на енергетската дејност**

Носителот на привремената лиценца, енергетската дејност производство на електрична енергија ќе ја врши во хидроелектроцентрала „МХЕЦ Вејачка“ во општина Тетово.

**8. Право на приклучување и пристап на системот за дистрибуција на електрична енергија**

Носителот на привремената лиценца има право на приклучување и пристап на системот за дистрибуција на електрична енергија заради исполнување на условите за издавање на лиценца на енергетската дејност производство на електрична енергија во согласност со Законот за енергетика и во согласност со Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија.

**9. Права, обврски и одговорности на носителот на привремена лиценца**

Правата, обврските и одговорностите на носителот на привремената лиценца во врска со вршењето на енергетската дејност, неговото учество на пазарот на електрична енергија, начинот и постапката за доставување на извештаи за финансиското работење и начинот на извршување на дејноста, како и начинот и постапката за доставување на извештаи, информации и други податоци потребни за следење на функционирањето на пазарот на електрична енергија ќе бидат уредени со лиценцата за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија.

**Прилог 2****Податоци за хидроелектроцентрала**

- Име на хидроелектроцентрала: „ Вејачка “,
- Планирана моќност на хидроелектроцентрала: 1319 kW;
- Општи податоци:
  - година на почеток на градба: 2018 година
  - година на завршување на градба: 2021 година
- Податоци за турбина:
  - тип, производител и номинални податоци – Fero Invest, Вертикална Пелтон,
  - номинални податоци:
    - моќност: 1425 kW,
    - инсталиран проток: 1,46 m<sup>3</sup>/s,
    - инсталиран нето пад: 109,9m,
    - номинална брзина: 428,6<sup>-1</sup>
- Податоци за генератор:
  - тип, производител и номинални податоци – MARELLIMOTORI, трифазен синхрон со вертикална осовина, Италија;
  - номинални податоци:

- номинална моќност Sg: 1800 kVA,
  - фреквенција: 50Hz
  - работен напон: 0,69 kV,
  - номинална брзина: 428<sup>-1</sup>
6. Податоци за трансформатор:
- номинални податоци:
  - моќност привидна: 2000 kVA,
  - номинален напон: 0,69/10 (20) kV/kV

## ЛОКАЛНА САМОУПРАВА

2681.

### ДОГОВОР ЗА ВОСПОСТАВУВАЊЕ НА МЕЃУОПШТИНСКА СОРАБОТКА

Склучен на ден 28.5.2019 година помеѓу

1. Општина Македонска Каменица, со седиште на ул. „Каменичка“ бр.2 Македонска Каменица, претставувана од Градоначалник Соња Стаменкова како корисник на услугата, од една страна (во натамошниот текст: корисник на услугата) и

2. Општина Делчево, со седиште на ул.„Светозар Марковиќ“ бр.1 Делчево, претставувана од Градоначалник Горан Трајковски како давател на услугата, од друга страна (во натамошниот текст: давател на услугата).

#### ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРОТ

##### Член 1

Предмет на овој Договор е воспоставување на меѓуопштинска соработка согласно член 29 од Законот за меѓуопштинска соработка („Службен весник на Република Македонија“ бр.79/2009), Одлуката за воспоставување на меѓуопштинска соработка донесена од Советот на Општина Македонска Каменица бр. 08-798/1 од 22.4.2019 година и Одлуката за прифаќање на Предлогот за воспоставување на меѓуопштинска соработка меѓу општина Делчево и Општина Македонска Каменица донесена од Советот на Општина Делчево бр. 09-914/1 од 20.5.2019 година за вршење на работи и работни задачи во Одделението за инспекциски надзор–инспекторат Овластен градежен инспектор.

#### ПРАВА И ОБВРСКИ НА ДОГОВОРНИТЕ СТРАНИ

##### Член 2

Давателот на услугата се обврзува услугите кои ќе бидат побарани од корисникот наведени во член 1 на овој Договор да ги извршува согласно законските прописи професионално, одговорно, континуирано, ефикасно, уредно и навремено, а корисникот на услугата се обврзува да му ги овозможи на овластениот градежен инспектор сите услови за непречено извршување на работните задачи.

##### Член 3

Корисникот на услугата се обврзува за услугите предмет на овој договор на давателот на услугата да му исплаќа месечен надомест во висина од 6.000,00 (шест илјади) денари секој месец.

##### Член 4

Давателот на услугата е должен да ги извршува услугите што се предмет на овој Договор односно да врши инспекциски надзор по потреба, а патните трошоци ќе ги сноси корисникот на услугата.

#### ВРЕМЕТРАЕЊЕ НА ДОГОВОРОТ

##### Член 5

Овој договор се склучува за времетраење од 1(една) година со можност за негово продолжување со склучување на Анекс на договорот.

#### ПРЕОДНИ И ЗАВРШНИ ОДРЕДБИ

##### Член 6

Овој Договор може да се раскине по слободна волја на една од договорните страни по претходно писмено известување на една од договорните страни во рок од 30 дена.

За се што не е регулирано со овој Договор, важат и ќе се применуваат одредбите од Законот за облигациони односи.

##### Член 7

Во случај на спор по овој Договор настанат помеѓу договорните страни, доколку спорот не се разреши, надлежен ќе биде стварно и месно надлежниот суд.

##### Член 8

Овој Договор е составен од 4 (четири) еднообразни примероци од кои по потпишувањето по 2 (два) примероци за секоја од договорните страни.

##### Член 9

Овој Договор влегува во сила со денот на потпишувањето од страна на двете договорни страни.

|  |  |
|--|--|
| За корисникот на услугата<br>Општина Македонска Каменица<br>Градоначалник,<br><b>Соња Стаменкова, с.р.</b> | За давателот на услугата<br>Општина Делчево<br>Градоначалник,<br><b>Горан Трајковски, с.р.</b> |
|--|--|

Бр. 03-961/1  
28 мај 2019 година  
Македонска Каменица

Бр. 08-981/1  
28 мај 2019 година  
Делчево



# СЛУЖБЕН ВЕСНИК

на Република Северна Македонија



[www.slvesnik.com.mk](http://www.slvesnik.com.mk)

[contact@slvesnik.com.mk](mailto:contact@slvesnik.com.mk)

Издавач: ЈП СЛУЖБЕН ВЕСНИК НА РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА 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 Северна Македонија“ излегува по потреба.

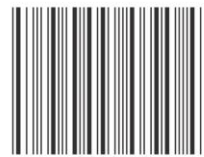
Рок за рекламации: 15 дена.

Жиро-сметка: 300000000188798.

Депонент на Комерцијална банка, АД – Скопје.

Печат: Печатница ЕВРОПА 92 ДООЕЛ, Кочани.

ISSN 0354-1622



2019173