

Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија 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), како и член 31 од Правилникот за лиценци за вршење на енергетски дејности („Службен весник на Република Македонија“ бр. 143/11, 78/13, 33/15 и 207/16), постапувајќи по барањето за издавање на лиценца за производство на електрична енергија, УП1 бр. 12-64/18 од 07.06.2018 година на Трговското друштво за производство трговија и услуги МИТРОТЕК увоз-извоз Охрид ДООЕЛ, на седницата одржана на 24.07.2018 година, донесе

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

1. На Трговското друштво за производство трговија и услуги МИТРОТЕК увоз-извоз Охрид ДООЕЛ, се издава привремена лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ “МИТРОТЕК СОЛАР”.
2. Привремената лиценца за производство на електрична енергија е Прилог 1 на оваа Одлука.
3. Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија согласно член 44 од Законот за енергетика и член 32 од Правилникот за лиценци за вршење на енергетски дејности, ќе донесе одлука за издавање на лиценца, откако инвеститорот од ставот 1 на овој член, ќе ја достави потребната документација со кој овој енергетски објект се става во употреба.
4. Оваа Одлука е конечна во управната постапка.
5. Оваа Одлука влегува во сила со денот на донесувањето, а ќе се објави во „Службен весник на Република Македонија“.

**Образложение**

Трговското друштво за производство трговија и услуги МИТРОТЕК увоз-извоз Охрид ДООЕЛ, со седиште на ул. 15-ти Корпус бр. 13Б Охрид, до Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија поднесе Барање УП1 бр. 12-64/18 од 07.06.2018 година за издавање на привремена лиценца за производство на електрична енергија од обновливи извори на енергија од ФЕЦ “МИТРОТЕК СОЛАР”.

Имајќи ги во предвид преодните одредби од Законот за енергетика со кои се утврдува дека до донесувањето на нов правилник за лиценци ќе се применува постоечкиот, Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија постапката за издавање на привремена лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија ја спроведе согласно одредбите од Правилникот за лиценци за вршење на енергетски дејности (во понатамошниот текст: Правилник) за издавање на лиценца на инвеститор кој не поседува документ за ставање во употреба на енергетскиот објект.

Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија утврди дека Барањето и доставената документација немаат формални недостатоци по што согласно член 20 од Правилникот, донесе Заклучок УП1 бр. 12-64/18 од 21.06.2018 година, со кој се задолжи Барателот да ја продолжи постапката и да постапи согласно член 20, 21, 22 и 23 од Правилникот.

Барателот постапувајќи по Заклучокот, изготви известување за Барањето и по одобрувањето од Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија го објави во дневните весници “Вечер” и “Лајм” на 06.07.2018 година. Во предвидениот рок од објавувањето на известувањето не беа доставени мислења и предлози од заинтересираните физички и правни лица.

Согласно член 34 од Законот за енергетика, Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија, одржа подготвителна седница на ден 24.07.2018 година.

Врз основа на член 24 став 1 точка 1 алинеја 17 и член 33 од Законот за енергетика и член 28 од Правилникот, Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија, на ден 24.07.2018 година, одржа редовна седница на која што донесе Одлука за издавање на привремена лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ “МИТРОТЕК СОЛАР”, на Трговското друштво за производство трговија и услуги МИТРОТЕК увоз-извоз Охрид ДООЕЛ.

**ПРАВНА ПОУКА:** Против оваа Одлука може да се поведе управен спор, во рок од 30 дена од денот на приемот.

**УП1 Бр. 12-64/18  
24.07.2018 година  
Скопје**

**ПРЕТСЕДАТЕЛ  
Марко Бислимоски**

## Прилог 1

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

- 1. Назив и седиште на носителот на привремената лиценца**  
Трговско друштво за производство трговија и услуги МИТРОТЕК увоз-извоз Охрид ДООЕЛ, со седиште на ул. 15-ти Корпус бр. 13Б Охрид
- 2. Енергетската дејност за која се издава привремена лиценца**  
Производство на електрична енергија
- 3. Евидентен број на привремената лиценца** ЕЕ - 335.01.1/18
- 4. Единствен матичен број** 5192374
- 5. Единствен даночен број** 4020998117130
- 6. Вид и обем на енергетската дејност што ќе се врши**  
Како енергетска дејност производство на електрична енергија, се смета производство на електрична енергија што носителот ќе го врши од обновлив извор, во фотонапонска електроцентра, во обем согласно техничките карактеристики на производниот капацитет. Техничките карактеристики на производниот капацитет се наведени во **Прилог 2** кој е составен дел од оваа привремена лиценца.
- 7. Локација на вршење на енергетската дејност**  
Носителот на привремената лиценца, енергетската дејност производство на електрична енергија ќе ја врши во фотонапонска електроцентра "МИТРОТЕК СОЛАР" со локација на КП бр. 8723/10 КО Охрид 2, Центар за катастар на недвижности Охрид, согласно евиденцијата на Агенцијата за катастар на недвижности на Република Македонија.
- 8. Право на приклучување и пристап на системот за дистрибуција на електрична енергија**  
Носителот на привремената лиценцата има право на приклучување и пристап на системот за дистрибуција на електрична енергија заради исполнување на условите за издавање на лиценца за вршење на енергетската дејност производство на електрична енергија во согласност со Законот за енергетика, друг пропис и општ акт, како 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 лиценцата 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 фотоволтаичен систем

1. име на фотоволтаичен систем: МИТРОТЕК СОЛАР,
2. топографска карта (мапа) на која е прикажана локацијата на фотоволтаичниот систем во размер 1:25000 од Агенција за катастар на недвижности,
3. општи податоци:
  - година на почеток на градба: 2018 година,
  - година на завршеток на градба: 2018 година,
  - година на почеток на работа: 2018 година,
  - проценет животен век на фотоволтаичниот систем: 35 години,
4. податоци за опрема:
  - број на фотонапонски модули: 367,
  - тип, производител и номинални податоци на фотоволтаичниот модул:
    - тип и производител: поликристални модули 275W и 285W, REC TwinPeak 2 Series
    - моќност на модул: 60x275 W и 307x285W
    - напон на модул: 60x31,50 V и 307x31,90 V,
    - струја на модул: 60x9,30 A и 307x9,49 A,
  - вкупна инсталирана моќност: 104 kW,
  - тип, производител и номинални податоци на инвертор:
    - 1 инвертор Fronius sumo 15
    - 2 инвертори Kostal Piko 15
    - 1 инвертор Kostal Piko 20 и
    - 1 инвертори Kostal Piko 36
5. годишно сончево зрачење на таа локација: 1.450 kWh/m<sup>2</sup>,
6. очекувано производство на електрична енергија: 156.000,00 kWh годишно.