

Врз основа на член 24 став (1) точка 1) алинеја 18 и член 42 став (1) точка 2) од Законот за енергетика* („Службен весник на Република Македонија“ бр. 96/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 96/19 и 236/22) и член 14 став (1) точка 2) од Правилникот за лиценци („Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 51/19, 54/19, 214/19, 114/20, 246/20 и 44/21), Регулаторната комисија за енергетика, водни услуги и услуги за управување со комунален отпад на Република Северна Македонија на седницата одржана на 5 февруари 2024 година, донесе

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

1. На Друштвото за трговија, производство и услуги ТЕРА СОЛАР ДОО увоз-извоз Скопје му се издава привремена лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ “ТЕРА СОЛАР 2”.
2. Привремената лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија е дадена во Прилог, 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, водни услуги и услуги за управување со комунален отпад на Република Северна Македонија.

Образложение

Друштвото за трговија, производство и услуги ТЕРА СОЛАР ДОО увоз-извоз Скопје со седиште на ул. „Скупи“ бр.55 Скопје (во понатамошниот текст: Друштво), на 12 декември 2023 година до Регулаторната комисија за енергетика, водни услуги и услуги за управување со комунален отпад на Република Северна Македонија (во понатамошниот текст: Регулаторна комисија за енергетика), во согласност со Правилникот за лиценци, поднесе Барање за издавање на привремена лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ “ТЕРА СОЛАР 2”, УП1 12-899/23 од 12 декември 2023 година (во натамошниот текст: Барање).

Согласно член 8 став (5) од Правилникот за лиценци, Регулаторната комисија за енергетика на 19 декември 2023 година на својата веб страница објави Соопштение за поднесеното Барање.

Друштвото го достави Барањето и потребната документација наведена во член 7 и Прилог 1 точка 10.2, односно од Образецот БЛ 10.2 од Правилникот за лиценци, во оригинал и електронски во .pdf формат. Друштвото го комплетираше Барањето на 26 јануари 2024 година.

Друштвото има Одобрение за градење на објект од втора категорија со намена Е 1.13 – фотоволтаична централа „ТЕРА СОЛАР“ на земја со инсталирана моќност $P=737,04 \text{ kWp}$ на КП 280/6

КО Којлија (ГП 8.1.1 од УП во УПВНМ Сојлија), општина Петровец, донесено од Општина Петровец, бр. 09-495 од 2 октомври 2023 година, со печат на правосилност од 2 октомври 2023 година, нотарски заверена копија бр. УЗП 1611/2023 од 1 декември 2023 година.

Друштвото достави и Договор за закуп склучен на 7 март 2022 година помеѓу Друштво за производство и услуги НЕТ – ЕЛЕКТРОНИКС Владимир ДООЕЛ Скопје со седиште на ул.Скупи бр.55, Скопје како закуподавач и Друштвото како закупец, за закуп на недвижен имот, меѓу останатото, за земјиште на КП бр.280/6 КО Којлија, впишано во Имотен лист бр.674 КО Којлија, за период од 25 години почнувајќи од 2022 година и заклучно со 2047 година УЗП бр. 1269/2022 од 25 март 2022 година од нотар Наташа Пејкова од Скопје, нотарски заверена копија бр. УЗП 4302/2023 од 11 декември 2023 година од нотар Наташа Пејкова од Скопје.

Регулаторната комисија за енергетика утврди дека поднесеното Барање е потполно и согласно член 10 став (1) од Правилникот за лиценци изготви предлог - одлука за издавање на привремена лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија. Предлог - одлуката, согласно Решение за свикување на подготвителна седница бр. 02-160/1 од 31 јануари 2024 година, беше предмет на расправа на подготвителната седница која се одржа на 1 февруари 2024 година. На подготвителната седница немаше забелешки по предлог - одлуката од страна на присутните.

Регулаторната комисија за енергетика на 5 февруари 2024 година одржа седница на којашто врз основа на член 24 став (1) точка 1) алинеја 18 и член 42 став (1) точка 2) од Законот за енергетика* и член 14 став (1) точка 2) од Правилникот за лиценци, донесе Одлука за издавање на привремена лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ "ТЕРА СОЛАР 2" на Друштвото за трговија, производство и услуги ТЕРА СОЛАР ДОО увоз-извоз Скопје.

Имајќи го предвид горенаведеното, се одлучи како во диспозитивот на оваа одлука.

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

УП1 12-899/23

5 февруари 2024 година

Скопје

**Претседател на Регулаторна комисија за
енергетика, водни услуги и услуги за
управување со комунален отпад на
Република Северна Македонија**

Марко Бислимоски

Прилог:

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

- 1. Назив и седиште на носителот на привремена лиценца**
Друштво за трговија, производство и услуги ТЕРА СОЛАР ДОО увоз-извоз Скопје со седиште на ул. „Скупи“ бр.55 Скопје, Република Северна Македонија.
- 2. Енергетската дејност за која се издава привремена лиценца:**
Производство на електрична енергија
- 3. Евидентен број на привремена лиценца:** ЕЕ-ПРОИЗ-1313-2024
- 4. Единствен матичен број:** 7563515
- 5. Единствен даночен број:** 4057022558435
- 6. Локација на вршење на енергетската дејност**
Носителот на привремената лиценца, енергетската дејност производство на електрична енергија ќе ја врши од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ “ТЕРА СОЛАР 2” на КП 280/6 КО Којлија, (ГП 8.1.1 од УП во УПВНМ Којлија), Општина Петровец.
- 7. 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 за вршење на енергетската дејност производство на електрична енергија во согласност со Законот за енергетика и во согласност со Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија.
- 8. 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.

9. Производни капацитети со кои ќе се врши енергетската дејност

Енергетската дејност производство на електрична енергија, ќе се врши од фотонапонска електроцентрала со следните технички карактеристики:

- а) назив на фотонапонска електроцентрала: „ТЕРА СОЛАР 2“
- б) вкупна инсталирана моќност на фотонапонска електроцентрала по панели: 737,04 kWp,
- в) вкупна инсталирана моќност на фотонапонска електроцентрала по инвертори: 660 kW
- г) година на почеток и завршеток на градба и почеток на работа: 2023 година
- д) проценет животен век на ФЕЦ: 30 години
- ѓ) податоци за опрема:
 - тип и производител на фотонапонски панели: JOLYWOOD JW-HD144N-555Wp
 - број на фотонапонски панели: 1.328
 - моќност на фотонапонски панели: 555 Wp
 - тип, производител и номинални податоци на инвертор: вкупно 14 инвертори:
KSTAR KSG-40KT 4 инвертори со моќност од 40 kW, и
KSTAR KAC50DP-BC100DME 50kW/100kWh, комплет батериски систем, 10 хибридни
инвертори со моќност од 50 kW, капацитет на батерија 102,4kWh,
- е) годишно сончево зрачење на таа локација: 1.491 kWh/m²,
- ж) очекувано производство на електрична енергија: 1 391 531 kWh/год.