

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 xx февруари 2024 година, донесе

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

1. На Друштвото за производство промет услуги и транспорт ДАМИЛТОН МЕБЕЛ ДООЕЛ Скопје му се издава привремена лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ “ДАМИЛТОН”.
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 производство промет услуги и транспорт ДАМИЛТОН МЕБЕЛ ДООЕЛ Скопје, со седиште на ул. “Горче Петров” бр.146 Скопје (во понатамошниот текст: Друштво), на 27 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 “ДАМИЛТОН”, УП1 бр.12-948/23 од 27 декември 2023 година (во натамошниот текст: Барање).

Согласно член 8 став (5) од Правилникот за лиценци, Регулаторната комисија за енергетика на 3 јануари 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 5 февруари 2024 година.

Друштвото има Решение за поставување на фотонапонски панели за производство на електрична енергија со инсталирана моќност од 72,45kWp, кои се инсталираат на кровот на деловен

објект кој се наоѓа на КП 5267/4 КО Ѓорче Петров 3 – Дексион, општина Ѓорче Петров, донесено од Општина Ѓорче Петров, бр.УП1 28-1733 од 20 ноември 2023 година, со печат на правосилност од 5 декември 2023 година.

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. 02-208/1 од 7 февруари 2024 година, беше предмет на расправа на подготвителната седница која се одржа на 8 февруари 2024 година. На подготвителната седница немаше забелешки по предлог - одлуката од страна на присутните.

Регулаторната комисија за енергетика на xx 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 “ДАМИЛТОН” на Друштвото за производство промет услуги и транспорт ДАМИЛТОН МЕБЕЛ ДООЕЛ 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 бр.12-948/23
xx 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

изготвил: Марко Филиповски
контролирал: Фаредин Адеми
одобрил: Наташа Вељановска

Прилог:

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

- 1. Назив и седиште на носителот на привремена лиценца**
Друштво за производство промет услуги и транспорт ДАМИЛТОН МЕБЕЛ ДООЕЛ Скопје, со седиште на ул. “Горче Петров” бр.146 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-xxx-2024
- 4. Единствен матичен број:** 4237218
- 5. Единствен даночен број:** 4030991206206
- 6. Локација на вршење на енергетската дејност**
Носителот на привремената лиценца, енергетската дејност производство на електрична енергија ќе ја врши од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ “ДАМИЛТОН” на КП 5267/4 КО Горче Петров 3 – Дексион, Општина Горче Петров.
- 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: „ДАМИЛТОН“
- б) вкупна инсталирана моќност на фотонапонска електроцентрала по панели: 72,45 kWp,
- в) вкупна инсталирана моќност на фотонапонска електроцентрала по инвертори: 72 kW
- г) година на почеток и завршеток на градба и почеток на работа: 2023 година и 2024 година
- д) проценет животен век на ФЕЦ: 35 години
- ѓ) податоци за опрема:
 - тип и производител на фотонапонски панели:
CANADIAN SOLAR TOPHiKu6 CS6W-575T
 - број на фотонапонски панели: 126
 - моќност на фотонапонски панели: 575 Wp
 - тип, производител и номинални податоци на инвертор:
HUAWEI SUN2000-36KTL-M3, 2 инвертори со моќност од 36 kW,
- е) годишно сончево зрачење на таа локација: 1.620 kWh/m²,
- ж) очекувано производство на електрична енергија: 82.781,31 kWh/год.