

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, 236/22, 134/24 и 147/24) 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 29 јули 2024 година, донесе

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

1. На Друштвото за производство, трговија и услуги МЕГА ВАТ ЧАС СОНЦЕ ДООЕЛ увоз – извоз Кавадарци му се издава привремена лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ „ЉУБАШ 3“.
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, трговија и услуги МЕГА ВАТ ЧАС СОНЦЕ ДООЕЛ увоз – извоз Кавадарци (во понатамошниот текст: Друштво), на 13 јуни 2024 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) поднесе Барање за издавање на привремена лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од ФЕЦ „ЉУБАШ 3“ со инсталирана моќност од 594,96 kW, УП1 бр.12-344/24 од 13 јуни 2024 година.

Согласно член 8 став (5) од Правилникот за лиценци, Регулаторната комисија за енергетика на 18 јуни 2024 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 10 јули 2024 година.

Покрај другото Друштвото достави Одобрение за изградба на фото – напонски панели за производство на електрична енергија кои се градат на земјиште – Љубаш 3 од втора категорија со капацитет од 594,96 kW на м.в. ул. “Длабоки Дол” на Г.П. 1.3 која претставува градежно земјиште со КП бр. 4356, КП бр. 4355 КО Кавадарци – вонград, со арх. бр. 11-213 од 12 јули 2022 година, со датум на правосилност од 13 јули 2023 година, издадено од Општина Кавадарци.

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. 02-1363/1 од 25 јули 2024 година, беше предмет на расправа на подготвителна седница која се одржа 26 јули 2024

година. На подготвителната седница немаше забелешки по предлог-одлуката од страна на присутните.

Регулаторната комисија за енергетика на 29 јули 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 „ЉУБАШ 3“ на Друштвото за производство, трговија и услуги МЕГА ВАТ ЧАС СОНЦЕ ДООЕЛ увоз – извоз Кавадарци.

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.12-344/24
29 јули 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 производство, трговија и услуги МЕГА ВАТ ЧАС СОНЦЕ ДООЕЛ увоз – извоз
Кавадарци со седиште на ул. Ило Костов бр.31, Кавадарци, Република Северна Македонија

2. Енергетската дејност за која се издава лиценцата:

Производство на електрична енергија

3. Евидентен број на лиценцата: ЕЕ-ПРОИЗ-1476-2024

4. Единствен матичен број: 7606478

5. Единствен даночен број: 4011022521329

6. Подрачје на кое се врши енергетската дејност

Носителот на привремената лиценца, енергетската дејност производство на електрична енергија ќе ја врши од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ „ЉУБАШ 3“ на КП бр. 4356, КП бр. 4355 КО Кавадарци – вонград, општина Кавадарци.

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: ФЕЦ “ЉУБАШ 3”

б) моќност на фотонапонска електроцентрала по фотонапонски панели: 594,96 kW

в) моќност на фотонапонска електроцентрала по инвертори: 645 kW

г) година на почеток и завршеток на градба и почеток на работа: 2024 година

д) проценет животен век на ФЕЦ: 30 години

ѓ) податоци за опрема:

- тип и производител, моќност и број на фотонапонски панели: монокристални, TRINA SOLAR, TSM-NEG21C.20 670Wp, 888 панели со моќност од 670 W,

- тип и производител, моќност и број на инвертори:

HUAWEI SOLAR, SUN-215KTL, 3 инвертори со моќност од 215 kW,

е) годишно сончево зрачење на таа локација: 1.546.9 kWh/m²

ж) очекувано годишно производство на електрична енергија: 1.054,000 kWh/годишно