

Врз основа на член 24 став (1) точка 1) алинеја 17 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 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 и водни услуги на Република Северна Македонија на седницата одржана на 3 јануари 2022 година, донесе

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

1. На Друштвото за трговија и услуги ЈУСМ МБ ДООЕЛ с. Сарај Скопје му се издава привремена лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ “ЈУС МБ”.
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 и водни услуги на Република Северна Македонија.

Образложение

Друштвото за трговија и услуги ЈУСМ МБ ДООЕЛ с. Сарај Скопје, со седиште на ул. “1723” бр.24 Скопје - Сарај, Сарај (во понатамошниот текст: Друштво), на 23 декември 2021 година до Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги 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 “ЈУС МБ”, УП1 бр. 12-279/21 од 23 декември 2021 година (во натамошниот текст: Барање).

Согласно член 8, став (5) од Правилникот за лиценци, Регулаторната комисија за енергетика на 24 декември 2021 година на својата веб страница објави Соопштение за поднесеното Барање.

На Друштвото му е издадено Решение со кое му се одобрува барањето на ЈУС МБ ДООЕЛ од Сарај-Скопје, бр. УП 2103-1125 од 2021 година, за вградување и замена на опрема во градби која е во употреба-фотонапонска централа на КП 10711/16 КО Сарај - Општина Сарај - Скопје, според проектот со тех.бр. 0901-382/21 изготвен од страна на РЕСУРСИ ЛТДИ ДООЕЛ Скопје, издадено од Општина Сарај со арх.бр.УП 2103-1125 од 20 декември 2021 година, со правосилност од 21 декември 2021 година.

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.

Со оглед на тоа што по укинувањето на вонредната состојба во Република Северна Македонија сеуште постои пандемија од заразна болест и е прогласена кризна состојба, а во интерес на зачувување на здравјето на странките, Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги со Решение бр.02-1/1 од 3 јануари 2022 година, одлучи да се одржи седница за донесување на оваа одлука без одржување на подготвителна седница.

Регулаторната комисија за енергетика на 3 јануари 2021 година одржа седница на којашто врз основа на член 24 став (1) точка 1) алинеја 17 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 “ЈУС МБ” на Друштвото за трговија и услуги ЈУСМ МБ ДООЕЛ с. Сарај 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. 12-279/21
3 јануари 2022 година
Скопје

Претседател на
Регулаторна комисија за енергетика и водни услуги
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 и услуги ЈУСМ МБ ДООЕЛ с. Сарај Скопје, со седиште на ул. "1723" бр.24 Скопје - Сарај, Сарај, Република Северна Македонија

- 2. Енергетската дејност за која се издава привремена лиценца:**
Производство на електрична енергија

- 3. Евидентен број на привремена лиценца:** ЕЕ-ПРОИЗ-528-2022

- 4. Единствен матичен број:** 6001645

- 5. Единствен даночен број:** 4030005554862

- 6. Локација на вршење на енергетската дејност**
Носителот на привремената лиценца, енергетската дејност производство на електрична енергија ќе ја врши од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ "ЈУС МБ" на објект на КП 10711/16, КО Сарај, Општина Сарај.

- 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 ФЕЦ “ЈУС МБ” со следните технички карактеристики:

- а) назив на фотонапонска електроцентрала: ФЕЦ “ЈУС МБ”
- б) моќност на фотонапонска електроцентрала по фотонапонски панели: 999 kW
- в) моќност на фотонапонска електроцентрала по инвертори: 900 kW
- г) година на почеток и завршеток на градба и почеток на работа: 2021 година
- д) проценет животен век на ФЕЦ: 35 години
- е) податоци за опрема:
 - тип и производител на фотонапонски панели: SPP450NHJH, Sunport, Monocrystalline
 - број на фотонапонски панели: 2.220
 - моќност на фотонапонски панели: 450 Wp
 - тип, производител и номинални податоци на инвертор:
 - X3-60K-TL, SOLAX POWER, 1.100 V, 60 kW, 3ph, 15 инвертори,
- ж) годишно сончево зрачење на таа локација: 1.526,9 kWh/m²
- з) очекувано годишно производство на електрична енергија: 1.172 MWh

Në bazë të nenit 24, paragrafi (1), pika 1), nënpika 17 dhe nenit 42, paragrafi (1), pika 2) të Ligjit të Energjetikës* ("Gazeta Zyrtare e Republikës së Maqedonisë" nr. 96/18 dhe "Gazeta Zyrtare e Republikës së Maqedonisë së Veriut" nr. 96/19) dhe nenit 14 paragrafi (1) pika 2) të Rregullores së licencave ("Gazeta Zyrtare e Republikës së Maqedonisë së Veriut" nr. 51/ 19, 51/19, 54/19, 214/19, 114/20, 246/20 dhe 44/21), Komisioni Rregullator i Energjetikës dhe i Shërbimeve të Ujit të Republikës së Maqedonisë së Veriut, në seancën e mbajtur më 3 janar 2022, miratoi

VENDIM
PËR LËSHIMIN E LICENCËS SË PËRKOSSHME TË KRYERJES SË VEPRIMTARISË
ENERGJETIKE
PRODHIM I ENERGJISË ELEKTRIKE

1. Shoqërisë së Tregtisë dhe Shërbimeve "JUSM MB" SHPKNJP, f. Saraj, Shkup, i lëshohet licencë e përkohshme e kryerjes së veprimtarisë energjetike të prodhimit të energjisë elektrike nga Centrali Elektrik Diellor CED "JUS MB".
2. Licenca e përkohshme e kryerjes së veprimtarisë energjetike, prodhim i energjisë elektrike është dhënë në shtojcë, e cila është pjesë përbërëse e këtij vendimi.
3. Ky vendim hyn në fuqi në datën e miratimit të tij dhe botohet në "Gazetën Zyrtare të Republikës së Maqedonisë së Veriut" dhe në faqen e internetit të Komisionit Rregullator të Energjetikës dhe të Shërbimeve të Ujit të Republikës së Maqedonisë së Veriut.

PA1 nr. 12-279/21
3 janar 2022
Shkup

Kryetari i
Komisioni Rregullator i Energjetikës dhe i Shërbimeve të
Ujit të Republikës së Maqedonisë së Veriut
Марко Бислимоски

Shtojcë:

**LICENCË E PËRKOSSHME
PËR KRYERJEN E VEPRIMTARISË ENERGETIKE
TË PRODHIMIT TË ENERGISË ELEKTRIKE**

- 1. Emri dhe selia e bartësit të licencës së përkohshme:**
Shoqëria e Tregtisë dhe Shërbimeve "JUSM MB" SHPKNJP, f. Saraj, Shkup, me seli në rr. "1723" nr. 24 Shkup- Saraj, Saraj, Republika e Maqedonisë së Veriut

- 2. Veprimtaria energjetike për të cilën lëshohet licenca e përkohshme:**
Prodhimi i energjisë elektrike

- 3. Numri evidentues i licencës së përkohshme:** EE-ПРОИЗ-528-2022

- 4. Numri i amzës:** 6001645

- 5. Numri i tatimit:** 4030005554862

- 6. Lokacioni i kryerjes së veprimtarisë energjetike**
Bartësi I i licencës së përkohshme do ta kryejë veprimtarinë energjetike të prodhimit të energjisë elektrike nga Centrali Elektrik Diellor CED "JUS MB" në objektin në PK 10711/16, KK Saraj, komuna e Sarajit.

- 7. E drejta për kyçje dhe qasje në sistemin e shpërndarjes së energjisë elektrike**
Bartësi i licencës së përkohshme ka të drejtë për kyçje dhe qasje në sistemin e shpërndarjes së energjisë elektrike, për shkak të plotësimit të kushteve për lëshimin e licencës për kryerjen e veprimtarisë energjetike prodhim të energjisë elektrike në pajtim me Ligjin e Energjetikës dhe në pajtim me Rregullat e rrjetit të shpërndarjes së energjisë elektrike.

- 8. Të drejtat, obligimet dhe përgjegjësitë e bartësit të licencës së përkohshme:**
Të drejtat, obligimet dhe përgjegjësitë e bartësit të licencës së përkohshme në lidhje me kryerjen e veprimtarisë energjetike, pjesëmarrjen e tij në tregun e energjisë elektrike, mënyrën dhe procedurën e dërgimit të raporteve për punën finansiare dhe mënyrën e kryerjes së veprimtarisë, si dhe mënyrën dhe procedurën e dërgimit të raporteve, informatave dhe të dhënave të tjera, të nevojshme për ndjekjen e funksionimit të tregut të energjisë elektrike, do të rregullohen me licencën për kryerjen e veprimtarisë energjetike prodhim të energjisë elektrike.

9. Kapacitet prodhuese me të cilat do të kryhet veprimtaria energjetike

Veprimtaria energjetike prodhim i energjisë elektrike, do të kryhet nga Centrali Elektrik Diellor CED "JUS MB" me karakteristikat teknike në vijim:

- a) emri i centralit elektrik diellor: CED "JUS MB"
- b) fuqia e centralit elektrik diellor sipas paneleve fotovoltaike: 999 kW
- c) fuqia e centralit elektrik diellor sipas inverterëve: 900 kW
- d) viti i fillimit dhe mbarimit të ndërtimit dhe fillimi i punës: viti 2021
- e) jetëgjatësia e paraparë e CED: 35 vite
- f) të dhënat për pajisjen:
 - lloji dhe prodhuesi i paneleve fotovoltaike: SPP450NHJH, Sunport, Monocrystalline
 - numri i paneleve fotovoltaike: 2220
 - fuqia e paneleve fotovoltaike: 450 Wp
 - lloji, prodhuesi dhe të dhënat nominale të inverterit:
 - X3-60K-TL, SOLAX POWER, 1.100 V, 60 kW, 3ph, 15 inverterë,
- g) rrezatimi vjetor diellor në atë lokacion: 1.526,9 kWh/m²
- h) prodhimi i pritur vjetor i energjisë elektrike: 1.172 MWh