

Врз основа на член 24, став (1), точка 1), алинеја 17 и член 45 став (1) од Законот за енергетика\* („Службен весник на Република Македонија“ бр. 96/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 96/19) и член 22 став (4) од Правилникот за лиценци („Службен весник на Република Северна Македонија“ бр.51/19, 54/19, 214/19, 114/20 и 246/20), Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија на седницата одржана на 14 јануари 2021 година, донесе

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

1. Во Одлуката за издавање на лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија („Службен весник на Република Северна Македонија“ бр.200/20), издадена на Друштвото за графичка дејност, трговија и услуги ПОЛИЕСТЕРДЕЈ ДООЕЛ експорт импорт Скопје, во Прилогот, точката 8 се менува и гласи:  
“Носителот на лиценцата ја врши енергетската дејност производство на електрична енергија од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ “ПОЛИЕСТЕРДЕЈ и ФЕЦ “ПОЛИЕСТЕРДЕЈ 3” на објекти на КП бр.276/5, КО Визбегово, Општина Бутел.”  
Точката 16 се менува и гласи:  
“Носителот на лиценцата ја врши енергетската дејност производство на електрична енергија од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ “ПОЛИЕСТЕРДЕЈ и ПОЛИЕСТЕРДЕЈ 3”, со следните технички карактеристики:
    - а) назив на фотонапонска електроцентрала: ФЕЦ “ПОЛИЕСТЕРДЕЈ и ПОЛИЕСТЕРДЕЈ 3”
    - б) вкупна инсталирана моќност на фотонапонска електроцентрала: 636,54 kW
    - в) година на почеток и завршеток на градба и почеток на работа: 2020 година,
    - г) проценет животен век на ФЕЦ: 35 години,
    - д) податоци за опрема:
      - тип на фотонапонски панели: поликристални, JAM 72S10 309-410/MR и JAM72S2520 440-465/MR,
      - производител на фотонапонски панели: JA Solar,
      - број на фотонапонски панели: 1538 =1265 + 273
      - моќност на фотонапонски панели: 405 W и 455 W
      - тип, производител и номинални податоци на инвертор:
        - Huawei SUN 2000-600KTL-MO (60kW), 10 =8 + 2 паричиња
    - е) годишно сончево зрачење на таа локација: 1.490 kWh/m<sup>2</sup>
    - ж) очекувано производство на електрична енергија: 1.358,9 kWh
2. Измената на лиценцата од точка 1 на оваа одлука се врши по барање на носителот поради зголемување на капацитетите со кои се врши дејноста.
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 графичка дејност, трговија и услуги ПОЛИЕСТЕРДЕЈ ДООЕЛ експорт импорт Скопје, со седиште на ул. Рајко Жинзифов бр. 50 Скопје-Центар (во понатамошниот текст: Друштво), на 16 декември 2020 година до Регулаторна 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 менување на лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија, поради зголемување на капацитетите со кои што се врши дејноста со уште една фотонапонска електроцентрала ФЕЦ “ПОЛИЕСТЕРДЕЈ 3”, УП1 бр.12-201/20 од 16 декември 2020 година (во натамошниот текст: Барање).

Согласно член 8, став (5) од Правилникот за лиценци, Регулаторната комисија за енергетика на 18 декември 2020 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 10.1, односно од Прилог 2 Образец БЛ 22 од Правилникот за лиценци, во оригинал и електронски во .pdf формат. Друштвото го комплетираше барањето на 12 јануари 2021 година, по што Регулаторната комисија за енергетика утврди дека поднесеното барање е потполно.

Покрај другото, Друштвото достави Извештај за извршен технички преглед од надзорен инженер за градби од втора категорија, за градба фотоволтаична електрана ФЕЦ Полиестердеј -3 со инсталирана моќност од 124,215 kW, на КП 276/5, КО Визбегово, со бр. 03-494/20 од 11 декември 2020 година, изготвен од Друштво за градежништво, трговија и услуги ЕВГЕНИЈА ПЛАН ДОО увоз-извоз Куманово. На постоечкото мерно место е приклучена и ФЕЦ Полиестердеј 3, со што е извршено еден вид на доградба на постоечката ФЕЦ Полиестердеј која преминува во ФЕЦ „Полиестердеј и Полиестердеј 3“, од причина што и двете фотонапонски електроцентрали се изградени на еден ист кров и се обединети во едно мерно место.

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.02-56/1 од 14 јануари 2021 година, одлучи да се одржи седница за донесување на оваа одлука без одржување на подготвителна седница.

Регулаторната комисија за енергетика на 14 јануари 2021 година одржа седница на којашто врз основа на член 24 став (1) точка 1) алинеја 17 и член 45 став (1) од Законот за енергетика\* и член 22 став (4) од Правилникот за лиценци, донесе Одлука за менување на лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија поради зголемување на капацитетите со кои што се врши дејноста со уште една фотонапонска електроцентрала ФЕЦ “ПОЛИЕСТЕРДЕЈ 3” на Друштвото за графичка дејност, трговија и услуги ПОЛИЕСТЕРДЕЈ ДООЕЛ експорт импорт 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. 12-201/20  
14 јануари 2021 година  
Скопје

Претседател на  
Регулаторна комисија за енергетика и водни услуги  
на Република Северна Македонија  
Марко Бислимоски

Në bazë të nenit 24, paragrafi (1), pika 1), nënpika 17) dhe nenit 45, paragrafi (1) 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 22, paragrafi 4) të Rregullores së Licencave ("Gazeta Zyrtare e Republikës së Maqedonisë së Veriut" nr. 51/19, 54/19, 214/19, 114/20 dhe 246/20), Komisioni Rregullator i Energjetikës dhe i Shërbimeve të Ujit të Republikës së Maqedonisë së Veriut, në seancën e mbajtur më 14 janar 2021, miratoi

**VENDIM**  
**TË NDRYSHIMIT TË VENDIMIT PËR LËSHIMIN E LICENCËS**  
**SË KRYERJES SË VEPRIMTARISË ENERGETIKE,**  
**PRODHIM TË ENERGISË ELEKTRIKE**

1. Në Vendimin e Lëshimit të Licencës së Kryerjes së Veprimtarisë Energjetike, Prodhim të Energjisë Elektrike ("Gazeta Zyrtare e Republikës së Maqedonisë së Veriut" nr.200/20), lëshuar Shoqërisë së Veprimtarisë Grafike, të Tregtisë dhe të Shërbimeve "POLIESTERDEJ" SHPKNJP eksport import Shkup, në shtojcë, pika 8 ndryshohet si vijon:  
"Bartësi i licencës e kryen veprimtarinë energjetike, prodhim të energjisë elektrike nga Centrali Elektrik Diellor CED "POLIESTERDEJ" dhe CED "POLIESTERDEJ 3" në objektet në PK nr. 276/5 KK Vizbeg, Komuna e Butelit."  
Pika 16 ndryshohet si vijon:  
"Bartësi i licencës e kryen veprimtarinë energjetike, prodhim të energjisë elektrike nga Centrali Elektrik Diellor CED "POLIESTERDEJ" dhe POLIESTEDEJ 3", me karakteristikat teknike në vijim:
    - a) emri i centralit elektrik diellor: CED "POLIESTERDEJ" dhe "POLIESTERDEJ 3"
    - b) fuqia totale e instaluar e centralit elektrik diellor: 636,54 kW
    - c) viti i fillimit dhe mbarimit të ndërtimit dhe fillimi i punës: 2020
    - d) jetëgjatësia e paraparë e CED: 35 vjet
    - e) të dhënat për pajisjen:
      - lloji i paneleve fotovoltaike: polikristalore, JAM 72S10 309-410/MR и JAM72S2520 440-465/MR,
      - prodhuesi i paneleve fotovoltaike: JA Solar,
      - numri i paneleve fotovoltaike: 1538 =1265 + 273
      - fuqia e paneleve fotovoltaike: 405 W dhe 455 W
      - lloji, prodhuesi dhe të dhënat nominale të inverterit:
        - Huawei SUN 2000-600KTL-MO (60kW), 10 =8 + 2 copë
    - f) rrezatimi vjetor diellor në atë lokacion: 1.490 kWh/m<sup>2</sup>
    - g) prodhimi i pritur i energjisë elektrike: 1.358,9 kWh
2. Ndryshimi i licencës nga pika 1 e këtij vendimi, kryhet me kërkesë të bartësit për shkak të rritjes së kapaciteteve, me të cilat kryhet veprimtaria.
  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. 12-201/20**  
**14 janar 2021**  
**Shkup**

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