

Врз основа на член 24, став (1), точка 1), алинеја 17 од Законот за енергетика* („Службен весник на Република Македонија“ бр. 96/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 96/19) и член 13 од Правилникот за лиценци („Службен весник на Република Северна Македонија“ бр.51/19, 54/19, 214/19 и 114/20), Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија на седницата одржана на 3 септември 2020 година, донесе

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

1. На Акционерското друштво за производство и промет со фротир производи ФРОТИРКА-КОМПАНИ АД Делчево, му се издава лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ “ФРОТИРКА”.
2. Лиценцата 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

Акционерското друштво за производство и промет со фротир производи ФРОТИРКА-КОМПАНИ АД Делчево, со седиште на ул. Индустриска бр. 21, Делчево (во понатамошниот текст: Друштво), на 9 јуни 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 издавање на лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија, од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ “ФРОТИРКА”, УП1 бр.12-111/20 од 9 јуни 2020 година (во натамошниот текст: Барање).

Согласно член 8, став (5) од Правилникот за лиценци, Регулаторната комисија за енергетика на 12 јуни 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 10.1 од Правилникот за лиценци, во оригинал и електронски во .pdf формат. Друштвото го комплетираше Барањето на 27 август 2020 година.

Покрај другото, Друштвото достави Извештај од извршен технички преглед од надзорен инженер за градби од втора категорија, поставување на фото-напонски панели за производство на ел. енергија со максимален инсталиран капацитет од 1MW на објект ФРОТИРКА КОМПАНИ АД Делчево со моќност од 350kW на кровни површини, со бр. 0304-1/2 од 28 мај 2020 година, изготвен од Друштво за услуги, трговија и производство АКВА-ИНГ ДОО увоз-извоз Штип, со седиште на ул. Ванчо Прке бр.119 Штип.

Регулаторната комисија за енергетика утврди дека поднесеното барање е потполно и согласно член 5 став (4) и (5) од Деловникот за работа донесе Решение бр.02-1824/1 на 3 септември 2020 година, оваа одлука да се донесе на редовна седница без одржување на подготвителна седница.

Регулаторната комисија за енергетика на 3 септември 2020 година одржа седница на којашто врз основа на член 24, став (1), точка 1), алинеја 17 од Законот за енергетика* и член 13 од Правилникот за лиценци, донесе Одлука за издавање на лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ “ФРОТИРКА” на Акционерското друштво за производство и промет со фротир производи ФРОТИРКА-КОМПАНИ АД Делчево.

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. 12-111/20
3 септември 2020 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 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 13 të Rregullores së Licencave ("Gazeta Zyrtare e Republikës së Maqedonisë së Veriut" nr. 51/19, 54/19, 214/19 dhe 114/20), Komisioni Rregullator i Energjetikës dhe i Shërbimeve të Ujit të Republikës së Maqedonisë së Veriut, në seancën e mbajtur më 3 shtator 2020, solli

VENDIM
TË LËSHIMIT TË LICENCËS TË KRYERJES SË VEPRIMTARISË ENERGETIKE,
PRODHIM TË ENERGISË ELEKTRIKE

1. Shoqërisë Aksionare të Prodhimit dhe të Fitimit me Prodhime të Frotirit "FROTIRKA - KOMPANI" SHA Dellçevë, i lëshohet licenca e kryerjes së veprimtarisë energjetike, prodhim të energjisë elektrike nga Centrali Elektrik Diellor CED "FROTIRKA".
2. Licenca e kryerjes së veprimtarisë energjetike, prodhim të 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 publikohet 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.

A r s y e t i m

Shoqëria Aksionare e Prodhimit dhe Fitimit me Prodhime të Frotirit "FROTIRKA - KOMPANI" SHA Dellçevë, me seli në rr. "Industriska" nr. 21, Dellçevë (në tekstin e mëtejshëm: Shoqëria), më datë 9 qershor, deri te Komisioni Rregullator i Energjetikës dhe i Shërbimeve të Ujit të Republikës së Maqedonisë së Veriut (në tekstin e mëtejshëm: Komisioni Rregullator i Energjetikës), në përputhje me Rregulloren e Licencave, parashtroi kërkesë të lëshimit të Licencës së Kryerjes së Veprimtarisë Energjetike, Prodhim të Energjisë Elektrike nga Centrali Elektrik Diellor CED "FROTIRKA", PA1 nr.12-111/20 datë 9 qershor 2020 (në tekstin e mëtejshëm: Kërkesë).

Në pajtim me nenin 8, paragrafi (5) të Rregullores së Licencave, Komisioni Rregullator i Energjetikës më datë 12 qershor 2020, në faqen e tij të internetit, publikoi njoftim e kërkesës së parashtuar.

Shoqëria e ka dërguar kërkesën me dokumentacionin e nevojshëm të theksuar në nenin 7 dhe shtojcën 1 pika 10.1, respektivisht nga shtojca 2 formulari KL 10.1 të Rregullores së Licencave, në original dhe në formë elektronike në format pdf, shoqëria e ka kompletuar kërkesën më datë 27 gusht 2020.

Përveç tjerash, shoqëria ka dërguar raport të kontrollit teknik të kryer nga inxhinierë mbikëqyrës të ndërtimeve të kategorisë së dytë, vendosje të paneleve fotovoltaike të prodhimit të energjisë elektrike me kapacitet të instaluar maksimal prej 1MW në ndërtesën e "FROTIRKA KOMPANI" SHA Dellçevë, me fuqi prej 350kW në sipërfaqet e çatisë, me nr. 0304-1/2 datë 28 maj 2020, të përpunuar nga Shoqëria e Shërbimeve, Tregtisë dhe Prodhimit "AKVA-ING" SHPK import-eksport Dellçevë, me seli në rr. "Vanço Prçe" nr. 119 Shtip.

Komisioni Rregullator i Energjetikës përcaktoi se kërkesa e parashtuar është e plotë dhe në pajtim me nenin 5, paragrafi (4) dhe (5) të Rregullores së Punës, solli aktvendim nr.02-xxxx/1 datë 3 shtator 2020, që ky vendim të miratohet në seancë të rregullt, pa mbajtur seancë përgatitore.

Komisioni Rregullator i Energjetikës më datë 3 shtator 2020 ka mbajtur seancë, në të cilën në bazë të nenit 24, paragrafi (1) pika 1 nënpika 17 të Ligjit të Energjetikës* dhe nenit 13 të Rregullores së Licencave, solli vendim të lëshimit të Licensës së Kryerjes së Veprimtarisë Energjetike, Prodhim të Energjisë Elektrike nga Centrali Elektrik Diellor CED “FROTIRKA” të Shoqërisë Aksionare të Prodhimit dhe të Fitimit me Prodhime të Frotirit “FROTIRKA-KOMPANI” SHA Dellçevë.

Duke pasur parasysh të lartpërmendurën është vendosur sikur në dispozitivin e këtij vendimi.

KËSHILLË JURIDIKE: Kundër këtij vendimi mund të ngritet kontest administrativ, në afat prej 30 ditësh nga dita e marrjes.

PA1 nr. 12-111/20
3 shtator 2020
Shkup

Kryetar i
Komisionit Rregullator të Energjetikës dhe të
Shërbimeve të Ujit
të Republikës së Maqedonisë së Veriut

Марко Бислимоски

Прилог:

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

1. Назив и седиште на носителот на лиценцата

Акционерско друштво за производство и промет со фротир производи ФРОТИРКА-КОМПАНИ АД Делчево, со седиште на ул. Индустриска бр. 21, Делчево, Република Северна Македонија

2. Енергетска дејност за која се издава лиценцата: Производство на електрична енергија

3. Датум на издавање на лиценцата: 3 септември 2020 година

4. Датум на важење на лиценцата: 3 септември 2055 година

5. Евидентен број на издадената лиценца: ЕЕ-ПРОИЗ-439-2020

6. Единствен матичен број: 4038134

7. Единствен даночен број: 4009968103344

8. Подрачје на кое се врши енергетската дејност

Носителот на лиценцата ја врши енергетската дејност производство на електрична енергија од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ "ФРОТИРКА" со локација на кровна површина на објекти број на зграда 2, зграда 9, зграда 12 и зграда 30, на КП бр.5912/1, КО Делчево, Општина Делчево.

9. Општи обврски за носителот на лиценцата

Носителот на лиценцата е должен да:

- постапува согласно член 70 од Законот за енергетика*,
- обезбеди сигурно, безбедно, континуирано и квалитетно производство и испорака на електрична енергија до точката на прием во електродистрибутивниот систем,
- им ги обезбеди на операторот на електропреносниот систем, операторот на пазарот на електрична енергија, операторот на електродистрибутивниот систем, сите потребни податоци и информации кои се неопходни за извршувањето на нивните обврски од лиценците, во согласност со Мрежните правила за пренос на електрична енергија, Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија и Правилата за пазар на електрична енергија,
- доставува извештаи за опремата, постројките, плановите за одржување и планираната расположливост до операторот на електродистрибутивниот систем, во согласност со Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија,
- доставува податоци и информации согласно Правилникот за начинот и постапката за следење на функционирањето на пазарите на енергија,
- доставува известувања за сите околности, настани и промени кои што имаат или би можеле да имаат влијание врз вршењето на енергетската дејност,
- да води одвоено сметководство за секоја поединечна енергетска дејност што ја врши или други дејности кои ги извршува,
- ги почитува и да постапува согласно Правилата за пазар на електрична енергија, Правилата за балансирање на електроенергетскиот систем, Мрежните правила за

дистрибуција на електрична енергија, како и согласно правилниците и другите прописи кои ги донесува или одобрува Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија врз основа на Законот за енергетика*,

- овозможи непосреден увид по барање на Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија, во целокупната документација која што се однесува на вршењето на енергетската дејност за која што е издадена лиценцата, во согласност со Правилникот за лиценци,
- работи во согласност со законите, другите прописи и општи акти на Република Северна Македонија, а особено оние кои се однесуваат на вршење на дејноста производство на електрична енергија, заштита на конкуренцијата, заштита на потрошувачите, заштита на животната средина, животот и здравјето на луѓето и заштита при работа.

10. Обврска за доставување на Годишен извештај за работењето

Носителот на лиценцата е должен до Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија најдоцна до 31 март во тековната година да достави Годишен извештај за работењето, вклучувајќи го и извештајот за финансиското и деловното работење во претходната година.

Годишниот извештај со сите прилози задолжително се доставува и во електронска форма.

Годишниот извештај треба да содржи податоци за:

- 1) опис и обем на вршењето на енергетската дејност во текот на годината,
- 2) годишна завршна сметка со сите прилози,
- 3) преземени мерки во текот на извештајната година за:
 - заштита на објектите и опремата од надворешни влијанија и хаварии и осигурување на објектите и опремата за вршење на енергетска дејност,
 - безбедност и здравје при работа,
 - кадровска екипираност, обука и стручно усовршување на вработените,
 - заштита на животната средина, животот и здравјето на луѓето,
 - извршување на мониторинг на работењето,
 - вршење на дејноста во услови на кризна состојба, промена на условите на светскиот пазар, како и воена и вонредна состојба,
- 4) извршување на годишната програма за ремонти,
- 5) реализирање на планот за работа кој што се однесува на соодветната година,
- 6) извршени инспекциски надзори и контроли од страна на надлежни инспекциски и други државни органи, со приложени фотокопии на записниците, извештаите и решенијата од извршените надзори и контроли.

11. Доверливост на информациите

Носителот на лиценцата е должен во согласност со закон, да обезбеди и да гарантира доверливост на деловните податоци и информации при вршењето на енергетската дејност производство на електрична енергија.

12. Квалитет на услугата

Носителот на лиценцата е должен да обезбеди технички средства и други услови кои ќе овозможат постојан квалитет на произведената електрична енергија, согласно Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија.

Носителот на лиценцата е должен да врши постојан мониторинг на параметрите кои го определуваат квалитетот на произведената електрична енергија и по барање на Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија, да доставува писмен извештај за движењето на сите параметри кои што го определуваат квалитетот на произведената електрична енергија во определен временски период.

13. Мерење на произведената електрична енергија и моќност

Мерењето на произведената, односно испорачаната електрична енергија во електродистрибутивниот систем се врши во пресметковното мерно место на начин и постапка утврдени согласно Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија.

14. Менување, продолжување, пренос, престанување, суспендирање и одземање на лиценцата

Менување, продолжување, пренос, престанување, суспендирање и одземање на оваа лиценца ќе се врши во согласност со одредбите од Законот за енергетика* и Правилникот за лиценци.

15. Мерки во случај на неисполнување на обврските на носителот на лиценцата

Ако носителот на лиценцата не ги исполнува обврските содржани во оваа лиценца, Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија ќе преземе мерки согласно Законот за енергетика* и Правилникот за лиценци.

16. Производни капацитети со кои се врши енергетската дејност

Носителот на лиценцата ја врши енергетската дејност производство на електрична енергија од фотонапонска електроцентрала ФЕЦ "ФРОТИРКА", со следните технички карактеристики:

- а) назив на фотонапонска електроцентрала: ФЕЦ "ФРОТИРКА",
- б) вкупна инсталирана моќност на фотонапонска електроцентрала: 350 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 и производител на фотонапонски панели: поликристални, PiKCELL GROUP PiK280P(60),
 - број на фотонапонски панели: 1250
 - моќност на фотонапонски панели: 280 W
 - тип, производител и номинални податоци на инвертор:
 - FRONUS ECO 27kW 3ph, 37.800 Wp, 9 парчиња
 - FRONUS SYMO 20kW 3ph, 30.000 Wp, 3 парчиња
- е) годишно сончево зрачење на таа локација: 1.475 kWh/m²
- ж) очекувано производство на електрична енергија: 425.956 kWh

Shtojcë:

**LICENCË
E KRYERJES SË VEPRIMTARISË ENERGJETIKE,
PRODHIM TË ENERGJISË ELEKTRIKE**

1. Emri dhe selia e bartësit të licencës:

Shoqëria Aksionare e Prodhimit dhe e Fitimit me Prodhime të Frotirit "FROTIRKA - KOMPANI" SHA
Dellçevë, me seli në rr. "Industriska" nr. 21, Dellçevë, Republika e Maqedonisë së Veriut

2. Veprimtaria energjetike, për të cilën lëshohet licenca: Prodhim i energjisë elektrike

3. Data e lëshimit të licencës: 3 shtator 2020

4. Data e vlefshmërisë së licencës: 3 shtator 2055

5. Numri evidentues i licencës së lëshuar: EE-PROIZ-439-2020

6. Numri amzë: 4038134

7. Numri tatimor: 4009968103344

8. Rajoni ku kryhet veprimtaria energjetike:

Bartësi i licencës e kryen veprimtarinë energjetike prodhim të energjisë elektrike nga Centrali Elektrik Diellor CED "FROTIRKA" me vendndodhje në sipërfaqen e çatisë të ndërtesave numër: i ndërtesës 2, i ndërtesës 9, i ndërtesës 12 dhe i ndërtesës 30, të PK nr. 5912/1, KK Dellçevë, komuna e Dellçevës.

9. Obligimet e përgjithshme të bartësit të licencës

Bartësi i licencës është i obliguar:

- të punojë në përputhje me nenin 70 të Ligjit të Energjetikës*,
- të sigurojë prodhim dhe dërgesë të sigurt, të vazhdueshme dhe cilësore të energjisë elektrike deri në pikën e pranimit në sistemin e shpërndarjes së energjisë elektrike,
- t'i sigurojë operatorit të sistemit elektrotransmetues, operatorit të tregut me energji elektrike, Operatorit të Sistemit të Shpërndarjes së Energjisë Elektrike, të gjitha të dhënat e nevojshme dhe informatat, të cilat janë të nevojshme për kryerjen e obligimeve të tyre, që dalin nga licencat, në pajtim me Rregullat e Rrjetit të Transmetimit të Energjisë Elektrike, Rregullat e Rrjetit të Shpërndarjes së Energjisë Elektrike dhe Rregullat e Tregut të Energjisë Elektrike,
- të dërgojë raporte të pajisjeve, impianteve, planet e mirëmbajtjes dhe disponueshmërinë e planifikuar deri tek Operator i Sistemit të Shpërndarjes së Energjisë Elektrike, në pajtim me Rregullat e Rrjetit të Shpërndarjes së Energjisë Elektrike,
- të dërgojë të dhëna dhe informata në pajtim me Rregulloren e Mënyrës dhe të Procedurës së Ndjekjes së Funksionimit të Tregjeve të Energjisë,
- të dërgojë njoftime për të gjitha rrethanat, ngjarjet dhe ndryshimet, të cilat kanë apo mund të kenë ndikim në kryerjen e veprimtarisë energjetike,
- të udhëheqë kontabilitet të veçantë të secilës veprimtari energjetike veçmas, që e kryen apo të veprimtarive tjera që i kryen,
- t'i respektojë dhe të punojë në pajtim me Rregullat e Tregut të Energjisë Elektrike, Rregullat e Balancimit të Sistemit Elektro-Energjetik, Rregullat e Rrjetit të Shpërndarjes së Energjisë Elektrike, si dhe në pajtim me rregulloret dhe rregullat e tjera, që i sjell dhe i miraton Komisioni

Rregullator i Energjetikës dhe i Shërbimeve të Ujit të Republikës së Maqedonisë së Veriut, në bazë të Ligjit të Energjetikës*,

- të mundësojë qasje të drejtpërdrejtë me kërkesë të Komisionit Rregullator të Energjetikës dhe të Shërbimeve të Ujit të Republikës së Maqedonisë së Veriut, në dokumentacionin e përgjithshëm, që i referohet kryerjes së veprimtarisë energjetike, për të cilën është lëshuar licenca, në pajtim me Rregulloren e Licencave.
- të punojë në pajtim me ligjet, rregullat e tjera dhe aktet e përgjithshme të Republikës së Maqedonisë së Veriut, posaçërisht ato që i referohen kryerjes së veprimtarisë prodhim të energjisë elektrike, mbrojtjes së konkurrencës, mbrojtjes së konsumatorëve, mbrojtjes së mjedisit jetësor, jetës dhe shëndetit të njerëzve dhe mbrojtjes gjatë punës.

10. Obligimi i dërgimit të Raportit Vjetor të Punës

Bartësi i licencës është i obliguar, që deri te Komisioni Rregullator i Energjetikës dhe i Shërbimeve të Ujit të Republikës së Maqedonisë së Veriut, që deri më 31 mars të vitit vijues, të dërgojë raport vjetor të punës, duke përfshirë edhe raportin e punës financiare dhe afariste gjatë vitit të kaluar.

Raporti Vjetor me të gjitha shtojcat e tij duhet të dërgohet edhe në formë elektronike.

Raporti Vjetor duhet të përmbajë të dhëna për:

- 1) përshkrimin dhe vëllimin e kryerjes së veprimtarisë energjetike gjatë vitit,
- 2) llogarinë përfundimtare vjetore me të gjitha shtojcat,
- 3) masat e marra gjatë vitit raportues për:
 - mbrojtje të ndërtesave dhe pajisjes nga ndikimet e jashtme dhe aksidentet dhe sigurimin e ndërtesave dhe pajisjeve të kryerjes së veprimtarisë energjetike,
 - siguri dhe shëndet gjatë punës,
 - ekipim kadrovik, trajnim dhe përsosje profesionale e të punësuarve,
 - mbrojtjen e mjedisit jetësor, jetës dhe shëndetit të njerëzve,
 - kryerjen e monitorimit të punës,
 - kryerje të veprimtarive në kushte të gjendjes së krizës, ndryshim të kushteve në tregun botëror si dhe në gjendje lufte, apo të jashtëzakonshme,
- 4) kryerjen e programit vjetor të riparimeve,
- 5) realizimin e planit të punës, që i referohet vitit përkatës,
- 6) monitorime inspektuese të kryera nga organe kompetente inspektimi dhe shtetërore, me kopje të bashkëngjitura nga procesverbalet, raporte dhe aktvendime nga monitorimet dhe kontrollet e kryera.

11. Konfidencialiteti i informatave

Bartësi i licensës është i obliguar që në pajtueshmëri me ligjin, të sigurojë konfidencialitetin e të dhënave afariste dhe informatave gjatë kryerjes së veprimtarisë energjetike prodhim të energjisë elektrike.

12. Cilësia e shërbimit

Bartësi i licencës duhet të sigurojë mjete teknike dhe kushte të tjera që mundësojnë cilësi konstante të energjisë elektrike të prodhuar, në përputhje me Rregullat e Rrjetit për Shpërndarje të Energjisë Elektrike.

Bartësi i licencës duhet të kryejë monitorim të vazhdueshëm të parametrave, të cilët e përcaktojnë cilësinë e energjisë elektrike të prodhuar dhe me kërkesë të Komisionit Rregullator të Energjetikës dhe të Shërbimeve të Ujit të Republikës së Maqedonisë së Veriut, të dërgojë raport me shkrim për lëvizjen e të gjithë parametrave, që e përcaktojnë cilësinë e energjisë elektrike të prodhuar në periudhën e përcaktuar kohore.

13. Matja e energjisë elektrike dhe fuqisë së prodhuar

Matja e energjisë elektrike të prodhuar, gjegjësisht të dërguar në sistemin e shpërndarjes së energjisë elektrike, kryhet në vendin matës përlogaritës me mënyrë dhe procedurë të përcaktuara në pajtim me Rregullat e Rrjetit të Shpërndarjes së Energjisë Elektrike.

14. Ndryshimi, vazhdimi, transmetimi, ndërprerja, suspendimi dhe marrja e licencës

Ndryshimi, vazhdimi, transmetimi, ndërprerja, suspendimi dhe marrja e kësaj licence, do të kryhet në përputhje me dispozitat e Ligjit të Energjetikës* dhe Rregullores së Licencave.

15. Masat në rast të mosplotësimit të obligimeve nga ana e bartësit të licencës

Nëse bartësi i licencës nuk i plotëson kushtet e përmbajtura në këtë licencë, Komisioni Rregullator i Energjetikës dhe i Shërbimeve të Ujit të Republikës së Maqedonisë së Veriut, do të marrë masa në pajtim me Ligjin e Energjetikës* dhe Rregulloren e Licencave.

16. Kapacitet prodhuese, me të cilat kryhet veprimtaria energjetike

Bartësi i licencës e kryen veprimtarinë energjetike, prodhim të energjisë elektrike nga Centrali Elektrik Diellor CED "FROTIRKA", me karakteristikat teknike në vijim:

- a) emri i centralit elektrik diellor: CED "FROTIRKA"
- b) fuqia totale e instaluar e centralit elektrik diellor: 350 kW,
- c) viti i fillimit dhe mbarimit të ndërtimit dhe fillimi i punës: viti 2020
- d) Jetëgjatësia e paraparë e CED: 35 vite
- e) të dhënat për pajisjen:
 - lloji dhe prodhuesi i paneleve fotovoltaike polikristalore, PiKCELL GROUP PiK280P(60),
 - numri i paneleve fotovoltaike: 1250
 - fuqia e paneleve fotovoltaike: 280 W
 - lloji, prodhuesi dhe të dhënat nominale të inverterit:
 - FRONUS ECO 27kW 3ph, 37.800 Wp, 9 copë
 - FRONUS SYMO 20kW 3ph, 30.000 Wp, 3 copë
- f) rrezatimi vjetor diellor në atë lokacion: 1.475 kWh/m²
- g) prodhimi i pritur i energjisë elektrike: 425.956 kW,