

Врз основа на член 24, став (1), точка 1), алинеја 17 и член 44, став (2) од Законот за енергетика („Службен весник на Република Македонија“ бр. 96/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 96/19), како и член 15 од Правилникот за лиценци („Службен весник на Република Северна Македонија“ бр.51/19 и 54/19), Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија постапувајќи по Барањето за издавање на лиценца за производство на електрична енергија УП1 бр. 12-76/19 од 1 август 2019 година на Друштвото за изградба и оперирање со хидроцентрали НОРД ЕНЕРГИ ГРОУП, NORD ENERGI GROUP ДООЕЛ експорт – импорт Тетово, на седницата одржана на 29 август 2019 година донесе

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

1. На Друштвото за изградба и оперирање со хидроцентрали НОРД ЕНЕРГИ ГРОУП, NORD ENERGI GROUP ДООЕЛ експорт – импорт Тетово се издава лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од мала хидроелектроцентрала МХЕЦ “Габровска” со реф. бр 103.
2. Лиценцата за вршење на производство на електрична енергија е утврдена во Прилог 1 на оваа Одлука.
3. Со влегување во сила на оваа Одлука престануваат да важат Одлуката за издавање на привремена лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија УП1 бр.12-05/19 од 4 март 2019 година („Службен весник на Република Македонија“ бр.51/19) и Одлуката за издавање на лиценца за пробна работа за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија УП1 бр.12-05/19 од 22 март 2019 година („Службен весник на Република Македонија“ бр. 65/19).
4. 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 изградба и оперирање со хидроцентрали НОРД ЕНЕРГИ ГРОУП, NORD ENERGI GROUP ДООЕЛ експорт – импорт Тетово, со седиште на ул. Борис Кидрич бр. 1, Тетово, во согласност со Правилникот за лиценци („Службен весник на Република Северна Македонија“ бр.51/19 и 54/19) до Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија (во понатамошниот текст: Регулаторна комисија за енергетика) поднесе Барање УП1 бр. 12-76/19 од 1 август 2019 година за издавање на лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од мала хидроелектроцентрала МХЕЦ “Габровска” со реф. бр 103, која е изградена и пуштена во употреба.

Регулаторната комисија за енергетика има донесено Одлука за издавање на привремена лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија УП1 бр.12-05/19 од 4 март 2019 година („Службен весник на Република Македонија“ бр.51/19) и Одлука за издавање на лиценца за пробна работа за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија УП1 бр.12-05/19 од 22 март 2019 година („Службен весник на Република Македонија“ бр. 65/19) на Друштвото за изградба и оперирање со хидроцентрали НОРД ЕНЕРГИ ГРОУП, NORD ENERGI GROUP ДООЕЛ експорт – импорт Тетово, со седиште на ул. Борис Кидрич бр. 1, Тетово.

Друштвото за изградба и оперирање со хидроцентрали НОРД ЕНЕРГИ ГРОУП, NORD ENERGI GROUP ДООЕЛ експорт – импорт Тетово во согласност со Правилникот за лиценци го

достави барањето и потребната документација наведена во Образецот БЛ 10.3, во оригинал и електронски во .pdf формат.

Друштвото за изградба и оперирање со хидроцентрали НОРД ЕНЕРГИ ГРОУП, NORD ENERGI GROUP ДООЕЛ експорт – импорт Тетово, достави Одобрение за употреба бр. 27 УП – 236/2019Е од 26 јули 2019 година со правосилност од 12 август 2019 издадено од Министерството за транспорт и врски. Друштвото за изградба и оперирање со хидроцентрали НОРД ЕНЕРГИ ГРОУП, NORD ENERGI GROUP ДООЕЛ експорт – импорт Тетово има извршено измени во текот на градењето, па од тие причини има доставено Проект на изведена состојба за малата хидроелектроцентрала МХЕЦ “Габровска” со реф. бр 103 изработен од Друштвото за проектантски услуги АКБАВАТ ДООЕЛ Скопје со тех.бр. ПИС 0094.

Регулаторната комисија за енергетика утврди дека поднесеното барање е потполно и согласно член 15, став (4) од Правилникот за лиценци изготви предлог – одлука за издавање на лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од мала хидроелектроцентрала МХЕЦ “Габровска” со реф. бр 103 на Друштвото за изградба и оперирање со хидроцентрали НОРД ЕНЕРГИ ГРОУП, NORD ENERGI GROUP ДООЕЛ експорт – импорт Тетово со седиште на ул. Борис Кидрич бр. 1, Тетово, и донесе Решение за свикување на подготвителна седница, која се одржа на 29 август 2019 година. На подготвителната седница немаше забелешки по предлог-одлуката од страна на присутните.

Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија на 29 август 2019 година одржа седница на којашто врз основа на член 24, став (1), точка 1), алинеја 17 и член 44, став (2) од Законот за енергетика („Службен весник на Република Македонија“ бр. 96/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 96/19), како и член 15 од Правилникот за лиценци, донесе Одлука за издавање на лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од мала хидроелектроцентрала МХЕЦ “Габровска” со реф. бр 103 на Друштвото за изградба и оперирање со хидроцентрали НОРД ЕНЕРГИ ГРОУП, NORD ENERGI GROUP ДООЕЛ експорт – импорт Тетово.

Со влегување во сила на оваа Одлука престануваат да важат Одлуката за издавање на привремена лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија УП1 бр.12-05/19 од 04.03.2019 година („Службен весник на Република Македонија“ бр.51/19) и Одлуката за издавање на лиценца за пробна работа за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија УП1 бр.12-05/19 од 22.03.2019 година („Службен весник на Република Македонија“ бр. 65/19).

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. 12-76/19
29 август 2019 година
Скопје

ПРЕТСЕДАТЕЛ
Марко Бислимоски

Прилог 1

ЛИЦЕНЦА ЗА ВРШЕЊЕ НА ЕНЕРГЕТСКА ДЕЈНОСТ ПРОИЗВОДСТВО НА ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА

- 1. Назив и седиште на носителот на лиценцата**
Друштвото за изградба и оперирање со хидроцентрали НОРД ЕНЕРГИ ГРОУП, NORD ENERGY GROUP ДООЕЛ експорт – импорт Тетово со седиште на ул. Борис Кидрич бр. 1, Тетово
- 2. Вид на енергетска дејност**
Производство на електрична енергија
- 3. Евидентен број на лиценцата**
ЕЕ-ПРОИЗ-351-2019
- 4. Датум на издавање на лиценцата**
29 август 2019 година
- 5. Датум на важење на лиценцата**
28 јануари 2034 година
- 6. Единствен матичен број** 6658628
- 7. Единствен даночен број** 4028010514114
- 8. Подрачје на кое се врши енергетската дејност**
Носителот на лиценцата ја врши енергетската дејност производство на електрична енергија од мала хидроелектроцентрала МХЕЦ “Габровска” со реф. бр 103 во КО Доброште – вон г.р и КО Првце.
- 9. Производни капацитети со кои се врши енергетската дејност**
Носителот на лиценцата ја врши енергетската дејност производство на електрична енергија во мала хидроелектроцентрала МХЕЦ “Габровска” со реф. бр 103, со технички карактеристики наведени во Прилог 2, којшто е составен дел на оваа лиценца.
- 10. Права, обврски и одговорности на 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,
 - ги почитува Правилата за пазар на електрична енергија, Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија, правилниците и другите прописи кои ги пропишува или одобрува Регулаторната комисија за енергетика и водни услуги на Република Северна Македонија во согласност со Законот за енергетика,
 - ги почитува законите, другите прописи и општи акти кои се однесуваат на заштита на конкуренцијата, заштита на потрошувачите, заштита на животната средина, заштита на работниците, заштита на техничките средства и опрема;

Доколку носителот на лиценцата се стекне со статус на повластен производител на електрична енергија којшто користи повластена тарифа, е должен и да:

- се придржува кон Уредбата за мерките за поддршка на производството на електрична енергија од обновливи извори на енергија,
- се придржува кон Договорот склучен со операторот на пазарот на електрична енергија, за откуп на произведената електрична енергија по повластена тарифа;
- ја продава произведената електрична енергија единствено на операторот на пазарот на електрична енергија,
- обезбеди електрична енергија за сопствена потрошувачка од своите капацитети или од пазарот на електрична енергија, а доколку во рамките на електроцентралата постојат и други генераторски единици произведената електрична енергија од дополнителните генераторски единици може да се користи за сопствена потрошувачка, но не смее да се испорачува во електроенергетскиот систем,
- доставува податоци и информации, расположливост на производниот капацитет и планови за производство на електрична енергија до операторот на пазарот на електрична енергија.

11. Обврска за одвоена сметководствена евиденција

Носителот на лиценцата е должен да:

- води одвоено сметководство за секоја поединечна енергетска дејност што ја врши или други дејности кои ги извршува,
- изготви и објави финансиски и други извештаи, во согласност со прописите и правилата за финансиско известување и ревизија.

12. Обврска за доставување на Годишен извештај за работењето

Носителот на лиценцата е должен до Регулаторната комисија за енергетика 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.

13. Обврска за доставување на други извештаи, податоци и информации во врска со вршењето на енергетската дејност

Носителот на лиценцата е должен до Регулаторната комисија за енергетика да:

- доставува податоци и информации согласно Правилникот за следење на функционирањето на енергетските пазари;
- доставува известување за сите околности, настани и промени кои што имаат или би можеле да имаат влијание врз вршењето на енергетската дејност производство на електрична енергија.

Носителот на лиценцата е должен да 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.

Носителот на лиценцата е должен да доставува извештаи за опремата, постројките, плановите за одржување и планираната расположливост до операторот на електродистрибутивниот систем а во согласност со Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија.

14. 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, да доставува писмен извештај за движењето на сите параметри кои што го определуваат квалитетот на произведената електрична енергија во определен временски период.

15. Доверливост на информациите

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

16. Мерење на произведената електрична енергија и моќност

Мерење на произведената, односно испорачаната електрична енергија во дистрибутивниот систем се врши во пресметковното мерно место во постапка и начин утврден согласно Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија.

17. Обврска за овозможување на пристап до производните единици и непосреден увид во документацијата

Носителот на лиценцата е должен да овозможи непосреден увид од страна на Регулаторната комисија во вршењето на дејноста за која е издадена лиценцата, увид во целокупната документација на носителот на лиценцата, објектите, деловните простории, простори, инсталациите, како и на средствата и опремата потребни за вршење на дејноста, во согласност со Законот за енергетика и Правилникот за лиценци.

18. Изменување и дополнување на лиценцата

Изменувањето и дополнувањето на оваа лиценца ќе се врши во согласност со одредбите од Законот за енергетика и од Правилникот за лиценци.

19. Мерки во случај на неисполнување на обврските од страна на носителот на лиценцата

Доколку носителот на лиценцата не ги исполнува обврските содржани во оваа лиценца, Регулаторната комисија за енергетика ќе преземе мерки согласно Законот за енергетика и Правилникот за лиценци.

Прилог 2. Податоци за мала хидроелектроцентрала:

1. име на мала хидроелектроцентрала –МХЕЦ “Габровска” со реф. бр 103;
2. општи податоци:
 - година на почеток на градба - 2017 година,
 - година на завршеток на градба - 2019 година,
 - година на почеток на работа - 2019 година.
3. податоци за турбина:
 - тип и производител:– Хоризонтална Пелтон, Feroinvest
 - Номинални податоци:
 - Моќност: 1765 kW,
 - Номинален проток: 0,615 m³/s,
 - Номинален нето пад: 326,27m,
 - Номинална брзина: 1000⁻¹
4. Податоци за генератор:
 - Тип и производител– Трофазен синхрон, MarelliMotori, Италија, со хоризонтално вратило;
 - Номинални податоци:
 - Привидна моќност: 2250 kVA,
 - Моќност активна: 1800 kW,
 - Фреквенција: 50Hz
 - Номинален напон: 0,69 kV,
 - Номинална брзина: 1000⁻¹
 - Номинален фактор на моќност: 0, 8
5. Податоци за трансформатор:
 - Производител – Tesag Италија,
 - Номинални податоци:
 - Привидна моќност: 2250 kVA,
 - Номинален напон: 10,5(21)/0,69 kV/kV.