

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) и член 15 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 22 септември 2022 година, донесе

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

1. На Јавното претпријатие за комунални работи КОМУНАЛЕЦ Кавадарци му се издава лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од хидроелектроцентралата МХЕЦ “ЛУКАР 5”.
2. Лиценцата за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија е дадена во Прилог, којшто е составен дел на оваа одлука.
3. Со денот на влегување во сила на оваа одлука престануваат да важат Одлуката за издавање на привремена лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од хидроелектроцентралата МХЕЦ “ЛУКАР 5” (“Службен весник на Република Северна Македонија” бр.230/21) и Одлуката за издавање на лиценца за пробна работа на хидроелектроцентралата МХЕЦ “ЛУКАР 5” („Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 28/22).
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

Јавното претпријатие за комунални работи КОМУНАЛЕЦ Кавадарци, со седиште на ул. “Индустриска” ББ Кавадарци (во понатамошниот текст: Друштво), на 29 август 2022 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 лиценца на носител на привремена лиценца за производство на електрична енергија од хидроелектроцентралата МХЕЦ “ЛУКАР 5”, УП1 бр.12-303/22 од 29 август 2022 година (во натамошниот текст: Барање).

Согласно член 8, став (5) од Правилникот за лиценци, Регулаторната комисија за енергетика на 30 август 2022 година на својата веб страница објави Соопштение за поднесеното Барање.

Регулаторната комисија за енергетика, на Барање на Друштвото, соодветно има донесено Одлука за издавање на привремена лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од хидроелектроцентралата МХЕЦ “ЛУКАР 5” (“Службен весник на Република Северна Македонија” бр.230/21) и Одлука за издавање на лиценца за пробна работа на хидроелектроцентралата МХЕЦ “ЛУКАР 5” („Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 28/22).

Покрај другото, Јавното претпријатие за комунални работи КОМУНАЛЕЦ Кавадарци, достави Извештај од извршен технички преглед од надзорен инженер за градби од втора категорија објект: мала хидроелектрична централа „Лукар 5“ КО Ваташа, Општина Кавадарци бр. 08-936/1 од 6 мај 2022 година изготвен од Друштвото за инженеринг, проектирање и консалтинг ЕВРО КОНСАЛТИНГ ДОО Скопје, со седиште на ул. “Петко Јанчевски” 41/А, Скопје.

Друштвото има Дозвола за користење на вода УП1-11/5-473/2022 од 9 јуни 2022 година и Водостопанска согласност УП1-11/5-59/2020 од 3 септември 2020 година издадени од Министерството за животна средина и просторно планирање.

Регулаторната комисија за енергетика согласно член 5 став (4) од Деловникот за работа донесе Решение бр.02-2265/2 од 22 септември 2022 година, со кое одлучи да се одржи седница за донесување на оваа одлука без одржување на подготвителна седница.

Регулаторната комисија за енергетика на 22 септември 2022 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* и член 15 од Правилникот за лиценци, донесе Одлука за издавање на лиценца за вршење на енергетска дејност производство на електрична енергија од хидроелектроцентралата МХЕЦ "ЛУКАР 5" на Јавното претпријатие за комунални работи КОМУНАЛЕЦ 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. 12-303/22
22 септември 2022 година
Скопје

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

Прилог:

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

- 1. Назив и седиште на носителот на лиценцата**
Јавно претпријатие за комунални работи КОМУНАЛЕЦ Кавадарци, со седиште на ул. "Индустриска" ББ Кавадарци, Република Северна Македонија
- 2. Енергетска дејност за која се издава лиценцата:** Производство на електрична енергија
- 3. Датум на издавање на лиценцата:** 22 септември 2022 година
- 4. Датум на важење на лиценцата:** 22 септември 2057 година
- 5. Евидентен број на издадената лиценца:** ЕЕ-ПРОИЗ-510-2022
- 6. Единствен матичен број:** 4020731
- 7. Единствен даночен број:** 4011990105673
- 8. Подрачје на кое се врши енергетската дејност**
Носителот на лиценца, енергетската дејност производство на електрична енергија ќе ја врши во хидроелектроцентрала МХЕЦ "ЛУКАР 5" во Општина Кавадарци.
- 9. 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,
 - 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, Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија, како и согласно правилниците и другите прописи кои ги донесува или одобрува Регулаторната комисија за енергетика врз основа на Законот за енергетика*,

- овозможи непосреден увид по барање на Регулаторната комисија за енергетика, 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 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, 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 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 во хидроелектроцентрала со следните технички карактеристики:

- а) назив на хидроелектроцентрала: МХЕЦ "ЛУКАР 5"
- б) податоци за турбина:
 - тип и производител: Францис
 - моќност: 152,3 kW,
 - инсталиран проток: $Q=0,3 \text{ m}^3/\text{s}$,
 - нето пад: $H=57,5 \text{ m}$,
 - номинална брзина: 1513 min⁻¹
- в) податоци за генератор:
 - тип, и производител: трифазен синхрон со самовозбуда, со хоризонтална Пелтон турбина, Marelli Motori, Италија
 - инсталирана привидна моќност: 225 kVA
 - фактор на моќност: 0,89
 - номинална активна моќност: 220 kW
 - фреквенција: 50Hz,
 - работен напон: 0,4 kV,
 - номинална брзина: 1513 RPM/min
- г) податоци за трансформатор:
 - моќност привидна: 200 kVA,
 - номинален напон: 10(20)/0,4 kV/kV