



Број: 01-50-12/18/P-80-130

Датум: 01.06.2018. године

На основу одредби члана 29. став 3. Закона о енергетици ("Службени гласник Републике Српске", број 49/09), члана 190. став 1. и 2. Закона о општем управном поступку ("Службени гласник Републике Српске", број 13/02, 87/07 и 50/10), члана 8. став 4. Закона о обновљивим изворима енергије и ефикасној когенерацији ("Службени гласник Републике Српске", број 39/13, 108/13 и 79/15) и члана 20. Правилника о издавању сертификата за производно постројење које производи електричну енергију из обновљивих извора енергије или у ефикасној когенерацији ("Службени гласник Републике Српске" број 112/13, 60/16 и 112/17), одлучујући по захтјеву подносиоца Друштва са ограниченом одговорношћу за производњу, дистрибуцију и продају електричне енергије и трговину "ХИДРОИНВЕСТ", за издавање Сертификата за производно постројење Мала хидроелектрана "Дуб", Регулаторна комисија за енергетику Републике Српске, на 80. редовној сједници, одржаној 01.06.2018. године, у Требињу, донијела је

Р Ј Е Ш Е Њ Е

**о издавању Сертификата за производно постројење
Мала хидроелектрана "Дуб" којим се потврђује да производи електричну
енергију користећи обновљиви извор енергије**

1. УСВАЈА СЕ захтјев подносиоца Друштво са ограниченом одговорношћу за производњу, дистрибуцију и продају електричне енергије и трговину "ХИДРОИНВЕСТ", матични број 01993470, јединствени идентификациони број 4401897000007, за издавање Сертификата за производно постројење Мала хидроелектрана "Дуб", лоцираном на територији Општине Рогатица, које користи енергију водотока ријеке Праче као обновљиви извор енергије, са сљедећим карактеристикама:
 - инсталисана снага постројења: 9.400 kW и то: агрегат број 1 – 4.700 kW и агрегат број 2 – 4.700 kW;
 - планирана годишња производња електричне енергије: 44.160 MWh;
 - мјерна мјеста електричне енергије у производном постројењу и трансформаторској станици 110/35 kV Дуб номиналне снаге енергетског трансформатора 25 MVA, са карактеристикама мјерних уређаја наведеним у декларацији о мјерним мјестима електране, означена су на једнополној шеми постројења и служе за:

- 1) тачка мјерења и регистрације електричне енергије на 110 [kV] страни енергетског трансформатора 110/35 [kV] – мјерни уређај Iskra тип: MT 860-A22R36S33-EI-M3K033, серијски број: 35804811;
 - 2) тачка мјерења и регистрације електричне енергије у ТС 110/35 [kV] Дуб (довод КО 35 [kV] МХЕ "Дуб") – мјерни уређај Iskra тип: MT 880-T1A32R46S43-E2-V52L81B11-M3K03-M, серијски број: 70065622;
 - 3) тачка мјерења и регистрације електричне енергије у ТС 110/35 [kV] Дуб (довод КО 35 [kV] МХЕ "Устипрача") – мјерни уређај Iskra тип: MT 880-T1A32R46S43-E2-V52L81B11-M3K03-M, серијски број: 70065620;
 - 4) мјерење и регистрацију произведене електричне енергије на стезаљкама генератора 1 (брutto произведена електрична енергија) – мјерни уређај Iskra тип: MT880-T1A32R46S43-E2-V52L81B11-M3K03-M, серијски број: 70065619;
 - 5) мјерење и регистрацију произведене електричне енергије на стезаљкама генератора 2 (брutto произведена електрична енергија) – мјерни уређај Iskra тип: MT880-T1A32R46S43-E2-V52L81B11-M3K03-M, серијски број: 70065621;
 - 6) мјерење и регистрацију електричне енергије утрошене за властиту потрошњу ТС 110/35 kV Дуб – мјерни уређај Iskra тип: MT831-T1A42R56S53-E2-V22-M3K0Z4, серијски број: 35804821;
 - 7) мјерење и регистрацију електричне енергије утрошене за властиту потрошњу машинске хале МХЕ "Дуб" – мјерни уређај Iskra тип: MT880-T1A32R46S43-E2-V52L81B11-M3K03-M, серијски број: 70065623;
 - 8) мјерење и регистрацију потрошње електричне енергије бране водозахвата МХЕ "Дуб" – мјерни уређај Енел тип: DB2, серијски број: 021102;
- почетак рада постројења, односно датум издавања употребне дозволе је 28.11.2017. године.
2. Сертификат за производно постројење из тачке 1. овог рјешења издаје се на период важења од 15 година, почев од 01.06.2018. године.
 3. Саставни дио овог рјешења чини Сертификат за производно постројење Мала хидроелектрана "Дуб" регистарски број 01-50-04-1/Spp-76/18.
 4. Корисник Сертификата се обавезује да достави Регулаторној комисији за енергетику Републике Српске сваку промјену података и аката који су приложени уз захтјев за издавање сертификата и на основу којих је донесено ово рјешење.
 5. Корисник Сертификата се обавезује да Регулаторној комисији за енергетику Републике Српске, најкасније до 31. јануара календарске године, доставља Изјаву о испуњености услова за издавање сертификата за производно постројење у протеклој календарској години на обрасцу ОБ.04.25. прописаним Правилником о издавању сертификата

за производно постројење које производи електричну енергију из обновљивих извора енергије или у ефикасној когенерацији.

6. Корисник Сертификата се обавезује да Регулаторну комисију за енергетику Републике Српске извјештава у складу са Правилником о извјештавању.
7. Ово рјешење је коначно и објављује се на интернет страници и огласној табли Регулаторне комисије за енергетику Републике Српске.

Образложење

Друштво са ограниченом одговорношћу за производњу, дистрибуцију и продају електричне енергије и трговину "ХИДРОИНВЕСТ" (у даљем тексту: подносилац захтјева) поднијело је Регулаторној комисији за енергетику Републике Српске (у даљем тексту: Регулаторна комисија), на прописаном обрасцу, Захтјев за издавање сертификата за производно постројење Мала хидроелектрана "Дуб" које користи обновљиви извор енергије број 31/18 од 29.01.2018. године (у даљем тексту: захтјев), лоцираном на територији Општине Рогатица. Захтјев је поднесен на попуњеном обрасцу са пратећом документацијом и доказима, те заведен на протоколу Регулаторне комисије, дана 30.01.2018. године, под бројем 01-50-1/18. Поступак издавања сертификата за ово производно постројење вођен је истовремено са поступком издавања дозволе за обављање дјелатности производње електричне енергије у овом производном постројењу и поступком издавања новог сертификата за Малу хидроелектрану "Устипрача". Подносилац је доставио исту документацију око прикључења на преносну мрежу и уз захтјев за издавање сертификата за производно постројење Мала хидроелектрана "Устипрача" с обзиром да су ова два производна објекта прикључења преко истог енергетског трансформатора 110/35 kV Дуб на преносну мрежу.

Приликом обраде овог захтјева, утврђено је да захтјев садржи одређене недостатке, па је, у складу са одредбом члана 16. Правилника о издавању сертификата за производно постројење које производи електричну енергију из обновљивих извора енергије или у ефикасној когенерацији - у даљем тексту: Правилник, од подносиоца захтјева тражено да отклони уочене недостатке и допуни захтјев.

Након што је подносилац захтјева допунио захтјев, Регулаторна комисија је, на основу одредбе члана 17. Правилника, актом од 10.05.2018. године, обавијестила подносиоца о комплетности захтјева и истог дана објавила обавјештење за јавност на својој интернет страници, огласној табли и дневним новинама "ГЛАС СРПСКЕ". У обавјештењу за јавност је објављен и сажетак захтјева за издавање сертификата за производно постројење, указано је на који начин и у ком року се могу доставити коментари на овај захтјев, те су дате и информације које се односе на стицање статуса умјешача у овом поступку. До истека рока остављеног у обавјештењу за јавност, односно до 15.05.2018. године, Регулаторној комисији нису достављени коментари на захтјев за издавање сертификата за производно постројење, нити захтјеви за стицање статуса умјешача.

Овлашћени представници Регулаторне комисије су у поступку издавања Сертификата за производно постројење Мала хидроелектрана "Дуб" које користи обновљиви извор енергије, дана 25.05.2018. године, извршили обилазак и преглед производног постројења и сачинили Записник о извршеном обиласку и прегледу производног постројења (у даљем тексту: Записник). Обиласку и прегледу производног постројења присуствовали су, поред представника Регулаторне комисије, представници подносиоца захтјева, оператора система подстицаја МХ "ЕРС" Матично предузеће а.д. Требиње, "Електропреноса – Електропријеноса БиХ" а.д. Бањалука и Независног оператора система у Босни и Херцеговини. Након, записнички константованог стања да се на бројилима електричне енергије која су наведена у диспозитиву овога рјешења под редним бројевима 2), 3), 4), 5) и 7) налазе само жигови за верификацију од произвођача бројила и година баждарења, подносилац је доставио фотографије и записнике урађене од стране Републичког завода за стандардизацију и метрологију Републике Српске (одјелјење за верификацију Источно Сарајево) да су ова бројила електричне енергије верификована жиговима од стране овога републичког органа.

С обзиром да у овом поступку није било захтјева за стицање статуса умјешача, да није било спорних питања у вези са издавањем сертификата за производно постројење, те да су у поступку достављени докази којима се потврђује захтјев подносиоца, а у смислу одредбе члана 19. Правилника, у овом поступку није одржана јавна расправа.

На 80. редовној сједници, одржаној 01.06.2018. године, Регулаторна комисија је размотрила захтјев за издавање сертификата за производно постројење Мала хидроелектрана "Дуб". Увидом у приложену документацију уз захтјев за издавање сертификата ОБ.04.22, а посебно у водну дозволу, акте о испуњавања услова заштите животне средине, уговор и анексе уговора о концесији, одобрење за грађење и употребну дозволу, документацију у вези са прикључењем и приступом на преносну и електродистрибутивну мрежу, технолошку и једнополне шеме постројења, декларације о мјерним мјестима електране, као и у Записник, утврђено је да ово постројење користи енергију водотока ријеке Праче за производњу електричне енергије на економски примјерен начин уз заштиту животне средине и да је у постројењу обезбијеђено мјерење електроенергетских величина. Имајући у виду утврђено чињенично стање, а на основу одредби члана 20. Правилника, одлучено је као у тачки 1, 2. и 3. диспозитива овог рјешења.

С обзиром да се овај сертификат издаје на период важења од 15 година, те да се у том периоду подаци и акти на основу којих је издат сертификат могу промијенити, неопходно је било тачком 4. диспозитива овог рјешења обавезати корисника сертификата да обавјештава Регулаторну комисију о свакој промјени, која се тиче наведених аката и података, а на основу одредби члана 35. став 6. Правилника.

Обавеза корисника сертификата да Регулаторној комисији доставља изјаву о испуњености критеријума за издавање сертификата за сваку календарску годину произилази из одредби члана 35. став 7. Правилника, те је одлучено као у тачки 5. диспозитива овог рјешења.

Тачка 6. диспозитива овог рјешења заснива се на одредбама Правилника о извјештавању ("Службени гласник Републике Српске", број 64/12), којима су дефинисане обавезе корисника Сертификата за производно постројење, а који

је уједно корисник дозволе за обављање дјелатности производње електричне енергије у том производном постројењу, да извјештава Регулаторну комисију.

Тачка 7. диспозитива овог рјешења заснива се на одредби члана 25. став 1. Закона о енергетици, с обзиром на коначност и одредби члана 24. Правилника, с обзиром на објављивање, осим објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске", будући да по посебном закону ово рјешење не подлијеже обавези објављивања у овом гласилу.

Поука о правном лијеку се заснива на одредби члана 25. став 2. Закона о енергетици и члана 5. и 15. Закона о управним споровима ("Службени гласник Републике Српске", број 109/05 и 63/11).

Поука о правном лијеку: Ово рјешење је коначно. Против овог рјешења може се покренути управни спор подношењем тужбе Окружном суду у Требињу у року од 30 дана од дана пријема овог рјешења.

Достављено:

- подносиоцу захтјева,
- интернет страница,
- огласна табла и
- а/а.

Предсједник
Владислав Владичић

