



Број: 01-601-11/13/P-79-49
Датум: 26.02.2014. 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 и 108/13) 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), одлучујући по захтјеву подносиоца Висока школа "BANJA LUKA COLLEGE" Бања Лука, за издавање Сертификата за производно постројење Мала соларна електрана "BLC", Регулаторна комисија за енергетику Републике Српске на 79. редовној сједници одржаној 26.02.2014. године у Требињу, донијела је

Р Ј Е Ш Е Њ Е

о издавању Сертификата за производно постројење Мала соларна електрана "BLC" којим се потврђује да производи електричну енергију користећи обновљиви извор енергије

1. УСВАЈА СЕ захтјев подносиоца Висока школа "BANJA LUKA COLLEGE" Бања Лука, матични број 01986724, јединствени идентификациони број 4402123700002, за издавање Сертификата за производно постројење Мала соларна електрана "BLC", лоцираном на крову пословног објекта, Високе школе "BANJA LUKA COLLEGE" Бања Лука, у Улици Милоша Обилића број 30, Град Бања Лука, које користи неакумулисану сунчеву енергију као обновљиви извор енергије, са сљедећим карактеристикама:
 - инсталисана снага: фотонапонски модули 84x240 Wp = 20,16 kWp (DC); инвертори 1x20 kW = 20 kW (AC);
 - планирана годишња производња електричне енергије: 26.000 kWh;
 - мјерно мјесто електричне енергије у производном постројењу, са карактеристикама мјерног уређаја произвођача Енел д.о.о. Београд, типа DB2 DLMS/COSEM Compliant, серијског броја: A00 305727 наведеним у декларацији о мјерном мјесту, означено је на једнополној шеми постројења и служи за:
 - 1) мјерење и регистрацију произведене електричне енергије која је испоручена у електроенергетску мрежу,

- 2) мјерење и регистрацију преузете електричне енергије из електроенергетске мреже утрошене за потребе рада производног постројења и
 - 3) мјерење и регистрацију произведене електричне енергије на стезаљкама генератора;
 - о почетак рада постројења, односно датум издавања одобрења за употребу је 14.10.2013. године.
2. Сертификат за производно постројење из тачке 1. диспозитива овог рјешења издаје се на период важења од 15 година, почев од 26.02.2014. године.
 3. Саставни дио овог рјешења чини Сертификат за производно постројење Мала соларна електрана "BLC" регистарски број 01-601-04-1/Spp-13/14.
 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. прописаном 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

Висока школа "BANJA LUKA COLLEGE" Бања Лука (у даљем тексту: подносилац захтјева) поднијела је Регулаторној комисији за енергетику Републике Српске Требиње (у даљем тексту: Регулаторна комисија) на прописаном обрасцу Захтјев за издавање сертификата за производно постројење које користи обновљиви извор енергије, за Малу соларну електрану "BLC", лоцираном на крову пословног објекта, Високе школе "BANJA LUKA COLLEGE" Бања Лука, у Улици Милоша Обилића број 30, Град Бања Лука. Захтјев је поднесен на попуњеном обрасцу са пратећом документацијом и доказима, те заведен на протоколу Регулаторне комисије дана 06.12.2013. године под бројем: 01-601-1/13.

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 ("Службени гласник Републике Српске" број 112/13) (у даљем тексту: Правилник), од подносиоца захтјева тражено да отклони уочене недостатке и допуни захтјев у року од 30 дана.

У остављеном року, подносилац је допунио захтјев, а Регулаторна комисија је на основу одредбе члана 17. Правилника, актом од 11.02.2014. 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 18.02.2014. 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 које користи обновљиви извор енергије за Малу соларну електрану "BLC", дана 20.02.2014. године извршили обилазак и преглед производног постројења и сачинили Записник о извршеном обиласку и прегледу производног постројења Мала соларна електрана "BLC". Обиласку и прегледу производног постројења присуствовали су поред представника Регулаторне комисије, представници подносиоца захтјева, Оператора система подстицаја МХ "ЕРС" Матично предузеће а.д. Требиње и оператора дистрибутивног система Мјешовити холдинг "ЕРС"- МП а.д. Требиње - ЗП "Електрокрајина" а.д. Бања Лука.

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 поткрепљује захтјев подносиоца, а у смислу одредбе члана 19. Правилника, у овом поступку није одржана јавна расправа.

На 79. редовној сједници одржаној 26.02.2014. године Регулаторна комисија је размотрила захтјев за издавање сертификата за производно постројење Мала соларна електрана "BLC". Увидом у Записник о извршеном обиласку и прегледу производног постројења Мала соларна електрана "BLC" од 20.02.2014. године, као и приложену документацију уз захтјев, а посебно у одобрење за грађење, одобрење за употребу, технолошку и једнополну шему производног постројења, декларацију о мјерном мјесту, акт у вези заштите животне средине утврђено је да ово постројење користи неакумулисану сунчеву енергију за производњу електричне енергије на економски примјерен начин уз заштиту животне средине и да је у постројењу обезбијеђено мјерење енергетских 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. Ова обавеза корисника сертификата произилази из 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, што је одлучено тачком 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 да извјештава Регулаторну комисију. Чланом 5. став 5. Правилника о извјештавању дефинисано је достављање Регулаторној комисији документације из става 1. тачка а), в), г), д) и е) овог члана, затим члановима 6. и 7. је прописано достављање, ако је примјениво, дефинисаних и наведених извјештаја о значајним догађајима и додатних извјештаја, чланом 10. је прописано достављање редовних мјесечних и годишњих извјештаја на прописаним обрасцима, те члановима 23. и 24. којима су дефинисани рокови и начин достављања извјештаја.

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;
- а/а.

Предсједник

Миленко Чокорило