



Број: 01-60-6/23/P-67-76
Датум: 25.04.2023. године

На основу одредби члана 29. став 3. Закона о енергетици ("Службени гласник Републике Српске", број 49/09 и 16/23), члана 190. став 1. и 2. Закона о општем управном поступку ("Службени гласник Републике Српске", број 13/02, 87/07, 50/10 и 66/18), члана 9. став 4. Закона о обновљивим изворима енергије ("Службени гласник Републике Српске", број 16/22) и члана 20., 27. и 31. 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, 112/17 и 85/21), одлучујући по захтјеву "Green Solar S.Z." друштва са ограниченом одговорношћу Бања Лука, за издавање Сертификата за производно постројење Соларна електрана "Еко енергетика 4", Регулаторна комисија за енергетику Републике Српске, на 67. редовној сједници, одржаној 25.04.2023. године, у Требињу, донијела је

Р Ј Е Ш Е Њ Е

о издавању Сертификата за производно постројење Соларна електрана "Еко енергетика 4" којим се потврђује да производи електричну енергију користећи обновљиви извор енергије

1. УСВАЈА СЕ захтјев "Green Solar S.Z." друштва са ограниченом одговорношћу Бања Лука, матични број 11229727, јединствени идентификациони број 4404980440000, за издавање Сертификата за производно постројење Соларна електрана "Еко енергетика 4", лоцирано на земљи, на грађевинској парцели коју чине к.ч. број 654/1 и 839/1 К.О. Брезичани, град Приједор, које користи неакумулисану сунчеву енергију, као обновљиви извор енергије, са сљедећим карактеристикама:
 - инсталисана снага: фотонапонски модули 780x320 Wp = 249,6 kWp (DC); инвертори 8x27 kW + 1x20 kW = 236 kW (AC);
 - планирана годишња производња електричне енергије: 281.000 kWh;
 - мјерно мјесто електричне енергије у производном постројењу, са карактеристикама мјерног уређаја произвођача Meter&Control типа: ST 300 FC, серијског броја: 00120087 наведеним у декларацији о мјерним мјестима електране, 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;
 - почетак рада постројења, односно датум издавања употребне дозволе је 30.10.2019. године.
2. Сертификат за производно постројење из тачке 1. диспозитива овог рјешења издаје се на период важења до 25.12.2034. године.
3. Саставни дио овог рјешења чини Сертификат за производно постројење Соларна електрана "Еко енергетика 4" регистарски број 01-60-04-1/Spp-110-1/23.
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. Даном доношења овога рјешења престаје да важи Рјешење о издавању Сертификата за производно постројење Соларна електрана "Еко енергетика 4" којим се потврђује да производи електричну енергију користећи обновљиви извор енергије број 01-450-6/19/P-130-293 од 25.12.2019. године, али подносилац задржава сва права која су стечена на основу тога рјешења.
8. Ово рјешење је коначно и објављује се на интернет страници и огласној табли Регулаторне комисије за енергетику Републике Српске.

Образложење

Друштво с ограниченом одговорношћу за заштиту на раду и од пожара "В-3-ЗАШТИТА" д.о.о. Бања Лука поднијело је Регулаторној комисији за енергетику Републике Српске (у даљем тексту: Регулаторна комисија) захтјев број 01-1-1/23 од 11.01.2023. године (у даљем тексту: захтјев) за пренос издатог сертификата за производно постројење које користи обновљиви извор енергије за Соларну електрану "Еко енергетика 4", изграђеном на земљи, на грађевинској парцели коју чине к.ч. број 654/1 и 839/1 К.О. Брезичани, град

Приједор, на новог корисника "Green Solar S.Z." друштво са ограниченом одговорношћу Бања Лука. Захтјев је поднесен са пратећом документацијом и доказима, те заведен на протоколу Регулаторне комисије, дана 30.01.2023. године, под бројем: 01-60-1/23. Такође, дана 30.01.2023. године заведен је на протоколу Регулаторне комисије и захтјев "Green Solar S.Z." друштва са ограниченом одговорношћу Бања Лука (у даљем тексту: подносилац захтјева) за издавање сертификата за производно постројење које користи обновљиве изворе енергије за Соларну електрану "Еко енергетика 4" у складу са Правилником о издавању сертификата за производно постројење које производи електричну енергију из обновљивих извора енергије или у ефикасној когенерацији - у даљем тексту: Правилник. Поступку преноса сертификата за ово производно постројење претходио је поступак укидања дозволе за обављање дјелатности производње електричне енергије кориснику Друштво с ограниченом одговорношћу за заштиту на раду и од пожара "В-3-ЗАШТИТА" д.о.о. Бања Лука.

Приликом обраде овог захтјева, утврђено је да захтјев садржи одређене недостатке, па је, у складу са одредбом члана 16. Правилника, 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 03.04.2023. године обавијестила подносиоца о комплетности захтјева и објавила обавјештење за јавност на својој интернет страници. У обавјештењу за јавност је објављен и сажетак захтјева за пренос и 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 10.04.2023. године, Регулаторној комисији нису достављени коментари на захтјев за издавање сертификата за производно постројење, као ни захтјеви за стицање статуса умјешача.

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

На 67. редовној сједници, одржаној 25.04.2023. године, Регулаторна комисија је размотрила захтјев за пренос и издавање сертификата за производно постројење Соларна електрана "Еко енергетика 4". Увидом у приложену документацију уз захтјев за пренос и издавање сертификата, а посебно у рјешење о регистрацији, Потврду о упису пројекта у регистар пројеката из обновљивих извора енергије број Министарства енергетике и рударства Републике српске 05.05/360-66-1/23 од 27.03.2023. године, Уговор о купопродаји соларних панела ОПУ број 815/2022 од 12.12.2022. године и Анекс број 1 на Уговор о купопродаји соларних панела ОПУ број 937/2022 од 21.12.2022. године, Купопродајни уговор о продаји земљишта на коме је лоцирана Соларна електрана "Еко енергетика 4" ОПУ број 859/2022 од 15.12.2022. године и Акт број 10-ГС-2/23-01 од 22.02.2023. године да није било измјена на производном постројењу, односно утврђено је да су се испунили услови за усвајање захтјева подносиоца, односно утврђено је да ово постројење користи неакумулисану сунчеву енергију за производњу електричне енергије на економски исплатив

начин уз заштиту животне средине и да је у постројењу обезбијеђено мјерење електроенергетских величина, па је, на основу одредби чланова 20, 27. и 31. Правилника, одлучено као у тачки 1. диспозитива овог рјешења.

Рјешењем о издавању Сертификата за производно постројење Соларна електрана "Еко енергетика 4" којим се потврђује да производи електричну енергију користећи обновљиви извор енергије број 01-450-6/19/P-130-293 од 25.12.2019. године утврђен је период важења од 15 година, почев од 25.12.2019. године, тако да овај период истиче 25.12.2034. године. С обзиром да се издати сертификат ставља ван снаге овим рјешењем, у тачки 2. диспозитива овога рјешења је одлучено да овај сертификат важи до 25.12.2034. године.

На основу одредбе члана 20. Правилника тачком 3. диспозитива овог рјешења одлучено је да је саставни дио овог рјешења Сертификат за производно постројење Соларна електрана "Еко енергетика 4" регистарски број 01-60-04-1/Spp-110-1/23.

На основу одредбе члана 35. став 6. Правилника утврђена је обавеза кориснику Сертификата да достави Регулаторној комисији сваку промјену података и аката који су приложени уз захтјев за издавање сертификата и на основу којих је донесено ово рјешење, па је одлучено као у тачки 4. диспозитива овог рјешења.

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 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, члановима 6. и 7. је прописано достављање, ако је примјенииво, дефинисаних и наведених извјештаја о значајним догађајима и додатних извјештаја, чланом 10. је прописано достављање редовних мјесечних и годишњих извјештаја на прописаним обрасцима, а члановима 23. и 24. су дефинисани рокови и начин достављања извјештаја.

Имајући у виду да је ово рјешење обухватило све измјене у производном постројењу Соларна електрана "Еко енергетика 4" које су у међувремену настале, те да је овим рјешењем обезбјеђен континуитет важења раније издатог сертификата од 25.12.2019. године у погледу периода важења и других права и обавеза подносиоца захтјева, тачком 7. диспозитива овога рјешења је одлучено да даном доношења овога рјешења престаје да важи Рјешење о издавању Сертификата за производно постројење Соларна електрана "Еко енергетика 4" којим се потврђује да производи електричну енергију користећи обновљиви извор енергије број 01-450-6/19/P-130-293 од 25.12.2019. године. Међутим, овом тачком диспозитива је утврђено да корисник сертификата задржава и сва права која су стечена на основу тога рјешења, као што су права остварена у систему подстицаја.

Тачка 8. 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:

Предсједник

- подносиоцу захтјева;
- интернет страница;
- огласна табла;
- а/а.

Владислав Владичић