



Број: 01-485-10/23/P-87-307

Датум: 31.01.2024. 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 29. Правилника о издавању сертификата за производно постројење које производи електричну енергију из обновљивих извора енергије ("Службени гласник Републике Српске", број 70/23), одлучујући по захтјеву "FRATELLO TRADE" Предузећа за производњу, промет и услуге а.д. Бања Лука, за измјену Сертификата за производно постројење Мала соларна електрана Фратело 1, Регулаторна комисија за енергетику Републике Српске на 87. редовној сједници одржаној 31.01.2024. године, донијела је

Р Ј Е Ш Е Њ Е

о измјени Сертификата за производно постројење Мала соларна електрана Фратело 1 којим се потврђује да производи електричну енергију користећи обновљиви извор енергије

1. УСВАЈА СЕ захтјев подносиоца "FRATELLO TRADE" Предузеће за производњу, промет и услуге а.д. Бања Лука, матични број 01940155, јединствени идентификациони број 4400929510006, за измјену Сертификата за производно постројење Мала соларна електрана Фратело 1, изграђеном на крову пословног објекта у насељу Рамићи, који је лоциран на земљишту означеном као к.ч. број 556/9 К.О. Рамићи (нови премјер), што одговара земљишту к.ч. број 145/6 К.О. Рамићи (стари премјер), град Бања Лука, које користи неакумулисану сунчеву енергију као обновљиви извор енергије, са сљедећим карактеристикама:
 - инсталисана снага: фотонапонски модули 225x190 Wp = 42,75 kWp (DC); инвертори 3x15 kW = 45 kW (AC);
 - планирана годишња производња електричне енергије: 55.000 kWh;
 - мјерна мјеста електричне енергије у производном постројењу, са карактеристикама мјерних уређаја наведеним у декларацијама о мјерним мјестима, означена су на једнополној шеми постројења и служе за:
 - 1) мјерење и регистрацију произведене електричне енергије која је испоручена у електроенергетску мрежу и мјерење и регистрацију преузете електричне енергије из електроенергетске мреже утрошене за потребе рада производног постројења – мјерни уређај произвођача Микроелектроника, типа MET 410-E34N-I05 IM100, серијског броја: 10311896;

- 2) мјерење и регистрацију произведене електричне енергије на стезаљкама генератора – мјерни уређај произвођача Микроелектроника, типа VTEB104M6N8456, серијског броја: 10280298;
 - почетак рада постројења, односно датум издавања одобрења за употребу је 25.06.2013. године.
2. Сертификат за производно постројење из тачке 1. диспозитива овог рјешења издаје се на период важења до 31.10.2028. године.
3. Саставни дио овог рјешења чини Сертификат за производно постројење Мала соларна електрана Фратело 1 регистарски број 01-485-04-1/SpP-8-1/24.
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 извјештава у складу са Правилником о извјештавању.
6. Ово рјешење је коначно и објављује се на интернет страници Регулаторне комисије за енергетику Републике Српске.

Образложење

Регулаторна комисија за енергетику Републике Српске (у даљем тексту: Регулаторна комисија) је по захтјеву "FRATELLO TRADE" Предузеће за производњу, промет и услуге а.д. Бања Лука (у даљем тексту: подносилац захтјев) донијела Рјешење о издавању Сертификата за производно постројење Мала соларна електрана Фратело 1 број 01-346-20/13/P-71-207 од 31.10.2013. године, којим се потврђује да ово постројење производи електричну енергију користећи обновљиви извор енергије. Према овом рјешењу сертификат је издат на период важења од 15 година почев од 31.10.2013. године. Рјешењем су утврђене техничко-енергетске карактеристике производног постројења Мала соларна електрана Фратело 1, карактеристике мјерних мјеста са уграђеним мјерним уређајима и њиховим серијским бројевима, те је утврђена обавеза подносиоца захтјева да обавијести Регулаторну комисију о свим промјенама података и аката који су приложени уз захтјев за издавање сертификата и на основу којих је донесено ово рјешење.

Подносилац је поднио Захтјев за измјену сертификата за производно постројење Мала соларна електрана Фратело 1 број 3316-1/23 од 18.09.2023. године (у даљем тексту: захтјев), који је на протоколу Регулаторне комисије заведен 27.09.2023. године, под бројем 01-485-1/23. Подносилац је уз захтјев доставио документацију на основу које је извршена измјена мјерног уређаја-бројила којима се врши мјерење и регистрација произведене електричне енергије која је испоручена у електроенергетску мрежу и мјерење и регистрација преузете електричне енергије из електроенергетске мреже утрошене за потребе рада производног постројења, због чега и захтијева

измјену сертификата за производно постројење Мала соларна електрана Фратело 1.

Приликом обраде захтјева, утврђено је да захтјев садржи одређене недостатке, па је у складу са чланом 14. став 2. Правилника о издавању сертификата за производно постројење које производи електричну енергију из обновљивих извора енергије (у даљем тексту: Правилник), од подносиоца захтјева затражено да отклони уочене недостатке и допуни захтјев.

Након што је подносилац допунио захтјев, Регулаторна комисија је на основу одредбе члана 17. и 28. Правилника, дана 17.01.2024. године обавијестила подносиоца да је захтјев упућен на јавно разматрање и објавила обавјештење за јавност на својој интернет страници. У обавјештењу за јавност је објављен и сажетак захтјева за измјену сертификата за производно постројење, указано је на који начин и у ком року се могу доставити коментари на овај захтјев, те су дате информације које се односе на могућност учешћа заинтересованих лица у овом поступку. До истека рока остављеног у обавјештењу за јавност, односно до 24.01.2024. године, Регулаторној комисији нису достављени коментари на захтјев за измјену сертификата за производно постројење. Није било захтјева заинтересованих лица за учешће у овом поступку.

Овлашћени представници Регулаторне комисије су, дана 24.01.2024. године, извршили обилазак и преглед овог 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, оператера система подстицаја МХ "ЕРС" Матично предузеће а.д. Требиње и оператера система Мјешовити холдинг "ЕРС"- МП а.д. Требиње - ЗП "Електрокрајина" а.д. Бања Лука и заједнички су, записнички, констатовали да подаци на новопостављеном бројилу електричне енергије одговарају подацима назначеним у Једнополној шеми Мале соларне електране Фратело 1 и Декларацији о мјерним мјестима електране, које су приложене уз захтјев за издавање сертификата. Поред овога, записником је констатовано и стање на неизмијењеном мјерном уређају, стање на уграђеним фотонапонским модулима и инверторима у овом постројењу, као и остали подаци у постројењу.

С обзиром да у овом поступку није било захтјева заинтересованих лица за учешће у овом поступку, да није било спорних питања у вези са издавањем сертификата за производно постројење, те да су у поступку достављени докази којима се потврђују наводи из захтјева подносиоца, а у смислу одредбе члана 18. Правилника, у овом поступку није одржана јавна расправа.

На 87. редовној сједници, одржаној 31.01.2024. године, Регулаторна комисија је размотрила захтјев за измјену сертификата за производно постројење Мала соларна електрана Фратело 1. Увидом у приложену документацију уз захтјев, а посебно у документацију о измијењеним подацима о мјерном уређају, Једнополну шему Мале соларне електране Фратело 1 од 03.11.2023. године, Декларацију о мјерним мјестима електране број оператора система 4687-1/13 од 09.11.2023. године, Изјаву број подносиоца 3316-2/23 од 18.09.2023. године којим је подносилац захтјева навео да се није мијењала

документација достављена раније при издавању сертификата од 31.10.2013. године, као и у Записник, утврђено је да су испуњени услови за измјену сертификата за производно постројење Мала соларна електрана Фратело 1, па је, на основу одредбе члана 29. Правилника, одлучено као у тачки 1. и 3. диспозитива овога рјешења.

Рјешењем о издавању Сертификата за производно постројење Мала соларна електрана Фратело 1 којим се потврђује да производи електричну енергију користећи обновљиви извор енергије број 01-346-20/13/P-71-207 од 31.10.2013. године утврђен је период важења од 15 година, почев од 31.10.2013. године, тако да овај период истиче 31.10.2028. 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 31.10.2028. године.

На основу одредбе члана 32. 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.

Тачка 5. 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 примјенљиво, 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.

Тачка 6. диспозитива овог рјешења заснива се на одредби члана 25. став 1. Закона о енергетици, с обзиром на коначност и одредби члана 31. Правилника, с обзиром на објављивање.

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;
- Министарство енергетике и рударства Републике Српске;
- интернет страница;
- а/а.

Владислав Владичић