



Број: 01-457-16/20/P-8-256  
Датум: 15.07.2021. 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, 50/10 и 66/18), члана 8. став 4. Закона о обновљивим изворима енергије и ефикасној когенерацији ("Службени гласник Републике Српске", број 39/13, 108/13, 79/15 и 26/19) 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 Јавне здравствене установе Дом здравља "Свети Лука" Билећа, за издавање Сертификата за производно постројење Соларна електрана Дом здравља "Свети Лука" Билећа, Регулаторна комисија за енергетику Републике Српске, на 8. редовној сједници, одржаној 15.07.2021. године, у Требињу, донијела је

## **Р Ј Е Ш Е Њ Е**

**о издавању Сертификата за производно постројење  
Соларна електрана Дом здравља "Свети Лука" Билећа којим се потврђује  
да производи електричну енергију користећи обновљиви извор енергије**

1. УСВАЈА СЕ захтјев подносиоца Јавне здравствене установе Дом здравља "Свети Лука" Билећа, матични број 01045571, јединствени идентификациони број 4401372380003, за издавање Сертификата за производно постројење Соларна електрана Дом здравља "Свети Лука" Билећа, изграђеном на крову објекта Дома здравља, саграђеног на земљишту означеном као к.ч. бр. 3147 К.О. Билећа-Град (нови премјер) односно к.ч. бр. 64/1 К.О. Билећа (стари премјер), општина Билећа, које користи неакумулисану сунчеву енергију, као обновљиви извор енергије, са сљедећим карактеристикама:
  - инсталисана снага: фотонапонски модули 184x270 Wp = 49,68 kWp (DC); инвертори 2x25 kW = 50 kW (AC);
  - планирана годишња производња електричне енергије: 57.300 kWh;
  - мјерна мјеста електричне енергије у производном постројењу, са карактеристикама мјерних уређаја наведеним у декларацији о мјерним мјестима електране, 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 – мјерни уређај произвођача Elster типа: A1350-W 121, серијског броја: 01374550,

2) мјерење и регистрацију произведене електричне енергије на стезаљкама генератора Соларне електране Дом здравља "Свети Лука" Билећа, мјерење и регистрацију произведене електричне енергије која је испоручена у интерни систем сабирница објеката Јавне здравствене установе Дом здравља "Свети Лука" Билећа и мјерење и регистрацију преузете електричне енергије из интерног система сабирница објеката Јавне здравствене установе Дом здравља "Свети Лука" Билећа за потребе рада производног постројења Соларна електрана Дом здравља "Свети Лука" Билећа – мјерни уређај произвођача Meter&Control типа: ST 310 FD, серијског броја: 00465598 и

3) мјерење и регистрацију произведене електричне енергије на изводном каблу из "хибридног" инвертора у интерни систем сабирница објеката Јавне здравствене установе Дом здравља "Свети Лука" Билећа и мјерење и регистрацију преузете електричне енергије из интерног система сабирница објеката Јавне здравствене установе Дом здравља "Свети Лука" Билећа за потребе рада "хибридног" инвертора, за потребе пуњења акумулаторских батерија и за потребе ургентних потрошача – мјерни уређај произвођача Meter&Control типа: ST 310 FD, серијског броја: 00465325;

○ почетак рада постројења, односно датум издавања одобрења за употребу је 28.05.2020. године.

2. Сертификат за производно постројење из тачке 1. диспозитива овог рјешења издаје се на период важења од 15 година, почев од 15.07.2021. године.
3. Саставни дио овог рјешења чини Сертификат за производно постројење Соларна електрана Дом здравља "Свети Лука" Билећа регистарски број 01-457-04-1/Spp-177/21.
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 извјештава Оператора система подстицаја и да извјештава Регулаторну комисију за енергетику Републике Српске на мјесечном и годишњем нивоу о количини произведене електричне енергије у производном постројењу која се испоручи у електроенергетску

мрежу, количини електричне енергије коју као крајњи купац преузима из електроенергетске мреже и количини произведене електричне енергије на стезаљкама генератора.

7. Ово рјешење је коначно и објављује се на интернет страници и огласној табли Регулаторне комисије за енергетику Републике Српске.

### **Образложење**

Јавна здравствена установа Дом здравља "Свети Лука" Билећа (у даљем тексту: подносилац захтјева) поднијела је Регулаторној комисији за енергетику Републике Српске Требиње (у даљем тексту: Регулаторна комисија) на прописаном обрасцу ОБ.04.22, са пратећом документацијом и доказима, Захтјев за издавање сертификата за производно постројење Соларна електрана Дом здравља "Свети Лука" Билећа, које користи обновљиви извор енергије број 416/20 од 24.11.2020. године (у даљем тексту: захтјев). Производно постројење лоцирано је на крову објекта Дома здравља, саграђеног на земљишту означеном као к.ч. бр. 3147 К.О. Билећа-Град (нови премјер) односно к.ч. бр. 64/1 К.О. Билећа (стари премјер), општина Билећа. Захтјев је заведен на протоколу Регулаторне комисије дана 07.12.2020. године под бројем: 01-472-1/20.

Приликом обраде 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, дана 20.05.2021. године, обавијестила подносиоца о комплетности захтјева и објавила обавјештење за јавност на својој интернет страници, огласној табли и у дневним новинама "ГЛАС СРПСКЕ". У обавјештењу за јавност је објављен и сажетак захтјева за издавање сертификата за производно постројење и указано на који начин и у ком року се могу доставити коментари на овај захтјев, те су дате информације које се односе на стицање статуса умјешача у овом поступку. До истека рока остављеног у обавјештењу за јавност, односно до 26.05.2021. године, Регулаторној комисији нису достављени коментари на захтјев за издавање сертификата за производно постројење, као ни захтјеви за стицање статуса умјешача.

Овлашћени представници Регулаторне комисије су, 26.05.2021. године и 28.06.2021. године, извршили обиласке и прегледе овог производног постројења и сачинили записнике о извршеним обиласцима и прегледима производног постројења (у даљем тексту: записници од 26.05.2021. године и 28.06.2021. године). Обиласцима и прегледима производног постројења присуствовали су, поред представника Регулаторне комисије, представници подносиоца захтјева, оператора система подстицаја МХ "ЕРС" Матично предузеће а.д. Требиње и оператора система Мјешовити холдинг "ЕРС"- МП а.д. Требиње - ЗП "Електро - Херцеговина" а.д. Требиње.

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 потврђују наводи

из захтјева подносиоца, а у смислу одредбе члана 19. Правилника, није одржана јавна расправа.

На 8. редовној сједници, одржаној 15.07.2021. године, Регулаторна комисија је размотрила захтјев за издавање сертификата за производно постројење Соларна електрана Дом здравља "Свети Лука" Билећа. Увидом у приложену документацију уз захтјев, а посебно у грађевинску дозволу, употребну дозволу, потврду о упису пројекта у регистар пројеката из обновљивих извора енергије код надлежног министарства, акте око прикључења производног постројења на електроенергетску мрежу, технолошку и једнополне шеме производног постројења, декларацију о мјерним мјестима електране и акт у вези заштите животне средине, као и у записнике од 26.05.2021. године и 28.06.2021. године, 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 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, тачком 4. диспозитива овог рјешења кориснику сертификата је наложено 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 члана 14. Закона о обновљивим изворима енергије и ефикасној когенерацији ("Службени гласник Републике Српске", број 39/13, 108/13, 79/15 и 26/19) и потреби сагледавања количине произведене електричне енергије у производном постројењу за које је издат Сертификат, количини произведене електричне енергије која је из овог постројења испоручена у електроенергетску мрежу и количини електричне енергије коју корисник сертификата као крајњи купац преузме из електроенергетске мреже, а у циљу евидентирања производње електричне енергије у овом производном постројењу по принципу "нето мјерења", као и праћења производње електричне енергије из обновљивих извора енергије и ефикасне когенерације у Републици Српској. Извјештавање Регулаторне комисије ће се вршити у слободној форми, до дефинисања извјештавања у Правилнику о извјештавању Регулаторне комисије.

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

Владислав Владичић