



Број: 01-266-5/17/P-46-113
Датум: 11. мај 2017. године

На основу одредбе члана 27. Закона о обновљивим изворима енергије и ефикасној когенерацији (Службени гласник Републике Српске, број 39/13, 108/13 и 79/15), члана 190. Закона о општем управном поступку (Службени гласник Републике Српске, број 13/02, 87/07 и 50/10), члана 33. став (1) тачка г) Пословника о раду Регулаторне комисије за енергетику Републике Српске (Службени гласник Републике Српске, број 59/10) и члана 23. Правилника о подстицању производње електричне енергије из обновљивих извора и у ефикасној когенерацији (Службени гласник Републике Српске, број 114/13, 88/14 и 43/16) у поступку по захтјеву подносиоца Услужног трговинског привредног друштва "АЛТА" друштва са ограниченом одговорношћу Прњавор, за одобрење права на подстицај за производњу електричне енергије у производном постројењу Фотонапонска електрана "Дервента 1", Регулаторна комисија за енергетику Републике Српске је, на 46. редовној сједници, одржаној 11. маја 2017. године, у Требињу, донијела

Р Ј Е Ш Е Њ Е

о одобравању права на подстицај за производњу електричне енергије из обновљивих извора у производном постројењу Фотонапонска електрана "Дервента 1"

1. Подносиоцу захтјева, Услужном трговинском привредном друштву "АЛТА" д.о.о. Прњавор одобрава се право на подстицај производње електричне енергије из обновљивих извора енергије у виду права на обавезан откуп по гарантованој откупној цијени у производном постројењу Фотонапонска електрана "Дервента 1", изграђеном на земљишту означеном као к.ч. 643/2 К.О. Горњи Церани, Општина Дервента, номиналне активне снаге - фотонапонски модули 249,6 kWp, инвертори 240 kW, те планиране нето годишње производње 364.000 kWh.
2. Подносилац захтјева на основу овог рјешења стиче право да закључи уговор са Оператором система подстицаја о остваривању подстицаја из тачке 1. овога рјешења за произведену електричну енергију у складу са Потврдом за енергију број 1.1/04/1-85-5/16 од 19. јануара 2016. године.
3. Право на подстицај у виду обавезног откупа по гарантованој откупној цијени из тачке 1. овог рјешења даје се на период од петнаест (15) година, а почетак остваривања права на подстицај утврђује се у уговору који се закључује са Оператором система подстицаја.
4. Приликом закључења уговора о откупу електричне енергије по гарантованој откупној цијени са Оператором система подстицаја примјењују се цијене за соларне електране изграђене на земљи инсталисане снаге до укључиво 250 kW,

утврђене Одлуком о висини гарантованих откупних цијена и премија за електричну енергију произведену из обновљивих извора и у ефикасној когенерацији која је на снази у вријеме закључивања уговора.

5. Подносилац захтјева обавезан је да у року од 15 дана од дана пријема овог рјешења поднесе Оператору система подстицаја захтјев за закључивање уговора о подстицању, ради остварења права на подстицај у виду обавезног откупа по гарантованој откупној цијени.
6. Уколико подносилац захтјева не поднесе захтјев за закључење уговора са Оператором система подстицаја у року прописаном у тачки 5. овог рјешења престаје да важи рјешење о праву на подстицај.
7. Обрачун електричне енергије коју подносилац захтјева испоручује у електроенергетску мрежу и за коју има право на обавезан откуп по гарантованој откупној цијени врши се на основу читања на мјерном слогу, двосмјерном, полуиндиректном, са карактеристикама мјерних уређаја како је наведено у Сертификату за производно постројење, Декларацији о мјерном мјесту и како је означено на једнополној шеми, а састоји се од:
 - мјерног уређаја за мјерење и регистрацију електричне енергије за пријем/предају електричне енергије у електроенергетску мрежу, произвођача Landis+Gyr типа: ZMG 410CR4.041b.37 S2, серијског броја: 37446981, година производње 2016. година, називног напона 3x230/400 V, називне струје 5 A, при чему се активна електрична енергија мјери са класом тачности 1, реактивна електрична енергија са класом тачности 2 и активна снага са класом тачности 1, са интегрисаним уређајем за управљање тарифама. Датум уградње мјерног уређаја је 8. фебруар 2017. године, датум важења жига је до 2028. године, а константа бројила је 10000.
 - струјних мјерних трансформатора преносног односа 400/5 A/A, класе тачности 0,5, произвођача Д.О.О. "ЕЛЕКТРО ЈОВАНОВИЋ" Зајечар, тип ST-2, серијски бројеви 0813093, 0813094 и 0813092;
 - обрачунска константа: 80.
8. Ово рјешење је коначно и ступа на снагу даном доношења, а објављује се на интернет страници и огласној табли Регулаторне комисије за енергетику Републике Српске.

Образложење

Регулаторна комисија за енергетику Републике Српске (у даљем тексту: Регулаторна комисија) је, дана 28. априла 2017. године, примила захтјев за одобрење права на подстицај у виду обавезног откупа по гарантованој откупној цијени, број 07-04/17, од Услужног трговинског привредног друштва "АЛТА" д.о.о. Прњавор (у даљем тексту: подносилац захтјева) за производњу електричне енергије у производном постројењу Фотонапонска електрана "Дервента 1", инсталисане снаге постројења 249,6 kWp

фотонапонски модули, 240 kW инвертори и планиране нето годишње производње од 364.000 kWh.

Регулаторна комисија је на 45. редовној сједници, одржаној 4. маја 2017. године, донијела Рјешење о издавању Сертификата за производно постројење Фотонапонска електрана "Дервента 1" број 01-119-12/17/P-45-105 (у даљем тексту: Сертификат), којим се потврђује да производи електричну енергију користећи обновљиви извор енергије, а што је један од услова за одобрење права на подстицај, те је 10. маја 2017. године, у складу са чланом 21. став 6. Правилника о подстицању производње електричне енергије из обновљивих извора и у ефикасној когенерацији (у даљем тексту: Правилник о подстицању), обавијестила подносиоца захтјева и јавност о поднесеном захтјеву.

Рјешењем Регулаторне комисије број 01-132-8/16/P-21-231 од 26. јула 2016. године подносиоцу захтјева одобрено је прелиминарно право на подстицај у виду права на обавезан откуп по гарантованој откупној цијени за електричну енергију коју ће производити у производном постројењу Фотонапонска електрана "Дервента 1". На основу овог рјешења закључен је и предуговор са Оператором система подстицаја, чиме су резервисане количине у систему подстицаја за ово производно постројење у складу са Потврдом за енергију број 1.1/04/1-85-5/16 од 19. јануара 2016. године.

У складу са одредбама чланова 6, 14. и 23. Правилника о подстицању размотрен је захтјев и утврђено је да подносилац захтјева испуњава све критеријуме и услове у погледу извора енергије, снаге постројења, планиране годишње производње и количина које су Акционим планом Републике Српске за коришћење обновљивих извора енергије (у даљем тексту: Акциони план) одређене за подстицање, те је подносиоцу захтјева одобрено право на подстицај за нето произведену електричну енергију у виду обавезног откупа по гарантованој откупној цијени за електричну енергију која се испоручује у мрежу, а у складу са динамиком наведеном у Потврди за енергију, број 1.1/04/1-85-5/16 од 19. јануара 2016. године, као и са Предуговором о праву на подстицај закљученим са Оператором система подстицаја на основу кога су резервисане количине за подстицај. Имајући у виду напријед наведено, одлучено је као у тачки 1. и 2. диспозитива овог рјешења.

Приликом утврђивања трајања права на подстицај Регулаторна комисија је поступила у складу са чланом 21. став (1) и чланом 25. став (1) Правилника о подстицању који се односи на нова производна постројења по коме се право на обавезан откуп електричне енергије по гарантованој откупној цијени остварује на период од петнаест (15) година од дана почетка остваривања права на подстицај, који је дефинисан у уговору о подстицању са Оператором система подстицаја, те је одлучено као у тачки 3. диспозитива овог рјешења

На основу члана 5, 21. и 26. Закона о обновљивим изворима енергије и ефикасној когенерацији (у даљем тексту: Закон) и члана 26. и 29. Правилника о подстицању производно постројење подносиоца захтјева се сврстава у соларне електране са фотонапонским ћелијама изграђене на земљи, инсталисане снаге до укључиво 250 kW, те се приликом закључења уговора о обавезном откупу по гарантованој откупној цијени са Оператором система подстицаја примјењује цијена из Одлуке о висини гарантованих откупних цијена и премија за електричну енергију произведену из обновљивих извора и у ефикасној когенерацији која је на снази у вријеме закључења уговора за ту врсту производног постројења, те је одлучено као у тачки 4. диспозитива овога рјешења. Гарантована откупна цијена се не мијења у периоду

важења уговора, осим у случају доношења посебне одлуке због већих промјена курса конвертибилне марке у односу на курс евра.

На основу члана 27. став (5) Закона и на основу члана 26. став (2) Правилника о подстицању, произвођач електричне енергије дужан је да у року од 15 дана од дана пријема овог рјешења поднесе захтјев за закључење уговора о подстицању са Оператором система подстицаја, те је одлучено као у тачки 5. диспозитива овог рјешења.

Одредбама члана 27. став (8) Правилника о подстицању дефинисани су разлози за престанак важења рјешења о подстицају, те је одлучено као у тачки 6. диспозитива овог рјешења.

Тачка 7. диспозитива овог рјешења заснива се на подацима из Сертификата, Декларацији о мјерним мјестима коју је издао оператор дистрибутивног система, број 1744/17-а од 9. фебруара 2017. године, као и једнополној шеми овог постројења.

Тачка 8. диспозитива овог рјешења заснива се на одредби члана 25. став (1) Закона о енергетици, с обзиром на коначност, те на одредби члана 20. став (3) истог закона и одредби члана 20. став (2) алинеја 5. Статута Регулаторне комисије за енергетику Републике Српске - Пречишћени текст (Службени гласник Републике Српске, број 6/10), 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).

Правна поука: 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.

Предсједник

Владислав Владичић

Достављено:

- подносилац захтјева,
- Оператор система подстицаја – МХ "ЕРС" МП а.д. Требиње,
- Оператор система – МХ "ЕРС" МП а.д. Требиње ЗП "Електро Добој" а.д. Добој,
- огласна табла и интернет страница Регулаторне комисије и
- архива.