

ПОДНОСИЛАЦ ЗАХТЈЕВА: „POWER“ доо, Рогатица

МЈЕСТО И ДАТУМ: Рогатица, општина Рогатица, 03.07.2024.год.

БРОЈ: 7648/24РЕГУЛАТОРНА КОМИСИЈА  
ЗА ЕНЕРГЕТИКУ  
РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ89101 Требиње, Улица Краљице Јелене Анжујске бр. 7,  
тел: +387 (0)59 272 400, факс: +387 (0)59 272 430  
www.reers.ba, e-mail: regulator@reers.baЗАХТЈЕВ ЗА ИЗДАВАЊЕ СЕРТИФИКАТА ЗА ПРОИЗВОДНО  
ПОСТРОЈЕЊЕ КОЈЕ КОРИСТИ ОБНОВЉИВЕ ИЗВОРЕ ЕНЕРГИЈЕ

Подносим захтјев за издавање сертификата за производно постројење које користи обновљиве изворе енергије у складу са одредбама Закона о обновљивим изворима енергије, Закона о енергетици и Правилника о издавању сертификата за производно постројење које производи електричну енергију из обновљивих извора енергије.

А. ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОДНОСИОЦУ ЗАХТЈЕВА												
Пуни назив лица					Друштво за производњу, промет и услуге „POWER“ д.о.о., Рогатица							
Сједиште		Ул. Боричка бб, 73220 Рогатица										
Адреса		Ул. Боричка бб, 73220 Рогатица										
Матични број (за правно лице)					01928759							
Јединствени идентификациони број - ЈИБ					4400607660002							
Телефон		0	6	6	9	1	4	8	8	3	Телефакс	
Електронска адреса		power.rogatica@gmail.com										
Лице овлашћено за заступање (заступник)					Радован Ђерић							

Назив производног постројења за који се захтјева издавање сертификата:	Фотонапонска електрана „POWER“
--	--------------------------------

Б. ПОДАЦИ О ПРОИЗВОДНОМ ПОСТРОЈЕЊУ ЗА КОЈИ СЕ ТРАЖИ СЕРТИФИКАТ		
1.	Локација производног постројења (из употребне дозволе)	На дијелу парцеле означене као кч.бр.419/1 КО Рогатица 2, на крову привредног објекта у ул.Боричка у Рогатици, општина Рогатица
2.	Врста производног постројења с обзиром на извор примарне енергије	Неакумулисана енергија сунца

<sup>1</sup> Захтјев је потребно попунити и заједно са траженом документацијом доставити на адресу Регулаторне комисије;

<sup>2</sup> Сваку страницу захтјева потребно је овјерити парафом заступника;

<sup>3</sup> Образац захтјева који се налази на интернет страници Регулаторне комисије потребно је испунити и доставити и у електронској форми на адресу Регулаторне комисије.

*Захтјева за издавање сертификата за типичне енергетске постројење које користи обновљиве изворе енергије*

3.	Тип производног постројења		Фотонапонска „соларна“ електрана на крову објекта са фотонапонским ћелијама
4.	Намјена производног постројања: - производња електричне енергије ради испоруке у мрежу - производња електричне енергије за властите потребе - производња електричне енергије за властите потребе и испоруку у мрежу		Производња електричне енергије ради испоруке у мрежу
5.	Почетак рада производног постројења (датум издавања употребне дозволе)		07.08.2023.год.
6.	Напонски ниво мреже на коју је прикључено постројење и назив оператера система		0,4 KV, ЗП „Електродистрибуција“ а.д. Пале
7.	Начин управљања (аутоматско или мануално)		Аутоматско управљање
8.	Генератори	број	49 панела од 550 Wp, 446 панела од 410 Wp, Укупно 495 панела 4 инвертора од 50 kW, 1 инвертор од 10 kW Укупно 5 инвертора
		- тип - серијски број (осим за соларне панеле)	CP18-72HT550W и CP18-54HT410W, SG50CX – 4 ком и SG10RT-1 ком SG50CX - A2292623380 SG50CX - A2292623419 SG50CX - A2291443777 SG50CX - A2292623456 SG10RT - A2161804647
		назив произвођача (држава производње)	Hanersun, Кина Sungow, Кина
		година производње	Панели 550 Wp: 2022.год. Панели 410 Wp: 2022.год. Инвертори 50 KW: 2022.год. Инвертор 10 KW: 2021.год.
		датум почетка прве експлоатације	01.06.2023.год.
		номинална снага (kW) појединачно и укупно	550Wp, 410 Wp и 209,810 KWp 50 KW, 10 KW и 210 KW
9.	Турбине/погонске машине (уколико постоје)	број	
		- тип - серијски број	
		назив произвођача (држава производње)	
		година производње	
		датум почетка прве експлоатације	
		номинална снага (kW) појединачно и укупно	
10.	Инсталисана снага производног постројења (kW)		209,810 KW

*Захтјев за издавање сертификата и приложено  
постројење које користи обнелектрифицирану енергију*

	бруто	<b>265.022,37</b>
	властите потребе	<b>200,00</b>
	на прагу	<b>264.822,37</b>

В. ИЗЈАВА УЗ ЗАХТЈЕВ		
Планирана годишња производња производног постројења (kWh)		
Р.бр.	Изјава	(крстић) ДА НЕ
1.	Изјава подносиоца захтјева о тачности и вјеродостојности достављених података	<b>х</b>

Г. ДОКАЗИ ПРИЛОЖЕНИ УЗ ЗАХТЈЕВ			
Р.бр.	Докази	ПРИЛОЖЕНО (крстић)	
		ДА	НЕ
1.	Регистарски број дозволе за обављање дјелатности производње, када је за произвођача обавезно посједовање дозволе		<b>х</b>
2.*	Актуелни извод из судског или другог одговарајућег регистра	<b>х</b>	
3.	Грађевинска дозвола за производно постројење, са прилозима (прилози се достављају у електронској форми)	<b>х</b>	
4.	Употребна дозвола за производно постројење, са прилозима (прилози се достављају у електронској форми)	<b>х</b>	
5.	Еколошка дозвола за производно постројење и други акти у вези са заштитом животне средине прибављени у складу са прописима (у електронској форми доставити доказе на провођењу мјера ублажавања и мониторингу утицаја на животну средину, прописаних еколошком дозволом)	<b>х</b>	
6.	Водоправни акти за производно постројење прибављени у складу са прописима (у електронској форми доставити доказе о испуњењу услова прописаних водоправним актима)	<b>х</b>	
7.	Електроенергетска сагласност, уговор о прикључењу и декларација о прикључку на дистрибутивну мрежу и/или услове за прикључак, уговор о прикључку и одобрење за прикључење на преносну мрежу, за новоизграђено производно постројење уколико је прикључено на електроенергетску мрежу	<b>х</b>	
8.	Технолошка шема изведеног стања производног постројења са описом	<b>х</b>	
9.	Једнополна шема изведеног стања производног постројења са евидентираним мјерним мјестима и наведеним подацима о мјерним уређајима на мјерним мјестима (тип, произвођач и серијски број) и декларација о мјерним мјестима електране и/или регистар мјерења, овјерене од стране надлежног оператера система/преносне компаније. Шеме постројења и декларација о мјерним мјестима за мјерење утрошка примарне енергије, овјерене од лица или институција која су за то овлашћена у складу са прописима. (у електронској форми доставити записнике о пломбирању, доказе о постављеним жиговима за верификацију мјерних трансформатора и доказе о верификацији и пломбирању мјерних уређаја за мјерење утрошка примарне енергије)	<b>х</b>	
10.	Уговор о концесији у складу са прописима о додјели концесије		<b>х</b>

*Захтјеви за издавање сертификата за производно  
постројење које користи обновљиве изворе енергије*

11.	Уговор о снабдијевању електричном енергијом	<b>x</b>	
12.**	Упис реализованог пројекта у регистар пројеката из обновљивих извора енергије код надлежног министарства у складу са Законом о обновљивим изворима енергије	<b>x</b>	
13.	Увјерење надлежног органа да подносиоцу захтјева и његовом законском заступнику не траје изречена мјера безбједности забране обављања дјелатности производње електричне енергије у производном постројењу за који се захтијева сертификат или заштитна мјера забране вршења позива, дјелатности или дужности на основу одредби Кривичног закона Републике Српске, односно Закона о прекршајима Републике Српске	<b>x</b>	
14.	Увјерење надлежног суда да се над подносиоцем захтјева не води ликвидациони поступак, уколико је подносилац захтјева правно лице	<b>x</b>	
15.	Доказ о уплати једнократне регулаторне накнаде	<b>x</b>	

\* Није потребно достављати доказ у случају када је Регулаторној комисији у Јединственом информационом систему за регистрацију пословних субјеката Републике Српске доступан Актуелни преглед података из регистра пословних субјеката. У противном, Регулаторна комисија задржава право да од подносиоца захтјева тражи доказ.

\*\* Није потребно достављати доказ у случају када је Регулаторној комисији код надлежног министарства доступан регистар пројеката из обновљивих извора енергије. У противном Регулаторна комисија задржава право да од подносиоца захтјева тражи доказ.

Доказе који су Регулаторној комисији већ достављани приликом провођења активности из његове надлежности није потребно поново достављати, уколико није дошло до њихове измјене.

Потпис лица овлашћеног за заснување:

Печат

