

ПОДНОСИЛАЦ ЗАХТЈЕВА: „VMR ENERGY“ д.о.о., Рогатица  
МЈЕСТО И ДАТУМ: Рогатица, 03.07.2024. год.

БРОЈ: 95/24

РЕГУЛАТОРНА КОМИСИЈА  
ЗА ЕНЕРГЕТИКУ  
РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ

89101 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.ba

ЗАХТЈЕВ 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 са ограниченом одговорношћу д.о.о., Рогатица	„VMR ENERGY“
Сједиште	Ул. Боричка бр.15, 73220 Рогатица	
Адреса	Ул. Боричка бр.15, 73220 Рогатица	
Матични број (за правно лице)	11213642	
Јединствени идентификациони број - ЈИБ	4404815240004	
Телефон	0 6 6 9 1 4 8 8 3	Телефакс
Електронска адреса	vmr.energy@gmail.com	
Лице овлашћено за заступање (заступник)	Миран Фрганња	

Назив производног постројења за који се захтјева издавање сертификата:	ФИНЕ РАЂЕВИЋИ
---	---------------

Б. ПОДАЦИ О ПРОИЗВОДНОМ ПОСТРОЈЕЊУ ЗА КОЈИ СЕ ТРАЖИ СЕРТИФИКАТ		
1.	Локација производног постројења (из употребне дозволе)	На подручју општине Рогатица, на дијелу парцеле означене као кч број: 52/1 КО Берковићи, општина Рогатица
2.	Врста производног постројења с обзиром на извор примарне енергије	Неакумулисана енергија сунца

- 1 Захтјев је потребно попунити и заједно са траженом документацијом доставити на адресу Регулаторне комисије;
- 2 Сваку страницу захтјева потребно је овјерити парафом заступника;
- 3 Образац захтјева који се налази на интернет страници Регулаторне комисије потребно је испунити и доставити и у електронској форми на адресу Регулаторне комисије.

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

3.	Тип производног постројења		<b>Фотонапонска „соларна“ електрана на земљи са фотонапонским ћелијама</b>
4.	Намјена производног постројања: <ul style="list-style-type: none"> <li>- производња електричне енергије ради испоруке у мрежу</li> <li>- производња електричне енергије за властите потребе</li> <li>- производња електричне енергије за властите потребе и испоруку у мрежу</li> </ul>		<b>Производња електричне енергије ради испоруке у мрежу</b>
5.	Почетак рада производног постројења (датум издавања употребне дозволе)		<b>05.04.2023.год.</b>
6.	Напонски ниво мреже на коју је прикључено постројење и назив оператора система		<b>0,4 KV „Електродистрибуција“ а.д. Пале</b>
7.	Начин управљања (автоматско или мануално)		<b>Аутоматско управљање</b>
8.	Генератори	број	<b>277 панела од 540 Wp, 3 инвертора од 50 kW</b>
			<b>RSM110-8-540BMGD – Панели</b>
			<b>SUN-50K-GO3 - ИНВЕРТОРИ</b>
			<b>SUN-50K-GO3 - 2207282163</b>
			<b>SUN-50K-GO3 - 2207282181</b>
9.	Турбине/погоњске машине (уколико постоје)	назив производиоца (држава производње)	<b>Рисен солар, Кина Фуји Солар, Кина</b>
		година производње	<b>Панели 540 Wp: 2022.год. Инвертори 50 KW: 2022.год.</b>
		датум почетка прве експлоатације	<b>01.11.2022.год.</b>
		номинална снага (kW) <i>појединачно и укупно</i>	<b>540Wp и 149,58 KWp 50 KW и 150 KW</b>
		број	
10.		- тип	
		- серијски број	
		назив производиоца (држава производње)	
		година производње	
		датум почетка прве експлоатације	
11.	Планирана годишња производња производног постројења (kWh)	номинална снага (kW) <i>појединачно и укупно</i>	
		брuto	<b>199.893,58 kWh</b>
		властите потребе	<b>500 kWh</b>
		на pragу	<b>199.393,58 kWh</b>

Захтјев за издавање сертификата о производњи  
постројење које користи обновљиву извор енергије

**В. ИЗЈАВА УЗ ЗАХТЈЕВ**

Р.бр.	Изјава	(крстић)	
		ДА	НЕ
1.	Изјава подносиоца захтјева о тачности и вјеродостојности достављених података	x	

**Г. ДОКАЗИ ПРИЛОЖЕНИ УЗ ЗАХТЈЕВ**

Р.бр.	Докази	ПРИЛОЖЕНО (крстић)	
		ДА	НЕ
1.	Регистарски број дозволе за обављање дјелатности производње, када је за производиоца обавезно посједовање дозволе		x
2.*	Актуелни извод из судског или другог одговарајућег регистра	x	
3.	Грађевинска дозвола за производно постројење, са прилозима (прилози се достављају у електронској форми)	x	
4.	Употребна дозвола за производно постројење, са прилозима (прилози се достављају у електронској форми)	x	
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)	x	
6.	Водоправни акти за производно постројење прибављени у складу са прописима (у електронској форми доставити доказе о испуњењу услова прописаних водоправним актима)	x	
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	x	
8.	Технолошка шема изведеног стања производног постројења са описом	x	
9.	Једнополна шема изведеног стања производног постројења са евидентираним мјерним мјестима и наведеним подацима о мјерним уређајима на мјерним мјестима (тип, производиоц и серијски број) и декларација о мјерним мјестима електране и/или регистар мјерења, овјерене од стране надлежног оператора 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)	x	
10.	Уговор о концесији у складу са прописима о додјели концесије		x
11.	Уговор о снабдијевању електричном енергијом	x	
12.**	Упис реализованог пројекта у регистар пројеката из обновљивих извора енергије код надлежног министарства у складу са Законом о обновљивим изворима енергије	x	
13.	Увјерење надлежног органа да подносиоцу захтјева и његовом законском заступнику не траје изречена мјера безједности забране обављања	x	

Захтјев за издавање сертификата за производство  
које користи обновљиве изворе енергије

	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 прекрајима Републике Српске		
14.	Увјерење надлежног суда да се над подносиоцем захтјева не води ликвидациони поступак, уколико је подносилац захтјева правно лице	x	
15.	Доказ о уплати једнократне регулаторне накнаде	x	

\* *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 пројекта 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 измене.

Потпис дома обимног заступање:

Печат

