

ПОДНОСИЛАЦ ЗАХТЈЕВА: „ТЕХМО-ИНВЕСТ ХГ“ д.о.о. Билећа

МЈЕСТО И ДАТУМ: Билећа, 29.03.2024.

БРОЈ:19/24

РЕГУЛАТОРНА 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					„ТЕХНО-ИНВЕСТ ХГ“ д.о.о. Билећа							
Сједиште					Билећа							
Адреса					Подтухор б.б							
Матични број (за правно лице)					112373398							
Јединствени идентификациони број - ЈИБ					4405061440008							
Телефон		0	6	5	5	2	0	8	9	4	Телефакс	
Електронска адреса		tehnoinvesthg@gmail.com										
Лице овлашћено за заступање (заступник)					Неђељко Попадић, директор							

Назив производног постројења за који се захтјева издавање сертификата:	МСЕ „Подтухор 3“
--	------------------

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



Захтјев за издавање сертификата за производно постројење које користи обновљиве изворе енергије

Б. ПОДАЦИ О ПРОИЗВОДНОМ ПОСТРОЈЕЊУ ЗА КОЈИ СЕ ТРАЖИ СЕРТИФИКАТ			
1.	Локација производног постројења (из употребне дозволе)	<u>На земљишту власништво</u> <u>:“Техно-Инвест ХГ“ д.о.о Подтухор</u> <u>б.б. к.ч. 1773/5 К.О. Билећа-Град</u>	
2.	Врста производног постројења с обзиром на извор примарне енергије	<u>Постројење које користи</u> <u>неакумулисану сунчеву енергију</u>	
3.	Тип производног постројења	<u>Солаерна електрана са</u> <u>фотонапонским ћелијама</u>	
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	<u>- производња електричне</u> <u>енергије ради испоруке у</u> <u>мрежу</u>	
5.	Почетак рада производног постројења (датум издавања употребне дозволе)	<u>17.10.2023.г.</u>	
6.	Напонски ниво мреже на коју је прикључено постројење и назив оператера система	<u>0.4кV МХ „ЕРС“– МП а.д.</u> <u>Требиње ЗП „Електро-</u> <u>Херцеговина“ а.д.Требиње</u>	
7.	Начин управљања (аутоматско или мануално)	<u>Аутоматско</u>	
8.	Генератори	број	<u>ФН модул: 90 ком.</u> <u>Инвертери: 1 ком.</u>
		- тип - серијски број (осим за соларне панеле)	<u>ФН модул: DNM-</u> <u>72X10FS(BW)-550W</u> <u>Инвертер: Тип: SUN20</u> <u>00-50KTL-M3</u> Инвертер 1: <u>SN: 6T22B9043679</u>
		назив произвођача (држава производње)	<u>ФН Модул: “DAH</u> <u>Solar“ CHINA</u> <u>Инвертери: „HUA WEI“</u> <u>„CHINA</u>
		година производње	<u>ФН Модул: 2022</u> <u>Инвертери: 2022</u>



Захтјев за издавање сертификата за производно постројење које користи обновљиве изворе енергије

		датум почетка прве експлоатације	17.10.2023.g.
		номинална снага (kW) <i>појединачно и укупно</i>	ФН Модул:49,50 kWp Inverteri: 1 kom x 50 = 50 kVA
9.	Турбине/погонске машине (уколико постоје)	број	
		- тип	
		- серијски број	
		назив произвођача (држава производње)	
		година производње	
		датум почетка прве експлоатације	
		номинална снага (kW) <i>појединачно и укупно</i>	
10.	Инсталисана снага производног постројења (kW)	ФН Модул:49,50 kWp Inverteri: 50 kVA	
		брutto	69.000,00
		властите потребе	0,00
		на прагу	69.000 kWh

Планирана годишња производња производног постројења (kWh)

ВI. ИЗЈАВА УЗ ЗАХТЈЕВ		(крстић)	
Р.бр.	Изјава	ДА	НЕ
1.	Изјава подносиоца захтјева о тачности и вјеродостојности достављених података	+	

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		+
2.*	Актуелни извод из судског или другог одговарајућег регистра	+	
3.	Грађевинска дозвола за производно постројење, са прилозима (прилози се достављају у електронској форми)	+	
4.	Употребна дозвола за производно постројење, са прилозима (прилози се достављају у електронској форми)	+	
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)	+	



Захтјев за издавање сертификата за производно постројење које користи обновљиве изворе енергије

6.	Водоправни акти за производно постројење прибављени у складу са прописима (у електронској форми доставити доказе о испуњењу услова прописаних водоправним актима)	+	
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	+	
8.	Технолошка шема изведеног стања производног постројења са описом	+	
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)	+	
10.	Уговор о концесији у складу са прописима о додјели концесије		+
11.	Уговор о снабдијевању електричном енергијом	+	
12.**	Упис реализованог пројекта у регистар пројеката из обновљивих извора енергије код надлежног министарства у складу са Законом о обновљивим изворима енергије	+	
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	+	
14.	Увјерење надлежног суда да се над подносиоцем захтјева не води ликвидациони поступак, уколико је подносилац захтјева правно лице	+	
15.	Доказ о уплати једнократне регулаторне накнаде	+	

* Није потребно достављати доказ у случају када је Регулаторној комисији у Јединственом информационом систему за регистрацију пословних података Републике Српске доступан Актуелни преглед података из регистра



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

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 заступање:

Неђељко Попадић, директор

