

Подаци о подносиоцу захтјева:

(Власник/инвеститор)

(Адреса)

МХ ЕРС ЗП „Електрокрајина“ а.д. Бањалука
РЈ Бањалука

Адреса: Краља Петра I Карађорђевића бр.95

Захтјев

за издавање електроенергетске сагласности и закључење уговора о прикључењу
микроелектране за властите потребе

1. Општи подаци о крајњем купцу и објекту

1.1	Подаци о крајњем купцу	Назив	
		Адреса	
		ЈМБГ/ЈИБ/ПИБ	
		Контакт телефон/факс/e-mail	
		ЕИЦ код	
1.2	Назив електране		
1.3	Локација електране	Адреса	
		Општина	
		к.ч. број	
		Катастарска општина	

2. Општи подаци о извођачу

Назив	
Адреса	
ЈМБГ/ЈИБ/ПИБ	
Број сертификата/лиценце	
Контакт особа	
Е-маил	

3. Подаци о микроелектрани:

3.1	Врста примарног извора						
3.2	Укупан број фотонапонских генератора						
3.3	Укупна инсталисана снага на фотонапонском генератору (kW)						
3.4	Укупна инсталисана активна снага електране (kW)						
3.5	Максимална привидна снага коју електрана предаје у мрежу (kVA)						
3.6	Максимална активна снага коју електрана предаје у мрежу (kW)						
3.7	Називни напон електране (kV)						
3.8	Годишња производња електране (kWh)						
3.9	Процијењена годишња производња по мјесецима (kWh)	1	2	3	4	5	6
		7	8	9	10	11	12
3.10	Максимална снага коју електрана преузима из мреже (kW)						
3.11	Годишња производња која се утроши за властите потребе (kWh)						

4. Подаци о претварачу / инвертору

4.2	Број идентичних претварача					
4.3	Технички подаци за генератор	Редни број	1	2	3	4
		Привидна снага (kVA)	---	---	---	---
		Активна снага (kW)	---	---	---	---
		Називни напон (kV)	---	---	---	---
		Називна струја (A)	---	---	---	---
		Фактор снаге $\cos \varphi$	---	---	---	---
		Струја кратког споја I''_{k3} (A)	---	---	---	---
	Сертификат усклађености стандарда BAS EN50549-1					

5. Подаци о прикључном склопу (уколико је прикључни склоп самостална функционална цјелина)

5.1	Произвођач	
5.2	Ознака модела	
5.3	Сертификат усклађености са BAS EN 50549-1 (ДА/НЕ)	

6. Приложена документација:

- Сертификат усклађености микрогенератора са стандардом BAS EN 50549-1 (копија)
- Сертификат усклађености прикључног склопа са стандардом BAS EN 50549-1 – уколико је прикључни склоп самостална функционална цјелина (копија)
- Доказ посједовања ЦЕ ознаке или други еквивалентни доказ усклађености са релевантним европским директивама и стандардима
- Грађевинска дозвола или Локацијски (Урбанистичко-технички) услови - ако је примјењиво
- Једнополна шема прикључења микроелектране
- Скица објекта са назначеном локацијом микроелектране
- Доказ о уплати накнаде за издавање сагласности