

Закон о коришћењу обновљивих извора енергије ("Службени гласник РС", бр. 40/2021 и 35/2023): Списак свих поднетих захтева у поступку прикључења

Ред. број	Тип објекта	Поднети захтеви у поступку прикључења Назив објекта	Затражена одобрена снага електране [MW] деф. у захтеву Клијента	Локација из захтева	Година уласка у погон по информацији од Клијента	Фаза поступка прикључења /обострано потписани Уговор бр.*(видети легенду)	датум пробног рада прикључка	датум трајног прикључења
1	ВЕ	Алибунар	48.3	Алибунар		објекат прикључен на преносни систем	14.07.2016.	26.06.2019.
2	ВЕ	Чибук 1	171.0	Мраморак		објекат прикључен на преносни систем	07.11.2018.	02.10.2019.
3	ВЕ	Кошава	68.0	Избиште, Вршац		објекат прикључен на преносни систем	05.05.2017.	10.03.2020.
4	ВЕ	Ковачица	104.5	Дебељача		објекат прикључен на преносни систем	15.06.2018.	24.06.2019.
5	ВЕ	Ветрогон	410.0	Србобран и Бечеј	2029	1		
6	ВЕ	Брадарац	224.4	Алексинач	2027	1		
7	ВЕ	Грот и Облик	171.0	Врање	2027	1		
8	ВЕ	Горњак	194.4	Петровац на Мпави, Жагубица	2027	1		
9	ВЕ	Јасиково	70.0	Жагубица, Мајданпек	2027	1		
10	ВЕ	Јухор	144.0	Варварин/Јагодина	2028	1		
11	ВЕ	Ловћенац	334.0	Мали Иђош	2027	1		
12	ВЕ	Мозгово	145.2	Алексинач	2027	1		
13	ВЕ	Ракова бара	140.0	Кучево	2027	1		
14	ВЕ	Ражањ 2	86.8	Ражањ	2027	1		
15	ВЕ	Снага Истока	300.0	Бор	2027	1		
16	ВЕ	Црни Као & Рујиште	178.2	Ражањ	2027	1		
17	ВЕ	Фекетић	93.0	Мали Иђош	2027	1		
18	ВЕ	Ражањ 3	283.8	Ражањ	2027	1		
19	ВЕ	S Wind	100.0	Сомбор	2028	1		
20	ВЕ	ВП Црепаја	211.0	Ковачица	2027	1		
21	ВЕ	ВП Cubic	100.0	Ковин	2027	1		
22	ВЕ	Кладово	54.0	Кладово	2025	1		
23	ВЕ/СЕ	Equinox Power	150.0	Кула	2028	1		
24	ВЕ	Алибунар 1	96.6	Алибунар	2024	1, 2, 3		
25	ВЕ	Алибунар 2	71.4	Алибунар	2024	1, 2, 3		
26	ВЕ	Банат	93.0	Алибунар	2025	1, 2		
27	ВЕ	Банат 2	140.0	Николинци, Алибунар	2027	1, 2		
28	ВЕ	Банат 3	93.0	Алибунар	2025	1, 2		
29	ВЕ	Банатско Ново Село	125.0	КО Банатско Ново Село	2027	1, 2		
30	ВЕ	Башаид	85.0	село Башаид, град Кикинда	2023	1, 2		
31	ВЕ	Ветрозелена	300.0	Панчево, Ковин	2024	1, 2, 3		
32	ВЕ	Костолац	66.0	Костолац	2022	1, 2, 3		
33	ВЕ	Кошава - II фаза	68.4	Избиште, Вршац	2024	1		
34	ВЕ	Кривача	103.3	село Кривача	2023	1, 2, 3		
35	ВЕ	Maestrale Ring	800.0	Суботица, Кањижа, Сента, Бачка Топола	2025	1		
36	ВЕ	Никине воде	45.0	Никине воде	2024	1		
37	ВЕ	Grand Wind Power	150.0	Банатско Ново Село, Качарево	2026	1		
38	ВЕ	Пландиште 1	102.0	Пландиште	2023	1, 2, 3		
39	ВЕ	Пупин	96.0	Ковачица	2023	1, 2		
40	ВЕ	Торак	300.0	Чонолђа	2025	1		
41	ВЕ	Уљма	120.0	Уљма	2027	1, 2		
42	ВЕ	Црни Врх	150.0	Општина Жагубица, Мајданпек	2024	1, 2, 3		
43	ВЕ	Чибук 2	150.0	Ковин	2027	1, 2		
44	ВЕ	Честобродица	238.0	Општина Бољевац	2026	1, 2		
45	ВЕ	Бела Анта	120.8	Долово, Панчево	2023	1, 2		
46	ВЕ	Бела Анта 2	80.0	Долово, Панчево	2025	1, 2		
47	ВЕ	GEN Wind 1	200.0	Банатско Ново Село, Качарево	2025	1		
48	ВЕ	Elicio Wind 01	50.0	Панчево	2023	1, 2		
49	ВЕ	Elicio Ali 2	150.0	Алибунар	2024	1		

Ред. број	Тип објекта	Поднети захтеви у поступку прикључења Назив објекта	Затражена одобрена снага електране [MW] деф. у захтеву Клијента	Локација из захтева	Година уласка у погон по информацији од Клијента	Фаза поступка прикључења /обострано потписани Уговор бр.*(видети легенду)	датум пробног рада прикључка	датум трајног прикључења
50	ВЕ	Целзијус 1	200.0	Банатско Ново Село	2026	1		
51	СЕ	Мали Извор	50.0	Мали Извор	2027	1		
52	СЕ	Буково	88.0	Неготин	2027	1		
53	СЕ	Интерсолар	33.0	Жабал	2027	1		
54	СЕ	Ноћај 1	90.0	Ноћај, Сремска Митровица	2025	1		
55	СЕ	Ноћај 2	90.0	Ноћај, Сремска Митровица	2025	1		
56	СЕ	Биково	62.5	Суботица	2025	1		
57	СЕ	Brebex	300.0	Димитровград	2027	1		
58	СЕ	Мило Благо	105.0	Шид	2027	1		
59	СЕ	Solar Екопарк	110.0	Сајан	2028	1		
60	СЕ	SPP Delta	88.0	Кикинда, Банатска Топола	2025	1		
61	СЕ	SPP Theta	145.0	Зрењанин, Меленци	2026	1		
62	СЕ	Forest Energy 2	66.0	Ада, Утрине	2027	1		
63	СЕ	South Two	40.0	Прокупље	2025	1		
64	СЕ	East One	50.0	Пирот	2025	1		
65	СЕ	Baranda	346.5	Баранда, Општина Опово	2028	1		
66	СЕ	Meadows	111.0	Ковин	2027	1		
67	СЕ	Бела Паланка	88.0	Бела Паланка	2027	1		
68	СЕ	SE South _ VG 1	71.5	Велико Градиште	2026	1		
69	СЕ	SE South -VG 2	55.0	Велико Градиште	2026	1		
70	СЕ	Кладово Solar Gate	333.0	Кладово	2025	1		
71	СЕ	Агросолар Кула	726.0	Кула	2026/2027	1		
72	СЕ	Аgro Solar	55.0	Јагодина	2026	1		
73	СЕ	Ловћенац	100.0	Мали Иђош	2027	1		
74	СЕ	Сунце Тијовца	75.0	Сврљиг	2026	1		
75	ХЕ	Потпећ	23.8	Потпећ	2026-2029	1		
76	ХЕ	Низводни подсистем Ибарских хидроелектрана (ХЕ Лакат и ХЕ Маглич)	26.1	Краљево	2034	1		
77	ХЕ	Средњи подсистем Ибарских хидроелектрана (ХЕ Добре Стране, ХЕ Бела Глава и ХЕ Градина)	39.0	Краљево	2032	1		
78	ХЕ	Узводни подсистем Ибарских хидроелектрана (ХЕ Церје, ХЕ Главица, ХЕ Ушће, ХЕ Гокчаница и ХЕ Бојанићи)	51.9	Краљево	2038	1		
79	СЕ	Кима Солар	50.0	Камешница, Сјеница	2024	1, 2		
80	СЕ	Соларна електрана/Сјеница	50.0	Сјеница	2024	1		
81	СЕ	Соларина	150.0	КО Салаш, Зајечар	2024	1, 2, 3		
82	СЕ	Уљма	22.0	Уљма	2024	1		
83	СЕ	PV Power Plant	125.0	Жабал	2027	1		
84	ХЕ	ХЕ Потпећ (4. апарат)	13.8	Потпећ	2025	1		

*** легенда:**

Уговор бр.1 - Уговор о изради Студије прикључења

Уговор бр.2 - Уговор о изради планске и техничке документације и прибављању потребних дозвола за изградњу Прикључка

Уговор бр.3 - Уговор о праћењу градње Прикључка