

## Додаток 6

## План розвитку генеруючих об'єктів на альтернативних джерелах енергії щодо яких видані технічні умови на приєднання

№ п/п	Найменування об'єкта	Регіон розташування	Джерело енергії	Загальний обсяг збільшення потужності, МВт	Проектні введення в експлуатацію енергенеруючої потужності по роках, МВт					
					2013	2014	2015	2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	<b>Вітрові електростанції (ВЕС)</b>									
1	ВЕС ТОВ «Західно-Кримська ВЕС»	АР Крим	вітер	250,0			250,0			
2	Східна ВЕС Вітряний парк Керченський (переуступка Нова-Еко-1)	АР Крим	вітер	100,0			100,0			
3	Степова ВЕС Вітряний парк Степовий переуступка (Нова-Еко-2)	АР Крим	вітер	200,0				200,0		
	<b>Всього по АР Крим</b>			<b>550,0</b>			<b>350,0</b>	<b>200,0</b>		
4	Бердянська ВЕС	Запорізька обл.	вітер	150,0			150,0			
5	ТОВ "Приморська ВЕС" (Вінд пауер)	Запорізька обл.	вітер	200,0		200,0				
6	ТОВ «ЮроКейп Юкрейн 1»	Запорізька обл.	вітер	500,0			500,0			
	<b>Всього по Запорізьській області</b>			<b>850,0</b>		<b>200,0</b>	<b>650,0</b>			
7	ВЕС Антрацит-1, ТОВ "вітряний парк Антрацітовський"	Луганська обл.	вітер	25,0	25,0					
	<b>Всього по Луганській області</b>			<b>25,0</b>	<b>25,0</b>					
8	ТОВ «Дрогобич Енержі»	Львівська обл.	вітер	50,0				50,0		
	<b>Всього по Львівській області</b>			<b>50,0</b>				<b>50,0</b>		
9	ТОВ «Овідіополь Енержі»	Одеська обл.	вітер	120,0			120,0			
10	ТОВ «Тилігульська ВЕС»	Одеська обл.	вітер	500,0						500,0
	<b>Всього по Одеській області</b>			<b>620,0</b>			<b>120,0</b>			<b>500,0</b>
11	«Сивашенергопром»	Миколаївська обл.	вітер	10,0	5,0		5,0			
	<b>Всього по Миколаївській області</b>			<b>10,0</b>	<b>5,0</b>		<b>5,0</b>			
12	Каланчацька ВЕС	Херсонська обл.	вітер	300,0			300,0			

№ п/п	Найменування об'єкта	Регіон розташування	Джерело енергії	Загальний обсяг збільшення потужності, МВт	Проектні введення в експлуатацію енергеноуючої потужності по роках, МВт					
					2013	2014	2015	2016	2017	2018
13	«Віндкрафт Україна»	Херсонська обл.	вітер	18,0			18,0			
14	Сивашська ВЕС ТОВ «Конкорд Групп-Сивашська ВЕС»	Херсонська обл.	вітер	140,0		140,0				
15	Сивашська ВЕС ТОВ «Конкорд Групп-Сивашська ВЕС»	Херсонська обл.	вітер	180,0			180,0			
	<b>Всього по Херсонській області</b>			<b>638,0</b>		<b>140,0</b>	<b>498,0</b>			
	<b>Всього по ВЕС</b>			<b>2743,0</b>	<b>30,0</b>	<b>340,0</b>	<b>1623,0</b>	<b>250,0</b>	<b>0,0</b>	<b>500,0</b>
	<b>Сонячні електростанції (СЕС)</b>									
1	ТОВ "КАПЕЛЛА СОЛАР"	АР Крим	енергія сонця	22,0	22,0					
2	ТОВ "ОРІОН СОЛАР"	АР Крим	енергія сонця	26,0	26,0					
3	ТОВ "ЮПІТЕР СОЛАР"	АР Крим	енергія сонця	26,0	26,0					
4	ТОВ "КАЛПІСО СОЛАР"	АР Крим	енергія сонця	25,0	25,0					
5	ТОВ "КАНАРІ СОЛАР"	АР Крим	енергія сонця	20,0	20,0					
6	ТОВ "ЛЕННЕТ СОЛАР"	АР Крим	енергія сонця	20,0	20,0					
7	ТОВ "КЛАРІОН СОЛАР"	АР Крим	енергія сонця	20,0	20,0					
8	ТОВ "БОРА СОЛАР"	АР Крим	енергія сонця	25,0	25,0					
9	ТОВ "ОМЕГА ПІВІ"	АР Крим	енергія сонця	19,0		19,0				
10	ТОВ "ОМЕГА СОЛАР"	АР Крим	енергія сонця	26,0		26,0				
11	ТОВ "Меркурій СОЛАР"	АР Крим	енергія сонця	30,0		30,0				
12	ТОВ "Марс СОЛАР"	АР Крим	енергія сонця	30,0		30,0				
13	ТОВ "Сіріус СОЛАР"	АР Крим	енергія сонця	25,0		25,0				
14	ТОВ "Сатурн СОЛАР"	АР Крим	енергія сонця	30,0		30,0				
15	ТОВ «Крайміа Солар Ван»	АР Крим	енергія сонця	9,5			9,5			
16	ТОВ «Крайміа Солар Ту»	АР Крим	енергія сонця	9,5			9,5			
17	ТОВ «Епсілон ПіВі»	АР Крим	енергія сонця	30,0			30,0			

№ п/п	Найменування об'єкта	Регіон розташування	Джерело енергії	Загальний обсяг збільшення потужності, МВт	Проектні введення в експлуатацію енергеноуючої потужності по роках, МВт					
					2013	2014	2015	2016	2017	2018
18	ТОВ «Епсілон Солар»	АР Крим	енергія сонця	20,0			20,0			
19	ТОВ «Йота Піві»	АР Крим	енергія сонця	20,0			20,0			
20	ТОВ «Йота Солар»	АР Крим	енергія сонця	40,0			40,0			
21	ТОВ «Каппа Піві»	АР Крим	енергія сонця	30,0			30,0			
22	ТОВ «Каппа Солар»	АР Крим	енергія сонця	30,0			30,0			
23	ТОВ «Лямбда Піві»	АР Крим	енергія сонця	25,0			25,0			
24	ТОВ «Лямбда Солар»	АР Крим	енергія сонця	35,0			35,0			
25	ТОВ «Омикрон Піві»	АР Крим	енергія сонця	30,0			30,0			
26	ТОВ «Омикрон Солар»	АР Крим	енергія сонця	30,0			30,0			
27	ТОВ «Тета Піві»	АР Крим	енергія сонця	35,0			35,0			
28	«ТОВ Тета Солар»	АР Крим	енергія сонця	45,0			45,0			
	<b>Всього по АР Крим</b>			<b>733,0</b>	<b>184,0</b>	<b>160,0</b>	<b>389,0</b>			
29	ТОВ "Західбуденергоінвест"	Вінницька обл.	енергія сонця	0,7	0,7					
30	ТОВ "Праймвуд"	Вінницька обл.	енергія сонця	7,0	7,0					
31	ТОВ "Енергоінвест"	Вінницька обл.	енергія сонця	2,6		2,6				
32	ТОВ "Хадера"	Вінницька обл.	енергія сонця	5,0		5,0				
33	ТОВ "Солар Енержі-Мирів"	Вінницька обл.	енергія сонця	5,0		5,0				
34	ТОВ "Він Солар"	Вінницька обл.	енергія сонця	2,5		2,5				
35	ТОВ "Біоенергетіческий альянс"	Вінницька обл.	енергія сонця	5,0		5,0				
36	ТОВ "Вінниця-Енергосервіс"	Вінницька обл.	енергія сонця	4,0		4,0				
37	ТОВ "Вінсолар"	Вінницька обл.	енергія сонця	4,0		4,0				
	<b>Всього по Вінницькій області</b>			<b>35,8</b>	<b>7,7</b>	<b>28,1</b>				
38	ТОВ "Радбіс" Старобешевська СЕС	Донецька обл.	енергія сонця	12,0	12,0					
	<b>Всього по Донецькій області</b>			<b>12,0</b>	<b>12,0</b>					
39	ТОВ «Ганська СЕС»	Житомирська обл.	енергія сонця	15,0			15,0			

№ п/п	Найменування об'єкта	Регіон розташування	Джерело енергії	Загальний обсяг збільшення потужності, МВт	Проектні введення в експлуатацію енергеноуючої потужності по роках, МВт					
					2013	2014	2015	2016	2017	2018
40	ТОВ «Болохівський Солар парк 1»	Житомирська обл.	енергія сонця	12,5			12,5			
41	ТОВ «Болохівський Солар парк 2»	Житомирська обл.	енергія сонця	15,5			15,5			
42	ТОВ «Іршанська СЕС»	Житомирська обл.	енергія сонця	19,0			19,0			
43	ТОВ «Кутузівська СЕС»	Житомирська обл.	енергія сонця	18,5			18,5			
44	ТОВ «Малинська СЕС	Житомирська обл.	енергія сонця	10,0			10,0			
45	ТОВ «Волинська СЕС»	Житомирська обл.	енергія сонця	25,0			25,0			
	<b>Всього по Житомирській області</b>			<b>115,5</b>			<b>115,5</b>			
46	ТОВ "Менеджерс-Соларпарк Приморськ"	Запорізька обл.	енергія сонця	9,9		9,9				
	<b>Всього по Запорізьській області</b>			<b>9,9</b>		<b>9,9</b>				
47	СЕС "Sunshine City"	Київська обл.	енергія сонця	30,0	30,0					
48	СЕС "Туніки"	Київська обл.	енергія сонця	42,0	42,0					
49	СЕС "Богдани"	Київська обл.	енергія сонця	25,0	25,0					
50	ТОВ "ПБГ" Антарес"	Київська обл.	енергія сонця	2,0	2,0					
	<b>Всього по Київській області</b>			<b>99,0</b>	<b>99,0</b>					
51	ТзОВ"Самбірська СЕС"	Львівська обл.	енергія сонця	9,0	9,0					
	<b>Всього по Львівській області</b>			<b>9,0</b>	<b>9,0</b>					
52	ТОВ «Раздольна СЕС 1»	Кіровоградська обл.	енергія сонця	20,0			20,0			
53	ТОВ «Раздольна СЕС 2»	Кіровоградська обл.	енергія сонця	20,0			20,0			
54	ТОВ «СЕС Дібровка»	Кіровоградська обл.	енергія сонця	15,0			15,0			
55	ТОВ «Верхньоінгульська СЕС»	Кіровоградська обл.	енергія сонця	20,0			20,0			
	<b>Всього по Кіровоградській області</b>			<b>75,0</b>			<b>75,0</b>			
56	ТОВ "ВОСХОД СОЛАР"	Миколаївська обл.	енергія сонця	60,0		60,0				

№ п/п	Найменування об'єкта	Регіон розташування	Джерело енергії	Загальний обсяг збільшення потужності, МВт	Проектні введення в експлуатацію енергеноуючої потужності по роках, МВт					
					2013	2014	2015	2016	2017	2018
	<b>Всього по Миколаївській області</b>			<b>60,0</b>		<b>60,0</b>				
57	ТОВ "Рен Енерго"	Одеська обл.	енергія сонця	10,0	10,0					
58	ТОВ "Дар Енерго"	Одеська обл.	енергія сонця	8,0	8,0					
59	ТОВ "Петра Енерго"	Одеська обл.	енергія сонця	10,0	10,0					
60	ТОВ "Балта Енерго"	Одеська обл.	енергія сонця	10,0	10,0					
61	ТОВ "Евда Енерго"	Одеська обл.	енергія сонця	5,0	5,0					
62	ТОВ «Інгулець Енерго-1,2»	Одеська обл.	енергія сонця	55,0			55,0			
63	ТОВ «Бородінська СЕС»	Одеська обл.	енергія сонця	70,0			70,0			
64	ТОВ «Альба»	Одеська обл.	енергія сонця	70,0			70,0			
65	ТОВ «Дифеза»	Одеська обл.	енергія сонця	70,0			70,0			
66	ТОВ «Ред»	Одеська обл.	енергія сонця	70,0			70,0			
	<b>Всього по Одеській області</b>			<b>378,0</b>	<b>43,0</b>		<b>335,0</b>			
67	ПС «Березівка»	Прикарпатська обл.	енергія сонця	17,0				17,0		
	<b>Всього по Прикарпатській області</b>			<b>17,0</b>				<b>17,0</b>		
68	ТОВ "СОЛАР ЕНЕРГО"	Херсонська обл.	енергія сонця	27,0	27,0					
69	ТОВ "Стар Південь Енерго"	Херсонська обл.	енергія сонця	120,0		120,0				
70	ТОВ «Оріон Енерджи»	Херсонська обл.	енергія сонця	5,0			5,0			
71	ТОВ «Соларенерго»	Херсонська обл.	енергія сонця	17,4			8,2	9,2		
72	ТОВ «Атлас Енерджи»	Херсонська обл.	енергія сонця	5,0			5,0			
73	ТОВ «Веліон Солар»	Херсонська обл.	енергія сонця	2,5			2,5			
74	СЕС Виноградово	Херсонська обл.	енергія сонця	18,0			18,0			
75	ТОВ «Грінвей Енерджи»	Херсонська обл.	енергія сонця	10,0			10,0			
76	ТОВ «Ф-Капітал»	Херсонська обл.	енергія сонця	9,0			9,0			
77	ТОВ «Веліген Солар»	Херсонська обл.	енергія сонця	6,0			6,0			

№ п/п	Найменування об'єкта	Регіон розташування	Джерело енергії	Загальний обсяг збільшення потужності, МВт	Проектні введення в експлуатацію енергеноуючої потужності по роках, МВт					
					2013	2014	2015	2016	2017	2018
78	ТОВ «Ново-Енержи»	Херсонська обл.	енергія сонця	10,7			10,7			
79	ТОВ "Електротехнік-Нова Ушиця"	Хмельницька обл.	енергія сонця	16,6	16,6					
80	СЕС «Камянец-Подільська»	Хмельницька обл.	енергія сонця	60,0			60,0			
81	ТОВ "Санлайн СТ"	Черкаська обл.	енергія сонця	7,0	7,0					
82	ТОВ "Санвей СТ"	Черкаська обл.	енергія сонця	2,0	2,0					
83	ТОВ «Чиста енергія-2011»	Черкаська обл.	енергія сонця	25,0			25,0			
84	ТОВ "АП"Славутич"ЛТД"	Чернігівська обл.	енергія сонця	2,3		2,3				
	<b>Всього по Херсонській області</b>			<b>343,5</b>	<b>52,6</b>	<b>122,3</b>	<b>159,4</b>	<b>9,2</b>		
	<b>Всього по СЕС</b>			<b>1887,7</b>	<b>407,3</b>	<b>380,3</b>	<b>1073,9</b>	<b>26,2</b>		
	<b>Всього по ВЕС і СЕС</b>			<b>4630,7</b>	<b>437,3</b>	<b>720,3</b>	<b>2696,9</b>	<b>276,2</b>	<b>0,0</b>	<b>500,0</b>