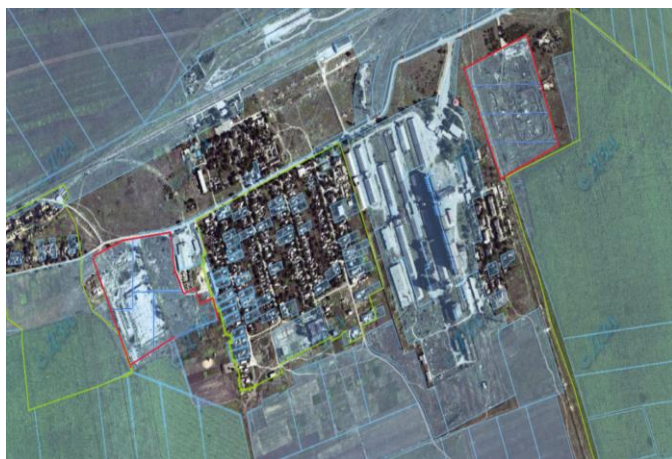
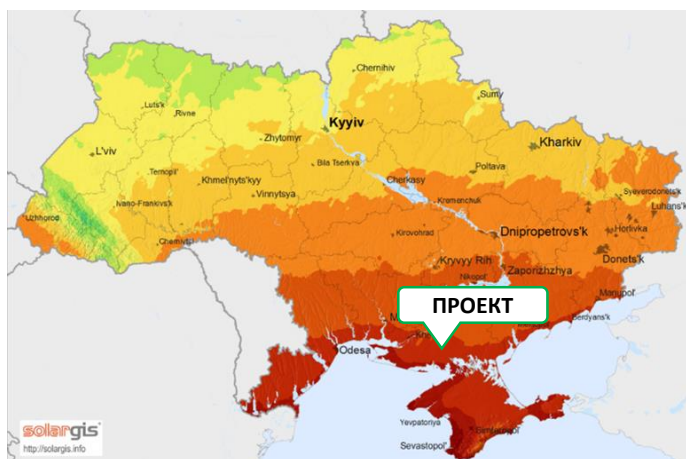


## Інвестиційна пропозиція

4 + 4 проекта СЕС загальною потужністю 8.788 МВт(DC)  
у Херсонській області



### Загальна інформація

<b>Розташування</b>	Нижньосірогоський район, Херсонська область
<b>Річна іррадіація</b>	1428 кВтг/м <sup>2</sup>
<b>Площа ділянок</b>	5,6 та 6,5 га
<b>Тип користування</b>	оренда на 49 років

### Приєднання до зовнішніх мереж

Проект передбачає передачу виробленої електроенергії на шини 35 кВ підстанції «КХП». Для забезпечення цього зв'язку необхідно:

- Будівництво розподільного пристрою 35 кВ на території першої та другої ділянки для збору потужності з усіх областей
- Будівництво повітряної лінії 35 кВ від розподільного пристрою 35 кВ першої ділянки до підстанції «КХП» з розрахунковою довжиною 0,3 км;
- Будівництво повітряної лінії 35 кВ від розподільного пристрою 35 кВ другої ділянки до підстанції "КХП" з розрахунковою довжиною 1,5 км.

### Прогрес проекту

- Договори оренди землі строком на 49 років. Цільове призначення земельної ділянки – 14.01. Для розміщення, будівництва, експлуатації та обслуговування будівель і споруд об'єктів енергогенеруючих підприємств, установ і організацій
- Отримано містобудівні умови та обмеження
- Отримано ТУ нестандартного приєднання до електричних мереж електроустановок для СЕС

### Переваги проекту

- Гарантований зелений тариф 0,1096 Євро/кВтг
- Проект готовий до будівництва
- Можливість придбати пакет з 8 проектів СЕС
- Коротка відстань до точки приєднання

### Додаткова інформація

- Вартість проекту: 60 000 Євро / 1 МВт  
У вартість проекту входять:
- корпоративні права на проекти
  - пакет документів