

## Інвестиційна пропозиція 13

# Проект СЕС 9,8 МВт у Черкаській області



### Загальна інформація

<b>Розташування</b>	Шполянський район
<b>Площа ділянок</b>	20,2394 га
<b>Тип користування</b>	оренда

### Приєднання до зовнішніх мереж

- будівництво двох ЛЕП 35 кВ до ПЛ 35 кВ Оріон – Шпола, орієнтовна довжина траси – 2×0,3 км

### Прогрес проекту

- Договір оренди землі строком на 49 років. Цільове призначення земельної ділянки – землі промисловості, транспорту, зв'язку, енергетики, оборони та іншого призначення
- отримано містобудівні умови та обмеження
- розроблено Техніко-економічне обґрунтування "Схема видачі потужності фотоелектричної станції потужністю 9,8 МВт на території Шполянського району Черкаської області" та погоджено з ПАТ "Черкасиобленерго" та ДП "НЕК "Укренерго"
- отримано ТУ приєднання СЕС 9,8 МВт від ПАТ "Черкасиобленерго", а також ТУ на забезпечення власних потреб станції
- розроблена топографо-геодезична зйомка земельної ділянки
- проведено інженерно-геологічні вишукування
- розроблено проект підключення СЕС до електричних мереж ПАТ "Черкасиобленерго"
- розроблено проект будівництва СЕС
- отримано Декларацію про початок виконання будівельних робіт
- укладено попередній Договір купівлі-продажу електроенергії з ДП "Гарантований покупець"

### Переваги проекту

- Висока інсоляція
- Коротка відстань до точки приєднання
- Низька конкурентність регіону за електричними мережами
- Висока ступінь готовності документів
- Погоджені в ОСП (НЕК "Укренерго") технічні рішення
- Погоджені в ОСР (Обленерго) технічні рішення
- Укладено договір pre-PPA з ДП "Гарантований покупець"

### Додаткова інформація

<b>Оренда землі</b>	5 300 Євро / рік
<b>Вартість приєднання до мережі</b>	480 000 Євро
<b>Питома вартість приєднання</b>	49 000 Євро / 1 МВт