

EDS  
ІНЖЕНЕРНО-  
ІНВЕСТИЦІЙНА  
ГРУПА

# ІНВЕСТИЦІЙНИЙ ПРОЄКТ

БУДІВНИЦТВА ФОТОЕЛЕКТРИЧНОЇ СТАНЦІЇ

Проект СЕС: 2/2.5 МВт АС/DC

Великі Кошарища, Житомирської обл



ВІТАЛІЙ ШАКАЛО  
ТОВ "ЕДС-ІНЖИНІРИНГ"  
067 524 41 05  
[vitaliy.shakalo@eds-ukraine.com](mailto:vitaliy.shakalo@eds-ukraine.com)  
[www.eds-ukraine.com](http://www.eds-ukraine.com)

**АДРЕСА:** с. Великі Кошарища, Житомирська область

**ПЛОЩА:** 3.6289 га

**ТЕХНІЧНІ УМОВИ:** на 2 МВт

**СТАТУС:** Приватна власність

**ЕТАПИ БУДІВНИЦТВА:** реалізація СЕС в 1 етап, готова до початку будівельних робіт

**ВАРТІСТЬ ПРИЄДНАННЯ:** згідно затверджених ставок плати за нестандартне приєднання потужності і ставок плати за лінійну складову приєднання на 2026 р

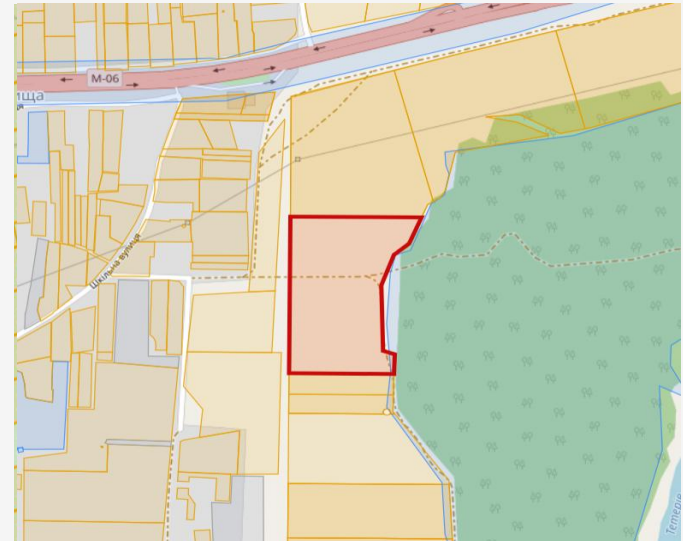
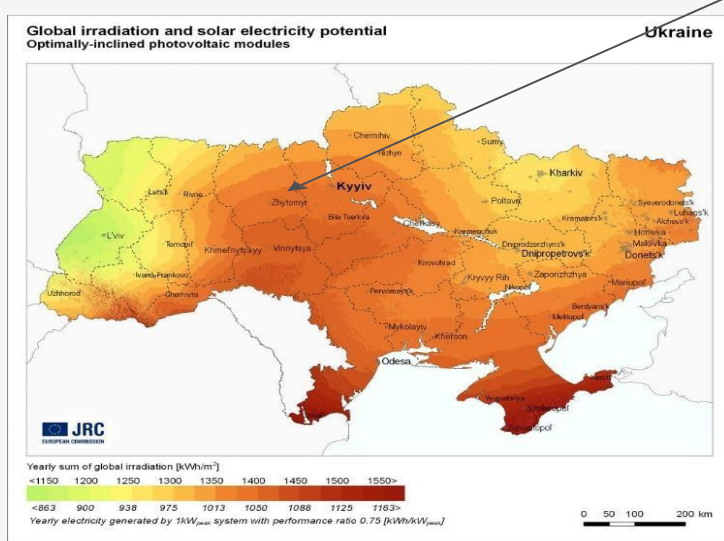
**ІНФРАСТРУКТУРА:**

- + Земельна ділянка за межами населеного пункту
- + Поруч асфальтована дорога.
- + Клас напруги в точні приєднання 10кВ

**ДОКУМЕНТИ: Продаж проєкту передбачає Ready to build**

- + Розробку топографо-геодезичну зйомку
- + Проведення інженерно-геологічних вишукувань
- + Розробку проєкта СЕС
- + ТУ та Договір на приєднання
- + Повідомлення про початок будівельних робіт

**Великі Кошарища, Житомирська обл**

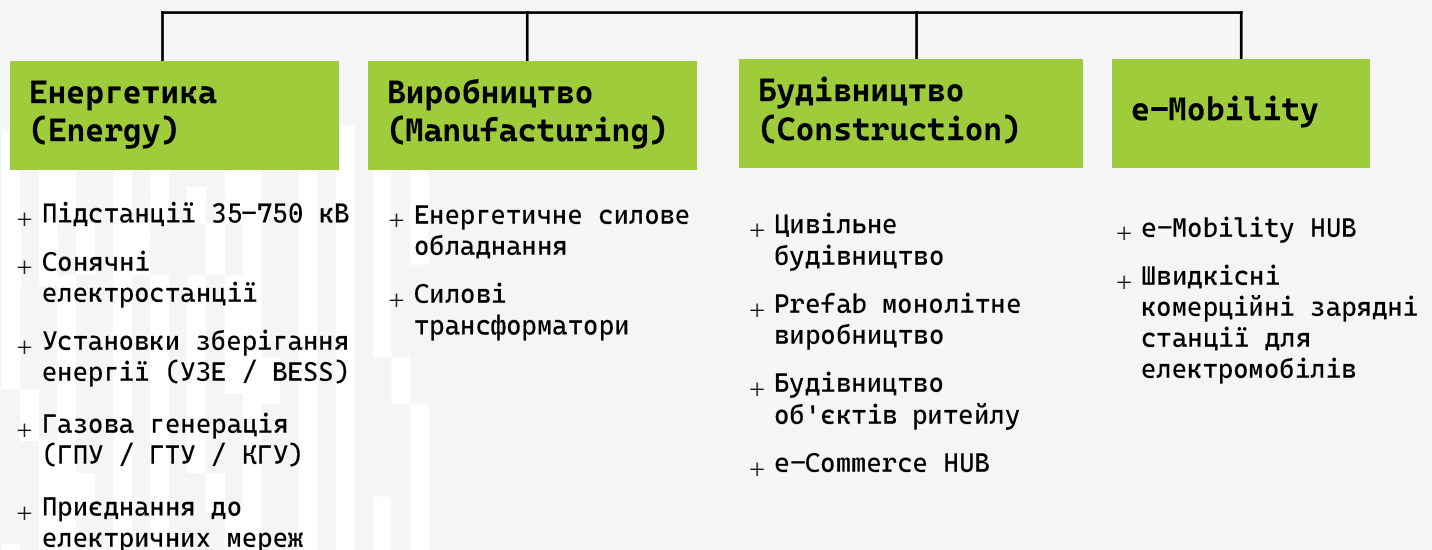


**EDS – інженерно-інвестиційна група, що проектує, виробляє, будує та запускає комплексні енергетичні об'єкти, які одночасно забезпечують енергію, дохід та стабільність. Ми працюємо за ринковими правилами, реалізуємо складні інженерні задачі, відповідаємо за результат.**

## МАСШТАБ ТА ДОСВІД

- 600+**  
професіоналів
- 100+** одиниць  
власної спецтехніки
- 3500+**  
Реалізованих проєктів
- 18 886 м<sup>2</sup>**  
виробничих площ
- 2,5 ГВт+**  
Спроектованих об'єктів  
генерації та УЗЕ
- 30 МВт+ СЕС**  
у власному керуванні
- 450 МВт+**  
збудованих промислових СЕС
- 8500+** одиниць виготовленого  
енергетичного силового  
обладнання
- 320 МВт\*год**  
збудованих УЗЕ

Група веде діяльність з **2010 року**, об'єднуючи під одним брендом чотири стратегічні напрями: Енергетика (Energy), Виробництво (Manufacturing), Будівництво (Construction), e-Mobility.



Впевнені, що зможемо посилити ваш бізнес та інвестиції, як надійний партнер у сфері енергетики

## ВАГОМІ ПРОЄКТИ

- + СЕС 19,5 МВт «БІЛОЗІРКА»
- + СЕС 19,9 МВт «ШИРОКЕ СОЛАР ПАРК»
- + СЕС 19,9 МВт «СОЛЕН ЕНЕРДЖІ»

## ВИДИ РОБІТ:

Розробка техніко-економічного обґрунтування (ТЕО)

- + Розробка проєктної документації
- + Поставка сонячних панелей та інверторного обладнання
- + Поставка силового і електрощитового обладнання
- + Будівельно-монтажні роботи
- + Підключення побудованої СЕС до мережі
- + Оформлення членства в ОРЕ та затвердження «зеленого» тарифу
- + Сервісне обслуговування СЕС

## ПС 330/35 КВ «НАДЕЖДИНЕ»

- + Будівництво будівлі ЗПК (Загальнопідстанційний пункт керування), з'єднаної із ЗРП (закритий розподільний пункт)
- + Будівельно-монтажні роботи на ВРП 330 кВ
- + Будівництво насосної станції пожежогасіння
- + Будівництво маслозбірника
- + Будівництво двох резервуарів протипожежного запасу води
- + Облаштування кабельного господарства
- + Монтаж та налагодження локально-обчислювальної мережі
- + Монтаж та налагодження системи охорони периметра
- + Постачання та налагодження електрощитового обладнання
- + Благоустрій території

## ПС 110/35КВ «ЮЖНЕ ЕНЕРДЖІ»

- + Повний комплекс будівельно-монтажних (БМР) і пуско-налагоджувальних робіт (ПНР), починаючи від геодезичних вишукувань і «нульового циклу», закінчуючи введенням об'єкта в експлуатацію «під ключ»

## ПОСТАВКА ЕЛЕКТРОЩИТОВОГО ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ ЕЛЕВАТОРІВ

- + КТП 2500кВа 10/0,4кВ блочного типу
- + Сухі трансформатори 2500кВа Elettromeccanica Piosasco
- + Комірки середньої напруги серії MVC
- + Панелі 0,4кВ серії
- + PowerLine 5000А Шафа власних потреб

УЗЕ ЄМНІСТЮ 100 МВт·ГОД ТА ПОТУЖНІСТЮ 50 МВт  
– ОБ'ЄКТ АКУМЕН.

## ПРОЄКТ «БІАГР» – Енергетичний Хаб для бізнесу:

- + Включає в себе дизельну станцію
- + Сонячну станцію
- + УЗЕ
- + Зарядні станції для електромобілів.

ПОВНИЙ КОМПЛЕКС ЕНЕРГЕТИЧНИХ РОБІТ ТА ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ ОБ'ЄКТУ: КРИВОРІЗЬКИЙ ВОДОГІН.