

ПЕРЕЛІК РЕАЛІЗОВАНИХ ПРОЄКТІВ



ENERGY 
PROFESSIONALS

VOLTAGE

НАЗВА ТА ТИП ПРОЄКТУ

ВИД РОБІТ

ЗАМОВНИК

Нове будівництво ТП 35/10 кВ з реконструкцією внутрішніх електричних мереж 10 кВ м. Немирів, Вінницька обл.

Розробка проєктної документації

ТОВ «ЛВН ЛІМІТЕД»

Реконструкція існуючої КРПЗ-10кВ для забезпечення резервного живлення мережі 10-35 кВ м. Ладизин, Вінницька обл.

Реконструкція існуючої КРПЗ-10 кВ для забезпечення резервного живлення мережі 10-35 кВ:

- Закупівля та поставка необхідного обладнання та матеріалів
- Демонтаж та монтаж обладнання в КРПЗ-10 кВ «Генерація»
- Монтаж КЛ-10 кВ
- Монтаж муфт 10 кВ
- Пусконаладжувальні роботи

ФІЛІЯ «ПТАХОКОМПЛЕКС»
ТОВ «ВІННИЦЬКА
ПТАХОФАБРИКА»
(ПРАТ «МХП»)

Нове будівництво КРПЗ-10 кВ м. Ладизин, Вінницька обл.

Розробка проєктної документації на будівництво комплектного розподільчого пристрою закритого типу КРПЗ-10 кВ

ФІЛІЯ «ПТАХОКОМПЛЕКС»
ТОВ «ВІННИЦЬКА
ПТАХОФАБРИКА»
(ПРАТ «МХП»)

Встановлення та підключення дизель-генераторів до ТП м. Вінниця

Виконання електромонтажних робіт із влаштування дизель-генераторів та приєднання їх до трансформаторної підстанції №5

ПРАТ «ВІННИЦЬКИЙ ОЖК»

Встановлення дизель-генераторів м. Вінниця

Виконання електромонтажних робіт із влаштування дизель-генераторів:

- Монтаж електротехнічного обладнання (РП, кабельна продукція)
- Заземлення шаф
- Прокладання кабельних лотків
- Влаштування заземлення

ПРАТ «ВІННИЦЬКИЙ ОЖК»

Встановленням дизель-генераторів для влаштування резервного живлення підприємства м. Вінниця

Розробка проєктної документації та виконання робіт з монтажу електричної мережі резервного живлення Трансформаторних Підстанцій із встановленням дизель-генераторів (5 шт.) моделі HRYW-1275 D5/6

ТОВ «БАРЛІНЕК ІНВЕСТ»

Розробка проєктної документації для будівництва КРПЗ-10 кВ та КЛ 10 кВ м. Ладизин, Вінницька обл.

Розробка проєкту КРПЗ-10 кВ та резервних кабельних ліній 10 кВ для трансформаторних підстанцій

ФІЛІЯ «ПТАХОКОМПЛЕКС»
ТОВ «ВІННИЦЬКА
ПТАХОФАБРИКА»
(ПРАТ «МХП»)

Монтаж та підключення електричних мереж 0,4 кВ дизель-генератора м. Вінниця

Монтаж дизель-генератора 1250 А, прокладання кабельно-провідникової продукції (362 м), влаштування контуру заземлення, ошинування

ТОВ «АГРАНА ФРУТ»

Нове будівництво кабельної лінії 0,4 кВ м. Немирів, Вінницька обл.

Постачання матеріалів та виконання робіт з прокладання кабельно-провідникової продукції (1,36 км), встановлення з'єднувальних муфт, монтаж сталевих конструкцій, монтаж лінійної арматури, монтаж електротехнічних матеріалів.

ТОВ «ЛВН ЛІМІТЕД»

НАЗВА ТА ТИП ПРОЄКТУ

ВИД РОБІТ

ЗАМОВНИК

**Обслуговування ЗТП та БКТП
м. Ладизин, Вінницька обл.**

Обслуговування закритих трансформаторних підстанцій (14 шт.) та Блочної Комплектної Трансформаторної Підстанції .

ФІЛІЯ «ПТАХОКОМПЛЕКС»
ТОВ «ВІННИЦЬКА
ПТАХОФАБРИКА»
(ПРАТ «МХП»)

**ПС 110 кВ
Обслуговування
електрообладнання
м. Вінниця**

Обслуговування електрообладнання ПС 110 кВ:

- Повний періодичний нагляд за устаткуванням
- Підтримання основних оперативних показників
- Звітування про недоліки обладнання та надання пропозицій щодо підвищення продуктивності роботи обладнання АС напругою 1000 В, обладнання напругою вище 1000 В, обладнання РП-10 кВ, ТП-10 кВ та ВРП-110 кВ.

ПРАТ «ВІННИЦЬКА
КОНДИТЕРСЬКА ФАБРИКА»
(ROSHEN)

**ТП 110/6 кВ
Ремонтні роботи
м. Краматорськ,
Донецька обл.**

Поставка обладнання та виконання комплексу робіт з ремонту Трансформаторної Підстанції 110/6 кВ:

- Демонтаж комірок 6 кВ, реконструкція кабельних каналів
- Поставка та влаштування нових комірок 6 кВ (4 шт.), ТВП та ТН
- Модернізація існуючих комірок 6 кВ (4шт.) та ТН
- Заміна контрольних кабельних мереж
- Влаштування шинного переходу від силового трансформатора до РП-6 кВ
- Демонтаж та монтаж існуючих шаф управління і живлення обладнання ЗРУ 110 кВ
- Перевірка і наладка шаф релейного захисту та управління обладнання 110 кВ
- Випробувальні і вимірювальні роботи з видачею протоколів вторинних кіл
- Виконання комплексу пусконаладжувальних робіт ЗРУ-6 кВ

ПРАТ «БАЛЦЕМ»

**СЕС 62,8 кВт-пік
с. Некрасове, Вінницький р-н,
Вінницька обл.**

Розробка проєктної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусконаладжувальних робіт, введення в експлуатацію (генпідряд).

ПП «ЕКО-МОЛПРОДУКТ»

**Будівництво СЕС загальною
потужністю 114,4 кВт-пік
с. Сосни, Літинський р-н,
Вінницька обл.**

Розробка проєктної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусконаладжувальних робіт, введення в експлуатацію (генпідряд).

ТОВ «ЛІТИНСЬКИЙ
ЦЕГЕЛЬНИЙ ЗАВОД»

**Реконструкція мереж 10 кВ
м. Вінниця**

Розробка проєктної документації, виконання будівельно-монтажних робіт.

ТОВ «АГРАНА ФРУТ
УКРАЇНА»

**Дахова СЕС 395,12 кВт-пік
м. Кропивницький**

Розробка проєктної документації на виконання будівельно-монтажних робіт сонячної електростанції.

ТОВ «ТРИ СТАР»

**ВП «Красилівський елеватор»
м. Красилів, Хмельницька обл.**

Електромонтажні роботи по пожежній насосній станції, зовнішнього протипожежного водогону

ТОВ «ЗЕРНО-АГРОТРЕЙД»

НАЗВА ТА ТИП ПРОЄКТУ	ВИД РОБІТ	ЗАМОВНИК
Реконструкція електричних мереж 10 кВ м. Іллінці, Іллінецький р-н, Вінницька обл.	Розробка проєктної документації та виконання робіт з реконструкції електричних мереж 10 кВ	ФІРМА «ЛЮСТДОРФ» У ФОРМІ ТОВ
Реконструкція розподільчого пристрою 0,4 кВ м. Іллінці, Вінницька обл.	Реконструкція РП 0,4 кВ із заміною силового трансформатора типу ТМЗ-1600/10/0,4 ЗТП №418, пусконаладжувальні роботи, випробування з видачею протоколів, виконавча документація	ФІРМА «ЛЮСТДОРФ» У ФОРМІ ТОВ
Трансформаторна підстанція 110/10 кВ «Люстдорф» та ЛЕП 110 кВ Іллінецький р-н, Вінницька обл.	Розробка проєктної документації та виконання робіт із будівництва трансформаторної підстанції ПС 110/10 кВ 2х6,3 МВА «Люстдорф» (генпідряд).	ФІРМА «ЛЮСТДОРФ» У ФОРМІ ТОВ
Житловий комплекс «Родинний маєток» м. Вінниця	Розробка проєктної документації зовнішніх мереж 10 кВ, приєднання ЖК до мереж АТ Вінницяобленерго, ТП 10/0,4 кВ 2х1,25 МВА.	ТОВ «РОДИННИЙ МАЄТОК»
Дахова СЕС 126 кВт-пік с. Бірків, Літинський р-н, Вінницька обл.	Розробка проєктної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусконаладжувальних робіт, введення в експлуатацію (генпідряд).	ТОВ «АГРОФІРМА «БІРКОФФ»
Дахова СЕС 500 кВт-пік м. Гайсин, Вінницька обл.	Розробка проєктної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусконаладжувальних робіт, введення в експлуатацію (генпідряд).	ТОВ «ГАЙСИНСЬКИЙ МОЛОКОЗАВОД»
СЕС 5 МВт с. Ялушків, Барський р-н, Вінницька обл.	Розробка проєктної документації: - реконструкції ПС 110/10 кВ Ялушків - кабельні мережі 10кВ для приєднання СЕС 5 МВт	ТОВ «НЕЗАЛЕЖНА ЕНЕРГІЯ»
Будівництво мереж живлення для Торгово-офісного центру м. Вінниця	Розробка проєктної документації для будівництва мереж живлення 0,4 кВ.	ТОВ «СОМЕРСІ ЕСТЕЙТ»
СЕС 1,91 МВт	Розробка проєктної документації на виконання будівельно-монтажних робіт сонячної електростанції.	ТОВ «БЕДРИКІВЦІ СОЛАР»
СЕС 17,982 МВт-пік сmt. Вапнярка, Томашпільський р-н, Вінницька обл.	Розробка проєктної документації на виконання будівельно-монтажних робіт сонячної електростанції.	ТОВ «ЕКО СОЛАР СТЕЙШН»

НАЗВА ТА ТИП ПРОЄКТУ	ВИД РОБІТ	ЗАМОВНИК
СЕС 14,5 МВт-пік Золотоноський р-н, Черкаська обл.	Розробка проєктної документації на виконання будівельно-монтажних робіт сонячної електростанції.	ТОВ «КАН ЕНЕРДЖІ»
СЕС 8,951 МВт-пік с. Слобода-Підлісівська, Ямпільський р-н, Вінницька обл.	Розробка проєктної документації на виконання будівельно-монтажних робіт сонячної електростанції.	ТОВ «ТРІО СОЛАР ГРУП»
СЕС 9,401 МВт-пік смт. Турбів, Липовецький р-н, Вінницька обл.	Розробка проєктної документації на виконання будівельно-монтажних робіт сонячної електростанції.	ТОВ «ТРІО СОЛАР ГРУП»
СЕС 6,2928 МВт-пік с. Новоселівка, Немирівський р-н, Вінницька обл.	Розробка проєктної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусконаладжувальних робіт, введення в експлуатацію (генпідряд).	ТОВ «СОЛАР ЕНЕРЖІ МИРІВ»
СЕС 10,935 МВт-пік Черкаська обл.	Розробка проєктної документації на виконання будівельно-монтажних робіт сонячної електростанції.	ПП «ДРАБОВЕ»
СЕС 9,46 МВт-пік Дніпропетровська обл.	Розробка проєктної документації на виконання будівельно-монтажних робіт сонячної електростанції.	ТОВ «МГВ»
СЕС 2,473 МВт-пік Дніпропетровська обл.	Розробка проєктної документації на виконання будівельно-монтажних робіт сонячної електростанції.	ТОВ «УКРЕНЕРГОМЕНЕДЖМЕНТ»
СЕС 15,188 МВт-пік Черкаська обл.	Розробка проєктної документації на виконання будівельно-монтажних робіт сонячної електростанції.	ТОВ «БІО ІНВЕСТ ГРУПП-2»
СЕС 47,628 МВт-пік Черкаська обл.	Розробка проєктної документації на виконання будівельно-монтажних робіт сонячної електростанції.	ТОВ «САНТЕК ЗОЛОТОНОША»
Дахова СЕС 393 кВт-пік смт. Тростянець, Тростянецький р-н, Вінницька обл.	Розробка проєктної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусконаладжувальних робіт, введення в експлуатацію (генпідряд). Проектування та будівництво зовнішніх мереж 10 кВ.	ТОВ «СОЛАР ЕКО ЕНЕРДЖІ»

НАЗВА ТА ТИП ПРОЄКТУ	ВИД РОБІТ	ЗАМОВНИК
СЕС 4,71 МВт-пік с. Красне, Тиврівський р-н, Вінницька обл.	Розробка проєктної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусконалагоджувальних робіт, введення в експлуатацію (генпідряд).	ТОВ «СОЛАР ЕКО ЕНЕРДЖІ»
СЕС 8,951 МВт-пік с. Семиполки, Броварський р-н, Київська обл.	Розробка проєктної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусконалагоджувальних робіт, введення в експлуатацію (генпідряд).	ТОВ «СЕМІПОЛКИ СОЛАР»
СЕС 312 кВт-пік с. Туриця, Перечинський р-н, Закарпатська обл.	Розробка проєктної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусконалагоджувальних робіт, введення в експлуатацію (генпідряд).	ПП «ПРОМЕЛЕКТРОМОНТАЖ»
Дахова СЕС 429 кВт-пік с. Кущинці, Гайсинський р-н, Вінницька обл.	Розробка проєктної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусконалагоджувальних робіт, введення в експлуатацію (генпідряд).	ТОВ «ШАЙР ЛТД»
СЕС 891 кВт-пік с. Війтівка, Бершадський р-н, Вінницька обл.	Розробка проєктної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусконалагоджувальних робіт, введення в експлуатацію (генпідряд).	ТОВ «А-СОЛЯЧНА ЕНЕРГІЯ»
СЕС 3,226 МВт-пік Тиврівський р-н, Вінницька обл.	Розробка проєктної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусконалагоджувальних робіт, введення в експлуатацію (генпідряд).	ТОВ «ДАП ГРУП ЮА»
СЕС 4,23 МВт-пік с. Немиринці, Городоцький р-н, Хмельницька обл.	Розробка проєктної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусконалагоджувальних робіт, введення в експлуатацію (генпідряд).	ТОВ «НЕМИРИНЦІ СОЛАР»
СЕС 5,348 МВт-пік с. Червоне, Немирівський р-н, Вінницька обл.	Розробка проєктної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусконалагоджувальних робіт, введення в експлуатацію (генпідряд).	ТОВ «СОЛАР ЕНЕРЖІ-СКІФ»
СЕС 11,71 МВт-пік Івано-Франківська обл.	Розробка проєктної документації на виконання будівельно-монтажних робіт сонячної електростанції.	ТОВ «ФРАНКО-СОЛАР»
СЕС 4,476 МВт-пік Дніпропетровська область	Розробка проєктної документації на виконання будівельно-монтажних робіт сонячної електростанції.	ТОВ «ЕТГ СОЛАР 6»

НАЗВА ТА ТИП ПРОЄКТУ	ВИД РОБІТ	ЗАМОВНИК
СЕС 8,536 МВт-пік Дніпропетровська область	Розробка проєктної документації на виконання будівельно-монтажних робіт сонячної електростанції.	ТОВ «ЕТГ СОЛАР 1»
Нове будівництво біогазової станції потужністю 3 МВт	Проектування та будівництво КТП 35/0,4 кВ та підстанції власних потреб. Будівництво кабельної лінії 35 кВ.	ТОВ «ЮЗЕФО-МИКОЛАЇВСЬКА БІОГАЗОВА КОМПАНІЯ»
СЕС 9,4 МВт-пік с. Жолоби, Томашпільський р-н, Вінницька обл.	Розробка проєктної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусконалагоджувальних робіт, введення в експлуатацію (генпідряд).	ТОВ «ЖОЛОБИ СОЛАР»
СЕС 1,2 МВт-пік с. Росоша, Липовецький р-н, Вінницька обл.	Розробка проєктної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусконалагоджувальних робіт, введення в експлуатацію (генпідряд).	ТОВ «СОЛАР СКАЙЛАЙН»
СЕСЕ 12,06 МВт-пік Рибгосп, Дніпропетровська обл.	Розробка проєктної документації на виконання будівельно-монтажних робіт сонячної електростанції.	ТОВ «ЧАПЛИНКА-ІСКРА»
СЕС 2,7 МВт-пік с. Чаплинка, Петриківський р-н, Дніпропетровська обл.	Будівництво кабельних мереж постійного та змінного струму, монтаж трансформаторних підстанцій, монтаж фотоелектричних модулів, пусконалагоджувальні роботи (субпідряд).	ТОВ «ЧАПЛИНКА-ІСКРА»
СЕС 5,5 МВт-пік с. Чаплинка, Петриківський р-н, Дніпропетровська обл.	Будівництво кабельних мереж постійного та змінного струму, монтаж трансформаторних підстанцій, монтаж фотоелектричних модулів, пусконалагоджувальні роботи (субпідряд).	ТОВ «ЧАПЛИНКА-ІСКРА»
СЕС 5,523 МВт-пік с. Велика-Киріївка, Бершадський р-н, Вінницька обл.	Розробка проєктної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусконалагоджувальних робіт, введення в експлуатацію (генпідряд).	ТОВ «ЕЛЕКТРОСОЛАР»
СЕС 16,279 МВт-пік с. Тийглаш, Ужгородський р-н, Закарпатська обл.	Розробка проєктної документації на виконання будівельно-монтажних робіт сонячної електростанції.	ТОВ «ЕНЕРГІЯ-СВ»
СЕС 3,5 МВт-пік с. Тийглаш, Ужгородський р-н, Закарпатська обл.	Розробка проєктної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусконалагоджувальних робіт, введення в експлуатацію (генпідряд).	ТОВ «ЕНЕРГІЯ-СВ»

НАЗВА ТА ТИП ПРОЄКТУ	ВИД РОБІТ	ЗАМОВНИК
<p>СЕС 7,079 МВт-пiк с. Плискiв, Погребищенський р-н, Вiнницька обл.</p>	<p>Розробка проєктної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусконаладжувальних робіт, введення в експлуатацію (генпiряд).</p>	<p>ТОВ «ПЛИСКIВ ЕНЕРДЖI»</p>
<p>СЕС 5,8 МВт-пiк с. Бохоники, Вiнницька обл.</p>	<p>Розробка проєктної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусконаладжувальних робіт, введення в експлуатацію (генпiряд).</p>	<p>ТОВ «БУ №7»</p>
<p>СЕС 17,82 МВт-пiк м. Жовтi Води, Днiпропетровська обл.</p>	<p>Розробка проєктної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусконаладжувальних робіт, введення в експлуатацію (генпiряд).</p>	<p>ТОВ «ЕТГ СОЛАР 1»</p>
<p>СЕС 7 МВт-пiк м. Жовтi Води, Днiпропетровської обл.</p>	<p>Розробка проєктної документації сонячної електростанції.</p>	<p>ТОВ «ЕТГ СОЛАР 3»</p>
<p>СЕС 1 МВт смт. Макарiв, Київська обл.</p>	<p>Розробка проєктної документації сонячної електростанції.</p>	<p>ТОВ «СОЛАР ЕКО ІНВЕСТ»</p>
<p>СЕС 1,2 МВт-пiк с. Вiйтiвка, Бершадський р-н, Вiнницька обл.</p>	<p>Розробка техніко-економічного обґрунтування, розробка проєктної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусконаладжувальних робіт, введення в експлуатацію (генпiряд).</p>	<p>ТОВ «А-СОНЯЧНА ЕНЕРГІЯ»</p>
<p>СЕС 13 МВт с. Рубанiвка, Великолепетиський р-н, Херсонська обл.</p>	<p>Будівництво кабельних мереж постійного та змінного струму (субпiряд).</p>	<p>ТОВ «БЛОК МАЙСТЕР УКРАЇНА»</p>
<p>СЕС 3,36 МВт-пiк м. Жовтi Води, Днiпропетровської обл.</p>	<p>Розробка проєктної документації стадії Р.</p>	<p>ТОВ «ЕНЕРДЖI СОЛАР»</p>
<p>ТОВ «Протеїн-Інвест», станція Дунаївці Дунаївецький р-н, Хмельницька обл.</p>	<p>Будівництво комплексу з під'їзними залізничними коліями для приймання, очищення, сушіння, зберігання, переробки та відвантаження зерна ТОВ «Протеїн-Інвест».</p>	<p>НВ ТОВ «ІНФОРМАТИКА»</p>
<p>Завод з виробництва дерев'яної підлоги «Барлінек» м. Вiнниця</p>	<p>Виконання робіт з будівництва кабельних ліній 10 кВ. Реконструкція внутрішніх електричних мереж головного виробничого корпусу.</p>	<p>ТОВ «БАРЛІНЕК ІНВЕСТ»</p>

НАЗВА ТА ТИП ПРОЄКТУ	ВИД РОБІТ	ЗАМОВНИК
Реконструкція котельні ПП «АВКУБІ» м. Подільськ, Одеська обл.	Виконання робіт з реконструкції котельні 8 МВт.	ПП «АВКУБІ»
Завод з виробництва дерев'яної підлоги «Барлінек» м. Вінниця	Будівництво 2-х трансформаторних підстанцій 10/0,4 кВ, 2×2500 кВА.	ТОВ «БАРЛІНЕК ІНВЕСТ»
АПК «Розкішна» станція с. Ємилівка, Голованівський р-н, Кропивницька обл.	Монтаж і налаштування Автоматизованої Системи Керування насінневого виробництва.	ТОВ АПК «РОЗКІШНА»
СЕС 2 МВт-пик сmt. Вендичани, Могилів-Подільський р-н, Вінницька обл.	Розробка техніко-економічного обґрунтування, проектної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусканалагоджувальних робіт, введення в експлуатацію (генпідряд).	ТОВ «СОЛАР ФЮЧЕР»
СЕС 544 кВт-пик сmt. Вендичани, Могилів-Подільський р-н, Вінницька обл.	Розробка техніко-економічного обґрунтування, проектної документації, виконання комплексу будівельно-монтажних та пусканалагоджувальних робіт, введення в експлуатацію (генпідряд).	ТОВ «СОЛАР ДЖЕНЕРЕЙШН»
Будівництво Сонячної електростанції ТОВ «Ренджи Ізмаїл» потужністю 3 МВт Одеська обл.	Комплекс будівельно-монтажних, пусканалагоджувальних та випробувальних робіт електричних мереж та електрообладнання, системи зв'язку.	ТОВ «БЛОК МАЙСТЕР»
Реконструкція вуличного освітлення с. Козятин, Вінницька обл.	Розробка проектної документації та електромонтажні роботи з влаштування вуличного освітлення.	КОЗЯТИНСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА
Олійноекстракційний завод м. Миколаїв	Капітальний ремонт системи електропостачання	ПРАТ «ВП «ТЕХМАШ»
Сонячна підстанція 3 МВт с. Трибусівка, Піщанський р-н, Вінницька обл.	Розробка і оформлення проектної документації на виконання будівельно-монтажних робіт.	ТОВ «ВІНСОЛАР»
Завод з виробництва соків і концентратів «Яблуневий Дар» Молдова	Будівництво підстанції електроживлення потужністю 3×1000 кВА для заводу з виробництва соків і концентратів.	ТОВ «ЯБЛУНЕВИЙ ДАР»

НАЗВА ТА ТИП ПРОЄКТУ	ВИД РОБІТ	ЗАМОВНИК
Гніванський завод спец залізобетону м. Гнівань, Вінницька обл.	Виконання пусконалагоджувальних робіт блоків релейного захисту 6 кВ і 35 кВ.	ПРАТ «ГНІВАНСЬКИЙ ЗАВОД СПЕЦЗАЛІЗОБЕТОНУ»
Житловий комплекс «Набережний квартал» м. Вінниця	Розробка проєктно-кошторисної документації на зовнішнє електропостачання житлового комплексу (Мережі 10/0,4 кВ, ТП 2х2500 кВА)	ЖИТЛОВО-БУДІВЕЛЬНИЙ КООПЕРАТИВ «ЖИТЛОБУД»
Вінницький ОЖК, Промислова Група «Віойл» м. Вінниця	Монтаж контрольних кабелів, щитів управління, пристроїв КВПіА, виготовлення шаф управління; пусконалагоджувальні роботи АСУ ТП для введення в експлуатацію.	ПРАТ «ВІННИЦЬКИЙ ОЖК»
Завод з виробництва соків і концентратів «Яблуневий Дар» смт. Липовець, Вінницька обл.	Комплекс проєктних, будівельних, монтажних та пусконалагоджувальних робіт з електропостачання підприємства: будівництво ПЛ-10 кВ; будівництво ТП 2х1600 кВА 10 / 0,4 кВ; монтаж зовнішніх силових електричних мереж і мереж електроосвітлення.	ТОВ «ЯБЛУНЕВИЙ ДАР»
Завод з виробництва біопаливних пелет, смт. Турбів, Вінницька обл.	Комплекс проєктних, будівельних, монтажних та пусконалагоджувальних робіт з електропостачання підприємства: будівництво ПЛ-10 кВ; будівництво ТП 2х1600 кВА 10/0,4 кВ; монтаж шинопроводів 2500 А; монтаж зовнішніх і внутрішніх силових електричних мереж і системи електроосвітлення; монтаж блискавкозахисту; монтаж мереж автоматизації технологічного обладнання.	ТОВ «ВІН-ПЕЛЕТА» (SMART ХОЛДІНГ)
Завод з виробництва пластмасових виробів «Полімер» м. Вінниця	Виконання комплексу проєктних і електромонтажних робіт по будівництву електричних мереж 10 кВ: будівництво КЛ 10 кВ і КТП 1000 кВА 10 / 0,4 кВ.	ТОВ «ПОЛІМЕР»
Будівництво теплоелектроцентралі № 5 ПАТ «Київенерго»	Реконструкція ВРП 330 кВ: демонтаж трансформаторів струму; монтаж трансформаторів струму 330 кВ (виконання будівельної та електричної частини проєкту). Влаштування другорядних ланцюгів управління.	ТОВ «ЕКНІС-УКРАЇНА»
Вінницька кондитерська фабрика, Корпорація «Рошен»	Будівництво кабельної лінії 10 кВ. Монтаж кабелю 10 кВ із зшитого поліетилену (перерізом 500 мм ²) довжиною близько 20000 метрів. Монтаж з'єднувальних муфт в кількості 40 штук.	ПАТ «ВІННИЦЬКА КОНДИТЕРСЬКА ФАБРИКА» (ROSHEN)
ПС 110/10 –ВЗТА- Вінницький завод «Пневматика» м. Вінниця	Монтаж розрядників 110 кВ, монтаж шинного мосту, ремонт трансформатора 40 МВА 110/10 кВ.	ТОВ «ВІННИЦЬКИЙ ЗАВОД «ПНЕВМАТИКА»
Дністровська ГАЕС	Монтаж комплексу елегазового обладнання (фірма АBB) 330 кВ для 2х комірок і шинопроводів від автотрансформатора 400 кВА.	ТОВ «ЕКНІС ДЕВЕЛОПМЕНТ»