

ФІЛІЯ АТ «ПРИКАРПАТТЯОБЛЕНЕРГО»

76014, м. Івано-Франківськ,
вул. Індустріальна, 34
тел./факс. 2-39-38

Громадянин
Кривоносюк Роман Богданович
с.Ключів вул.Перемоги,118А.

На № від 14.12.2021 р.
Обов'язковий додаток до проекту.

**ТЕХНІЧНІ УМОВИ СТАНДАРТНОГО ПРИЄДНАННЯ № 004875291221 1 08 03 1 000000 1 (26-534/2021)
до електричних мереж електроустановок**

Додаток 1
до договору про стандартне приєднання
до електричних мереж від
14.12.2021 року
№ 004875291221 1 08 03 1 000000 1

Дата видачі 29.12.2021 року №50013681/

Назва об'єкту та повне найменування Замовника: автосалон, Громадянин
Кривоносюк Роман Богданович.

1. Місце розташування об'єкта Замовника: **Коломийський район, с. СОПВ, вулиця Стрільців Січових, 48**
Функціональне призначення об'єкта: **комерція**

Прогнозований рік уведення об'єкта в експлуатацію: .

2. Величина максимального розрахункового навантаження **25.00 кВт**, у тому числі для:
існуюча потужність **0.00 кВт** договір №

I категорія	0.00 кВт,
II категорія	0.00 кВт,
III категорія	25.00 кВт

3. Джерело електропостачання: **, КТП-626 .**

4. Точка забезпечення потужності: **на виходах проводу із натяжного затискача на опорі 0,4 кВ № 3440 ПЛ-0,4 кВ Л-1 від КТП-626**

5. Точка приєднання: **на вихідних клеммах вхідного комутаційного апарату..**

6. Прогнозовані межі балансової належності та експлуатаційної відповідальності встановлюються в точці приєднання електроустановки.

I. Вимоги до електроустановок Замовника

1. Для одержання потужності Замовнику необхідно виконати:

1.1. Вимоги до проектування та будівництва, реконструкції та/або технічного переоснащення електричних мереж внутрішнього електрозабезпечення електроустановок замовника (в межах земельної ділянки замовника) та технічного узгодження електроустановок Замовника та оператора системи розподілу.

1.2 Вимоги до ізоляції, пристроїв захисного відключення, засобів стабілізації, захисту від перенапруги: при встановленні металевого ВРЩ виконати монтаж контуру захисного заземлення з опором заземлення не більше 4,0 Ом.

1.3 Вимоги до електропостачання приладів та пристроїв, які використовуються для будівництва та реконструкції об'єктів електромереж : відсутні

1.4 Вимоги до безпеки електропостачання: відсутні

1.5. Вимоги щодо влаштування засобу комерційного обліку: Виконати умови Договору про забезпечення влаштування комерційного обліку електричної енергії при стандартному приєднанні.

2. До початку будівництва проект погодити з філією АТ "Коломийська".

3. У випадку наявності існуючих ЛЕП в зоні забудови, винести їх з даної зони відповідно до технічного завдання, отриманого в філії "Коломийська".

II. Вимоги до електроустановок оператора системи розподілу

1. Для одержання потужності в точці приєднання проектна документація від точки забезпечення потужності до точки приєднання має передбачати _____.

1.1. Вимоги до електричних мереж основного та резервного живлення:

- виконати заміну низьковольтної перекидки від РП-0,4 кВ ТП-626 до першої опори Л-1 проводом типу СІП-4*70(14м.)

- провести реконструкцію ЛЕП-0,4 кВ із заміною існуючого проводу типу 4А-35 на провід типу 4А-50(204м.) між опорами №3401 №3402 ПЛ-0,4 кВ Л-1 від ТП-626.

- виконати монтаж проводу типу СІП-4*25 від опори №3440 через опору №3441 до ввідного пристрою 0,4 кВ об'єкту.

1.2. Вимоги до релейного захисту й автоматики, компенсації струмів однофазного замикання в мережах з ізолюваною нейтраллю тощо: визначити проектом

1.3. Вимоги до телемеханіки та зв'язку: визначити проектом

1.4. Вимоги до ізоляції, захисту від перенапруги: визначити проектом

2. Технічна характеристика ділянки електричної мережі наведена на схемі, що до...

Примітка. Замовник має право письмово звернутися до органу виконавчої влади, що реалізує державну політику нагляду (контролю) в галузі електроенергетики, щодо технічної обґрунтованості вимог технічних умов на приднання та отримання відповідний висновок.

Оператор систем розподілу
Головний інженер філії АТ «Прикарпаттяобленерго»
"Коломийська"
Фестрига Ігор Богданович

