

ЗОВЕ ВОЛИНЬОБЛЕНЕРГО ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО

Ковельська філія ТЕХНІЧНІ УМОВИ ТИМЧАСОВОГО ПРИЄДНАННЯ до електричних мереж електроустановок магазину з квартирами Михальчука Віталія Петровича

Дата видачі 19.09.2023 року

1. Місце розташування об'єкта Замовника: *Ковельський р-н., Ковельська ОТГ, с. Воля-Ковельська, вул. Центральна, 2*
Функціональне призначення об'єкта: *магазин з квартирами*

2. Існуюча дозволена (приєднана) потужність згідно з договором про розподіл електричної енергії 3 кВт

I категорія 0 кВт

II категорія 0 кВт

III категорія 3 кВт, напруга 0,4 кВ

3. Величина максимального розрахункового (прогнозованого) навантаження з урахуванням існуючої дозволеної (приєднаної) потужності: 49 кВт

I категорія 0 кВт

II категорія 0 кВт

III категорія 49 кВт

Напруга в точці приєднання 0,4 кВ

ІЗ ВСТАНОВЛЕННЯМ ТОЧКИ ПРИЄДНАННЯ НА МЕЖІ ЗЕМЕЛЬНОЇ ДІЛЯНКИ ЗАМОВНИКА (НА МЕЖІ ЦЬОЇ ЗЕМЕЛЬНОЇ ДІЛЯНКИ)

4.1. Тимчасове джерело електропостачання *ПС 110/10 кВ №62 Ковель, ТП №26631*

4.2. Тимчасова точка забезпечення потужності *РУ-0,4 кВ КТП №26631 с. Воля-Ковельська*

4.3. Тимчасова точка приєднання *ввідні клемми лічильника в шафі обліку електроенергії зовнішньої установки (відгалуження від опори №114 Л-проектованої ПЛ 0,4 кВ від ТП №26631)*

4.4. Прогнозна межа балансової належності та експлуатаційної відповідальності встановлюються в тимчасовій точці приєднання електроустановки.

I. Вимоги до електроустановок Замовника

5. Для тимчасового одержання потужності Замовнику необхідно виконати:

5.1. Вимоги до будівництва, реконструкції та/або технічного переоснащення електричних мереж внутрішнього електрозабезпечення електроустановок Замовника (від точки приєднання до місця розташування електроустановок замовником):

5.1.1. *проектна внутрішньої електричної мережі передбачити улаштування кабелю живлення від ввідно-розподільного пристрою будівлі до шафи обліку електроенергії.*

5.2. Вимоги до ізоляції, пристроїв захисного відключення, засобів стабілізації, захисту від перенапруги:

5.2.1. *виконати заземлення металевих конструкцій розподільчих щитів (при наявності) та металевих корпусів одно/трифазних струмоприймачів з опором не більше 30 Ом.*

5.2.2. *для захисту внутрішніх електромереж (електрообладнання) від зовнішніх перенапруг з метою недопущення пожеж та пошкодження струмоприймачів рекомендуємо встановити обмежувач імпульсних перенапруг.*

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

5.3.1. *за необхідності приєднання до електричних мереж струмоприймачів будівельного майданчика в межах дозволеної потужності в проекті внутрішнього електропостачання об'єкта передбачити першу чергу будівництва електричних мереж (будівельний майданчик) об'єкта, де відображаються місце встановлення вузла обліку та ввідно-розподільного пристрою з комутаційними апаратами;*

5.3.2. *приєднання до електричних мереж струмоприймачів будівельного майданчика можливе у разі надання Замовником декларації про початок виконання будівельних робіт.*

5.4. Вимоги до безпеки електропостачання:

5.4.1. *по захисту людей від ураження електричним струмом і будівель від пожеж передбачити установку ПЗВ (пристрій захисного відключення)*

6. Вимоги щодо влаштування засобу комерційного обліку:

6.1. *забезпечити електроустановку розрахунковим вузлом обліку активної електроенергії для розрахунків за спожиту електричну енергію. Для обліку електричної енергії використовувати засіб комерційного обліку згідно вимог Кодексу комерційного обліку та рекомендацій ПРАТ «Волиньобленерго». Тип та марку засобу обліку визначити проектом.*

II. Вимоги до електроустановок оператора системи розподілу

7. Для тимчасового одержання потужності оператору системи розподілу необхідно виконати:

7.1. Вимоги до будівництва, реконструкції та/або технічного переоснащення електричних мереж зовнішнього електрозабезпечення електроустановок Замовника:

7.1.1. *в РУ 0,4 кВ ТП № 26631 встановити автоматичний вимикач для можливості приєднання окремої ПЛ 0,4 кВ.*

7.1.2. *запроектувати та побудувати ПЛ 0,4 кВ від ТП № 26631 до оп. №113 самоутримним ізольованим проводом;*

7.1.3. *Виконати реконструкцію частини ділянки ПЛ 0,4 кВ від оп. №113 до оп. №114*

7.1.4. *запроектувати та змонтувати шафу обліку електроенергії на окремій металоконструкції з автоматичним вимикачем, що забезпечить можливість безперешкодного доступу до шафи відповідальних працівників зацікавлених сторін.*

7.1.5 Виконати реконструкцію оп. №3 та заміну оп. №113 та оп. №114

7.1.6 Виконати демонтаж проводу від оп. №110 до оп. №113

7.2. Вимоги до ізоляції, пристроїв захисного відключення, засобів стабілізації, захисту від перенапруги:

7.2.1 Згідно вимог ПУЕ

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

7.3.1 згідно вимог ПУЕ

7.4. Вимоги до безпеки електропостачання:

7.4.1 згідно вимог ПУЕ

Специфікація та вартість обладнання та матеріалів, необхідних для виконання будівельно-монтажних робіт лінійної частини приєднання

№ п.п.	Перелік обладнання, матеріалів та робіт, необхідних для надання послуги з приєднання	Вартість, тис. грн (без ПДВ)	ПДВ, тис. грн	Всього, вартість, тис. грн (з ПДВ)
-	-	-	-	-
Всього:				

ІЗ ВСТАНОВЛЕННЯМ ТОЧКИ ПРИЄДНАННЯ, ЯКА НЕ ПЕРЕДБАЧАЄ ЗДІЙСНЕННЯ РЕКОНСТРУКЦІЇ (ТЕХНІЧНОГО ПЕРЕОСНАЩЕННЯ) МЕРЕЖ ОПЕРАТОРА СИСТЕМИ РОЗПОДІЛУ

8.1. Тимчасове джерело електропостачання

8.2. Тимчасова точка забезпечення потужності (точка приєднання)

8.3. Тимчасова точка приєднання

8.4. Прогнозна межа балансової належності та експлуатаційної відповідальності встановлюються в тимчасовій точці приєднання електроустановки.

Вимоги до електроустановок Замовника

9. Для тимчасового одержання потужності Замовнику необхідно виконати:

9.1. Вимоги до будівництва, реконструкції та/або технічного переоснащення електричних мереж внутрішнього електрозабезпечення електроустановок Замовника:

9.2. Вимоги до ізоляції, пристроїв захисного відключення, засобів стабілізації, захисту від перенапруги:

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

9.4. Вимоги до безпеки електропостачання:

10. Вимоги щодо влаштування засобу комерційного обліку:

ІЗ ВСТАНОВЛЕННЯМ ТОЧКИ ПРИЄДНАННЯ В МЕРЕЖАХ СУБ'ЄКТА ГОСПОДАРЮВАННЯ

11.1. Суб'єкт господарювання

11.2. Тимчасове джерело електропостачання

11.3. Тимчасова точка забезпечення потужності (точка приєднання)

11.4. Тимчасова точка приєднання

11.5. Прогнозна межа балансової належності та експлуатаційної відповідальності встановлюються в тимчасовій точці приєднання електроустановки.

Вимоги до електроустановок Замовника

12. Для тимчасового одержання потужності Замовнику необхідно виконати:

12.1. Вимоги до будівництва, реконструкції та/або технічного переоснащення електричних мереж внутрішнього електрозабезпечення електроустановок Замовника (від точки приєднання до місця розташування електроустановок замовником):

12.2. Вимоги до ізоляції, пристроїв захисного відключення, засобів стабілізації, захисту від перенапруги:

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

12.4. Вимоги до безпеки електропостачання:

13. Вимоги щодо влаштування засобу комерційного обліку:

14. Замовником погоджено встановлення точки приєднання:

на межі земельної ділянки (на території цієї земельної ділянки) замовника (виконання будівельно-монтажних робіт електричних мереж (нове будівництво, реконструкція, технічне переоснащення) від точки забезпечення потужності до точки приєднання здійснюється оператором системи розподілу) _____;

яка не передбачає здійснення реконструкції (технічного переоснащення) мереж оператора системи розподілу _____;

в мережах суб'єкта господарювання _____.

Оператор системи розподілу:

ПрАТ "Волиньобленерго" Ковельська філія
м. Ковель, вул. Грушевського, 56
р/р UA893204780000026005000170584
у ПАТ "Укргазбанк", м.Київ, код послуги 1001001
МФО 320478
СДРПОУ 00131512
ПІН 001315103179
свідоцтво платника ПДВ № 100332515

М.П.
головний інженер

Дарчик А.Б.

(Підпис, П.І.П.)

« 20 р

Замовник:

Михальчук Віталій Петрович
45004, Волинська обл., Ковельський р-н., Ковельська ОТГ,
с. Воля-Ковельська, вул. Центральна, 46
паспорт №005443979
виданий 17.11.2020 0717
Контактний тел.: 067-7617044

М.П.

В.П. Михальчук /

(Підпис, П.І.П.)

« 20 р

Примітка. Обґрунтованість вимог технічних умов може бути оскаржена до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузі електроенергетики.