

## ДОГОВІР

про тимчасове приєднання електроустановок до електричних мереж

№ 2716/3

м.Бучач  
(місце укладення)

06.09.2022  
(дата)

ВАТ «Тернопільобленерго»

(найменування оператора системи розподілу)

В особі Начальника Бучацького РЕМ Чумака Сергія Георгійовича  
(посада, прізвище та ініціали)

що діє на підставі довіреності від "30" грудня 2021р. № 9304/40 (далі – Виконавець послуг),  
(назва установчого документа)

з однієї сторони, та Григораш Галина Романівна  
(найменування/прізвище, ім'я, по батькові замовника)

(далі – Замовник), в особі \_\_\_\_\_  
(посада, прізвище та ініціали)

що діє на підставі \_\_\_\_\_  
(довіреність або установчі документи)

з іншої сторони (далі – Сторони), уклали цей договір про тимчасове приєднання електроустановок Замовника до електричних мереж системи розподілу (далі – Договір).

При виконанні умов цього Договору Сторони зобов'язуються діяти відповідно до чинного законодавства, зокрема вимог постанови НКРЕКП від 26.03.2022 №352.

## 1. Загальні положення

1.1. За цим Договором до електричних мереж Виконавця послуг, оператора малої системи розподілу або іншого власника електричних мереж (основного споживача) тимчасово приєднується:

Житловий будинок

(опис об'єкта Замовника)

місце розташування об'єкта Замовника:

м.Бучач, вул.Л.Курбаса, Чортківського р-ну, \_\_.

1.2. Тимчасове місце (точка) забезпечення потужності об'єкта Замовника встановлюється на: з'єднувальні контакти відгалуження опори №4, ПЛ-0,4кВ №1 від ЗТП-54

1.3. Тимчасова точка приєднання (межа балансової належності об'єкта Замовника) встановлюється на: з'єднувальні контакти відгалуження опори №4, ПЛ-0,4кВ №1 від ЗТП-54

1.4. Тип приєднання об'єкта Замовника: тимчасове приєднання.

1.5. Величина потужності, замовленої до приєднання (у точці приєднання), 5 кВт.

1.6. Категорія надійності електропостачання III.

1.7. Ступінь напруги в точці приєднання визначається напругою на межі балансової належності та буде становити 0,4 кВ.

## 2. Предмет Договору

2.1. Виконавець забезпечує надання замовнику послуги із тимчасового створення технічної можливості для передачі (прийняття) електричної енергії у місце приєднання електроустановки замовника, відповідної потужності до електричних мереж оператора системи розподілу (у тому числі новозбудованих) електричної енергії необхідного обсягу з дотриманням показників її якості та надійності, у тому числі тимчасової зміни технічних параметрів на умовах цього Договору.

2.2. Замовник оплачує Виконавцю послуг вартість тимчасового приєднання до електричних мереж системи розподілу на умовах цього Договору.

## 3. Права та обов'язки Сторін

3.1. Виконавець послуг зобов'язаний:

3.1.1. Забезпечити в установленому порядку тимчасове приєднання об'єкта Замовника (будівництво та введення в експлуатацію електричних мереж зовнішнього електропостачання об'єкта Замовника від місця забезпечення потужності до точки

приєднання) у строки, зазначені в Договорі, після виконання Замовником зобов'язань, визначених пунктом 3.2 цього розділу.

3.1.2. Тимчасове підключення електроустановок замовника до електричної мережі та оформлення паспорта точки розподілу здійснюється не пізніше двох календарних днів з дати подачі заяви про оформлення паспорта точки розподілу та після підписання сторонами акта надання послуги з тимчасового приєднання та влаштування вузла комерційного обліку електричної енергії. Підключення електроустановок замовника до електричної мережі здійснюється власником таких мереж.

3.2 Замовник зобов'язаний:

3.2.1. Оплатити на умовах цього Договору вартість наданої Виконавцем послуги з тимчасового приєднання електроустановок Замовника до електричних мереж.

3.2.2. На дату \_\_\_\_\_ ввести в експлуатацію власний об'єкт та електроустановки зовнішнього забезпечення від точки приєднання до об'єкта.

3.3. Виконавець послуг має право:

3.3.1. Прийняти рішення щодо надання послуги з тимчасового приєднання або самостійно, або із залученням підрядних організацій.

3.3.2. У разі порушення Замовником порядку розрахунків за цим Договором призупинити виконання зобов'язань за цим Договором до належного виконання Замовником відповідних умов цього Договору та/або ініціювати перегляд Сторонами істотних умов цього Договору.

3.4. Замовник має право:

3.4.1. Контролювати, у тому числі через особистий кабінет Замовника на веб-сайті Виконавця послуг та шляхом письмових запитів до Виконавця послуг, виконання Виконавцем послуг зобов'язань щодо будівництва електричних мереж зовнішнього електрозабезпечення об'єкта Замовника від точки забезпечення потужності до точки приєднання, хід виконання робіт, пов'язаних із наданням послуги з приєднання.

3.5. У разі виникнення потреби у перенесенні існуючих (діючих) повітряних та/або підземних електричних мереж та інших об'єктів електроенергетики звернутися до їх власника з метою укладення окремого договору щодо надання послуг з перенесення відповідних об'єктів електроенергетики відповідно до частини вісімнадцятої статті 21 Закону України «Про ринок електричної енергії».

#### **4. Плата за приєднання та порядок розрахунків**

4.1. На дату укладення цього Договору плата за тимчасове приєднання становить \_\_\_\_\_ 0 \_\_\_\_\_ грн.

Остаточна вартість надання послуги з тимчасового приєднання визначається за фактичними витратами, понесеними Виконавцем під час надання послуги з тимчасового приєднання

4.2. Виконавець послуг зобов'язаний надати Замовнику рахунок на сплату плати за тимчасове приєднання у встановленому законодавством порядку.

Попередня оплата здійснюється в розмірі 100 відсотків плати, визначеної пунктом 4.1 цього Договору, упродовж 5 робочих днів від дати підписання цього Договору Сторонами.

4.3. Остаточна вартість послуги з приєднання визначається додатковою угодою до цього Договору, яка буде визначена на підставі акту виконаних робіт (наданим до Товариства підрядною організацією) та оплачується замовником впродовж 5 робочих днів з дня підписання акту надання-отримання послуги з тимчасового приєднання.

За домовленістю Сторін може бути встановлений інший порядок оплати шляхом конкретизації умов цього Договору.

## **5. Відповідальність Сторін**

5.1. У випадку порушення своїх зобов'язань за цим Договором Сторони несуть відповідальність, визначену цим Договором та чинним законодавством. Порушенням зобов'язання є його невиконання або неналежне виконання.

5.2. Виконавець послуг несе відповідальність за зміст та обґрунтованість виданих технічних умов та правильність розрахунку плати за тимчасове приєднання до електричних мереж системи розподілу за цим Договором.

5.4. Сторони не відповідають за невиконання умов цього Договору, якщо це спричинено дією обставин непереборної сили. Факт дії обставин непереборної сили підтверджується відповідною довідкою, виданою Торгово-промисловою палатою України.

## **6. Порядок вирішення спорів**

6.1. Усі спірні питання, пов'язані з виконанням цього Договору, вирішуються шляхом переговорів між Сторонами.

6.2. У разі недосягнення згоди спір вирішується в судовому порядку відповідно до законодавства України.

## **7. Строк Договору**

7.1. Цей Договір набирає чинності з моменту його реєстрації і діє протягом шести місяців після припинення чи скасування на території України воєнного стану але не довше.

7.2. Цей Договір може бути змінено або розірвано і в інший строк за ініціативою будь-якої зі Сторін у порядку, встановленому чинним законодавством.

7.3. Цей Договір може бути розірвано у порядку, встановленому чинним законодавством, у разі невиконання Сторонами своїх зобов'язань.

## 8. Інші умови Договору

8.1. Фактом виконання зобов'язання Виконавця послуг з тимчасового приєднання до електричних мереж системи розподілу об'єкта Замовника Сторони вважатимуть підписання акту про надання-отримання послуги з тимчасового приєднання до електричних мереж системи розподілу.

8.2. Перелік невід'ємних додатків до цього Договору:

1. Технічні умови тимчасового приєднання до електричних мереж електроустановок.

2. ...

8.4. Цей Договір укладено у двох примірниках, які мають однакову юридичну силу для Замовника та Виконавця послуг.

## 9. Реквізити Сторін

Виконавець послуг:

Замовник:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Контактний тел.:

Контактний тел.:



(М.П., підпис, П.І.Б.)

06.09 2022 року

06.09 2022 року

Україна

Відкрите акціонерне товариство

«Тернопільобленерго»

БУЧАЦЬКИЙ

РАЙОН ЕЛЕКТРОМЕРЕЖ

“ 06 ” “ 09 ” 202 2 р.

№2716/3

## ТЕХНІЧНІ УМОВИ ТИМЧАСОВОГО ПРИЄДНАННЯ до електричних мереж електроустановок

Додаток 1

до договору про тимчасове  
приєднання до електричних  
мереж

від «06» 09 2022 року

№ 2716/3

Дата видачі «06»09 2022 року

Григораши Галина Романівна  
Складське приміщення

(назва об'єкта та повне найменування/прізвище, ім'я, по батькові Замовника)

1. Місце розташування об'єкта Замовника м.Бучач вул.Л.Курбаса,  
Чортківського р-ну, Тернопільської області.

Функціональне призначення об'єкта Складське приміщення

2. Існуюча дозволена (приєднана) потужність згідно з договором про розподіл електричної енергії\_кВт:

I категорія \_\_\_\_\_кВт;

II категорія \_\_\_\_\_кВт;

III категорія \_\_\_\_\_кВт.

3. Величина максимального розрахункового (прогнозного) навантаження з урахуванням існуючої дозволеної (приєднаної) потужності 5\_кВт:

I категорія \_\_\_\_\_кВт;

II категорія \_\_\_\_\_кВт;

III категорія 5кВт.

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

4.1 Тимчасове джерело електропостачання \_\_\_\_\_

(диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)

номер \_\_\_\_\_

(опори, комірки)

Тимчасова точка забезпечення потужності \_\_\_\_\_

(диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)

номер \_\_\_\_\_

(опори або обладнання)

Тимчасова точка приєднання \_\_\_\_\_

(диспетчерська назва лінії електропередачі,  
підстанції)

(опори, комірки)

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

**Вимоги до електроустановок Замовника**

5. Для тимчасового одержання потужності Замовнику необхідно виконати:

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

Вимоги до ізоляції, пристроїв захисного відключення, засобів стабілізації захисту від перенапруги: \_\_\_\_\_

Вимоги до електропостачання приладів та пристроїв, які використовуються для будівництва та реконструкції об'єктів електричних мереж:

Вимоги до безпеки електропостачання:

6. Вимоги щодо влаштування засобу комерційного обліку:

**II. Вимоги до електроустановок оператора системи розподілу**

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





Вимоги до будівництва, реконструкції та/або технічного переоснащення електричних мереж внутрішнього електрозабезпечення електроустановок Замовника:  
Запроектувати та побудувати: - повітряне відгалуження від опори №4, ПЛ-0,4 кВ №1, ЗТП-54 до ВРП-0,38 кВ замовника; - та ВРП 0,38кВт тип якого визначити проектом.

Вимоги до ізоляції, пристроїв захисного відключення, засобів стабілізації, захисту від перенапруги: *встановити ПЗВ та рекомендовано встановити позитивний заземлювальний пристрій*.

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

Вимоги до безпеки електропостачання:  
Не передбачається.

10. Вимоги щодо влаштування засобу комерційного обліку:

*Облік електричної енергії виконати згідно вимог ПУЕ та ККО із використанням електrolічильника, встановленого у відповідній шафі (ящику), який пройшов Державну метрологічну перевірку та відповідає вимогам Закону України «Про метрологію і метрологічну діяльність» та іншим нормативним документам з питань обліку електроенергії.*

## **ІЗ ВСТАНОВЛЕННЯМ ТОЧКИ ПРИЄДНАННЯ В МЕРЕЖАХ СУБ'ЄКТА ГОСПОДАРЮВАННЯ**

Суб'єкт господарювання \_\_\_\_\_  
(назва, місце розташування, код ЄДРПОУ)

Тимчасове джерело електропостачання \_\_\_\_\_  
(диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)

номер \_\_\_\_\_  
(опори, комірки)

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:

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

Вимоги до ізоляції, пристроїв захисного відключення, засобів стабілізації, захисту від перенапруги: \_\_\_\_\_

