



№ _____
На № _____ від _____

**ТЕХНІЧНІ УМОВИ ТИМЧАСОВОГО ПРИЄДНАННЯ
до електричних мереж електроустановок
№ ПТП 012734 150223 1 03 83 7 000000 1**

Додаток №1
до договору про тимчасове
приєднання до електричних м
від 15.02.2023 року
№ 0050466461

Дата видачі 15.02.2023 року

нежитлова будівля / ТОВ ВБФ "РІКІ,ЛТД"

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

1. Місце розташування об'єкта замовника:

м.Кривий Ріг, вул.Е.Фукса, буд.16

Функціональне призначення об'єкта:

нежитлова будівля

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

20кВт (380В)

I категорія	_____	кВт
II категорія	_____	кВт
III категорія	20	кВт

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

I категорія	50,1	кВт:
II категорія	-	кВт
III категорія	50,1	кВт

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

4.1 Тимчасове джерело електропостачання:

ПС 150/35/6кВ "Октябрьська пром." ТП-586 АТ "ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ"

4.2 Тимчасова точка забезпечення потужності:

шини-0,4кВ в РП-0,4 кВ ТП-586

4.3 Тимчасова точка приєднання:

на вихідних клеммах дооблікового комутаційного апарата.

Напруга в точці приєднання: **0,4кВ**

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

Вимоги до електроустановок Замовника

5. Для тимчасового одержання потужності Замовнику необхідно виконати:

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

5.1.1. Організація ВРП-0,4кВ об'єкту з урахуванням величини потужності 50,1кВт 380В III катего електропостачання, що приєднується.

Специфікація та вартість обладнання та матеріалів, необхідних для виконання будівельномонтажних робіт ліній частини приєднання:

№ з/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)
1	2	3	4	5
1	Орієнтовний кошторис			
2	Лінійна частина приєднання та організація вузлу обліку електричної енергії	330,432	66,086	396,519
	ВСЬОГО	330,432	66,086	396,519
	В тому числі: Специфікація основного обладнання та матеріалів			
	Кабель силовий	28,255	5,651	33,906
	Дообліковий АВ	1,428	0,286	1,714
	ШАФА ЗФ ЛІЧИЛЬНИК	2,598	0,520	3,118

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

1.1 Тимчасове джерело електропостачання

ІС 150/35/6кВ "Октябрьська пром." ТП-586 АТ "ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ"

1.2. Тимчасова точка забезпечення потужності (точка приєднання)

шини-0,4кВ в РП-0,4 кВ ТП-586

1.3. Тимчасова точка приєднання

шини-0,4кВ в РП-0,4 кВ ТП-586

напряга в точці приєднання: 0,4кВ

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

Вимоги до електроустановок Замовника

1. Для тимчасового одержання потужності Замовнику необхідно виконати:

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

1.1.1. Організація ВРП-0,4кВ об'єкту з урахуванням величини потужності 50,1кВт 380В III категорії надійності електропостачання, що приєднується.

1.1.2. Монтаж лінійного автоматичного вимикача в РП-0,4кВ ТП-586. Номінальний струм визначити розрахунками.

1.2. Будівництво ЛЕП-0,4кВ від шин-0,4кВ в РП-0,4кВ ТП-586 до ВРП-0,4кВ об'єкту. Переріз струмовідних провідників визначити розрахунками у відповідності з величиною потужності 30кВт 380В, що приєднується та з урахуванням забезпечення III категорії надійності електропостачання. У випадку монтажу КЛ передбачити застосування кабелю напругу 1 кВ та термоусаджованої кабельної арматури. У випадку монтажу ПЛ передбачити застосування потримного ізолюваного дроту.

1.3. Монтаж шафи обліку на межі балансової належності.

1.4. Встановлення трифазного дооблікового автоматичного вимикача з номінальним струмом 100А з можливістю вимірювання.

документації та згідно положень «Правил улаштування електроустановок».

10.3. Вимоги до електропостачання приладів та пристроїв, які використовуються для будівництва та реконструкції об'єктів електромереж: Додаткові технічні умови прислання будівельних струмоприймачів, у разі необхідності одержати додатково.

10.4. Вимоги до безпеки електропостачання:

10.4.1. Заземлення і захисні заходи з безпеки електроустановок виконати відповідно до вимог «Правил улаштування електроустановок» і вимог Правил будови електроустановок. Електрообладнання спеціальних електроустановок НПАОП 40.1-1.32.01 (ДНАОП 0.00-1.32-01).

10.4.2. Прислання електроустановок Замовника здійснюється за умови дотримання обмежень, що встановлені статтею 27 Закону України «Про ринок електричної енергії», статтею 32 Закону України «Про землі енергетики та правовий режим спеціальних зон енергетичних об'єктів» та «Правилами охорони електричних мереж» (ПОЕМ).

10.4.3. Замовник зобов'язаний дотримуватись вимог ПОЕМ та Умов проведення робіт у межах охоронних зон електричних мереж, які є додатком до ПОЕМ.

10.4.4. Забороняється в охоронних зонах повітряних і кабельних ліній, трансформаторних підстанцій, розподільних пунктів і пристроїв виконувати будь-які дії (перелік яких наведений у п. 8 ПОЕМ), що можуть порушити нормальну роботу електричних мереж, спричинити їх пошкодження або нещасні випадки.

10.4.5. У межах охоронних зон повітряних і кабельних ліній, трансформаторних підстанцій, розподільних пунктів і пристроїв, без письмової згоди оператора систем розподілу, у віданні яких перебувають ці мережі, а також в присутності їх представника, забороняється виконувати дії, перелік яких наведений у п. 9 ПОЕМ.

11. Вимоги щодо влаштування засобу комерційного обліку:

11.1. Відповідно до умов ОСР/постачальника послуги комерційного обліку електричної енергії. Рекомендації щодо улаштування вузла обліку електричної енергії АТ «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ» з урахуванням розділу 1.5 ПУЕ, розділу V та розділу VI Кодексу комерційного обліку електричної енергії, затвердженого Постановою НКРЕКП від 14.03.2018 №311 (зі змінами), розділу 11 ДБН В.2.5.-23-2010 «Проектування електрообладнання об'єкту цивільного призначення». Технічні рекомендації з організації розрахункового обліку електроенергії розташовані на сайті ОСР за посиланням <https://www.dtek-dnem.com.ua/ua/metering-devices>.

12. До початку виконання будівельно-монтажних робіт з електрозабезпечення електроустановок об'єкту замовник технічні рішення, які передбачають використання існуючих інфраструктурних об'єктів електроенергетики, транспортних комунікаційних мереж, будівель та споруд, попередньо узгодити з власником (балансоутримувачем) об'єкту інфраструктури.

ІЗ ВСТАНОВЛЕННЯМ ТОЧКИ ПРИЄДНАННЯ В МЕРЕЖАХ СУБ'ЄКТА ГОСПОДАРЮВАННЯ

13.1 Суб'єкт господарювання: не передбачено.

(назва, місце розташування, код ЄДРПОУ)

13.2 Тимчасове джерело електропостачання:

Не передбачено.

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

Вимоги до електроустановок Замовника

14. Для тимчасового одержання потужності Замовнику необхідно виконати:

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

Не передбачено.

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

Не передбачено.

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

Не передбачено.

14.4. Вимоги до безпеки електропостачання:

Не передбачено.

15. Вимоги щодо влаштування засобу комерційного обліку:

16. Замовником погоджено встановлення точки присіднання:
- на межі земельної ділянки (на території цієї земельної ділянки) замовника (виконання будівельно-монтажних і електричних мереж (нове будівництво, реконструкція, технічне переоснащення) від точки забезпечення потужності точки присіднання здійснюється оператором системи розподілу);
 - яка не передбачає здійснення реконструкції (технічного переоснащення) мереж оператора системи розподілу;
 - в мережах суб'єкта господарювання: не передбачено.

Виконавець послуг, ОСР:

Замовник:

АТ «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ»

ТОВ ВБФ "РІКІ,ЛТД"

49107, м. Дніпро, шосе Запорізьке, 22
Код ЄДРПОУ 23359034
Свідоцтво №200054757, ПІН 233590304026

50074, м. Кривий Ріг, пр. Миру, буд. 5 оф. 7
ЄДРПОУ 19435509

E-mail: UvarovIV@dtek.com
Контактний телефон: 0503219194

тел. +38(067) 585-14-58
email: riki_ltd@uki.net

15.02.2023

О.В. Лоба

Примітка: Об'єктом цього договору є виконання умов, що може бути оскаржена до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику нагляду (контролю) в галузі електроенергетики.

вик. Ананьєвська О.А. та розрахункових документів про присіднання №9»



15.02.2023

(дата)

м. Дніпро

(місце укладання)

АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ» (далі – Виконавець послуг, ОСР), яке діє на підставі ліцензії, отриманої на виконання норм Законів України «Про ринок електричної енергії», «Про ліцензування видів господарської діяльності», рішення органу ліцензування щодо видачі ліцензії та дата набуття права на провадження ліцензованої діяльності Оператора системи розподілу наведені в Ліцензійному реєстрі, що розміщений на офіційному сайті НКРЕКП за посиланням: <http://www.ncre.gov.ua/>, в особі представника АТ «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ» Лоби Олександра Васильовича, який (-а) діє на підставі довіреності № 85/2022 від 22.02.2022р., з однієї сторони, та ТОВ ВБФ "РІКІ,ЛТД" (далі - Замовник) в особі директора Юдіна Валерія Олександровича, який (-а) діє на підставі Статуту, з другої сторони, (далі разом – Сторони, а кожна окремо – Сторона) уклали цей договір про тимчасове приєднання до електричних мереж (далі – Договір).

При виконанні умов цього Договору Сторони зобов'язуються діяти відповідно до чинного законодавства, зокрема вимог Порядку тимчасового приєднання електроустановок до системи розподілу у період дії в Україні воєнного стану, що затверджений Постановою НКРЕКП №352 від 26.03.2022 (далі – Порядок).

1. Загальні положення

1.1. За цим Договором до електричних мереж Виконавця послуг тимчасово приєднується об'єкт: **нежитлова будівля**

1.2. Місце розташування об'єкта Замовника:

Дніпропетровська обл., м. Кривий Ріг, вул. Е.Фукса, 16

1.3. Місце (точка) забезпечення потужності об'єкта Замовника встановлюється на:

шини-0,4 кВ в РП-0,4 кВ ТП-586

1.4. Точка тимчасового приєднання, яка розташована на межі земельної ділянки замовника або, за згодою замовника, на території цієї земельної ділянки (межа балансової належності об'єкта Замовника) встановлюється: **не передбачено**

1.5. Альтернативні точки тимчасового приєднання (точки приєднання, які знаходяться у мережах ОСР і не передбачають здійснення реконструкції (технічного переоснащення) електричних мереж ОСР):

1.5.1. шини-0,4 кВ в РП-0,4 кВ ТП-586

1.6 Тип приєднання об'єкта Замовника, залежно від технічних характеристик електроустановки та місця її розташування на дату тимчасового приєднання: стандартне приєднання.

1.7. Основні технічні характеристики приєднання:

1.7.1. Величина потужності, замовленої до приєднання (у точці приєднання):	50,1кВт		
1.7.2. Категорія надійності електропостачання:	-	-	III - 50,1кВт
1.7.3. Ступінь напруги в точці приєднання визначається напругою на межі балансової належності та буде становити:	0,4кВ		

1.8. Замовником обрано альтернативну точку приєднання – виконання будівельно-монтажних робіт від точки приєднання, яка не передбачає здійснення реконструкції (технічного переоснащення) мереж оператора систем розподілу, до місця розташування об'єкта Замовника здійснюється Замовником, у тому числі із залучення підрядних організацій, які мають право на виконання зазначених робіт.

2. Предмет Договору

1. За цим Договором Виконавець послуг забезпечує надання послуги з тимчасового приєднання електроустановок об'єкта Замовника на умовах цього Договору, а саме надання 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 надійності, у тому числі тимчасової зміни технічних параметрів.

3. Права та обов'язки Сторін

1. Виконавець послуг зобов'язаний:

1.1. Надати Замовнику Технічні умови тимчасового приєднання.

перес... об'єктів напругою в точці приєднання... умов на тимчасове
3.2.2. Погодити, розроблену на виконання підпункту 3.2.1. пункту 3.2. цього Договору, проєктну документацію з
Виконавцем послуг на відповідність вимогам технічних умов №----- від ----- р., що є невід'ємним додатком до
цього Договору.

3.2.3. Не пізніше 2 календарних днів повідомити Виконавця послуг про завершення виконання таких робіт.

3.2.4. Після виконання будівельно-монтажних робіт, надати Виконавцю послуг заяву про оформлення паспорта
точки розподілу та гарантійний лист щодо дотримання вимог нормативно-технічних документів стосовно
безпечної організації експлуатації змонтованих електроустановок, наказ про призначення особи відповідальної
за експлуатацію електроустановок (для юридичних осіб у випадках, визначених нормативно-технічними
документами).

3.3. Виконавець послуг має право:

3.3.1. Надавати послуги з приєднання до електричних мереж системи розподілу або самостійно, або із
залученням підрядних організацій.

3.3.2. Залучати гуманітарну допомогу в частині реалізації послуги з тимчасового приєднання до електричних
мереж об'єкта замовника, що використовується для тимчасового розміщення переміщених (евакуйованих) осіб з
метою їх тимчасового проживання в модульних містечках, та для задоволення потреб підприємств із сфери
управління Міністерства промислової та енергетичної інфраструктури, а також підприємств Державного концерну «Укроборонпром»,
які залучені до виконання мобілізаційного завдання, Збройних Сил України, інших військових формувань
України, правоохоронних органів і сил цивільного захисту.

3.4. Замовник має право:

3.4.1. Подавати Виконавцю послуг звернення, скарги, претензії та отримувати в установленому законодавством
порядку вмотивовані відповіді.

3.4.2. Прийняти рішення про будівництво лінійної частини тимчасового приєднання власними силами, у разі
неможливості виконання будівельно-монтажних робіт лінійної частини приєднання Виконавцем послуг та
повідомлення про це Замовника під час надання проєкту договору про тимчасове приєднання із зазначенням
прогнозного періоду усунення цих причин.

3.5. Замовник послуги з тимчасового приєднання може ініціювати передачу у власність оператору системи
розподілу електричних мереж від альтернативної точки приєднання до межі земельної ділянки замовника або, за
згодою замовника, на територію цієї земельної ділянки до завершення процедури надання послуги з
тимчасового приєднання у порядку, визначеному цим пунктом.

3.6. У випадку реконструкції та/або технічного переоснащення обладнання електричних мереж такі мережі
перебувають у власності та технічній експлуатації первинного власника таких мереж.

4. Плата за тимчасове приєднання та порядок розрахунків

4.1. Плата за приєднання Замовником не сплачується.

5. Відповідальність Сторін

5.1. У випадку неналежного виконання або невиконання умов Договору Сторони несуть відповідальність,
визначену цим Договором та чинним законодавством.

5.2. Виконавець послуг несе відповідальність за недотримання змісту, необґрунтованість виданих Технічних
умов тимчасового приєднання.

6. Надання послуги з тимчасового приєднання до електричних мереж ОСР

6.1. Факт надання послуги з тимчасового приєднання підтверджується наданим ОСР (Виконавцем послуг)
Замовнику Актом про надання послуги з тимчасового приєднання.

6.2. Акти про надання послуги з тимчасового приєднання надаються Замовнику ОСР (Виконавцем послуг) не
пізніше ніж на третій робочий день після завершення будівельно-монтажних робіт та/або подання робочої
напруги та проведення випробувань електрообладнання Замовника або обладнання зовнішнього
електрозабезпечення Замовника.

Замовник зобов'язаний протягом 7 (семи) календарних днів з дня отримання акту про надання послуг з
тимчасового приєднання підписати та повернути один примірник акту або надати мотивовану відмову від
підписання акту.

вважаються виконаними належним чином.

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

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

8. Строк Договору

8.1. Цей Договір набирає чинності з дати підписання його обома Сторонами і діє до повного виконання Сторонами своїх зобов'язань.

8.2. Цей Договір може бути змінено або розірвано за ініціативою будь-якої Сторони у порядку, встановленому чинним законодавством.

8.3. Строк цього Договору може бути продовжений за змотивованим зверненням однієї зі Сторін у порядку, встановленому чинним законодавством.

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

9. Інші умови Договору

9.1. Усі зміни та доповнення до цього Договору оформлюються Сторонами письмово та підписуються уповноваженими представниками Сторін.

9.2. Цей Договір може бути змінений у разі внесення змін або скасування Постанови НКРЕКП від 26 березня 2022 р. №352 «Про особливості тимчасового приєднання електроустановок до системи розподілу у період дії в Україні воєнного стану».

9.3. Врегулювання питань обґрунтованості вимог Технічних умов тимчасового приєднання, виданих Виконавцем послуг та технічних вимог та їх відповідності нормативно-правовим актам під час виконання цього Договору здійснюється Державною інспекцією енергетичного нагляду України згідно зі статтею 21 Закону України «Про ринок електричної енергії» та п. 11 Порядку тимчасового приєднання електроустановок до системи розподілу у період дії в Україні воєнного стану.

9.4. Протягом шести місяців після припинення чи скасування на території України воєнного стану тимчасово приєднані електроустановки на підставі цього Договору мають бути приєднані до системи розподілу відповідно до вимог Кодексу систем розподілу, затвердженого постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року №310.

9.5. Сторони мають письмово повідомляти про зміну реквізитів (місцезнаходження, найменування, організаційно-правової форми, банківських реквізитів тощо) не пізніше ніж через 10 днів після настання таких

9.6. Невід'ємною частиною договору є Додатки:

9.6.1. Додаток 1. Технічні умови тимчасового приєднання до електричних мереж електроустановок.

10. Реквізити сторін

Виконавець послуг, ОСР:

АТ «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ»

49107, м. Дніпро, шосе Запорізьке, 22

Код ЄДРПОУ: 23359034

Свідоцтво №200054757, ППН 233590304026

E-mail: UvarovIV@dtek.com

Контактний телефон: 0503219194



Замовник:

ТОВ ВБФ "РІКІ,ЛТД"

50074 Дніпропетровська обл., м. Кривий Ріг,
проспект Миру, 5 офіс 7

ЄДРПОУ 19435509

тел. 0675857458

email: automans4x4@gmail.com

В.О. Юдін
Підпис

