



**ДТЕК Київські
Регіональні Електромережі**

Оператор системи
розподілу

Додаток №1
до Договору про тимчасове приєднання
до електричних мереж від 22.05.2023 р.
№ПТП 023788 220523 1 10 07 7 000000 1
На запит №С120523143241 від 12.05.2023 року

**ТЕХНІЧНІ УМОВИ ТИМЧАСОВОГО ПРИЄДНАННЯ
до електричних мереж електроустановок**

Дата видачі 22.05.2023 року
Технічні умови №ПТП 023788 220523 1 10 07 7 000000 1

**Багатоквартирний житловий будинок, Управління житлово-комунального господарства, будівництва та
благоустрою Васильківської міської ради.**

(назва об'єкта та його намічуваний призначення, ім'я, по батькові Замовника)

1. Місце розташування об'єкта Замовника: **Київська область, Обухівський район, м. Васильків, вул. Декабристів, 42.**
Функціональне призначення об'єкта: **житло.**

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: **320** кВт:

I категорія - кВт,

II категорія **320** кВт,

III категорія - кВт.

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

4.1. Тимчасове джерело електропостачання:

ПС 110/35/10 кВ "Васильків", I с.м. РУ-10 кВ, ЛЕП-10 кВ Л-РП-2, ТП-10/0,4 кВ №590, РУ-0,4 кВ;

ПС 110/35/10 кВ "Васильків", II с.м. РУ-10 кВ, ЛЕП-10 кВ Л-ТП-118, ТП-10/0,4 кВ №590, РУ-0,4 кВ;

(обов'язателі назвати лінії електропередачі, постачання)

номер: **визначити проєктом.**

(товари, компанії)

4.2. Тимчасова точка забезпечення потужності: **РУ-10 кВ ПС 110/35/10 кВ "Васильків";**

(обов'язателі назвати лінії електропередачі, постачання)

номер: **визначити проєктом.**

(товари або організації)

4.3. Тимчасова точка приєднання: **на входних клеммах комутаційних апаратів, встановлених у ВРП-0,4 кВ об'єкту;**

(обов'язателі назвати лінії електропередачі, постачання)

номер: **визначити проєктом.**

(товари, компанії)

Напруга приєднання: **0,4** кВ; **(трифазна схема приєднання).**

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):

Внутрішнє електропостачання об'єкту виконати згідно проєкту.

Проектну документацію розробити відповідно до вимог ДБН В.2.5.-23:2010.

Проектном обгрунтувати категорію надійності електропостачання струмоприймачів відповідно до вимог чинних нормативних документів.

Мережі 0,4 кВ розробити проєктом з урахуванням категорії надійності електропостачання струмоприймачів з улаштуванням перекидного рубильника та/або пристрою АВР-0,4 кВ безпосередньо біля відповідальних струмоприймачів.

Для електропостачання об'єкту передбачити встановлення відно-розподільчого пристрою (ВРП) 0,4 кВ об'єкту.

У разі наявності в будинку декількох відокремлених у адміністративно-господарському віданні споживачів, у кожного з них рекомендовано установити самостійний ВП-0,4 кВ або ВРП-0,4 кВ, які можуть жититися від загального ВРП-0,4 кВ чи ГРЩ-0,4 кВ.

Схему мереж 0,4 кВ визначити проєктом.

У разі, якщо потужність електроустановок об'єкту, що приєднується, перевищує 50 кВт, передбачити дотримання нульового перетоку реактивної потужності в точці приєднання (крім населення).

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

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

5.4. Вимоги до безпеки електропостачання:

Підключення електроустановок буде здійснено за умови дотримання Правил охорони електричних мереж.

Захисні заходи безпеки електроустановок виконати відповідно до вимог ПУЕ і вимог «Правил будови електроустановок. Електрообладнання спеціальних електроустановок», НПАОП 40.1-1.32.01 (ДНАОП 0.00-1.32-01).

6. Вимоги щодо влаштування засобу комерційного обліку:

При розробці проєкту виконати умови «Рекомендацій щодо влаштування вузлів обліку електричної енергії ПрАТ «ДТЕК КИЇВСЬКІ РЕГІОНАЛЬНІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ» з урахуванням глави 1.5 ПУЕ, розділу V Кодексу комерційного обліку електричної енергії, затвердженого Постановою НКРЕКП від 14.03.2018 №311, розділу II ДБН В.2.5-23-2010 «Проектування електрообладнання об'єктів цивільного призначення».

**Перелік рекомендацій щодо технічних характеристик засобів обліку та їх типів знаходиться на офіційному сайті ПрАТ «ДТЕК КИЇВСЬКІ РЕГІОНАЛЬНІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ».*

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:

- *Виконати реконструкцію ТП-10/0,4 кВ №590, пов'язану із заміною силового трансформатора Т-1 на трансформатор необхідної потужності. Обсяги реконструкції, пов'язаної із заміною силового трансформатора Т-1, визначити проєктом.*

- *Встановлення в РУ-0,4 кВ ТП-10/0,4 кВ №590 необхідної кількості комутаційних апаратів. Тип та параметри визначити проєктом.*

- *Будівництво необхідної кількості ЛЕП-0,4 кВ від РУ-0,4 кВ ТП-10/0,4 кВ №590, до ВРП-0,4 кВ об'єкту. Конструктивне виконання та технічні характеристики ЛЕП-0,4 кВ визначити проєктом.*

Схему мереж 10 кВ та 0,4 кВ визначити проєктом.

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

- *Розрахунок струмів короткого замикання в даному ланцюгу живлення. По результатах розрахунків вибрати уставки релейного захисту та трансформатори струму. У разі необхідності, проєктом передбачити реконструкцію та/або налаштування релейного захисту.*

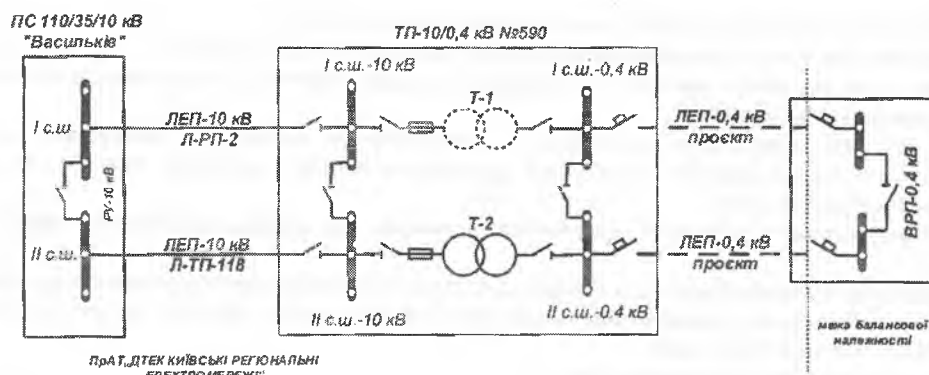
7.3. Вимоги до електропостачання приладів та пристроїв, які використовуються для будівництва та реконструкції об'єктів електромереж: *не вимагається.*

7.4. Вимоги до безпеки електропостачання: *не вимагається.*

Специфікація та вартість обладнання та матеріалів, необхідних для виконання будівельно-монтажних робіт лінійної 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	Вартість будівництва лінійної частини приєднання Замовника, в тому числі вартості обладнання та робіт з нового будівництва (встановлення розвантажувальних трансформаторних пунктів), реконструкції, технічного переоснащення зовнішніх електричних мереж	2747,862	549,572	3297,434
	Всього	2747,862	549,572	3297,434

Технічна характеристика ділянки електричної мережі наведена на схемі, що додається:



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

8.1. Тимчасове джерело електропостачання: *даніми технічними умовами не передбачено;*

(назва, місце розташування, координати)

номер: *даніми технічними умовами не передбачено.*

(сторінки, кількість)

8.2. Тимчасова точка забезпечення потужності (точка приєднання): *даніми технічними умовами не передбачено;*

(назва, місце розташування, координати)

номер: *даніми технічними умовами не передбачено.*

(сторінки, кількість)

8.3. Тимчасова точка приєднання: *даніми технічними умовами не передбачено;*

(назва, місце розташування, координати)

номер: *даніми технічними умовами не передбачено.*

(сторінки, кількість)

Напруга приєднання (в альтернативній точці приєднання): _____ - _____ кВ.

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

І. 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: *не вимагається.*

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

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

9.4. Вимоги до безпеки електропостачання: *не вимагається.*

10. Вимоги щодо влаштування засобу комерційного обліку: *не вимагається.*

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

11.1. Суб'єкт господарювання: *даніми технічними умовами не передбачено.*

(назва, місце розташування, координати)

11.2. Тимчасове джерело електропостачання: *даніми технічними умовами не передбачено;*

(назва, місце розташування, координати)

номер: *даніми технічними умовами не передбачено.*

(сторінки, кількість)

11.3. Тимчасова точка забезпечення потужності: *даніми технічними умовами не передбачено;*

(назва, місце розташування, координати)

номер: *даніми технічними умовами не передбачено.*

(сторінки, кількість)

11.4. Тимчасова точка приєднання: *даніми технічними умовами не передбачено;*

(назва, місце розташування, координати)

номер: *даніми технічними умовами не передбачено.*

(сторінки, кількість)

Напруга приєднання: _____ - _____ кВ.

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

І. 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): *не вимагається.*

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

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

12.4. Вимоги до безпеки електропостачання: *не вимагається.*

13. Вимоги щодо влаштування засобу комерційного обліку: *не вимагається.*

14. Замовником погоджено встановлення точки приєднання:

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

яка не передбачає здійснення реконструкції (технічного переоснащення) мереж оператора системи розподілу: *не погоджено;*

в мережах суб'єкта господарювання: *не погоджено.*

Протягом шести місяців після припинення чи скасування на території України воєнного стану тимчасово приєднані електроустановки (у тому числі електроустановки приєднані за рахунок резерву потужності інших споживачів) мають бути приєднані до системи розподілу відповідно до вимог Кодексу систем розподілу, затвердженого постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року №310.

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

Оператор системи розподілу:
ПрАТ «ДТЕК КИЇВСЬКІ
РЕГІОНАЛЬНІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ»
04136, м. Київ, вул. Стеценка, 1-А,
Код ЄДРПОУ 23243188
ІПН 232431810368
тел.: +38 044 459 07 40



Юшко А.М.

" 22 " 05 2023 р.
М.П.

Замовник:
Управління житлово-комунального
господарства, будівництва та благоустрою
Васильківської міської ради
Київська обл., Обухівський р-н,
м. Васильків, вул. Володимирська, буд. 2
Код ЄДРПОУ 38312568



Керівник:

Савчук В.А.

" " " 2023 р.
М.П.

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

Приватне акціонерне товариство "ДТЕК КИЇВСЬКІ РЕГІОНАЛЬНІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ" (далі – Виконавець послуг, ОСП), 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 Юшко Андрія Миколайовича, який діє на підставі Довіреності №369/2022 від 11.08.2022 р., з однієї сторони.

та Управління житлово-комунального господарства, будівництва та благоустрою Васильківської міської ради (далі – Замовник), в особі керівника Савчук Валентини Андріївни, що 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 Постанови НКРЕКП №352 від 26.03.2022 р. Про особливості тимчасового приєднання електроустановок до системи розподілу у період дії в Україні воєнного стану (далі – Порядок).

1. Загальні положення

1.1. За цим Договором до електричних мереж Виконавця послуг тимчасово приєднується об'єкт: *Багатоквартирний житловий будинок*.

1.2. Місце розташування об'єкта Замовника: *Київська область, Обухівський район, м. Васильків, вул. Декабристів, 42*.

1.3. Місце (точка) забезпечення потужності об'єкта Замовника встановлюється на: *РУ-10 кВ ПС 110/35/10 кВ "Васильків"*.

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: *на вхідних клемках комутаційних апаратів, встановлених у ВРП-0,4 кВ об'єкту*.

1.5. Альтернативні точки тимчасового приєднання (точки приєднання, які знаходяться у мережах ОСП і не передбачають здійснення реконструкції (технічного переоснащення) електричних мереж ОСП): *не передбачено технічними умовами*.

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

1.7. Основні технічні характеристики приєднання:

1.7.1. Величина потужності, замовленої до приєднання (у точці приєднання):	320 кВт		
1.7.2. Категорія надійності електропостачання:	I – кВт	II – 320 кВт	III – кВт
1.7.3. Ступінь напруги в точці приєднання визначається напругою на межі балансової належності та буде становити:	0,4 кВ		

1.8. У разі обрання Замовником точки приєднання на межі земельної ділянки (на території цієї земельної ділянки) замовника, Стороною, відповідальною за будівництво (реконструкцію, технічне переоснащення) електроустановок від точки забезпечення потужності до точки приєднання, будівництво лінійної частини приєднання з Виконавцем послуг.

У разі неможливості ОСП забезпечити виконання будівельно-монтажних робіт власних зовнішніх електричних мереж (нове будівництво, реконструкція, технічне переоснащення) власними силами з обґрунтованих причин, оператор системи розподілу повідомляє про це замовника під час надання проєкту договору про тимчасове приєднання із зазначенням прогнозного періоду усунення цих причин. Замовник може запропонувати власні ресурси (товарно-матеріальні цінності, виконання робіт тощо) оператору системи розподілу для можливості виконання цих робіт, які підлягають компенсації після виконання будівельно-монтажних робіт.

1.8.1. У разі обрання Замовником точки приєднання на межі земельної ділянки (на території цієї земельної ділянки) замовника та прийняті рішення про будівництво лінійної частини тимчасового приєднання самостійно, у тому числі із залученням підрядних організацій, які мають право на виконання зазначених робіт, надання власних ресурсів (товарно-матеріальні цінності, виконання робіт тощо) оператору системи розподілу для можливості виконання будівельно-монтажних робіт зовнішніх електричних мереж, Стороною, відповідальною за будівництво (реконструкцію, технічне переоснащення) електроустановок від точки забезпечення потужності до точки приєднання, будівництво лінійної частини приєднання з Замовником.

1.8.2. У разі обрання Замовником точки приєднання на межі земельної ділянки (на території цієї земельної ділянки) замовника та прийняті рішення про будівництво лінійної частини тимчасового приєднання самостійно, у тому числі із залученням підрядних організацій, які мають право на виконання зазначених робіт, Стороною, відповідальною за будівництво (реконструкцію, технічне переоснащення) електроустановок від точки забезпечення потужності до точки приєднання з Виконавцем послуг, а за будівництво лінійної частини приєднання – Замовник.

1.9. У разі обрання Замовником альтернативної точки приєднання – виконання будівельно-монтажних робіт від точки приєднання, яка не передбачає здійснення реконструкції (технічного переоснащення) мереж оператора системи розподілу, до місця розташування об'єкта Замовника здійснюється Замовником, у тому числі із залученням підрядних організацій, які мають право на виконання зазначених робіт.

1.10. Використання для робіт, зазначених у п.1.8. цього Договору, ресурсів Замовника (товарно-матеріальні цінності, виконання робіт тощо), які відображаються в додатках до цього Договору (кошторисів та специфікацій).

2. Предмет Договору

2.1. 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 та надійності, у тому числі тимчасової зміни технічних параметрів.

3. Права та обов'язки Сторін

3.1. Виконавець послуг зобов'язаний:

3.1.1. Надати Замовнику орієнтовний розрахунок вартості плати за тимчасове приєднання до електричних мереж та рахунок на сплату плати за тимчасове приєднання, у разі вибору замовником точки приєднання, що розташовується на межі земельної ділянки замовника (на території цієї земельної ділянки).

3.1.2. Надати Замовнику Технічні умови тимчасового приєднання.

3.1.3. Розпочати приєднання об'єкта (електроустановок) Замовника до електричних мереж системи розподілу після оплати Замовником послуги з тимчасового приєднання відповідно до умов цього Договору, у разі вибору Замовником точки приєднання, що розташовується на межі земельної ділянки замовника (на території цієї земельної ділянки).

3.2. Замовник зобов'язаний:

3.2.1. У строк не більше 5 календарних днів з дати отримання від Виконавця послуг проєкту договору про тимчасове прислання та технічних умов на тимчасове прислання повідомити Виконавця послуг про вибір точки прислання.

3.2.2. Оплатити на умовах цього Договору Виконавцю послуг вартість послуг з тимчасового прислання електроустановок Замовника до електричних мереж системи розподілу в точці прислання (крім послуг з прислання щодо об'єктів, що зазначені у п.4.8. цього Договору).

3.2.3. Розробити на підставі технічних умов тимчасового прислання №ПТП 023788 220523 1 10 07 7 000000 1 від 22.05.2023 р., що є невід'ємним додатком до цього Договору, проєкту документацию щодо будівництва (реконструкції, технічного переоснащення) електричних мереж внутрішнього електрозабезпечення електроустановок Замовника для об'єктів напругою в точці прислання вище 27,5 кВ на відповідність технічним умовам на тимчасове прислання.

3.2.4. Погодити, розроблену на виконання підпункту 3.2.3. пункту 3.2. цього Договору, проєкту документацию з Виконавцем послуг на відповідність вимогам технічних умов №ПТП 023788 220523 1 10 07 7 000000 1 від 22.05.2023 р., що є невід'ємним додатком до цього Договору.

3.2.5. У разі, якщо відповідно до п.1.9. Договору виконання будівельно-монтажних робіт здійснюється Замовником, не пізніше 2 календарних днів повідомити Виконавця послуг про завершення виконання таких робіт.

3.2.6. Надати Виконавцю послуг не пізніше наступного календарного дня після підписання сторонами акту надання послуги з тимчасового прислання, 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).

3.2.7. У разі прийняття замовником рішення здійснити самостійно будівництво лінійної частини прислання з обраною точкою прислання, яка розташовується на межі земельної ділянки замовника (на території цієї земельної ділянки):

3.2.7.1. Розробити та узгодити з Виконавцем послуг, розроблену на ім'я Виконавця послуг, проєкту документацию на будівництво електричних мереж лінійної частини прислання на підставі отриманих технічних умов на тимчасове прислання.

3.2.7.2. Здійснити, на підставі довіреності від Виконавця послуг, заходів із оформлення на Виконавця послуг права користування земельними ділянками, на яких розміщені електричні установки і мережі лінійної частини прислання, шляхом розроблення відповідної земельнопорядної документації.

3.2.7.3. Для виконання вимог, передбачених п.3.2.7.2., Замовник або обрана ним підрядна організація має звернутись до ОСР для отримання довіреності на представлення інтересів ОСР для реалізації необхідних заходів із землевідведення. У зверненні Замовник має надати висчерпну інформацію по договору про тимчасове прислання, способи реалізації землевідведення та необхідних доповнень.

3.2.7.4. Замовник розробляє та погоджує/затверджує земельнопорядну документацию, відповідно до вимог чинного законодавства, та передає її разом із результатом земельнопорядних робіт.

3.2.7.5. Передати Виконавцю послуг розроблену та погоджену в установленому законодавством порядку з усіма заінтересованими сторонами проєктно-кошторисну документацию на лінійну частину прислання від точки забезпечення потужності до точки прислання. При цьому, замовник погоджує із Виконавцем послуг лише проєктну документацию, без урахування кошторисної її частини.

3.2.7.6. У строк до 230 календарних днів, виконати на користь Виконавця послуг будівельно-монтажні та пускалоадагдживальні роботи щодо будівництва електричних мереж лінійної частини прислання та, у встановленому чинним законодавством порядку, ввести їх в експлуатацію від імені Виконавця послуг і надати ОСР оформлені на ПрАТ «ДТЕК КИЇВСЬКІ РЕГІОНАЛЬНІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ» документи, зазначені у п.3.2.7.9. цього Договору.

3.2.7.7. Забезпечувати відповідність технічного стану електричних установок і мереж лінійної частини прислання від точки забезпечення потужності до точки прислання вимогам нормативно-технічних документів, що підтверджується довідкою Державної інспекції енергетичного нагляду України щодо огляду електричних установок і мереж лінійної частини прислання від точки забезпечення потужності до точки прислання, наданою за результатами проведеного моніторингу безпеки постачання електричної енергії (за рекомендованою формою, наведеною у додатку 3 до Правил приведення тимчасово присланих на період дії на території України воєнного стану електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу, затверджених Постановою НКРЕКП від 26.03.2022 №352).

3.2.7.8. Протягом 10 календарних днів від дня введення в експлуатацію, передати у власність Виконавця послуг закінчені будівництвом та введені в експлуатацію Замовником від імені Виконавця послуг у встановленому порядку електричні установки і мережі лінійної частини прислання від точки забезпечення потужності до точки прислання за Актом приймання-передачі закінченого будівництвом лінійної частини прислання/Актом приймання-передачі основних засобів, оформлених на підставі декларації про готовність об'єкта до експлуатації та/або сертифіката, оформленого на підставі акта готовності об'єкта до експлуатації, у порядку, визначеному Кабінетом Міністрів України, у разі відсутності зауважень щодо якості виконаних робіт, для подальшого здійснення Виконавцем послуг державної реєстрації права власності на зазначені установки і мережі, які підлягають такій реєстрації.

3.2.7.9. Разом з Актом приймання-передачі закінченого будівництвом лінійної частини прислання надати Виконавцю послуг, оформлені на нього наступні документи:

3.2.7.9.1. Акт готовності Об'єкта до експлуатації.

3.2.7.9.2. Документ про готовність Об'єкта до експлуатації (Декларація про готовність до експлуатації об'єкта, зареєстрованої відповідним органом державного архітектурно-будівельного контролю або Сертифікат який засвідчує відповідність закінченого будівництвом об'єкта проєктній документация та підтверджує його готовність до експлуатації виданої відповідним органом державного архітектурно-будівельного контролю на підставі акта готовності об'єкта до експлуатації).

3.2.7.9.3. Технічний паспорт об'єкту нерухомості із зазначенням диспетчерського номеру Об'єкту.

3.2.7.9.4. Погоджену та затверджену земельнопорядну документацию, відповідно до вимог, встановлених чинним законодавством, разом із результатом земельнопорядних робіт, а саме:

Для технічної документації із землеустрою щодо встановлення меж частини земельної ділянки, на яку поширюється право сервітуту, Замовник передає – розроблену та погоджену технічну документацию, підписаний сторонами договір сервітуту (з додатками), витяг з державного реєстру речових прав на нерухоме майно.

Для проєкту землеустрою щодо відведення земельної ділянки Замовник передає – розроблений та затверджений проєкт землеустрою, підписаний сторонами договір оренди (з додатками), витяг з державного реєстру речових прав на нерухоме майно.

3.3. Виконавець послуг має право:

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

3.3.2. Залучати гуманітарну допомогу в частині реалізації послуги з тимчасового прислання 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 промисловості та економіки, 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.

3.3.3. У разі належного виконання Замовником умов цього Договору, призупинити виконання зобов'язань за цим Договором до належного виконання Замовником відповідних умов цього Договору.

3.4. Замовник має право:

3.4.1. Контролювати, у тому числі шляхом письмових запитів до Виконавця послуг, виконання ним зобов'язань щодо будівництва електричних мереж зовнішнього електрозабезпечення об'єкта Замовника від точки забезпечення потужності до точки тимчасового прислання, хід виконання робіт, пов'язаних із наданням послуги з тимчасового прислання.

3.4.2. Надати Виконавцю послуг завершення, скріпки, претензії та отримувати в установленому законодавством порядку відповідні відповіді.

3.4.3. Замовник може запропонувати власні ресурси (товарно-матеріальні цінності, виконання робіт тощо) оператору системи розподілу для можливості виконання цих робіт, які підлягають компенсації після виконання будівельно-монтажних робіт у порядку, визначеному п.12 Правил приведення тимчасово присланих на період дії на території України воєнного стану електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу, затверджених Постановою НКРЕКП від 26.03.2022 №352.

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

3.4.5. Прийняти рішення про будівництво лінійної частини тимчасового прислання самостійно, у тому числі із залученням підприємчих організацій, які мають право на виконання зазначених робіт.

4. Плата за тимчасове прислання та порядок розрахунків

4.1. У разі тимчасового прислання електроустановок замовника до електричних мереж із обраною замовником точкою прислання, яка розташовується на межі земельної ділянки замовника (на території цієї земельної ділянки), плата за будівництво лінійної частини розраховується згідно з договором про тимчасове прислання на основі контуристу на виконання будівельно-монтажних робіт лінійної частини прислання.

У разі тимчасового прислання електроустановок замовника до електричних мереж із обраною замовником точкою прислання, яка розташовується на межі земельної ділянки замовника (на території цієї земельної ділянки) та прийняття замовником рішення здійснити самостійно будівництво лінійної частини прислання з обраною точкою прислання, яка розташовується на межі земельної ділянки замовника (на території цієї земельної ділянки), плата за створення електричних мереж лінійної частини прислання не нараховується та компенсація витрат Замовника не передбачається.

4.2. Вартість матеріалів та обладнання, що використовуються оператором системи розподілу для виконання будівельно-монтажних робіт під час надання послуги з тимчасового прислання визначається на підставі їх фактичної закупівлі з дотриманням норм чинного законодавства.

4.3. Вартість надання послуги з тимчасового прислання в частині будівництва лінійної частини прислання зазначена у орієнтовному розрахунку вартості прислання з урахуванням контуристу виконання будівельно-монтажних робіт в електричних мережах та специфікації вартості обладнання для точки прислання, що розташована на межі земельної ділянки замовника (на території цієї земельної ділянки).

4.4. Замовник сплачує виставленій оператором системи розподілу рахунок вартості надання послуги тимчасового прислання (у разі обрання замовником точки прислання на межі земельної ділянки замовника (на території цієї земельної ділянки) упродовж 20 робочих днів, починаючи з наступного робочого дня від дати підписання цього Договору.

4.4.1. Після виконання проєктування та здійснення заходів щодо відведення земельних ділянок для розміщення відповідних об'єктів електроенергетики, у разі зміни вартості надання послуги з тимчасового прислання (більше ніж у сплаченому рахунку), Виконавець послуг надає Замовнику додатковий рахунок, який Замовник повинен сплатити не пізніше 3 календарних днів після надіслання йому додаткового рахунку.

4.5. Остаточна вартість надання послуги з тимчасового прислання визначається за фактичними витратами, понесеними оператором системи розподілу під час надання послуги з тимчасового прислання.

4.6. У разі, якщо остаточна вартість надання послуги з тимчасового прислання більше ніж у орієнтовному розрахунку та рахунку вартості надання послуги з тимчасового прислання, Виконавець послуг виставляє Замовнику додатковий рахунок, який Замовник повинен сплатити не пізніше 3 календарних днів після надіслання йому додаткового рахунку.

4.7. За домовленістю Сторін може бути визначено інший порядок оплати вартості послуги з тимчасового прислання (шляхом укладання додаткової угоди).

4.8. Плата за надання послуги з тимчасового прислання до електричних мереж об'єкта замовника, що використовується для тимчасового розміщення переміщених (евакуйованих) осіб з метою їх тимчасового проживання в модульних містечках, та для проведення заходів мобілізаційної підготовки та мобілізації у Міністерстві промисловості та енергетики, 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 не сплачується Замовником, за умови наявності відповідної довідки військової адміністрації, яка відповідає вимогам законодавства.

5. Відповідальність Сторін

5.1. У випадку ненадання 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 прислання.

5.3. За порушення строків виконання зобов'язань за цим Договором винна Сторона сплачує іншій Стороні пеню в розмірі облікової ставки НБУ від простроченої вартості послуги з тимчасового прислання за кожний день прострочення. Пеня за порушення строків виконання зобов'язання за договором про тимчасове прислання на строк здійснення заходів щодо відведення земельних ділянок для розміщення відповідних об'єктів електроенергетики не сплачується, а плата за тимчасове прислання не підлягає зменшенню.

6. Надання послуги з тимчасового прислання до електричних мереж ОСІ

6.1. У разі обрання замовником точки прислання на межі земельної ділянки (на території цієї земельної ділянки) Замовника, послуга з тимчасового прислання електроустановок замовника має бути надана протягом 230 календарних днів від дати початку перебігу строку надання послуги з прислання.

Перебіг строку надання послуги з тимчасового прислання розпочинається після завершення проєктування та здійснення заходів, щодо відведення земельних ділянок для розміщення відповідних об'єктів електроенергетики.

Строк надання послуги з тимчасового прислання електроустановок замовника, що надається відповідно до п.4.8. цього Договору обраховується з наступного робочого дня від дати отримання Виконавцем послуг повідомлення Замовника про вибір точки прислання та підписання цього Договору обома Сторонами.

6.2. Строк надання послуги тимчасового прислання електроустановок замовника може бути збільшений на строк, необхідний для надання Виконавцем послуг (в пріоритетному порядку та безоплатно) послуг з тимчасового прислання до електричних мереж об'єктів замовника, що використовуються для тимчасового розміщення переміщених (евакуйованих) осіб з метою їх тимчасового проживання в модульних містечках, та для задоволення потреб підприємств із сфери управління Міністерства промисловості та енергетики, 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.

6.3. За домовленістю сторін, інший строк надання послуги з тимчасового прислання електроустановок замовника може бути встановлено додатковою угодою до цього договору.

6.4. Факт надання послуги з тимчасового прислання підтверджується наданим ОСР (Виконавцем послуг) Замовнику Актом про надання послуги з тимчасового прислання, який оформляється в порядку, визначеному у п.6.5. Договору.

У разі прийняті Замовником рішення про будівництво лінійної частини тимчасового приєднання самостійно, у тому числі із залученням підрядних організацій, які мають право на виконання визначених робіт, послуга з тимчасового приєднання вважається наданою з дати надання оператором системи розподілу Замовнику відповідного повідомлення.

6.5. Акти про надання послуги з тимчасового приєднання на суму авансового платежу зазначену в орієнтовному розрахунку вартості 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.

Після визначення остаточної вартості надання послуги з тимчасового приєднання за фактично понесеними оператором системи розподілу витратами, Виконавець послуг надає Замовнику коригувальний Акт, який Замовник зобов'язаний протягом 3 календарних днів з дня його отримання підписати та повернути один примірник коригувального акту або надати мотивовану відмову від підписання акту.

6.6. Якщо, в установленій п.6.5. Договору термін, Виконавець послуг не отримає підписаний Замовником акт про надання послуг з тимчасового приєднання або мотивовану відмову від його підписання, послуги вважаються такими, що прийняті Замовником з дотриманням усіх умов Договору, а зобов'язання Виконавця послуг вважаються виконаними належним чином.

6.7. До підключення електроустановок Замовника до електричних мереж, Замовник має сплатити 100 % плати вартості тимчасового приєднання.

7. Порядок вирішення спорів

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 вмотивованим зверненням однієї зі Сторін у порядку, встановленому чинним законодавством.

8.4. У разі наміру Замовника розірвати Договір, ОСР, у разі погодження з пропозицією Замовника щодо припинення Договору, зазначає Замовнику про необхідність компенсації йому витрат, понесених у зв'язку з оплатою ОСР послуг проєктування, землевідведення, виконання будівельно-монтажних робіт.

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

8.6. Цей Договір вважається розірваним, а технічні умови такими, що не набрали чинності, якщо Замовник не оплатив послугу з тимчасового приєднання відповідно до п.4.4. цього Договору у строк, визначений для її оплати.

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 висесення 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, виликаних 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.

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 змін.

9.6. Невід'ємною частиною Договору є Додатки:

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

9.6.2. Додаток 2. «Орієнтовний кошторис та специфікація будівництва лінійної частини приєднання Замовника, в тому числі вартості обладнання та робіт з нового будівництва (встановлення розвантажувальних трансформаторних пунктів), реконструкції (технічного переоснащення) зовнішніх електричних мереж оператора систем розподілу, а також робіт з влаштування вузла комерційного об'єкта електричної енергії (якщо замовник замовив комплексну послугу)».

10. Реквізити Сторін

Виконавець послуг:
ПРАТ «ДТЕК КИЇВСЬКІ
РЕГІОНАЛЬНІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ»
04136, м. Київ, вул. Стеценка, 1-А.
Код ЄДРПОУ 23243188
ІПН 232431810368
тел.: +38 044 459 07 40

Замовник:
Управління житлово-комунального господарства,
будівництва та благоустрою Васильківської міської
ради
Київська обл., Обухівський р-н,
м. Васильків, вул. Володимирська, буд. 2
Код ЄДРПОУ 38312568



**ДТЕК Київські
Регіональні Електромережі**

Оператор системи
розподілу

ПрАТ «ДТЕК КИЇВСЬКІ
РЕГІОНАЛЬНІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ»
вул. Стеценка, 1-А,
м. Київ, 04136, Україна
+38 044 459 07 40

Про розгляд заяви про тимчасове приєднання

Управління житлово-комунального
господарства, будівництва та благоустрою
Васильківської міської ради
Керівнику
Валентині САВЧУК
вул. Володимирська, буд. 2, м. Васильків,
Обухівський р-н, Київська обл.

12.05.2023 Управління житлово-комунального господарства, будівництва та благоустрою Васильківської міської ради (надалі – Замовник) звернулося до ПрАТ «ДТЕК КИЇВСЬКІ РЕГІОНАЛЬНІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ» (надалі – ОСР, Товариство) за отриманням послуги з тимчасового приєднання електроустановок до електричних мереж.

У період дії на території України воєнного стану відносини, які виникають між операторами систем розподілу та замовниками послуг з тимчасового приєднання регулюються Порядком тимчасового приєднання електроустановок до системи розподілу у період дії в Україні воєнного стану, затвердженим Постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 26.03.2022 №352, зі змінами та доповненнями (надалі – Порядок тимчасового приєднання).

Відповідно до вимог вказаного порядку, ОСР було розглянуто отриману заяву №С120523143241 від 12.05.2023 про тимчасове приєднання та підготовлено Технічні умови тимчасового приєднання до електричних мереж електроустановок (надалі – ТУ) та проєкт договору про тимчасове приєднання до електричних мереж (надалі – Договір).

Згідно вимог Порядку тимчасового приєднання до Договору додано ТУ та орієнтовний розрахунок вартості приєднання.

У підготовлених Технічних умовах запропоновано точку приєднання на межі земельної ділянки замовника (на території цієї земельної ділянки).

Відповідно до п.14. Порядку тимчасового приєднання, Вам, як Замовнику, у строк не більше 5 календарних днів з дати отримання від оператора системи розподілу проєкту договору про тимчасове приєднання та технічних умов на тимчасове приєднання необхідно обрати точку приєднання із запропонованих оператором системи розподілу точок приєднання, прийняти рішення про сторону, відповідальну за будівництво лінійної частини приєднання з обраною точкою приєднання, яка розташовується на межі земельної ділянки замовника (на території цієї земельної ділянки), та в цей же строк повідомити оператора системи розподілу про прийняте рішення.

Для виконання робіт оператором систем розподілу Вам буде надано рахунок попередньої вартості лінійної частини послуги тимчасового приєднання (з попередньою вартістю можете ознайомитися в «Орієнтовному розрахунку вартості приєднання» та в наданих технічних умовах).

Одночасно з цим, звертаємо увагу, що Ви маєте право прийняти рішення про будівництво лінійної частини тимчасового приєднання самостійно, у тому числі із залученням підрядних організацій, які мають право на виконання зазначених робіт, у такому випадку плата за створення електричних мереж лінійної частини не передбачається.

Також звертаємо Вашу увагу, що на превеликий жаль, в умовах оголошеного воєнного стану та ведення активних бойових дій на території України, ракетних обстрілів міста, діяльність нашого Товариства суттєво ускладнена.

Товариство, згідно п.10 Порядку тимчасового приєднання вимушене повідомити Вам, як замовнику послуги тимчасового приєднання, про неможливість забезпечення виконання власними силами, з наведених вище причин, будівельно-монтажних робіт лінійної частини приєднання, необхідної для забезпечення приєднання належних Замовнику електроустановок із заявленими технічними параметрами, які приведені в технічних умовах тимчасового приєднання до електричних мереж електроустановок №ПТП 023788 220523 1 10 07 7 000000 1 від 22.05.2023, які є невід'ємним додатком до Договору про тимчасове приєднання до електричних мереж №ПТП 023788 220523 1 10 07 7 000000 1 від 22.05.2023. Також вимушені повідомити, що вказані причини збережуть своє існування не тільки протягом осінньо-зимового періоду, а й усього періоду дії введеного воєнного стану. Тобто





**ДТЕК Київські
Регіональні Електромережі**

Оператор системи
розподілу

період усунення причин не можливості забезпечення виконання робіт власними силами – після скасування воєнного стану.

Як наслідок, та керуючись п.10 Порядку тимчасового приєднання пропонуємо Вам, у разі обрання точки приєднання на межі земельної ділянки (на території цієї земельної ділянки), розглянути можливість будівництва лінійної частини приєднання та виконання робіт, пов'язаних із реконструкцією існуючих електричних мереж ОСР самостійно, у тому числі із залученням підрядних організацій, які мають право на виконання зазначених робіт.

Звертаємо Вашу увагу, що в радіусі будівництва лінійної частини приєднання з дотриманням норм проєктування відсутні альтернативні точки приєднання на ступені напруги замовленій до приєднання, тобто існуючі мережі 0,4 кВ та джерела живлення на напрузі 0,4 кВ району розташування Вашого об'єкта не дозволяють підключити додаткове навантаження, тому в Технічних умовах точка приєднання, яка не передбачає здійснення реконструкції (технічного переоснащення) мереж оператора системи розподілу (Альтернативна точка приєднання) відсутня (не визначена). За Вашим бажанням альтернативна точка може бути визначена на напрузі 10 кВ. Для цього Вам необхідно повторно надати заяву про тимчасове приєднання до Товариства зазначивши рівень напруги приєднання 10 кВ (6 кВ) та виконання робіт власними силами від альтернативної точки приєднання.

Отже, пропонуємо Вам, у строк не більше 5 календарних днів з дати отримання від ОСР проєкту договору про тимчасове приєднання та технічних умов на тимчасове приєднання підписати Договір та визначитися з можливістю виконання лінійної частини приєднання та робіт, пов'язаних із реконструкцією існуючих електричних мереж ОСР самостійно.

Звертаємо Вашу увагу на те, що згідно пункту 22 Порядку тимчасового приєднання електроустановок до системи розподілу у період дії в Україні воєнного стану, затвердженим постановою НКРЕКП від 26 березня 2022 року №352, протягом шести місяців після припинення чи скасування на території України воєнного стану тимчасово приєднані електроустановки на підставі цього Порядку (у тому числі електроустановки приєднані за рахунок резерву потужності інших споживачів) мають бути приєднані до електричних мереж шляхом приведення у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу, затвердженого постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року №310, в порядку, визначеному Правилами приведення тимчасово приєднаних на період дії на території України воєнного стану електроустановок у відповідність до вимог Кодексу систем розподілу.

У разі виникнення питань рекомендуємо звертатися до контакт-центру ПрАТ «ДТЕК КИЇВСЬКІ РЕГІОНАЛЬНІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ» за наступними номерами телефонів: (067) 495-70-40, (099) 495-70-40, (093) 495-70-40, де заявка буде прийнята для опрацювання та надана актуальна інформація.

Додатки:

1. Договір про тимчасове приєднання до електричних мереж №ПТП 023788 220523 1 10 07 7 000000 1 від 22.05.2023 з додатками.
2. Орієнтовний розрахунок вартості приєднання на 1 арк. в 1 прим.

Керівник департаменту з розвитку мереж та
технічним приєднанням

22.05.2023

(підпис)

Андрій ЮШКО

Ознайомлений із термінами повернення підписаних примірників та умовами приведення тимчасового приєднання до Кодексу систем розподілу після припинення воєнного стану.

(дата)

(підпис)

(П.І.Б.)



Дата видачі 22.05.2023 року
ТУ №ПТП 023788 220523 1 10 07 7 000000 1

Орієнтовний кошторис та специфікація будівництва лінійної частини приєднання Замовника, в тому числі вартості обладнання та робіт з нового будівництва (встановлення розвантажувальних трансформаторних пунктів), реконструкції (технічного переоснащення) зовнішніх електричних мереж ПрАТ «ДТЕК КИЇВСЬКІ РЕГІОНАЛЬНІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ» від точки забезпечення потужності до точки приєднання, а також робіт з влаштування вузла комерційного обліку електричної енергії (якщо замовник замовив комплексну послугу)

об'єкта: *Багатоквартирний житловий будинок*
за адресою: *Київська область, Обухівський район, м. Васильків, вул. Декабристів, 42*
замовник: *Управління житлово-комунального господарства, будівництва та благоустрою Васильківської міської ради*

Орієнтовний кошторис вартості та специфікація лінійної частини приєднання Замовника з нового будівництва (встановлення розвантажувальних трансформаторних пунктів), реконструкції, технічного переоснащення зовнішніх електричних мереж оператора систем розподілу				
№ 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	<i>Вартість робіт та матеріалів для виконання підстанційної складової приєднання</i>	586,746	117,349	704,095
Орієнтовний кошторис вартості та специфікація вартості обладнання та робіт для будівництва лінійної частини приєднання Замовника а також робіт з влаштування вузла комерційного обліку електричної енергії (якщо замовник замовив комплексну послугу)				
№ 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	<i>Вартість робіт та матеріалів для виконання лінійної складової приєднання</i>	2161,116	432,223	2593,339
Орієнтовний термін реалізації (проекткування та виконання робіт), календарних днів		230		
Всього:		2747,862	549,572	3297,434

Оператор системи розподілу:
ПрАТ «ДТЕК КИЇВСЬКІ РЕГІОНАЛЬНІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ»
04136, м. Київ, вул. Стеценка, 1-А,
Код ЄДРПОУ 23243188
ІПН 232431810368
тєл.: +38 044 459 07 40

Замовник:
Управління житлово-комунального господарства, будівництва та благоустрою Васильківської міської ради
Київська обл., Обухівський р-н,
м. Васильків, вул. Володимирська, буд. 2
Код ЄДРПОУ 38312568

ОРИЕНТОВНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ПРИЄДНАННЯ

Дата видачі 22.05.2023 року

ТУ №ПТЛ023788 220523 1 10 07 7 000000 1

Орієнтовний розрахунок вартості будівництва лінійної частини приєднання Замовника, в тому числі вартості обладнання та робіт з нового будівництва (встановлення розвантажувальних трансформаторних пунктів), реконструкції, технічного переоснащення зовнішніх електричних мереж ПрАТ «ДТЕК КИЇВСЬКІ РЕГІОНАЛЬНІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ» від точки забезпечення потужності до точки приєднання від точки забезпечення потужності до точки приєднання, а також робіт з влаштування вузла комерційного обліку електричної енергії (якщо замовник замовив комплексну послугу)

об'єкта: *Багатоквартирний житловий будинок*
 за адресою: *Київська область, Обухівський район, м. Васильків, вул. Декабристів, 42*
 замовник: *Управління житлово-комунального господарства, будівництва та благоустрою Васильківської міської ради*

Орієнтовний розрахунок та специфікація лінійної частини приєднання Замовника з нового будівництва (встановлення розвантажувальних трансформаторних пунктів), реконструкції, технічного переоснащення зовнішніх електричних мереж оператора систем розподілу				
№ 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	<i>Вартість робіт та матеріалів для виконання підстанційної складової приєднання</i>	586,746	117,349	704,095
Орієнтовний розрахунок вартості та специфікація вартості обладнання та робіт для будівництва лінійної частини приєднання Замовника а також робіт з влаштування вузла комерційного обліку електричної енергії (якщо замовник замовив комплексну послугу)				
№ 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	<i>Вартість робіт та матеріалів для виконання лінійної складової приєднання</i>	2161,116	432,223	2593,339
Орієнтовний термін реалізації (проектування та виконання робіт), календарних днів		230		
Всього:		2747,862	549,572	3297,434