

ДОГОВІР
про нестандартне приєднання до електричних мереж систем розподілу «під ключ»
№ 0050292590

м.Дніпро

08.02.2021р.

АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ», _____,

(найменування оператора системи розподілу)

в особі начальника Криворізького міського центру обслуговування клієнтів АТ «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ» **Незабитовської Наталі Миколаївни** _____, що діє

(посада, прізвище та ініціали)

на підставі довіреності № 459 від 09.09.2020 _____,

(назва установчого документа)

(далі – Виконавець послуг), з однієї сторони, та

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «АС-ТРЕЙД КР» _____,

(найменування/прізвище, ім'я, по батькові Замовника)

далі – Замовник, в особі **директора Овчаренка Сергія Олександровича** _____, що діє на підставі

(посада, прізвище та ініціали)

Статуту, затвердженого рішенням учасника ТОВ «АС-ТРЕЙД КР» від 28.03.2019 №01/19 _____,

(довіреність або установчі документи),

з іншої сторони (далі разом – Сторони, а кожна окремо – Сторона), уклали цей договір про нестандартне приєднання до електричних мереж системи розподілу «під ключ» від **08.02.2021 №0050292590** (далі – Договір).

При виконанні умов цього Договору Сторони зобов'язуються діяти відповідно до чинного законодавства, зокрема вимог Кодексу систем розподілу (далі – Кодекс).

1. Загальні положення

1.1. За цим Договором до електричних мереж Виконавця послуг приєднується об'єкт:

Будівля магазину продовольчих та непродовольчих товарів _____,

(опис об'єкта Замовника)

місце розташування об'єкта **Замовника: м. Кривий Ріг, вул. Адмірала Головка, 7а** _____.

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

на нижніх (вивідних) клеммах лінійного (відхідного) комутаційного апарату РБ-7 в РУ-0,4кВ РП-42.

1.3. Точка приєднання (межа балансової належності об'єкта Замовника) харчоблоку встановлюється:

- на нижніх (вивідних) клеммах лінійного (відхідного) комутаційного апарату РБ-7 в РУ-0,4кВ РП-42.

1.4. Тип нестандартного приєднання об'єкта Замовника: **«під ключ».**

1.5. Величина потужності, замовленої до приєднання (у точці приєднання) **110 кВт,**

1.6. Категорія надійності електропостачання: **III (третя)**

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

2. Предмет Договору

2.1. Виконавець послуг забезпечує приєднання електроустановок об'єкта Замовника (будівництво, реконструкція, технічне переоснащення та введення в експлуатацію електричних мереж зовнішнього електрозабезпечення об'єкта Замовника від точки забезпечення потужності до точки приєднання) до електричних мереж системи розподілу відповідно до схеми зовнішнього електрозабезпечення і проектної документації та здійснює підключення електроустановок об'єкта Замовника до електричних мереж системи розподілу на умовах цього Договору.

2.2. Замовник оплачує Виконавцю послуг вартість 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. Розпочати (після виконання Замовником зобов'язань щодо авансової оплати в розмірі 50 відсотків плати, визначеної пунктом 4.1 цього Договору) в установленому порядку приєднання об'єкта (електроустановок) Замовника до електричних мереж системи розподілу.

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

приєднання) об'єкта Замовника до електричних мереж системи розподілу у строки, встановлені цим Договором, після виконання Замовником зобов'язань, визначених підпунктами 3.2.1-3.2.4 пункту 3.2 цього Договору.

3.1.2. Здійснити первинне підключення електроустановок Замовника з метою проведення випробувань електрообладнання схеми зовнішнього електрозабезпечення електроустановок Замовника та підключити електроустановки Замовника до електричних мереж системи розподілу після виконання Замовником зобов'язань, визначених підпунктом 3.2.5 пункту 3.2 цього Договору, у тому числі повної (стовідсоткової) оплати послуги з приєднання, упродовж 5 робочих днів від дати отримання заяви Замовника або впродовж 10 робочих днів, якщо підключення потребує припинення електропостачання інших Користувачів, після виконання Сторонами умов цього Договору та укладення договору про надання послуг з розподілу електричної енергії (або внесення змін до діючих договорів).

3.2 Замовник зобов'язаний:

3.2.1 Оплатити на умовах цього Договору вартість наданих Виконавцем послуг з приєднання електроустановок Замовника в точці приєднання.

3.2.2. Розробити на підставі технічних умов від **08.02.2021 № 0050292590**, що є невід'ємним додатком до цього Договору, проєктну документацію щодо будівництва (реконструкції, технічного переоснащення) електричних мереж внутрішнього електрозабезпечення (у межах земельної ділянки Замовника) електроустановок Замовника від точки приєднання до об'єкта Замовника та щодо безпеки електропостачання.

3.2.3. Погодити розроблену на виконання підпункту 3.2.2 пункту 3.2 цього Договору проєктну документацію з Виконавцем послуг на відповідність вимогам технічних умов від **08.02.2021 № 0050292590**, що є невід'ємним додатком до цього Договору.

3.2.4. Здійснити будівництво (реконструкцію, технічне переоснащення) електроустановок внутрішнього електрозабезпечення відповідно до узгодженої проєктної документації.

3.2.5. Ввести в експлуатацію в порядку, встановленому законодавством у сфері містобудування, власний об'єкт та електричні мережі внутрішнього електрозабезпечення електроустановок Замовника (у межах земельної ділянки Замовника), надавши Виконавцю послуг документи, що підтверджують готовність до експлуатації електроустановок об'єкта Замовника.

3.3. Виконавець послуг має право:

3.3.1. Прийняти рішення щодо надання послуги з 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 вебсайті Виконавця послуг та шляхом письмових запитів до Виконавця послуг, виконання Виконавцем послуг зобов'язань щодо будівництва (реконструкції, технічного переоснащення) електричних мереж зовнішнього електрозабезпечення об'єкта Замовника від точки забезпечення потужності до точки приєднання та хід виконання робіт, пов'язаних із наданням послуги з приєднання.

3.5. У разі виникнення потреби в 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/переобладнання відповідних об'єктів електроенергетики відповідно до Закону України «Про ринок електричної енергії».

3.6. Після введення в експлуатацію електричних мереж зовнішнього електрозабезпечення об'єкта Замовника Виконавець послуг набуває права власності на збудовані електричні мережі зовнішнього електрозабезпечення (від точки забезпечення потужності до точки приєднання).

4. Плата за приєднання та порядок розрахунків

4.1. На дату укладення цього Договору плата за приєднання "під ключ" становить **87 624,00 грн (з ПДВ)**. Плату за нестандартне приєднання "під ключ" визначено з урахуванням сумарної довжини лінійної частини приєднання: 0- метрів по прямій лінії від найближчої (найближчих) точки (точок) в діючих електричних мережах Виконавця послуг напругою **0,4кВ** до точки приєднання електроустановок Замовника на межі земельної ділянки Замовника (або, за згодою Замовника, на території цієї земельної ділянки) (вказана Замовником прогнозна точка приєднання (для об'єктів, які приєднуються до електричних мереж уперше) в

7.5. Строк дії цього Договору може бути продовжений за вмотивованим зверненням однієї зі Сторін у порядку, встановленому чинним законодавством.

7.6. 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 приєднання до електричних мереж системи розподілу об'єкта Замовника (будівництво електричних мереж зовнішнього електрозабезпечення від точки забезпечення потужності до точки приєднання) Сторони вважатимуть підписання Сторонами Акта.

8.2. Акт може бути також оформлений Сторонами цього Договору після подання робочої напруги та проведення випробувань електрообладнання Замовника або обладнання зовнішнього електрозабезпечення Замовника.

8.3. Перелік невід'ємних додатків до цього Договору:

1. Додаток № 1. Технічні умови нестандартного приєднання до електричних мереж системи розподілу «під ключ» № 0050292590 від 08.02.2021р.

2. Додаток № 2.. Технічне рішення з робочого проекту електропостачання (надається після розгляду проектної документації).

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

9. Місцезнаходження Сторін

ВИКОНАВЕЦЬ ПОСЛУГ:

АТ «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ
ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ»

49107, м. Дніпро,
шосе Запорізьке, 22,
UA433054820000026002303790066
Філія – ДДУ АТ «Ощадбанк»
МФО 305482,
ЄДРПОУ 23359034,
Свідоцтво № 200054757,
ПІН 233590304026

e-mail: _____


ЗАМОВНИК:

ТОВ «АС-ТРЕЙД КР»

50000 м. Кривий Ріг,
вул. Німецька, 7
UA 723510050000026001878954933
АТ «Укрсиббанк»
МФО 35100
ЄДРПОУ 41128988

e-mail: _____

Контактний тел.: 0663170312


Н.М. Незабитовська
(підпис, П. І. Б.)

"08" лютого 2021 року



Контактний тел.: 0676378846


С.О.Овчаренко
(підпис, П. І. Б.)

" " " 20 року



ситуаційному плані та викопіюванні з топографо-геодезичного плану в масштабі 1:2000 (1:1000, 1:500 або 1:200) (диспетчерська назва повітряної лінії електропередавання, трансформаторної підстанції або розподільного пункту).

4.2. Оплата вартості послуги з приєднання здійснюється в такому порядку:

оплата в розмірі 50 відсотків від визначеної пунктом 4.1 цього Договору складової плати за приєднання потужності упродовж 5 робочих днів починаючи з наступного робочого дня від дати підписання цього Договору Сторонами;

оплата в розмірі 40 відсотків від складової плати за приєднання потужності та оплата 90 відсотків від визначеної вартості лінійної частини приєднання упродовж 5 робочих днів починаючи з наступного робочого дня від дати узгодження з усіма заінтересованими сторонами розробленої Виконавцем послуг проектної документації;

остаточний розрахунок плати, визначеної пунктом 4.1 цього Договору, упродовж 5 робочих днів починаючи з наступного робочого дня після надання послуги з приєднання, що підтверджується підписанням Сторонами двох примірників Акта про надання послуги з приєднання до електричних мереж системи розподілу (далі – Акт).

За домовленістю сторін може бути визначено інший порядок оплати вартості послуги з приєднання.

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 приєднання до електричних мереж системи розподілу за цим Договором.

5.3. За порушення строків виконання зобов'язання за цим Договором винна Сторона сплачує іншій Стороні пеню в розмірі 0,1 відсотка вартості приєднання за кожний день прострочення.

У разі порушення Виконавцем послуг умов зобов'язання за цим Договором щодо строків надання послуги з приєднання:

у разі перевищення строку надання послуги з приєднання, встановленого цим Договором, від 30 до 60 календарних днів плата за приєднання, визначена пунктом 4.1 цього Договору, зменшується на 10 відсотків (крім випадків, визначених Кодексом);

у разі перевищення строку надання послуги з приєднання, встановленого цим Договором, від 60 до 120 календарних днів плата за приєднання, визначена пунктом 4.1 цього Договору, зменшується на 20 відсотків (крім випадків, визначених Кодексом);

у разі перевищення строку надання послуги з приєднання, встановленого цим Договором, більше ніж на 120 календарних днів Виконавець послуг зобов'язаний повернути Замовнику кошти, отримані як попередня оплата (у розмірі 80 відсотків плати, визначеної пунктом 4.1 цього Договору) (крім випадків, визначених Кодексом).

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 або її територіальним відділенням.

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 від дати його підписання і діє до повного виконання Сторонами передбачених ним зобов'язань, але не довше ніж до **30.06.2021р.**

7.2. Виконавець послуг підписує цей Договір та додатки до нього та передає їх для розгляду та підписання Замовником.

7.3. Замовник зобов'язаний розглянути запропонований проект Договору, підписати його зі своєї сторони та повернути Виконавцю послуг протягом 20 календарних днів від дати його отримання.

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



**ДТЕК Дніпровські
Електромережі**

Оператор системи
розподілу

Додаток № _____ до технічних умов
0050292590 від 08.02.2021

щодо вимог з організації
розрахункового обліку
електричної енергії

Для організації розрахункового обліку електричної енергії для ТОВ «АС-Трейд КР» з приєднання до мереж АТ «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ» додаткової потужності електроустановок магазину, який розташований за адресою: м.Кривий Ріг, вул. Головка,10і, максимальною розрахунковою потужністю 110,0 кВт III кат., в проекті по організації розрахункового обліку електроенергії необхідно врахувати наступне:

1. Розрахунковий облік електричної енергії організувати на фасаді РП-42 або в РУ-0,4 кВ РП-42 в шафі обліку з можливістю пломбування. Місце й спосіб встановлення шафи узгодити на стадії проектування з Криворізьким міським РЕМ.

2. В розрахунковій точці обліку встановити лічильник, який враховує активну електричну енергію та реактивну електричну енергію в двох напрямках.

В якості розрахункового лічильника АТ «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ» рекомендує застосувати лічильник, який відповідає розміщенням на офіційному сайті Товариства технічним характеристикам. Тип та модифікацію лічильника, попередньо, узгодити на стадії проектування з Криворізьким міським РЕМ.

3. Лічильник підключити до обмоток трансформаторів струму класу точності 0,5S, конструкція яких забезпечує можливість пломбування виводів вторинних обмоток.

4. Застосувати трансформатори струму коефіцієнт трансформації яких є найближчим до замовленої встановленої потужності (коефіцієнт трансформації визначити та обґрунтувати в проекті).

5. Підключення лічильника виконати із застосуванням окремої колодки підключення, конструкція якої забезпечує пломбування та відсутність можливості доступу до струмоведучих частин.

6. Підключення вторинних ланцюгів трансформаторів струму до колодки підключення лічильника виконати без застосування проміжних клемників.

7. Виконати технічні заходи щодо захисту від несанкціонованого підключення до мереж електропередавальної організації і щодо захисту від несанкціонованого доступу до струмоведучих частин схеми обліку, розташованих до засобів обліку, трансформаторів струму і лічильника з можливістю пломбування. Місця пломбування вказати в проекті.

8. Робочий проект в частині організації розрахункового обліку електроенергії узгодити з Криворізьким міським РЕМ.

Начальник Дніпровської дільниці
цеху централізованого обліку

Ю.О. Сіроклин

Начальник Криворізької дільниці ЦЦО
Федорцев Олексій Іванович
(056) 404-74-86
(050) 451-40-11



**ДТЕК Дніпровські
Електромережі**

Оператор системи
розподілу

АТ «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ»
шосе Запорізьке, 22
м. Дніпро, 49107, Україна
тел.: +38 056 373 50 59
факс: +38 056 373 50 23

АТ «ПУМБ», м. Київ
МФО 334851
код ЄДРПОУ 23359034
ІВАН UA87334851000000002600448085

№ _____
На № _____ від _____

**ТЕХНІЧНІ УМОВИ ПРИЄДНАННЯ, ЯКЕ НЕ Є СТАНДАРТНИМ,
до електричних мереж електроустановок
№ 0050292590**

Додаток №1
до Договору про приєднання
до електричних мереж
від «08 » лютого 2021 року
№ 0050292590

Дата видачі – «11» лютого 2021 року.

Будівля магазину продовольчих та непродовольчих товарів. ТОВ «АС-ТРЕЙД КР».
(назва об'єкту та повне найменування замовника)

1. Місце розташування об'єкта замовника: м. Кривий Ріг, вул. Адмірала Головка, 10і.
Функціональне призначення об'єкта – торгівля.
Прогнозований рік введення об'єкта в експлуатацію – 2021 р.

2. Існуюча дозволена (приєднана) потужність згідно з договором про постачання (користування) електричною енергією 50 кВт:

I категорія	кВт,
II категорія	кВт,
III категорія	50кВт.

3. Величина максимального розрахункового (прогнозованого) навантаження з урахуванням існуючої дозволеної (приєднаної) потужності 110 кВт

I категорія	кВт,
II категорія	кВт,
III категорія	<u>110 кВт.</u>

Встановлена потужність електронагрівальних установок:

- електроопалення	- кВт,
- електроплити	кВт,
- гаряче водопостачання	- кВт.



Графік введення потужностей за роками:

Рік введення потужності	Величина максимального розрахункового (прогнозованого) навантаження з урахуванням існуючої дозволеної (приєднаної) потужності, кВт	Категорія надійності електропостачання		
		I	II	III
2021	110			110

4. Джерело електропостачання: ПС 150/6кВ «ПС-50» ПАТ «Північний ГЗК», РП-42, АТ «ДТЕК Дніпровські електромережі»

(диспетчерська назва лінії електропередач, підстанції)

номер: _____.

(опори, комірки)

5. Точки забезпечення потужності: на нижніх (вивідних) клеммах лінійного (відхідного) комутаційного апарату РБ-7 в РУ-0,4кВ РП-42

(диспетчерська назва лінії електропередач, підстанції)

номер: _____.

(опори, комірки)

6. Точки приєднання: існуюча - на нижніх (вивідних) клеммах лінійного (відхідного) комутаційного апарату РБ-7 в РУ-0,4кВ РП-42

(диспетчерська назва лінії електропередач, підстанції)

номер: _____.

(опори, комірки)

Напруга в точках приєднання: 0,4 кВ.

7. Розрахункове значення струму короткого замикання в точці приєднання електроустановок замовника або вихідні для його розрахунку: струм трифазного короткого замикання в максимальному режимі на шинах 6кВ РП-42 – за необхідності визначити проектом

8. Прогнозовані межі балансової належності та експлуатаційної відповідальності встановлюються в точці приєднання електроустановок.

I. Вимоги до електроустановок Замовника.

1. Для одержання додаткової потужності на об'єкті Замовника від точки приєднання до об'єкта Замовника необхідно виконати:

1.1. Вимоги до проектування та будівництва, реконструкції та/або технічного переоснащення електричних мереж внутрішнього електрозабезпечення електроустановок замовника (у межах земельної ділянки замовника) та технічного узгодження електроустановок Замовника та електропередавальної організації:

1.1.1. Виконання перевірконого розрахунку перепускної спроможності існуючого ВРЩ-0,4кВ



з урахуванням приєднання навантаження 110кВт, III категорії. За необхідності, виконати посилення або заміну

1.1.2. Виконати перевірочний розрахунок перерізу існуючої лінії 0,4кВ від вивідних клем відхідного комутаційного апарату РБ-7 в РУ-0,4кВ РП-42 до РЩ-0,4кВ об'єкту з урахуванням приєднання потужності - 110кВт. За необхідності, виконати посилення або заміну.

1.2. Вимоги до електричних мереж резервного живлення, в тому числі виділення відповідного електрообладнання на окремі резервні лінії живлення для збереження електропостачання цього електрообладнання у разі виникнення дефіциту потужності в об'єднаній енергосистемі: відсутні.

1.3. Вимоги до безпеки електропостачання: виконати згідно діючих норм та правил.

1.4. Вимоги до компенсації реактивної потужності:

За умовою перевищення нормативного $\text{tg } \varphi$ на межі балансової належності більше ніж 0,35 передбачити заходи по компенсації реактивної потужності.

1.5. Вимоги до ізоляції, захисту від перенапруги:

Передбачити встановлення автоматичних вимикачів, обладнаних захистом від витoku струму на землю в ВРП-0,4кВ об'єкту. Рішення щодо встановлення остаточно обґрунтувати та підтвердити проектом.

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

1.7. Рекомендації щодо використання типових проектів електрозабезпечення електроустановок: не передбачені.

1.8. Рекомендації щодо регулювання добового графіка навантаження: не передбачені.

2. Додаткові вимоги та умови:

2.1. Установлення засобів вимірювальної техніки для контролю якості електричної енергії (заповнюються за згодою Замовника): не передбачене.

2.2. Вимоги до автоматичного частотного розвантаження (АЧР), системної протиаварійної автоматики (СПА): не передбачені.

2.3. Вимоги до релейного захисту й автоматики, компенсації струмів однофазного замикання в мережах з ізольованою нейтраллю тощо:

2.3.1. Захист та автоматику, захист від коротких замикань та перевантажень виконати на базі діючої нормативно-технічної документації та згідно положень «Правил улаштування



електроустановок».

2.4. Вимоги до телемеханіки та зв'язку:

Організація зв'язку через оператора АТС з диспетчерською Криворізького міського району електричних мереж.

2.5. Специфічні вимоги щодо живлення електроустановок Замовника, які стосуються резервного живлення, допустимості паралельної роботи елементів електричної мережі: відсутні.

2.6. Вимоги щодо влаштування вузла комерційного обліку додаткового навантаження:

2.6.1. Вузол обліку організувати на живлячій лінії 0,4кВ від РБ-7 РУ-0,4кВ РП-42, на фасаді РП-42 відповідно до умов Постачальника послуг комерційного обліку електричної енергії.

Рекомендації по організації розрахункового обліку електроенергії є додатком 1 до цих технічних умов.

2.7. Приєднання електроустановки 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).

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

2.9. 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.

2.10. 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 без присутності їх представника, забороняється виконувати дії, перелік яких наведений у п. 9 ПОЕМ.

2.11. Замовник має право звернутися до оператора систем розподілу в порядку визначеним п.4.1.37. Кодексу систем розподілу із заявою про перенесення електромереж та інших об'єктів електроенергетики.

II. Вимоги до електроустановок ОСР.

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

1.1. Вимоги до електричних мереж основного та резервного живлення

1.1.1. Монтаж автоматичного дооблікового вимикача з Іном.=200А, в шафі обліку на фасаді РП-42.

1.2. Вимоги до релейного захисту й автоматики, компенсації струмів однофазного замикання в мережах з ізольованою нейтраллю тощо: не передбачені

1.3. Вимоги до телемеханіки та зв'язку: не передбачені

1.4. Вимоги до ізоляції, захисту від перенапруги: не передбачені.





**ДТЕК Дніпровські
Електромережі**

Оператор системи
розподілу

1.5. Вимоги чинних нормативно-технічних документів у частині забезпечення критеріїв видачі/споживання електричної потужності (мають містити обґрунтування включення таких вимог та посилання на відповідні чинні документи) _____.

2. Найближча точка в існуючих мережах оператора системи розподілу, від якої відповідно до норм проєктування може бути забезпечена потреба Замовника в заявленій потужності РУ-0,4кВ РП-42.

ОСП/ОСР:

**АТ «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ
ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ»**

49107, м. Дніпро,
шосе Запорізьке, 22,
р/р 26002303790066,
UA433054820000026002303790066
Філія – ДООУ АТ «Ощадбанк»
МФО 305482,
ЄДРПОУ 23359034,
Свідоцтво № 200054757,
ПІН 233590304026

Контактний телефон: 0663170312

Підпис

«08» лютого 2021 року

Н.М. Незабитовська
П.І.Б.



ЗАМОВНИК:

ТОВ «АС ТРЕЙД КР»

50000 м. Кривий Ріг,
вул. Німецька, 7
UA 723510050000026001878954933
АТ «Укрсиббанк»
МФО 35100
ЄДРПОУ 41128988

Контактний тел.: 0676378846

Підпис

« _____ » 20__ року

С.О. Овчаренко

П.І.Б.



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

Підг.: провідний фахівець ВПЕМ Савіна Т.Г.



Додаткова угода № 1
до Договору про нестандартне приєднання до електричних мереж системи розподілу
«під ключ» № 0050292590 від 08.02.2021р.

м.Дніпро

08.02.2021р.

АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ»,

(найменування оператора системи розподілу)

в особі начальника Криворізького міського центру обслуговування клієнтів АТ «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ» **Незабитовської Наталі Миколаївни,** що діє

(посада, прізвище та ініціали)

на підставі довіреності № 459 від 09.09.2020

(назва установчого документа)

(далі – Виконавець послуг), з однієї сторони, та

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «АС-ТРЕЙД КР»

(найменування/прізвище, ім'я, по батькові Замовника)

далі – Замовник, в особі **директора Овчаренка Сергія Олеговича**, що діє на підставі

(посада, прізвище та ініціали)

Статуту, затвердженого рішенням учасника ТОВ «АС-ТРЕЙД КР» від 28.03.2019 №01/19

(довіреність або установчі документи),

з іншої сторони (далі разом – Сторони, а кожна окремо – Сторона), уклали дану Додаткову угоду (далі – Угода) до Договору № 0050292590 від 08.02.2021р про нестандартне приєднання до електричних мереж системи розподілу «під ключ» (далі – Договір), про наступне:

1. Плата за нестандартне приєднання електроустановок до електричних мереж системи розподілу «під ключ» визначається у відповідності до норм розділу 5 Методики (порядку) формування плати за приєднання до системи передачі та системи розподілу, що затверджена постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (далі – НКРЕКП) від 18.12.2018 №1965, та не включає в себе послугу із забезпечення влаштування комерційного обліку електричної енергії, яка надається постачальниками послуг комерційного обліку відповідно до Кодексу комерційного обліку, затвердженого постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 311.
2. Розмір плати за нестандартне приєднання електроустановок Замовника до електричних мереж Виконавця за Договором становить **73 020,00 грн (сімдесят три тисячі двадцять грн. 00коп.) без ПДВ, крім того ПДВ 14 604,00 грн(чотирнадцять тисяч шістсот чотири грн. 00коп.), разом з ПДВ 87 624,00 грн (вісімдесят сім тисяч шістсот двадцять чотири грн. 00коп.).**
3. Сторони погодили, що Замовник має право здійснити оплату вартості послуг з приєднання в наступному порядку:
оплата в розмірі 100 відсотків плати, визначеної пунктом 4.1 Договору про приєднання, упродовж 5 робочих днів, починаючи з наступного робочого дня від дати підписання Договору Сторонами, що становить:
73 020,00 грн (сімдесят три тисячі двадцять грн. 00коп.) без ПДВ, крім того ПДВ 14 604,00 грн(чотирнадцять тисяч шістсот чотири грн. 00коп.), разом з ПДВ 87 624,00 грн (вісімдесят сім тисяч шістсот двадцять чотири грн. 00коп.).
4. У разі не сплати Замовником вартості послуги з приєднання в порядку передбаченому п. 3 даної Додаткової угоди, Замовник зобов'язаний оплатити послуги з приєднання в порядку та строки, які визначені п. 4.2. Договору.
5. Установлені строки надання послуги з нестандартного приєднання можуть бути змінені за згодою сторін Договору, у разі впливу істотних факторів на тривалість будівельно-монтажних робіт або з інших причин, погоджених сторонами Договору.
6. У випадку несплати Замовником плати за приєднання за Договором, у строки визначені в абз. 1 та 2 п. 4.2 Договору, Договір вважається розірваним в односторонньому порядку Виконавцем послуг. Розірвання Договору з підстав зазначених в даному пункті Додаткової угоди не потребує укладення будь – яких додаткових угод та є таким, що здійснено на виконання п. 7.6 Договору.
7. Розрахунки за Договором здійснюються виключно у грошовій формі. При відсутності у платіжному документі відомостей про призначення платежу або перевищення суми платежу, необхідної для сплати відповідного рахунку, ці кошти, перераховані Замовником, Виконавець послуг має право зарахувати як часткову оплату по Договору.
8. Датою здійснення оплати за виставленим платіжним документом є дата, на яку оплачена сума коштів зараховується на поточний рахунок Виконавця послуг.

9. Суми сплачені на виконання Договору, у разі настання наслідків визначених п. 7.6 Договору повертаються Замовнику не пізніше 30 календарних днів, на підставі окремої письмової заяв Замовника, з зазначенням в ній всіх необхідних реквізитів Замовника для здійснення такого повернення. Не підлягають поверненню витрати, фактично понесені Виконавцем послуг, з метою виконання зобов'язань за Договором.
10. Документи, якими Сторони здійснюють обмін у процесі виконання Договору, можуть надаватися Сторонами в електронному вигляді через веб-сервіс «Особистий кабінет», який розміщений на сайті <https://doe.com.ua> за умови наявності електронного підпису тієї особи, що уповноважена підписувати документи в електронному вигляді у порядку, визначеному законодавством.
11. Контактні дані представників Сторін:
Замовник: **тел. 0676378846**
Виконавець послуг: Чернієнко Владіслав Сергійович **тел. 066-317-03-12**.
12. Сторони несуть повну відповідальність за правильність зазначених у Договорі реквізитів (повна та скорочена назва, місцезнаходження, код ЄДРПОУ, банківські реквізити тощо) та зобов'язується письмово повідомляти одна одну про зміни у зазначених реквізитах протягом 10 календарних днів з дати виникнення таких змін.
13. Сторони підтверджують, що інші умови Договору залишаються незмінними та обов'язковими до виконання.
14. Дана Угода складена у двох примірниках, які мають однакову юридичну силу, по одному для кожної із Сторін.
15. Дана Угода набирає чинності з моменту підписання та є невід'ємною частиною Договору про нестандартне приєднання до електричних мереж системи розподілу «під ключ» № 0050292590 від 08.02.2021р.

ВИКОНАВЕЦЬ ПОСЛУГ:

**АТ «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ
ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ»**

49107, м. Дніпро,
шосе Запорізьке, 22,
UA433054820000026002303790066
Філія – ДДУ АТ «Ощадбанк»
МФО 305482,
ЄДРПОУ 23359034,
Свідоцтво № 200054757,
ПІН 233590304026
e-mail: _____

ЗАМОВНИК:

ТОВ «АС-ТРЕЙД КР»

50000 м. Кривий Ріг,
вул. Німецька, 7
UA 723510050000026001878954933
АТ «Укрсиббанк»
МФО 35100
ЄДРПОУ 41128988

e-mail: _____

Контактний тел.: 0663170312


Н.М. Незабитовська
(підпис, П. І. Б.)

"08" лютого 2021 року



Контактний тел. 0676378846


С.О. Овчаренко
(підпис, П. І. Б.)

" " 20__ року



Додаток № 2 до Договору про
нестандартне приєднання до
електричних мереж системи розподілу
«під ключ» від "08" лютого 2021 року
№0050292590 від 08.02.2021

Розрахунок вартості плати за нестандартне приєднання до електричних мереж системи розподілу «під ключ»

Розрахунок плати за нестандартне приєднання до електричних мереж
АТ «ДТЕК «ДНІПРОВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ електроустановок
(ОСР)

об'єкта: будівля магазину продовольчих та непродовольчих товарів,
(Назва, місце розташування та функціональне призначення об'єкта замовника)

замовник: ТОВ «АС- ТРЕЙД КР.

Вихідні дані для визначення типу приєднання до електричних мереж (стандартне/нестандартне):

Тип приєднання до електричних мереж (стандарт/нестандарт/нестандартне з проєктуванням Замовником лінійної частини)	Потужність заявлена до приєднання, кВт	Існуюча потужність, кВт	Найкоротша відстань від точки приєднання замовника до точки (точок) в існуючих мережах - диспетчерська назва елемента мережі, (вказати спосіб вимірювання), м	Диспетчерська назва точки(точок) до якої розрахована відстань по прямій лінії
Не стандартне «під ключ»	110	50	0м (за існуючою схемою)	РУ-0,4кВ РП-42

Вихідні дані для здійснення розрахунку:

Заявлена до приєднання потужність ($P_{заявл}$), кВт	110
Існуюча потужність, кВт	50
Ступінь напруги в точці приєднання, кВ	0,4
Місце розташування (село/місто/село міського типу) електроустановки що приєднується (зазначити населений пункт)	м. Кривий Ріг
Найменування територіальної одиниці ОСР	КМЕМ
Тип схеми приєднання (фазність)	3-х фазне
Категорія надійності електропостачання	III
Ставка плати за стандартне приєднання/ нестандартне приєднання потужності, яка була застосована для визначення плати за приєднання (С), тис. грн (без ПДВ).	1,217

Ставка плати за створення електричних мереж лінійної частини приєднання, що застосовується для розрахунку, (С _{лін} тис. грн без ПДВ)	L1		L2 (для категорії надійності I-II)		Тип електроустановки (генерація/споживання)
	Відстань по прямій лінії від найближчої точки в існуючих (діючих) електричних мережах, до точки приєднання електроустановок замовника, зробленої за допомогою відповідних засобів (вказати яких), м	Диспетчерська назва точки, від якої розрахована відстань по прямій лінії	Відстань по прямій лінії від найближчої точки в існуючих (діючих) електричних мережах, до точки приєднання електроустановок замовника, зробленої за допомогою відповідних	Диспетчерська назва точки, від якої розрахована відстань по прямій лінії	

			засобів (вказати яких), М	
	0	РУ- 0,4кВ РП-42		СПОЖИВАННЯ

Розрахунок вартості плати за нестандартне приєднання до електричних мереж:

$$P_{\text{нст}} = P_{\text{заявл}} \times C + l_{1(2)} \times C_{\text{лін}} = (110-50) \times 1,217 + 0 \text{ тис. грн (без ПДВ)}$$

$P = 73020,00 + 0$ та становить 73020,00 грн. (без ПДВ),

крім того ПДВ 14 604,00 грн,

Повна вартість послуги 87 624,00 грн

ОСП/ОСР:

**АТ «ДТЕК ДНІПРОВСЬКІ
ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ»**

49107, м. Дніпро,
шосе Запорізьке, 22,
р/р 26002303790066,
UA433054820000026002303790066
Філія – ДОУ АТ «Ощадбанк»
МФО 305482,
ЄДРПОУ 23359034,
Свідоцтво № 200054757,
ПІН 233590304026

Н.М. Незабитовська

Підпис



«11» січня 2021 року

Замовник:

ТОВ «АС-ТРЕЙД КР»

50000 м. Кривий Ріг,
вул. Німецька, 7
UA 723510050000026001878954933
АТ «Укрсиббанк»
МФО 35100
ЄДРПОУ 41128988

С.О. Овчаренко
П.І.Б.

Підпис



_____ 20__ року