

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: **відсутні**.

1.4 Вимоги до компенсації реактивної потужності: **відсутні**.

1.5 Вимоги до ізоляції, захисту від перенапруги: **Відсутні**

1.6 Вимоги до електропостачання приладів та пристроїв, які використовуються для будівництва та реконструкції об'єктів електромереж: **Відсутні**

Додаткові технічні умови приєднання будівельних струмоприймачів, у разі необхідності, одержати:

1.7 Рекомендації щодо використання типових проектів електрозабезпечення електроустановок: **відсутні**.

1.8 Рекомендації щодо регулювання добового графіка навантаження: **відсутні**.

2 Додаткові вимоги та умови:

2.1 Установлення засобів вимірювальної техніки для контролю якості електричної енергії (заповнюється за згодою Замовника): **визначити проектом**.

2.2 Вимоги до автоматичного частотного розвантаження (АЧР), системної протиаварійної автоматики (СПА): **необхідність визначити проектом**.

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

2.4 Вимоги до телемеханіки та зв'язку: **визначити проектом**.

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:

2.6.1. Розробити та погодити в центрі обліку електричної енергії АТ "Прикарпаттяобленерго" проєкт на влаштування вузла обліку електроенергії (ККОЕЕ п. 5.1.1, 5.2.2, 5.2.7) з дотриманням вимог нормативно-технічних документів в тому числі ПУЕ п. 1.5.29, 1.5.30, 1.5.36., 1.7.56, 1.7.77., 3.4.8, ККОЕЕ 5.2.9, СОУ-Н МПЕ 40.1.35.110:2005 п. 5.9.

2.6.2 Встановити лічильник згідно "Рекомендацій до технічних характеристик засобів обліку електричної енергії" розміщених на сайті АТ "Прикарпаттяобленерго" www.oe.if.ua > Клієнтам > Комерційний облік > Рекомендації щодо характеристик приладів обліку (ККОЕЕ 5.2.13).

2.6.3. Усі ТКО багатоповерхового будинку мають бути оснащені системою дистанційного зняття показань лічильників та інтегровані до АСОЕ АТ «Прикарпаттяобленерго». (ДБН В.2.5-23:2010 п. 11.13, ДНАОП 0.00-1.32-01 розділ 2.7, ККОЕЕ 5.2.29, ПУЕ 1.5.30).

2.6.4. Розрахункові засоби обліку електричної енергії встановити на ввіді у багатоповерховий будинку в ВРП, ГРЩ (ДБН В.2.5-23:2010 п. 11.2).

2.6.5. Унеможливити доступ до дооблікових кіл, підготувати місця для їх опломбування (ККОЕЕ п.5.16.3, ПТЕЕС Розділ VII, п.12.16.).

II. Вимоги до електроустановок «Оператора систем розподілу»

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

Заходи із створення потужності:

1.1 Вимоги до електромереж основного та резервного живлення:

1.1.1 на ПС 35/10 кВ "Яремче" замінити силові трансформатори Т-1 та Т-2 потужністю 4 МВА на силові трансформатори необхідної потужності. Тип, потужність силових трансформаторів та необхідну реконструкцію ПС 35/10 кВ "Яремче" пов'язану із заміною силових трансформаторів визначити проектом;

1.1.2 на ПС 35/10 кВ "Яремче" встановити лінійні комірки 10 кВ з вакуумними вимикачами 10 кВ із адаптацією до телемеханіки та релейного захисту для підключення проектних ЛЕП-10 кВ. Тип, кількість комірок 10 кВ з вакуумними вимикачами 10 кВ, можливість використання існуючих комірок, розподіл по секціях шин 10 кВ та необхідну супутню реконструкцію в РП-10 кВ ПС 35/10 кВ "Яремче" пов'язану із встановленням визначити проектом;

1.2 Вимоги до релейного захисту й автоматики, компенсації струмів однофазного замикання в мережах з ізольованою шиною нейтраллю тощо: **визначити проектом**.

1.3 Вимоги до телемеханіки та зв'язку: **визначити проектом**.

1.4 Вимоги до ізоляції, захисту від перенапруги: **Відсутні**

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): проектна документація розробляється відповідно до вимог ДБН А.2.2-3:2014 «Склад та зміст проектно-документації на будівництво» та Закону України «Про основи містобудування; кошторисна документація розробляється відповідно до вимог кошторисних норм України "Настанова з визначення вартості будівництва" та "Настанова з визначення вартості проектних, науково-проектних, вишукувальних робіт та експертизи проектно-документації на будівництво" затверджених наказом Міністерства розвитку громад та територій України № 281 від 01.11.2021.

Заходи з будівництва лінійної частини приєднання:

1.6 Вимоги до електромереж основного та резервного живлення:

1.6.1 побудувати ЛЕП-10 кВ необхідного перетину від РП-10 кВ ПС 35/10 кВ «Яремче» до РП-10 кВ проектно-ТП-10/0,4 кВ. Тип, перетин, кількість та трасу проходження ЛЕП-10 кВ визначити проектом;

1.6.2 побудувати трансформаторну підстанцію 10/0,4 кВ з силовими трансформаторами необхідної потужності. Тип, місце розташування проєктної ТП-10/0,4 кВ, тип силових трансформаторів, їх потужність, кількість та інші технічні параметри визначити проєктом;

1.6.3 побудувати ЛЕП-0,4 кВ необхідного перетину з різних секцій шин РП-0,4 кВ проєктної ТП-10/0,4 кВ до ВРП-0,4 кВ об'єкту. Тип, перетин, кількість та трасу проходження ЛЕП-0,4 кВ визначити проєктом.

1.7 Вимоги до релейного захисту й автоматики, компенсації струмів однофазного замикання в мережах з ізольованою шиною нейтраллю тощо: **визначити проєктом.**

1.8 Вимоги до телемеханіки та зв'язку: **визначити проєктом.**

1.9 Вимоги до ізоляції, захисту від перенапруги: **Відсутні**

1.10 Вимоги чинних нормативно-технічних документів у частині забезпечення критеріїв видачі/ споживання електричної потужності (мають містити обґрунтування включення таких вимог та посилення на відповідні чинні документи): проєктна документація розробляється відповідно до вимог ДБН А.2.2-3:2014 «Склад та зміст проєктної документації на будівництво» та Закону України «Про основи містобудування»; кошторисна документація розробляється відповідно до вимог кошторисних норм України "Настанова з визначення вартості будівництва" та "Настанова з визначення вартості проєктних, науково-проєктних, вишукувальних робіт та експертизи проєктної документації на будівництво" затверджених наказом Міністерства розвитку громад та територій України № 281 від 01.11.2021.

2. Найближча точка в існуючих мережах оператора системи розподілу, від якої відповідно до норм проєктування може бути забезпечена потреба Замовника в заявленій потужності: **РП-35 кВ ПС-35/10 "Яремче"**;

Оператор системи розподілу:

АТ «Прикарпаттяобленерго»

Директор з управління активами

Олег СЕНИК

М.П.

ПРИКАРПАТТЯ
ОБЛЕНЕРГО
ПРИКРИПАННЯ
(підпис)

Технічні умови набирають чинності після оплати Замовником вартості послуги з приєднання згідно з умовами договору про приєднання.

Договір № 007960130125 1 08 04 3 000000 1 (1294/35-1255/2024)
про забезпечення влаштування комерційного обліку електричної енергії при нестандартному приєднанні

м. ІВАНО-ФРАНКІВСЬК

___ . ___ . 2025р.

АТ «Прикарпаттяобленерго», що здійснює ліцензовану діяльність з передачі електроенергії, в особі директора з управління активами **Олега СЕНИКА**, що діє на підставі довіреності № 1021 від 21.08.2023 року, далі - Виконавець послуг, з однієї сторони, та ТЗОВ "ЕКОСТИМУЛ", в особі директора **Володимира КОЗАЧКА**, що діє на підставі Статуту; далі Замовник, з іншої сторони (далі – Сторони), уклали цей договір про забезпечення влаштування комерційного обліку електричної енергії (далі — Договір).

При виконанні умов цього Договору Сторони зобов'язуються діяти відповідно до чинного законодавства, зокрема, Закону України «Про ринок електричної енергії», Кодексу систем розподілу (затвердженого постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері енергетики та комунальних послуг від 14.03.2018р. № 310), Кодексу комерційного обліку електричної енергії розподілу (затвердженого постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері енергетики та комунальних послуг від 14.03.2018р. № 311), Правил роздрібного ринку електричної енергії розподілу (затверджених постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері енергетики та комунальних послуг від 14.03.2018р. № 312), Методики (порядку) формування плати за приєднання до системи передачі та системи розподілу, розподілу (затвердженого постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері енергетики та комунальних послуг від 18.12.2018р. № 1965), а при вирішенні всіх питань, що не обумовлені цим Договором, Сторони зобов'язуються керуватися Законом України «Про електроенергетику», іншими нормативно-правовими актами у сфері приєднання електроустановок до електромереж та Законом України «Про захист персональних даних».

1. Загальні положення

1.1. За цим Договором проводиться обстеження та перевірка схеми підключення вузла комерційного обліку (далі – обстеження ВО) електричної енергії об'єкта Замовника: який знаходиться за адресою: **м. ЯРЕМЧЕ, вулиця Свободи, кадастровий номер 261100000:05:010:0187** (далі - об'єкт Замовника).

1.2. Тип приєднання об'єкта Замовника: **нестандартне приєднання.**

2. Предмет договору

2.1. Виконавець послуг забезпечує перевірку схеми підключення вузла комерційного обліку на об'єкті Замовника.

2.2. Замовник оплачує Виконавцю послуг вартість послуг відповідно до виконаних робіт.

3. Права та обов'язки сторін

3.1. Замовник зобов'язаний:

3.1.1. Оплатити послуги надані Виконавцем відповідно до виданих рахунків.

3.1.2. Виконати умови договору про тимчасове приєднання до електричних мереж систем розподілу.

3.1.3. Розробити проектну документацію на впровадження АСКОЕ у випадках:

- приєднаної потужності електроустановок 150 кВт і більше або середньомісячного обсягу споживання електричної енергії понад 50 тис. кВт-год (фактичним за попередні 12 місяців або заявленим для нових електроустановок);

- підключення генеруючих електростанцій;

- якщо облік ведеться на напрузі понад 1000В;

- якщо це необхідно для забезпечення комерційного обліку електричної енергії відповідно до вибраного споживачем тарифного плану електропостачання.

3.1.4. При підключенні до мереж 0,4 кВ враховувати наявність автоматизованих систем обліку електричної енергії на ТП від якого буде підключений об'єкт та придбати електролічильник згідно рекомендацій АТ «Прикарпаттяобленерго».

3.1.5. Провести вхідний контроль та програмування придбаного лічильника в центрі обслуговування клієнтів АТ «Прикарпаттяобленерго» (за адресою: м.Івано-Франківськ, вул. Індустріальна, 34)

3.1.6. Організувати виконання монтажних робіт з облаштування вузла комерційного обліку (зокрема проведення монтажу електролічильника) шляхом залучення підрядних організацій, які мають право на проведення даних робіт.

3.1.7. Після виконання монтажних робіт звернутись в ЦОК із актом про проведення програмування електролічильника та подати заяву про обстеження влаштування вузла комерційного обліку (тимчасове приєднання).

3.1.8. Виконання п.3.1.5 та п. 3.1.6 поширюється на діючих споживачів, в яких лічильник відповідає вимогам АТ «Прикарпаттяобленерго».

3.2. Виконавець послуг зобов'язаний:

3.2.1. Забезпечити обстеження ВО електричної енергії на об'єкті Замовника, у термін протягом 7-ми робочих днів після оплати Замовником вартості послуги відповідно до виданих рахунків, але не швидше виконання Замовником етапів, зазначених в п. 3.1.

3.1.2. Провести допуск вузла комерційного обліку електричної енергії, в порядку, встановленому законодавством та після виконання Замовником наступних етапів, зазначених в п. 3.1.

3.2.2. Виконавець послуг зобов'язується здійснити у відповідності до Закону України «Про захист персональних даних» заходи щодо організації захисту персональних даних Замовника та не розголошувати відомості стосовно його персональних даних.

3.3. Виконавець послуг має право:

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

3.4. Замовник має право:

3.4.1. Контролювати терміни виконання Виконавцем послуг зобов'язань щодо проведення обстеження та допуску вузла обліку електричної енергії на об'єкті Замовника, у тому числі шляхом письмових запитів до Виконавця послуг про термін виконання послуги.

4. Плата за влаштування комерційного обліку електричної енергії

4.1. Замовник зобов'язується оплатити вартості виконаних робіт (наданих послуг) за даним Договором згідно виставлених рахунків на розрахунковий рахунок Виконавця .

4.2. Замовник сплачує плату згідно виставлених рахунків на поточний рахунок Виконавця послуг у такому порядку: попередня оплата в розмірі 100 відсотків плати, визначеної пунктом 4.1 цього Договору, впродовж 10 (десяти) робочих днів від дати видачі рахунків. У разі відсутності оплати договір припиняє свою дію, а сторони звільняються від його виконання.

5. Відповідальність сторін

5.1. У випадку порушення своїх зобов'язань за цим Договором Сторони несуть відповідальність, визначену цим Договором та чинним законодавством. Порушення зобов'язання є його невиконання або неналежне виконання, тобто виконання з порушенням умов, визначених змістом зобов'язання.

6. Обставини непереборної сили

6.1. Сторони звільняються від відповідальності за невиконання або неналежне виконання зобов'язань за цим Договором у разі виникнення обставин непереборної сили, які не існували під час укладання Договору та виникли поза волею Сторін (аварія, катастрофа, стихійне лихо, епідемія, епізоотія, війна тощо).

6.2. Сторона, що не може виконувати зобов'язання за цим Договором унаслідок дії обставин непереборної сили, повинна не пізніше ніж протягом п'яти днів з моменту їх виникнення повідомити про це іншу Сторону у письмовій формі.

6.3. Свідцтво, видане відповідною торговельною палатою або іншим компетентним органом, є достатнім підтвердженням наявності і тривалості дії непереборної сили.

6.4. У разі коли строк дії обставин непереборної сили продовжується більше ніж 90 днів, кожна із Сторін в установленому порядку має право розірвати цей Договір.

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 дії Договору

8.1. Цей Договір набирає чинності з моменту його підписання і діє до повного виконання Сторонами передбачених ним зобов'язань.

8.2. Договір може бути змінено або розірвано і в інший термін за ініціативою будь-якої із сторін у порядку, визначеному законодавством України.

8.3. Строк дії Договору може бути продовжений за вмотивованим зверненням однієї із Сторін у передбаченому законодавством порядку.

9. Інші умови Договору

9.1. Після одержання проєкту Договору Замовник у 20-ти денний термін повертає підписаний примірник Договору. У разі наявності заперечень до умов Договору у цей же термін надсилає протокол розбіжностей чи повідомляє Виконавця послуг про відмову від укладення Договору.

9.2. У разі недотримання порядку зазначеному в п. 8.1 цього Договору, Договір вважається неукладеним (таким, що не відбувся).

9.3. Фактом виконання зобов'язання Виконавця послуг з влаштування комерційного обліку електричної енергії на об'єкті Замовника, Сторони вважатимуть факт обстеження вузла обліку, підтверджений підписаним обома Сторонами «Актом встановлення / заміни / технічної перевірки / збереження пломб вузла обліку (засобу обліку), встановленого на об'єкті Споживача».

9.4. Замовник відповідно до Закону України «Про захист персональних даних», встановленого на об'єкті Споживача».

9.4. Замовник відповідно до Закону України «Про захист персональних даних» дає згоду на обробку своїх персональних даних з первинних джерел (у т.ч. паспортні дані, ідентифікаційний код, контактні номери телефонів для надання різного роду повідомлень, документ, що підтверджує право власності на земельну ділянку/об'єкт) для проведення розрахунків по виконанню умов договору з метою забезпечення реалізації податкових відносин, відносин у сфері бухгалтерського обліку, адміністративно-правових та інших відносин, що вимагають обробки персональних даних відповідно до Конституції України, Цивільного кодексу України, Податкового кодексу України, Законів України «Про бухгалтерський облік та фінансову звітність в Україні», Закону України «Про електроенергетику» та інших нормативно-правових документів у сфері приєднання до електричних мереж.

9.5. Виконавець послуг відповідно до Закону України «Про захист персональних даних» повідомляє, що персональні дані Замовника будуть включені до відповідної бази персональних даних Вказана база розміщена за адресою: 76014, м. Івано-Франківськ, вул. Індустріальна, 34. Третіми особами, яким відповідно до законодавства передаються персональні дані Замовника, є Податкова інспекція.

9.6. Виконавець послуг повідомляє, що Замовник має права, визначені Законом України «Про захист персональних даних», зокрема передбачені ст. 8 цього Закону:

- 1) знати про місцезнаходження бази персональних даних, яка містить його персональні дані, її призначення та найменування, місцезнаходження та / або місце проживання (перебування) володільця чи розпорядника персональних даних або дати відповідне доручення щодо отримання цієї інформації уповноваженим ним особам, крім випадків, встановлених законом;
- 2) отримувати інформацію про умови надання доступу до персональних даних, зокрема інформацію про третіх осіб, яким передаються його персональні дані;
- 3) на доступ до своїх персональних даних;
- 4) отримувати не пізніше як за тридцять календарних днів з дня надходження запиту, крім випадків, передбачених законом, відповідь про те, чи зберігаються його персональні дані у відповідній базі персональних даних, а також отримувати зміст його персональних даних, які зберігаються;
- 5) пред'являти вмотивовану вимогу володільцю персональних даних із запереченням проти обробки своїх персональних даних;
- 6) пред'являти вмотивовану вимогу щодо зміни або знищення своїх персональних даних будь-яким володільцем та розпорядником персональних даних, якщо ці дані обробляються незаконно чи є недостовірними;
- 7) на захист своїх персональних даних від незаконної обробки та випадкової втрати, знищення, пошкодження у зв'язку з умисним приховуванням, ненаданням чи несвочасним їх наданням, а також на захист від надання відомостей, що є недостовірними чи ганьблять честь, гідність та ділову репутацію фізичної особи;
- 8) звертатися із скаргами на обробку своїх персональних даних до органів державної влади та посадових осіб, до повноважень яких належить забезпечення захисту персональних даних, або до суду;
- 9) застосовувати засоби правового захисту в разі порушення законодавства про захист персональних даних;
- 10) вносити застереження стосовно обмеження права на обробку своїх персональних даних під час надання згоди;
- 11) відкликати згоду на обробку персональних даних;
- 12) знати механізм автоматичної обробки персональних даних;
- 13) на захист від автоматизованого рішення, яке має для нього правові наслідки.

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

9. Місцезнаходження сторін

Виконавець послуг:

АТ «Прикарпаттяобленерго»
м. Івано-Франківськ, вул. Індустріальна, 34
Код ЄДРПОУ 00131564 Код МФО 300658
п/р № UA17336503000026007304018152 в ТББВ 10008/0143
м. Івано-Франківська Філія Івано-Франківського
обласного управління АТ «Ощадбанк»

Директор з управління активами
АТ «Прикарпаттяобленерго»


Олег СЕНИК

_____ 20__ року

Замовник:

ТзОВ "ЕКОСТИМУЛ"
с. Микуличин, вул. Шевченка, 2
Статут
Код ЄДРПОУ 41413652
тел: +380673401840

Директор
ТзОВ "ЕКОСТИМУЛ"

_____ Володимир КОЗАЧОК

_____ 20__ року



**Розрахунок вартості плати за приєднання до електричних мереж
№ 1294/35-1255/2024 (ID 23858)**

Ідентифікатор 007960130125 1 08 04 3 000000 1

Розрахунок плати за приєднання до електричних мереж
АТ «Прикарпаттяобленерго» електроустановок

об'єкта: багатоквартирний житловий будинок, м. ЯРЕМЧЕ, вулиця Свободи, кадастровий номер 2611000000:05:010:0187,
для будівництва і обслуговування багатоквартирного житлового будинку

замовник: ТОВ "ЕКОСТИМУЛ"

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

Тип приєднання до електричних мереж (стандартне/нестандартне/нестандартне з проектуванням 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
нестандартне	500.00	0.00	-	

Вихідні дані для здійснення розрахунку:

Заявлена до приєднання потужність ($P_{заявл}$), кВт	500.00
Існуюча потужність, кВт	0.00
Ступінь напруги в точці приєднання, кВ	0.4
Місце розташування (село/місто/селище міського типу) електроустановки, що приєднується (зазначити населений пункт)	м. ЯРЕМЧЕ, вулиця Свободи, кадастровий номер 2611000000:05:010:0187
Найменування територіальної одиниці ОСР	"Південна"
Тип схеми приєднання (фазність)	трифазне
Категорія надійності електропостачання	2
Ставка плати за нестандартне приєднання потужності, яка була застосована для визначення плати за приєднання (С), тис. грн (без ПДВ)	2.440 тис. грн без ПДВ

Розрахунок вартості плати за нестандартне приєднання до електричних мереж з проектуванням лінійної частини приєднання Замовником (розрахунок використовується у випадку визначення типу приєднання як нестандартне з проектуванням лінійної частини приєднання Замовником):

$$P_{нст} = P_{заявл} \times C + I_{кошторис} = 500.00 \times 2.440 + I_{кошторис}, \text{ тис. грн (без ПДВ)},$$

де $I_{кошторис}$ – складова плати за створення електричних мереж лінійної частини приєднання, що визначається згідно з кошторисом

$$\text{Плата за потужність } P_{нст} = 500.00 \times 2.440 \times 1000 = 1\,220\,000.00 \text{ грн. без ПДВ}$$

ПДВ становить 244 000.00 грн.

Вартість приєднання без лінійної частини приєднання з ПДВ становить 1 464 000.00 грн.

Примітка : Остаточна плата за приєднання, буде визначена після надання проектно кошторисної документації на лінійну частину приєднання та виконання п. 3.2.3 договору про нестандартне приєднання.

ОСР:

«АТ «Прикарпаттяобленерго»

Код ЄДРПОУ 00131564

76014, м. Івано-Франківськ, вул. Індустріальна, 34

п/р UA173365030000026007304018152

в ТБВВ 10008/0143 м. Івано-Франківська

Філії Івано-Франківського

обласного управління АТ «Ощадбанк»

Директор з управління активами

АТ «Прикарпаттяобленерго»


Олег СЕНИК



**Оператор
системи
розподілу**

АТ «Прикарпаттяобленерго»
ЄДРПОУ 00131564
п/р UA173365030000026007304018152 в ТББВ 10008/0143 м. Івано-Франківська
Філії Івано-Франківського
обласного управління АТ «Ощадбанк»
76014, м. Івано-Франківськ, вул. Індустріальна, 34

Замовник

ТОВ "ЕКОСТИМУЛ"
ЄДРПОУ 41413652
с. Микуличин, вул. Шевченка, 2

Плата за нестандартне приєднання з проєктуванням лінійної частини замовником (за потужність) згідно з договором № 1294/35-1255/2024 (ID 23858) від 31.12.2024 ідентифікатор 007960130125 1 08 04 3 000000 1 становить 1 464 000.00 грн. з ПДВ, в тому числі 244 000.00 грн. ПДВ. Плата за лінійну частину приєднання визначається після надання замовником проєктно-кошторисної документації на погодження та буде прописана в додатковій угоді до даного договору.

Термін дії рахунку 20 робочих днів, починаючи з наступного робочого дня від дати отримання технічних умов, розрахунку вартості плати за приєднання до електричних мереж та рахунку на сплату плати за приєднання.

Рахунок № 2024-01-350/41413652/23858

№	Послуга	Кількість	Одиниця виміру	Ціна без ПДВ	Сума з ПДВ
1	Нестандартного приєднання з проєктуванням лінійної частини замовником	30% від визначеної складової плати за приєднання потужності	послуга	366 000.00	439 200.00

Просимо вказати призначення платежу:
оплата згідно рахунку № 2024-01-350/41413652/23858

Разом без ПДВ	366 000.00
ПДВ:	73 200.00
Сума до сплати:	439 200.00

Виконавець послуг:
АТ «Прикарпаттяобленерго»

+380673401840

Код ЄДРПОУ 00131564
76014, м. Івано-Франківськ, вул. Індустріальна, 34
п/р UA173365030000026007304018152
в ТББВ 10008/0143 м. Івано-Франківська
Філії Івано-Франківського
обласного управління АТ «Ощадбанк»
Директор з управління активами

20__ року

ВІДДІЛ
ПРИЄДНАННЯ

Олег СЕНИК



