

ТЕХНІЧНІ УМОВИ ТИМЧАСОВОГО ПРИЄДНАННЯ № 003828270922 1 08 07 5 000000 1 (3241/24-939/2022) до електричних мереж електроустановок

Додаток № 1
до договору про тимчасове приєднання до електричних мереж
від « _____ » 2022 року
№ 003828270922 1 08 07 5 000000 1 (3241/24-939/2022)

Дата видачі 27.09.2022 №50015261/ 743

Назва об'єкту та повне найменування/прізвище, ім'я Замовника: адміністративно-побутовий комплекс, торгівельно-розважальний комплекс, магазин, ТЗОВ «ВК СТАНІСЛАВ».

1. Місце розташування об'єкта Замовника: м. ІВАНО-ФРАНКІВСЬК, вулиця Коновальця Євгена, 221.

Функціональне призначення об'єкта: адміністративно-побутовий комплекс.

2. Існуюча дозволена (приєднана) потужність згідно з договором про розподіл електричної енергії №2637 від 29.09.2011 року: 0.0 кВт (10.0 кВт)

3. Величина максимального розрахункового (прогнозного) навантаження з урахуванням існуючої дозволеної (приєднаної) потужності: 3538.0 кВт (10.0 кВт):

| | |
|---------------|------------|
| I категорія | 117.1 кВт |
| II категорія | 3203.6 кВт |
| III категорія | 217.3 кВт |

| | I категорія | II категорія | III категорія | Всього |
|-----------------------|-------------|--------------|---------------|--------|
| I черга будівництва | | 500.0 | | 500.0 |
| II черга будівництва | 40.3 | 1537.1 | 217.3 | 1794.7 |
| III черга будівництва | 32.9 | 813.0 | | 845.9 |
| IV черга будівництва | 27.0 | 209.6 | | 236.6 |
| V черга будівництва | 16.9 | 143.9 | 160.8 | 160.8 |

Мережами АТ «Прикарпаттяобленерго» буде забезпечена II категорія надійності електропостачання.

ІЗ ВСТАНОВЛЕННЯМ ТОЧКИ ПРИЄДНАННЯ НА МЕЖІ ЗЕМЕЛЬНОЇ ДІЛЯНКИ ЗАМОВНИКА (НА МЕЖІ ЦІЄЇ ЗЕМЕЛЬНОЇ ДІЛЯНКИ)

4.1. Тимчасове джерело електропостачання:

Варіант 1: ПС Крихівці-110/35/10, ТП-проектне.

Варіант 2: ПС Зв'язок-35/10 кВ, ТП-проектне.

4.2. Тимчасова точка забезпечення потужності:

Варіант 1: в РП-10 кВ ПС Крихівці-110/35/10 кВ.

Варіант 2: в РП-35 кВ ПС Зв'язок-35/10 кВ.

4.3. Тимчасова точка приєднання: в РП-10 кВ проектної ТП-10/0,4 кВ.

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):

5.1.1 побудувати ТП-10/0,4 кВ з силовими трансформаторами необхідної потужності. Тип, кількість, місце встановлення проектної ТП-10/0,4 кВ, тип силових трансформаторів, їх потужність, можливість використання існуючих ТП-10/0,4 кВ №112, №260 та інші технічні параметри визначити проектом;

5.1.2 внутрішню схему електропостачання адміністративно-побутового комплексу, торгівельно-розважального комплексу, магазину визначити проектом;

5.1.3 передбачити встановлення пристрою АВР для забезпечення I категорії з надійності електропостачання. Тип та місце встановлення визначити проектом.

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

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

5.4. Вимоги до безпеки електропостачання: відсутні.

6. Вимоги щодо влаштування засобу комерційного обліку: виконати умови Договору про забезпечення влаштування комерційного обліку електричної енергії при тимчасовому приєднанні.

II. Вимоги до електроустановок «Оператора систем 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:

Варіант 1:

7.1.1 в РП-10 кВ ПС Крихівці-110/35/10 кВ на різних секціях шин встановити лінійні комірочки 10 кВ з вакуумними вимикачами 10 кВ для підключення проектних ЛЕП-10 кВ. Тип комірок 10 кВ, вакуумних вимикачів 10 кВ, можливість використання існуючих комірок та необхідну реконструкцію ПС Крихівці-110/35/10 кВ пов'язану із підключенням проектних ЛЕП-10 кВ визначити проектом і погодити у АТ "Прикарпаттяобленерго";

7.1.2 побудувати дві ЛЕП-10 кВ необхідного перетину з різних секцій шин РП-10 кВ ПС Крихівці-110/35/10 кВ до РП-10 кВ ЗТП-1004. Тип, перетин, трасу проходження ЛЕП-10 кВ визначити проектом;

7.1.3 в РП-10 кВ ЗТП-1004 на різних секціях шин встановити лінійні комірочки 10 кВ з вакуумними вимикачами 10 кВ для підключення проектних ЛЕП-10 кВ. Тип комірок 10 кВ, вакуумних вимикачів 10 кВ та можливість використання існуючих комірок визначити проектом;

7.1.4 побудувати дві ЛЕП-10 кВ необхідного перетину з різних секцій шин РП-10 кВ ЗТП-1004 до РП-10 кВ проектної ТП-10/0,4 кВ. Тип, перетин, трасу проходження ЛЕП-10 кВ визначити проектом;

Варіант 2:

7.1.5 на ПС Зв'язок-35/10 кВ замінити силові трансформатори Т-1 та Т-2 потужністю 16 МВА на силові трансформатори необхідної потужності. Тип, потужність силових трансформаторів та необхідну реконструкцію ПС Зв'язок-35/10 кВ пов'язану із заміною силових трансформаторів визначити проектом і погодити у АТ "Прикарпаттяобленерго";

7.1.6 в РП-10 кВ ПС Зв'язок-35/10 кВ на різних секціях шин встановити лінійні комірочки 10 кВ з вакуумними вимикачами 10 кВ для підключення проектних ЛЕП-10 кВ. Тип комірок 10 кВ, вакуумних вимикачів 10 кВ та необхідну реконструкцію ПС Зв'язок-35/10 кВ пов'язану із підключенням проектних ЛЕП-10 кВ визначити проектом і погодити у АТ "Прикарпаттяобленерго";

7.1.7 побудувати дві ЛЕП-10 кВ необхідного перетину з різних секцій шин ПС Зв'язок-35/10 кВ до РП-10 кВ проектної ТП-10/0,4 кВ. Тип, перетин, трасу проходження ЛЕП-10 кВ визначити проектом.

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

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

7.4. Вимоги до безпеки електропостачання: відсутні.

Специфікація та вартість обладнання та матеріалів, необхідних для виконання будівельно-монтажних робіт зовнішніх мереж: **ПО УКРУПНЕНИХ ПОКАЗНИКАХ**

| № 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 |
| Всього: | Згідно ПКД | | | |

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

8.1. Тимчасове джерело електропостачання: відсутні.

8.2. Тимчасова точка забезпечення потужності: відсутні.

8.3. Тимчасова точка приєднання: відсутні.

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

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: відсутні.

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

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

9.4. Вимоги до безпеки електропостачання: відсутні.

10. Вимоги щодо влаштування засобу комерційного обліку: відсутні.

ІЗ ВСТАНОВЛЕННЯМ ТОЧКИ ПРИЄДНАННЯ В МЕРЕЖАХ СУБ'ЄКТА ГОСПОДАРЮВАННЯ

11.1. Суб'єкт господарювання відсутній.

11.2. Тимчасове джерело електропостачання відсутнє.

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

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): відсутні.

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

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

12.4. Вимоги до безпеки електропостачання: відсутні.

13. Вимоги щодо влаштування засобу комерційного обліку: відсутні.

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) відсутнє;

яка не передбачає здійснення реконструкції (технічного переоснащення) мереж оператора системи розподілу відсутнє;

в мережах суб'єкта господарювання відсутнє.

Оператор системи розподілу:
АТ «Прикарпаттяобленерго»
Директор технічний



Олег СЕНИК

Замовник:
ТзОВ «ВК СТАНІСЛАВ»
Керівник

Тамара КУДЛІА

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

308346

Договір
про тимчасове приєднання до електричних мереж системи розподілу АТ «Прикарпаттяобленерго»
№ 003828270922 1 08 07 5 000000 1 (3241/24-939/2022)

«___» _____ 2022

м. Івано-Франківськ

Цей договір про тимчасове приєднання до електричних мереж системи розподілу (далі – Договір) є тимчасовим договором приєднання, який встановлює порядок та умови тимчасового приєднання замовника до електричних мереж оператора системи розподілу на період дії в Україні воєнного стану. Цей Договір укладається між АТ «Прикарпаттяобленерго», в особі директора технічного Олега СЕНИКА, який діє на підставі довіреності № 770 від 25.05.2021, з однієї сторони (далі - Виконавець), та ТзОВ «ВК СТАНІСЛАВ», в особі керівника Тамари КУДЛИ, яка діє на підставі Статуту (далі – Замовник), відповідно до Порядку тимчасового приєднання електроустановок до системи розподілу у період дії в Україні воєнного стану, затвердженого Постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 26 березня 2022 року № 352 (далі-Порядок)

1. Загальні положення

1.1. За цим Договором до електричних мереж Виконавця послуг або іншого власника мереж-приєднується **адміністративно-побутовий комплекс, торгівельно-розважальний комплекс, магазин**, місце розташування об'єкта: **м. ІВАНО-ФРАНКІВСЬК, вулиця Коновальця Євгена, 221.**

1.2. Тип приєднання згідно з вимогами КСР, якому на день укладання Договору відповідає електроустановка замовника за своїми технічними характеристиками та/або місцем розташування (стандартне приєднання/нестандартне приєднання/ приєднання на території комплексної забудови / приєднання до електричних мереж суб'єкта господарювання): **нестандартне приєднання.**

1.3. Місце (точка) забезпечення потужності об'єкта Замовника встановлюється на: **в РП-10 кВ ПС Крихівці-110/35/10 кВ, в РП-35 кВ ПС Зв'язок-35/10 кВ.**

1.4. Точка приєднання (межа балансової належності об'єкта Замовника) встановлюється на: **в РП-10 кВ проектної ТП-10/0,4 кВ.**

1.5. Альтернативні точки приєднання: **відсутні.**

1.6. Величина потужності, замовленої до приєднання (у точці приєднання) **3538.00** кВт

1.7. Категорія надійності електропостачання I, II, III.

1.8. Ступінь напруги в точці приєднання визначається напругою на межі балансової належності і буде становити **10.0** кВ, **2** клас.

1.9. Підставою для укладення даного договору вважається заява замовника, що надана ним у відповідності до п. 10 Порядку, відповідно до якої замовник прийняв рішення про виконання будівельно-монтажних робіт у зовнішньо-електричних мереж, лінійної частини тимчасового приєднання та влаштування вузла комерційного обліку електричної енергії власними силами.

2. Предмет Договору

2.1 За цим Договором тимчасово, на час дії воєнного стану, приєднується електроустановка об'єкта Замовника до мереж оператора системи розподілу електричної енергії необхідного обсягу відповідно до схеми зовнішнього електрозабезпечення, які збудовані силами Замовника.

2.2 Виконавець послуги на момент укладення договору не має можливості забезпечити виконання будівельно-монтажних робіт та влаштування вузла комерційного обліку електричної енергії власними силами через відсутність матеріально-технічного забезпечення до моменту закінчення воєнних дій.

2.3 Замовник повідомляє Виконавця про надання власних ресурсів, шляхом надання такої згоди у письмовий спосіб, із наданням вичерпного переліку товарно-матеріальних цінностей та виконаних робіт. На підставі даного повідомлення між Замовником та Виконавцем укладається додатковий господарський договір.

2.4 У разі відсутності у Замовника власних ресурсів, товарно-матеріальних цінностей та відсутності можливості виконаних робіт, тощо – Замовник повідомляє про це Виконавця у письмовий спосіб. В такому разі, роботи із будівництва (реконструкції, технічного переоснащення) зовнішніх електричних мереж проводяться Виконавцем протягом нетривалого часу після закінчення воєнного стану та фінансуються із власних жерел, а тимчасового приєднання не може бути реалізоване.

2.5 Орієнтовна вартість виконання робіт із будівництва (реконструкції, технічного переоснащення) зовнішніх електричних мереж на момент укладення договору становить згідно з ПКД. Специфікація та вартість обладнання та матеріалів, необхідних для виконання даних робіт зазначається в технічних умовах.

2.6 Вартість надання послуг з приєднання в частині будівництва лінійної частини приєднання із зазначенням специфікації та вартості обладнання до точки приєднання, що розташована на межі земельної ділянки замовника (на території цієї земельної ділянки), визначається Замовником самостійно чи через проектну організацію, що має відповідну ліцензію. Роботи із будівництва лінійної частини приєднання до точки приєднання виконуються Замовником власними силами.

2.7 Роботи із влаштування вузла комерційного обліку електричної енергії виконуються Замовником власними силами. Оплата оператору систем розподілу за тимчасове приєднання **не проводиться.**

2.8 Замовник несе повну відповідальність за будівництво (реконструкцію, технічне переоснащення) електроустановок від точки забезпечення потужності до точки приєднання та від альтернативних точок приєднання до місця розташування об'єкта замовника.

2.9 Оператор системи розподілу здійснює підключення електроустановок об'єкта Замовника до електричних мереж системи розподілу на умовах цього Договору.

3. Права та обов'язки Сторін

3.1. Виконавець послуг:

3.1.1. Надає Замовнику проект технічних умов на тимчасове приєднання з визначеними альтернативними варіантами приєднання та найближчими точками в існуючих (діючих) електричних мережах (повітряна лінія, трансформаторна підстанція або розподільний пункт) Виконавця відповідного ступеня напруги, від якої має проектуватися лінійна частина приєднання до точки приєднання електроустановок Замовника та вимоги щодо реконструкції існуючих мереж у разі необхідності, із зазначенням специфікації та вартості обладнання та матеріалів, необхідних для виконання даних робіт.

3.1.2 Надає розрахунок резерву потужності існуючих електричних мереж Виконавця, із використанням величини дозволеної до використання потужності інших споживачів, яка фактично ними не використовувалась протягом останніх трьох місяців, шляхом його зазначення в технічних умовах.

3.1.3 Тимчасово, на час дії воєнного стану, підключити електроустановки Замовника у строки встановлені цим Договором, відповідно до домовленості сторін та після виконання Замовником зобов'язань визначених підпунктом 3.2 цього Договору.

3.1.4 У разі неналежного виконання Замовником умов цього Договору призупиняє виконання зобов'язань за цим Договором до належного виконання Замовником відповідних умов цього Договору.

3.2. Замовник:

3.2.1 У строк не більше 5 календарних днів з дати отримання від Виконавця послуг проекту договору про тимчасове приєднання та технічних умов на тимчасове приєднання обирає із запропонованих Виконавцем послуг точок приєднання. Повідомлення здійснюється шляхом підписання замовником обраного способу приєднання визначеного в розділі «Вимоги до електроустановок Замовника» Технічних умов та повернення належним чином підписаного договору про тимчасове приєднання з додатками на адресу Виконавця послуг.

3.2.2 У разі наявності одного варіанту приєднання електроустановок Замовника до мереж Виконавця послуг, Замовник протягом п'яти днів повертає підписаний договір про тимчасове приєднання.

3.2.3 У разі неповернення підписаного примірника договору про тимчасове приєднання, договір вважається неукладеним

3.2.4 Розробляє на підставі проекту технічних умов № 003828270922 1 08 07 5 000000 1 (3241/24-939/2022) від 27.09.2022, які є додатком до цього Договору, проектну документацію чи технічні рішення щодо будівництва електричних мереж лінійної частини приєднання,

внутрішнього електрозабезпечення (у межах земельної ділянки Замовника) електроустановок Замовника від точки приєднання до об'єкта Замовника щодо безпеки електропостачання відповідно до норм чинного законодавства в частині проектування електричних мереж.

3.2.5 Розробляє проєктну документацію щодо влаштування вузла комерційного обліку електричної енергії відповідно Технічним рекомендаціям (розміщеним на сайті Виконавця в розділі «Споживачам» - «Комерційний облік») та до норм чинного законодавства.

3.2.6 Виконує будівельно-монтажні роботи згідно погодженої проєктно-кошторисної документації чи технічних рішень відповідно до норм чинного законодавства в сфері будівництва електричних мереж.

3.2.6 Виконує роботи згідно проєктно-кошторисної документації по влаштування вузла комерційного обліку електричної енергії на об'єкті, а саме: придбати лічильник згідно рекомендацій АТ «Прикарпаттяобленерго» (додаток до Технічних рекомендацій), провести вхідний контроль та програмування придбаного лічильника в Центрі обслуговування клієнтів (за адресою: м.Івано-Франківськ, вул. Індустріальна, 34), встановити та лічильник електричної енергії та забезпечити можливість його підключення, перевірки та опломбування в складі вузла комерційного обліку.

3.2.7 Письмово повідомляє Виконавця послуг про завершення виконання монтажних робіт із будівництва лінійної частини приєднання та влаштування вузла комерційного обліку електричної енергії.

3.2.8 Замовник гарантує та несе відповідальність за виконання будівництва мереж з дотриманням вимог нормативно-технічних документів у галузі проектування та будівництва та з дотриманням вимог земельного законодавства та правил охорони електричних мереж.

3.2.9 У випадку реконструкції та/або технічного переоснащення обладнання зовнішніх електричних мереж Виконавця такі мережі перебувають у власності Виконавця послуг.

3.2.10 У випадку нового будівництва мереж лінійної частини, такі мережі перебувають у власності Замовника, який їх збудував.

3.2.11 Протягом шести місяців після припинення чи скасування на території України воєнного стану Замовник тимчасово приєднаних електроустановок повинен звернутися із заявою на приєднання до системи розподілу відповідно до вимог Кодексу систем розподілу, затвердженого постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року № 310.

4. Плата за тимчасове приєднання

4.1. На момент укладення цього Договору **орієнтовна вартість виконання робіт** із будівництва (реконструкції, технічного переоснащення) зовнішніх електричних мереж становить згідно ПКД. Вартість надання послуг з приєднання в частині будівництва лінійної частини приєднання визначається Замовником самостійно чи через проєктну організацію, що має відповідну ліцензію.

4.2 Сторони домовились про виконання будівельно-монтажних робіт з лінійної частини приєднання Замовником власними силами.

5. Відповідальність Сторін

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

5.2 Замовник несе відповідальність за достовірність наданих Виконавцю послуг документів, належне виконання вимог технічних умов, розроблення проєктної документації, своєчасне її узгодження з Виконавцем послуг та іншими зацікавленими особами.

5.3 Виконавець несе відповідальність за недотримання змісту, необґрунтованість виданих технічних умов тимчасового приєднання до електричних мереж системи розподілу.

6. Надання послуги з приєднання до електричних мереж ОСР

6.1. Факт надання послуги з тимчасового приєднання підтверджується актом виконаних робіт та повідомленням надання послуги з тимчасового приєднання.

6.2 Про факт виконання технічних умов на тимчасове приєднання та влаштування вузла комерційного обліку електричної енергії сторона, яка виконувала будівельно-монтажні роботи електричних мереж лінійної частини приєднання, зовнішніх електричних мереж та влаштування вузла обліку відповідно, письмово повідомляє іншу сторону.

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 укладення договору про тимчасове приєднання обома Сторонами, і діє на період дії в Україні воєнного стану.

8.2 Сторони мають право достроково виконати покладені на них зобов'язання по Договору. У разі дострокового виконання зобов'язань сторін згідно умов Договору може мати місце дострокове припинення Договору за згодою сторін або на підставах, передбачених чинним в Україні законодавством.

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

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

9. Інші умови Договору

9.1. Усі зміни та доповнення до цього Договору оформлюються Сторонами письмово в паперовій формі та підписуються уповноваженими особами обох Сторін.

9.2. Сторони мають письмово повідомляти про зміну реквізитів (місцезнаходження, найменування, організаційно-правової форми, банківських реквізитів тощо) не пізніше ніж через 5 днів після настання таких змін.

Додатки до договору про тимчасове приєднання:

1. Технічні умови тимчасового приєднання

ОСР:

АТ «Прикарпаттяобленерго»

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 технічний

АТ «Прикарпаттяобленерго»

Олег СЕШК

10. Реквізити сторін

Замовник:

ТзОВ «ВК СТАНІСЛАВ»

м. Київ, вул. Залізничне шосе, 57

р/р _____ МФО _____

ЄДРПОУ 33162427

тел: +380 (50) 672-70-96,+380 (67) 413-40-74

Керівник

Тамара КУДЛЯ

_____ 202__ року

_____ 202__ року

