

ДОГОВІР

споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії

№ 532-1155000

м. Любомль

(місце укладення)

" 24 "

вересня

2021р.

(дата)

Любомльська філія,

(назва філії)

від імені Приватного акціонерного товариства „Волиньобленерго”, яке діє на підставі ліцензії з розподілу електричної енергії виданої на підставі Постанови НКРЕКП № 1535 від 27.11.2018р. (далі - Оператор системи) в особі Директора,

Дударя Володимира Віталійовича,

(прізвище, ім'я по-батькові)

що діє на підставі Довіреність №13/18-853 від 04.12.2020р.,
та Фатенко Ірина Сергіївна,

(організаційно-правова форма)

(назва споживача)

далі - Споживач, в особі

(посада, прізвище, ім'я та по батькові)

що діє на підставі

(назва, реєстраційний номер та дата реєстрації установчого документа)

далі - сторони, уклали цей договір про надання послуг з розподілу електричної енергії (далі - Договір).

1. Загальні положення

1.1. Цей договір споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії (надалі - Договір) є публічним договором приєднання, який встановлює порядок та умови розподілу електричної енергії споживачам (надалі - Споживач) як послуги Оператора системи. Цей Договір укладається сторонами з урахуванням статей 633, 634, 641, 642 Цивільного кодексу України шляхом приєднання Споживача до умов цього договору згідно з заявою-приєднання, що є додатком 1 до цього Договору.

1.2. Умови Договору розроблені відповідно до Закону України "Про ринок електричної енергії" та Правил роздрібного ринку електричної енергії, затверджених постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 14 березня 2018 року N 312 (далі - ПРРЕЕ), та є однаковими для всіх споживачів.

Далі за текстом цього Договору Оператор системи та Споживач іменуються - Сторона, а разом - Сторони.

2. Предмет Договору

2.1. Оператор системи надає Споживачу послуги з розподілу електричної енергії параметри якості якої відповідають показникам, визначеним Кодексом системи передачі, затвердженого постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року N 309, та Кодексу систем розподілу затвердженого постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року N 310, за об'єктом, технічні параметри якого фіксуються в Паспорті точки розподілу за об'єктом споживача, який є додатком 2 до цього Договору, та в особовому рахунку Споживача, облікових базах даних Оператора системи.

2.2. Відомості про засіб (засоби) вимірювання обсягу електричної енергії, що використовується на об'єкті (об'єктах) споживача, зазначаються разом із енергетичними ідентифікаційними кодами (EIC кодами) в додатку 3 до цього Договору.

2.3. Споживач оплачує за розподіл електричної енергії згідно з умовами глави 5 цього Договору та інші послуги Оператора системи згідно з Додатком 4 "Порядок розрахунків".

3. Порядок обліку електричної енергії

3.1. Облік (у тому числі приладовий) електричної енергії, що передається Оператором системи розподілу та споживається Споживачем на межі балансової належності об'єкта Споживача,

Паспорт точки розподілу електричної енергії

Енергетичний ідентифікаційний код (ЕІС-код) точки комерційного обліку 62Z1950418919897

Інформація щодо об'єкта споживача:

1) Вид об'єкта: частина приміщення.

2) Адреса об'єкта: м. Любомль, Любомльський район, вул. Б.Хмельницького, 6.

3) Ступінь напруги 0,38 кВ/схема живлення за точкою розподілу основна / резервна (непотрібне закреслити).

4) Приєднана потужність за точкою розподілу 30 кВт.

5) Дозволена потужність 30 кВт.

6) Категорія надійності струмоприймачів 3.

7) Встановлено Автоматичний вимикач типу АВ 25 на напругу 0.38 кВ, струм 25 А.

8) Тип та потужність генеруючої установки (генеруючих установок) _____, _____ кВт.

Оператор системи _____.

9) Місце встановлення окремих елементів генеруючої установки (генеруючих установок)

назва елемента _____ місце встановлення _____

10) Фіксація наявності генерації в мережу з датою початку генерації, яка збігається з датою улаштування вузла обліку _____, покази засобу комерційного обліку _____, зафіксовані на дату улаштування засобу комерційного обліку.

11) Наявність електроопалювальної установки _____ (потужність, кВт).

Межа розподілу (точка розподілу електричної енергії) встановлюється на межі балансової належності мереж відповідно до акта розмежування балансової належності електричних мереж (за ознаками права власності) та експлуатаційної відповідальності сторін, який є додатком № 6 до Договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії.

Однолінійна схема (схема електропостачання споживача із зазначенням ліній, що живлять електроустановки споживача, і точок їх приєднання), відображається в додатку № 7 до Договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії.

Відомості про засіб (засоби) вимірювання обліку активної та реактивної електричної енергії, що використовується на об'єкті (об'єктах) споживача, сторона, відповідальна за збереження тощо зазначаються в додатку № 3 до Договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії.

За необхідності, інформація щодо порядку участі споживача в графіках обмеження електроспоживання та графіках відключень, порядку розрахунку втрат електроенергії в мережах споживача та рівнів екологічної, аварійної та технологічної броні електропостачання споживача, зазначаються в додатках 5, 8 та 9.

Паспорт точки розподілу за об'єктом споживача є невід'ємним додатком до публічного договору про надання послуг з розподілу електричної енергії.

Режим роботи: кількість робочих днів на тиждень _____, вихідних днів на тиждень _____, змін _____.
Тривалість робочої зміни _____ год., тривалість годин роботи на добу _____ год.

У разі зміни режиму на об'єкті, споживач зобов'язаний повідомити Оператора системи розподілу.

Усі зміни та доповнення до цього Паспорту оформлюються у разі зміни технічних характеристик об'єкта після отримання послуги з приєднання та/або на підставі узгоджених проектних рішень, виконання яких підтверджено документально.

Паспорт точки розподілу складено « _____ »

2021 року:

Дудар Володимир Віталійович

Директор

ПІБ

Посада

Підпис