**Додаткова угода № 7Д**

**про внесення змін до договору споживача**

**про надання послуг з розподілу електричної енергії**

 ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ПІДПРИЄМСТВО З ЕКСПЛУАТАЦІЇ ЕЛЕКТРИЧНИХ МЕРЕЖ «ЦЕНТРАЛЬНА ЕНЕРГЕТИЧНА КОМПАНІЯ»**,** далі Оператор системи, який діє на підставі ліцензії на право провадження господарської діяльності з розподілу електричної енергії (постанова НКРЕКП від 27.11.2018 №1533):

### Відповідно до постанови НКРЕКП від 12.08.2022 № 924 «Про затвердження Змін до Правил роздрібного ринку електричної енергії»:

###  Викласти в новій редакції пункт 3.6 договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії (надалі – Договір)

### «3.6. Постачальник послуг комерційного обліку та оператор системи мають право здійснювати контрольні зняття показів лічильника електричної енергії Споживача.

### Оператор системи не рідше одного разу на шість місяців здійснює контрольний огляд засобів комерційного обліку та формує обсяг розподіленої (переданої) та спожитої електричної енергії за площадкою комерційного обліку Споживача.»

### Викласти в новій редакції Додаток 2 до Договору:

**«**Додаток 2

до договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії

Особовий рахунок №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Паспорт точки розподілу електричної енергії

Енергетичний ідентифікаційний код (ЕІС-код) точки комерційного обліку площадки комерційного обліку \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Енергетичний(і) ідентифікаційний(і) код(и) (ЕІС-код(и)) точки(ок) розподілу (передачі) за площадкою комерційного обліку

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наводиться перелік або зазначається в додатку до Паспорта точки розподілу (необхідне підкреслити)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(споживач)

**Інформація щодо об’єкта споживача:**

1) Вид об’єкту \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2) Адреса об’єкту: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3) Ступінь напруги \_\_\_\_\_ кВ/схема живлення за точкою розподілу (передачі) основна / резервна (непотрібне закреслити).

4) Приєднана потужність за точкою розподілу \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **кВт**

5) Дозволена потужність \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **кВт**

6) Категорія надійності струмоприймачів \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7) Встановлені запобіжники чи запобіжні автомати типу \_\_\_\_\_\_\_\_ на напругу \_\_\_\_\_, струм \_\_\_\_\_.

8) Тип та потужність генеруючої установки (генеруючих установок) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_кВт.

Оператор системи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

9) Місце встановлення окремих елементів генеруючої установки (генеруючих установок) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

 назва елементу 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 акту 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 електропостачання Споживача, 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, 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.

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 «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_року.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**»**

 Посада ПІБ Підпис

### Всі інші умови Договору залишаються без змін.

### Ця додаткова угода 17.10.2022 опублікована на офіційному веб-сайті Оператора системи - cek.dp.ua.

### Ця додаткова угода вступає в дію з 18.10.2022 та діє протягом строку дії Договору.