

## ОБГРУНТУВАННЯ

**Найменування Замовника: Південний міжрегіональний центр з надання безоплатної правничої допомоги (Південний МРЦ)**

**Закупівля:** закупівля послуг «Електрична енергія» за кодом ДК 021:2015 - 09310000-5 - Електрична енергія на період до 31.12.2025 року.

**Відповідно, технічні характеристики, яким повинні відповідати послуги:**

Виходячи з показників середньомісячного споживання по точкам споживання, планований обсяг постачання електричної енергії споживачу на 2025 рік (кВт\*год) : **58850**

Адреса	ЕІС-код	Обсяг, кВт/год
Миколаївська обл., м. Вознесенськ, вул. Київська, 26а	62Z0157085134593	32 800
Миколаївська обл., м. Нова Одеса, вул. Центральна, 179	62Z7128734583600	6 000
Миколаївська обл., м. Миколаїв, вул. Образцова, 4а, корп.2	62Z0382397973358	2 700
Одеська обл., Березівський р-н, смт. Миколаївка, вул. Незалежності, 71а	62Z4416432463495	4 200
Одеська обл., м. Роздільна, вул. Незалежності, 2	62Z7785777665692	3 550
Кіровоградська обл., м. Гайворон вул. Великого Кобзаря 20	62Z5407527067638	3 800
27300, Кіровоградська обл., Олександрійський р-н, смт. Олександрівка, вул. Незалежності України, 63	62Z4999921873238	1 400
28000, Кіровоградська обл., м. Олександрія, вул. Поштова, 18	62Z1421106276335	4 400

Технічні та якісні характеристики предмету закупівлі повинні відповідати технічним умовам та стандартам, передбаченим законодавством України, діючим на період постачання Товару.

Учасник повинен забезпечувати дотримання загальних та гарантованих стандартів якості постачання електричної енергії, в тому числі, що передбачені згідно Порядку забезпечення стандартів якості електропостачання та надання компенсацій споживачам за їх недотримання, затвердженого постановою НКРЕКП від 12.06.2018 р. №375 (надалі – Порядок 375), Закону України «Про ринок електричної енергії» (надалі - Закон про ринок), Правил роздрібного ринку електричної енергії (надалі - ПРРЕЕ), інших нормативно-правових актів.

Якісні характеристики мають відповідати пункту 1.1.2 глави 1.1. розділу I ПРРЕЕ, а саме, що якість електропостачання це перелік визначених Регулятором, НКРЕКП показників (їх величин), які характеризують рівень надійності (безперервності) електропостачання, комерційної якості надання послуг з передачі, розподілу та постачання електричної енергії, а також якість електричної енергії.

Електропостачальник забезпечує дотримання загальних та гарантованих стандартів якості надання послуг з електропостачання, в тому числі тих, що передбачені згідно Порядку 375, Закону, ПРРЕЕ, КСР, умов договору про постачання електричної енергії (договору про закупівлю) та інших нормативно-правових актів. Згідно статті 18 Закон показники якості електропостачання повинні відповідати величинам, що затверджені Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (НКРЕКП).

Електропостачальник зобов'язується:

- здійснювати своєчасну закупівлю електричної енергії в обсягах для забезпечення безперервного надання послуг з постачання електричної енергії Споживачу що за належних умов забезпечать задоволення попиту на споживання електричної енергії Споживачу.
- зобов'язується забезпечити комерційну якість послуг, які надаються Споживачу, що передбачає вчасне та повне інформування Споживача про умови постачання електричної енергії, ціни на електричну енергію та вартість послуг, що надаються, надання роз'яснень положень актів чинного законодавства, якими регулюються відносини між Електропостачальником та Споживачем, ведення точних та прозорих розрахунків із Споживачем, а також можливість вирішення спірних питань шляхом досудового врегулювання.

У разі недотримання показників комерційної якості надання послуг Постачальником Споживач має право на отримання компенсації, а Постачальник зобов'язується надавати таку компенсацію Споживачу у порядку, затвердженому Регулятором, опублікувати на своєму офіційному веб-сайті порядок надання компенсацій та їх розміри.

Взаємовідносини між електропостачальниками та споживачами електричної енергії регулюються наступними документами: Законом України «Про ринок електричної енергії» №2019-VIII від 13.04.2017 р.; Правилами роздрібного ринку електричної енергії, затверджених постановою НКРЕКП від 14.03.2018 р. №312; Кодексом систем передачі, затвердженого постановою НКРЕКП від 14.03.2018 р. №309; Кодексом систем розподілу, затвердженого постановою НКРЕКП від 14.03.2018 р. №310; Кодексом комерційного обліку електричної енергії, затвердженого постановою НКРЕКП від 14.03.2018 р. №311.

Технічні, якісні характеристики товару за предметом закупівлі повинні відповідати встановленим/зарєєстрованим чинним нормативним актам чинного законодавства (державним стандартам, технічним умовам).

*Найменування операторів системи розподілу (ОСР): ПрАТ «Кіровоградобленерго», АТ «ДТЕК Одеські електромережі», АТ «Миколаївобленерго» являються єдиними постачальниками Послуг з розподілу електричної енергії та є суб'єктом природної монополії.*

**Строк надання Послуг – до 31.12.2025 р.**

### **Обґрунтування очікуваної ціни закупівлі.**

Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі проведено відповідно рекомендаціям Наказу Мінекономіки від 18.02.2020р. № 275 «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі», та Наказу Мінекономіки від 07.05.2024 № 11712 "Про затвердження Методичних рекомендацій щодо особливостей здійснення публічних закупівель у сфері електроенергетики на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування".

Розрахунок очікуваної вартості закупівлі електричної енергії за методом порівняння ринкових цін: визначити з урахуванням базових показників (обсяг закупівлі, прогнозована ціна на ринку “на добу наперед”, тариф на послуги з передачі електричної енергії, торговельна надбавка / знижка електропостачальника) за такою формулою:

$$OB = (Цф_{\text{прогн.рдн}} + T_{\text{пер}} + V) \times W_{\text{план}} \times P, \text{ де}$$

OB – очікувана вартість закупівлі електричної енергії (грн);

$W_{\text{план}}$  – плановий обсяг закупівлі електричної енергії для відповідного об'єкта замовника (кВт·год);

$Цф_{\text{прогн.рдн}}$  – прогнозована ціна за 1 кВт·год електричної енергії, яка визначається як середньозважена ціна на ринку “на добу наперед” за останній повний календарний місяць без ПДВ (грн);

$T_{\text{пер}}$  – діючий тариф на послуги з передачі електричної енергії на запланований місяць оголошення процедури закупівлі, затверджений НКРЕКП для оператора системи передачі у встановленому порядку за кВт·год без ПДВ (грн/кВт·год);

$P$  – математичне вираження можливої ставки податку на додану вартість (наприклад, ПДВ – 20 % дорівнює 1,2);

$V$  – орієнтовна торговельна надбавка / знижка електропостачальника за 1 кВт·год електричної енергії без ПДВ, що розраховується за формулою:  $V = Цф_{\text{прогн.рдн}} \times X$  (грн);

$X$  – відсоток можливого коливання ціни електричної енергії в період проведення процедури закупівлі з урахуванням динаміки ринку та коливання цін, який може бути встановленим у межах 10 % (зазначений відсоток може бути збільшено або зменшено замовником залежно від планового обсягу споживання).

$$OB = (6165,95 + 528,57 + 598,08) * 58,85 * 1,2 = 515003,41$$

6165,95 - середньозважена ціна на ринку “на добу наперед” за період з 09.11.2024 по 09.12.2024 року (дані сайту <https://www.oree.com.ua/>);

528,57 – тариф на послуги з передачі електричної енергії (Постанова НКРЕКП від 09.12.2023 №2322);

598,09 - орієнтовна торговельна надбавка електропостачальника за 1 кВт·год електричної енергії без ПДВ з розрахунку:  $6165,95 * 9,7\%$ , де 9,7% - прогнозований рівень інфляції до кінця року та на початку наступного, відповідно до Інфляційного звіту НБУ за жовтень 2024, з врахуванням погіршення оцінки дефіциту е/е та прогнозованого використання імпорту е/е з європейської енергосистеми по ціні вище за внутрішню).

58,85 - плановий обсяг закупівлі електричної енергії для відповідного об'єкта замовника (тис.кВт·год)

**РАЗОМ ОЧІКУВАНА ВАРТІСТЬ З ПДВ – 515000,00 грн. (п'ятсот п'ятнадцять тисяч гривень), в т.ч. ПДВ – 85833,33 грн.**