

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі
(відповідно до пункту 4¹ постанови КМУ від 16.12.2020 № 1266 «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 1 серпня 2013 р. № 631 і від 11 жовтня 2016 р. № 710»

1. **Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань, його категорія:**

КНП «Дитяче територіальне медичне об'єднання» Краматорської міської ради; вул. Героїв України, 20, м. Краматорськ, Донецька область, 84333; код за ЄДРПОУ — 01990803; категорія замовника — Підприємства, установи, організації, зазначені у пункті 3 частини першої ст.2 Закону України «Про публічні закупівлі» із змінами та доповненнями.

2. **Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):**

«Електрична енергія ((код ДК 021:2015 – 09310000-5), електрична енергія)».

ДК 021:2015- «Єдиний закупівельний словник», код CPV –09310000-5 «Електрична енергія»

3. **Ідентифікатор закупівлі:** UA-2021-11-08-008227-b

4. **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:**

Умови постачання електричної енергії замовнику повинні відповідати наступним нормативно-правовим актам:

- (a) Закону України «Про ринок електричної енергії»;
- (b) Правилам роздрібного ринку електричної енергії, затвердженим постановою НКРЕКП від 14.03.2018 р. № 312 (зі змінами);
- (c) Постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 307 «Про затвердження Правил ринку» (у редакції постанови НКРЕКП від 24.06.2019 № 1168) ;
- (d) Постановою НКРЕКП від 27.12.2017 № 1469 «Про затвердження Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії споживачу»;
- (e) інші нормативно-правові акти, прийняті на виконання Закону України «Про ринок електричної енергії».
- (f) Кодексу систем розподілу, затвердженого постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 № 310;
- (g) Кодексу системи передачі, затвердженого постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 № 309;
- (i) Закону України «Про публічні закупівлі» від 25.12.2015 № 922-VIII із змінами та доповненнями.

Технічні та якісні характеристики (параметри якості) електричної енергії в точках приєднання споживачів у нормальних умовах експлуатації мають відповідати параметрам, визначеним у ДСТУ EN 50160:2014 «Характеристики напруги електропостачання в електричних мережах загального призначення».

Постачальник повинен забезпечити дотримання загальних та гарантованих стандартів якості надання послуг електропостачальника, які передбачені Постановою НКРЕКП від 12.06.2018 № 375 (зі змінами).

Обґрунтування технічних характеристик.

Термін постачання — з дати укладання договору по 31.12.2021 р. Кількісною характеристикою предмета закупівлі є обсяг споживання електричної енергії. За одиницю виміру кількості електричної енергії приймається кіловат-година, яка дорівнює

кількості енергії, спожитої пристроями потужністю в один кіловат протягом однієї години. Очікуваний обсяг, необхідний для забезпечення діяльності та власних потреб об'єктів замовника у грудні становить 42949,79 кВт*год.

Обґрунтування якісних характеристик.

Пунктом 1.1.2 глави 1.1 розділу I ПРРЕЕ визначено, що якість електропостачання — це перелік визначених Регулятором показників (і 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, у тому числі тих, що передбачені згідно з Порядком № 375, Законом, ПРРЕЕ, КСР, умовами договору про постачання електричної енергії (договору про закупівлю) та іншими нормативно-правовими актами. Згідно зі статтею 18 Закону показники якості електропостачання повинні відповідати величинам, що затверджені НКРЕКП. Відповідно до положень пункту 11.4.6 глави 11.4 розділу XI КСР параметри якості електричної енергії в точках приєднання споживачів у нормальних умовах експлуатації мають відповідати параметрам, визначеним у ДСТУ EN 50160:2014 «Характеристики напруги електропостачання в електричних мережах загального призначення». Стосовно технічних, якісних характеристик предмета закупівлі передбачається необхідність застосування заходів із захисту довкілля, у тому числі під час виконання договору про закупівлю. Електропостачальник зобов'язується дотримуватися передбачених чинним законодавством вимог щодо застосування заходів із захисту довкілля.

Електропостачальник зобов'язується здійснювати своєчасну закупівлю електричної енергії в обсягах для забезпечення безперервного надання послуг із постачання електричної енергії споживачу (замовнику), що за належних умов забезпечать задоволення попиту на споживання електричної енергії споживачу (замовнику). Електропостачальник зобов'язується забезпечити комерційну якість послуг, які надаються споживачу (замовнику), що передбачає вчасне та повне інформування споживача (замовника) 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 (замовником), ведення точних та прозорих розрахунків із споживачем (замовником), а також можливість вирішення спірних питань шляхом досудового врегулювання. Споживач (замовник) має право на отримання компенсації за недотримання показників комерційної якості надання послуг постачальником. Постачальник зобов'язується надавати компенсацію споживачу (замовнику) за недотримання показників комерційної якості надання послуг постачальником у порядку, затвердженому Регулятором, та опублікувати на своєму офіційному вебсайті порядок надання компенсацій та їх розміри.

5. Обґрунтування розміру бюджетного призначення:

Процедура закупівлі проводиться на очікувану вартість.

6. Очікувана вартість предмета закупівлі:

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено аналізом споживання та пояснювальною запискою до розрахунку додаткової потреби електричної енергії на період листопад-грудень 2021 р.

Замовником здійснено розрахунок очікуваної вартості товарів методом порівняння ринкових цін відповідно до примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, яка затверджена наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України 18.02.2020 № 275 із змінами від 07.04.2020 № 649.

При цьому розрахунок очікуваної вартості проводився згідно з аналізом цін електропостачальників на електричну енергію на дату формування очікуваної вартості предмета закупівлі.

Ціна товару (електричної енергії) повинна включати:

- ціну електричної енергії як товару, з урахуванням вартості послуг електропостачальника, який є учасником, а також інших витрат електропостачальника, пов'язаних з придбанням та

постачанням електричної енергії замовнику як споживачу, що включаються постачальником до складу ціни товару;

- регульований тариф на послуги з передачі електричної енергії, у розмірі, встановленому НКРЕКП на день подання тендерної пропозиції;

- регульований тариф на послуг з розподілу електричної енергії, у розмірі, встановленому НКРЕКП на день подання тендерної пропозиції;

- податок на додану вартість, нарахований відповідно до податкового законодавства України (крім випадків, якщо учасник не є платником податку на доданку вартість).

7. Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:

Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі не регулюється Законом і здійснюється замовником самостійно, виходячи зі специфіки предмета закупівлі з урахуванням норм Наказу Міністерства економіки від 18.02.2020 № 275 "Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі" із змінами від 07.04.2020 № 649.

Під час визначення очікуваної вартості предмета закупівлі проведено аналіз ринку, що охоплює існуючі види необхідної продукції і можливі альтернативи, а також існуючих і потенційних постачальників.

Врахована інформація, що міститься в Інтернет-мережі у відкритому доступі, в системі електронних закупівель ProZorro.

Моніторинг цін на електричну енергію з розподілом

Джерело інформації	Ціна за одиницю товару, грн.
UA-2021-10-12-010492-b ТОВ Донецькі енергетичні послуги	4,5858
UA-2021-10-06-008604-b ТОВ "СВРО ТРЕЙД ЕНЕРДЖІ"	5,55

Очікувана вартість предмета закупівлі розрахована методом порівняння ринкових цін.

$$C_{\text{оо}} = (C_1 + \dots + C_k) / K,$$

де: $C_{\text{оо}}$ - очікувана ціна за одиницю;

C_1, C_k - ціни, отримані з відкритих джерел інформації, приведені до єдиних умов;

K - кількість цін, отриманих з відкритих джерел інформації;

4) визначити очікувану вартість, як добуток очікуваної ціни за одиницю на кількість товару/послуг, що розраховується за такою формулою:

$$OB_{\text{зрн}} = C_{\text{оо}} * V,$$

де: $OB_{\text{зрн}}$ - очікувана вартість, розрахована за методом порівняння ринкових цін;

$C_{\text{оо}}$ - очікувана ціна за одиницю товару/послуги;

V - кількість (обсяг) товару/послуги, що закуповується.

Очікувана ціна за одиницю товару складає 5,0679 грн.

Розрахунок очікуваної вартості електричної енергії з відкритих джерел інформації:

- офіційні дані з сайту ДП «Оператор ринку» www.oree.com.ua (середньозважені ціни на ринку «на добу наперед»);

- сайт НКРЕКП www.nerc.gov.ua (тарифи на послуги з розподілу електричної енергії, тариф на послуги з передачі електричної енергії).

Середньозважена ціна електричної енергії по ОЕС України станом на 08.11.2021 р. складає - 3,44019 грн. за 1 кВт*год <https://www.oree.com.ua/index.php/indexes>

Тариф на послуги з передачі електричної енергії ПрАТ «НЕК Укренерго» - 0,29393 грн. за 1 кВт*год, затверджений постановою НКРЕКП № 2353 від 09.12.2020 р. <https://www.nerc.gov.ua/?id=57072>

Тариф на послуги з розподілу електричної енергії - 1,12127 грн. за 1 кВт*год, затверджений постановою НКРЕКП № 2365 від 09.12.2020 р. <https://www.nerc.gov.ua/?id=57085>

Розрахунок очікуваної вартості 1 кВт*год: $(3,44019 + 0,29393 + 1,12127) * 1,2 = 5,826468$ грн. з ПДВ за 1 кВт*год.

Очікувана кількість електричної енергії на грудень: **42949,79 кВт*год.**

Очікувана вартість електричної енергії на грудень – $42949,79 \text{ кВт*год} \times 5,826468 \text{ грн.} = 250245,58 \text{ грн.}$, у тому числі 35716,25 грн. – 6130 кВт*год за рахунок власних коштів, за кошти місцевого бюджету 214529,33 грн. – 39819,79 кВт.

Індекси РДН та середньозважені ціни по ОЕС України за 11.2021р.

ІНДЕКСИ РДН ТА СЕРЕДНЬОЗВАЖЕНІ ЦІНИ

Грудень 2021 року

№ п/п	Назва	РДН	Середньозважені ціни
1	Електрична енергія (включаючи втрачену)	100,0	5,826468
2	Електрична енергія (включаючи втрачену) - власні кошти	100,0	5,826468
3	Електрична енергія (включаючи втрачену) - за кошти місцевого бюджету	100,0	5,826468

Голова тендерного комітету,
Заступник головного лікаря з медичної частини
Заступник голови тендерного комітету,
Зав.інфекційним відділенням № 1
Член тендерного комітету,
Економіст
Секретар тендерного комітету
Економіст 1 категорії.



Т.І. Велігура-Козлова

Л.В. Михайлова

Н.О. Намака

В.В. Малихіна