

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

Електрична енергія, код ДК 021:2015 09310000-5 Електрична енергія

Закупівля проводиться згідно наявної потреби нашого закладу у забезпеченні безперебійної поставки електричної енергії на 2025 рік в загальній кількості 127 780 кВт*год, на загальну вартість 1 277 800,00 грн, для потреб учбового закладу за адресою 51900, Україна, Дніпропетровська область, місто Кам'янське, вул. Б. Хмельницького, 20 та вул. Менделєєва, 14.

Закупівля електричної енергії проводиться за процедурою відкритих торгів, що є основною процедурою закупівлі (відповідно статті 20 Закону України «Про публічні закупівлі») з урахуванням особливостей здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України «Про публічні закупівлі», на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 12 жовтня 2022 р. № 1178. Ідентифікатор закупівлі: UA-2025-01-16-006369-a.

Мета закупівлі: для безперебійного електрозабезпечення об'єктів Державного професійно-технічного навчального закладу «Кам'янського центру підготовки та перепідготовки робітничих кадрів будівництва та автотранспорту», що розташовані в Дніпропетровській області (власні потреби).

Клас напруги – 2.

Строк поставки: до 31.12.2025 року включно (протягом 2025 року).

Відносини, що виникають між учасниками ринку під час здійснення купівлі-продажу електричної енергії та/або допоміжних послуг, передачі та розподілу, постачання електричної енергії споживачам виконуються з урахуванням положень наступних законодавчих актів:

- Закон України «Про ринок електричної енергії» від 13.04.2017 № 2019-VIII;
- «Правила роздрібного ринку електричної енергії», затверджених постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 № 312;
- Кодекс систем розподілу, затверджений постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 р. №310;
- Кодекс системи передачі, затверджений постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 р. №309;
- Інші нормативно-правові акти, прийняті на виконання Закону України «Про ринок електричної енергії».

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

Якість постачання – безперервне надання послуг, комерційна якість постачання.

Якість товару має відповідати вимогам документації та діючим в Україні нормам, щодо якості зазначених у цій документації товарів.

Для забезпечення безперервного постачання електричної енергії Споживачу Постачальник повинен здійснювати своєчасну закупівлю електричної енергії в обсягах, що за належних умов забезпечить задоволення попиту на споживання електричної енергії Споживачем.

Постачання електричної енергії споживачам здійснюється електропостачальниками, які отримали відповідну ліцензію на право провадження господарської діяльності з постачання електроенергії споживачу.

Інформація про електропостачальника повинна міститись в переліку (ліцензійному реєстрі НКРЕКП) суб'єктів господарювання, які отримали ліцензію на право провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії, який розміщено на офіційному веб-сайті Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (НКРЕКП).

Учасник при поставці товару передбачає необхідні заходи із захисту довкілля: здійснює діяльність з додержанням вимог екологічної безпеки, правил, нормативів, стандартів, що регулюють діяльність учасника в сфері охорони довкілля від забруднення та інших шкідливих впливів.

Постачальник забезпечує дотримання загальних та гарантованих стандартів якості надання послуг з електропостачання, в тому числі тих, що передбачені згідно Порядку забезпечення стандартів якості електропостачання та надання компенсацій споживачам за їх недотримання, затвердженого постановою НКРЕКП від 12.06.2018 р. № 375, Закону України «Про ринок електричної енергії», Правил роздрібного ринку електричної енергії, інших нормативно-правових актів. Згідно ст. 18 Закон України «Про ринок електричної енергії» показники якості електропостачання повинні відповідати величинам, що затверджені НКРЕКП.

Постачальник повинен 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 щодо положень актів чинного законодавства, якими регулюються відносини Сторін, ведення точних та прозорих розрахунків зі Споживачем, а також можливість вирішення спірних питань шляхом досудового врегулювання.

Споживач має право на отримання компенсації за недотримання показників комерційної якості надання послуг Постачальником. Постачальник повинен надавати компенсацію Споживачу за недотримання показників комерційної якості надання послуг Постачальником у порядку, затвердженому Регулятором, опублікувати на своєму офіційному веб-сайті порядок надання компенсацій та їх розміри.

Закупівля проводиться згідно потреби на 2025 р.

Для розрахунку очікуваної вартості предмета закупівлі здійснено аналіз цін на ринку постачання електричної енергії споживачу, проаналізовані цінові пропозиції учасників торгів в електронній системі закупівель «Prozorro», враховані фактичні ціни з урахуванням індексу споживчих цін.

Для визначення очікуваної ціни за одиницю використовувався метод порівняння ринкових цін: середньоарифметичне значення масиву отриманих даних, що розраховується за такою формулою:

$$Ц_{од} = (Ц_1 + \dots + Ц_k) \div K, \text{ де:}$$

$Ц_{од}$ — очікувана ціна за одиницю;

$Ц_1, Ц_k$ — ціни, отримані з відкритих джерел інформації, приведені до єдиних умов;

K — кількість цін, отриманих з відкритих джерел інформації;

згідно Наказу Мінекономіки від 18.02.2020 № 275
Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі.

1.	ТОВ "ХМЕЛЬНИЦЬКЕНЕРГОПОСТАЧ, 44881078	UA-2024-12-26-011936-a	10,24 грн. за 1 кВт/год
2.	ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ХАРКІВЕНЕРГОЗБУТ", 42206328	UA-2024-12-26-005734-a	10,08 грн. за 1 кВт/год
3.	ТОВ "ЗАПОРІЖЖЯЕЛЕКТРОПОСТАЧАННЯ", 42093239	UA-2024-12-24-018811-a	9,69 грн. за 1 кВт/год

$$Ц_{од} = (10,24 + 10,08 + 9,69) \div 3$$

$$Ц_{од} = 10,00 \text{ грн/ кВт/год.}$$

Отримана під час аналізу ринку інформація дозволила визначити обґрунтовану очікувану вартість з урахуванням актуальних пропозицій ринку.

Очікувана вартість предмета закупівлі визначається як добуток очікуваної ціни за одиницю на необхідну кількість товару/послуг, що розраховується за такою формулою:

$ОВ = Ц * V$, де

ОВ – очікувана вартість предмета закупівлі;

Ц – очікувана ціна за одиницю товару/послуги;

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

Таким чином, очікувана вартість складає 1 277 800,00 грн (10,00 грн.кВт/год * 127 780 кВт/год) з урахуванням ПДВ.

До очікуваної вартості закупівлі враховано вартість послуг оператора системи передачі щодо надання послуг з передачі електричної енергії та вартість послуг з розподілу електричної енергії.