

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі**  
(відповідно до пункту 4<sup>1</sup> постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

1	<b>Назва предмета закупівлі</b>	Електрична енергія (ДК 021:2015: 09310000-5 Електрична енергія) для потреб навчальних корпусів, учбового господарства
2	<b>Вид процедури</b>	Переговорна процедура закупівлі (скорочена)
3	<b>Ідентифікатор закупівлі</b>	UA-2021-01-14-000903-a
4	<b>Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі</b>	<p><b>Умови застосування:</b></p> <p>Згідно п. 1 ч. 2 ст. 40 Закону України «Про публічні закупівлі» №114-IX від 19.09.2019 р., переговорна процедура закупівлі застосовується замовником як виняток у разі якщо було двічі відмінено процедуру відкритих торгів, у тому числі частково (за лотом), через відсутність достатньої кількості тендерних пропозицій, визначеної цим Законом. При цьому предмет закупівлі, його технічні та якісні характеристики, а також вимоги до учасника процедури закупівлі не повинні відрізнятися від вимог, що були визначені замовником у тендерній документації. Документи, що підтверджують наявність умов застосування процедури закупівлі: Протокол щодо прийняття рішення уповноваженою особою №102 від 17 грудня 2020 р. та Звіт про результати проведення процедури закупівлі UA-2020-12-01-009664-b Дата формування звіту: 17 грудня 2020 р.; Протокол щодо прийняття рішення уповноваженою особою №1 від 02 січня 2021 р. та Звіт про результати проведення процедури закупівлі UA-2020-12-17-006829-c Дата формування звіту: 02 січня 2021 р.</p> <p align="center">Інформація про технічні та якісні характеристики предмета закупівлі: <b>Електрична енергія (ДК 021:2015: 09310000-5 Електрична енергія)</b></p> <p><b>1. Технічна специфікація щодо предмету закупівлі:</b></p> <p>Відносини, що виникають між учасниками ринку під час здійснення купівлі-продажу електричної енергії та/або допоміжних послуг, передачі та розподілу, постачання електричної енергії споживачам регулюють:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Закон України «Про ринок електричної енергії» від</li> </ul>

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 № 310;

- Кодекс системи передачі, затверджений постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 № 309;

**2. Строк поставки товару:** цілодобово, орієнтовно з 01.01.2021 року по 31.12.2021 року, відповідно до отриманої письмової заяви-приєднання до договору про постачання електричної енергії споживачу.

**3. Мета використання товару:** для задоволення потреб у споживанні електричної енергії навчальними корпусами та учбовим господарством Білгород-Дністровського коледжу природокористування, будівництва та комп'ютерних технологій.

**4. Місце поставки товару:** на межі балансової належності між оператором системи розподілу та споживачем.

**5. Технічні, якісні характеристики** предмету закупівлі передбачають застосування заходів із захисту довкілля, при надання послуг, що є предметом закупівлі, Учасник повинен дотримуватися вимог чинного законодавства із захисту довкілля. Агрегати, машини та механізми, що використовуються для надання відповідних послуг, за технічними і функціональними характеристиками повинні відповідати основним вимогам державної політики України в галузі захисту довкілля, їх експлуатація повинна здійснюватися відповідно до вимог чинного природоохоронного законодавства. Під час надання послуг Учасник повинен вживати заходи для захисту довкілля від забруднення, про що надається відповідна довідка.

**6. Відповідно до положень пункту 11.4.6 глави 11.4 розділу XI Кодексу систем розподілу, затвердженого постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 310, 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». Для забезпечення безперервного надання послуг з постачання електричної енергії споживачу постачальник зобов'язується здійснювати своєчасну закупівлю**

електричної енергії в обсягах, що за належних умов забезпечать задоволення попиту на споживання електричної енергії споживачем. Постачальник зобов'язується дотримуватись якості надання послуг електропостачальника та згідно вимог постанови НКРЕКП від 12.06.2018 № 375 «Про затвердження Порядку забезпечення стандартів якості електропостачання та надання компенсацій споживачам за їх недотримання». В тому числі постачальник зобов'язується забезпечити комерційну якість послуг, які надаються споживачу за договором про постачання електричної енергії 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 Сторін, ведення точних та прозорих розрахунків із Споживачем, а також можливість вирішення спірних питань шляхом досудового врегулювання.

**7. Порядок оплати за електричну енергію:**

- оплата вартості обсягу електричної енергії за розрахунковий період здійснюється протягом 5-ти банківських днів з моменту отримання рахунку на оплату та Акту прийому-передачі електричної енергії, підписаного обома Сторонами.

- можливість коригування договірних величин споживання електричної енергії.

**8. Приймання - передача електричної енергії, поставленої Постачальником та прийнятої Споживачем у розрахунковому періоді оформлюється шляхом підписання Сторонами щомісячних Актів приймання-передачі у останній календарний день розрахункового періоду, які є підставою для остаточних розрахунків між Сторонами.**

**9. Плата за послуги з розподілу електричної енергії здійснюється Замовником самостійно.**

**10. Учасники враховують у вартості тендерної пропозиції тариф на послуги передачі електричної енергії НЕК Укренерго, встановлений Постановою НКРЕКП 04.11.2020 № 1998 «Про внесення змін до Постанови НКРЕКП від 10 грудня 2019 року № 2668» з 01.12.2020 року в розмірі 312,76 грн/МВт\*год без ПДВ (0,31276 грн/кВт\*год без ПДВ). Учасниками у складі тендерної пропозиції надається лист-гарантія, що у вартості тендерної пропозиції врахований тариф на послуги передачі електричної енергії НЕК Укренерго у розмірі 0,31276 грн без ПДВ за 1 кВт\*год.**

5	<b>Обґрунтування розміру бюджетного призначення</b>	Розмір бюджетного призначення визначений відповідно до розрахунку до проекту кошторису на 2021 рік.
6	<b>Очікувана вартість предмета закупівлі</b>	149322,96 грн з ПДВ
7	<b>Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі</b>	<p>Міністерством розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України затверджена примірня методика визначення очікуваної вартості предмета закупівлі від 18.02.2020 №275, якою передбачені методи визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: 1) здійснення пошуку, збору та аналіз загальнодоступної інформації про ціну товару (тобто інформація про ціни, що містяться в мережі інтернет у відкритому доступі, спеціалізованих торговельних майданчиках, в електронних каталогах, в електронній системі закупівель «Прозоро», тощо; 2) отримання комерційних (цінових ) пропозицій від виробників, офіційних представників (дилерів), постачальників; 3) у разі обмеження конкуренції на ринку певних товарів та враховуючи їх специфіку при розрахунку використовуються ціни попередніх закупівель аналогічного товару та/або минулих періодів (з урахуванням індексу інфляції, зміни курсів іноземних валют). Відповідно до вказаної методики, при визначенні очікуваної вартості предмету закупівлі товарів, робіт та послуг використовується один із методів формування очікуваної вартості предмету закупівлі та проведення моніторингу цін для подальшого укладення договорів. Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі здійснювалося із застосуванням одного з методів вищевказаного порядку, а саме проведений моніторинг цін, шляхом здійснення пошуку, збору та аналізу загальнодоступної інформації про ціну товару (тобто інформація про ціни, що містяться в мережі інтернет у відкритому доступі, спеціалізованих торговельних майданчиках, в електронних каталогах, в електронній системі закупівель «Прозоро», тощо. Ціна на електричну енергію сформована відповідно до компонентів визначених у індивідуальній комерційній пропозиції постачальника електричної енергії ТОВ «ОДЕСЬКА ОБЛАСНА ЕНЕРГОПОСТАЧАЛЬНА КОМПАНІЯ» Додаток 2 до Договору про закупівлю електричної енергії у постачальника.</p>