

Обґрунтування технічних та якісних характеристики предмета закупівлі
(відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 16.12.2020 №1266 «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 01.08.2013 №631 і від 11.10.2016 №710»)

1	Назва предмета закупівлі	Електрична енергія код за ДК 021:2015: 09310000-5 Електрична енергія												
2	Вид процедури	Відкриті торги з публікацією англійською мовою												
3	Ідентифікатор закупівлі	UA-2021-11-25-014669-a												
4	Очікувана вартість предмета закупівлі	7 003 000,00 грн з ПДВ												
5	Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі	<p align="center">ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ ДО ПРЕДМЕТУ ЗАКУПІВЛІ</p> <p align="center">Електрична енергія</p> <p align="center">код за ДК 021:2015 : 09310000-5 Електрична енергія</p> <p align="center">1. Технічна специфікація щодо предмету закупівлі:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Найменування товару</th> <th>Період поставки</th> <th>Кількість, кВт/год</th> <th>Клас напруги</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Електрична енергія</td> <td>З дати підписання договору до 31.12.2022 р.</td> <td>1 490 000</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>Місце поставки: 49005, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, пр. Гагаріна, 26 – Дніпропетровський державний університет внутрішніх справ</p> <p align="center">1. Особливі вимоги до предмету закупівлі:</p> <p align="center"><i>Ціна на електричну енергію встановлюється учасником у відповідності до ч. 2 ст. 56 Закону України «Про ринок електричної енергії». Вартість тендерної пропозиції розраховується учасником включно із затвердженим у встановленому законодавством порядку тарифу на послуги з передачі електричної енергії, та без урахування вартості послуг з розподілу електричної енергії.</i></p> <p>Пропозиції можуть бути подані тільки стосовно повного обсягу предмета закупівлі.</p> <p>Відносини, що виникають між учасниками ринку під час здійснення купівлі-продажу електричної енергії, постачання електричної енергії споживачам виконуються з урахуванням положень наступних законодавчих актів:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Закон України «Про ринок електричної енергії» від 13.04.2017 № 2019-VIII; • «Правила роздрібного ринку електричної енергії», затверджених постановою Національної комісії регулювання 			№ п/п	Найменування товару	Період поставки	Кількість, кВт/год	Клас напруги	1	Електрична енергія	З дати підписання договору до 31.12.2022 р.	1 490 000	2
№ п/п	Найменування товару	Період поставки	Кількість, кВт/год	Клас напруги										
1	Електрична енергія	З дати підписання договору до 31.12.2022 р.	1 490 000	2										

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.

- Постановою НКРЕКП від 27.12.2017 № 1469 «Про затвердження ліцензійних умов провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії споживачу»;

- Інші нормативно-правові акти, прийняті на виконання Закону України «Про ринок електричної енергії».

2. Строк поставки товару: цілодобово, до 31.12.2022 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 об'єктів Дніпропетровського державного університету внутрішніх справ.

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 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 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, надання

		<p>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.</p> <p>7. Порядок оплати за електричну енергію:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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. <p>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.</p>
--	--	--

Обґрунтування підготувала Уповноважена особа



Олена УСЕНКО