

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

(відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 № 710
“Про ефективне використання державних коштів” (зі змінами))

1	Назва предмета закупівлі	<p>Електрична енергія.</p> <p>Код ДК 021:2015 09310000-5–електрична енергія.</p> <p>Ідентифікатор закупівлі UA-2021-09-24-002470-с .</p>					
2	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	№	Адреса об'єкта Замовника	ЕІС-код (и) точки (точок) комерційного обліку	Клас напруги	Назва об'єкта	Категорія надійності струмоприймачів
		1	03062, м. Київ, вул. Туполева Академіка, 12а	62Z5665225764212 62Z464961372649A	2	Адміністративна будівля	III категорія 65,0 кВт;
		2	01196, м. Київ, пл. Лесі Українки, 1.	62Z502529287601X 62Z5857949556730	2	Адміністративна будівля	I категорія. 135,23 кВт II категорія 404,10 кВт;
<p>1.1. Запланований обсяг закупівлі: 194 000 кВт.</p> <p>1.2. Умови постачання: листопад-грудень 2021 року, цілодобово.</p> <p>1.3. Вартість електроенергії визначена без урахування вартості послуг на розподіл та компенсації перетікань реактивної електроенергії. Оплата оператору систем розподілу – здійснюється Замовником самостійно по відповідному договору з оператором системи розподілу.</p> <p>1.4. Учасник визначає ціни на товар, який він пропонує поставити за Договором, з урахуванням тарифу на послуги з передачі електричної енергії та усіх своїх витрат, які можуть бути ним понесені у ході виконання договору про закупівлю.</p> <p>1.5. Замовник в односторонньому порядку може зменшити обсяги закупівлі в залежності від потреб та фактичного фінансування.</p> <p>1.6. Точки обліку електроенергії віднесені до групи Б.</p> <p>1.7. Товар повинен відповідати показникам якості безпеки, які встановлюються законодавством та стандартами, а також не повинен мати негативного впливу на навколишнє середовище.</p> <p>1.8. Технічні, якісні характеристики предмета закупівлі повинні відповідати встановленим/зареєстрованим нормативним актам законодавства (державним стандартам (технічним умовам)) та забезпечувати дотримання вимог чинного законодавства із захисту довкілля.</p> <p>1.9. Учасник повинен мати всі діючі укладені договори, передбачені Законом України «Про ринок електричної енергії», для забезпечення безперебійного енергопостачання об'єктів Замовника.</p> <p>Вимоги до предмета закупівлі:</p> <p>1. Товар повинен відповідати вимогам, що визначені наступними нормативно-правовими актами, зокрема:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Закон України «Про публічні закупівлі», - Закон України «Про ринок електричної енергії», 							

		<p>- Постанова Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (НКРЕКП) від 14.03.2018 №312 «Про затвердження Правил роздрібного ринку електричної енергії»,</p> <p>- Порядок забезпечення стандартів якості електропостачання та надання компенсацій споживачам за їх недотримання, затверджений постановою НКРЕКП від 12.06.2018 р. № 375,</p> <p>- Кодекс комерційного обліку електричної енергії,</p> <p>- Кодекс системи розподілу,</p> <p>- Кодекс системи передачі,</p> <p>- Правила ринку «на добу наперед» на внутрішньодобовому ринку,</p> <p>- Правила ринку та іншими нормативними актами прийнятими на виконання Закону України «Про ринок електричної енергії».</p> <p>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».</p> <p>2. Для забезпечення безперервного постачання електричної енергії Замовнику Учасник (Переможець) повинен здійснювати своєчасну закупівлю електричної енергії в обсягах, що за належних умов забезпечать задоволення попиту на споживання електричної енергії Замовником.</p> <p>3. Оцінка відповідності показників якості електричної енергії проводиться на проміжку розрахункового періоду, рівного 24 годинам.</p> <p>Постачання електричної енергії споживачам здійснюється електропостачальниками, які отримали відповідну ліцензію на право провадження господарської діяльності з постачання електроенергії споживачу.</p>
3	<p>Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення</p>	<p>З метою аналізу ринку електричної енергії працівниками управління господарського та матеріально-технічного забезпечення Секретаріату Комісії було надіслано електронною поштою запити щодо надання комерційних пропозицій, на 23 вересня 2021 року комерційні пропозиції отримано від 3-х постачальників, а саме:</p> <p>ТОВ «ТРИСТАР ЕНЕРГІЯ» - 3,30516 грн за 1 кВт/год (з ПДВ)</p> <p>ТОВ «ЛІТК ЕЛЕКТРУМ» » - 3 грн за 1 кВт/год (з ПДВ)</p> <p>ТОВ «ЕНЕРГОТЕХКОНСАЛТИНГ» - 3,10832 грн за 1 кВт/год (з ПДВ)</p> <p>Для розрахунку очікуваної вартості закупівлі взято середню ціну наданих комерційних пропозицій 3,14 грн. за 1 кВт/год (з ПДВ), а отже:</p> <p>очікувана вартість дорівнює - 609 160 грн (194 000 кВт/год x 3,14 грн/кВт*год (з ПДВ).</p>