

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

1	<b>Назва предмета закупівлі</b>	Послуги із забезпечення перетікань реактивної електричної енергії, ДК 021:2015: 65310000-9 «Розподіл електричної енергії»
2	<b>Вид процедури</b>	Звіт без використання електронної системи закупівель
3	<b>Ідентифікатор закупівлі</b>	UA-2024-02-09-001676-a
4	<b>Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі</b>	<p>Термін постачання — з 01.01.2024 по 31.12.2024.</p> <p>Кількісною характеристикою предмета закупівлі є обсяг, за одиницю виміру послуги приймається кіловар-година (кВАр·год).</p> <p>Очікуваний обсяг послуги із забезпечення перетікань реактивної електричної енергії на 2024 рік визначається з урахуванням споживання протягом попереднього календарного року та становить 256250 кВАр год.</p> <p>Послуга із забезпечення перетікань реактивної електричної енергії може надаватися виключно оператором системи, на території здійснення ліцензованої діяльності якого приєднані електроустановки замовника, а саме ПРИВАТНОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА «ДТЕК КИЇВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ». Оскільки, за даними «Реєстру суб'єктів природних монополій, які провадять господарську діяльність у сферах енергетики» станом на 31.01.2024 відповідно до постанови НКРЕКП від 13.11.2018 № 1411 територія м. Києва перебуває у межах ліцензійної діяльності одного оператора з розподілу електроенергії, а саме – ПрАТ «ДТЕК КИЇВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ».</p> <p>Абзац 42 пункту 1.1.2 глави 1.1 розділу I Правил роздрібного ринку електричної енергії, затверджених постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 312, визначає, що перетікання реактивної електричної енергії на межі балансової належності електричних мереж (перетікання реактивної електричної енергії) — складова фізичних процесів передачі, розподілу та споживання активної електричної енергії, яка</p>

		<p>спричиняє додаткові технологічні втрати активної електричної енергії та впливає на показники якості активної електричної енергії (рівні напруг). Це — фізичний процес, який виникає на межі балансової належності через електромагнітну незбалансованість електроустановки споживача. Саме такі перетікання ведуть до додаткових технологічних втрат активної електричної енергії, негативно впливають на показники її якості, зумовлюючи необхідність відповідної компенсації. Компенсація перетікань реактивної електричної енергії - комплекс технологічних заходів, які виконуються споживачем та спрямовані на забезпечення електромагнітної збалансованості його електроустановок.</p>
5	<b>Обґрунтування розміру бюджетного призначення</b>	<p>Розмір бюджетного призначення визначений на очікувану суму відповідно до затвердженого розрахунку видатків кошторису на 2024 рік.</p>
6	<b>Очікувана вартість предмета закупівлі</b>	<p>46 830,40 грн з ПДВ</p>
7	<b>Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі</b>	<p>Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено статистичним аналізом отриманої послуги із забезпечення перетікань реактивної електричної енергії протягом попереднього календарного року. При цьому розрахунок очікуваної вартості проводився на підставі Методики обчислення плати за перетікання реактивної електроенергії, затвердженої наказом Міністерства енергетики та вугільної промисловості України від 06.02.2018 № 87, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 02.04.2018, який здійснюється оператором системи розподілу на дату визначення очікуваної вартості.</p>