

ОБҐРУНТУВАННЯ
доцільності закупівлі, її обсягів, якісних характеристик та очікуваної ціни

1. Найменування замовника: Київський університет імені Бориса Грінченка.
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: 02136554.
3. Місцезнаходження замовника: Україна 04053, м. Київ, вул. Бульварно-Кудрявська, 18/2.
4. Конкретна назва предмета закупівлі: **Послуги із забезпечення перетікань реактивної електричної енергії**
 - 4.1. Лот 1 – Послуги із забезпечення перетікань реактивної електричної енергії за адресою: вул. Маршала Тимошенка, 13-б;
 - 4.2. Лот 2 – Послуги із забезпечення перетікань реактивної електричної енергії за адресою: вул. Старосільська, 2;
 - 4.3. Лот 3 – Послуги із забезпечення перетікань реактивної електричної енергії за адресами: б-р Ігоря Шамо, 18/2, просп.Тичини, 17, просп. Ю. Гагаріна, 16.
5. Код та назва відповідного класифікатора предмета закупівлі: ДК 021:2015 (CPV:2008) – 65320000-2 «Експлуатація електричних установок»
6. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг:
 - 6.1. Лот 1 – 260 000 кВАр/год
 - 6.2. Лот 2 – 200 000 кВАр/год
 - 6.3. Лот 3 – 445 000 кВАр/год
7. Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг:
 - 7.1. Лот 1 – вул. Маршала Тимошенка, 13-б;
 - 7.2. Лот 2 – вул. Старосільська, 2;
 - 7.3. Лот 3 – б-р Ігоря Шамо, 18/2, просп.Тичини, 17, просп. Ю. Гагаріна, 16.
8. Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг: січень - грудень 2022 року.
9. Найменування учасника, з яким (якими) проведено переговори:
ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ДТЕК КИЇВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ»
10. Код згідно з ЄДРПОУ/реєстраційний номер облікової картки платника податків учасника (учасників), з яким (якими) проведено переговори: 41946011.
11. Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника (учасників), з яким (якими) проведено переговори, телефон:
04080, м. Київ, вул. Новокостянтинівська, 20
12. Ціна пропозиції:
 - 7.1. Лот 1 – 33 020,00 УАН з ПДВ;
 - 7.2. Лот 2 – 25 400,00 УАН з ПДВ;
 - 7.3. Лот 3 – 56 515,00 УАН з ПДВ.
13. Умова застосування переговорної процедури закупівлі:
Переговорна процедура закупівлі застосовується замовником як виняток у разі наявності підстав, що визначені згідно п. 2 ч. 2 ст. 40 Закону України «Про публічні закупівлі», а саме процедура може бути застосована якщо, послуги можуть бути надані виключно певним суб'єктом господарювання у разі відсутності конкуренції з технічних причин.
14. Обґрунтування застосування переговорної процедури закупівлі:
Правові засади функціонування ринку електричної енергії України визначаються Законом України «Про ринок електричної енергії» № 2019-VIII від 13 квітня 2017 року, а відповідно до даного Закону «розподіл електричної енергії – це діяльність із транспортування електричної енергії від електроустановок виробників електричної енергії або електроустановок оператора системи передачі мережами оператора системи розподілу, крім постачання електричної енергії». Послуги з розподілу електричної енергії надають оператори систем розподілу (суб'єкти природних монополій) за тарифами, які встановлюються НКРЕКП.

Відповідно до Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з розподілу електричної енергії (постанова НКРЕКП від 27.12.2017 № 1470) територія провадження діяльності оператора системи розподілу визначається за місцем розташування об'єктів електроенергетики, призначених для розподілу електричної енергії, що перебувають у власності ліцензіата, та до яких приєднані електричні мережі споживачів, які живляться від мереж ліцензіата.

При цьому, територія провадження господарської діяльності з розподілу електричної енергії за регульованим тарифом із зазначенням переліку адміністративно-територіальних одиниць затверджується постановою НКРЕКП про видачу відповідної ліцензії по кожному постачальнику. Відповідно до Правил роздрібного ринку електричної енергії, затверджених постановою НКРЕКП 14.03.2018 № 312, договір про надання послуг із забезпечення перетікань реактивної електричної енергії - домовленість двох сторін, яка є документом певної форми і встановлює зміст та регулює правовідносини між споживачем та оператором системи розподілу під час визначення плати за перетікання реактивної електричної енергії.

Перетікання реактивної електричної енергії - складова фізичних процесів передачі, розподілу та споживання активної електричної енергії, яка спричиняє додаткові технологічні втрати активної електричної енергії, створює додаткове навантаження обладнання електричної мережі та впливає на показники якості активної електричної енергії (рівні напруг).

Плата за перетікання реактивної електричної енергії - плата за послуги із забезпечення перетікань реактивної електричної енергії до електроустановок споживачів, що експлуатують електромагнітно незбалансовані установки з неефективним співвідношенням активної і реактивної потужності, які оператор системи розподілу змушений надавати споживачам на території здійснення своєї ліцензованої діяльності.

ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ДТЕК КИЇВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ» займає монопольне становище на ринку розподілу електричної енергії на території міста Києва та входить до Зведеного переліку природних монополій, який оприлюднено на офіційному сайті Антимонопольного комітету України (www.amc.gov.ua).

Оператор системи надає послуги із забезпечення перетікань реактивної електричної енергії до електроустановок споживачів, що експлуатують електромагнітно незбалансовані установки з неефективним співвідношенням активної і реактивної потужності.

У зв'язку з тим, що електроустановки Київського університету імені Бориса Грінченка приєднані до електричних мереж, що належать оператору системи ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ДТЕК КИЇВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ», послуги з перетікань реактивної електричної енергії можуть бути надані виключно ПРИВАТНИМ АКЦІОНЕРНИМ ТОВАРИСТВОМ «ДТЕК КИЇВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ».

Враховуючи вищевикладене, Київським університетом імені Бориса Грінченка прийнято рішення застосувати переговорну процедуру закупівлі (скорочену) щодо закупівлі послуг з перетікань реактивної електричної енергії на підставі п. 2 ч. 2 ст. 40 Закону України «Про публічні закупівлі», а саме: відсутність конкуренції з технічних причин.

Уповноважена особа

С.М. Андреева