

ОБГРУНТУВАННЯ
технічних та якісних характеристик,
очікуваної вартості та/або бюджетного призначення
предмета закупівлі

Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького.
вул. Пекарська, 69, м. Львів, Львівська область, Україна, 790010.

На виконання вимог постанови Кабінету Міністрів України від 16.12.2020р. №1266 «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 1 серпня 2013р. №631 і від 11 жовтня 2016р. №710»

1. Предмет закупівлі за кодом ДК 021:2015 Єдиного закупівельного словника 65310000-9 Розподіл електричної енергії (Лот 1 - Розподіл електричної енергії для навчальних корпусів - відповідний код 65310000-9, Лот 2 - Розподіл електричної енергії для Трускавецької філії - відповідний код 65310000-9, Лот 3 Розподіл електричної енергії для спортивно – оздоровчого табору «Медик» - відповідний код 65310000-9)

2. Ідентифікатор закупівлі: UA-2021-01-28-003722-с

3. Переговорна процедура

4. Узгоджена ціна пропозиції учасника процедури закупівлі:

Лот 1 – 345 000 ,00 (триста сорок п'ять тисяч гривень нуль копійок) з ПДВ;

Лот 2 - 7 072,50 (сім тисяч сімдесят дві гривні п'ятдесят копійок) з ПДВ;

Лот 3 – 1 178,52 (одна тисяча сто сімдесят вісім гривень п'ятдесят дві копійки).

КЕКВ: КЕКВ: 2273 — Оплата електроенергії

5. Кількість:

Лот 1 – 300 000 Квт*год;

Лот 2 - 6 150 Квт*год;

Лот 3 – 966 Квт*год.

6. Строк поставки – Лот 1 , Лот 2, Лот 3 - до 30.06.2021 року.

7. Місце постачання:

Лот 1 - 79000, м. Львів, вул. Пекарська, 52, вул. Пекарська, 69, вул. Пекарська, 69а, вул. Пекарська, 69в, вул. Пекарська, 73, вул. Пекарська, 75, вул. Зелена, 12, вул. Шімзерів, 3а, вул. Шімзерів, 4а, вул. Січових Стрільців, 6, вул. Судова, 7;

Лот 2 – 82200, Львівська область, м. Трускавець, вул. Суховоля, 31;

Лот 3 - 44009, Волинська обл., Шацький район, с. Гаївка, озеро Пісочне, спортивно – оздоровчий табір «Медик».

8. Мета закупівлі: для задоволення потреб у споживанні електричної енергії об'єктів Замовника

Обґрунтування застосування переговорної процедури закупівлі з посиланням на експертні, нормативні, технічні та інші документи, що підтверджують наявність умов 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.

Враховуючи вищезазначене, на кожній окремій території діє лише один розподільник, з яким споживачі (у тому числі бюджетні установи та організації) можуть укласти договір на розподіл електричної енергії за регульованим тарифом.

Відповідно до пункту 2 частини 2 статті 40 Закону якщо роботи, товари чи послуги можуть бути виконані, поставлені чи надані виключно певним суб'єктом господарювання за наявності одного з випадків, а саме відсутність конкуренції з технічних причин Замовником може застосовуватись Переговорна процедура.

Також, на офіційному веб-сайті Антимонопольного комітету України (посилання <https://amcu.gov.ua/narpyami/konkurenciya/arhiv-zvedenogo-pereliku-prirodnih-monopolij>) зазначено зведений перелік суб'єктів природних монополій України, яким визначено, що ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ЛЬВІВОБЛЕНЕРГО" займає монопольне (домінуюче) становище по наданню послуг з розподілу електроенергії в межах на території ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ ВІДПОВІДНО ДО ПОСТАНОВИ НКРЕКП ВІД 23.11.2018 № 1479, ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ВОЛИНЬОБЛЕНЕРГО" займає монопольне (домінуюче) становище по наданню послуг з розподілу електроенергії в межах на території ВОЛИНСЬКОЇ ОБЛАСТІ ВІДПОВІДНО ДО ПОСТАНОВИ НКРЕКП ВІД 27.11.2018 № 1535, отже, дані послуги можуть бути надані лише певним виконавцем, інша альтернатива відсутня. Тому, договір про закупівлю послуг з розподілу електроенергії для потреб навчальних корпусів, гуртожитків університету та Трускавецької філії може бути укладений лише з ПРИВАТНИМ АКЦІОНЕРНИМ ТОВАРИСТВОМ "ЛЬВІВОБЛЕНЕРГО", а послуги для спортивно – оздоровчого табору «Медик» лише з ПРИВАТНИМ АКЦІОНЕРНИМ ТОВАРИСТВОМ "ВОЛИНЬОБЛЕНЕРГО".

Обґрунтування вартості закупівлі:

Розрахунок вартості послуг здійснено на підставі встановлених тарифів НКРЕКП:

- тариф на розподіл електричної енергії для навчальних корпусів університету - **1,15 за 1 кВт*год;**
- тариф на розподіл електричної енергії для Трускавецької філії ЛНМУ - **1,15 за 1 кВт*год;**
- тариф на розподіл електричної енергії для спортивно – оздоровчого табору «Медик» - **1,22 за 1 кВт*год;**

Відповідно до вищенаведених тарифів та розрахунків провідного інженера університету про очікувані обсяги закупівлі електроенергії, було виведено вартість розподілу електричної енергії:

- Розподіл електричної енергії для навчальних корпусів університету **345 000,00грн = 300 000 кВт*год (очікувані обсяги закупівлі) * 1,15 (тариф за 1 кВт*год)**
- Розподіл електричної енергії для Трускавецької філії ЛНМУ **7 072,50грн = 6 150 кВт*год (очікувані обсяги закупівлі) * 1,15 (тариф за 1 кВт*год)**
- Розподіл електричної енергії для спортивно – оздоровчого табору «Медик» **1 178,52грн = 966 кВт*год (очікувані обсяги закупівлі) * 1,22 (тариф за 1 кВт*год)**