

## ОБГРУНТУВАННЯ ТЕХНІЧНИХ ТА ЯКІСНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ, РОЗМІРУ БЮДЖЕТНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ТА/АБО ОЧІКУВАНОЇ ВАРТОСТІ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ

**Замовник:** Полтавський державний медичний університет, код ЄДРПОУ 43937407

**Найменування предмету закупівлі:** 09310000-5 Електрична енергія (Електрична енергія, вільні ціни (з розподілом) на 2025 рік

**Вид процедури:** Запит ціни пропозиції

**Дата оголошення:** 12 грудня 2024 року.

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 9 701 664,18 грн.

**Обсяги закупівлі:** 962 300 кВт/год.

**Ідентифікатор закупівлі:** [UA-2024-12-12-010265-a](#)

Обґрунтування доцільності закупівлі: Згідно Закону України «Про вищу освіту» та Статуту Полтавського державного медичного університету головними завданнями Університету зокрема є здійснення освітньої діяльності із підготовки висококваліфікованих фахівців, створення необхідних умов для здійснення освітнього процесу, постійний розвиток та вдосконалення матеріально-технічної бази, а також інші визначені Статутом Університету та не заборонені законом.

Для виконання вищезазначених завдань Замовник повинен забезпечувати навчальні корпуси університету електричною енергією.

Технічні та якісні характеристики предмету закупівлі, що закуповується, повинні відповідати технічним умовам та стандартам, передбаченим законодавством України діючими на період постачання товару. Параметри якості електроенергії в точках приєднання споживача в нормальних умовах експлуатації мають відповідати параметрам, визначеним у ДСТУ EN 50160:2014 «Характеристики напруги електропостачання в електричних мережах загального призначення». Учасник торгів повинен надати завірену копію ліцензії з постачання електричної енергії та/або надати Постанову НКРЕКП, згідно якої визначене рішення про видачу відповідної ліцензії. Постачальник повинен бути включений до переліку суб'єктів господарської діяльності, які мають ліцензії з постачання електричної енергії, який розміщений на офіційному веб-сайті Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг. Постачання електричної енергії повинно здійснюватись у відповідності до вимог «Правил роздрібного ринку електричної енергії», затверджених Постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 312. Учасник повинен добросовісно виконувати свої фінансові зобов'язання перед іншими учасниками ринку електричної енергії, відповідно до «Правил ринку», затверджених Постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 307 (у редакції постанови НКРЕКП від 24.06.2019 № 1168).

Замовник формує очікувану вартість виходячи з наступної формули з урахуванням показників

$Цф. \text{ прог} = (Цф \text{ прогн. рдн} + T_{\text{пер}} + V) \times W_{\text{план}} \times 1.2$ , де ,

Цф. прог – ціна тендерної пропозиції у гривні . (UAH).

W план – плановий обсяг закупівлі електричної енергії для відповідного об'єкта Замовника **962300 кВт\*год.**

Цф прогн.рдн.– прогнозована ціна РДН, яка для даної закупівлі визначається як середньозважена ціна на ринку РДН за останній повний календарний місяць (листопад) (без ПДВ), грн/кВт.год, що розраховується оператором ринку та публікується на його вебсайті за посиланням <https://www.oree.com.ua/> та становить 5,56745 за 1 кВт\*год без ПДВ.

X - 10 % індикатора діапазону можливого коливання ціни в періоді постачання/проведення закупівлі

T пер. - діючий тариф на послуги з передачі електричної енергії затверджений регулятором для оператора системи передачі у встановленому порядку відповідно до постанови НКРЕКП від від 09.12.2023 № 2322 за 1 кВт\*год без ПДВ становить 0,52857 грн. за 1 кВт\*год;

Т розп.- діючий тариф на послуги з розподілу електричної енергії затверджений регулятором відповідно до постанови НКРЕКП від 09 грудня 2023 № 2337 «Про встановлення тарифів на послуги з розподілу електричної енергії АТ «ПОЛТАВАОБЛЕНЕРГО» за 1 кВт\*год без ПДВ становить 1,74869 грн. за 1 кВт\*год;  
1,2 – математичне вираження ставки податку на додану вартість (ПДВ - 20 %);

V – Торгівельна надбавка (вартість послуг постачальника з врахуванням обов'язкових податків, зборів та платежів, що передбачені правилами ринку, законодавством та іншими нормативними документами (зокрема але не виключно ставка внеску на регулювання НКРЕКП та вартість врегулювання небалансу, тощо) – відповідно до тендерної пропозиції, (без ПДВ), грн/кВт.год;

(розрахунок даного показника здійснюється від ціни сегмента ринку (РДН), а саме: Цф прогн.рдн. \* X) 0,565997

Ціна за 1 кВт\*год з ПДВ = (5,56745 + 0,52857 + 0,556745 + 1,74869) × 1.2 = 10,081746

**Цф. Прог = (5,56745 + 0,52857 + 0,556745 + 1,74869) × (962 300 кВт) × 1.2 = 9701664,18 грн. з ПДВ**

Розмір бюджетного призначення визначено відповідно до затвердженого кошторису та прогнозованих обсягів постачання електричної енергії протягом 2024 року.