

# Головне управління Держгеокадастру в Івано-Франківській області

## ОБГРУНТУВАННЯ

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

(оприлюднюється на виконання постанови КМУ № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

**Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань, його категорія:**

Головне управління Держгеокадастру в Івано-Франківській області, 796014, м.Івано-Франківськ, вул.Сахарова Академіка,34, ЄДРПОУ 39767437, орган державної влади

**Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назв відповідних класифікаторів предмета закупівлі й частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):** Електрична енергія, формульне ціноутворення, без розподілу (ДК 021:2015 – 09310000-5 «Електрична енергія»).

**Розмір бюджетного призначення: 191520,00 грн.**

**Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: запит ціни пропозиції**

**ID:**

**Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:** 191520,00 грн. Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено аналізом споживання (річного та місячного) електричної енергії за календарний рік (бюджетний період) 2024 року.

Замовником здійснено розрахунок очікуваної вартості товару відповідно до примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, яка затверджена наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України 18.02.2020 № 275, а також відповідно до Методичних рекомендацій, щодо особливостей здійсненні публічних закупівель у сфері електроенергетики на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування, затверджені наказом Мінекономіки від 07.05.2024р №11712.а саме:

- формування ціни з урахуванням базових показників( обсяг закупівлі, прогнозована ціна на ринку «на добу наперед», тариф на послуги з передачі електричної енергії, торговельна надбавка/знижка електропостачальника), за такою формулою:

$$\text{Цф. прог} = (\text{Цф прогн.рдн} + \text{Тпер} + \text{V}) \times \text{Wплан} \times 1.2, \text{ де ,}$$

- Цф. прог – ціна тендерної пропозиції у гривні . (UAH).  
- W план – плановий обсяг закупівлі електричної енергії для відповідного об'єкта Замовника 24000 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.

- Т 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;



- 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 пропозиції, (без ПДВ), грн/кВт.год.;

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

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

$$V=5.56745*10\%=0.556745$$

- 1,2 – математичне вираження ставки податку на додану вартість (ПДВ - 20%);

$$\text{Цф. Прог} = (5,56745 + 0,52857 + 0,556745) \times 24000 \times 1.2 = 191520 \text{ грн. з ПДВ}$$

$$\text{Ціна за 1 кВт*год з ПДВ} = (5,56745 + 0,52857 + 0,556745) \times 1.2 = 7.98$$

Отже середня вартість 1 кВт/год з ПДВ становить 7,98 грн.

Орієнтовна вартість закупівлі складає 191520,00 грн.

**Бюджетне призначення:** кошторис на 2025 рік за КПКВК 2803010 «Керівництво та управління в сфері геодезії, картографії та кадастру».

**Нормативно-правове регулювання.** Закупівля електричної енергії, технічні та якісні характеристики предмета закупівлі регулюються та встановлюються Законом України «Про ринок електричної енергії» (далі — Закон), Правилами роздрібного ринку електричної енергії, затвердженими постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (далі — НКРЕКП) від 14.03.2018 № 312 (далі — ПРРЕЕ), Законом України «Про публічні закупівлі» від 25.12.2015 № 922-VIII (далі — Закон про закупівлі), Кодексом системи розподілу, затвердженим постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 № 310 (далі — КСР), Порядком забезпечення стандартів якості електропостачання та надання компенсацій споживачам за їх недотримання, затвердженим постановою НКРЕКП від 12.06.2018 № 375 (далі — Порядок № 375), та іншими нормативно-правовими актами, що стосуються предмета закупівлі.

**Загальні положення.** Згідно з пунктом 26 статті 1 Закону електрична енергія — енергія, що виробляється на об'єктах електроенергетики і є товаром, призначеним для купівлі-продажу. Статтею 56 Закону визначено, що постачання електричної енергії споживачам здійснюється електропостачальниками, які отримали відповідну ліцензію, за договором постачання електричної енергії споживачу.

Інформація про електропостачальника повинна міститись у переліку (ліцензійному реєстрі НКРЕКП) суб'єктів господарювання, які відповідно до вимог Закону отримали ліцензію на право провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії, який розміщено на офіційному вебсайті НКРЕКП у розділі: Електрична енергія / Ліцензування / Реєстри ліцензіатів (вид діяльності — постачання електричної енергії).

Електропостачальник повинен забезпечити поставку електричної енергії на об'єкти замовника, які знаходяться за адресами: Івано-Франківська обл., смт. Верховина, вул. І.Франка,33, м. Калуш, вул. Грушевського, 25, м. Рогатин, вул. Галицька,67, м. Снятин, площа Незалежності, 1, м.Галич, вул.Я.Осомисла, 3а, м. Надвірна, м-н Шевченка, 30, м. Косів, вул. Незалежності, 28, м.Коломия вул.Шухевича 5/а. та підключені до місцевих розподільчих мереж відповідно до вимог Кодексу розподільчих систем, технічні та якісні характеристики якої повинні відповідати нормам чинного на території України законодавства, державним, міжнародним стандартам та вимогам державної політики України в галузі захисту довкілля.



**Обґрунтування технічних характеристик.** Термін постачання — з 01 січня 2025р. по 31 грудня 2025р.

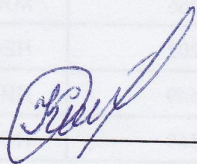
Кількісною характеристикою предмета закупівлі є обсяг споживання електричної енергії. За одиницю виміру кількості електричної енергії приймається кіловат-година, яка дорівнює кількості енергії, спожитої пристроями потужністю в один кіловат протягом однієї години. Обсяг, необхідний для забезпечення діяльності та власних потреб об'єктів замовника, та враховуючи обсяги споживання переднього календарного року, становить 24000 кВт. год на 2025 р.

**Обґрунтування якісних характеристик.** Пунктом 1.1.2 глави 1.1 розділу I ПРПЕЕ визначено, що якість електропостачання — це перелік визначених Регулятором показників (і їх величин), які характеризують рівень надійності (безперервності) електропостачання, комерційної якості надання послуг з передачі, розподілу та постачання електричної енергії, а також якість електричної енергії.

Електропостачальник забезпечує дотримання загальних та гарантованих стандартів якості надання послуг з електропостачання, у тому числі тих, що передбачені згідно з Порядком № 375, Законом, ПРПЕЕ, КСР, умовами договору про постачання електричної енергії (договору про закупівлю) та іншими нормативно-правовими актами. Згідно зі статтею 18 Закону показники якості електропостачання повинні відповідати величинам, що затверджені НКРЕКП. Відповідно до положень пункту 11.4.6 глави 11.4 розділу XI КСР 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».

Електропостачальник зобов'язується здійснювати своєчасну закупівлю електричної енергії в обсягах для забезпечення безперервного надання послуг із постачання електричної енергії споживачу (замовнику), що за належних умов забезпечать задоволення попиту на споживання електричної енергії споживачу (замовнику). Електропостачальник зобов'язується забезпечити комерційну якість послуг, які надаються споживачу (замовнику), що передбачає вчасне та повне інформування споживача (замовника) про умови постачання електричної енергії, ціни на електричну енергію та вартість послуг, що надаються, надання роз'яснень положень актів чинного законодавства, якими регулюються відносини між електропостачальником та споживачем (замовником), ведення точних та прозорих розрахунків із споживачем (замовником), а також можливість вирішення спірних питань шляхом досудового врегулювання. Споживач (замовник) має право на отримання компенсації за недотримання показників комерційної якості надання послуг постачальником. Постачальник зобов'язується надавати компенсацію споживачу (замовнику) за недотримання показників комерційної якості надання послуг постачальником у порядку, затвердженому Регулятором, та опублікувати на своєму офіційному вебсайті порядок надання компенсацій та їх розміри.

Уповноважена особа Головного  
Управління Держгеокадастру  
в Івано-Франківській області



Оксана КРУПА