



вул. В. Стуса, 38, м. Львів, 79034
тел. +38 (032) 260-07-95; факс +38 (032) 270-23-89
E-mail:
inenbiol@mail.lviv.ua <http://www.inenbiol.com>
код ЄДРПОУ 30995014

V. Stus str. 38, Lviv, 79034, Ukraine
tel. +38 (032) 260-07-95; fax +38 (032) 270-23-89
E-mail: inenbiol@mail.lviv.ua
<http://www.inenbiol.com>
EDRPOU code 30995014

«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Директор Інституту біології тварин НААН



Юрій САЛИГА

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, його очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення

1) Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань, його категорія;

Найменування: **ІНСТИТУТ БІОЛОГІЇ ТВАРИН НААН**

Місцезнаходження: вул. Василя Стуса, 38, місто Львів, 79034.

Ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань: **30995014**.

Категорія замовника: підприємства, установи, організації, зазначені у пункті 3 частини першої статті 2 Закону України «Про публічні закупівлі» (Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади).

2) **назва предмета закупівлі** ДК 021:2015:09310000-5 - Електрична енергія (Електрична енергія ДК 021:2015:09310000-5 - Електрична енергія)

3) Кількість товару: **110 000 кВт/год.**

4) **обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі**

Постачання електричної енергії споживачу регулюється чинним законодавством України:

- Кодексом систем розподілу, затвердженого постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 № 310;
- Кодексом системи передачі, затвердженого постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 № 309;
- Законом України від 13.04.2017 № 2019-VIII «Про ринок електричної енергії»;
- Правилами роздрібного ринку електричної енергії, затвердженими постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 № 312.
- Постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 307 "Про затвердження"Правил ринку";
- Постановою НКРЕКП від 27.12.2017 № 1469 "Про затвердження Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії споживачу";

- Порядком забезпечення стандартів якості електропостачання та надання компенсацій споживачам за їх недотримання, затвердженим Постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг України від 12 червня 2018 р. №375,
- Іншими нормативно-правовими актами, прийнятими на виконання Закону України «Про ринок електричної енергії».

Мета використання товару: для задоволення потреб у споживанні електричної енергії об'єктів Замовника.

Послуги з передачі та розподілу електричної енергії:

До ціни не включаються витрати на послуги з передачі електричної енергії за регульованим тарифом.

Послуги з розподілу електричної енергії сплачуються Споживачем/Замовником самостійно безпосередньо оператору системи розподілу відповідно до договору про надання послуг з розподілу, укладеним між оператором системи розподілу та Споживачем/Замовником. До ціни пропозиції учасник не включає послуги з розподілу електричної енергії.

5) обґрунтування очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення

Необхідність проведення закупівлі електричної енергії на 2026 рік зумовлена виробничою потребою, пов'язаною із забезпеченням безперебійного виробництва та належного функціонування Інституту біології тварин Національної академії аграрних наук України в цілому.

Розмір бюджетного призначення визначений на підставі Плану використання бюджетних коштів Інститутом біології тварин Національної академії аграрних наук України на 2026 рік.

Інформацію про ціну на електроенергію моніторили у мережі інтернет у відкритому доступі, а також на сайтах постачальників відповідної продукції.

Очікувана вартість предмету закупівлі: 1049928.00 грн з ПДВ

На сьогодні ціна на ринку електричної енергії є досить нестабільною, динамічною та залежить від ціни електричної енергії на оптовому ринку, регульованих цін на послуги з передачі та розподілу, а тому визначити ціну на електричну енергію, яка була б реальною на період проведення процедури закупівлі та залишалася сталою на весь період дії договору про закупівлю, є майже неможливим.

Для визначення очікуваної вартості закупівлі електричної енергії (код ДК 021:2015 - 09310000-5 – «Електрична енергія») використовувався розрахунок очікуваної вартості товарів/послуг за формулою:

Очікувана вартість = $(6.83049 + 0.71368 + 0.40983) = 7.954 \times 1.2 = 9.5448 \times 110000 = 1049928$ грн., з ПДВ, яка розрахована за такою формулою:

$$OB = (Цфпрогн.рдн + Tпер + V) \times P \times Wплан$$

де: OB очікувана вартість закупівлі електричної енергії (грн);

Wплан – плановий обсяг закупівлі електричної енергії для відповідного об'єкта замовника (кВт•год) – 110000 кВт/год;

Цфпрогн.рдн – прогнозована ціна за 1 кВт•год електричної енергії, яка визначається за даними опублікованими Оператором ринку на його офіційному сайті <https://www.oree.com.ua> як середньо-зважена ціна на ринку “на добу наперед” за останній повний календарний місяць листопад 2025 року) без ПДВ (грн) та становить 6,83049 грн. без ПДВ;

Tпер – діючий тариф на послуги з передачі електричної енергії на запланований місяць оголошення процедури закупівлі, затверджений НКРЕКП для оператора системи передачі у встановленому порядку за кВт•год - 0.71368 без ПДВ;

P – ПДВ – 20 % дорівнює 1.2;

V – орієнтовна торговельна надбавка / знижка електропостачальника за 1 кВт•год електричної енергії без ПДВ, що розраховується за формулою:

$$V = \text{Цфпрогн.рдн} \times X \text{ (грн);}$$

X – відсоток можливого коливання ціни електричної енергії в період проведення процедури закупівлі з урахуванням динаміки ринку та коливання цін – 6.0 % (динаміка коливання ціни на сайті сайті <https://www.oree.com.ua> на день оголошення тендеру 5.7%) та становить: $V=6,83049*6,0\%=0,40983$ грн. без ПДВ.

Планова дата постачання з 01.01.2026 рік

Очікувана(середня) ціна за одиницю - 9,5448 грн.

110 000 кВт/год. (орієнтовна кількість, згідно запланованої господарської діяльності Інституту біології тварин Національної академії аграрних наук України на 2026 р.)* 9.5448 (очікувана (середня ціна) за 1 кВт/год.) = 1049928.00 грн в т.ч. ПДВ 174988.00.

Уповноважена особа



Надія НАСЄДКІНА