

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

**Замовник:** Волинський НДЕКЦ МВС

**Підстава для публікації обґрунтування:** постанова Кабінету Міністрів України від 16.12.2020 № 1266 «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 01.08.2013 № 631 і від 11.10.2016 №710»

**ДК 021:2015 – 09310000-5: Електрична енергія**

**Вид процедури закупівлі:** відкриті торги з особливостями відповідно до вимог Закону України «Про публічні закупівлі» та Постанови від 12 жовтня 2022 р. № 1178 «Про затвердження особливостей здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України “Про публічні закупівлі”, на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування»

**Ідентифікатор закупівлі:** UA-2024-12-02-009214-a

**Кількість:** 115 000 Квт\*год

**Найменування предмета закупівлі:** Електрична енергія

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 914 524,62 грн.

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:**

№ з/п	Найменування Товару	Категорія площадки вимірювання Споживача	Клас напруги	Одиниці виміру	Кількість
1	Електрична енергія	Б	2	кВт/год.	115000

**2.Прогнозований обсяг закупівлі електричної енергії**

№ з/п	Найменування Споживача	Прогнозований обсяг закупівлі електричної енергії по місяцях 2025р., кВт ·год.												
		січень	лютий	березень	квітень	травень	червень	липень	серпень	вересень	жовтень	листопад	грудень	Рік всього
1.	Волинський НДЕКЦ МВС	9000	9000	9500	9500	10000	10000	10000	10000	9500	9500	9500	9500	115000
<b>Всього</b>		9000	9000	9500	9500	10000	10000	10000	10000	9500	9500	9500	9500	115000

**4. Строк постачання:** з 01.01.2025 по 31.12.2025 (включно).

**5. Режим постачання:** цілодобово

**6. Постачання електричної енергії здійснюється до точки входу, до якої підключені об'єкти.**

7. Параметри якості електроенергії в точках приєднання споживачів в нормальних умовах експлуатації мають відповідати параметрам, визначеним ДСТУ EN 50160:2023 та іншим вимогам згідно Держстандарту.

Якість електричної енергії – це ступінь відповідності фактичних значень параметрів електричної енергії встановленим ГОСТ 13109-97, а також термінологічних стандартів ДСТУ 3466-96. Контроль і оцінювання показників якості електричної енергії проводиться згідно СОУ-Н ЕЕ 40.1-37471933-55:2011.

Згідно статті 18 Закону України «Про ринок електричної енергії» показники якості електропостачання повинні відповідати величинам, що затверджені Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг.

Умови постачання електричної енергії споживачу повинні відповідати наступним нормативно-правовим актам:

-Закону України «Про публічні закупівлі» з врахуванням Особливостей здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України «Про публічні закупівлі», на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування», затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 12.10.2022 №1178;

-Кодексу систем розподілу, затвердженого постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 №310;

-Кодексу системи передачі, затвердженого постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 №309;

-Закону України «Про ринок електричної енергії» від 13.04.2017 №2019-VIII;

-Правилам роздрібного ринку електричної енергії», затвердженим постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 №312;

- іншим нормативно-правовим актам, прийнятим на виконання Закону України «Про ринок електричної енергії».

Технічні та якісні характеристики предмету закупівлі, що закуповується повинні відповідати технічним умовам та стандартам, передбаченим законодавством України діючими на період постачання товару. Якість постачання - безперервне, комерційна якість постачання.

8. Споживач має право на отримання компенсації за недотримання постачальником показників комерційної якості послуг. Постачальник зобов'язується надавати компенсацію споживачу за недотримання постачальником показників комерційної якості послуг у порядку, затвердженому Регулятором та опубліковується ним на своєму офіційному веб-сайті (порядок надання компенсацій та їх розміри).

### Інформація про об'єкти Замовника, для потреб яких здійснюється постачання електричної енергії

#### Персоніфіковані дані Споживача:

1	Назва споживача	<i>Волинський науково-дослідний експертно-криміналістичний центр МВС України</i>
2	Ідентифікаційний код з ЄДР	<i>25574908</i>
<b>Об'єкт постачання електричної енергії</b>		
3.	Вид об'єкта	4. Адреса об'єкта, ЄІС-код точки комерційного обліку (точки розподілу)*
	<i>Адміністративно-технічні приміщення</i>	<i>м. Луцьк, вул. Винниченка, 43 (62Z8128205413389)</i>
5	Найменування Оператора, з яким Споживач уклав договір розподілу електричної енергії	<i>ПрАТ «Волиньобленерго»</i>

6	ЕІС-код як суб'єкта ринку електричної енергії, присвоєний відповідним системним оператором**	-
7	Інформація про наявність пільг/субсидії* (є/немає)	<i>немає</i>
8	Спосіб оплати за послугу з розподілу електричної енергії	<i>Самостійно оператору розподілу споживачем.</i>

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** Розрахунок очікуваної вартості здійснювався з урахуванням положень Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженого наказом Уповноваженого органу № 275 від 18.02.2020. Закупівля проводиться на очікувану вартість, яка визначена з урахуванням ринкових цін на даний вид товару на момент оголошення закупівлі.