**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 замовника: Волинський обласний центр зайнятості

Місцезнаходження замовника: 43025, Україна, Волинська область, м. Луцьк, вул. Богдана Хмельницького, 3А

Код замовника за ЄДРПОУ: 05427482

Категорія замовника: органи соціального страхування, зазначені у пункті 2 частини першої статті 2 Закону України «Про публічні закупівлі»

**2. Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):**Електрична енергія (код ДК 021:2015: 09310000-5 – Електрична енергія)

**3. Процедура закупівлі:** Відкриті торги (з особливостями)

**4. Вид та ідентифікатор закупівлі:** ТовариUA-2023-12-13-015491-a

**5. Розмір кошторисного призначення:** Закупівля для забезпечення потреб замовника та його структурних підрозділів у 2024 році. Відповідно до листа Мінекономіки 3304-04/54160-06 від 03.09.2020 Законом України «Про публічні закупівлі» не встановлено обов’язку замовника складати та затверджувати річний план закупівель на підставі кошторису (тимчасового кошторису), фінансового плану. Таким чином, ураховуючи, що Закон не містить заборон щодо проведення закупівель до набрання чинності Закону про Державний бюджет України, затвердження кошторису, плану використання бюджетних коштів, фінансового плану підприємства, замовник для забезпечення невідкладних потреб у товарах, роботах і послугах у наступному 2024 році, може наприкінці поточного 2023 року розпочати закупівлю за відповідним предметом закупівлі.

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

Технічні та якісні характеристики (параметри якості) електричної енергії в точках приєднання споживачів у нормальних умовах експлуатації мають відповідати параметрам, визначеним у ДСТУ EN 51060:2014 «Характеристики напруги електропостачання в електричних мережах загального призначення». Постачальник повинен забезпечити дотримання загальних та гарантованих стандартів якості наданих послуг електропостачальника, які забезпечені Постановою НКРЕКП від 12.06.2018 №375 (зі змінами).

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

(a) Закону України “Про ринок електричної енергії”;

(b) Правилам роздрібного ринку електричної енергії, затвердженим постановою НКРЕКП від 14.03.2018 р. № 312 (зі змінами);

(c) Постанові НКРЕКП від 14.03.2018 № 307 «Про затвердження Правил ринку» (у редакції постанови НКРЕКП від 24.06.2019 № 1168)

(d) Постанові НКРЕКП від 27.12.2017 № 1469 «Про затвердження Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії споживачу»;

(e) іншим нормативно-правовим актам, прийнятим на виконання Закону України “Про ринок електричної енергії”.

Найменування та кількість товару

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Найменування товару | Одиниця виміру | Кількість |
| 1 | Електрична енергія | кВт-год | 330000 |

**7. Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:**

2727594,21 грн з ПДВ. Визначення обсягу предмета закупівлі визначено аналізом споживання попередніх періодів, а також з урахуванням планових обсягів споживання електричної енергії. Очікувану вартість предмету закупівлі визначено відповідно до примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженого наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України № 275 від 18.02.2020 р.(далі-Методика). Метод, застосований для розрахунку відповідно Методики: метод порівняння ринкових цін шляхом отримання цінової пропозиції від потенційних контрагентів. В ціну за одиницю товару включено прогнозовану ціну електричної енергії як товару, прогнозований тариф на послуги з передачі та розподілу електричної енергії.