**КОМУНАЛЬНИЙ ЗАКЛАД «ПАЛАЦ КУЛЬТУРИ» ЖИТОМИРСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ**

 **«ЗАТВЕРДЖЕНО»**

 **Рішенням уповноваженої особи**

 **Протокол** **№ 22/12 ВТО ЕЕ ОБГР**

 **від «22» грудня 2022 року**

**ОБҐРУНТУВАННЯ ТЕХНІЧНИХ ТА ЯКІСНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ, РОЗМІРУ БЮДЖЕТНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ, ОЧІКУВАНОЇ ВАРТОСТІ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

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

**Предмет закупівлі:** «код ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник» - 09310000-5 - електрична енергія (**Електрична енергія**)»

**Вид та ідентифікатор процедури закупівлі:** *відкриті торги з особливостями*
UA-2022-12-22-006080-a відповідно до плану [UA-P-2022-12-22-001482-c](https://my.zakupivli.pro/cabinet/purchases/state_plan/view/22735689)

**Місцезнаходження:** 10008, м. Житомир вул. С.Ріхтера, 12/5.

**Категорія замовника**: Юридична особа, що забезпечує потреби держави або територіальної громади.

**Обґрунтування доцільності закупівлі**

Закупівля здійснюється для забезпечення діяльності та власних потреб об’єктів Замовника.

Електропостачальник забезпечує поставку електричної енергії на об’єкт Замовника, який підключений до місцевих розподільчих мереж відповідно до вимог Кодексу розподільчих систем, технічні та якісні характеристики якої повинні відповідати нормам діючого на території України законодавства, державним, міжнародним стандартам та вимогам державної політики України в галузі захисту довкілля.

**Обґрунтування обсягів закупівлі.**

За одиницю виміру кількості електричної енергії приймається кіловат-година, яка дорівнює кількості енергії, спожитої пристроями певною 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 26430 кВт.год. на 2023 рік

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик закупівлі.**

Показники якості електропостачання Пунктом 1.1.2 глави 1.1. розділу І ПРРЕЕ визначено, що якість електропостачання це перелік визначених Регулятором, НКРЕКП 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, в тому числі тих, що передбачені згідно Порядку 375, Закону, ПРРЕЕ, КСР, умов договору про постачання електричної енергії (договору про закупівлю) та інших нормативно-правових актів. Згідно статті 18 Закону показники якості електропостачання повинні відповідати величинам, що затверджені Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (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». Електрична енергія стосовно технічних, якісних характеристик предмета закупівлі передбачає необхідність застосування заходів із захисту довкілля, в тому числі під час виконання договору про закупівлю Електропостачальник зобов’язується дотримуватись передбачених чинним законодавством вимог щодо застосування заходів із захисту довкілля.

**Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі.**

Очікувана вартість предмету закупівлі розрахована з врахуванням аналізу споживання Замовника (річного та місячного) електричної енергії за календарний рік і сладає **185 010,00 грн з ПДВ**

Розрахунок очікуваної вартості проводився, згідно моніторингу цін електрпоостачальників на електричну енергію на дату формування очікуваної вартості предмету закупівлі та з урахуванням розміру бюджетного призначення. До ціни електричної енергії включена вартість електричної енергії закупованої електропостачальником на оптовому ринку електричної енергії (внутрішньо добовому ринку або ринку електричної енергії на добу на перед), послуга з передачі електричної енергії, націнка електропостачальника та всі визначенні законодавством податки та збори.