**Обгрунтування технічних, якісних характеристик,**

**розміру бюджетного призначення та очікуваної вартості закупівлі :**

**Електрична енергія,**

**код ДК 021:2015 Єдиний закупівельний словник 09310000-5  
Електрична енергія**

**Ідентифікатор закупівлі в електронній системі –** UA-2023-12-20-001387-a

**Процедура закупівлі – відкриті торги з особливостями** (у відповідності до Постанови Кабінету Міністрів України 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»).

**Очікувана вартість: 699600,00 грн. з ПДВ**

**Розмір бюджетного призначення та його обгрунтування.**

Розмір бюджетного призначення становить **699600,00 грн.** та визначенозгідно з планом кошторисних асигнувань Замовника за КПКВКМБ 0210160 Керівництво і управління у відповідній сфері у містах (місті Києві), селищах, селах, територіальних громадах.

**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.

**Обгрунтування очікуваної вартості.**

Очікувана вартість: **699600,00 грн.**

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено аналізом споживання (річного та місячного) обсягу електричної енергії за календарний рік (бюджетний період) **2023 року**. Замовником здійснено розрахунок очікуваної вартості товарів / послуг методом порівняння ринкових цін 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 моніторингом динаміки цін на офіційному веб-сайті ДП «Оператор ринку» за посиланням <https://www.oree.com.ua/> в розділі «Середньозважені ціни ВДР та РДН».

При цьому розрахунок очікуваної вартості проводився згідно з аналізом цін електропостачальників на електричну енергію на дату формування очікуваної вартості предмета закупівлі, що оприлюднені на веб-сайтах та прейскурантах цін (комерційних пропозицій) у вільному доступі. До ціни електричної енергії включена вартість електричної енергії, що закуповується електропостачальником на оптовому ринку електричної енергії (внутрішньодобовому ринку або ринку електричної енергії на добу наперед), послуги з передачі електричної енергії ( визначені постановою НКРЕКП на 2023 рік), націнка електропостачальника та всі визначені законодавством податки та збори.

Очікувана вартість електричної енергії була визначена за формулою:

ОВ = V\*(Цорее + Тп)\*1,2, де:

V – запланована кількість електроенергії на 2024 рік, кВт/год;

Цорее – середньозважена ринкова ціна на ринку на добу наперед, розміщена на сайті оператора ринку електричної енергії, грн.;

Тп – тариф на послугу з передачі електричної енергії, встановлений Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг;

1,2 – ПДВ.

ОВ = 110000\* (4,5912 + 0,4851)\*1,2 = 669900,00 грн.

Очікувана вартість електричної енергії на 2024 рік складає: 669900,00 грн.

Вартість за 1 кВт складає: 669900,00 /110000 = 6,09 грн.

Із врахуванням того, що складовою тарифу на електроенергію є націнка постачальника, очікувана вартість за 1 кВт визначена у розмірі 6,36 грн. Таким чином очікувана вартість за 110000 кВт склала **699600,00** грн.

**Обґрунтування технічних, якісних характеристик.**

**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 попереднього та поточного календарного року (із врахуванням електроенергії, спожитої орендарями приміщень, що перебувають на балансі Замовника), становить **110000 кВт/ год на 2024 рік**.

**Обґрунтування якісних характеристик**. Пунктом 1.1.2 глави 1.1 розділу І ПРРЕЕ 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, ПРРЕЕ, 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». Стосовно технічних, якісних характеристик предмета закупівлі передбачається необхідність застосування заходів із захисту довкілля, у тому числі під час виконання договору про закупівлю. Електропостачальник зобов’язується дотримуватися передбачених чинним законодавством вимог щодо застосування заходів із захисту довкілля.

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 веб-сайті порядок надання компенсацій та їх розміри.