**ОБҐРУНТУВАННЯ**

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

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

**Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань, його категорія:** Державне агентство з енергоефективності та енергозбереження України, провул. Музейний 12, м. Київ, 01001, код ЄДРПОУ 37536010, орган державної влади.

**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 й частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):** Електрична енергія за кодом ДК 021:2015 09310000-5 - Електрична енергія.

**Вид процедури закупівлі: відкриті торги.**

**Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:** 161974,00 грн (сто шістдесят одна тисяча дев’ятсот сімдесят чотири гривні 00 копійок), з ПДВ.

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено примірною методикою визначення очікуваної вартості предмета закупівлі від 18.02.2020 №275, затвердженою Міністерством розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України, якою передбачено Метод №3: Розрахунок очікуваної вартості товарів / послуг, щодо яких проводиться державне регулювання цін і тарифів. Очікувана вартість закупівлі товарів / послуг, щодо яких проводиться державне регулювання цін і тарифів (відповідно до постанов, наказів, інших нормативно-правових актів органів державної влади, уповноважених на здійснення державного регулювання цін у відповідній сфері), визначається як добуток необхідного обсягу товарів / послуг та ціни (тарифу), затвердженої відповідним нормативно-правовим актом, що розраховується за такою формулою:

**ОВрег = V \* Цтар**,

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| де: | **ОВрег** | — | очікувана вартість закупівлі товарів / послуг, щодо яких проводиться державне регулювання цін і тарифів; |
|  | **V** | — | кількість (обсяг) товару / послуги, що закуповується; |
|  | **Цтар** | — | ціна (тариф) за одиницю товару / послуги, затверджена відповідним нормативно-правовим актом. |

При цьому розрахунок очікуваної вартості проводився згідно з фактичним обсягом споживання (річного та місячного) електричної енергії протягом 2021 року та частини 2022 року (січень - вересень) та аналізом цін електропостачальників на електричну енергію на дату формування очікуваної вартості предмета закупівлі.

Очікуване споживання електричної енергії на період 01.01.23-30.09.2023 рік – 30735 кВт\*год.

Місце поставки: 02094, м. Київ, вул. Краківська, 17.

Очікувана вартість предмету закупівлі визначалась методом порівняння запропонованих цінових пропозицій постачальників, представлених в каталозі Prozorro Market у розділі: Електрична енергія:

Середня ринкова ціна електричної енергії, ОЕС, без обмежень по терміну дії, без розподілу (регіон Україна) станом на 05.12.22 (було вибрано ціни 31 пропозиції постачальників з 38 наявних пропозицій, які підходять за регіоном постачання – регіон Україна, Київська область), середнє арифметичне значення: (4,55+4,64+4,75+4,80+4,84+4,85+4,94+4,95+4,95+4,98+4,98+4,99+5,00+5,04+5,10+5,10+5,10+5,20+5,22+5,30+5,37+5,40+5,47+5,60+5,60+5,70+5,80+5,82+6,00+6,20+7,61)/31 = 5,285грн.

Можна прорахувати передбачувану очікувану вартість споживання електричної енергії за цією ринковою ціною на період 01.01.23-30.09.23 рік, 30735кВт\*год \* 5,29 = 162588,15грн., округляємо очікувану вартість до цілого значення – 162588,00грн.

**Залишаєм очікувану вартість у розмірі:** **161974,00 грн (сто шістдесят одна тисяча дев’ятсот сімдесят чотири гривні 00 копійок), з ПДВ**, яка була обрана, при проведенні першої процедури відкритих торгів, ідентифікатор закупівлі: UA-2022-11-02-000840-a, так як вона залишається конкурентною і на 05.12.22р.

Відповідно до пункту 10 Загальних положень Постанови Кабінету Міністрів України «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» від 12.10.2022 № 1178 (далі – Особливості): замовники, у тому числі централізовані закупівельні організації, здійснюють закупівлі товарів і послуг (крім послуг з поточного ремонту), вартість яких становить або перевищує 100 тис. гривень, послуг з поточного ремонту, вартість яких становить або перевищує 200 тис. гривень, робіт, вартість яких становить або перевищує 1,5 млн гривень, шляхом застосування відкритих торгів у порядку, визначеному цими особливостями, та/або шляхом використання електронного каталогу для закупівлі товару відповідно до порядку, встановленого постановою Кабінету Міністрів України від 14 вересня 2020 р. № 822 “Про затвердження Порядку формування та використання електронного каталогу”, з урахуванням положень, визначених особливостями. З метою задоволення потреби на період 01.01.2023 - 30.09.2023 рік у товарі за предметом закупівлі: Електрична енергія за кодом ДК 021:2015 09310000-5 - Електрична енергія та враховуючи очікувану вартість предмета закупівлі необхідно провести відкриті торги.

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик.**

Технічні та якісні характеристики предмету закупівлі повинні відповідати технічним умовам та стандартам, передбаченим законодавством України, діючим на період постачання Товару.

Учасник повинен забезпечувати дотримання загальних та гарантованих стандартів якості постачання електричної енергії, в тому числі, що передбачені згідно Порядку забезпечення стандартів якості електропостачання та надання компенсацій споживачам за їх недотримання, затвердженого постановою НКРЕКП від 12.06.2018 р. № 375 (надалі – Порядок 375), Закону України «Про ринок електричної енергії» (надалі - Закон про ринок), Правил роздрібного ринку електричної енергії (надалі - ПРРЕЕ), інших нормативно-правових актів.

Якісні характеристики мають відповідати пункту 1.1.2 глави 1.1. розділу І ПРРЕЕ, а саме, 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.

**Нормативно-правове регулювання** **взаємовідносин між електропостачальниками та споживачами електричної енергії регулюються наступними документами:**

Законом України «Про ринок електричної енергії» № 2019-VIII від 13.04.2017; Правилами роздрібного ринку електричної енергії, затвердженими постановою НКРЕКП від 14.03.2018 року № 312; Кодексом систем передачі, затвердженим постановою НКРЕКП від 14.03.2018 року № 309; Кодексом систем розподілу, затвердженим постановою НКРЕКП від 14.03.2018 року № 310; Кодексом комерційного обліку електричної енергії, затвердженим постановою НКРЕКП від 14.03.2018 року № 311.

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».

Технічні, якісні характеристики товару за предметом закупівлі повинні відповідати встановленим / зареєстрованим чинним нормативним актам чинного законодавства (державним стандартам, технічним умовам).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Місце постачання назва та адреса об’єкту**  | **Енергетичний ідентифікаційний кодам (ЕІС код)** | **Графік постачання** | **Категорія площадки виміру споживача** | **Клас напруги споживача** |
| 02094, м. Київ, вул. Краківська, 17 | 62Z6281274603825 | цілодобово, протягом 01.01.2023-30.09.2023 року | група «б» | 2 (друга) |
| Найменування Оператора системи розподілу, з яким Споживач уклав договір розподілу електричної енергії: |
| ПАТ «ДТЕК КИЇВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ» | ЄДРПОУ: 41946011 |