

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

Електрична енергія

(відповідно до пункту 41 постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

1. Замовник: Національний музей історії України у Другій світовій війні, Меморіальний комплекс, код ЄДРПОУ 02224241, адреса 01015 м. Київ, вул. Лаврська, 24.

2. Ідентифікатор закупівлі: UA-2023-12-11-018313-а.

3. 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 (ДК 021:2015- 09310000-5- Електрична енергія (активна)).

4. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

4.1. Загальний прогнозований обсяг споживання, що закуповується: **322853** кВт/год.

4.2. Клас споживача (за ступенем напруги): 2.

4.3. Період поставки: до 31 грудня 2024 року.

4.5. Споживач приєднаний до системи розподілу Оператора системи розподілу – **ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ДТЕК КИЇВСЬКІ ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ"**.

4.6. Відносини між енергопостачальною організацією та споживачем електричної енергії регулюються наступними нормативно-правовими актами:

- Закон України «Про публічні закупівлі»;

- Закон України «Про ринок електричної енергії»;

- Постанова Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (НКРЕКП) від 14.03.2018 № 312 «Про затвердження Правил роздрібного ринку електричної енергії»;

- Порядок забезпечення стандартів якості електропостачання та надання компенсацій споживачам за їх недотримання, затверджений постановою НКРЕКП від 12.06.2018 р. № 375;

- Кодекс системи розподілу затверджений постановою НКРЕКП від 14.03.2018 року № 310;

- Кодекс системи передачі затверджений постановою НКРЕКП від 14.03.2018 року № 309;

та іншими нормативними актами прийнятими на виконання Закону України «Про ринок електричної енергії».

4.7. Вимоги щодо якості:

параметри якості електроенергії в точках приєднання споживачів в нормальних умовах експлуатації мають відповідати параметрам, визначеним у ДСТУ EN 50160:2014 «Характеристики напруги електропостачання в електричних мережах загальної призначеності». (Відповідно до положень пункту 11.4.6 глави 11.4 розділу XI Кодексу систем розподілу, затвердженого постановою НКРЕКП від 14.03.2018 № 310).

4.8. Постачання електричної енергії споживачам здійснюється електропостачальниками, які отримали відповідну ліцензію на право провадження господарської діяльності з постачання електроенергії споживачу.

4.9. Учасник при поставці товару передбачає необхідні заходи із захисту довкілля: здійснює діяльність з додержанням вимог екологічної безпеки, правил, нормативів, стандартів що регулюють діяльність учасника в сфері охорони довкілля від забруднення та інших шкідливих впливів.

5. Обґрунтування розміру бюджетного призначення: закупівля проводиться на очікувану вартість на 2024 рік з урахуванням бюджетного запиту на 2024 рік.

Код економічної класифікації видатків бюджету (КЕКВ) **2273 (Оплата електроенергії).**

6. Очікувана вартість предмета закупівлі: 2 001 688,60 грн. з ПДВ.

7. Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:

Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі здійснено відповідно до примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, яка затверджена наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України 18.02.2020 № 275 та з врахуванням листа Міністерства фінансів України № 04110-08-2/21527 від 07.08.2023 про підготовку бюджетних запитів на 2024-2026 роки де встановлений коефіцієнт до видатків на оплату комунальних послуг та енергоносіїв на 2024 рік становить 1,125.

На сьогодні тариф на активну електричну енергію становить 5,688 грн/кВт*год (згідно договору № 348 від 12.11.2023)

Прогнозована ціна активної електроенергії на РДН на 2024 рік, згідно формули $C = (C_{р\text{дн}} + T_{\text{пер}}) \times K_{\text{кг}} \times \text{ПДВ}$, де

C - прогнозована ціна електричної енергії на 2024 рік.

$C_{р\text{дн}}$ - середньозважена ціна станом на листопад 2023 року (згідно сайту оператора ринку) = 4,110 грн/кВт.год (без ПДВ)

$T_{\text{пер}}$ - тариф на послуги з передачі електричної енергії (згідно постанови Національної комісії що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 21.12.2022 № 1788) = 0,4851 грн/кВт.год (без ПДВ)

$K_{\text{кг}}$ - коефіцієнт до видатків на оплату комунальних послуг та енергоносіїв на 2024 рік (згідно листа Міністерства фінансів України № 04110-08-2/21527 від 07.08.2023), = 1,125

$C = (4,110 + 0,4851) \times 1,125 \times 1,2 = 6,203385$

Ціна 1 кВт.год з ПДВ = 6,203385 грн/кВт.год