**ДЕРЖАВНА МИТНА СЛУЖБА УКРАЇНИ**

**ЗАПОРІЗЬКА МИТНИЦЯ**

**ОБҐРУНТУВАННЯ**

технічних та якісних характеристик **закупівлі ДК 021:2015 (CPV): 09310000-5 - Електрична енергія (Електрична енергія на 2023 рік),** 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:** Запорізька митниця

**Код за ЄДРПОУ:** 44005647

**Місцезнаходження:** 69041, м. Запоріжжя, вул. Сергія Синенка, буд.12.

**Категорія:** органи державної влади, зазначені у пункті 1 частини першої ст.2 ЗУ «Про публічні закупівлі».

**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):** **ДК 021:2015 (CPV): 09310000-5 - Електрична енергія (Електрична енергія на 2023 рік.**

**Вид та ідентифікатор процедури закупівлі:** відкриті торги з Особливостями, ід. № **UA-2022-11-25-006490-a.**

**Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:** **1 182 000,00 грн. з ПДВ (Один мільйон сто вісімдесят дві тисячі гривень 00 копійок з ПДВ).** Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено статистичним аналізом загальнодоступної інформації про ціну предмета закупівлі на підставі затвердженої центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері публічних закупівель, примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: згідно з пунктом 1 розділу ІІІ наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 із змінами.

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі.** Термін постачання — з 01.01.2023р. по 31.12.2022р.

Якісні та технічні характеристики предмета закупівлі визначені з урахуванням реальних потреб митниці та оптимального співвідношення ціни та якості.

Враховуючи зазначене, замовник прийняв рішення стосовно застосування таких технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

**Технічні вимоги надання послуг**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Місце постачання** | **Кількість,****кВт\*год** | **Строк** |
| вул. Сергія Синенка, буд. 12, м. Запоріжжя, 69041 | 197 000 | з 01.01.2023 по 31.12.2023 включно |

 1. Клас напруги: 2.

 2. Група площадок вимірювання – группа «б».

 3. В тариф НЕ входить оплата оператору системи розподілу.

 4. форма оплати – післяоплата.

 5. ОСР – ПАТ «Запоріжжяобленерго».

Для забезпечення безперервного постачання електричної енергії Замовнику Учасник зобов'язується здійснювати своєчасну закупівлю електричної енергії в обсягах, що за належних умов забезпечать задоволення попиту на споживання електричної енергії Замовником.

Учасник зобов'язується забезпечити комерційну якість постачання електричної енергії, що передбачає вчасне та повне інформування 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 Сторін, ведення точних та прозорих розрахунків із Замовником, а також можливість вирішення спірних питань шляхом досудового врегулювання.

Якісні характеристики предмета закупівлі повинні відповідати вимогам чинного законодавства України у сфері постачання електричної енергії, в т.ч. Закону України «Про ринок електричної енергії», постанов Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг.Учасникпроцедури закупівлі повинен мати ліцензію на право провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії споживачу.

Для підтвердження наявності в Учасника права на провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії споживачу Учасник в складі тендерної пропозиції **повинен надати постанову** Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, що підтверджує видачу Учаснику відповідної ліцензії.

Учасник при поставці товару передбачає необхідні заходи із захисту довкілля (**надати інформаційну довідку**(в довільній формі, за підписом і печаткою, у разі наявності) на фірмовому бланку (за наявності) від Учасника процедури закупівлі, про застосування заходів із захисту довкілля або про те, що технічні, якісні характеристики предмета закупівлі передбачають необхідність застосування заходів із захисту довкілля).

При розрахунку ціни тендерної пропозиції Учасник має врахувати середньозважену ціну електроенергії на РДН за даними ДП «Оператор ринку» з індикатором діапазону можливого коливання ціни в періоді постачання у розмірі 10%.

Адреса об’єкта, ЕІС-код точки (точок) комерційного обліку:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | ЕІС-код точки обліку | Клас напруги | Адреса встановлення точки комерційного обліку | Заявлений обсяг споживання електричної енергії, кВт\*год |
| 1. | 62Z4004024713961 | 2 | вул. Сергія Синенка,буд. 12,м. Запоріжжя | 197 000 |
| 2. | 62Z4914068228996 | 2 | вул. Сергія Синенка,буд. 12,м. Запоріжжя |
|  **ВСЬОГО:** | **197 000** |

|  | Прогнозовані обсяги споживання активної електроенергії по місяцях, кВт\*год |
| --- | --- |
| **січень** | **лютий** | **березень** | **квітень** | **травень** | **червень** | **липень** | **серпень** | **вересень** | **жовтень** | **листопад** | **грудень** |  **Всього:** |
| **Всього:** | **16 400** | **16 400** | **16 400** | **16 400** | **16 400** | **16 400** | **16 400** | **16 400** | **16 400** | **16 400** | **16 400** | **16 600** | **197 000** |
| в т.ч. клас 1 група «а» |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| клас 2 група «а» |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| клас 2 група «б» | **16 400** | **16 400** | **16 400** | **16 400** | **16 400** | **16 400** | **16 400** | **16 400** | **16 400** | **16 400** | **16 400** | **16 600** | **197 000** |

Уповноважена особа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Олександра СКОМАРОХА