

Державне спеціалізоване підприємство «Центральне підприємство з поводження з радіоактивними відходами»

ОБҐРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик кондиціонерів, 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 спеціалізоване підприємство «Центральне підприємство з поводження з радіоактивними відходами», Код ЄДРПОУ: 37197102, м. Чорнобиль вул. Кірова,52, 07270, Категорія - Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання.

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): кондиціонерів згідно коду ДК 021:2015:42510000-4 Теплообмінники, кондиціонери повітря, холодильне обладнання та фільтрувальні пристрої

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: Відкриті торги з особливостями UA-2023-12-07-002553-a • c3208381cd994c708619defa6b6dbf98

Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: 128680,00 грн. 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 III наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 із змінами.

Розмір бюджетного призначення: 128680,00 грн., власні кошти (кошти від господарської діяльності покупця).

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі. Термін постачання: з дати укладання договору по 31.12.2023 року

Якість Товару повинна відповідати вимогам діючих стандартів, які пред'являються до даного Товару.

Товар має бути новим, та таким, що не був у використанні та не був відновленим, умови його зберігання не порушені. Товар повинен бути в спеціальній упаковці, яка відповідає характеру товару і захищає його від пошкоджень під час поставки.

Гарантійний строк (строк, протягом якого Учасник гарантує якість товару) складає не менше 12 (дванадцяти) місяців з дати підписання видаткової накладної Замовником.

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

Найменування товару*	Од. вим	Кількість	Детальний опис технічних параметрів
Кондиціонер Cooper&Hunter CH-S07XN8 серія Prima Plus (або еквівалент)	шт	1	Основні функції: фільтрування, охолодження, осушення повітря, обігрів, вентиляція, іонізація, енергозбереження, самоочищення Основні характеристики: Тип фреону (холодоагент) - R410a Споживана потужність, кВт - Холод: 0.700 / Тепло: 0,637 Рівень шуму зовнішнього блоку Дб - 49 Рівень шуму внутрішнього блоку Дб-min/max - 22/25/30/37 Розміри зовнішнього блоку, мм - 710×450×293 Розміри внутрішнього блоку, мм - 704×260×185 Розмір приміщення, м ² - 20 Продуктивність охолодження, кВт - 2.25

			<p>Продуктивність обігріву, кВт - 2.30 Повітряпродуктивність, м³/год - 520/470/420/250 Напруга, В/Гц/Ф - 220-240/50/1 Мінімальний шум внутрішнього блоку, Дб - 22 Колір - Білий Енергоефективність у режимі охолодження (EER) - 3.214 Енергоефективність в режимі нагрівання (COP) - 3.611 Клас енергоефективності А</p> <p>Додаткова інформація: Автоматичне очищення Діапазон зовнішніх температур на обігрів от -15°C до +24°C Діапазон зовнішніх температур на охолодження от +18°C до +43°C Адаптація до низької температури -15 Автоматичний перезапуск Режим сну Турборежим Самодіагностика Таймер увімкнення-вимкнення Авторозморожування Пульт ДУ Система стабілізації напруги і безпечного низьковольтного старту</p>
Кондиціонер Cooper&Hunter CH-S18XN8 серія Prima Plus (або еквівалент)	шт	4	<p>Основні функції: фільтрування, охолодження, осушення повітря, обігрів, вентиляція, іонізація, енергозбереження, самоочищення Основні характеристики: Тип фреону (холодоагент) - R410a Споживана потужність, кВт - Холод: 1,477 / Тепло: 1,428 Рівень шуму зовнішнього блоку Дб - 53 Рівень шуму внутрішнього блоку Дб-min/max - 40/38/35/33/31/29 Розміри зовнішнього блоку, мм - 802×555×350 Розміри внутрішнього блоку, мм - 825×293×196 Розмір приміщення, м² - 50 Продуктивність охолодження, кВт – 4,80 Продуктивність обігріву, кВт – 5,15 Повітряпродуктивність, м³/год – 650/590/530/480/410/370/340 Напруга, В/Гц/Ф - 220-240/50/1 Мінімальний шум внутрішнього блоку, Дб - 40 Колір - Білий Енергоефективність у режимі охолодження (EER) – 3,25 Енергоефективність в режимі нагрівання (COP) - 3.61 Клас енергоефективності А</p> <p>Додаткова інформація: Автоматичне очищення Діапазон зовнішніх температур на обігрів от -15°C до +24°C Діапазон зовнішніх температур на охолодження от +18°C до +43°C Адаптація до низької температури -15 Автоматичний перезапуск Режим сну Турборежим Самодіагностика Таймер увімкнення-вимкнення Авторозморожування Пульт ДУ Система стабілізації напруги і безпечного низьковольтного старту</p>

Посилання на конкретного виробника - Cooper&Hunter CH-S07XN8 серія Prima Plus та Cooper&Hunter CH-S18XN8 серія Prima Plus є необхідним, оскільки за основними характеристиками товар цієї торгової марки (виробника) є таким, що оптимально відповідає потребам Замовника, а саме Замовник може самостійно здійснювати обслуговування, заправку фреоном, ремонт кондиціонерів без залучення сторонніх організацій. Тому для дотримання принципів Закону України «Про публічні закупівлі, а саме максимальної економії та ефективності, замовник прийняв рішення провести закупівлю з посиланням на торгову марку.