

**УПРАВЛІННЯ АДМІНІСТРАТИВНИМИ БУДИНКАМИ
УПРАВЛІННЯ СПРАВАМИ АПАРАТУ ВЕРХОВНОЇ РАДИ УКРАЇНИ**

ОБГРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик закупівлі **кондиціонерів каналного типу**, 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: Управління адміністративними будинками Управління справами Апарату Верховної Ради України, код ЄДРПОУ 26252302, адреса: 01009 м. Київ, вул. Банкова, 6-8.

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): 42510000-4 Теплообмінники, кондиціонери повітря, холодильне обладнання та фільтрувальні пристрої Кондиціонери каналного типу (з монтажем та пусконаладжувальними роботами).

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: відкриті торги, UA-2021-09-15-006034-с.

Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: **450 000,00** грн. 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 III наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 із змінами.

Розмір бюджетного призначення: визначений відповідно до розрахунку кошторису на 2021 рік.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі.

Строк поставки товару: протягом 45 робочих днів з дати підписання договору про закупівлю.

Якісні та технічні характеристики заявленої кількості кондиціонерів каналного типу визначені відповідно до потреб замовника. При цьому технічні та якісні характеристики предмету закупівлі не є унікальними та такими, що можуть обмежити коло учасників процедури закупівлі.

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

Розділ I. Загальні вимоги:

1. Запропонований товар повинен бути новим, виробленим не раніше 2020 року та не бути таким, що вживався чи експлуатувався.
2. Товар, що поставляється повинен повністю відповідати діючим в Україні Державним стандартам та Технічним умовам, встановлених для даного виду Товару, і підтверджуватись документами, передбаченими діючим законодавством, копії яких надаються при передачі Товару.
3. Учасник визначає ціну з урахуванням усіх своїх витрат, податків і зборів, що сплачуються або мають бути сплачені, в тому числі на транспортування до місця поставки, страхування, витрат по установці та таке інше.
4. За якість та безпечність Товару відповідає Постачальник.
5. У разі встановлення невідповідності Товару заданим параметрам, Покупець залишає за собою право повернення Товару Постачальнику.

Розділ II. Технічні вимоги:

Таблиця 1

№ п/п	Найменування товару	Одиниця виміру	Кількість
1	Кондиціонери каналного типу (з монтажем та пусконаладжувальними роботами)	шт.	2
2	Модель (товару запропонованого учасником): Виробник (товару запропонованого учасником):		

Таблиця 2

№ з/п	Найменування параметра	Значення	Припустиме відхилення	Значення параметру запропонованого учасником
1	Тип	Канальний	Без відхилень	

2	Система	спліт – система		Без відхилень
3	Споживана потужність Охолодження/Обігрів кВт	6,15/6,03		Не більше
4	Паспортна номінальна потужність	обігрів	22400 Вт	Без відхилень
		охолодження	19000 Вт	
5	Енергоефективність	SEER = 5,06		Не нижче
		S.C.O.P. = 3,52		
6	Напруга живлення	380		±15%
7	Фазність / частота мережі живлення	3 ф/ 50 Гц		Без відхилень / ±2%
8	Верхня межа діапазону робочих температур	+ 50 °С		Не нижче
9	Нижня межа діапазону робочих температур	- 15 °С		Не менше
10	Витрата повітря	80/72/64/56 м³/хв		Не менше
11	Максимальний рівень шуму внутрішнього блоку	52 дБ(А)		Не більше
12	Максимальна довжина фреоноводу (м)	15		Не менше
13	Максимальний перепад висоти між внутрішнім та зовнішнім блоками	15		Не менше
14	Компресор	інверторний		
15	Гарантія	Не менше 24 місяців		

Вимоги до монтажу:

1. Монтаж виконується в умовах діючого підприємства:

- зовнішні блоки необхідно встановити на стіні будівлі;
- здійснити спуск фреонових трубопроводів в середині будівлі від зовнішніх блоків на рівні першого поверху до місця встановлення внутрішніх блоків на рівні цокольного поверху;
- трубопроводи системи кондиціонування ізолюються трубчастою ізоляцією з синтетичного спіненого каучуку, товщиною не менше 6 мм;
- відведення конденсату здійснюється з кондиціонерів самопливом з ухилом $i=0,02$ і виводяться в існуючу каналізаційну систему;
- встановити зворотній клапан в системі відведення конденсату;
- довжина магістралей складає до 15 м;
- спосіб укладання магістралей – в коробі.
- необхідне підключення до мережі.

2. Порядок контролю і приймання системи:

- за результатами монтажу провести приймально-здавальні випробування, в ході яких виконати тестування система кондиціонування на відповідність їх заявленим характеристикам;
- приймання проводиться комісією, призначеною з представників Постачальника та Покупця.