

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення та очікуваної вартості предмета закупівлі послуг з технічного обслуговування прецизійних кондиціонерів, встановлених у приміщенні серверної кімнати Служби розпорядника Державного реєстру виборців за адресою: пл. Лесі Українки, 1, м. Київ
(код згідно з ДК 021:2015: 50730000-1 – послуги з ремонту і технічного обслуговування охолоджувальних установок)

ідентифікаційний номер в електронній системі закупівель:
UA-2021-03-16-003495-b

Надійна і безперервна робота обладнання центру обробки даних автоматизованої інформаційно-телекомунікаційної системи "Державний реєстр виборців" (серверна кімната Служби розпорядника Державного реєстру виборців, розташована в адміністративній будівлі за адресою пл. Лесі Українки, 1, м. Київ) вимагає дотримання певних температурних режимів експлуатації, які забезпечуються системою кондиціонування повітря на базі прецизійних кондиціонер HiRef NTI 0160/NTC0160 + ДБЖ ЕС3310.

З метою забезпечення безперебійного функціонування вищевказаних прецизійних кондиціонерів, встановлених у приміщенні серверної кімнати Служби розпорядника Державного реєстру виборців необхідно провести закупівлю послуг з їх технічного обслуговування із застосуванням процедури відкритих торгів.

Відповідно до Річного плану закупівель Центральної виборчої комісії на 2021 рік очікувана вартість закупівлі зазначених послуг становить 67 635,00 грн.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ

Найменування обладнання:

Прецизійний кондиціонер HiRef NTI 0160/NTC0160 + ДБЖ ЕС3310 в кількості трьох одиниць.

Періодичність надання послуг – щомісячно.

Перелік необхідних щомісячних послуг:

- Перевірка роботи блоків управління кондиціонерів.
- Перевірка роботи запобіжних пристроїв.
- Перевірка електричних з'єднань (перевірка відсутності нагріву контактів, надійності зажиму, при необхідності зачистка, затяжка).
- Перевірка роботи системи захисту від протікання води.
- Перевірка рівня хладагенту, дозаправка при необхідності.
- Перевірка герметичності фреонового контуру детектором витоків.
- Перевірка/регулювання тиску та температури лінії всмоктування, установка перегріву фреону.
- Перевірка/регулювання тиску та температури на магістралі високого тиску, регулювання переохолодження фреону.
- Перевірка/регулювання тиску конденсації фреону.
- Перевірка фільтру-осушувачу.
- Перевірка датчика забруднення повітряного фільтра.
- Перевірка стану повітряного фільтра (очистка при необхідності).
- Перевірка стану вологості фреону.
- Очистка зовнішніх блоків (очистка при необхідності).
- Перевірка дренажу та прочистка за необхідності.
- Калібрування датчиків.
- Перевірка роботи нагрівача підігріву картера компресора.
- Перевірка системи безперебійного електроживлення кондиціонерів (ДБЖ).