

ОБҐРУНТУВАННЯ

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

Найменування: Комунальне некомерційне підприємство “Консультативно — діагностичний центр” Голосіївського району м. Києва

Місцезнаходження: 03039, м. Київ, Голосіївський район, проспект Голосіївський, 59-А

Ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань: 25695724

Категорія: відповідно до п.3 ч.1 ст.2 Закону України «Про публічні закупівлі» в новій редакції від 19.04.2020 р.

Предмет закупівлі: ДК 021:2015 - 50720000-8 Послуги з ремонту і технічного обслуговування систем центрального опалення (Технічне обслуговування модульного індивідуального теплового пункту систем опалення і гарячого водопостачання та вузла обліку теплової енергії)

Вид закупівлі: відкриті торги з особливостям

Ідентифікатор закупівлі UA-2025-12-24-016286-а

Обґрунтування технічних, якісних характеристик предмета закупівлі та очікуваної вартості закупівлі: здійснено аналіз ринку, розглянуто загальнодоступну інформацію, яка міститься у відкритих джерелах (на сайтах постачальників, дані в електронній системі закупівель проzorro, а також використано інформацію отриману шляхом проведених усних ринкових консультацій та запитом комерційних пропозицій). Очікувана вартість закупівлі на 2026 рік становить 82 800,00 гривень з ПДВ.

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб Комунального некомерційного підприємства “Консультативно — діагностичний центр” Голосіївського району м. Києва та норм чинного законодавства і зазначені в тендерній документації.

Обґрунтування якісних характеристик. Технічне обслуговування систем пункту систем опалення і гарячого водопостачання та вузла обліку теплової енергії :

Контроль функціонування двоходового регулюючого клапана температури.

Перевірка цілісності та працездатності манометрів та термометрів.

Контроль стану кабельної мережі та мережі живлення.

Зовнішній огляд пластинчатого теплообмінника на предмет герметичності.

Контроль функціонування електрообладнання.

Очищення фільтрів.

Перевірка герметичності різьбових та фланцевих з'єднань запірної арматури та герметизація з'єднань.

Контроль правильності роботи лічильника на трубопроводі холодної води.

Перевірка функціонування насосного обладнання.