ОБГРУНТУВАННЯ

технічних характеристик, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості

Усунення аварій в житловому фонді (Поточний ремонт централізованого опалення житлового будинку, розташованого за адресою м. Дніпро, вул. Калинова, б. 84)

(оприлюднюється на виконання Постанови КМУ № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів (зі змінами)

1. Найменування замовника: Департамент з питань самоорганізації населення Дніпровської міської ради
2. Місцезнаходження замовника: 49000, Україна, Дніпропетровська обл., Дніпро, пр. Яворницького Дмитра, будинок 75
3. Ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань: 44124263
4. Категорія замовника: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

5. Назва предмета закупівлі із зазначенням коду та назви відповідних класифікаторів

***предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності*** Усунення аварій в житловому фонді (Поточний ремонт централізованого опалення житлового будинку, розташованого за адресою м. Дніпро, вул. Калинова, б. 84) , код ДК 021:2015: 50720000-8 Послуги з ремонту і технічного обслуговування систем центрального опалення

1. Кількість товарів, виконання робіт чи надання послуг: 1 посл.
2. ***Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг:*** 49000, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, вул. Калинова, б. 84)
3. Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: Відкриті торги з особливостями, Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі **1 000 000,00** грн (Один мільйон грн 00 коп). Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі здійснено з урахуванням затвердженої центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері публічних закупівель, примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої Наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України (Мінекономіки) від 18.02.2020 № 275 "Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі", зі змінами, методом порівняння ринкових цін, вказаних у отриманих замовником комерційних пропозиціях.

 Розмір бюджетного призначення: передбачено кошторисом департаменту згідно з рішенням міської ради від 14.12.2022 року №2/31 «Про бюджет Дніпровської міської територіальної громади на 2023 рік, відповідно до Програми розвитку об’єднань співвласників багатоквартирних будинків, житлово-будівельних кооперативів та обслуговуючих кооперативів та обслуговуючих кооперативів у багатоквартирних будинках міста Дніпра на 2021-2025 роки, затвердженої рішенням Дніпровської міської ради від 26.05.2021 №16/7» КПКВК МБ 1616011 (КЕКВ 2240).

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі: Термін надання послуг до 31.07.2023

Дефектний акт складається працівниками технічного відділу управління відповідно до заявок ОСББ/ОК ЖБК.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

|  |
| --- |
| Об'єми робіт |
| №Ч.ч. | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру |  Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|   | Розділ №1. Демонтажні роботи |   |   |   |
| 1 | Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевихводогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 15 мм | м | 8 |   |
| 2 | Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевихводогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм | м | 56 |   |
| 3 | Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевихводогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм | м | 2 |   |
| 4 | Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевихводогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 32 мм | м | 2 |   |
| 5 | Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевихводогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 40 мм | м | 4 |   |
| 6 | Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевихводогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 50 мм | м | 40 |   |
| 7 | Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевихелектрозварних труб діаметром 65 мм | м | 92 |   |
| 8 | Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевихелектрозварних труб діаметром 80 мм | м | 20 |   |
|   | Розділ №2. Монтажні роботи |   |   |   |
| 9 | Прокладання трубопроводiв з труб полiетиленових[поліпропіленових] напiрних дiаметром 20 мм | м | 8 |   |
| 10 | Прокладання трубопроводiв з труб полiетиленових[поліпропіленових] напiрних дiаметром 25 мм | м | 56 |   |
| 11 | Прокладання трубопроводiв з труб полiетиленових[поліпропіленових] напiрних дiаметром 32 мм | м | 2 |   |
| 12 | Прокладання трубопроводів з труб поліетиленових[поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм | м | 2 |   |
| 13 | Прокладання трубопроводів з труб поліетиленових[поліпропіленових] напірних діаметром 50 мм | м | 4 |   |
| 14 | Прокладання трубопроводiв з труб полiетиленових[поліпропіленових] напiрних дiаметром 63 мм | м | 40 |   |
| 15 | Прокладання трубопроводiв з напiрних полiетиленових[поліпропіленових] труб дiаметром 75 мм | м | 112 |   |
| 16 | Прокладання трубопроводів водопостачання з напірнихполіетиленових труб високого тиску зовнішнімдіаметром 90 мм зі з'єднанням контактним зварюванням | м | 20 |   |
| 17 | Ізоляція трубопроводів ізоляцією Ізофом [Мерілон] |  п.м | 244 |   |
| 18 | Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючихмереж водопостачання чи опалення діаметром 15 мм |  шт | 4 |   |
| 19 | Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючихмереж водопостачання чи опалення діаметром 20 мм |  шт | 30 |   |
| 20 | Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючихмереж водопостачання чи опалення діаметром 25 мм |  шт | 1 |   |
|   | Розділ №3. Сміття |   |   |   |
| 21 | Навантаження сміття вручну |  т | 0,000578 |   |
| 22 | Перевезення сміття до 30 км | т | 0,000578 |   |