ОБГРУНТУВАННЯ

технічних характеристик, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості

  Усунення аварій в житловому фонді (Поточний ремонт сантехсистем

житлового будинку, розташованого за адресою м. Дніпро, просп. Героїв, б.32, п.1-4)

(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 сантехсистем житлового будинку, розташованого за адресою м. Дніпро, просп. Героїв, б.32, п.1-4)

 , за ДК 021:2015: 45330000-9 - Водопровідні та санітарно-технічні роботи

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, просп. Героїв, б.32, п.1-4
3. Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: Відкриті торги з особливостями, Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі :  ***100 000,00 грн*** 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 31.08.2023

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

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №Ч.ч. | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру |  Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|   | КАНАЛІЗАЦІЯ |   |   |   |
| 1 | (Демонтаж) Прокладання трубопроводів каналізації зполіетиленових труб діаметром 100 мм | м | 12 |   |
| 2 | Прокладання трубопроводів каналізації зполіетиленових труб діаметром 100 мм | м | 12 |   |
|   | ЦЕТРАЛІЗОВАНЕ ОПАЛЕННЯ |   |   |   |
| 3 | (Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зісталевих водогазопровідних неоцинкованих трубдіаметром 25 мм | м | 8,5 |   |
| 4 | (Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зісталевих водогазопровідних неоцинкованих трубдіаметром 40 мм | м | 52 |   |
| 5 | Прокладання трубопроводiв опалення з трубполiетиленових [поліпропіленових] напiрних дiаметром25 мм | м | 0,5 |   |
| 6 | Прокладання трубопроводів опалення з трубполіетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром32 мм | м | 8 |   |
| 7 | Прокладання трубопроводiв опалення з трубполiетиленових [поліпропіленових] напiрних дiаметром50 мм | м | 52 |   |
| 8 | Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючихмереж опалення діаметром 32 мм |  шт | 9 |   |
| 9 | Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого поліетилену | м | 60 |   |