ОБГРУНТУВАННЯ

технічних характеристик, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості

**Капітальний ремонт з утеплення покрівлі житлового будинку за адресою: вул. Короленка, буд. 22 А секція 2 та секція 3 м. Дніпро (здійснення заходів з усунення аварій в житловому будинку після ракетної атаки)**

(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):*** «Капітальний ремонт з утеплення покрівлі житлового будинку за адресою: вул. Короленка, буд. 22 А секція 2 та секція 3 м. Дніпро (здійснення заходів з усунення аварій в житловому будинку після ракетної атаки), ДК 021:2015: 45453000-7 Капітальний ремонт і реставрація

1. Кількість товарів, виконання робіт чи надання послуг: ***1 робота***

 ***Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг:*** 49000, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, вул. Короленка, буд. 22 А секція 2 та секція 3

1. Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: Відкриті торги з особливостями. Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: ***573596,44*** 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 06.12.2023 року №4/44 «Про бюджет Дніпровської міської територіальної громади на 2024 рік,

Термін виконання робіт до 25.11.2024

Технічні характеристики

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п |  Найменування робіт та витрат  | Одиницявиміру |  Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|   | Локальний кошторис 02-01-01 на Капітальний ремонт зутеплення покрівлі |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
|   | Роздiл 1. Утеплення |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| 1 | Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, щонаплавляються, із застосуванням газопламеневихпальників, в один шар |  м2 | 198,1 |   |
| 2 | Праймер бітумний готовий |  кг | 79,3 |   |
| 3 | Руберойд нижній шар  |  м2 | 227,8 |   |
| 4 | Улаштування примикань висотою 400 мм з рулоннихпокрiвельних матерiалiв до цегляних стiн i парапетiв iззастосуванням газопламеневих пальникiв, (без фартуха) |  м | 105,5 |   |
| 5 | Праймер бітумний готовий |  кг | 45,3 |   |
| 6 | Руберойд нижній шар  |  м2 | 62,22 |   |
| 7 | Руберойд верхній шар  |  м2 | 62,22 |   |
| 8 | Утеплення покриттiв плитами насухо (4-5 шарів) |  м2 | 198,1 |   |
| 9 | Улаштування цементної вирівнювальної стяжки |  м2 | 198,1 |   |
| 10 | На кожні 5 мм зміни товщини шару цементноївирівнювальної стяжки додавати до 85мм |  м2 | 198,1 |   |
| 11 | Укладання сітки в цементно-бетонне покриття |  м2 | 198,1 |   |
| 12 | Сітка 3х100х100 |  м2 | 221,9 |   |
| 13 | Теплоізоляція покриттів та перекриттів виробами зволокнистих і зернистих матеріалів насухо |  м3 | 4,7 |   |
| 14 | Технофас Коттедж 110 кг/м3 |  м3 | 4,8 |   |
| 15 | Улаштування прокладної пароізоляції в один шар |  м2 | 128,4 |   |
| 16 | Пленка паробарьер  |  м2 | 141,2 |   |
| 17 | Стрiчка к-2 |  м | 38,6 |   |
| 18 | Дюбель для кріплення  |  шт | 524 |   |