ОБГРУНТУВАННЯ

технічних характеристик, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості

 )  *Усунення аварій в житловому фонді (Поточний ремонт електромереж житлового будинку, розташованого за адресою м. Дніпро, вул. Будівельників, б.28)*,

(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 електромереж житлового будинку, розташованого за адресою м. Дніпро,  вул. Будівельників, б.28), код ДК 021:2015: 45310000-3 Електромонтажні 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, вул. Будівельників, б.28
3. Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: Відкриті торги з особливостями, Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: ***400 000,00***  грн (Чотириста тисяч 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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №Ч.ч. | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру |  Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях,діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм | шт | 13 |   |
| 2 | Демонтаж схованої електропроводки | м | 16 |   |
| 3 | (Демонтаж) вимикачів та перемикачів - пробок/автоматів | шт | 40 |   |
| 4 | Демонтаж патронів, підвісів | шт | 19 |   |
| 5 | Монтаж гофрованих труб для електропроводкидіаметром 50 мм | м | 58 |   |
| 6 | Монтаж ПВХ труб для електропроводки діаметром до25 мм | м | 39 |   |
| 7 | Монтаж ПВХ труб для електропроводки діаметромпонад 32 мм до 50 мм | м | 15 |   |
| 8 | Монтаж поліетиленових труб для електропроводкидіаметром понад 32 мм до 50 мм | м | 30 |   |
| 9 | Монтаж гофрованих труб для електропроводкидіаметром до 25 мм | м | 58 |   |
| 10 | Затягування першого проводу перерізом понад 35 мм2до 70 мм2 в труби | м | 142 |   |
| 11 | Затягування наступного проводу перерізом понад 35мм2 до 70 мм2 в труби | м | 27 |   |
| 12 | Затягування наступного проводу перерізом понад 2,5мм2 до 6 мм2 в труби в 2 нитки | м | 27 |   |
| 13 | Затягування наступного проводу перерізом понад 2,5мм2 до 6 мм2 в труби | м | 57 |   |
| 14 | Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм2до 6 мм2 в труби | м | 58 |   |
| 15 | Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А | шт | 36 |   |
| 16 | Установлення щитків групових масою до 3 кг у готовійніші або на стіні | шт | 12 |   |
| 17 | Прокладання проводів | м | 12 |   |
| 18 | Монтаж вініпластових труб для електропроводкидіаметром до 25 мм | м | 67 |   |
| 19 | Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм2до 6 мм2 в труби | м | 67 |   |
| 20 | Установлення вимикачів неутопленого типу привідкритій проводці | шт | 6 |   |
| 21 | Монтаж 1-лампового світильника світлодіодного | шт | 19 |   |
| 22 | Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-,триполюсний, що установлюється на конструкції на стініабо колоні, струм до 400 А | шт | 1 |   |
| 23 | Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А | шт | 3 |   |
| 24 | Прокладання проводів | м | 4 |   |