ОБГРУНТУВАННЯ

технічних характеристик, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості

 *): Усунення аварій в житловому фонді (Поточний ремонт електромереж житлового будинку, розташованого за адресою м. Дніпро, просп. Петра Калнишевського, б.38)*

(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,***  ***просп. Петра Калнишевського, б.38) ,***

***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, просп. Петра Калнишевського, б.38)
3. Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: Відкриті торги з особливостями, Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: **230 000,00 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 20.12.2023

 **ДЕФЕКТНИЙ АКТ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №Ч.ч. | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру |  Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Рубильник [вимикач, роз'єднувач] триполюсний на плитіз центральною або бічною рукояткою або керуваннямштангою, що установлюється на металевій основі,струм до 250 А | шт | 1 |   |
| 2 | Установлення щитків освітлювальних групових масоюпонад 20 кг до 40 кг у готовій ніші або на стіні | шт | 1 |   |
| 3 | Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А | шт | 7 |   |
| 4 | Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 25 А до 100 А | шт | 11 |   |
| 5 | Монтаж поліетиленових труб для електропроводкидіаметром понад 32 мм до 50 мм, укладених по основіпідлоги | м | 2,3 |   |
| 6 | Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм2до 16 мм2 в труби | м | 2,3 |   |
| 7 | Прокладання проводів при схованій проводці впорожнинах перекриттів і перегородок (існуючі канали) | м | 11 |   |
| 8 | Прокладання проводів при схованій проводці понеобштукатуреній поверхні | м | 28 |   |
| 9 | Прокладання проводів при схованій проводці впорожнинах перекриттів і перегородок (по металевимконструкціям) | м | 9 |   |
| 10 | Монтаж реле | шт | 3 |   |
| 11 | Монтаж датчику руху | шт | 16 |   |
| 12 | Монтаж світильників для ламп розжарювання | шт | 16 |   |