**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, його очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення**

1. **Найменування:** Департамент житлово-комунального господарства Миколаївської міської ради
2. **Місцезнаходження:** м. Миколаїв, 54005, вул. Адмірала Макарова, 7
3. **ЄДРПОУ:** 03365707
4. **Предмет закупівлі:** Поточний ремонт обладнання ліфтів житлового будинку по пров. Парусний, буд. 7-А, п. № 1-4 у м. Миколаєві (ДК 021:2015 (50710000-5) – Послуги з ремонту і технічного обслуговування електричного і механічного устаткування будівель).
5. **Кількість:** 1 послуга.
6. **Місце надання послуг:** Україна, Миколаївська область, 54001, м. Миколаїв, житловий будинок № 7-А по пров. Парусному.
7. **Очікувана вартість:** 422 402,00 грн. з ПДВ.
8. **Строк надання послуг:** з моменту підписання договору і до 30.11.2023 року.
9. **Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 10 год. 00 хв. 21.10.2023 року.
10. **Умови оплати:** Розрахунки за надані послуги здійснюються на підставі документів про обсяги та вартість наданих послуг відповідно до підписаних Сторонами актів приймання виконаних будівельних робіт за формою № КБ-2в та довідок про вартість виконаних будівельних робіт та витрат за формою № КБ-3 протягом 20 (двадцяти) банківських днів з дня підписання Сторонами Акта здачі-приймання наданих послуг.
11. **Гарантійний строк:** Підрядник надає гарантії на надані послуги на термін три роки з моменту підписання сторонами актів приймання виконаних будівельних робіт за формою № КБ-2в, довідок про вартість виконаних будівельних робіт та витрат за формою № КБ-3, акту здачі-приймання наданих послуг (або інших документів, що підтверджують факт надання послуг).
12. **Мова, якою повинні готуватись тендерні пропозиції:** українська.
13. **Розмір, вид та умови надання забезпечення тендерних пропозицій:** не вимагається.
14. **Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** буде визначено при створені оголошення про проведення процедури закупівлі, але не менше 7 днів з моменту оголошення закупівлі.
15. **Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 1%.
16. **Забезпечення виконання договору про закупівлю: не передбачається**.
17. **Підтвердження визначення очікуваної вартості:** розрахунок очікуваної вартості визначено на підставі технічного завдання складеного фахівцями технічного відділу ДЖКГ ММР.

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ

|  |
| --- |
| Об'єми робіт |
| №Ч.ч. | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру |  Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | **Під’їзд № 1**Облаштування робочого місця без установленняверстата | ліфт | 1 |   |
| 2 | Зняття навантаження з лебідки. Навантаження лебідки | ліфт | 1 |   |
| 3 | Заміна купе кабіни в ліфтах вантажопідйомністю до 400кг | кабіна | 1 |   |
| 4 | Щит купе кабіни 320 кг (лів) | шт | 1 |   |
| 5 | Щит купе кабіни 320 кг (прав) | шт | 1 |   |
| 6 | Щит задній | шт | 1 |   |
| 7 | Пост наказу | шт | 1 |   |
| 8 | Двері кабіни (комплект) | шт | 1 |   |
| 9 | Кріплення щитів кабііни | комплект | 1 |   |
| 10 | Лінолеум полівінілхлоридний  | м2 | 1,2 |   |
| 11 | Заміна розсувних дверей шахти із окремих вузлів ідеталей на 1му поверсі | двері | 1 |   |
| 12 | Двері шахти розувні (комплект) | шт | 1 |   |
| 13 | Заміна визивного апарата | шт | 9 |   |
| 14 | Визивний апарат | шт | 9 |   |
| 15 | Заміна реле | реле | 2 |   |
| 16 | Реле РНПП | шт | 2 |   |
| 17 | Ремонт шафи керування. Швидкість руху кабіни до 0,71м/сек | шафа | 1 |   |
| 18 | Контакти МК-1-20 нерухомі | шт | 16 |   |
| 19 | Контакти МК-1-20 рухомі | шт | 8 |   |
| 20 | Вивірення по штихмасу направляючої кабіни | поверх | 9 |   |
| 21 | Підготовка ліфтів до здачі в експлуатацію. Ліфтипасажирські на 9 зупинок з автоматичними розсувнимидверима | ліфт | 1 |   |
|   |
|   |   |   |   |   |   |
| №Ч.ч. | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру |  Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | **Під’їзд № 2**Облаштування робочого місця без установленняверстата | ліфт | 1 |   |
| 2 | Зняття навантаження з лебідки. Навантаження лебідки | ліфт | 1 |   |
| 3 | Заміна купе кабіни в ліфтах вантажопідйомністю до 400кг | кабіна | 1 |   |
| 4 | Щит купе кабіни 320 кг (лів) | шт | 1 |   |
| 5 | Щит купе кабіни 320 кг (прав) | шт | 1 |   |
| 6 | Щит задній | шт | 1 |   |
| 7 | Пост наказу | шт | 1 |   |
| 8 | Двері кабіни (комплект) | шт | 1 |   |
| 9 | Кріплення щитів кабііни | комплект | 1 |   |
| 10 | Лінолеум полівінілхлоридний  | м2 | 1,2 |   |
| 11 | Заміна розсувних дверей шахти із окремих вузлів ідеталей на 1му поверсі | двері | 1 |   |
| 12 | Двері шахти розувні (комплект) | шт | 1 |   |
| 13 | Заміна визивного апарата | шт | 9 |   |
| 14 | Визивний апарат | шт | 9 |   |
| 15 | Заміна реле | реле | 2 |   |
| 16 | Реле РНПП | шт | 2 |   |
| 17 | Ремонт шафи керування. Швидкість руху кабіни до 0,71м/сек | шафа | 1 |   |
| 18 | Контакти МК-1-20 нерухомі | шт | 16 |   |
| 19 | Контакти МК-1-20 рухомі | шт | 8 |   |
| 20 | Заміна обмежувача швидкості однотипною конструкцією | шт | 1 |   |
| 21 | Обмежувач швидкості (0,71м/с) | шт | 1 |   |
| 22 | Кабіна ліфта. Заміна вкладиша | шт | 4 |   |
| 23 | Гумові півкільця башмака кабіни | шт | 4 |   |
| 24 | Вкладиші башмаков кабіни 16 | шт | 4 |   |
| 25 | Противага. Заміна вкладиша | шт | 4 |   |
| 26 | Гумові півкільця башмака противаги | шт | 4 |   |
| 27 | Вкладиші башмаков противаги | шт | 4 |   |
| 28 | Мастильниці | шт | 4 |   |
| 29 | Вивірення по штихмасу направляючої кабіни | поверх | 9 |   |
| 30 | Підготовка ліфтів до здачі в експлуатацію. Ліфтипасажирські на 9 зупинок з автоматичними розсувнимидверима | ліфт | 1 |   |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №Ч.ч. | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру |  Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | **Пїд’їзд № 3**Облаштування робочого місця без установленняверстата | ліфт | 1 |   |
| 2 | Зняття навантаження з лебідки. Навантаження лебідки | ліфт | 1 |   |
| 3 | Заміна купе кабіни в ліфтах вантажопідйомністю до 400кг | кабіна | 1 |   |
| 4 | Щит купе кабіни 320 кг (лів) | шт | 1 |   |
| 5 | Щит купе кабіни 320 кг (прав) | шт | 1 |   |
| 6 | Щит задній | шт | 1 |   |
| 7 | Пост наказу | шт | 1 |   |
| 8 | Двері кабіни (комплект) | шт | 1 |   |
| 9 | Кріплення щитів кабііни | комплект | 1 |   |
| 10 | Лінолеум полівінілхлоридний  | м2 | 1,2 |   |
| 11 | Заміна розсувних дверей шахти із окремих вузлів ідеталей на 1му поверсі | двері | 1 |   |
| 12 | Двері шахти розувні (комплект) | шт | 1 |   |
| 13 | Заміна визивного апарата | шт | 9 |   |
| 14 | Визивний апарат | шт | 9 |   |
| 15 | Заміна реле | реле | 2 |   |
| 16 | Реле РНПП | шт | 2 |   |
| 17 | Ремонт шафи керування. Швидкість руху кабіни до 0,71м/сек | шафа | 1 |   |
| 18 | Контакти МК-1-20 нерухомі | шт | 16 |   |
| 19 | Контакти МК-1-20 рухомі | шт | 8 |   |
| 20 | Заміна діодного моста | випрямл. | 1 |   |
| 21 | Діодний міст | шт | 1 |   |
| 22 | Заміна обмежувача швидкості однотипною конструкцією | шт | 1 |   |
| 23 | Обмежувач швидкості (0,71м/с) | шт | 1 |   |
| 24 | Кабіна ліфта. Заміна вкладиша | шт | 4 |   |
| 25 | Гумові півкільця башмака кабіни | шт | 4 |   |
| 26 | Вкладиші башмаков кабіни 16 | шт | 4 |   |
| 27 | Противага. Заміна вкладиша | шт | 4 |   |
| 28 | Гумові півкільця башмака противаги | шт | 4 |   |
| 29 | Вкладиші башмаков противаги | шт | 4 |   |
| 30 | Мастильниці | шт | 4 |   |
| 31 | Вивірення по штихмасу направляючої кабіни | поверх | 9 |   |
| 32 | Підготовка ліфтів до здачі в експлуатацію. Ліфтипасажирські на 9 зупинок з автоматичними розсувнимидверима | ліфт | 1 |   |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №Ч.ч. | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру |  Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | **Під’їзд № 4**Облаштування робочого місця без установленняверстата | ліфт | 1 |   |
| 2 | Зняття навантаження з лебідки. Навантаження лебідки | ліфт | 1 |   |
| 3 | Заміна купе кабіни в ліфтах вантажопідйомністю до 400кг | кабіна | 1 |   |
| 4 | Щит купе кабіни 320 кг (лів) | шт | 1 |   |
| 5 | Щит купе кабіни 320 кг (прав) | шт | 1 |   |
| 6 | Щит задній | шт | 1 |   |
| 7 | Пост наказу | шт | 1 |   |
| 8 | Двері кабіни (комплект) | шт | 1 |   |
| 9 | Кріплення щитів кабііни | комплект | 1 |   |
| 10 | Лінолеум полівінілхлоридний  | м2 | 1,2 |   |
| 11 | Заміна розсувних дверей шахти із окремих вузлів ідеталей на 1му поверсі | двері | 1 |   |
| 12 | Двері шахти розувні (комплект) | шт | 1 |   |
| 13 | Заміна визивного апарата | шт | 9 |   |
| 14 | Визивний апарат | шт | 9 |   |
| 15 | Заміна реле | реле | 2 |   |
| 16 | Реле РНПП | шт | 2 |   |
| 17 | Ремонт шафи керування. Швидкість руху кабіни до 0,71м/сек | шафа | 1 |   |
| 18 | Контакти МК-1-20 нерухомі | шт | 16 |   |
| 19 | Контакти МК-1-20 рухомі | шт | 8 |   |
| 20 | Заміна автоматичного вимикача | шт | 1 |   |
| 21 | Вимикач автоматичний АЗД 16А | шт | 1 |   |
| 22 | Кабіна ліфта. Заміна вкладиша | шт | 4 |   |
| 23 | Гумові півкільця башмака кабіни | шт | 4 |   |
| 24 | Вкладиші башмаков кабіни 16 | шт | 4 |   |
| 25 | Противага. Заміна вкладиша | шт | 4 |   |
| 26 | Гумові півкільця башмака противаги | шт | 4 |   |
| 27 | Вкладиші башмаков противаги | шт | 4 |   |
| 28 | Мастильниці | шт | 4 |   |
| 29 | Вивірення по штихмасу направляючої кабіни | поверх | 9 |   |
| 30 | Підготовка ліфтів до здачі в експлуатацію. Ліфтипасажирські на 9 зупинок з автоматичними розсувнимидверима | ліфт | 1 |   |