



ДНІПРОВСЬКА МІСЬКА РАДА
УПРАВЛІННЯ З ПИТАНЬ САМООРГАНІЗАЦІЇ НАСЕЛЕННЯ

просп. Дмитра Яворницького, 75, м. Дніпро, 49000,
e-mail: UPSN.DMR@gmail.com Код ЄДРПОУ 44124263

ОБГРУНТУВАННЯ

технічних характеристик, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

Поточний ремонт ліфтового обладнання житлового будинку за адресою: м. Дніпро, вул. Набережна Перемоги, 118, корп.3, п.1

(оприлюднюється на виконання Постанови КМУ № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів (зі змінами)»

1. Найменування замовника: Управління 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): Поточний ремонт ліфтового обладнання житлового будинку за адресою: м. Дніпро, вул. Набережна Перемоги, 118, корп.3, п.1 (ДК 021:2015:50710000-5: Послуги з ремонту і технічного обслуговування електричного і механічного устаткування будівель)
6. Кількість товарів, виконання робіт чи надання послуг: 1 посл.
7. Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг: 49000, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вул. Набережна Перемоги, 118, корп.3, п.1

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: Відкриті торги, UA-2021-04-26-002738-b

Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: 790 000,00 (сімсот дев'яносто 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 управління згідно з рішенням міської ради «Про бюджет Дніпровської міської територіальної громади на 2021 рік» від 16.12.2020 року № 13/1-2, зі змінами, відповідно до Програми підтримки співвласників багатоквартирних будинків міста Дніпра на 2019 – 2023 роки, затверджена рішенням міської ради від 24.04.2019 № 9/44 (зі змінами). КПКВК МБ 1616015 (КЕКВ 2240)

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі: Термін надання послуг до 31.12.2021.

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

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Поточний ремонт ліфтового обладнання житлового будинку за адресою: м. Дніпро, вул. Набережна Перемоги, 118, корп.3, п.1

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Заміна гумового півкільця	шт	8	
2	Напівкільце гумове	шт	8	
3	Кабіна ліфта. Заміна вкладиша	шт	4	
4	Вкладиш кабіни	шт	4	
5	Противага. Заміна вкладиша	шт	4	
6	Вкладиш противаги	шт	4	
7	Заміна визивниго апарата	шт	9	
8	Визивний апарат поверховий ВП-710	шт	9	
9	Заміна кінцевого вимикача уловлювачів СПК, ДУСК, НУ	вим-ч	4	
10	Вимикач кінцевий Вк-200 (ВП16)	шт	4	
11	Демонтаж підвісного кабелю з кріпленням кабелю в напівшахті	кабель	3	
12	Монтаж підвісного кабелю з кріпленням кабелю в напівшахті	кабель	3	
13	Кабель КПЛГ-18х1 мм	м	63	
14	Комплект кріплень КПЛГ	шт.	2	
15	Заміна натяжного пристрою	шт	1	
16	Натяжний пристрій	шт	1	
17	Заміна каната обмежувача швидкості	м	60	
18	Канат обмежувача швидкості ф 7,8 мм	м	60	
19	Противага. Заміна пружини	шт	3	
20	Пружина противаги	шт	3	
21	Заміна тягових канатів. Підвіска балансирна, пружинна. Канат діаметром до 10,5 мм	м	99	
22	Канат тяговий ф 10,5 мм	м	99	
23	Масленка	шт	4	
24	Ремонт обмежувача швидкості	шт	1	
25	Кулачковий механізм обмежувача швидкості	шт.	1	
26	Шків обмежувача швидкості в зборі	шт.	1	
27	Заміна стулки симетричних дверей	стулка	18	
28	Стулка ДШ 320 кг	шт	18	
29	Заміна балки дверей кабіни	балка	1	
30	Балка ДК з електроним приводом	шт	1	
31	Заміна електропроводки на окремих ділянках	м	700	
32	Провод ПВ-3, ф 4 мм	м	50	
33	Провод ПВ-1, ф 1 мм	м	50	

1	2	3	4	5
34	Жгут (Провод ПВ-3, ф 0,75 мм)	м	600	
35	Заміна обрاملення роздвигних дверей шахти	комплект	9	
36	Обрاملення ДШ 320 кг	комплект	9	
37	Заміна тяги.	шт	3	
38	Тяга противаги	шт	3	
39	Заміна електродвигуна зі зміненою конструкцією кріплення	двигун	1	
40	Електродвигун	шт.	1	
41	Заміна канато-тягового шківа	шт	1	
42	КВШ	шт.	1	
43	Заміна гальмівного пристрою	шт	1	
44	Гальмівний пристрій	шт.	1	
45	Заміна відводного блока	шт	1	
46	Блок відвідний	шт.	1	
	=====			
47	Ремонт шафи керування. Швидкість руху кабіни до 0,71 м/сек	шафа	1	
48	Перетворювач частоти	шт.	1	
49	Гальмівний резистор	шт.	1	
50	Блок Комутації	шт.	1	
51	Основна плата управління мікропроцесорна	шт.	1	
52	Плата узгодження для індикаторів на посадочних майданчиках	шт.	1	
53	Комплект датчиків позиціонування з магнітними шунтами	комп	1	
	=====			
54	Ремонт редуктора з заміною черв'ячного валу	червяк	1	
55	Черв'ячний вал	шт.	1	
56	Підшипники	комп	1	
57	Черв'ячне колесо	шт.	1	
58	Напівмуфта гальмівна	шт.	1	
	=====			
59	Заміна щита	м2	7	
60	Щити купе кабіни	кв.м	7	
61	Заміна стуллок симетричних розсувних дверей кабіни	стулка	2	
62	Стулка ДК	шт.	2	
63	Заміна поста керування ліфтом в купе кабіни	пост	1	
64	Панель наказу 9 зуп.	шт.	1	
65	Заміна кутового штапика	м	8	
66	Штапик кутовий	комп	1	
67	Заміна плінтуса купе кабіни	м	3,2	
68	Плінтус	м	3,2	

*Будь-які посилання на конкретні торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника у цій документації слід читати з виразом “або еквівалент”.

Під час надання послуг повинні використовуватися якісні матеріали, машини і механізми, які відповідають вимогам діючого природоохоронного законодавства, а також застосовуватися заходи із захисту довкілля.

Уповноважена особа управління



Н. А. Клімова