



**ДНІПРОВСЬКА МІСЬКА РАДА**  
**УПРАВЛІННЯ З ПИТАНЬ САМООРГАНІЗАЦІЇ НАСЕЛЕННЯ**

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

**ОБГРУНТУВАННЯ**

**технічних характеристик, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі**

**Поточний ремонт системи центрального опалення житлових будинків у м. Дніпро**  
*(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 системи центрального опалення житлових будинків у м. Дніпро (ДК 021:2015: 45000000-7 — Будівельні роботи та поточний ремонт)
6. Кількість товарів, виконання робіт чи надання послуг: 2 посл.
7. Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг: 49000, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вул. Калинова, 53, вул. Калинова, 61

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: Відкриті торги, UA-2021-04-14-004196-с

**Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:** 596 000,00 (п'ятсот дев'яносто шість 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 1616011 (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 системи центрального опалення житлового будинку по вул. Калинова, 53**

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	(Демонтаж)трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 65 мм	м	78	
2	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 63 мм	м	78	
3	Труба Fiber 63	м	78	
4	Тройник 63	шт	18	
5	Угольник 63-90	шт	30	
6	Муфта переходная Н/В 63-50	шт	24	
7	Тройник Переходной 63-25	шт	12	
8	Тройник Переходной 63-32	шт	2	
9	МРВ 63х2"	шт	6	
10	Муфта 63	шт	22	
11	Хомут д/трубы 2" (59-65 мм) Украина с дюб. 12/8*60 и шпилькой М8х100	шт	70	
12	(Демонтаж)трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 50 мм	м	116	
13	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 50 мм	м	116	
14	Труба Fiber 50	м	116	
15	Муфта переходная Н/В 50-40	шт	24	
16	Угольник 50-90	шт	60	
17	Тройник 50	шт	24	
18	Муфта 50	шт	46	
19	Хомут д/трубы 1 1/2" (47-52 мм) Украина с дюбелем и шпилькой М8х100	шт	110	
20	(Демонтаж)трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 40 мм	м	104	
21	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм	м	104	
22	Труба Fiber 40	м	104	
23	Муфта переходная Н/В 40-25	шт	24	
24	Угольник 40-90	шт	28	
25	Тройник 40	шт	21	

1	2	3	4	5
26	Муфта 40	шт	24	
27	Хомут д/трубы 1 1/4" (38-43 мм) Украина с дюбелем и шпилькой М8х100	шт	100	
28	(Демонтаж)трубопровода водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 32 мм	м	4	
29	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	м	4	
30	Труба Fiber 32	м	4	
31	Шаровой кран 32	шт	2	
32	Хомут д/трубы 1" (32-37 мм) Украина с дюбелем и шпилькой М8х80	шт	2	
33	(Демонтаж)трубопровода водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 25 мм	м	134	
34	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	134	
35	Труба Fiber 25	м	134	
36	Шаровой кран 25	шт	82	
37	Американка с МРВ 25х3/4"	шт	82	
38	Резьба стальная 3/4" кор. б/ш	шт	82	
39	Тройник 25-20	шт	82	
40	Угольник 25 -90	шт	168	
41	Муфта 25	шт	16	
42	Хомут д/трубы 3/4" (25-30 мм) Украина с дюбелем и шпилькой М8х80	шт	130	
43	(Демонтаж)трубопровода водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 20 мм	м	12	
44	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	12	
45	Труба Fiber 20	м	12	
46	Шаровой кран 20	шт	82	
47	Кран шаровой 1/2" НН КБ В1420 PN 40	шт	6	
48	МРН 20х1/2"	шт	88	
49	Резьба стальная 2" (б/ш)	шт	6	
50	Хомут д/трубы 1/2" (20-24 мм) Украина с дюбелем и шпилькой М8х80	шт	5	
51	Шпилька М 8 mm l=1000 mm	шт	45	
52	Цанга (дюбель распорный латунный ) М 8mm x 25 mm/31 mm	шт	45	
53	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 20 мм	шт	82	
54	Круги відрізний, діаметр 230 мм	шт	20	
55	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену кількість: 10+134+104+116+78+4	м	446	
56	Утеплитель д/труб ф22х6	м	10	
57	Утеплитель д/труб ф28х6	м	134	
58	Утеплитель д/труб ф42х 9	м	104	
59	Утеплитель д/труб ф52х9	м	116	
60	Утеплитель д/труб ф65х9	м	78	
61	Утеплитель д/труб ф35х6	м	4	
62	Навантаження сміття вручну	т	0,08	

1	2	3	4	5
63	Перевезення сміття до 30 км	т	0,08	

## ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Поточний ремонт системи центрального опалення житлового будинку по вул. Калинова, 61

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	(Демонтаж)труб сталевих водопровідних діаметром 219 мм	м	3	
2	Укладання труб сталевих водопровідних діаметром 219 мм	м	3	
3	Труба стальная электросварная 219x8,0 мм	м	3	
4	(Демонтаж)трубопроводу водопостачання з труб сталевих діаметром 76 мм	м	24	
5	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих діаметром 76 мм	м	24	
6	Труба стальная электросварная 76x4,0 мм	м	24	
7	Переход конический 76x53	шт	3	
8	(Демонтаж)трубопроводу водопостачання з труб сталевих діаметром 57 мм	м	3	
9	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих діаметром 57 мм	м	3	
10	Труба стальная электросварная 57x4,0 мм	м	3	
11	Фланец PN 10 DN 50 2"	шт	9	
12	Прокладка Ду 50	шт	15	
13	Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром понад 50 до 100 мм	шт	12	
14	Кран Вгеезе фланцевый 11с41п Ду 80/80 L=210mm	шт	12	
15	Фланец PN 10 DN 80 3"	шт	24	
16	Прокладка Ду 80	шт	24	
17	Отвод стальной 3" Ду80	шт	2	
18	Демонтаж термометрів	шт	12	
19	Установлення термометрів	комплект	12	
20	Термоманометр вертикальный 120 С* 1-6 bar	шт	12	
21	(Демонтаж)трубопроводу водопостачання з труб сталевих діаметром 108 мм	м	145	
22	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих діаметром 108 мм	м	145	
23	Труба стальная электросварная 108x4,0 мм	м	145	
24	Переход конический 108x89	шт	1	
25	Отвод стальной 4" ДУ 100 (108x3,6)	шт	8	
26	(Демонтаж)трубопроводу водопостачання з труб сталевих діаметром 63 мм	м	16	

1	2	3	4	5
27	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 63 мм	м	16	
28	Труба Fiber 63	м	16	
29	Угольник 63-90	шт	43	
30	Хомут д/трубы 2" (59-65 мм) Украина с дюб. 12/8*60 и шпилькой М8х100	шт	15	
31	Шпилька М16 mm l=1000 mm ( стержень М16 )	шт	12	
32	Болт М16х70	шт	36	
33	Гайка М 16 mm (цена за 10 шт)	шт	36	
34	Круг отрезной "Ataman" ф 125х1,6	шт	30	
35	Круг отрезной по металлу d230х2,0мм 1940311	шт	10	
36	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 15 мм	шт	12	
37	Резьба стальная 1/2" кор. (б/ш)	шт	12	
38	Муфта стальная 1/2"	шт	6	
39	Шаровый кран 1/2" вв КБ В1007 PN 40	шт	12	
40	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 25 мм	шт	12	
41	Резьба стальная 1" (б/ш)	шт	12	
42	Шаровый кран 1" вв КБ В1007 PN 40	шт	12	
43	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 50 мм	шт	2	
44	Резьба стальная 2" (б/ш)	шт	2	
45	Отвод стальной 2"	шт	3	
46	Отвод стальной 2 1/2"	шт	18	
47	Монтаж дрібних металокопункцій вагою до 0,5 т кількість: R3((2,42x36+,617x6+23,55)/1000)	т	0,114	
48	Уголок 40*40*4	м	36	
49	Арматура д.10мм	м	6	
50	Лист г-к 3мм	м2	1	
51	Электроды 4мм	кг	5	
52	Электроды 3мм	кг	7,5	
53	ґрунтування металевих поверхонь за два рази ґрунтовкою ГФ-021 кількість: 2х(1+(,4+,04)х36)	м2	33,68	
54	Ґрунтовка 2,8кг	кг	16,8	
55	Розчинник	л	4	
56	Навантаження сміття вручну	т	0,08	
57	Перевезення сміття до 30 км	т	0,08	

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