



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 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: 4 посл.
7. Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг: 49000, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вул. Марії Лисиченко, 17, вул. Верещагіна, 101, вул. Кольска, 19, вул. Марії Лисиченко, 15

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: Відкриті торги, UA-2021-05-14-001857-b

Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: 608 232,00 (шістсот вісім тисяч двісті тридцять дві 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 сприяння діяльності

об'єднань співвласників багатоквартирних будинків, житлово-будівельних кооперативів та обслуговуючих кооперативів у багатоквартирних будинках міста Дніпра на 2020 - 2024 роки, затвердженої рішенням Дніпровської міської ради від 13.07.2016 № 13/11, 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. Марії Лисиченко,17

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	12	
2	Труби PN 20 діам. 20x3,4 мм	м	12	
3	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	24	
4	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	м	72	
5	Труби PN 20 діам. 32x5,4 мм	м	72	
6	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 63 мм	м	100	
7	Труби PN 20 63x10,5 мм	м	100	
8	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж опалення діаметром 20 мм	шт	28	
9	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж опалення діаметром 32 мм	шт	18	
10	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж опалення діаметром 63 мм	шт	4	
11	Різьба діам. 50 мм	шт	1	
12	Буртофланець 90	шт	6	
13	Шпильки металеві, діаметр 8 мм	т	0,00449	
14	Цанга	шт	3	
15	З'єднання Gebo HP 2" GPOSS	шт	4	
16	Ізоляція трубопроводів	м	200	
17	Теплоізоляція 22/9	м	4	
18	Теплоізоляція 36/9	м	72	
19	Теплоізоляція 68/9	м	100	

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Поточний ремонт системи центрального опалення житлового будинку по вул.Верещагіна,101

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5

1	Демонтаж трубопроводу опалення з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 20 мм	м	4	
2	Демонтаж трубопроводу опалення з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 25 мм	м	10,5	
3	Демонтаж трубопроводу опалення з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 63 мм	м	90	
4	Демонтаж ізоляції трубопроводів	м3	16,88	
5	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	4	
6	Труби PN 20 діам. 20x3,4 мм	м	4	
7	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	10,5	
8	Труби PN 20 Dn 25x3,5	м	10,5	
9	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 63 мм	м	90	
10	Труби PN 20 63x10,5 мм	м	90	
11	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж опалення діаметром 20 мм	шт	16	
12	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж опалення діаметром 25 мм	шт	15	
13	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж опалення діаметром 63 мм	шт	4	
14	Шпильки металеві, діаметр 8 мм	т	0,0089002	
15	Цанга	шт	8	
16	Буртофланець 90x80	шт	2	
17	Ізоляція трубопроводів	м	90	
18	Теплоізоляція 68/9	м	90	

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Поточний ремонт системи центрального опалення житлового будинку по вул. Кольска,19

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Демонтаж трубопроводу опалення з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 20 мм	м	18	
2	Демонтаж трубопроводу опалення з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 25 мм	м	54	
3	Демонтаж трубопроводу опалення з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 40 мм	м	99	
4	Демонтаж трубопроводу опалення з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 63 мм	м	72	
5	Демонтаж ізоляції трубопроводів	м3	7,3319	
6	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	18	
7	Труби PN 20 діам. 20x3,4 мм	м	18	
8	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	54	
9	Труби PN 20 Dn 25x3,5	м	54	
10	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм	м	99	

11	Труби PN 20 діам. 40x6,7 мм	М	99	
12	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 63 мм	М	72	
13	Труби PN 20 63x10,5 мм	М	72	
14	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж опалення діаметром 25 мм	ШТ	42	
15	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж опалення діаметром 40 мм	ШТ	9	
16	Шпильки металеві, діаметр 8 мм	Т	0,0013202	
17	Ізоляція трубопроводів	М	198	
18	Теплоізоляція 28/9	М	49	
19	Теплоізоляція 44/9	М	77	
20	Теплоізоляція 68/9	М	72	

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Поточний ремонт системи центрального опалення житлового будинку по вул. Марії Лисиченко, 15

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Демонтаж трубопроводу	М	114	
2	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	М	4	
3	Труби PN 20 діам. 20x3,4 мм	М	4	
4	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	М	40	
5	Труби PN 20 Dn 25x3,5	М	40	
6	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	М	72	
7	Труби PN 20 діам. 32x5,4 мм	М	72	
8	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 63 мм	М	114	
9	Труби PN 20 63x10,5 мм	М	114	
10	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж опалення діаметром 63 мм	ШТ	8	
11	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів опалення діаметром 80 мм	ШТ	1	
12	Буртофланець 90x80	ШТ	2	
13	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1, 6 МПа [16 кгс/см ²], діаметр 80 мм	ШТ	2	
14	Шпильки металеві	Т	0,0077699	
15	Ізоляція трубопроводів	М	186	
16	Теплоізоляція 36/9	М	72	
17	Теплоізоляція 68/9	М	114	

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