

ОБГРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

ДК 021:2015: 50720000-8 Послуги з ремонту і технічного обслуговування систем центрального опалення (Послуги з поточного ремонту системи опалення у під'їзді №4 житлового будинку за адресою: пр. Героїв, буд.27 (ОСББ "Героїв-27"), м. Дніпро)

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

1. Найменування замовника: **адміністрація Соборного району Дніпровської міської ради**
2. Код ЄДРПОУ: 44013254
3. Місцезнаходження замовника: пл. Шевченка, 7, м. Дніпро, Дніпропетровська область, 49027
4. Категорія замовника: Замовник відноситься до 3-ї категорії, а саме: юридичні особи, які забезпечують потреби держави або територіальної громади (п.3 ч.1 ст.2 Закону України "Про публічні закупівлі")
5. Назва предмета закупівлі: **ДК 021:2015: 50720000-8 Послуги з ремонту і технічного обслуговування систем центрального опалення (Послуги з поточного ремонту системи опалення у під'їзді №4 житлового будинку за адресою: пр. Героїв, буд.27 (ОСББ "Героїв-27"), м. Дніпро)**
6. Код за ДК 021:2015: 50720000-8 Послуги з ремонту і технічного обслуговування систем центрального опалення
7. Кількість послуг: 1 послуга
8. Місце надання послуг: пр. Героїв, буд.27, м. Дніпро
9. Вид закупівлі: спрощена закупівля
10. Ідентифікатор закупівлі: UA-2021-07-19-009810-b

Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: 146 007,00 грн (сто сорок шість тисяч сім грн 00 коп). Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі здійснено на підставі затвердженої центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері публічних закупівель, примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: згідно п.1 ч.1 розділу III наказу Мінекономіки від 18.02.2020 №275 із змінами, шляхом пошуку інформації про ціни на послуги, що містяться в мережі інтернет у відкритому доступі.

Розмір бюджетного призначення: передбачено кошторисом адміністрації Соборного району Дніпровської міської ради згідно з рішенням міської ради від 24.02.2021 №19/4 «Про затвердження Програми сприяння розвитку територій м. Дніпра на 2021 – 2025 роки та Положення про витрачання коштів бюджету Дніпровської міської територіальної громади, передбачених на фінансування цієї програми», розпорядженням міського голови від 02.07.2021 №13-2/7-р про виділення коштів на виконання Програми сприяння розвитку територій м. Дніпра на 2021 – 2025 роки, довідкою про зміни до кошторису на 2021 рік від 16.07.2021 №10, згідно наказу адміністрації Соборного району Дніпровської міської ради від 16.07.2021 №44-н за КПКВК МБ 4416011 «Експлуатація та технічне обслуговування житлового фонду». (КЕКВ 2240).

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

Термін надання послуг: з дати укладання договору по 30.09.2021.

Послуга необхідна для забезпечення утримання в належному технічному стані системи опалення.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На надання послуг з поточного ремонту системи опалення у під'їзді №4 житлового будинку за адресою: пр. Героїв, 27, м. Дніпро

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Згідно ДСТУ-Н Б Д.2.4-21:2012, табл.Б1, п.3. /виконання ремонтно-будівельних робіт в приміщеннях висотою до 1,8 м /, коефіцієнт для урахування впливу умов виконання - 1,35			
1	Розбирання ізоляції з мінеральної вати	м ³	3,44	
2	Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	м	12	
3	Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	м	40	
4	Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 32 мм	м	32	
5	Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 40 мм	м	24	
6	Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних труб діаметром 50 мм	м	24	
7	Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних труб діаметром 63 мм	м	24	
8	Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних труб діаметром 90 мм	м	16	
9	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	12	
10	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	40	
11	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	м	32	
12	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм	м	24	
13	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 50 мм	м	24	
14	Прокладання трубопроводів опалення з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 63 мм	м	24	

1	2	3	4	5
15	Прокладання трубопроводів опалення з напірних поліетиленових [поліпропіленових] труб діаметром 90 мм	м	16	
16	Труба PN20 20 (Blue Ocean)	м	12	
17	Труба з фібрволокном PN25 25 (Blue Ocean)	м	40	
18	Труба з фібрволокном PN25 32 (Blue Ocean)	м	32	
19	Труба з фібрволокном PN25 40 (Blue Ocean)	м	24	
20	Труба з фібрволокном PN25 50 (Blue Ocean)	м	24	
21	Труба з фібрволокном PN25 63 (Blue Ocean)	м	24	
22	Труба композитна з алюмінієм PN25 90 (Blue Ocean)	м	16	
23	Крани кульові 20 ASG	шт	20	
24	Муфта із внутрішньою різьбою діам. 25x3/4" мм ASG	шт	20	
25	MP3 20 x 1/2 ASG	шт	20	
26	Коліно 25 x 90* (Blue Ocean)	шт	40	
27	Коліно 32 x 90* (Blue Ocean)	шт	32	
28	Коліно 40 x 90* (Blue Ocean)	шт	12	
29	Коліно 50 x 90* (Blue Ocean)	шт	12	
30	Коліно 90 x 90* (Blue Ocean)	шт	8	
31	Муфта 90 (Blue Ocean)	шт	4	
32	Муфта перехідна 32 x 25 (Blue Ocean)	шт	8	
33	Муфта перехідна 40 x 32 (Blue Ocean)	шт	8	
34	Муфта перехідна 50 x 40 (Blue Ocean)	шт	8	
35	Муфта перехідна 63 x 50 (Blue Ocean)	шт	8	
36	Муфта перехідна 90 x 63 (Blue Ocean)	шт	4	
37	Трійник 63 мм (Blue Ocean)	шт	4	
38	Трійник 90 мм (Blue Ocean)	шт	2	
39	Трійник перехідний 25 x 20 x 25 (Blue Ocean)	шт	20	
40	Трійник перехідний 32 x 25 x 32 (Blue Ocean)	шт	4	
41	Трійник перехідний 40 x 25 x 40 (Blue Ocean)	шт	8	
42	Трійник перехідний 50 x 25 x 50 (Blue Ocean)	шт	6	
43	Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром понад 50 до 100 мм	шт	2	
44	Засувка вентиля DN 80	шт	2	
45	Фланець сталевий з покрит. з ППР з фіберв. втулка під фланець і силік. прокл. 90 (Blue Ocean)	шт	2	
46	Бур 10x160 Бригадир	шт	6	
47	Хомут метало-гумовий 3/4" (розбірний)	шт	40	
48	Хомут метало-гумовий 1" (розбірний)	шт	32	
49	Хомут метало-гумовий 1 1/4" (розбірний)	шт	24	
50	Хомут метало-гумовий 1 1/2" (розбірний)	шт	24	
51	Хомут метало-гумовий 2" (розбірний)	шт	24	
52	Цанга М8 латунь	шт	100	
53	Шпилька 8 мм	шт	100	
54	Упірак 75 г тюбик	шт	1	

55	Коло відрізний по металу Запоріжжя 230x2 мм	шт	12
56	Уніпак льон / 100 гр	шт	1
57	Ізоляція трубопроводів трубками	м	144
58	Теплоізоляція Thermo Alliance 28 x 6	м	40
59	Теплоізоляція Thermo Alliance 35 x 6	м	32
60	Теплоізоляція Thermo Alliance 42 x 6	м	24
61	Теплоізоляція Thermo Alliance 52 x 9	м	24
62	Теплоізоляція Thermo Alliance 65 x 9	м	24

1. Учасник при наданні послуги зобов'язується дотримуватись вимог нормативно-правових актів у даній сфері, правил пожежної безпеки.
2. Учасник надає послугу з використанням власного обладнання та матеріалів, що входять у вартість виконання такої послуги.
3. Застосовані матеріали та конструкції повинні відповідати усім чинним на момент виконання таких робіт санітарним, протипожежним нормам та правилам для такого роду об'єктів.
4. Учасник самостійно забезпечує збереження власних матеріалів, інструментів, обладнання, необхідного для надання таких послуг.
5. Учасник при наданні послуг відповідає за своєчасне прибирання робочих місць та збереження цілісності іншого обладнання, що знаходиться в зоні надання послуг.
6. Учасник несе відповідальність за пошкодження комунікаційних та інженерних мереж, а також іншого майна, яке знаходиться на території надання послуг.

Уповноважена особа



Н.В. Красиловець