

ОБГРУНТУВАННЯ

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

Підстава для публікації обґрунтування: постанова Кабінету Міністрів України від 16.12.2020 №1266 «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 01.08.2013 №631 і від 11.10.2016 №710», постанова Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 р. № 710 «Про ефективне використання бюджетних коштів» зі змінами.

Мета проведення закупівлі: потреба у закупівлі **Поточний ремонт внутрішніх мереж ХВП та ГВП з заміною ділянок трубопроводів у ЗЗСО 140 Святошинського району м. Києва за адресою: вул. Львівська. 47/8 (ДК 021:2015 код 45330000-9 «Водопровідні та санітарно-технічні роботи»)** зумовлена необхідністю виконання заходів з метою збереження будівлі, продовження терміну її експлуатації та утримання приміщень закладу освіти у належному санітарному стані.

Замовник: Управління освіти Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації

Код ЄДРПОУ: 37498536

Вид процедури: відкриті торги з особливостями. Повторно.

Предмет закупівлі: Поточний ремонт внутрішніх мереж ХВП та ГВП з заміною ділянок трубопроводів у ЗЗСО 140 Святошинського району м. Києва за адресою: вул. Львівська. 47/8 (ДК 021:2015 код 45330000-9 «Водопровідні та санітарно-технічні роботи»)

Ідентифікатор закупівлі:

Бюджет закупівлі становить: 475844,00 грн. (Чотириста сімдесят п'ять тисяч вісімсот сорок чотири гривні 00 копійок) Орієнтовна вартість сформована відповідно до середньо статистичних цін з урахуванням технічних характеристик та технічного завдання щодо проведення Поточного ремонту

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

Поточний ремонт внутрішніх мереж ХВП та ГВП з заміною ділянок трубопроводів у ЗЗСО 140 Святошинського району м. Києва за адресою: вул. Львівська. 47/8 (ДК 021:2015 код 45330000-9 «Водопровідні та санітарно-технічні роботи»).

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість
1	2	3	4
1	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих безшовних труб діаметром 65 мм	м	80
2	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих безшовних труб діаметром 80 мм	м	80
3	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих безшовних труб діаметром 100 мм	м	80
4	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	12

5	Труба арм. скловолокном d25 ППР	м	12
6	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 32 мм	м	8
7	Труба арм. скловолокном d32 ППР	м	8
8	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 40 мм	м	80
9	Труба арм. скловолокном d40 ППР	м	80
10	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 50 мм	м	80
11	Труба арм. скловолокном d50 ППР	м	80
12	Прокладання трубопроводів водопостачання з напірних поліетиленових [поліпропіленових] труб діаметром 110 мм	м	80
13	Труба арм. скловолокном d110 ППР	м	80
14	Трійник 50 ППР	шт	1
15	Т-редуктор 50-32-50 ППР	шт	1
16	Т-редуктор 50-25-50 ППР	шт	8
17	Т-редуктор 40-25-40 ППР	шт	9
18	Т-редуктор 40-32-40 ППР	шт	1
19	Муфта з РВ 50-3/2 під ключ ППР	шт	3
20	Муфта з РВ 40-5/4 під ключ ППР	шт	3
21	Муфта з РЗ 32-1 під ключ ППР	шт	4
22	Муфта з РЗ 25-3/4 ППР	шт	8
23	Муфта з РЗ 25-1/2 ППР	шт	18
24	Муфта з РВ 32-1 під ключ ППР	шт	2
25	Коліно 110 90* ППР	шт	12
26	Коліно 50 90* ППР	шт	12
27	Коліно 40 90* ППР	шт	14
28	Коліно 32 90* ППР	шт	12
29	Коліно 25 90* ППР	шт	46
30	Муфта 110 ППР	шт	20
31	Муфта 50 ППР	шт	20
32	Муфта 40 ППР	шт	20
33	Хомут з гумкою 4' (108-116) М8	шт	68
34	Хомут з гумкою 1 1/2' (48-53) М8	шт	72
35	Хомут з гумкою 1 1/4' (42-47) М8	шт	76
36	Редуктор 50-32 ППР	шт	3
37	Редуктор 50-25 ППР	шт	7
38	Т-редуктор 110-50-110 ППР	шт	11
39	К-т фланц-го з'єднання 110(фланець стал. з покр./втулка під стал.флан./силік. проклад) Blue Ocean	шт	2
40	Установлення кріплень із шпильок	т	0,58968
41	Шпилька М 8 1000	шт	216
42	Анкер латунний М 8	шт	216

43	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 25 мм	шт	2
44	Різьба сталеву Ду 25	шт	2
45	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 32 мм	шт	3
46	Різьба сталеву Ду 32	шт	3
47	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 40 мм	шт	3
48	Різьба сталеву Ду 40	шт	3
49	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 50 мм (перехід сталевий)	шт	2
50	Перхід сталевий 65x32	шт	2
51	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 80 мм (перехід сталевий)	шт	1
52	Перхід сталевий 80x40	шт	1
53	Установлення фланцевих з'єднань на сталевих трубопроводах діаметром 100 мм	шт	1
54	Фланець сталевий Ду 100	шт	1
55	Болт М16	шт	16
56	Гайка М16	шт	16
57	Установлення кранів водорозбірних	шт	1
58	Кран кульовий з "американкою" 1 1/4"	шт	1
59	Заміна згонів на трубопроводах діаметром труб до 20 мм	згон	26
60	Перехід "американка" прям. 1/2 "Fado	шт	18
61	Перехід "американка" прям. 3/4 "Fado	шт	8
62	Заміна згонів на трубопроводах діаметром труб понад 20 до 32 мм	згон	8
63	Перехід "американка" прям. 1 "Fado	шт	6
64	Перехід "американка" прям. 1 1/4"	шт	2
65	Заміна згонів на трубопроводах діаметром труб понад 32 до 50 мм	згон	3
66	Перехід "американка" прям. 1 1/2"	шт	3

Учасник повинен надати:

розрахункові кошторисні документи (зведений, локальний кошторис, договірну ціну, дефектний акт, відомість ресурсів) відповідно до технічних вимог. Кошторисна документація має бути розроблена в програмному комплексі АВК-5 (або аналог), скріплена печаткою та підписана організацією-Учасником, у складі:

- дефектного акту;
- договірної ціни, що визначається з урахуванням проходження експертизи кошторисної документації та без урахування витрат на технічний нагляд;
- зведеного кошторисного розрахунку вартості робіт (з урахуванням проходження експертизи кошторисної документації та з урахуванням витрат на технічний нагляд у розмірі 1,5 %) з пояснювальною запискою;
- локального кошторису;
- відомості ресурсів до зведеного кошторисного розрахунку.

Ціна пропозиції з урахуванням всіх податків, матеріалів, зборів та будь - яких витрат (ціна з ПДВ).

Якщо пропозиція закупівлі учасника містить не весь перелік послуг або зміну обсягів та складу послуг (та/або не розцінені всі пункти технічного завдання) згідно з документацією закупівлі або відсутня взагалі, ця пропозиція вважається такою, що не відповідає умовам документації закупівлі, та відхиляється Замовником.

Примітка:

У разі, якщо інформація про необхідні технічні характеристики предмета закупівлі містить посилання на конкретні торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, мається на увазі «або еквівалент».

Технологія та якість виконаних послуг, якість застосованих матеріалів повинні відповідати вимогам діючих державних стандартів, будівельних, протипожежних та санітарних норм і правил встановлених для даних видів послуг.

Всі документи повинні бути надані в електронному вигляді у форматі PDF, містити чіткі та розбірливі зображення, мати назву, яка відповідає назві документу. У разі, якщо документ складається більш ніж з однієї сторінки, то всі сторінки документу повинні знаходитися в одному файлі (пакетне сканування).