

ОБГРУНТУВАННЯ

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

Послуги з поточного ремонту системи ЦО (послуги з утримання в належному стані внутрішніх мереж теплопостачання) в загальноосвітньому навчальному закладі I-III ступенів гімназії міжнародних відносин № 323 з поглибленим вивченням англійської мови на вулиці Олександра Мишуги, 5 (-ДК 021:2015 код 50720000-8 «Послуги з ремонту і технічного обслуговування систем центрального опалення»).
роботи»).

UA-2024-03-25-001841-a

Для забезпечення нормальної, безперебійної роботи закладів та установ освіти, управлінням освіти Дарницької районної в місті Києві державної адміністрації у 2024 році необхідно провести Послуги з поточного ремонту системи ЦО (послуги з утримання в належному стані внутрішніх мереж теплопостачання) в загальноосвітньому навчальному закладі I-III ступенів гімназії міжнародних відносин № 323 з поглибленим вивченням англійської мови на вулиці Олександра Мишуги, 5. З метою дотримання санітарного регламенту в закладі дошкільної освіти та комфортного перебування дітей в закладі (ігрова кімната психолога, кабінет психолога, хол на I поверсі; навчальні кабінети №№ 305, 309 на III поверсі початкової школи; навчальні кабінети №№ 323, 324, 328, 330, підсобка кабінету № 330, 331, 332, 333 на III поверсі старшої школи) необхідно виконати поточний ремонт.

Забезпечення стабільної роботи закладів та установ освіти під час проходження навчально-виховного процесу залежить також, в тому числі, й від належного функціонування системи ЦО (послуги з утримання в належному стані внутрішніх мереж теплопостачання).

Дане питання обумовлене необхідністю заміни зношених у ході тривалої експлуатації опалювальних радіаторів, трубопроводів опалення в навчальних класах.

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі

№ Ч.ч	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість
1	Демонтаж Радіатор сталевий конвекторного типу	шт	34
2	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	м	14
3	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 15 мм	м	1
4	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	кВт	66,21
5	Радіатор біметалевий 500/96	шт	45
6	Радіатор біметалевий 350/85	шт	480
7	Кронштейн для ал. радіатора 250мм	шт	102
8	Комплект для монтажу 3/4" (без кроншт)	шт	17
9	Комплект для монтажу 1/2" (без кроншт)	шт	17
10	Установлення кранів водорозбірних	шт	50
11	Кран кульовий з "американкою" 3/4" Fado	шт	26
12	Кран кульовий з "американкою" 1/2" Fado	шт	24
13	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	104
14	Труба арм. скловолокном d25 ППР	м	104
15	Коліно 25 90* ППР	шт	170
16	Коліно 25 45* ППР	шт	50
17	Муфта з РЗ 25-3/4 ППР	шт	34
18	Муфта з РВ 25-3/4 ППР	шт	28
19	Муфта з РЗ 25-1/2 ППР	шт	34

20	Муфта з РВ 25-1/2 ППР	шт	24
21	Ніпель 1" для ал. рад.	шт	46
22	Муфта 25 ППР	шт	8
23	Прокладка до ніпеля для рад.	шт	72
24	Заміна згонів на трубопроводах діаметром труб до 20 мм	згон	18
25	Перехід "американка" прям. 3/4 "Fado	шт	8
26	Перехід "американка" прям. 1/2 "Fado	шт	10
27	Хомут з гумкою 3/4' (25-30) М8	шт	36
28	Хомут з гумкою 1/2' (20-24) М8	шт	1
29	Дюбель 12x8x60	шт	37
30	Гвинт М8x120	шт	37

Учасник повинен надати:

розрахункові кошторисні документи (зведений, локальний кошторис, договірну ціну, дефектний акт, підсумкову відомість ресурсів) відповідно до технічних вимог. Кошторисна документація має бути розроблена в програмному комплексі АВК-5 (або аналог) версія 3.8.5 (не нижче), 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 %), скріпленого підписом та печаткою сертифікованого інженера-проектувальника, з пояснювальною запискою;
- локального кошторису;
- підсумкової відомості ресурсів.

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

Розмір бюджетного призначення предмета закупівлі

Згідно річного плану закупівель на 2024 р. по КЕКВ 2240, на закупівлю послуги з поточного ремонту системи ЦО (послуги з утримання в належному стані внутрішніх мереж теплопостачання) в загальноосвітньому навчальному закладі І-ІІІ ступенів гімназії міжнародних відносин № 323 з поглибленим вивченням англійської мови на вулиці Олександра Мишуги, 5 Дарницького району м. Києва заплановано кошти в сумі **300 000,00** грн. (триста тисяч грн. 00 коп.) в т. ч. ПДВ.

Очікувана вартість предмета закупівлі

Враховуючи потребу Замовника в послугах з поточного ремонту системи ЦО (послуги з утримання в належному стані внутрішніх мереж теплопостачання) в загальноосвітньому навчальному закладі І-ІІІ ступенів гімназії міжнародних відносин № 323 з поглибленим вивченням англійської мови на вулиці Олександра Мишуги, 5 Дарницького району м. Києва , очікувана вартість предмета закупівлі обрхована Замовником керуючись кошторисними нормами України «Настанова з визначення вартості будівництва» та згідно дефектного акту. При складанні ціни пропозиції на надання послуг вартість матеріальних ресурсів приймається учасником за цінами, які не перевищують орієнтовний рівень цін внутрішнього ринку України, з урахуванням їх якісних характеристик, строків та об'ємів постачання.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ (ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ)

Послуги з технічного обслуговування сантехнічного обладнання і мереж в закладах та установах освіти Дарницького району м. Києва (ДК 021:2015 код 50700000-2 «Послуги з ремонту і технічного обслуговування будівельних конструкцій»).

1. Строк надання послуг: січень - грудень 2023 року.
2. Гарантійні зобов'язання до робіт. Виїзд бригади по запитам Замовника цілодобово, включаючи вихідні та святкові дні (адреса, ПІБ, контактний телефон).

Перелік послуг з технічного обслуговування сантехнічного обладнання та мереж (внутрішніх систем центрального опалення, холодного та гарячого водопостачання, каналізації):

- приймання та виконання викликів Замовника;
- балансування внутрішніх систем ЦО для забезпечення обігріву приміщень температурою не нижче 16°C в період опалювального сезону при стандартизованій температурі теплоносія;
- ліквідація пошкоджень в системах ЦО в опалювальний період, в системах ГВП, ХВП та каналізації на протязі року;
- заміна пошкоджених ділянок трубопроводів довжиною до 5 п. м. без додаткової оплати;
- ремонт та заміна запірної регулюючої арматури трубопроводів та нагрівальних приладів системи ЦО;
- ремонт або заміна запірної регулюючої арматури трубопроводів систем ГВП та ХВП в технічних підвалах або технічних поверхах;
- ремонт ізоляції трубопроводів до 5-и п. м. в підвалах та на горищах;
- ремонт та ревізія вантузів, повітрозбірників і повітровідводників;
- огляд систем ЦО, ГВП, ХВП та каналізації по підвалах, технічних підпіллях 1 раз на місяць;
- ремонт та заміна запірної арматури бойлерних;
- усунення протікання води крізь сальники засувок, фланцеві з'єднання трубопроводів;
- підтягування гайок фланцевих з'єднань, засувок і т.д.;
- перевірка тепловідводів та абонентських відгалужень в технічних підпіллях в міжопалювальний період;
- усунення течі в запірно-регулюючій арматурі абонентських введів у випадку пошкодження, заміна окремих ділянок теплових та інших мереж;
- технічне обслуговування внутрішньої ливневої каналізації;
- технічне обслуговування внутрішніх пожежних кранів та пожежних гідрантів;
- викачка води з підвальних приміщень;
- заміна прокладок, ущільнення каналізаційних систем;
- прочистка внутрішніх каналізаційних трубопроводів та зовнішніх мереж, що знаходяться на балансі управління освіти;
- ремонт сантехнічного обладнання (сифонів, змішувачів, кнопок та важелів зливу холодної води, змивних бачків, тощо);
- заміна сантехнічного обладнання (сифонів, кнопок, важелів зливу холодної води, змішувачів,

гнучкого підведення);

- ревізія засувок чавунні фланцеві на умовний тиск 1 МПа (10 кгс/см²) d умовного проходу до 100 мм;

- ревізія вентилів, клапанів чавунних муфтових на умовний тиск 1 МПаа (10 кгс/см²) d умовного проходу до 50 мм;

- заміна вентилів d до 50 мм;

- заміна шарових кранів d д 50 мм;

- заміна кранів чавунних фланцевих d д 50 мм.

- очищення грязьовиків та фільтрів.

- перевірка цілісності та працездатності манометрів та термометрів.

- корегуванню дросельних шайб.