

Повна назва учасника (найменування): _____
Юридична адреса учасника: _____
Фактична адреса учасника: _____
Код ЄДРПОУ: _____
Контактний номер телефону: _____

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ

Лот №1: Роботи із ремонту покрівель в Харківській області

А. Основні вимоги до постачальника, робіт, матеріалів та формування ціни:

1. Виконання робіт щодо ремонту покрівель має відповідати ДСТУ-Н Б В.2.6-214:2016, ДБН В.2.6-220:2017, чинним настановам, інструкціям та іншим діючим в Україні нормативам. Підрядник відповідає за досягнення об'єктом показників визначених у договорі та можливість експлуатації об'єкта згідно діючих ДБН, ДСТУ, ТУ та інших нормативних документів відповідно до видів робіт та використаних матеріалів.
2. Підрядник відповідає за одержання всіх необхідних для здійснення даної закупівлі дозволів, ліцензій, сертифікатів на предмет закупівлі, та інших документів, обов'язкова наявність яких передбачена чинним законодавством України, та самостійно несе всі витрати на їх отримання.
3. Підрядник повинен мати Дозвіл/Декларацію відповідності матеріально-технічної бази на наступні види робіт:
 - Роботи що виконуються на висоті понад 1,3 м
 - Роботи верхолазні
 - Газополум'яні роботи
4. Під час виконання покрівельних робіт Підрядник забезпечує захист непокритих ділянок покрівель та перекриття від впливу атмосферних опадів.
5. Підрядник має враховувати ризик тимчасової відсутності електропостачання.
6. На підтвердження якісних характеристик матеріалів Учасник повинен надати у складі тендерної пропозиції наступні документи, які по строку дії мають бути чинні на день розгляду Замовником пропозиції учасника:
 - сертифікат якості на шиферні листи;
 - сертифікат якості на метизи;
 - сертифікат якості на пиломатеріали;
 - сертифікат якості на руберойд;
 - сертифікат якості на бітумну мастику;
 - сертифікат якості на оцинковані листи;
 - сертифікат якості на покрівельний профнастил.
7. Ціна предмету закупівлі, повинна враховувати усі податки та збори, що сплачуються або мають бути сплачені стосовно запропонованих послуг з урахуванням страхування, доставки матеріалів, метиз, комплектуючих до місця поставки, навантаження, розвантаження, встановлення, та всі супутні послуги, включаючи навантаження та вивезення будівельного сміття до місць утилізації. Не врахована учасником вартість

окремих супутніх послуг, необхідних для здійснення постачання товару, що є предметом закупівлі, не сплачується Замовником окремо, а витрати на їх виконання вважаються врахованими у загальній ціні пропозиції учасника.

8. Гарантійний термін безремонтної служби покрівель, за умови додержання всіх вимог щодо експлуатації покрівлі становить (гарантійний термін на виконані роботи):
 - рулонних покрівель – не менше 3 років;
 - шатрових покрівель – не менше 5 років.
9. У разі виконання робіт або застосування матеріалів неналежної якості, в якому виявлені дефекти або недоліки, Підрядник повинен своїми силами та за свій рахунок усунути виявлені дефекти, недоліки або замінити такі матеріали на матеріали належної якості без будь-якої додаткової оплати з боку Замовника.
10. Доставка матеріалів, а також завантажувально-розвантажувальні роботи, демонтаж старих та монтаж нових конструкцій у місці поставки здійснюються Учасником своїми силами та за власний рахунок.
11. Частково постачання основних матеріалів може бути здійснене Замовником (бенефіціаром).
12. Підрядник за свій рахунок забезпечує проведення уточнення замірів, визначення точного переліку та обсягів необхідних до виконання робіт за кожним об'єктом, необхідних до застосування матеріалів, виробів та конструкцій та несе повну відповідальність за розміри конструкцій, комплектуючих, матеріалів та усі витрати, пов'язані із предметом закупівлі.
13. Підрядник самостійно виконує повний комплекс необхідних робіт, які забезпечать повноцінне функціонування покрівель після їх виконання у відповідності до вимог ДСТУ-Н Б В.2.6-214:2016, чинних настанов, інструкцій тощо.
14. Підрядник оперативно здійснює винос, навантаження та вивіз будівельного сміття після виконання робіт до місць його утилізації.
15. Підрядник повинен мати достатню кількість робітників різної кваліфікації (як інженерні, так і робочі професії (покрівельник, тесляр, бляхар тощо)), які мають необхідні знання та досвід для успішного та вчасного виконання робіт відповідно до умов Технічного завдання.
16. Підрядник повинен мати достатню кількість обладнання та матеріально-технічної бази для успішного та вчасного виконання робіт відповідно до умов Технічного завдання.

Б. Орієнтовний перелік робіт, матеріалів та їх кількість*:

№	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість
Роботи			
Шатрові покрівлі			
Демонтажні роботи			
1	Розбирання покриттів покрівлі з хвилястих азбестоцементних листів	м2	10
2	Розбирання слухових вікон прямокутних на двосхилих покрівлях	шт	1
3	Розбирання лат [решетування] з брусків з прозорами	м2	10
4	Розбирання лат [решетування] з дощок з прозорами	м2	10

5	Розбирання крокв зі стояками та підкосами з дощок	м2	5
6	Розбирання крокв зі стояками та підкосами з брусів і колод	м2	5
7	Розбирання дерев'яних мауерлатів	м2	5
8	Розбирання дерев'яної обшивки фронтонів	м2	5
9	Розбирання дерев'яного каркасу з дощок і брусів для обшивання фронтонів	м2	5
Ремонтні роботи			
10	Ремонт окремих місць покриття з азбестоцементних листів звичайного профілю	м2	10
11	Укріплення кроквяних ніг розшиванням дошками з двох боків	м	10
Роботи з заміни			
12	Заміна кроквяних ніг із брусів	м	10
13	Заміна кроквяних ніг із дощок	м	10
14	Заміна мауерлатів	м	10
15	Заміна лат [решетування] з прозорами із дощок товщиною до 30 мм	м2	10
16	Заміна поясків, сандриків, відливів, карнизів шириною до 0,4 м з листової сталі	м	10
17	Заміна поясків, сандриків, відливів, карнизів шириною до 0,7 м з листової сталі	м	10
18	Заміна брандмауерів та парапетів без оброблення бокових стінок шириною до 1 м з листової сталі	м	10
19	Заміна примикань з листової сталі до стін	м	10
20	Заміна ковпаків на димових і вентиляційних трубах в один канал	шт	1
21	Додавати на кожний наступний канал	шт	1
Роботи з улаштування			
22	Улаштування крокв з дощок	м3	1
23	Улаштування слухових вікон	шт	1
24	Установлення кріплень крокв скобами	шт	10
25	Установлення кріплень крокв болтами	шт	10
26	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з збестоцементних листів	м2	10
27	Улаштування покрівельної мембрани	м2	10
28	Улаштування покриття з 8-хвильових 40/150 азбоцементних листів розміром 1750/1130 мм, товщина 5,8 мм	м2	10
29	Улаштування з листової сталі брандмауерів, парапетів	м	10
30	Улаштування з листової сталі примикань до кам'яних стін	м	10
31	Улаштування з листової сталі примикань до димових і вентиляційних труб	м	10
32	Улаштування з листової сталі фартухів до слухових вікон	шт	1
33	Підшивання карнизів під штукатурку при кам'яних стінах, виступ карнизу до 500 мм	м	10
34	Підшивання карнизів під штукатурку при кам'яних стінах, виступ карнизу більше 500 мм	м	10

35	Улаштування карнизів чистих при кам'яних стінах, виступ карнизу до 500 мм	м	10
36	Улаштування дерев'яного каркасу з дошок і брусів для наступного обшивання фронтонів	м2	5
37	Обшивання дошками дерев'яних каркасів заповнень фронтонів	м2	5
38	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дошок і брусків під покрівлю з профнастилу	м2	10
39	Улаштування покриття з профнастилу покрівельного	м2	10
Інші роботи			
40	Вивіз будівельного сміття з навантаженням та розвантаженням до місць його утилізації	тн.	5
Руберойдові покрівлі			
Демонтажні роботи			
1	Розбирання покриттів покрівлі з рулонних матеріалів в 1-3 шари	м2	100
2	Додавати на кожний наступний шар розбирання рулонної покрівлі	м2	100
3	Розбирання поясків, сандриків, жолобів, відливів, звисів тощо з листової сталі	м	10
4	(Демонтаж) Улаштування цементної вирівнювальної стяжки	м2	100
5	(Демонтаж) На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної вирівнювальної стяжки додавати або виключати	м2	100
Ремонтні роботи			
6	Ремонт примикань з улаштуванням фартуха з оцинкованої сталі до цегляних стін і парапетів з рулонних покрівельних матеріалів с застосуванням газопламевих пальників, висота примикання 400 мм	м	10
7	Ремонт примикань гідроізоляційного килима до лійки внутрішнього водостоку	шт	1
8	Ремонт місць перетину покрівлі радіо- і телеантенами	шт	1
Роботи з заміни			
9	Заміна поясків, сандриків, відливів, карнизів шириною до 0,4 м з листової сталі	м	10
10	Заміна брандмауерів та парапетів без оброблення бокових стінок шириною до 1 м з листової сталі	м	10
11	Заміна примикань з листової сталі до стін	м	10
12	Заміна ковпаків на димових і вентиляційних трубах в один канал	шт	1
13	Додавати на кожний наступний канал	шт	1
Роботи з улаштування			
14	Улаштування цементної вирівнювальної стяжки	м2	100
15	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної вирівнювальної стяжки додавати або виключати	м2	10

16	Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламеневих пальників, в два шари	м2	100
17	Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламеневих пальників, в один шар	м2	100
18	Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламеневих пальників, додаткового шару	м2	100
19	Улаштування примикань висотою 400 мм з рулонних покрівельних матеріалів до цегляних стін і парапетів із застосуванням газопламеневих пальників, з улаштуванням фартуха з оцинкованої сталі	м	10
20	Улаштування примикань висотою 400 мм з рулонних покрівельних матеріалів до цегляних стін і парапетів із застосуванням газопламеневих пальників	м	10
21	Додавати або виключати на кожні 100 мм зміни висоти примикання з рулонних покрівельних матеріалів до цегляних стін і парапетів [при улаштуванні примикань]	м	10
22	Улаштування з листової сталі карнизних звисів	м	10
23	Улаштування з листової сталі брандмауерів, парапетів	м	10
24	Улаштування з листової сталі примикань до кам'яних стін	м	10
25	Улаштування з листової сталі примикань до димових і вентиляційних труб	м	10
26	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	м	10
Інші роботи			
27	Вивіз будівельного сміття з навантаженням та розвантаженням до місць його утилізації	тн.	5
Матеріали			
1	Шиферні листи безасбестові	шт	10
2	Цвяхи шиферні	шт	50
3	Цвяхи 80 мм	кг	1
4	Цвяхи 100 мм	кг	1
5	Цвяхи 120 мм	кг	1
6	Гвинт самонарізний по дереву 32 мм під шестигранник	шт	10
7	Скоба 8-10 мм, 200*80 мм	шт	10
8	Скоба для степлера	шт	50
9	Дошка обрізна, 25 мм, ширина 120-200 мм, II сорт	м3	1
10	Брус ширина 50 мм, висота 150-200 мм, для виготовлення стропильної системи	м3	1
11	Брус ширина 150-200 мм, висота 150-200 мм для виготовлення мауэрлата	м3	1
12	Брус ширина 30-50 мм, висота 30-50 мм	м3	1
13	Мембрана гідроізоляційна, щільність не менше 90 гр/м2	м2	10
14	Вироби з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм, шириною до 0,4 м	м.п.	10
15	Вироби з оцинкованої сталі товщ. 0,5 мм, шириною до 0,7 м	м.п.	10

16	Мастика бітумно-каучукова	кг	10
17	Праймер бітумний	кг	10
18	Розчин цементно-піщаний	м3	1
19	Руберойд наплавлюваний для нижніх шарів, основа – склохолст, товщина 2,5 мм	м2	115
20	Руберойд наплавлюваний для верхніх шарів, основа- склохолст, товщина 4 мм	м2	110
21	Пропан-бутан, 40 л	шт	1
22	Вироби з листової сталі з RAL покриттям товщ. 0,5 мм, шириною до 0,4 м	м.п.	10
23	Вироби з листової сталі з RAL покриттям товщ. 0,5 мм, шириною до 0,7 м	м.п.	10
24	Гвинт самонарізний по дереву 32 мм RAL під шестигранник	шт	10
25	Профнастил покрівельний ПК-20	м2	10

*:

1. Заявлений обсяг робіт та кількість матеріалів є умовним і слугує для цілей формування цінової пропозиції учасника за кожною позицією. Фактичні об'єми робіт та кількості матеріалів будуть встановлені відповідно до результатів проведеної Підрядником дефектації кожного об'єкту, проведених уточнюючих замірів та потреб бенефіціарів.

2. За результатами проведеної Підрядником дефектації кожного об'єкту та проведених уточнюючих замірів, допускається застосування робіт та матеріалів, що не входять до даного переліку, при цьому за умови, що загальна вартість таких робіт та таких матеріалів не перевищуватиме 10% від загальної вартості робіт на одне домоволодіння.

3. У разі наявності в даній документації та в інших документах посилань на конкретні торговельні марки чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, після такого посилання слід вважати в наявності вираз "або еквівалент". Якщо Учасником пропонується еквівалент товару до того, що вимагається Замовником, додатково у складі пропозиції Учасник надає таблицю, складену в довільній формі, яка у порівняльному вигляді містить відомості щодо основних технічних та якісних характеристик товару, що вимагається Замовником до основних технічних та якісних характеристик еквівалентного товару, що пропонується Учасником. При цьому якість запропонованого еквіваленту товару має відповідати якості, що заявлена у технічній специфікації Замовника, а даний товар за своїми властивостями повинен повністю відповідати товару, що є предметом закупівлі за усіма показниками.

Учасником-переможцем, для уточнення замірів, перед початком робіт, передбачається обов'язковий виїзд фахівця для огляду об'єктів у супроводі представника Замовника!

Термін виконання робіт: серпень-вересень 2024 р. або не більше 2-х місяців від дати здійснення першої оплати.

В. Місце виконання робіт та орієнтовний об'єм робіт:

Роботи із ремонту покрівель в 7-ми пошкоджених комунальних багатоквартирних домогосподарств з покрівлею шифер та руберойд*:

1. м. Ізюм, 5 поверхів, 1 секція, 100 квартир, загальна площа будівлі - 4523 м2. Покрівля - рулонно-бітумне покриття, загальна площа покрівлі - 1014,48 м2
2. м. Ізюм, 4 поверхи, 1 секція, 32 квартири, загальна площа будівлі - 1700 м2. Покрівля - шифер, загальна площа покрівлі - 704,9 м2

3. м. Ізюм, 2 поверхи, 1 секція, 8 квартир, загальна площа будівлі - 553.8 м2. Покрівля - руберойд 200м2, загальна площа покрівлі - 384,7м2
4. м. Ізюм, 2 поверхи, 8 квартир. Покрівля - шифер, загальна площа покрівлі 389,6м2
5. м. Ізюм, 3 поверхи, 21 квартира, 2 секції. Покрівля - шифер, загальна площа покрівлі 632м2
6. м. Ізюм, 4 поверхи, 40 квартир, 3 секції. Покрівля - шифер, загальна площа покрівлі - 683,1м2
7. м. Ізюм, 3 поверхи, 36 квартир, 3 секції. Покрівля - шифер, загальна площа покрівлі - 10214,м2

***Зазначений перелік місць виконання робіт є орієнтовним і може бути змінений в межах населеного пункту. Допускається збільшення кількості домогосподарств за умови наявності фінансування та додаткового погодження термінів виконання робіт з Підрядником.**

З умовами технічних та якісних вимог до предмету закупівлі ознайомлені, з вимогами погоджуємось

" ____ " _____ 2024 року

Керівник підприємства –
учасник процедури закупівлі
М.П.

(підпис)

П.І.Б.