

Обґрунтування

Поточний ремонт та облаштування споруд цивільного захисту
(укриття, бомбосховища, тощо) ЗДО д/с « Теремок» Яськівської сільської ради для
облаштування найпростішого укриття

с. Яськи

12.01.2024 року

1. Найменування замовника: **Відділ освіти, культури, молоді та спорту Яськівської сільської ради Одеського району Одеської області**
2. Код ЄДРПОУ: 42007485
3. Місцезнаходження замовника: Одеська область, с. Яськи, Одеський район, вул. Центральна, будинок 78
4. Назва предмета закупівлі: Поточний ремонт та облаштування споруд цивільного захисту (укриття, бомбосховища, тощо) ЗДО д/с « Теремок» Яськівської сільської ради для облаштування найпростішого укриття
5. Код за ДК 021:2015: 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи
6. Кількість послуг: 1 послуга
7. Місце надання послуг: Одеська область, Одеський район, с. Троїцьке, вул. Малая, буд. 9
8. Вид закупівлі: Відкриті торги з Особливостями
9. Ідентифікатор закупівлі: UA-2023-12-18-014501-a
10. Посилання на закупівлю: <https://gov.e-tender.ua/tender/budivelni-roboti/UA-2023-12-18-014501-a-potochnyj-remont-ta-oblashtuvannya-sporud-cyvilnoho-zaxystu-ukryttya>

Для подальшої роботи закладу дошкільної освіти ЗДО« Теремок» в с. Троїцьке Одеського району Одеської області та забезпечення належних умов, було проведено закупівлю за предметом " Поточний ремонт та облаштування споруд цивільного захисту (укриття, бомбосховища, тощо) ЗДО д/с « Теремок» Яськівської сільської ради для облаштування найпростішого укриття

Очікувана вартість предмета закупівлі:

710 000,00грн.(Сімсот десять тисяч гривень 00 копійок). 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.

Відповідно до виділених коштів рішенням сесії № 1049/VIII від 17.11.2023 року «Про внесення змін і доповнень до рішення сільської ради від 23 грудня 2022 року № 849/VIII «Про бюджет Яськівської територіальної громади на 2023 року».

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі здійснено на підставі дефектного акту Поточний ремонт та облаштування споруд цивільного захисту (укриття, бомбосховища, тощо) ЗДО д/с « Теремок» Яськівської сільської ради для облаштування найпростішого укриття.

Послуга необхідна для роботи ЗДО « Теремок» в с. Троїцьке Одеського району Одеської області.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на "Поточний ремонт та облаштування споруд цивільного захисту (укриття, бомбосховища, тощо) ЗДО д/с "Теремок" Яськівської сільської ради для облаштування найпростішого укриття".

Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	ДЕМОНТАЖНІ РОБОТИ			
1	Від'єднання від трубопроводів опалювальних котлів без кожуха	котлів	1	
2	(Демонтаж) Установлення котлів опалювальних чавунних секційних водогрійних на твердому паливі, теплопродуктивність більше 0,06 МВт [0,05 Гкал/год.], кількість секцій понад 18 до 22	котел	1	
	РЕМОНТ СТІН ТА ПЕРЕГОРОДОК			
3	Розбирання цегляних перегородок	м3	2,1	
4	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	73,47	
5	Мурування внутрішніх стін в монолітно-каркасних будівлях з газобетонних блоків	м3	1,68	
6	Поліпшене штукатурення поверхонь стін та перегородок всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	121,27	
7	Грунтування стін	м2	121,27	
8	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	112,87	
9	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	112,87	
10	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	112,87	
11	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	8,4	
	УСТАНОВЛЕННЯ ДВЕРЕЙ			
12	Укладання металевих перемичок	т	0,02562	
13	Заповнення дверних прорізів ламінованими дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажною піни, серія блоку ДГ-21-8	блок	2	
14	Установлення і кріплення наличників	м	9,6	
	РЕМОНТ СТЕЛІ			
15	Оббивання поверхонь стель ізоляційним матеріалом	м2	47,2	
16	Улаштування каркасу підвісних стель	м2	47,2	


1	2	3	4	5
17	Укладання плит стельових в каркас стелі	м2	47,2	
18	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються в підвісних стелях, кількість ламп 1 шт	шт	5	
	РЕМОНТ ПІДЛОГИ			
19	Розробка ґрунту всередині будівлі в котлованах	м3	7,64	
20	Навантаження сміття вручну	т	13,37	
21	Перевезення ґрунту до 5 км	т	13,37	
22	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	м3	3,82	
23	Улаштування бетонної стяжки товщиною 20 мм площею понад 20 м2	м2	38,2	
24	На кожні 5 мм зміни товщини шару стяжки з важкого бетону додавати або виключати	м2	38,2	
25	Армування стяжки дротяною сіткою	м2	38,2	
26	Улаштування першого шару обмазувальної гідроізоляції	м2	38,2	
27	Додавати на кожний наступний шар обмазувальної гідроізоляції	м2	38,2	
28	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	38,2	
	ВЛАШТУВАННЯ СТЕЛАЖІВ			
29	Виготовлення металевих стелажів	т	0,0994	
30	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	т	0,0994	
31	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою	м2	7,86	
32	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115	м2	7,86	
	ЕЛЕКТРОМОНТАЖНІ РОБОТИ			
33	Прокладання проводів при схованій проводці по необштукатуреній поверхні	м	284,6	
34	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	шт	4	
35	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	шт	14	
36	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	4	
37	Монтаж світильників ("Аварійне світло") для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 1 шт	шт	4	
	АВАРІЙНЕ СВІТЛО			
38	Монтаж світильників ("Аварійне світло") для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 1 шт	шт	8	
39	Монтаж світильників ("ВИХІД") для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 1 шт	шт	2	
	РЕМОНТ СИСТЕМИ ВЕНТИЛЯЦІЇ			
	ВЕНТСИСТЕМА В1			
40	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 150x150 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах	шт	4	
41	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 150x150 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах додавати або виключати	шт	2	
42	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 150x150 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах додавати або виключати	шт	2	
43	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т	шт	1	
44	Установлення решіток дефузійних пластмасових	грати	8	
45	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм	м2	4,71	
	ВЕНТСИСТЕМА В2			

1	2	3	4	5
46	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 150x150 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах	шт	4	
47	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 150x150 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах додавати або виключати	шт	2	
48	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 150x150 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах додавати або виключати	шт	2	
49	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т	шт	1	
50	Установлення решіток дефузійних пластмасових	грати	8	
51	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм	м2	4,71	
САНТЕХНІЧНІ РОБОТИ				
52	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	к-т	1	
53	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	к-т	1	
54	Установлення нагрівачів індивідуальних водоводяних	к-т	1	
55	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм в приміщенні	м	8,4	
56	Прокладання трубопроводу каналізації з труб поліетиленових діаметром 50 мм	м	4	
57	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 150x150 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах	шт	4	
58	Розробка ґрунту всередині будівлі в котлованах	м3	1,8	
59	Навантаження сміття вручну	т	2,7	
60	Перевезення ґрунту до 5 км	т	2,7	
61	Улаштування колодязів прямокутних бетонних монолітних каналізаційних площею до 3 м2 в сухих ґрунтах	м3	0,72	
62	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном масою до 0,1 т	насос	1	
РЕМОНТ СИСТЕМИ ОПАЛЕННЯ				
63	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	кВт	17,402	
64	Установлення кранів повітряних (клапанів)	комплект	5	
65	Установлення муфтових кранів водорозбірних (клапанів)	шт	2	
66	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 20 мм	м	2,5	
67	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 25 мм	м	18,3	
68	Перевірка опалювальних приладів на прогрівання з регулюванням	прилад	5	
РЕМОНТ СХОДІВ				
69	Розбирання залізобетонних сходів та площадок	м3	2,42	
70	Улаштування залізобетонних сходів	м3	3,15	
71	Улаштування покриттів сходові і підсходові з керамічних плиток розміром 30x30 см на розчині із сухої клеючої суміші	м2	10,99	
72	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	1,8	
73	Установлення поручнів на сходових площадок	м	13,6	
РЕМОНТ СТІН				
74	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	20,48	
75	Поліпшене штукатурення поверхонь стін та перегородок всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	20,48	
76	Ґрунтування стін	м2	20,48	

1	2	3	4	5
77	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	20,48	
78	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	20,48	
79	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування ВХІДНІ ДВЕРІ	м2	20,48	
80	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	м2	2	
81	Ущільнення по периметру прорізу монтажною піною РЕМОНТ КРІВЛІ	м	10	
82	Розбирання покриттів покрівлі з хвилястих азбестоцементних листів	м2	16,69	
83	Розбирання лат [решетування] з брусків з прозорами	м2	16,69	
84	Розбирання крокв зі стояками та підкосами з брусів і колод	м2	16,69	
85	Розбирання дерев'яних мауерлатів	м2	16,69	
86	Улаштування крокв і мауерлатів з колод	м3	0,88	
87	Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з листової сталі	м2	16,69	
88	Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа при висоті будівлі до 25 м	м2	16,69	
89	Улаштування вітрової, підрингової планок	м	18,9	

1. Учасник при наданні послуг 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 санітарними, протипожежними нормами та правилами для такого роду об'єктів.
4. Учасник самостійно забезпечує збереження власних матеріалів, інструментів, обладнання, необхідного для надання таких послуг.
5. Учасник несе відповідальність за пошкодження комунікаційних та інженерних мереж, а також іншого майна, яке знаходиться на території надання послуг.

В.о. головного бухгалтера/
Уповноважена особа


Анастасія Смирнова