

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 найпростіших укриттів та захисних споруд цивільного захисту в закладі дошкільної освіти (ясла-садок) № 68 «Дзвіночок» за адресою: вул. Жмеринська, 1-А у Святошинському районі міста Києва (код ДК 021:2015 (CPV) 45450000-6 - Інші завершальні будівельні 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.

Предмет закупівлі: Поточний ремонт найпростіших укриттів та захисних споруд цивільного захисту в закладі дошкільної освіти (ясла-садок) № 68 «Дзвіночок» за адресою: вул. Жмеринська, 1-А у Святошинському районі міста Києва (код ДК 021:2015 (CPV) 45450000-6 - Інші завершальні будівельні роботи)

Бюджет закупівлі становить: 1258855,00 грн. (Один мільйон двісті п'ятдесят вісім тисяч вісімсот п'ятдесят п'ять гривень 00 копійок) Орієнтовна вартість сформована відповідно до середньостатистичних цін з урахуванням технічних характеристик та технічного завдання щодо проведення Поточного ремонту

Ідентифікатор закупівлі:

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ

ДЕФЕКТНИЙ АКТ				
Поточний ремонт найпростіших укриттів та захисних споруд цивільного захисту в закладі дошкільної освіти (ясла-садок) № 68 «Дзвіночок» за адресою: вул. Жмеринська, 1-А у Святошинському районі міста Києва (код ДК 021:2015 (CPV) 45450000-6 - Інші завершальні будівельні роботи)				
Умови виконання робіт - згідно «Вказівок щодо застосування Ресурсних елементних кошторисних норм на ремонтно-будівельні роботи», Додаток Б, таблиця Б1, п.1, К=1,2				
Об'єми робіт				
№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Розділ №1. Приміщення			
	<<Стеля>>			
1	Очищення поверхні стелі	м2	115	
2	Ґрунтування поверхонь стель протигрибковою ґрунтовкою	м2	115	
3	Заповнення швів стельових панелей шпаклівкою кількість: 17*5,6	м шва	95,2	
4	Обклеювання стрічкою із склохолста швів панелей кількість: 95,2*0,095	м2	9,044	
5	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	115	

6	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	115	
	<<Стіни>>			
7	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін	м2	102,4	
8	Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,1 м2	м3	0,27	
9	Грунтування поверхонь стін Бетоноконтактом	м2	102,4	
10	Влаштування маячних рейок кількість: 50*2	м	100	
11	Просте штукатурення цементно-вапняним або цементним розчином по каменю і бетону стін механізованим способом	м2	12	
12	Просте штукатурення гіпсовим розчином по каменю і бетону стін механізованим способом	м2	90,4	
13	Улаштування перегородок на металевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокартонними листами або гіпсоволокнистими плитами в один шар без ізоляції у житлових і громадських будівлях	м2	10,6	
14	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	101	
15	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	101	
16	Грунтування поверхонь укосів Бетоноконтактом	м2	4	
17	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	4	
18	Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	4	
19	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	4	
20	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	22,4	
	<<Перегородки>>			
21	Улаштування каркасно-фільончастих перегородок у санвузлах	м2	2	
	<<Підлога>>			
22	Забивання вибоїв у цементних підлогах площею до 0,5 м2	місце	10	
23	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею до 20 м2	м2	115	
24	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до 70 мм	м2	115	
25	Армування стяжки дротяною сіткою	м2	115	
26	Улаштування покриттів з лінолеуму ПВХ на клеї зі зварюванням полотнища у стиках кількість: 115-8	м2	107	
27	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах кількість: 20,7*2+5*2	м	51,4	
28	Улаштування першого шару обмазувальної гідроізоляції	м2	8	
29	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	8	
	<<Прорізи>>			
30	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах кількість: 0,7*2*3	м2	4,2	
	Розділ №2. Інженерні комунікації			

<<Сантехнічні роботи>>				
31	Розбирання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	м	4	
32	Розбирання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	м	16	
33	Розбирання трубопроводів каналізації із чавунних труб діаметром 50 мм	м	4	
34	Розбирання трубопроводів каналізації із сталевих труб діаметром 100 мм	м	3	
35	Розбирання трубопроводів каналізації із чавунних труб діаметром 150 мм	м	6	
36	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	м	8	
37	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	м	30	
38	Демонтаж трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних діаметром 20 мм	м	20	
39	Демонтаж трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних діаметром 32 мм (для переміщення)	м	60	
40	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних діаметром 32 мм (раніше демонтованих)	м	60	
41	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	20	
42	Ґрунтування металевих поверхонь за два рази ґрунтовкою ГФ-021	м ²	5,6	
43	Олійне фарбування сталевих труб діаметром понад 50 мм тощо за два рази	м ²	5,6	
44	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	м	80	
45	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів каналізації діаметром 100 мм	шт	1	
46	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	к-т	2	
47	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	к-т	2	
48	Установлення вузлів насосів	вузол	2	
<<Електротехнічні роботи та освітлення>>				
49	Монтаж світильників стельових	шт	12	
50	Монтаж світильників настінних	шт	2	
51	Установлення вимикачів герметичних і напівгерметичних	шт	4	
52	Установлення штепсельних розеток герметичних та напівгерметичних	шт	16	
53	Монтаж гофротруб для електропроводки діаметром до 25 мм	м	180	
54	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	м	80	
55	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм ² до 16 мм ² в труби	м	100	
56	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	4	
<<Вентиляція>>				
57	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т	шт	2	
58	Установлення вставок гнучких	м ²	0,5	
59	Установлення віброізоляторів номер 39	шт	8	
60	Установлення рекуператора	шт	2	
61	Установлення фільтрів	м ²	0,56	
62	Установлення шумоглушників вентиляційних пластинчастих	шт	2	
63	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і	ґрати	12	

	закріпленням площею в світлі понад 0,25 до 1 м2			
64	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2	60	
65	Пусконаладжувальні роботи систем вентиляції	вен.мер.	2	
	Розділ №3. Відмостка будівлі			
66	Нарізування швів у асфальті	м шва	20	
67	Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну кількість: 20*0,05	м3	1	
68	Демонтаж бетонних поребриків	м	22	
69	Установлення бетонних поребриків та жолобів на щебеневу основу (нових)	м	22	
70	Щебенеve вирівнювання	м2	20	
71	Улаштування покриттів з дрібнорозмірних фігурних елементів мощення [ФЭМ]	м2	20	
72	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	м	4	
	<<Інші роботи>>			
73	Навантаження сміття вручну	т	1,89	
74	Перевезення сміття до 30 км	т	1,89	

Примітка:

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, маєтсья 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 знаходитсья в одному файлі (пакетне сканування).