

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 у закладі дошкільної освіти (ясла-садок) № 681, за адресою: проспект Академіка Корольова, 12-К, Святошинського району, м. 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 у закладі дошкільної освіти (ясла-садок) № 681, за адресою: проспект Академіка Корольова, 12-К, Святошинського району, м. Києва (код ДК 021:2015 (CPV) 45450000-6 - Інші завершальні будівельні роботи)

Бюджет закупівлі становить: 1425550,00 грн. (Один мільйон чотириста двадцять п'ять тисяч п'ятсот п'ятдесят 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 у закладі дошкільної освіти (ясла-садок) № 681, за адресою: проспект Академіка Корольова, 12-К, Святошинського району, м. 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. Сходовий марш <<Стеля>>			
1	Ґрунтування поверхонь стель протигрибковою ґрунтівкою	м2	6,7	
2	Безпідчане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	6,7	
3	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	6,7	
	<<Стіни>>			

4	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	11	
5	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін	м2	37	
6	Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,2 м2	м3	0,2	
7	Антисептування поверхні стін	м2	37	
8	Грунтування поверхонь стін	м2	37	
9	Улаштування першого шару обмазувальної гідроізоляції	м2	11	
10	Влаштування маячних рейок	м	8	
11	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	11	
12	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	37	
13	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	37	
	<<Сходи та площадки>>			
14	Фарбування олійними сумішами раніше пофарбованих торців сходових маршів усередині будівлі	м2	1,2	

1	2	3	4	5
15	Поліпшене олійне фарбування раніше пофарбованих підлог усередині будівлі з розчищенням старої фарби понад 35%	м2	15	
16	Грунтування поверхонь	м2	15	
17	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею до 20 м2	м2	15	
18	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	15	
19	Установлення поручнів	м	3	
20	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих металевих поверхонь ґрат та огорож	м2	3	
	<<Прорізи>>			
21	Знімання дверних полотен кількість: 0,8*2	м2	1,6	
22	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	1	
23	Заповнення дверних прорізів дверними блоками із застосуванням анкерів і монтажної піни	блок	1	
24	Установлення дверних дотягувачів	шт	1	
	Розділ №2. Приміщення			
	<<Стеля>>			
25	Грунтування поверхонь стель протигрибковою грунтовкою	м2	69,5	
26	Заповнення швів стельових панелей шпаклівкою	м шва	25	
27	Обклеювання стрічкою із склохолста швів панелей кількість: 25*0,095	м2	2,375	
28	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	69,5	
29	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	69,5	
	<<Стіни+бетонні стакани>>			
30	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін кількість: 80+12	м2	92	
31	Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,2 м2	м3	0,4	
32	Грунтування поверхонь стін Бетоноконтактом	м2	92	

	кількість: 80+12			
33	Влаштування маячних рейок кількість: 100*2	м	200	
34	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі по каменю та бетону	м2	92	
35	Безпідпане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	92	
36	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування ==Укоси, колони та ригелі ==	м2	92	
37	Грунтування поверхонь бетоноконтактом кількість: R1(5+12,8+1,96)	м2	19,8	
38	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	19,8	
39	Безпідпане накриття поверхонь укосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	19,8	
40	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	19,8	
	<<Перегородки>>			

1	2	3	4	5
41	Улаштування каркасно-фільончастих перегородок у санвузлах	м2	8	
	<<Підлога>>			
42	Теплоізоляція покриттів зверху виробами з пінопласту на клею кількість: 69,5*0,03	м3	2,085	
43	Улаштування першого шару гідроізоляції з поліетиленової плівки	м2	69,5	
44	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по щебеневій та піщаній основі площею до 20 м2	м2	69,5	
45	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до 70 мм	м2	69,5	
46	Армування стяжки дротяною сіткою	м2	69,5	
47	Улаштування покриттів з лінолеуму ПВХ на клеї зі зварюванням полотнища у стиках	м2	64,5	
48	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	м	46	
49	Улаштування першого шару обмазувальної гідроізоляції	м2	5	
50	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	5	
	Розділ №3. Інженерні комунікації			
	<<Сантехнічні роботи>>			
51	Розбирання трубопроводів з труб чавунних каналізаційних діаметром понад 50 до 100 мм	м	8	
52	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	м	8	
53	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	м	21	
54	Демонтаж трубопроводу водопостачання з труб сталевих водогазопровідних оцинкованих діаметром 32 мм	м	30	
55	Прокладання трубопроводу з труб сталевих водогазопровідних діаметром 32 мм (у т.ч раніше демонтованих)	м	36	
56	Демонтаж трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	20	
57	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб	м	20	

	поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм (раніше демонтованих)			
58	Демонтаж трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	60	
59	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм (в т.ч.раніше демонтованих)	м	70	
60	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену кількість: 36+20+70	м	126	
61	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів каналізації діаметром 100 мм	шт	1	
62	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	к-т	1	
63	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	к-т	2	
64	Установлення вузлів насосів	вузол	1	
	<<Електротехнічні роботи та освітлення>>			
65	Демонтаж групових щитків	шт	4	
66	Демонтаж труб діаметром до 25 мм, укладених по конструкціях	м	60	
67	Демонтаж першого проводу перерізом понад 6 мм ² до 16 мм ²	м	60	

1	2	3	4	5
68	Демонтаж наступного проводу перерізом понад 6 мм ² до 16 мм ²	м	60	
69	Демонтаж вимикачів, розеток	шт	2	
70	Демонтаж світильників для люмінесцентних ламп	шт	6	
71	Монтаж світильників стельових	шт	8	
72	Монтаж світильників настінних	шт	6	
73	Установлення вимикачів герметичних і напівгерметичних	шт	3	
74	Установлення штепсельних розеток герметичних та напівгерметичних	шт	16	
75	Монтаж гофротруб для електропроводки діаметром до 25 мм	м	210	
76	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	м	120	
77	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм ² до 16 мм ² в труби	м	90	
78	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	8	
	<<Вентиляція>>			
79	Установлення вентиляторів радіальних масою до 0,05 т	шт	2	
80	Установлення вставок гнучких	м ²	0,5	
81	Установлення віброізоляторів	шт	8	
82	Установлення рекуператора	шт	2	
83	Установлення фільтрів	м ²	0,56	
84	Установлення шумоглушників вентиляційних пластинчастих	шт	2	
85	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі понад 0,25 до 1 м ²	ґрати	12	
86	Прокладання повітроводів периметром від 1100 мм до 1600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м ²	80	
87	Пусконаладжувальні роботи систем вентиляції	вен.мер.	2	
	<<Інші роботи>>			
88	Навантаження сміття вручну	т	0,755	
89	Перевезення сміття до 30 км	т	0,755	

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).