

## ОБГРУНТУВАННЯ

Технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі  
(відповідно до пункту 4<sup>1</sup> постанови Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

### Відкриті торги з особливостями

1. Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб- підприємців та громадських формувань, його категорія:

Комунальна установа «Центр обслуговування закладів освіти» Павлоградської міської ради, вулиця Соборна 42а, м. Павлоград, Дніпропетровська область, Україна, 51400; код ЄДРПОУ – 43326090;

категорія замовника – юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

2. Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником ( у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

ДК 021:2015 – 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи

Предмет закупівлі – Поточний ремонт підвального приміщення в Гімназії № 2 з дошкільним відділенням (приспосованого як найпростіше укриття).

Очікувана вартість – 600 000,00грн з ПДВ.

Строк виконання послуг – до 15.09.2023 року.

Місце надання послуг – вул. Полтавська, 148 (старший корпус) м. Павлоград, Дніпропетровська область.

Кількість надання послуг - 1 послуга.

Виконання послуг згідно дефектного акту:

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1.	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	1	
2.	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен кількість: (1x2)+(0,8x2x3)+(1,98x0,9)	м2	8,582	
3.	Металоконструкції дверних коробок, полотен, утеплені	шт	1	
4.	Металоконструкції дверних коробок, полотен	шт	1	
5.	Металоконструкції дверних коробок, полотен	шт	3	
6.	Демонтаж трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром до 40 мм	м	21	
7.	Виготовлення козирка	т	0,0756	
8.	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	т	0,0756	
9.	Металоконструкції козирка	т	0,0756	
10.	Виготовлення і встановлення поручнів	м	2	
11.	Металоконструкції індивідуальні (двохуровнені поручні)	м	2	
12.	Розбирання монолітних бетонних фундаментів	м3	0,44	
13.	Розбирання кам'яних і залізобетонних сходиць на суцільній основі	м	7	
14.	Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну	м3	0,05	



15.	Зміна рівня підлоги у будівлі, виймання ґрунту з розробленням та навантаженням	м3	1	
16.	Улаштування бетонних сходиць	м3	4,005	
17.	Мурування стовпів та інших конструкцій із цегли (парапету)	м3	0,26	
18.	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунту 2	м3	2,5	
19.	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	5,297	
20.	Улаштування підстильного шару бетонного	м3	4,2376	
21.	Готування важкого бетону на гравії, клас бетону В10	м3	4,322352	
22.	Улаштування подіуму	м3	1,5	
23.	Залізнення цементних покриттів	м2	65,85	
24.	Ґрунтування бетонних і обштукатурених поверхонь ґрунтовкою, перший шар	м2	65,85	
25.	Ґрунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	13,17	
26.	Механізоване покриття підлоги фарбою, яка витримує механічні навантаження, перший шар	м2	65,85	
27.	Механізоване покриття підлоги фарбою, яка витримує механічні навантаження, кожен наступний шар	м2	65,85	
28.	Фарба Силікс АК-11	кг	17,85852	
	електрика			
29.	Демонтаж вимикачів, розеток	шт	8	
30.	Демонтаж світильників з лампами розжарювання	шт	6	
31.	Демонтаж першого проводу перерізом до 6 мм <sup>2</sup>	м	34,2	
32.	Демонтаж гофротруб, діаметр труб до 25 мм	м	34,2	
33.	Прокладання поліетиленових труб по основі підлоги, діаметр труб до 25 мм	м	52,3	
34.	Гофротруба	м	52,3	
35.	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм <sup>2</sup> до 6 мм <sup>2</sup> в труби	м	52,3	
36.	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 1 шт	шт	11	
37.	Світильник LED вологозахисний 40Вт	шт	11	
38.	Установлення вимикачів неутопленого типу при відкритій проводці	шт	2	
39.	Вимикач	шт	2	
40.	Установлення блоків з кількістю установлюваних апаратів [вимикачів і штепсельних розеток] до 4	шт	8	
41.	Розетка блочна на 4 штекера	шт	8	
42.	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	1	
43.	Щіток	шт	1	
44.	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	3	
45.	Вимикач автоматичний, 16А	шт	3	
46.	Рубильник [вимикач, роз'єднувач] для генератора	шт	1	
47.	Рубильник І-О-І ОТ40F3С	шт	1	
48.	Установлення розподільчих коробок	шт	4	
49.	Розподільча коробка вентиляція	шт	4	
50.	Установлення агрегатів повітряно-опалювальних масою до 0,25 т з рекуператором ВЕНТС ВУТ 1000 ПЕ ЕС	шт	1	



51.	Прокладання повітроводів із листової сталі класу Н [нормальні] товщиною 0,5 мм, діаметром до 200 мм	м2	15,543	
52.	Повітроводи оцинковані, діаметр 150мм	м	23	
53.	Повітроводи оцинковані, діаметр 100мм	м	15	
54.	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	10	
55.	ґрати вентиляційні регульовані	шт	10	
56.	Улаштування ковпаків	колпак	2	
57.	Ковпак	шт	2	
58.	Агрегат приточно- витяжний з рекуператором ВЕНТС ВУТ 1000 ПЕ ЕС; стеля	шт		1
59.	Улаштування каркасу однорівневих підвісних стель із металевих профілів	м2	53,05	
60.	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами.	м2	53,05	
61.	Листи гіпсокартонні вологостійкий	м2	55,7025	
62.	Суцільне шпаклювання стель шпаклівками KNAUF за два рази, шпаклівка стель по оштукатуреній поверхні	м2	53,05	
63.	Грунтовка "Кнауф-Бетоконтакт"	кг	5,305	
64.	Шпаклівка Кнауф	кг	77,9835	
65.	Вапняне фарбування нових поверхонь стель всередині будівлі по штукатурці	м2	53,05	
66.	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	171,56	
67.	Пробивання прорізів в конструкціях з бетону	м3	0,92	
68.	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	185,58	
69.	Готування важких опоряджувальних цементних розчинів, склад 1:1	м3	3,470346	
70.	Вапняне фарбування нових поверхонь стін всередині будівлі по штукатурці	м2	184,93	
71.	Улаштування перегородок на металевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокартонними листами або гіпсоволокнистими плитами у два шари без ізоляції у житлових і громадських будівлях	м2	6,38	
72.	Улаштування обшивки укосів гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням на клеї	м2	5,97	
73.	Листи гіпсокартонні вологостійкий	м2	6,2685	
74.	Суцільне шпаклювання внутрішніх стін шпаклівками KNAUF за два рази, шпаклівка стін по поверхні з гіпсокартону	м2	5,97	
75.	Грунтовка "Кнауф-Бетоконтакт"	кг	0,597	
76.	Шпаклівка Кнауф	кг	8,7759	
77.	Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по металевому каркасу (дверні прорізи з обох сторін)	м2	3,06	
78.	Листи гіпсокартонні вологостійкий	м2	6,426	
79.	Вапняне фарбування нових поверхонь стін всередині будівлі по штукатурці	м2	18,47	
80.	Улаштування прергородок з газбетону (600x200x100)	м2	5,4	
81.	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	10,8	



82.	Вапняне фарбування нових поверхонь стін всередині будівлі по штукатурці	м2	10,8	
	Водовідведення та водопостачання			
83.	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 200х200 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах	шт	3	
84.	На кожні 10 мм зміни глибини отворів перерізом 200х200 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах додавати або виключати	шт	3	
85.	Забивання отворів у місцях проходу трубопроводу в бетонних перекриттях	шт	3	
86.	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	м	10,5	
87.	Труби каналізації ПВХ діаметром 110мм	м	10,5	
88.	Установлення сталевих засувок або клапанів зворотних діаметром 100 мм	шт	1	
89.	Клапан зворотній Classika діам. 100 мм	шт	1	
90.	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання чи опалення діаметром 20 мм	шт	1	
91.	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	11,4	
92.	Установлення чаш [унітазів] підлогових з високорозташованим бачком	к-т	3	
93.	Чаша "Генуя" з бачком комплект	шт	3	
94.	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	к-т	1	
95.	Умивальник (пюльпан) з кронштейнами, з сифоном (комплект)	комплект	1	
96.	Установлення змішувачів	шт	1	
97.	Змішувачі для умивальників	комплект	1	
98.	Бак на 200л з кріпленням та автоматикою	шт	1	
99.	Установлення насосів з електродвигуном масою до 0,1 т	насос	1	
100.	Насоси для відкачування каналізації	шт	1	

3. Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено необхідністю виконання послуг згідно дефектного акту та кошторису по КЕКВ 2240 «Оплата послуг»

Уповноважена особа



Тетяна ДУДНИК