

ОБГРУНТУВАННЯ
технічних та якісних характеристик, розміру бюджетного призначення,
очікуваної вартості предмета закупівлі

Поточний ремонт та облаштування підвального приміщення, яке планується до використання як найпростіше укріття за адресою: м. Дніпро, пл. Шевченка, буд. 7

(оприлюднюється на виконання постанови КМУ №710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

1. Найменування замовника: адміністрація Соборного району Дніпровської міської ради
2. Код ЄДРПОУ: 44013254
3. Місцезнаходження замовника: 49027, м. Дніпро, пл. Шевченка, 7.
4. Категорія замовника: Замовник відноситься до 3-ї категорії, а саме: юридичні особи, які забезпечують потреби держави або територіальної громади (п.3 ч.1 ст.2 Закону України «Про публічні закупівлі»)
5. Назва предмета закупівлі: Поточний ремонт та облаштування підвального приміщення, яке планується до використання як найпростіше укріття за адресою: м. Дніпро, пл. Шевченка, буд. 7.
6. Код за ДК 021:2015: 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи
7. Кількість послуг: 1 послуга
8. Місце надання послуг: 49027, м. Дніпро, пл. Шевченка, буд. 7.
9. Вид закупівлі: відкриті торги з особливостями
10. Ідентифікатор закупівлі: UA-2023-08-30-011581-a

Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:

1 328 571,70,00 грн (один мільйон триста двадцять вісім тисяч п'ятсот сімдесят одна грн 00 коп). 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 ч.4 розділу III наказу Мінекономіки від 18.02.2020 №275 із змінами, шляхом розрахунку очікуваної вартості послуг.

Розмір бюджетного призначення: передбачено бюджетним асигнуванням на 2023 рік згідно з рішенням ДМР від 14.12.2022 №2/31 «Про бюджет Дніпровської міської територіальної громади на 2023 рік» зі змінами. КПКВК МБ 4410160 «Керівництво і управління у відповідній сфері у містах (місті Києві), селищах, селах, територіальних громадах». (КЕКВ 2240).

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі: Закупівля необхідна для організації безпеки громадян.

Термін надання послуг: з дати укладання договору по 31.12.2023.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

Поточний ремонт та облаштування підвального приміщення, яке планується до використання як найпростіше укріття за адресою: м. Дніпро, пл. Шевченка, буд.7

Умови виконання робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Очищення приміщень від сміття	т	20	
2	Розбирання цементних покриттів підлог	м2	36	
3	Улаштування першого шару гідроізоляції з поліетиленової плівки	м2	36	
4	Армування стяжки дротяною сіткою	м2	36	
5	Улаштування бетонної стяжки товщиною 20 мм площею понад 20 м2	м2	36	
6	На кожні 5 мм зміни товщини шару стяжки з важкого бетону (додавати до товщини стяжки 100мм)	м2	36	
7	Улаштування цементної вирівнювальної стяжки	м2	183	

8	Грунтування підлог	м2	183
9	Покриття підлог фарбою по погрунтованій або пофарбованій поверхні за 2 рази	м2	183
10	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	222,6
11	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	м2	222,6
12	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	м2	222,6
13	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	687
14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від олійної, перхлорвінілової фарби	м2	183
15	Протравлення штукатурки антигрибковим розчином	м2	183
16	Поліпшене штукатурення поверхонь стель всередині будівлі клейовим розчином по каменю та бетону всередині будівлі	м2	183
17	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою	м2	183
18	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	м2	183
19	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	183
20	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	5
21	Знімання дверних полотен	м2	8,2
22	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	1,4
23	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	м2	9,7375
24	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	10,6
25	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами укосів по штукатурці	м2	10,6
26	Мурування окремих ділянок внутрішніх стін із цегли	м3	3
27	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт	м2	32
28	Ремонт бетонних східців	шт	5
29	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	6
30	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів каналізації діаметром 50 мм	шт	1
31	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів каналізації діаметром 100 мм	шт	1
32	Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючих мереж водопостачання діаметром 20 мм	шт	1
33	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	10
34	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	к-т	1
35	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної води	к-т	1
36	Установлення змішувачів	шт	1
37	Розбирання ізоляції з мінеральної вати	м3	7,6
38	Ізоляція трубопроводів діаметром від 159 мм до 273 мм [циліндрами][напівциліндрами][сегментами з пінопласту], товщина ізоляційного шару 40 мм	м	150
39	Пробивання отворів у бетонних та залізобетонних стінах глибиною більше 300 мм, розмір сторони 200 мм	отв.	4
40	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т Заміна ділянки труби опалення	шт	4
41	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром 150 мм	м	3

42	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих електрозварних труб діаметром 150 мм	м	3
43	Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площа забиття 0,2 м2	м3	0,05
44	Демонтаж кабелю	м	250
45	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	шт	28
46	(Демонтаж) Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	2
47	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт	2
48	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром до 25 мм	м	307
49	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм2 до 6 мм2 в труби	м	83
50	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм2 до 16 мм2 в труби	м	224
51	Демонтаж вимикачів, розеток	шт	11
52	Установлення вимикачів неутопленого типу при відкритій проводці	шт	12
53	Установлення штепсельних розеток неутопленого типу при відкритій проводці	шт	32
54	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	9
55	Демонтаж світильників для люмінесцентних ламп	шт	8
56	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на підвісах [штангах], кількість ламп 1 шт	шт	25
57	Установлення електролічильників побутових однофазових =====матеріали для монтажу=====	шт	1
58	Очищення металевих конструкцій від корозії металевими щітками	м2	28
59	Ґрунтування металевих поверхонь за один раз Ґрунтовкою ХС-010	м2	28
60	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ЕП-140	м2	28
61	(Демонтаж) Улаштування збірних стрічкових фундаментів з блоків і плит масою до 0,5 т	шт	1
62	Копання ям вручну глибиною до 1,5 м під будівельні конструкції, група ґрунту 2	м3	3,2
63	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	м3	3,2
64	Перевезення ґрунту до 5 км	т	4,64
65	Планування площ ручним способом, група ґрунту 2	м2	14
66	Улаштування основи під фундаменти щебеневої	м3	1,1
67	Улаштування бетонної підготовки бетон важкий В 10 (М 150), крупність заповнювача 5-10мм	м3	2,2
68	Улаштування покриття з листової сталі тільки скатів	м2	12
69	Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з готових елементів	м	9
70	Монтаж приймально-контрольного приладу ПС (ППКП "Тирас - 16П")	шт	1
71	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 22 А.год	шт	1
72	Сповіщувач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному виконанні	шт	6
73	Сповіщувач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальному виконанні	шт	6
74	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	1
75	Один додатковий світильник	шт	1
76	Монтаж транспаранта світлового [табло]	шт	3
77	Щиток, що встановлюється розпірними дюбелями	шт	1
78	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	1

79	Прокладання коробів пластикових	м	180
80	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 35 мм ² у коробах	м	150
81	Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм ² в труби	м	100
82	Прокладання кабелю перерізом до 10 мм ² на тросі	м	150
83	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 30x30 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах	шт	4
84	Пробивання отворів в залізобетонних перекриттях, переріз отворів 300x300 мм	шт	2
85	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	шт	84
86	Установлення гільз зі сталених труб діаметром 100 мм	шт	8
87	Забивання щілин монтажною піною, площа перерізу щілини 20 см ²	м	84
88	Схеми сигналізації. Схема утворення ділянки сигналізації [центральна, технологічна, місцева, аварійна, попереджувальна та ін.]	Ділянка	1
89	Модуль зв'язку з апаратурою передачі даних.	шт	1
90	Системи багатоконтурні [каскадні або інші складні автоматичного регулювання] багатоконтурні з числом параметрів настроювання до 5	Система	1
91	Навантаження сміття вручну	т	20,696
92	Перевезення сміття до 30 км	т	20,696