

**Найменування замовника:**

Комунальне некомерційне підприємство Ковельське міськрайонне територіальне медичне об'єднання Ковельської міської ради Волинської області

Код згідно з ЄДРПОУ замовника: 01982940

**Місцезнаходження замовника:**

вул. Олени Пчілки, 4, м.Ковель, Волинська обл., Україна, 45000

**Категорія замовника:**

Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

**ОБГРУНТУВАННЯ**

Технічних та якісних характеристик, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі:

Поточний ремонт амбулаторії загальної практики сімейної медицини Комунального некомерційного підприємства Ковельське міськрайонне територіальне медичне об'єднання Ковельської міської ради Волинської області на вулиці Кияна, 70б в місті Ковелі Волинської області

ДК 021:2015: 45000000-7 Будівельні роботи та поточний ремонт

**Вид та ідентифікатор процедури закупівлі:** Відкриті торги з особливостями

ID: UA-2023-05-16-014881-a

**Очікувана вартість, розмір бюджетного призначення та джерело фінансування:**

2 910 175,20 грн. (з ПДВ), в тому числі:

1 000 000,00 грн. – кошти місцевого бюджету

1 910 175.20 грн – власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)

Обраховано на підставі затвердженої проектно-кошторисної документації

**Обсяги, технічні та якісні характеристики:**

Визначені відповідно до затвердженої проектно-кошторисної документації

№ п/п	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість
<b>Загальнобудівельні роботи</b>				
Розділ 1. демонтаж				
1	KP20-40-1	Навантаження сміття вручну	т	2,2
2	C311-7-М	Перевезення сміття до 7 км	т	2,2
Розділ 2. підлоги				
3	КБ26-30-1 Н2,Н3,Н5=1,15	Улаштування ізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	10 м2	29,89
4	KP7-17-2	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею понад 20м2	100м2	2,985
5	KP7-17-9 к=6	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до товщини 50мм	100м2	2,985
6	КБ11-11-13 Н2,Н3,Н5=1,15	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	100м2	2,989

7	КР13-23-3	Облицювання поверхонь рядовими керамічними глазурованими плитками без карнизних, плінтусних і кутових елементів без установлення плиток туалетного гарнітуру по цеглі та бетону	100м2	2,985
8	КР7-31-4	Улаштування плінтусів з плиток керамічних	100м	2,61
Розділ 3. стеля				
тип А				
9	КБ15-76-1 Н2,Н3,Н5=1,15	Улаштування каркасу підвісних стель	100м2	2,341
10	КБ15-76-2 Н2,Н3,Н5=1,15	Укладання плит стельових в каркас стелі	100м2	2,341
тип Б				
11	КБ15-64-1 Н2,Н3,Н5=1,15	Улаштування каркасу однорівневих підвісних стель із металевих профілів	100м2	0,613
12	КБ15-66-1 Н2,Н3,Н5=1,15	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами.	100 м2	0,613
13	КБ15-182-5 Н2,Н3,Н5=1,15	Шпаклювання стель шпаклівкою модифікованою цементною	100м2	0,613
14	КБ15-182-7 Н2,Н3,Н5=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стель	100м2	0,613
15	КР12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,613
Розділ 4. стіни				
Тип І				
16	КР11-2-1	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,433
17	КБ15-182-4 Н2,Н3,Н5=1,15	Шпаклювання стін шпаклівкою модифікованою цементною	100м2	4,33
18	КБ15-182-6 Н2,Н3,Н5=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін	100м2	4,33
19	КР12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	4,33
Тип ІІ				
20	КР11-2-1	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм	100м2	0,215

21	KP20-18-7	Готування важких опоряджувальних цементно-вапняних розчинів, склад 1:1:6	100м3	0,00473
22	KP13-23-3	Облицювання поверхонь рядовими керамічними глазурованими плитками без карнизних, плінтусних і кутових елементів без установлення плиток туалетного гарнітуру по цеглі та бетону	100м2	2,15
<b>Тип III</b>				
23	KP12-66-1	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином	100м2	0,32
24	KP12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,32
<b>Відкоси</b>				
25	KP11-30-1	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	100м2	0,1
26	KB15-56-3 H2,H3,H5=1,15	Безпідне накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	100 м2	0,5
27	KP12-49-5	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,5
<b>Розділ 5. Двері</b>				
28	KB10-28-1 H2,H3,H5=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,1071
29	KB10-28-2 H2,H3,H5=1,15	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах	100м2	0,19845
30	& C123-198-1A	Блоки дверні металопластикові	м2	30,555
<b>Розділ 6. Інклюзивність</b>				
31	KP18-61-1	Установлення табличек тактильних (інформаційні)	100шт	0,12
32	KP7-31-5	Улаштування контрастної смуги	100м	0,73
33	KB11-41-2	Улаштування покриття із плиток полівінілхлоридних на клеї (тактильна плитка)	100м2	0,1836
<b>Сантехнічна частина</b>				
<b>ГОСПОДАРСЬКО-ПОБУТОВИЙ ВОДОПРОВІД В1</b>				
1	KP15-20-1	Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на	100шт	0,25

		трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм		
2	& C130-465-2 варіант 1	Кран кульовий 1/2"	шт	25
3	KP15-23-2	Установлення поливальних кранів діаметром 15 мм	шт	1
<b>ПОБУТОВА КАНАЛІЗАЦІЯ ТЗ</b>				
4	KP15-142-2	Установлення водонагрівачів ємкісних	шт	8
5	& C130-359-8 варіант 1	Електричний водонагрівач V=100л	шт	1
6	C130-357 варіант 1	Електричний водонагрівач V=30л	шт	3
7	C130-355 варіант 1	Електричний водонагрівач V=10л	шт	4
8	KP15-19-1	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20мм	100м	0,1
9	C113-1680 варіант 1	Труби поліпропіленові для теплої і холодної води діам. 16x2,0 мм	м	10
10	KP19-5-1	Ізоляція трубопроводів діаметром до 76мм циліндрами, напівциліндрами та сегментами з пінопласту, товщина ізоляційного шару 40 мм	100м	0,1
11	C113-2442 варіант 3	Ізоляція на основі спіненого поліетилену для труб d32-16 мм	м	10
12	KP15-20-3	Установлення футлярів із сталевих труб	100шт	0,13
13	C113-1559 варіант 2	Труба стальова безшовна (футляр) d32,L=350мм	шт	13
14	KP15-20-1	Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 25 мм	100шт	0,22
15	& C130-465-2 варіант 1	Кран кульовий 1/2"	шт	22
16	KP15-33-3	Установлення змішувачів	10шт	1,3
17	& C130-616-4 варіант 1	Змішувач до умивальника	комплект	10
18	C130-617 варіант 2	Змішувач до душу	комплект	1
19	C130-617 варіант 1	Змішувач до умивальника ліктювий	комплект	1
20	C130-618 варіант 1	Змішувач до умивальників сенсорний	комплект	1
21	C113-2243	Коліна каналізаційні 90 град. Із поліпропілену діам. 50 мм	шт	12
22	C113-2244	Коліна каналізаційні 90 град. Із поліпропілену діам. 110 мм	шт	3

23	KP15-34-1	Установлення унітазів з безпосередньо приєднаним бачком	10к-т	0,3
24	C130-907 варіант 2	Унітаз керамічний в комплекті із зливним бачком	шт	3
25	KP15-32-6	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	10к-т	1,2
26	C130-653 варіант 2	Умивальник фаянсовий з тумбою	комплект	9
27	C130-701 варіант 4	Умивальник фаянсовий з випуском та сифоном	комплект	2
28	C130-842 варіант 1	Умивальник для інвалідів з отвором	комплект	1
29	KP15-32-10	Установлення піддонів душових сталевих	10к-т	0,1
30	C130-539 варіант 1	Піддони душові	шт	1
31	C1630-140 варіант 5	Поручень навколо умивальника	шт	1
32	C1630-140 варіант 6	Поручень " стіна-підлога"	шт	1
33	C1630-140 варіант 3	Поручень настінний, рухомий	шт	1
Короб з гіпсокартону				
34	КБ15-64-1 Н2,Н3,Н5=1,15	Улаштування каркасу однорівневих підвісних стель із металевих профілів	100м2	0,084
35	КБ15-66-1 Н2,Н3,Н5=1,15	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами.	100 м2	0,084
36	КБ15-182-5 Н2,Н3,Н5=1,15	Шпаклювання стель шпаклівкою	100м2	0,084
37	КБ15-182-7 Н2,Н3,Н5=1,15	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стель	100м2	0,084
38	KP12-49-6	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,084
39	KP15-127-1	Установлення дверей для інженерних мереж	шт	5
Вентиляція				
40	KP15-129-2	Установлення вентиляторів осьових масою понад 0,025 до 0,05 т	шт	4
41	& C130-120-1В варіант 8	Вентилятор осьовий	шт	4
42	KP15-130-2	Установлення вентиляторів радіальних масою понад 0,05 до 0,12 т з електродвигуном на одній осі	шт	1

43	C130-95 варіант 3	Припливно-витяжна установка	шт	1
44	KP15-122-1	Установлення ґрат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2	ґрати	19
45	& C1428-11873-1-2П варіант 4	решітка декоративна	шт	19
46	KP15-121-2	Прокладання повітроводів периметром до 600 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	100м2	0,2
47	KP15-131-1	Установлення калориферів масою до 0,1 т	шт	8
48	C130-426 варіант 4	Кондиціонер внутрішній	шт	5
49	C130-426 варіант 3	Кондиціонер зовнішній	шт	3
50	KP15-128-1	Установлення кронштейнів під вентиляційне устаткування	100кг	1,06
51	KP12-55-2	Фарбування великих металевих поверхонь [крім покрівель] суриком за 2 рази	100м2	0,12
<b>Опалення</b>				
52	KP15-47-1	Демонтаж радіаторів масою до 80 кг	100шт	0,13
53	KP15-90-2	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	100кВт	0,16042
<b>Електропостачання</b>				
1	KP17-13-1	Монтаж увідно-розподільних пристроїв	1 шафа	1
2	& C1547-16-90 варіант 2	Щит розподільчий ЩРВ-12з-1	шт	1
3	KM8-526-1	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що встановлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	9
4	& C1514-1-1-Ф-5 варіант 10	Автоматичний вимикач Ін=25 А, Ун=220 В	шт	1
5	& C1514-1-1-Ф-5 варіант 9	Автоматичний вимикач Ін=20 А, Ун=220 В	шт	1
6	& C1514-1-1-Ф-5 варіант 4	Автоматичний вимикач Ін=16 А, Ун=220 В	шт	7
7	KP17-5-3	Прокладання проводів при схованій проводці в борознах	100м	4,73
8	& 15093-35113-1-В варіант 2	Кабель з мідними жилами 3x1,5	1000м	0,17
9	& 15093-35113-1-А варіант 1	Кабель з мідними жилами 3x2,5	1000м	0,3
10	& 15093-35113-2 варіант 5	Кабель з мідними жилами 3x4	1000м	0,003

11	KP17-12-2	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавiшних	100шт	0,28
12	& 290902-54-1 варіант 1	Вимикач 1-клавiшний	шт	28
13	KP17-12-3	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 2-клавiшних	100шт	0,12
14	& 290902-54-2 варіант 1	Вимикач 2-клавiшний	шт	12
15	KP17-12-11	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	100шт	0,42
16	& 290902-54-3 варіант 1	Однофазна розетка з заземлюючим контактом	шт	42
17	& 290902-54-5 варіант 1	Коробка розгалужувальна	шт	20
18	KP3-25-1	Пробивання гнізд в цегляних стінах вручну	100гнізд	0,71
19	KP17-11-3	Монтаж світильників	100шт	0,84
20	& 1507-1010-2 варіант 6	Світильник LED (евакуаційний) "Вихід"	шт	6
21	& 1507-1010-1 варіант 2	Світильник LED (аварійний) P=8Вт	шт	4
22	& 1507-1010-7 варіант 3	Світильник LED панель P=36Вт	шт	47
23	& 1507-1010-3 варіант 5	Світильник LED P=12Вт, U=220В	шт	9
24	& 1507-1010-2 варіант 8	Світильник LED зовнішнього типу U=220В, P=12Вт	шт	3
25	C118-80 варіант 3	Лампа бактеріцидна	10шт	0,6
26	C1547-7 варіант 2	Світильник аварійного освітлення ДПА-130	шт	4
27	& 1507-1010-7 варіант 4	Світильник LED настінний	шт	5
28	KM8-545-1	Коробка [ящик] із затискачами для проводів і кабелів перерізом жил до 6 мм <sup>2</sup> , що установлюється на конструкції на стіні або колоні, кількість затискачів у коробці до 10	шт	9
29	& C1512-1-2 варіант 1	З'єднувальна коробка вирівнювання потенціалів 1095-73	шт	9