

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:

Реконструкція внутрішньої системи електропостачання центральної районної лікарні (будівля а-5) Комунального некомерційного підприємства Ковельське міськрайонне територіальне медичне об'єднання Ковельської міської ради Волинської області на вул. Олени Пчілки, 4 в м. Ковелі Волинської області (ДК 021:2015: 45454000-4 Реконструкція)

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: Відкриті торги з особливостями

ID: UA-2023-08-08-012098-a

Очікувана вартість, розмір бюджетного призначення та джерело фінансування:

545 894,40 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

№	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість
Електромонтажні та загальнобудівельні роботи				
Розділ 1. Перенесення та демонтаж щитків				
		Демонтаж		
1	КБ21-23-1 к дем.=0,4	(Демонтаж) Монтаж ввідно-розподільних пристроїв (ГЩР)	шафа	2
2	КБ10-11-3 к дем.=0,8	(Демонтаж) Улаштування каркасних перегородок з обшиванням з двох сторін	100 м2	0,108
		Перенесення		
3	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	шафа	2
4	& С181-112-12	Щит АВР-2	шт	1
5	& С155-236-44	Щит ЩР-2	шт	1
6	КБ46-25-12	Свердління кільцевими алмазними свердлами в залізобетонних конструкціях отворів глибиною 200 мм, діаметром 100мм	100 шт	0,01
Розділ 2. Монтажні роботи				
7	КБ21-23-1	Монтаж ввідно-розподільних пристроїв	шафа	1

8	& C1-2214-18	Шафа розподільча ЩМП-16.8.4-0 74 У2	к-т	1
9	КБ21-22-12	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	100 шт	0,02
10	& C123-125-2	Автоматичний вимикач Іуст=10А	шт	2
11	КБ21-22-13	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 100 А	100 шт	0,12
12	& C123-125-3	Автоматичний вимикач Іуст=63А	шт	2
13	& C123-125-4	Автоматичний вимикач Іуст=100А	шт	10
14	КБ21-22-14	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 250 А	100 шт	0,04
15	& C123-125-5	Автоматичний вимикач Іуст=250А	шт	2
16	& C1-2214-19	Рубильник ВР32-37 400А	шт	2
17	КБ21-24-13	Установлення трансформаторів знижувальних потужністю до 0,25 кВ.А	шт	1
18	& C1-2214-20	Трасформатор ЯТП-0,25 220/12	шт	1
19	КБ21-28-1	Установлення сигналізатора газу	шт	1
20	& C1-2214-21	Сигналізатор газу СГБ-1 РЩ-1	шт	1
21	КМ8-572-4	Блок керування шафного виконання або розподільний пункт [шафа], що установлюється на стіні, висота і ширина до 1200х1000 мм	шт	1
22	КМ8-82-1	Монтаж затискача наборного без кожуха	100 шт	0,68
23	& C113-951-1	Щит 858х558х163 мм 4ХР160 3-3 WP-A	шт	1
24	& C1-2214-22	Клема силова (гвинтова) ESP-GPA.95	шт	6
25	& C1-2214-23	Клема силова (гвинтова) ESP-TEC.35/10	шт	17
26	& C1-2214-24	Клема силова (гвинтова) ESP-GPA.70/0	шт	45
27	& C122-221-2	DIN-рейка	м	2
Кабельна продукція				
28	КБ21-2-9	Прокладання пластикових труб, що поставляються нормалізованими елементами в комплекті, по стінах і колонах із кріпленням накладними скобами, діаметр умовного проходу до 100 мм	100 м	0,01
29	КБ21-31-1	Установлення трубопроводів гофрованих для проводів	100 м	0,6
30	& C1-2214-26	Гофрована труба діам. 24	м	20,2
31	& C1-2214-27	Гофрована труба діам. 32	м	20,2
32	& C1-2214-28	Гофрована труба діам. 40	м	20,2
33	КБ21-31-2	Затягування проводів в прокладені труби в загальному обплетенні сумарного перерізу понад 16 мм ² до 35 мм ²	100 м	0,6
34	& C1-3939-2	Кабель з алюм. жилами АВВГ нг 3х1,5	м	51,5
35	& C1-3939-41	Кабель з алюм. жилами АПВ нг 1х50	м	10,3
36	КБ21-11-2	Прокладання кабелів перерізом до 95 мм ² з вініловою, наїрїтовою та поліетиленовою оболонками з кріпленням накладними скобами	100 м	2,7
37	& C1-3939-4	Кабель з алюм. жилами АВВГ нг 4х35	м	80
38	& C1-3939-3	Кабель з алюм. жилами АВВГ нг 4х25	м	70
39	& C1-3939-2	Кабель з алюм. жилами АВВГ нг 3х1,5	м	50
40	& C1-3939-11-П	Кабель з алюм. жилами АВВГ нг 3х95+1х35	м	20
41	& C1-3939-9-О	Кабель з алюм. жилами АВВГ нг 4х70	м	30
42	& C1-3939-5	Кабель з алюм. жилами АВВГ нг 4х50	м	20

43	KM8-574-5	Розведення по пристроях і підключення жил кабелів або проводів зовнішньої мережі до блоків затискачів і до затискачів апаратів і приладів, установлених на пристроях, переріз жили до 95 мм2	100 жил	0,12
44	KM8-574-4	Розведення по пристроях і підключення жил кабелів або проводів зовнішньої мережі до блоків затискачів і до затискачів апаратів і приладів, установлених на пристроях, переріз жили до 70 мм2	100 жил	0,4
45	KM8-574-3	Розведення по пристроях і підключення жил кабелів або проводів зовнішньої мережі до блоків затискачів і до затискачів апаратів і приладів, установлених на пристроях, переріз жили до 35 мм2	100 жил	1,24
46	& C1-2214-5	Наконечник алюмінієвий січ. 95 мм2	шт	12
47	& C1-2214-4	Наконечник алюмінієвий січ. 70 мм2	шт	24
48	& C1-2214-3	Наконечник алюмінієвий січ. 50 мм2	шт	16
49	& C1-2214-2	Наконечник алюмінієвий січ. 35 мм2	шт	68
50	& C1-2214-1	Наконечник алюмінієвий січ. 25 мм2	шт	56
51	KM8-472-8	Провідник заземлюючий круглої сталі діаметром 10мм	100 м	0,15
52	C111-1809	Сталь кругла	т	0,01005
53	KM8-471-4	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 16 мм	10 шт	0,3
54	KM8-472-2	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2	100 м	0,06
55	KM8-472-7	Провідник заземлюючий зі штабової сталі перерізом 160 мм2	100 м	0,015
Розділ 3. Відновлювальні роботи				
ДВЕРІ				
56	КБ10-96-2 к дем.=0,7	(Демонтаж) Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100 м2	0,021
57	КБ10-96-2	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	100 м2	0,021
58	& C123-201-23	Дверний блок металевий	шт	1
СТІНИ				
59	КР20-31-1	Забивання отворів у місцях проходу трубопроводу в цегляних стінах	100 шт	0,01
60	КР20-31-3	Забивання отворів у місцях проходу трубопроводу в бетонних перекриттях	100 шт	0,01
61	КБ46-24-2	Відбивання штукатурки з поверхонь цегляних стін і стелі	100 м2	0,64
62	КБ10-57-1	Антисептування водними розчинами стін	100 м2	0,64
63	КБ15-57-1	Поліпшене штукатурення по сітці стін без улаштування каркаса	100 м2	0,64
64	КБ15-182-1	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою/старт	100 м2	0,64
65	КБ15-182-3 к=2	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2 /фініш	100 м2	1,28
66	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування відкоси	100 м2	0,64

67	КБ10-57-1	Антисептування водними розчинами укосів	100 м2	0,016
68	КБ15-38-3	Високоякісне штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю укосів плоских при ширині понад 200 мм	100 м	0,052
69	КБ15-47-5	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	100 м	0,052
70	КБ15-182-1	Шпаклювання укосів мінеральною шпаклівкою/старт	100 м2	0,016
71	КБ15-182-3 к=2	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2 /фініш	100 м2	0,032
72	КБ15-179-5	Поліпшене фарбування стін полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100 м2	0,016
СТЕЛІ				
73	КБ46-24-2	Відбивання штукатурки з поверхонь цегляних стін і стелі	100 м2	0,298
74	КБ10-58-3	Антисептування стель	100 м2	0,298
75	КБ15-57-2	Поліпшене штукатурення по сітці стелі без улаштування каркаса	100 м2	0,298
76	КБ15-182-2	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою/старт	100 м2	0,298
77	КБ15-182-3 к=2	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2/фініш	100 м2	0,596
78	КБ15-179-6	Поліпшене фарбування стель полівінілацетатними водоемульсійними сумішами по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100 м2	0,298
ПІДЛОГА				
79	КБ46-43-2	Розбирання покриття підлоги в будівлях і спорудах з плиток, укладених на розчині	100 м2	0,298
80	КБ11-11-13	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної для недеформівних основ товщиною 5 мм	100 м2	0,298
81	КБ11-29-1	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	100 м2	0,298
Пусконаладжувальні роботи				
1	КП1-30-11	Пристрій автоматичного введення резервного живлення [АВР] з схемою відновлення напруги	пристр.	1
2	КП1-62-15	Вимірювання опору ізоляції мегаомметром кабельних і інших ліній, напруга до 1 кВ, призначених для передачі електроенергії розподільним пристроям, щитам, шафам і комутаційним апаратам	лінія	25
3	КП1-62-8	Фазування електричної лінії або трансформатора з мережею, напруга до 1 кВ	фаз-ня	122
4	КП1-61-1	Пристрої, що заземлюють. Вимірювання опору розтіканню струму заземлювача	вимір.	1
5	КП1-61-6	Пристрої, що заземлюють. Перевірка наявності кола між заземлювачами і заземленими елементами	100 точ.	0,04