

КОМИССИЯ ПО КОНКУРСНЫМ ТОРГАМ
ГУ «ЛУГАНСКАЯ РЕСПУБЛИКАНСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА» ЛНР
кв. 50-летия Оборона Луганска, 14, г. Луганск, 91045, телефон/телефакс (0642) 55-14-91,
e – mail: lrkbtorg@vandex.ru

26.06.2020 № И-01/154

ЗАПРОС
на предоставление ценовой информации

Государственное учреждение «Луганская республиканская клиническая больница» Луганской Народной Республики планирует осуществление закупки работ по **разработке сметной документации на капитальный ремонт здания главного корпуса ГУ «ЛРКБ» ЛНР по адресу: г. Луганск, кв. 50-летия Оборона Луганска, 14, инв. № 10310001 (ремонт отделения нефрологии и гемодиализа, урологического отделения)** в рамках программы «Развитие сферы здравоохранения ЛНР на 2020-2022 годы».

С целью проведения мониторинга цен относительно запланированной закупки, в соответствии с требованиями раздела XXII Порядка закупки товаров, работ и услуг на территории Луганской Народной Республики, утвержденного постановлением Совета Министров от 29.12.2015 № 02-04/408/15 (с изменениями), предлагаем заинтересованным подрядчикам предоставить ценовую информацию, ознакомившись с количественными, качественными и техническими характеристиками предмета закупки, основными условиями договора и другими требованиями заказчика.

1. Данные для составления сметной документации:

№ п/п	Наименование работ	Количество	Стоимость, рос. руб.
1	Разработка сметной документации на капитальный ремонт здания главного корпуса ГУ «ЛРКБ» ЛНР по адресу: г. Луганск, кв. 50-летия Оборона Луганска, 14, инв. № 10310001 (ремонт отделения нефрологии и гемодиализа)	1	
2	Разработка сметной документации на капитальный ремонт здания главного корпуса ГУ «ЛРКБ» ЛНР по адресу: г. Луганск, кв. 50-летия Оборона Луганска, 14, инв. № 10310001 (ремонт урологического отделения)	1	

Наименование предмета закупки: **Разработка сметной документации на капитальный ремонт здания главного корпуса ГУ «ЛРКБ» ЛНР по адресу: г. Луганск, кв. 50-летия Оборона Луганска, 14, инв. № 10310001 (ремонт отделения нефрологии и гемодиализа, урологического отделения).**

Сметная документация разрабатывается на основании технического задания, утвержденного заказчиком (Приложения 1, 2 к запросу ценовой информации).

Сметная документация предоставляется в двух экземплярах на бумажном носителе, а также в электронном виде.

Технико – экономические показатели по отделению нефрологии и гемодиализа главного корпуса ГУ «ЛРКБ» ЛНР:

- общая площадь – 679,9 м²;
- строительный объем – 1911,7 м³.

Технико – экономические показатели по урологическому отделению главного корпуса ГУ «ЛРКБ» ЛНР:

- общая площадь – 184,7 м²;
- строительный объем – 535,63 м³.

2. Основные условия исполнения договора

Срок выполнения работ - до 30.07.2020г.

Порядок оплаты: путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика в течение 7 банковских дней с момента подписания обеими сторонами Акта, при наличии бюджетного финансирования.

3. Конечный срок предоставления ценовой информации – 02.07.2020г. до 16-00.

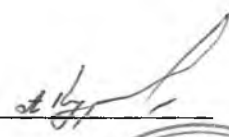
4. Ценовая информация предоставляется по адресу: г. Луганск, кв. 50 лет Оборона Луганска, 14, помещение централизованной бухгалтерии, «комиссия по конкурсным торгам».

5. Ценовая информация предоставляется с комплектом заверенных копий уставных и разрешительных документов исполнителя, предусмотренных законодательством Луганской Народной Республики.

6. Из ответа на запрос должны однозначно определяться цена закупки на условиях, указанных в запросе, срок действия предлагаемой цены.

7. Ставим Вас в известность, что проведение сбора ценовой информации не влечет за собой каких - либо обязательств заказчика.

Зам. председателя комиссии по конкурсным торгам



Курлов А.А.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на капитальный ремонт отделения нефрологии и гемодиализа главного корпуса ГУ "ЛРКБ" ЛНР, расположенного по адресу: г. Луганск, кв. 50-летия Оборона Луганска ,14, инв. № 10310001

Условия выполнения работ к=1,2 Производство строительных работ на кровлях и фасадах эксплуатируемых зданий. В сметной документации учесть упрощенный налог 6% (Закон о налоговой системе ЛНР)

Объемы работ

№ п/п	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	ПОМЕЩЕНИЯ №884, 887		
-			
1	Разборка деревянных плинтусов	м	48,09
2	Разборка покрытий полов из линолеума и релина	м2	53,45
3	Разборка покрытий полов из керамических плиток	м2	3,03
4	Разборка цементных покрытий полов	м2	56,47
5	Устройство цементной стяжки толщиной 20 мм по бетонному основанию площадью до 20 м2	м2	56,47
6	На каждые 5 мм изменения толщины слоя цементной стяжки добавлять или исключать до толщины 35 мм	м2	56,47
7	Устройство покрытий из керамических плиток на растворе из сухой клеящей смеси, количество плиток в 1 м2 более 7 до 12 шт	м2	56,47
8	Снятие дверных полотен	м2	7,6
9	Снятие наличников	м	31,32
10	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	шт	4
11	Заполнение дверных проемов готовыми дверными блоками площадью до 2 м2 из металлопластика в каменных стенах	м2	3,526
12	Разборка облицовки стен из керамических глазурованных плиток	м2	15,57
13	Отбивка штукатурки по кирпичу и бетону со стен и потолков, площадь отбивки в одном месте более 5 м2	м2	154,94
14	Простая штукатурка поверхностей стен внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону	м2	154,89
15	Устройство обшивки короба из гипсокартонных листов с устройством металлического каркаса	м2	3
16	Облицовка поверхностей стен керамическими плитками на растворе из сухой клеящей смеси, число плиток в 1 м2 свыше 12 до 20 шт	м2	154,89
17	Устройство каркаса одноуровневых подвесных потолков из металлических профилей	м2	56,47
18	Устройство подшивки горизонтальных поверхностей подвесных потолков гипсокартонными или гипсоволокнистыми листами.	м2	56,47
19	Шпатлевка потолков шпатлевкой стартовой	м2	56,47
20	Добавлять на 1 мм изменения толщины шпатлевки потолков	м2	56,47

21	Простая окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами потолков по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску	м2	56,47
22	Установка пенополистирольных бордюров в помещениях, площадью пола свыше 20 м2	п.м.	55,1
23	Демонтаж унитазов со смывными бачками	к-т	2
24	Демонтаж раковин [умывальников]	к-т	2
25	Разборка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм	м	10,62
26	Разборка трубопроводов по стенам зданий и в каналах труб чугунных напорных раструбных диаметром 100 мм	м	8
27	Демонтаж по стенам зданий и в каналах труб чугунных напорных раструбных диаметром 50 мм	м	1,2
28	Установка унитазов с непосредственно присоединенным бачком	к-т	2
29	Установка умывальников одиночных с подводкой холодной воды	к-т	2
30	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб диаметром 25 мм	м	6
31	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб диаметром 20 мм	м	4
32	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб диаметром 100 мм	м	8
33	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб диаметром 50 мм	м	2
34	Устройство ревизионного люка	шт	2
35	Устройство вентиляционных решеток	шт	4
36	Разборка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм	м	3
37	Разборка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм	м	1,3
38	Демонтаж радиаторов массой до 80 кг	шт	4
39	Установка отопительных радиаторов чугунных ранее демонтированных	кВт	4,96
40	Установка кранов воздушных	к-т	4
41	Окраска масляными составами за 2 раза ранее окрашенных радиаторов и ребристых труб	м2	7,808
42	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полиэтиленовых труб диаметром 32 мм	м	4
43	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полиэтиленовых труб диаметром 25 мм	м	3
ПОМЕЩЕНИЯ №893,896,899			
44	Разборка деревянных плинтусов	м	38,5
45	Разборка покрытий полов из керамических плиток	м2	51,54
46	Разборка цементных покрытий полов	м2	51,54
47	Устройство цементной стяжки толщиной 20 мм по бетонному основанию площадью до 20 м2	м2	51,54
48	На каждые 5 мм изменения толщины слоя цементной стяжки добавлять или исключать до толщины 35 мм	м2	51,54
49	Устройство покрытий из керамических плиток на растворе из сухой клеящей смеси, количество плиток в 1 м2 более 7 до 12 шт	м2	51,54

50	Снятие дверных полотен	м2	1,6
51	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	шт	4
52	Заполнение дверных проемов готовыми дверными блоками площадью до 2 м2 из металлопластика в каменных стенах	м2	1,763
53	Разборка облицовки стен из керамических глазурованных плиток	м2	8,4
54	Очистка вручную внутренних поверхностей стен от водоэмульсионной краски	м2	178,27
55	Отбивка штукатурки по кирпичу и бетону со стен и потолков, площадь отбивки в одном месте более 5 м2	м2	11,67
56	Простая штукатурка поверхностей стен внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону	м2	11,67
57	Облицовка поверхностей стен керамическими плитками на растворе из сухой клеящей смеси, число плиток в 1м2 свыше 12 до 20 шт (с огрунтовкой бетонкантактом)	м2	178,27
58	Шпатлевка стен и откосов шпатлевкой стартовой	м2	11,67
59	Добавлять на 1 мм изменения толщины шпатлевки стен и откосов	м2	11,67
60	Простая окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами стен и откосов по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску	м2	11,67
61	Устройство каркаса одноуровневых подвесных потолков из металлических профилей	м2	76,72
62	Устройство подшивки горизонтальных поверхностей подвесных потолков гипсокартонными или гипсоволокнистыми листами.	м2	76,72
63	Шпатлевка потолков шпатлевкой стартовой	м2	76,72
64	Добавлять на 1 мм изменения толщины шпатлевки потолков	м2	76,72
65	Простая окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами потолков по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску	м2	76,72
66	Установка пенополистирольных бордюров в помещениях, площадью пола свыше 20 м2	п.м.	73,86
67	Устройство вентиляционных решеток	шт	3
68	Демонтаж раковин [умывальников]	к-т	2
69	Разборка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм	м	4,5
70	Разборка трубопроводов по стенам зданий и в каналах труб чугунных напорных раструбных диаметром 100 мм	м	3,5
71	Демонтаж по стенам зданий и в каналах труб чугунных напорных раструбных диаметром 50 мм	м	0,6
72	Установка умывальников одиночных с подводкой холодной воды	к-т	2
73	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб диаметром 25 мм	м	3,5
74	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб диаметром 20 мм	м	1
75	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб диаметром 100 мм	м	3,5

76	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб диаметром 50 мм	м	1,3
77	Разборка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 40 мм	м	6,3
78	Разборка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм	м	7,5
79	Демонтаж радиаторов массой до 80 кг	шт	48
80	Установка отопительных радиаторов чугунных ранее демонтированных	кВт	7,13
81	Установка кранов воздушных	к-т	6
82	Окраска масляными составами за 2 раза ранее окрашенных радиаторов и ребристых труб	м2	11,224
83	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полиэтиленовых труб диаметром 40 мм	м	6,3
84	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полиэтиленовых труб диаметром 25 мм	м	7,5
	ПОМЕЩЕНИЯ №890,909,913,919,914, КОРИДОРЫ №910,877		
85	Разборка деревянных плинтусов	м	87,29
86	Разборка покрытий полов из линолеума и релина	м2	133,97
87	Разборка покрытий полов из керамических плиток	м2	45,02
88	Разборка цементных покрытий полов	м2	178,99
89	Устройство первого слоя оклеечной гидроизоляции рулонными материалами на мастике	м2	1,6
90	Устройство цементной стяжки толщиной 20 мм по бетонному основанию площадью до 20 м2	м2	178,99
91	На каждые 5 мм изменения толщины слоя цементной стяжки добавлять или исключать до толщины 35 мм	м2	178,99
92	Устройство покрытий из керамических плиток на растворе из сухой клеящей смеси, количество плиток в 1 м2 более 7 до 12 шт	м2	152,93
93	Устройство покрытия из линолеума площадью покрытия свыше 10 м2	м2	26,06
94	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на шурупах	м	27,6
95	Устройство плинтусов из плиток керамических	м	59,69
96	Снятие дверных полотен	м2	8,5
97	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	шт	5
98	Заполнение дверных проемов готовыми дверными блоками площадью до 2 м2 из металлопластика в каменных стенах	м2	6,1712
99	Разборка шкафа пожарного	шт	1
100	Заполнение оконных проемов готовыми блоками площадью до 1 м2 из металлопластика в каменных стенах жилых и общественных зданий (окно пожарного шкафа)	м2	0,68
101	Разборка облицовки стен из керамических глазурированных плиток	м2	107,12
102	Снятие обоев простых и улучшенных	м2	32,68
103	Отбивка штукатурки по кирпичу и бетону со стен и потолков, площадь отбивки в одном месте более 5 м2	м2	378,2
104	Разборка деревянных щитовых перегородок	м2	11,72

105	Пробивка борозд в кирпичных стенах, сечение борозд до 20 см 2 (под водопровод)	м	5
106	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадь до 5 м2, толщина слоя 20 мм	м2	10
107	Улучшенная штукатурка стен по сетке без устройства каркаса	м2	367,74
108	Штукатурка плоских поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню	м2	12,66
109	Устройство обшивки короба из гипсокартонных листов с устройством металлического каркаса	м2	9,19
110	Облицовка поверхностей стен керамическими плитками на растворе из сухой клеящей смеси, число плиток в 1 м2 свыше 12 до 20 шт	м2	138,02
111	Шпатлевка стен и откосов шпатлевкой стартовой	м2	311,05
112	Добавлять на 1 мм изменения толщины шпатлевки стен и откосов	м2	311,05
113	Установка перфорированных штукатурных уголков	м	91,9
114	Простая окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами стен и откосов по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску	м2	13,42
115	Простая окраска колером масляным стен и откосов, подготовленных под окраску, по штукатурке и сборным конструкциям	м2	226,76
116	Оклейка стен обоями тисненными и плотными	м2	70,87
117	Устройство каркаса одноуровневых подвесных потолков из металлических профилей	м2	70,07
118	Устройство подшивки горизонтальных поверхностей подвесных потолков гипсокартонными или гипсоволокнистыми листами.	м2	70,07
119	Шпатлевка потолков шпатлевкой стартовой	м2	70,07
120	Добавлять на 1 мм изменения толщины шпатлевки потолков	м2	70,07
121	Простая окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами потолков по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску	м2	70,07
122	Установка пенополистирольных бордюров в помещениях, площадью пола свыше 5 м2	п.м.	87,63
123	Устройство каркаса подвесных потолков "Армстронг"	м2	107,91
124	Укладка плит потолочных в каркас потолка типа "Армстронг"	м2	103,95
125	Монтаж вертикальных стальных отбойников из гнутого профиля	м	16
126	Отделка стен защитной полосой из ламинированного ДСП (отбойники)	м2	15,6
127	Демонтаж водонагревателей индивидуальных водяных	шт	1
128	Демонтаж раковин [умывальников]	к-т	1
129	Демонтаж унитазов со смывными бачками	к-т	2
130	Демонтаж поддонов душевых стальных	к-т	2
131	Демонтаж по стенам зданий и в каналах труб чугунных напорных раструбных диаметром 50 мм	м	7,1
132	Разборка трубопроводов по стенам зданий и в каналах труб чугунных напорных раструбных диаметром 100 мм	м	11

133	Разборка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм	м	17,5
134	Разборка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 15 мм	м	6,5
135	Разборка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб диаметром 20 мм	м	5
136	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб диаметром 25 мм	м	10,5
137	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб диаметром 20 мм	м	17,9
138	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб диаметром 100 мм	м	9,5
139	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб диаметром 50 мм	м	9,4
140	Установка трапов диаметром 50 мм	к-т	1
141	Установка унитазов с непосредственно присоединенным бачком	к-т	2
142	Установка умывальников одиночных с подводкой холодной воды	к-т	3
143	Установка смесителя душевого настенного с монтажной пластиной	шт	1
144	Установка водонагревателей индивидуальных водяных	шт	2
145	Установка остекления душевой кабинки	м2	6,4
146	Установка поддона душевой кабинки	к-т	1
147	Устройство ревизионного люка	шт	5
148	Устройство вентиляционных решеток	шт	5
149	Разборка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 40 мм	м	4
150	Разборка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 25 мм	м	3
151	Разборка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм	м	3,4
152	Демонтаж радиаторов массой до 80 кг	шт	7
153	Установка отопительных радиаторов чугунных (Б/У)	кВт	8,835
154	Установка кранов воздушных	к-т	7
155	Окраска масляными составами за 2 раза ранее окрашенных радиаторов и ребристых труб	м2	13,908
156	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полиэтиленовых труб диаметром 40 мм	м	8
157	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полиэтиленовых труб диаметром 32 мм	м	3
158	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полиэтиленовых труб диаметром 25 мм	м	5,4
ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
159	Установка щитков осветительных групповых массой до 6 кг в готовой нише или на стене	шт	2
160	Установка выключателей и переключателей пакетных 2-х и 3-х полюсных на ток до 100 А	шт	2
161	Установка выключателей и переключателей пакетных 2-х и 3-х полюсных на ток до 25 А	шт	22

162	Провод, прокладываемый по стальным конструкциям и панелям, сечение до 35 мм ² КОРИДОР (пом.№910,877)	м	20
163	Пробивка круглых отверстий диаметром до 100 мм в кирпичных стенах толщиной до 51 см	шт	6
164	Демонтаж светильников для люминесцентных ламп	шт	8
165	Прокладка проводов при скрытой проводке в бороздах	м	40
166	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм	м	240
167	Затягивание первого провода сечением до 6 мм ² в трубы	м	130
168	Затягивание первого провода сечением до 16 мм ² в трубы	м	110
169	Установка выключателей утопленного типа при скрытой проводке, 1-клавишных	шт	6
170	Установка штепсельных розеток утопленного типа при скрытой проводке	шт	6
171	Монтаж светильника настенного	шт	1
172	Установка выключателей и переключателей пакетных 2-х и 3-х полюсных на ток до 25 А	шт	2
173	Монтаж светильников для люминесцентных ламп, устанавливаемых в подвесных потолках, количество ламп до 4 шт	шт	9
174	Монтаж светильников для люминесцентных ламп, устанавливаемых на штырях, количество ламп 2 шт ПОМЕЩЕНИЯ №884, 887,890,893,896,899	шт	2
175	Демонтаж светильников с лампами накаливания	шт	24
176	Демонтаж выключателей, розеток	шт	42
177	Установка щитков осветительных групповых массой до 3 кг в готовой нише или на стене	шт	12
178	Установка выключателей и переключателей пакетных 2-х и 3-х полюсных на ток до 25 А	шт	42
179	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм	м	390
180	Затягивание первого провода сечением до 16 мм ² в трубы	м	330
181	Затягивание первого провода сечением до 6 мм ² в трубы	м	60
182	Пробивка круглых отверстий диаметром до 25 мм в кирпичных стенах толщиной до 51 см	шт	18
183	Прокладка проводов при скрытой проводке в бороздах	м	180
184	Установка выключателей утопленного типа при скрытой проводке, 1-клавишных	шт	6
185	Установка выключателей утопленного типа при скрытой проводке, 2-клавишных	шт	6
186	Монтаж светильника настенного	шт	6
187	Монтаж светильников для люминесцентных ламп, устанавливаемых на штырях, количество ламп 2 шт	шт	30
188	Установка штепсельных розеток утопленного типа при скрытой проводке	шт	18
189	Установка штепсельных розеток неутопленного типа при открытой проводке ПОМЕЩЕНИЯ 909,913	шт	48
190	Пробивка круглых отверстий диаметром до 25 мм в кирпичных стенах толщиной до 51 см	шт	4
191	Демонтаж светильников с лампами накаливания	шт	2

192	Демонтаж светильников для люминесцентных ламп	шт	4
193	Демонтаж выключателей, розеток	шт	12
194	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм	м	66
195	Затягивание первого провода сечением до 6 мм ² в трубы	м	12
196	Затягивание первого провода сечением до 16 мм ² в трубы	м	54
197	Прокладка проводов при скрытой проводке в бороздах	м	60
198	Установка выключателей утопленного типа при скрытой проводке, 1-клавишных	шт	4
199	Установка штепсельных розеток утопленного типа при скрытой проводке	шт	16
200	Монтаж светильника настенного	шт	2
201	Монтаж светильников для люминесцентных ламп, устанавливаемых на штырях, количество ламп 2 шт	шт	4
ПОМЕЩЕНИЯ 914,919			
202	Демонтаж светильников с лампами накаливания	шт	1
203	Демонтаж светильников для люминесцентных ламп	шт	2
204	Демонтаж выключателей, розеток	шт	8
205	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм	м	35
206	Затягивание первого провода сечением до 6 мм ² в трубы	м	20
207	Затягивание первого провода сечением до 16 мм ² в трубы	м	15
208	Прокладка проводов при скрытой проводке в бороздах	м	20
209	Установка выключателей утопленного типа при скрытой проводке, 1-клавишных	шт	3
210	Установка штепсельных розеток утопленного типа при скрытой проводке	шт	4
211	Монтаж светильника настенного	шт	2
212	Монтаж светильников для люминесцентных ламп, устанавливаемых на штырях, количество ламп 2 шт	шт	2
213	Монтаж светильников для люминесцентных ламп, устанавливаемых на штырях, количество ламп 2 шт	шт	1
СЕТЬ КИСЛОРОДОПРОВОДА			
214	Демонтаж трубопроводов из медных труб на условное давление до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], диаметр наружный 8 мм	м	40
215	Демонтаж клапана запорного для кислорода, закиси азота и вакуума	шт	10
216	Трубопроводы из медных труб на условное давление до 2,5 МПа [25 кгс/см ²], диаметр наружный 8 мм	м	40
217	Монтаж клапана запорного для кислорода, закиси азота и вакуума	шт	11
218	Прокладка коробов пластиковых	м	40
ПРОЧИЕ РАБОТЫ			
219	Перевозка строительного мусора самосвалами на расстояние 15 км	т	44,552

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на капитальный ремонт урологического отделения главного корпуса ГУ "ЛРКБ" ЛНР,
расположенного по адресу: г. Луганск, кв. 50-летия Обороны Луганска ,14, инв. № 10310001

Условия выполнения работ к=1,2 Производство строительных работ на кровлях и фасадах эксплуатируемых зданий. В сметной документации учесть упрощенный налог 6% (Закон о налоговой системе ЛНР)

Объемы работ

№ п/п	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	ПОМЕЩЕНИЯ 1053,1055,1057		
	ДВЕРИ		
1	Заполнение дверных проемов готовыми дверными блоками площадью до 2 м2 из металлопластика в каменных стенах	100м2	0,046284
2	Металлопластиковая конструкция (дверь глухая 760x2030)	шт	3
	ПОЛЫ		
3	Устройство цементной стяжки толщиной 20 мм по бетонному основанию площадью до 20 м2	100м2	0,442
4	На каждые 5 мм изменения толщины слоя цементной стяжки добавлять или исключать до толщины 40 мм	100м2	0,442
5	Устройство первого слоя оклеечной гидроизоляции рулонными материалами на мастике	100м2	0,079
6	Устройство кирпичных тумб	1м3	0,66
7	Устройство покрытий из керамических плиток на растворе из сухой клеящей смеси, количество плиток в 1 м2 более 7 до 12 шт	100м2	0,079
8	Устройство покрытия из линолеума площадью покрытия свыше 10 м2	100м2	0,364
9	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на шурупах	100м	0,395
10	Плинтус 58мм	м	39,895
11	Угол внутренний	шт	12
12	Угол наружный с держателем	шт	6
13	Заглушка правая	шт	6
14	Заглушка левая	шт	6
15	Соединение	шт	9
16	Дюбель с ударным шурупом БМ 6x60 мм	шт	57
17	Устройство порожков алюминиевых на шурупах	100м	0,048
18	Алюминиевый порожек 2,7м	шт.	2
19	Дюбель с ударным шурупом БМ 6x60 мм	шт	36
	СТЕНЫ		
20	Разборка кирпичных перегородок	1 м3	1,1
21	Улучшенная штукатурка стен по сетке без устройства каркаса	100м2	1,153
22	Штукатурка плоских поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню	100м2	0,037

23	Устройство обшивки короба из гипсокартонных листов с устройством металлического каркаса	100м2	0,033
24	Профиль потолочный направляющий ПН 27х28х3м	м.п.	10,2
25	Профиль потолочный ПП 60х27х3м	м.п.	18
26	Дюбель с ударным шурупом БМ 6х60 мм	шт	66
27	Саморезы 3,5х9,5 оцинк	шт	192
28	Гипсовая строительная плита влагостойкая 12,5 х1200х2500	м2	3,465
29	Серпянка клеящая основа	м	2,838
30	Саморез 3,5х25мм	шт	118,8
31	Грунт глубокого проникновения	л	0,02871
32	Штукатурка гипсовая	кг	1,0362
33	Устройство перегородок на металлическом однорядном каркасе с обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами в один слой с изоляцией в жилых и общественных зданиях	100м2	0,263
34	Профиль U W -75 3м	м	42
35	Профиль C W -75 3м	м	63
36	Утеплитель минераловатный	м3	1,35
37	Дюбель с ударным шурупом БМ 6х60 мм	шт	106
38	Саморезы 3,5х9,5 оцинк	шт	316
39	Гипсовая строительная плита влагостойкая 12,5 х1200х2500	м2	55,23
40	Серпянка клеящая основа	м	97,31
41	Саморез 3,5х25мм	шт	981
42	Грунт глубокого проникновения	л	0,4471
43	Штукатурка гипсовая	кг	3,156
44	Оформление [отделка] дверных проемов в перегородках с карсасом из стальных профилей с дополнительным усилением стоек деревянными брусьями	100 м	0,064
45	Брус 70х70 мм	м3	0,03136
46	Саморезы 4,2х75 Д	шт	20
47	Облицовка поверхностей стен и откосов керамическими плитками на растворе из сухой клеящей смеси, число плиток в 1 м2 свыше 12 до 20 шт	100м2	0,893
48	Угол для плитки наружный	м	31,3
49	Шпатлевка стен и откосов шпатлевкой стартовой	100м2	1,098
50	Добавлять на 1 мм изменения толщины шпатлевки стен и откосов	100м2	1,098
51	Уголок перфорированный	м	49,35
52	Простая окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами стен по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску	100м2	1,098
ПОТОЛКИ			
53	Устройство каркаса одноуровневых подвесных потолков и короба из металлических профилей	100м2	0,433
54	Профиль потолочный направляющий ПН 27х28х3м	м.п.	62,7
55	Профиль потолочный ПП 60х27х3м	м.п.	119
56	Прямой подвес 125 мм 0,55	шт	198
57	Удлинитель профиля CD	шт	20
58	Дюбель с ударным шурупом БМ 6х60 мм	шт	554
59	Саморезы 3,5х9,5 оцинк	шт	1200

60	Устройство подшивки горизонтальных поверхностей подвесных потолков гипсокартонными или гипсоволокнистыми листами.	100 м2	0,433
61	Гипсовая строительная плита влагостойкая 9,5 x1200x2500	м2	45,465
62	Саморез 3,5x25мм	шт	909
63	Серпянка клеящая основа	м	42,867
64	Грунт глубокого проникновения	л	0,42867
65	Штукатурка гипсовая	кг	15,4581
66	Шпатлевка потолков шпатлевкой стартовой	100м2	0,433
67	Добавлять на 1 мм изменения толщины шпатлевки потолков	100м2	0,433
68	Простая окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами потолков по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску	100м2	0,433
69	Установка пенополистирольных бордюров в помещениях, площадью пола свыше 5 м2	100 п.м.	0,627
70	Клей жидкие гвозди 280мл	шт.	13,9
71	Плинтус Де-Багет А 50 (100)	м	63,327
САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ			
72	Демонтаж унитазов со смывными бачками	100к-т	0,01
73	Демонтаж раковин [умывальников]	100к-т	0,03
74	Разборка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм	100м	0,09
75	Разборка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 15 мм	100м	0,03
76	Разборка трубопроводов по стенам зданий и в каналах труб чугунных напорных раструбных диаметром 100 мм	100м	0,07
77	Демонтаж по стенам зданий и в каналах труб чугунных напорных раструбных диаметром 50 мм	100м	0,03
78	Установка унитазов с непосредственно присоединенным бачком	10к-т	0,3
79	Унитаз Стандарт белый	комплект	3
80	Слив для унитаза гибкий	шт	3
81	Шланг для воды нерж. ГГ-50	шт	3
82	Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды	10к-т	0,3
83	Умывальник белый	шт	3
84	Пьедестал для умывальника	шт	3
85	Сифон	шт	3
86	Крепление для умывальника	комплект	3
87	Смеситель (холодная /горячая вода)	комплект	3
88	Установка водонагревателей индивидуальных водяных	шт	2
89	Водонагреватель ROUND 80 VMR	шт	2
90	Шланг для воды нерж. ГГ-50	шт	4
91	Крючок 10x100 г-образный	шт	4
92	Дюбель универсальный распорный 8x50	шт	4

93	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб диаметром 25 мм	100м	0,06
94	Труба PN20/25	м	6
95	Тройник d 25x20x25	шт	2
96	Американка МРВ 25x3/4"	шт	4
97	Резьба 3/4"	шт	4
98	Крепление 25	шт	4
99	Дюбель с ударным шурупом БМ 6x60 мм	шт	4
100	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб диаметром 20 мм	100м	0,28
101	Труба PN20/20	м	27,8
102	Колено 20	шт	16
103	Тройник d 20	шт	12
104	Обвод 20	шт	5
105	Муфта РН 20x1/2"	шт	15
106	Американка МРВ 20x1/2"	шт	2
107	Кран шаровый 1/2"	шт	15
108	Крепление 20	шт	22
109	Дюбель с ударным шурупом БМ 6x60 мм	шт	22
110	Установка смесителя душевого настенного с монтажной пластиной	10шт	0,3
111	Смеситель душевой настенный	комплект	3
112	Монтажная пластина	шт	3
113	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб диаметром 100 мм	100м	0,125
114	Труба канализационная ф110 2м	шт	3
115	Труба канализационная ф110 1м	шт	4
116	Труба канализационная ф110 0,5м	шт	5
117	Тройники канализационные 45 град. из полипропилена диам. 110x110 мм	шт	2
118	Тройники канализационные 90 град. из полипропилена диам. 110x110 мм	шт	3
119	Тройники канализационные 90 град. из полипропилена диам. 110x50 мм	шт	4
120	Колено ф 110 45"	шт	4
121	Переход чугун/пластик 124x110 бочка	шт	2
122	Крепление 110	шт	12
123	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб диаметром 50 мм	100м	0,056
124	Труба канализационная ф 50 1,0 м	шт	3
125	Труба канализационная ф 50 0,5м	шт	2
126	Труба канализационная ф 50 0,3м	шт	5
127	Тройник 50/50 90"	шт	2
128	Колено ф 50 90"	шт	4
129	Крепление 50	шт	7
130	Установка трапов диаметром 50 мм	10к-т	0,3
131	Устройство ревизионного люка	100 шт	0,04
132	Люк-дверца ревиз. 268x318с	шт	4
133	Саморезы 3,5x55 мм	шт	16
134	Устройство вентиляционных решеток	100 шт	0,06
135	Решетка вент. рег. АБС 200x200	шт	6
136	Дюбель с ударным шурупом БМ 6x60 мм	шт	16

137	Прокладка коробов пластиковых (закрыть кислородопровод)	100м	0,06
138	Кабель-канал 20x16	м	6
139	Дюбель с ударным шурупом БМ 6x60 мм	шт	16
ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ ПОМЕЩЕНИЯ 1053,1055,1057			
140	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100шт	0,02
141	Демонтаж светильников для люминесцентных ламп	100шт	0,03
142	Демонтаж выключателей, розеток	100шт	0,09
143	Пробивка круглых отверстий диаметром до 25 мм в кирпичных стенах толщиной до 51 см	100шт	0,06
144	Установка выключателей и переключателей пакетных 2- х и 3-х полюсных на ток до 25 А	100шт	0,02
145	Диф. автомат 2Р 16А х-ка С	шт	2
146	Бокс КМПн 2/4 для наружной установки с п/прозрачной крышкой IP30	шт	2
147	Дюбель универсальный распорный 8x50	шт	8
148	Саморезы 3,5x55 мм по дереву	шт	8
149	Шина N нулевая на изоляции 8 групп	шт	2
150	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм	100 м	0,75
151	Металлорукав РЦЗ-15	м	75
152	Дюбель-хомут 11-18мм	шт	188
153	Затягивание первого провода сечением до 6 мм ² в трубы	100м	0,3
154	Провод ВВГ 3x1,5 нг	1000м	0,0306
155	Затягивание первого провода сечением до 16 мм ² в трубы	100м	0,45
156	Провод ВВГ 3x 2,5 нг	1000м	0,0459
157	Прокладка проводов при скрытой проводке в бороздах	100м	0,88
158	Провод ВВГ 3x 2,5 нг	1000м	0,02652
159	Провод ВВГ 3x1,5 нг	1000м	0,06324
160	Дюбель-хомут ДХП-8 плоский 5-8мм	шт	24
161	Коробка распредел. с крышкой бетон D80	шт	11
162	Установка выключателей утопленного типа при скрытой проводке, 1-клавишных	100шт	0,18
163	Выключатель 1-кл. внутренний	шт	18
164	Установочная коробка СП Д 68x45	шт	18
165	Установка штепсельных розеток утопленного типа при скрытой проводке	100шт	0,12
166	Розетка 1-я внутр. с з/к	шт	12
167	Установочная коробка СП Д 68x45	шт	12
168	Рамка 2 постовая	шт	6
169	Монтаж светильника настенного (НПП-60-5шт, НПО-60- 6шт)	100шт	0,11
170	Светильник НПП 60 Вт P54	шт	5
171	Светильник НПО 60 Вт P54	шт	6
172	Лампа с/д А-60-15W энергосберегающая	шт	11
173	Дюбель универсальный распорный 8x50	шт	22
174	Саморезы 3,5x55 мм по дереву	шт	22
175	Монтаж светильников для люминесцентных ламп, устанавливаемых на штырях, количество ламп 2 шт (облучатель медицинский бактерицидный в комплекте с лампами)	100шт	0,03

176	Облучатель медицинский бактерицидный в комплекте с 2 лампами	шт	3
177	Дюбель универсальный распорный 8х50	шт	6
178	Саморезы 3,5х55 мм по дереву	шт	6
179	Монтаж светильников для люминесцентных ламп, устанавливаемых на штырях, количество ламп 2 шт	100шт	0,03
180	Светильник ЛПО 2х36	шт	3
181	Лампы люминесцентные на 36В	шт	6
182	Дюбель- бабочка МОЛИ	шт	12
183	Саморезы 3,5х55 мм по дереву	шт	12
ПОМЕЩЕНИЯ 1025,1026,1027,1075.			
ПОЛЫ			
184	Разборка деревянных плинтусов	100м	1,31
185	Разборка покрытий полов из линолеума и релена	100м2	1,6408
186	Разборка цементных покрытий полов	100м2	1,6408
187	Устройство цементной стяжки толщиной 20 мм по бетонному основанию площадью до 20 м2	100м2	1,6408
188	На каждые 5 мм изменения толщины слоя цементной стяжки добавлять или исключать до толщины 45 мм	100м2	1,6408
189	Устройство покрытий из керамических плиток на растворе из сухой клеящей смеси, количество плиток в 1 м2 более 7 до 12 шт	100м2	1,6408
190	Устройство плинтусов из плиток керамических	100м	1,31
191	Плитка для пола 300х300	м2	13,231
192	Клей плиточный	кг	51,09
ПОЖАРНЫЙ ШКАФ			
193	Разборка шкафа пожарного	100 шт	0,02
194	Заполнение оконных проемов готовыми блоками площадью до 1 м2 из металлопластика в каменных стенах жилых и общественных зданий (окно пожарного шкафа)	100м2	0,0136
195	Металлопластиковая конструкция (окно м/п открывное 800х850)	шт	2
СТЕНЫ			
196	Заделка гнезд в кирпичных стенах	м3	0,3
197	Штукатурка плоских поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню	100м2	0,3481
198	Шпатлевка стен и откосов шпатлевкой стартовой	100м2	3,9799
199	Уголок перфорированный	м	124,446
200	Простая окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами стен по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску	100м2	3,9799
ПОТОЛОК			
201	Устройство каркаса подвесных потолков "Армстронг"	100м2	1,5919
202	Угол пристенный 3м	шт	56
203	Профиль главный 3,6м	шт	39
204	Профиль длинный 1,2м	шт	225
205	Профиль короткий 0,6м	шт	225
206	Европодвес L=500	шт	114
207	Анкер-клин 6х40	шт	334
208	Укладка плит потолочных в каркас потолка "Армстронг"	100м2	1,5451
209	Плита 600*600*7	шт	451

СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ

210	Демонтаж радиаторов массой до 80 кг	100шт	0,13
211	Установка отопительных радиаторов чугунных (Б/У)	100кВт	0,2201
212	Пробка нарезанная 1 1/4" с отверстием G 1/2" (левая)	шт	13
213	Крепеж радиатора 220x7	шт	26
214	Окраска масляными составами за 2 раза ранее окрашенных радиаторов и ребристых труб	100м2	0,34648
215	Установка кранов воздушных	к-т	13
216	Кран Маевского 1/2	шт	13
ЭЛЕКТРОМОНТРАЖНЫЕ РАБОТЫ			
217	Пробивка круглых отверстий диаметром до 100 мм в кирпичных стенах толщиной до 51 см	100шт	0,02
218	Демонтаж светильников для люминесцентных ламп	100шт	0,15
219	Демонтаж выключателей, розеток	100шт	0,09
220	Демонтаж выключателей и переключателей пакетных 2- х и 3-х полюсных на ток до 100 А	100шт	0,04
221	Демонтаж выключателей и переключателей пакетных 2- х и 3-х полюсных на ток до 25 А	100шт	0,33
222	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100шт	0,02
223	Демонтаж групповых щитков	100шт	0,03
224	Демонтаж щитков осветительных групповых массой до 40 кг в готовой нише или на стене	шт	2
225	Установка щитков осветительных групповых массой до 6 кг в готовой нише или на стене	шт	5
226	Щит ЦРВ-24	шт	5
227	Гребенка трехфазная 63А 1м	шт	1
228	Гребенка трехфазная 63А 0,5м	шт	1
229	Шина нулевая 12 групп	шт	10
230	Провод, прокладываемый по стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм2	100 м	0,3
231	Провод ПВ 1 16 мм2	1000м	0,0102
232	Провод ПВ 1 6 мм2	1000м	0,0204
233	Хомут дюбельный ХД 7x150	шт	66
234	Установка выключателей и переключателей пакетных 2- х и 3-х полюсных на ток до 100 А	100шт	0,05
235	Автоматический выключатель ВА88-33 3Р 80А	шт	2
236	Автоматический выключатель 3Р 50А	шт	3
237	Установка выключателей и переключателей пакетных 2- х и 3-х полюсных на ток до 25 А	100шт	0,41
238	Автоматический выключатель 3Р 25А	шт	6
239	Автоматический выключатель 3Р 16А	шт	2
240	Автоматический выключатель ВА 47-29 1Р 16А	шт	23
241	Диф. автомат 2Р 25А х-ка С	шт	10
242	Монтаж светильников для люминесцентных ламп, устанавливаемых в подвесных потолках, количество ламп до 4 шт	100шт	0,13
243	Светильник ЛВО 4x18	шт	13
244	Лампа на 18 В	шт	52
245	Монтаж светильника настенного	100шт	0,02
246	Светильник НПП 60 Вт !P54	шт	2
247	Лампа с/д А-60-15W энергосберегающая	шт	2
248	Дюбель универсальный распорный 8x50	шт	4
249	Саморезы 3,5x55 мм по дереву	шт	4

250	Монтаж сигнальных фонарей с надписью "вход", "выход", "въезд", "подъезд" и т.д.	100шт	0,01
251	Светильник аварийный эвакуационный светодиодный ВЫХОД с аккумулятором	шт	1
252	Дюбель универсальный распорный 8x50	шт	2
253	Саморезы 3,5x55 мм по дереву	шт	2
254	Установка выключателей утопленного типа при скрытой проводке, 1-клавишных	100шт	0,08
255	Выключатель 1-кл. внутренний	шт	8
256	Установочная коробка СП Д 68x45	шт	8
257	Установка штепсельных розеток утопленного типа при скрытой проводке	100шт	0,02
258	Розетка 1-я внутр. с з/к	шт	2
259	Установочная коробка СП Д 68x45	шт	2
260	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм	100 м	6
261	Металлорукав РЦЗ-15	м	600
262	Дюбель-хомут 11-18мм	шт	1500
263	Затягивание первого провода сечением до 6 мм ² в трубы	100м	1,8
264	Провод ВВГ 3x1,5 нг	1000м	0,1836
265	Затягивание первого провода сечением до 16 мм ² в трубы	100м	4,2
266	Провод ВВГ 3x 2,5 нг	1000м	0,306
267	Провод ВВГ 5x 2,5 нг	1000м	0,1224
268	Прокладка проводов при скрытой проводке по неоштукатуренной поверхности	100м	1,7
269	Провод ВВГ 3x1,5 нг	1000м	0,0612
270	Провод ВВГ 3x 2,5 нг	1000м	0,0867
271	Провод ВВГ 5x 2,5 нг	1000м	0,0255
272	Дюбель-хомут ДХП-8 плоский 5-8мм	шт	47
273	Коробка распредел. с крышкой бетон D80	шт	26
ПРОЧИЕ РАБОТЫ			
274	Перевозка строительного мусора самосвалами на расстояние 15 км	т	9,985