

**Протокол заседания Закупочной комиссии ГБУЗ «ИОКБ»
по рассмотрению и оценке заявок на участие в запросе цен (котировок) № 46-К/14
на право заключить договор на выполнение работ по выборочному капитальному ремонту отделения
радиологического контроля**

г. Иркутск

«21» октября 2014 г.

Заказчик: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская область «Знак Почета» областная клиническая больница.

Повестка заседания: Рассмотрение и оценка заявок на участие в запросе цен (котировок) № 46-К/14 на право заключить договор на выполнение работ по выборочному капитальному ремонту отделения радиологического контроля

Извещение и документация о проведении запроса цен (котировок) № 46-К/14 на право заключить договор на выполнение работ по выборочному капитальному ремонту отделения радиологического контроля были размещены на сайте <http://www.zakupki.gov.ru> от 09.10.2014 г. (№31401584143).

Закупочная комиссия в составе:

Член комиссии	Роль	Должность	Статус
Петр Евлампьевич Дудин	Председатель комиссии	Главный врач ГБУЗ «ИОКБ»	Присутствует
Бортник Дмитрий Степанович	Член комиссии	Директор ГБУЗ «ИОКБ»	Присутствует
Никулина Наталья Александровна	Член комиссии	Инженер строительного отдела	Присутствует
Галина Анатольевна Подьяблонская	Член комиссии	Юрисконсульт отдела по обеспечению государственного заказа	Присутствует
Яна Эдвардовна Глиензовская	Член комиссии	Начальник отдела по обеспечению государственного заказа	Присутствует

Кворум имеется. Комиссия правомочна. Глиензовская Я.Э. уполномочена Председателем на выполнение функций секретаря, возражений относительно кандидатуры секретаря не поступило.

I. Сведения о существенных условиях договора

1. Наименование поставляемого товара: выполнение работ по выборочному капитальному ремонту отделения радиологического контроля

2. Характеристики и количество материалов, которые будут использованы при выполнении работ:

№ пп	Наименование материала	Характеристика материала	Ед.изм.	Кол.
1	Автомат	Автомат ВА 80 А	шт	1
2	Арматура	Арматура	т	0,1226
3	Бетон	Бетон	м3	1,624
4	Блоки дверные	металлические утепленные входные (1300x2100)	м2	5,46
5	Блоки оконные	пластиковые поворотные- откидные одностворчатые	м2	8,64
6	Бруски	обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0,0186
7	Бруски	обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	0,0158
8	Бруски	обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,0995
9	Вентили пожарные	50-10 для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	1
10	Водомеры	Водомеры	шт.	1
11	Водоподогреватель	из нержавеющей стали Термекс ЭВН IDV 100 или эквивалент	компл.	1
12	Выключатель	- Выключатель С/У 1кл. IP54	100 шт	3
13	Выключатель	- Выключатель С/У 2 кл. IP54	100 шт	3
14	Выключатель	- Выключатель О/У 1кл. IP54	100 шт	4
15	Гипсовые вяжущие	марка Г3	т	0,023
16	Головки	для пожарных рукавов соединительные напорные, давлением 1,2 МПа (12 кгс/см2) рукавные, диаметром 50 мм	шт.	3
17	Гофра	для унитаза	шт	1

18	Грунтовка	предназначена для снижения пористости всех типов строительных поверхностей (бетонных, оштукатуренных, гипсокартонных, кирпичных и деревянных) перед окраской любыми видами красок. Применяется для внутренних и наружных работ.	кг	37,68
19	Двери	алюминиевые с панелями сэндвич	м2	5,25
20	Дверной блок	рентгенозащитный Рв -2 мм	шт	1
21	Доводчик	нагрузка не менее 90 кг	шт	3
22	Доски	необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,0002
23	Доски	обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,0014
24	Доски	обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,0206
25	Доски	обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,0024
26	Доски	обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,0418
27	Заглушки	для плинтуса	шт	0,8
28	Задвижки	из ковкого чугуна Д=50	шт.	1
29	Затирка	Сухая многокомпонентная смесь на основе цемента, наполнителей и полимерных добавок, предназначенная для заполнения швов настенной и напольной керамической плитки, максимальная прочность зерна не менее 0,63 мм, прочность на сжатие не менее 23,1 МПа, прочность сцепления не менее 0,42 МПа, насыпная плотность не менее 1,73 гр/см2, влажность сухой смеси 0,7 %, тара не более 2,0 кг. Может использоваться для наружных и внутренних работ любой влажности.	т	0,074
30	Кабель -канал	Кабель -канал 16*25	м	100
31	Кабель -канал	Кабель -канал 60*60	100м	25
32	Клей	Сухая клеевая смесь на цементной основе. Применяется для облицовки стен и полов керамической плиткой по кирпичу, бетону, цементной штукатурке, известково-цементных штукатурок в сухих, влажных помещениях. Для наружных и внутренних работ. Рекомендуемая толщина слоя при нанесении, мм 1-3.	кг	567,08
33	Клей	наклеивание всех видов бумажных обоев, а также виниловых и других специальных обоев - универсальный Состав: модифицированные эфиры крахмала, противогрибковые добавки. Свойства: высокая прочность приклеивания, возможность корректировки обойного полотна, противогрибковая защита, прозрачность после высыхания Легкое нанесение. Время приготовления – не более 5 минут.. Разводится быстро и без комков. Расход: не менее 30 м2 на упаковку	т	0,0006
34	Комплект	для крепления унитаза	шт	1
35	Кран	пожарный Д=50	шт	1
36	Кран	шаровый Д=15	шт	12
37	Кран	шаровой Д=20	шт	2
38	Кран	шаровый Д=32	шт	3
39	Краска	Краска водоземulsionная акриловая супер белая; легко наносится на поверхность без подтеков, брызг и разводов; быстро сохнет; после нанесения образует ровную матовую поверхность; скрывает микронеровности стен и потолка; не желтеет; не мелит. Применяется для окраски потолков и стен в помещениях с нормальной влажностью.	т	0,018

40	Краска	Универсальная эмаль ПФ-115 (краска ПФ-115) для окраски загрунтованных металлических, деревянных и других поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям и для окраски внутри помещений.	т	0,0264
41	Краски	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный...	т	0,0003
42	Крепление	для умывальника	шт	3
43	Крепление	для скорлупы 57/30	шт.	40
44	Крепления	для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	3
45	Кронштейны и подставки	под оборудование из сортовой стали	кг	12
46	листы гипсоволокнистые	влагостойкие ГВЛВ 12 мм	100 м2	0,0103
47	Листы гипсоволокнистые	влагостойкие ГВЛВ 10 мм	м2	8,96
48	Манжет	Манжет	шт	3
49	Манометр	Манометр	шт	2
50	Манометр	Манометр общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	компл.	1
51	Навесы	дверные 70-80 мм	шт	2
52	Наконечники	Наконечники	кг	0,0594
53	Нашельник	до 100 мм	шт	6
54	Обвязки водомеров	из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой	компл.	1
55	Обои	виниловые под окраску	100 м2	0,3221
56	Олифа	для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,0113
57	Отвод	стальной Д=50	100шт	6
58	Отлив	Подоконный отлив 1400*200	м2	1,12
59	пена монтажная	Герметик пенополиуретановый 0,75-0,85 мл	шт.	17,766
60	Перегородка	Перегородка алюминиевая с дверным блоком, остекленная	шт	1
61	Плинтус	Плинтус пластиковый	м	10,1
62	Плитки	Напольный матовый керамогранит. Цвет бежевый или серый. Толщина мм: не менее 10. Размер: не менее 30смх30см, устойчивая к обработке агрессивными растворами. Не скользящая поверхность Постоянство цвета при любых внешних условиях. Распределение цвета и рисунка по всей глубине.	м2	8,16
63	Плитки	Керамическая для внутренней облицовки стен и перегородок, толщина 0,6-0,7 мм Цвет: белая (варианты: мраморидная, однотонная), поверхность: глянцевая или матовая Разница между сторонами плиток одной партии: не более 1,5 мм. Разнотолщинность 1ой партии, не более 1 мм. Косоугольность не более 1 мм	м2	140
64	Подводка	Подводка ГГ для бочка 60	шт	1
65	подводка	подводка для водонагревателя 90 Al	шт.	2
66	Подводка	Подводка для смесителя Д=60	шт	6
67	Подоконник	Подоконник ПВХ БФК 6000х350	шт	1
68	Провод	Провод ВВГ 3мм*1,5мм	м	50
69	Провод	Провод ВВГ 3*2,5	м	50
70	Провод	Провод ВВГ 4мм*25мм	м	25
71	Профиль	Профиль направляющий	м	9,76
72	Профиль	Профиль стоечный	м	18,72
73	Раковины	- Раковины с пьедесталом	компл.	3
74	Раствор	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,3359
75	решетка	вентиляционная решетка 500х500 мм	шт.	2
76	решетка	жалюзийные (вентиляционные) П2030Р, 200*300 мм, для	шт	20

		установки установленной на объекте Заказчика установленные		
77	Розетка	- Розетка С/У 1 м IP54	100 шт	16
78	Рубильник	Рубильник 10А, 3х полюс.	шт	2
79	Рукав	Рукава пожарный напорный	к-т	1
80	Светильники	Светильник с лампами накаливания: корпус из листовой стали с полимерным покрытием ГОСТ 17677-82, ГОСТ МЭК 924-2002	100 шт	2
81	Светильники	Светильник в комплекте, бактерицидный(110*80*940), лампа ЛТС30Т8: корпус из листовой стали с полимерным покрытием, рассеиватель - цвет "опал" ГОСТ 17677-82, ГОСТ МЭК 924-2002 Характеристики ЭПРА: коэффициент мощности не менее 0,98%, рабочая частота 43-45 кГц, время предварительного подогрева электродов ±1,8 с	шт	3
82	Светильники	Светильник 625*160*65, накладной, светодиодный, корпус из листовой стали с полимерным покрытием, рассеиватель - цвет "опал", ГОСТ 17677-82, ГОСТ МЭК 924-2002, Характеристики ЭПРА: коэффициент мощности не менее 0,97%	100 шт	9
83	Сифон	для умывальника	компл.	3
84	Скорлупа	57/30	м	20
85	Смеситель	Смеситель ЯНГ	шт	3
86	Соединитель	для плитуса	шт	1,5
87	Сталь	листовая оцинкованная толщиной листа 1,0 мм	т	0,0058
88	Стволы	пожарные ручные марки РС, диаметр 50 мм	шт.	1
89	Счетчик	холодной воды ВСХ20	шт	1
90	Толь	с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	28,458
91	Труба	для унитаза	шт	1
92	Труба	стальная Д=20	м	4
93	Труба	стальная Д=50	м	14
94	Трубки	защитные гофрированные	м	3,63
95	Трубопроводы	с гильзами	м	15
96	Трубопроводы	Д=50	м	6
97	Трубопроводы	из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним...	м	16,966
98	Трубы	полипропиленовые Д=20	м	31,61
99	Трубы	полипропиленовые Д=32	м	16,88
100	Тяга рычаг	Тяга рычаг	шт	1
101	Угол	внешний для плитуса	шт	1,4
102	Угол	внутренний для плитуса	шт	2,5
103	Унитаз с бочком	с бочком	компл.	1
104	Фильтр	сетчатый Д=50	шт	1
105	Фланцы стальные	стальные	шт.	5
106	Цемент	гипсоглиноземистый расширяющийся...	т	0,0038
107	Шпаклевка	Сухая шпаклевочная смесь на основе гипса с полимерными добавками. Толщина слоя минимальная 1 мм, максимальная 5 мм.	кг	37,46
108	Штукатурка	Универсальная сухая штукатурная смесь на основе гипса с полимерными добавками, обеспечивающими повышенную адгезию.	т	0,8861
109	Щиты	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	1,378
110	Электрозадвижка	- Электрозадвижка с пультом управления Д=50	шт	1

В соответствии с законом от 27.12.2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании» Подрядчик принимает на себя добровольное обязательство о соблюдении требований строительных норм и правил, технических условий и других нормативных документов, действующих на момент заключения договора и добровольное обязательство о выполнении работ с качеством, соответствующим вышеперечисленным документом.

Подрядчик гарантирует выполнение на объекте необходимых противопожарных мероприятий, мероприятий по технике безопасности и охране окружающей среды во время производства работ.

Технические характеристики материалов, используемых в процессе производства работ, предоставляемых Подрядчиком, приведены в «Ведомости основных материалов» (представлена отдельным файлом).

Подрядчик выполняет работы в соответствии с локальными ресурсными сметными расчетами, в установленные сроки (представлены отдельным файлом).

В случае, если в ведомости материалов Заказчиком прописано:

- «наличие» - участник закупки указывает – «наличие»;
- «не менее», «не более», «или» – участник закупки указывает – конкретное значение параметра.
- «от__до__» - участник закупки указывает диапазон значений.

3. Требования к качеству товара:

Качество выполняемых работ должно соответствовать требованиям действующих СНиП, ГОСТ, ТУ и других нормативных документов. Подрядчик гарантирует качество работ в течение 3 – х лет с момента подписания акта приема-передачи выполненных работ.

4. Место, условия и сроки (периоды) поставки товара, выполнения работы, оказания услуги:

Место выполнения работ: город Иркутск, микрорайон Юбилейный, 100.

Срок (период) выполнения работ: в течение 45 календарных дней с момента заключения договора, но не позднее 25.12.2014 г.

Работы выполняются в режиме работы Заказчика: в рабочие дни

5. Начальная (максимальная) цена договора: 998 644 (девятьсот девяносто восемь тысяч шестьсот сорок четыре), 74 копейки

6. Сведения о включенных в цену договора расходах:

Цена договора является фиксированной на протяжении всего срока исполнения договора.

Цена договора включает: сметную стоимость выполняемых работ в текущих ценах с учетом всех расходов, определяемых в соответствии с «Методикой определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации (МДС 81-35.2004)» Госстроя России, в том числе: затрат на уплату налога на добавленную стоимость и других обязательных платежей, стоимость материалов, то есть является конечной.

7. Срок и условия оплаты: Заказчик оплачивает Подрядчику фактически выполненные работы по Договору на основании подписанного сторонами Акта о приемке выполненных работ (форма № КС-2), Справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма № КС-3) в течение 30 календарных дней.

В случае предоставления надлежаще оформленных документов, подтверждающих выполнение работ, после 25 декабря 2014 г., оплата производится по мере поступления на счет Заказчика целевых денежных средств, предназначенных на соответствующие выплаты, в следующем финансовом году

8. Срок заключения договора: договор заключается не позднее десяти дней со дня подписания протокола.

II. Место, дата и время рассмотрения и оценки заявок на участие в запросе цен (котировок)

Заседание Закупочной комиссии проводится 21 октября 2014 г. по адресу: г. Иркутск, мкр. Юбилейный, 100. Рассмотрение и оценка заявок на участие в запросе цен (котировок) начались в 11 часов 00 минут по иркутскому времени.

III. Результаты рассмотрения и оценки заявок на участие на участие в запросе цен (котировок)

К сроку, указанному в извещении, документации о проведении запроса цен (котировок) не подана ни одна заявка. Закупочная комиссия, руководствуясь п. 7.6.10 Положения о закупках товаров, работ, услуг Государственным бюджетным учреждением здравоохранения Иркутской области «Знак Почета» областной клинической больницей, утвержденного министерством здравоохранения Иркутской области от 05.03.2014 г., приняла следующее решение:

- закупка признается несостоявшейся.

ГОЛОСОВАЛИ - ЗА единогласно

В соответствии с п.7.6.9. Положения о закупках товаров, работ, услуг Государственным бюджетным учреждением здравоохранения Иркутской области «Знак Почета» областной клинической больницей, утвержденного министерством здравоохранения Иркутской области от 05.03.2014 г., настоящий протокол подлежит размещению на официальном сайте <http://www.zakupki.gov.ru>

Петр Евлампиевич Дудин

(подпись)

Дмитрий Степанович Бортник

(подпись)

Наталья Александровна Никулина

(подпись)

Галина Анатольевна Подъяблонская

(подпись)

Яна Эдвардовна Глиензовская

(подпись)



Председатель комиссии

Член комиссии

Член комиссии

Член комиссии

Член комиссии, секретарь