

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Наименование объекта закупки:

Капитальный ремонт вентиляционных каналов и примыканий здания ГАУЗ РБ «Санаторий для детей Нур г. Стерлитамак» (далее – Работы), расположенного по адресу: 453128, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Артема, дом 5 а».

Основание для производства Работ: план финансово-хозяйственной деятельности ГАУЗ РБ «Санаторий для детей Нур г. Стерлитамак» на 2018 год.

Заказчик: ГАУЗ РБ «Санаторий для детей Нур г. Стерлитамак». Место нахождения объекта: 453128, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Артема, дом 5 а.

Подрядчик: Определяется Заказчиком по результатам закупки у единственного источника на сумму до 500000,00 рублей.

Место выполнения Работ:

453128, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Артема, дом 5 а.

Вид Работ: капитальный ремонт вентиляционных каналов и примыканий здания.

Классификация Работ по ОКПД 2: 43.99.60.000 «Работы каменные и кирпичные».

Классификация Работ по ОКВЭД 2: 43.99 «Работы строительные специализированные прочие, не включенные в другие группировки».

Условия выполнения Работ:

Подрядчик обязан выполнить собственными силами и средствами все Работы в соответствии с условиями Договора, техническим заданием Заказчика. Подрядчик не вправе привлекать к выполнению Работ других лиц (субподрядчиков).

Сроки выполнения Работ:

С момента подписания Договора и не позднее 22 апреля 2018 года. Работы могут быть завершены раньше установленного срока без изменения объемов и качества выполняемых Работ.

Объем Работ, требования, установленные к качеству, техническим характеристикам Работ, требования к их безопасности, требования к результатам Работ и иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых Работ потребностям заказчика, отражены в техническом задании (Приложение № 1 к извещению о проведении закупки у единственного источника на сумму до 500000,00 рублей), проекте гражданско-правового договора (Приложение № 3 к извещению о проведении закупки у единственного источника на сумму до 500000,00 рублей) и локальном сметном расчете (Приложение № 1 к проекту гражданско-правового договора).

При этом требования настоящей документации предусматривают следующее:

1. В случае, если в техническом задании (Приложение № 1 к извещению о проведении закупки у единственного источника на сумму до 500000,00 рублей) и локальном сметном расчете (Приложение № 1 к проекту гражданско-правового договора) применяются требования или указания в отношении товарных знаков, знаков обслуживания, фирменных наименований, патентов, полезных моделей, промышленных образцов, наименование места происхождения материалов и оборудования (страна) или наименование производителя, а также требования или указания к работам (используемым материалам и оборудованию при выполнении Работ), то такие требования или указания считать действительными.

2. В случае, если в локальном сметном расчете (Приложение № 1 к проекту гражданско-правового договора) установлены требования к участникам закупки, считать их действительными.

Описание объекта закупки.

1. Капитальный ремонт вентиляционных каналов и примыканий здания.

Вентиляционные каналы предназначены для осуществления естественной вытяжной вентиляции в помещениях здания. Представляют собой вертикальные прямоугольные отверстия размером 150x250 мм внутри кирпичных стен, которые начинаются на 1-м этаже и заканчиваются на крыше здания. На крыше здания вентиляционные каналы представляют собой прямоугольные строения в виде кирпичной кладки различных размеров, внутри которых продолжаются прямоугольные отверстия размером 150x250 мм:

Длина (метры)	Ширина (метры)	Высота (метры)	Количество (Штука)
2,15	0,66	0,7	5
0,66	0,66	0,7	4
0,9	0,66	0,7	2
1,1	0,66	0,7	8
1,4	0,66	0,7	5
1,6	0,66	0,7	1
1,8	0,66	0,7	1
2,3	0,66	0,7	1
2,6	0,66	0,7	3
2,8	0,66	0,7	4
1,5	0,66	0,7	2
Итого: 36 штук			

Для защиты кирпичных кладок прямоугольных строений вентиляционных каналов от природных осадков, над ними, сверху установлены защитные зонты. Защитные зонты представляют собой парапетные плиты различных размеров и количества. Места стыков нижних частей (основания) прямоугольных строений вентиляционных каналов и крыши здания защищены примыканиями. Примыкания представляют собой устройства из цементной стяжки, выполненные с уклоном в 45 градусов и покрытые защитными наплавленными материалами.

2. Цель Работ:

2.1. Ремонт вентиляционных каналов и примыканий здания.

Восстановить кирпичные кладки прямоугольных строений вентиляционных каналов с последующим оштукатуриванием их поверхностей.

Вместо разрушенных парапетных плит, для дополнительной защиты восстановленных кирпичных кладок вентиляционных каналов от природных осадков (снег, дождь) и соответственно их повторного разрушения, изготовить и установить над ними металлические каркасы с зонтами из металлического профилированного листа.

Для дополнительной защиты восстановленных кирпичных кладок прямоугольных строений вентиляционных каналов от природных осадков (снег, дождь) и соответственно их повторного разрушения, по периметру облицевать их металлическими листами из оцинкованной стали, смонтированными на металлические каркасы.

Для защиты от коррозии металлические каркасы покрыть масляной краской.

3. Требования к участникам закупки:

3.1. Качественное выполнение Подрядчиком всех работ в соответствии с действующими ГОСТ, СП, СНИП, ТУ (СП 70.13330.2012 «Несущие и ограждающие конструкции»; СП 71.13330.2017 «Изоляционные и отделочные покрытия»; МДС 12-30.200 «Методические рекомендации по нормам, правилам и приемам выполнения отделочных работ»).

3.2. Подрядчик обязан:

- привлекать квалифицированный и опытный персонал, включая специалистов в соответствии с объемом и характером выполнения Работ;

- обеспечить работников во время выполнения Работ спецодеждой, средствами индивидуальной защиты и т.д. и т.п.

- обеспечивать за свой счет транспортировку работников, привлеченных к выполнению Работ;

- обеспечивать выполнение Работ с соблюдением графика производства Работ;

- обеспечивать выполнение Работ с учетом специфики Работ на крыше: сохранении целостности имеющейся мягкой кровли, других конструктивных элементов здания, а также дорожек, отмосток, бордюров, в случае неисполнения указанного требования (нанесения повреждения), подрядчик восстанавливает мягкую кровлю, другие конструктивные элементы здания, дорожки, отмостки, бордюры за свой счет;

- обеспечивать выполнение Работ с сохранением целостности прилегающих газонов, травяного покрытия и других зеленых насаждений, в случае неисполнения указанного требования (нанесения повреждения), подрядчик восстанавливает газоны, травяное покрытие, зеленые насаждения за свой счет;

- обеспечить при выполнении Работ соблюдение правил техники безопасности, пожарной безопасности, требования действующего законодательства Российской Федерации об охране окружающей среды и о безопасности строительных Работ;

Подрядчик несет ответственность за соблюдение своими работниками норм действующего законодательства Российской Федерации.

4. Для капитального ремонта вентиляционных каналов и примыканий здания должны быть использованы материалы, указанные в ведомости объемов работ и локальном сметном расчете.

До начала выполнения соответствующих Работ Подрядчик обязан предъявить Заказчику образцы материалов и сертификаты для оценки их качества и согласования к применению.

Все разрешения и сертификаты должны быть на русском языке.

5. Требования к выполняемой Работе.

5.1. Работы должны производиться в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

- Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;

- Федерального закона от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;

- Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 №190-ФЗ;

- Приказа Министерства труда и социальной защиты населения РФ от 01.06.2015 № 336н «Правила по охране труда в строительстве»;

- СП 70.13330.2012 «Несущие и ограждающие конструкции»;

- СП 71.13330.2017 «Изоляционные и отделочные покрытия»;

- МДС 12-30.2006 «Методические рекомендации по нормам, правилам и приемам выполнения отделочных работ».

5.2. Качество выполняемых подрядчиком всех Работ должно соответствовать требованиям действующих государственных стандартов (ГОСТ), строительных норм и правил (СНиП), сводов правил (СП), санитарных норм и правил (СанПиН), технических условий (ТУ), регламентов, ремонтно-строительных/ремонтных норм и других нормативных документов, относящихся к предмету Договора.

6. Обеспечение Подрядчиком в ходе выполнения Работ на строительной площадке выполнения необходимых мероприятий по технике безопасности в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, исключающих причинение травм пациентам, посетителям и работникам Заказчика.

7. Предусматриваемые в заявках объемы Работ должны соответствовать составу и объемам Работ, указанным в ведомости объема работ.

8. Предусматриваемые для капитального ремонта вентиляционных каналов и примыканий здания материалы должны быть новыми (не бывшими в употреблении, не прошедшими ремонт, в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств) и изготовленными не ранее 2017 года.

9. Поставка материалов являются обязанностью Подрядчика (исполнителя).

10. Сметная документация по заявленной победителем закупки у единственного источника на сумму до 500000,00 рублей цене должна быть составлена базисно-индексным методом в базисных ценах 2001 года, с переводом в текущие цены с применением индекса по ценообразованию в строительстве. Стоимость всех применяемых материалов, изделий и конструкций, машин и механизмов должна быть учтена в расценках соответствующих видов Работ.

11. В цену Работ включены: стоимость всех материалов и все расходы, связанные с выполнением Работ, транспортные расходы по доставке материалов и работников Подрядчика до места выполнения Работ, погрузочно-разгрузочные расходы, налоги, сборы, таможенные пошлины, оплату транспортных расходов внутри страны, страхования и других обязательных платежей.

12. Срок предоставления Подрядчиком гарантии на весь объем выполненных Работ не менее 60 месяцев.

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель главного врача
ГАУЗ РБ «Санаторий для детей Нур
г. Стерлитамак»

С.М. Хартахай
2018 года

« »

Ведомость объемов работ

на капитальный ремонт вентиляционных каналов и примыканий здания ГАУЗ РБ «Санаторий для детей Нур г. Стерлитамак», расположенного по адресу: 453128, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Артема, дом 5 а

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Обоснование	Примечание
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. Вентканалы					
1	Разборка плит парапета массой: до 0,5 т	100 шт. сборных конструкций	0,36 36/100	ТЕР07-05-030-09	
2	Разборка: кирпичных стен	1 м3	3,7	ТЕР46-04-001-04	
3	Кладка стен прямиков и каналов	1 м3 кладки	2,8	ТЕР08-02-001-09	
4	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 125	1000 шт.	1,12 1120/1000	ТССЦ-404-0006	
5	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (каркас)	1 т конструкций	1,582 750*2,08/1000+0,022	ТЕР09-03-014-01	
6	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, размером 45x45 мм	т	1,56 750*2,08/1000	ТССЦ-101-3719	

7	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 12 мм	т	0,022 22/1000	ТССЦ-204-0022	
8	Масляная окраска металлических поверхностей: стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,02 102/100	ТЕР15-04-030-03	
9	Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2 покрытия	0,5 50 / 100	ТЕР09-04-002-01	
10	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С8-1150-0,5	м2	53 50*1,06	ТССЦ-101-4562	
11	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные: 4,8x29 мм	100 шт.	4 (50*8) / 100	ТССЦ-101-4639	
12	Облицовка ворот стальным профилированным листом	100 м2	0,78 78 / 100	ТЕР09-05-001-01	
13	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С10-1100-0,5	м2	82,68 78*1,06	ТССЦ-101-4564	
14	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,208 20,8 / 100	ТЕР12-01-010-01	
15	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора	0,08207 (0,150*36+2,807) / 100	ТЕРр69-9-1	
16	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	8,207 0,150*36+2,807	ТССЦпг01-01-01-041	
17	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	8,207 0,150*36+2,807	ТССЦпг03-21-01-010	
Раздел 2. Кровля					
18	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2 покрытия	1,46 146/100	ТЕР46-04-008-01	
19	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм (примыканий)	100 м2 отремонтированной поверхности	0,58 58/100	ТЕРр61-10-3	
20	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	1,46 146/100	ТЕР12-01-004-04	
21	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	100 м2 кровли	0,28 28/100	ТЕР12-01-002-10	
22	Изопласт: К ЭКП-4,5	м2	-32,48	ТССЦ-101-1961	
23	Унифлекс: ТКП	м2	32,48	ТССЦ-101-3358	

Составила

Г.Р. Курбангулова

СОГЛАСОВАНО

Р.Р. Абдулина
М.Х. Рамазанова