**Муниципальное образование городской округ – город Югорск**

**Администрация города Югорска**

**ПРОТОКОЛ**

**рассмотрения заявок на участие в аукционе в электронной форме**

«11» июля 2017 г. № 0187300005817000221-1

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Единая комиссия по осуществлению закупок для обеспечения муниципальных нужд города Югорска (далее - комиссия) в следующем составе:

1. С.Д. Голин - председатель комиссии, первый заместитель главы города - директор департамента муниципальной собственности и градостроительства администрации города Югорска;

2. В.К. Бандурин - заместитель председателя комиссии, заместитель главы города - директор департамента жилищно - коммунального и строительного комплекса администрации города Югорска;

3. В.А. Климин - председатель Думы города Югорска;

4. Н.А. Морозова – советник руководителя;

5. Т.И. Долгодворова - заместитель главы города Югорска;

6. А.Т. Абдуллаев - начальник отдела по управлению муниципальным имуществом департамента муниципальной собственности и градостроительства администрации города Югорска.

Всего присутствовали 6 членов комиссии из 8.

Представитель заказчика: Кожевников Игорь Валерьевич, бухгалтер муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицей им. Г. Ф. Атякшева».

1. Наименование аукциона: аукцион в электронной форме № 0187300005817000221 среди субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций на право заключения гражданско-правового договора на выполнение работ по ремонту кровли здания.

1.1 Номер извещения о проведении торгов на официальном сайте – <http://zakupki.gov.ru/>, код аукциона 0187300005817000221, дата публикации 28.06.2017.

Идентификационный код закупки: 173862200263286220100100930014391244.

2. Заказчик: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей им. Г. Ф. Атякшева». Почтовый адрес: 628260, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, Тюменская обл., г. Югорск, ул. Ленина, 24.

3. Процедура рассмотрения первых частей заявок на участие в аукционе была проведена комиссией в 10.00 часов 11 июля 2017 года, по адресу: ул. 40 лет Победы, 11, г. Югорск, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра.

4. Количество поступивших заявок на участие в аукционе – 3.

5. Комиссия рассмотрела первые части заявок и приняла следующее решение:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Порядковый номер заявки | Решение о допуске или об отказе в допуске | Причина отказа в допуске |
| 1 | допустить к участию в аукционе и признать участником аукциона |  |
| 2 | допустить к участию в аукционе и признать участником аукциона |  |
| 3 | допустить к участию в аукционе и признать участником аукциона |  |

6. Настоящий протокол подлежит размещению на сайте оператора электронной площадки [http://www.sberbank-ast.ru](http://www.sberbank-ast.ru/).

Сведения о решении

членов комиссии о соответствии участника аукциона и поданной им заявки требованиям Федерального закона 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и документации об аукционе

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Решение члена комиссии | Подпись члена комиссии | Состав комиссии |
| Мое решение о соответствии участника аукциона и поданной им заявки требованиям Федерального закона 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и документации об аукционе, совпадает с решением, указанным в пункте 6 настоящего протокола |  | С.Д. Голин |
| Мое решение о соответствии участника аукциона и поданной им заявки требованиям Федерального закона 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и документации об аукционе, совпадает с решением, указанным в пункте 6 настоящего протокола |  | В.К. Бандурин |
| Мое решение о соответствии участника аукциона и поданной им заявки требованиям Федерального закона 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и документации об аукционе, совпадает с решением, указанным в пункте 6 настоящего протокола |  | В.А. Климин |
| Мое решение о соответствии участника аукциона и поданной им заявки требованиям Федерального закона 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и документации об аукционе, совпадает с решением, указанным в пункте 6 настоящего протокола |  | Н.А. Морозова |
| Мое решение о соответствии участника аукциона и поданной им заявки требованиям Федерального закона 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и документации аукционе, совпадает с решением, указанным в пункте 6 настоящего протокола |  | Т.И. Долгодворова |
| Мое решение о соответствии участника аукциона и поданной им заявки требованиям Федерального закона 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и документации об аукционе, совпадает с решением, указанным в пункте 6 настоящего протокола |  | А.Т. Абдуллаев |

**Председатель комиссии: С.Д. Голин**

**Члены комиссии**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.К. Бандурин

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.А. Морозова

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.А. Климин

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Т.И. Долгодворова

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Т. Абдуллаев

Представитель заказчика: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_И.В. Кожевников

Приложение 1

 к протоколу рассмотрения заявок на участие в аукционе в электронной форме

 от «11» июля 2017 г. № 0187300005817000221-1

Таблица рассмотрения заявок

на участие в аукционе в электронной форме среди субъектов малого предпринимательства и социально некоммерческих организаций

на право заключения гражданско-правового договора на выполнение работ по ремонту кровли здания.

Заказчик: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей им. Г.Ф. Атякшева»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Обязательные требованияПервая часть заявки на участие в электронном аукционе должна содержать следующие сведения:согласие участника аукциона на выполнение работы или оказание услуги на условиях, предусмотренных настоящей документацией, а также конкретные показатели используемого товара, соответствующие значениям, установленным в Части II «Техническое задание» настоящей документации, и указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование страны происхождения товара. | №п/п | Характеристика используемых материалов | Заявка № 1 | Заявка № 2 | Заявка № 3 |
| 1 | Доска обрезная хвойных пород в соответствие с ГОСТ 8486**-**86 и ГОСТ 24454**-**80, 1 сорт. | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 2 | Сетка сварная из арматурной стали А-I и A-II по ГОСТ 23279-2012, диаметром: 6,0 мм., без покрытия, размеры 100x100 мм. | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 3 | Ветро-влагозащитная мембрана. Двухслойный материал на основе полипропиленового тканого полотна. Температурный диапазон применения материала не менее от -60 до + 80 °C. Плотность паро гидро-изоляции составляет не менее 105 гр/м2 и не более 110 гр/м2 Разрывная нагрузка составляет не менее 1068/890 Н/5 см (продольного/поперечного сечения). | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 4 | Ветро-влагозащитная мембрана имеет двухслойную структуру: одна сторона гладкая, другая – с шероховатой поверхностью. Температурный диапазон применения материала не менее от -60 до + 80 °C. Плотность составляет не менее 70 гр/м2 и не более 75 гр/м2 Состав материала требуется 100% полипропилен. Разрывная нагрузка составляет не менее **128/104 Н/5 см** (продольного/поперечного сечения). Паропроницаемость не менее 22,4 г/м2/сутки Водоупорность не менее 1000 мм. водного столба | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 5 | Раствор готовый кладочный тяжелый в соответствие с ГОСТ 28013-98. Прочность растворов на сжатие не менее М 75 и не более М 200, морозостойкость не менее F 100 и не более F200. | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 6 | Гвозди строительные в соответствие с *ГОСТ 4028-63.* | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 7 | Бруски деревянные обрезные из хвойных пород в соответствие с ГОСТ 8486**-**86 и ГОСТ 24454**-**80, 2 сорт. | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 8 | Металлочерепица «Монтеррей» в соответствие с ГОСТ 14918-80: Шаг волны профиля 350 мм., высота профиля 39 мм., Толщина металла не менее 0,4 мм. и не более 0,5 мм., цвет серо-белый Ral 9002  | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 9 | Сталь листовая углеродистая в соответствие с *ГОСТ 19903-74* толщиной 5 мм. | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 10 | Кровельное ограждение для фальцевой кровли со снегозадержателем высотой не менее 0,6 м и не более 0,9 м в соответствие с *ГОСТ 25772-83* | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 11 | Саморез кровельный в соответствие с ГОСТ *1146-80* и ГОСТ *10621-80* с характеристиками: материал: сталь С1022. Головка шестигранная, диаметром не менее 8мм. и не более 9мм. Покрытие: холодное цинкование. Диаметр от 4,2 мм. до 4,8мм. | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 12 | Керамзитовый гравий должен соответствовать ГОСТ 32496-2013. Марка по прочности не более П125.  | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 13 | Двухкомпонентный тиоколовый отверждающийся герметик, диапазон температур эксплуатации - от -60 °С до +90 °С, плотность не менее 1,6 г/см. | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 14 | Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой в соответствие с ГОСТ10618-80:Материал изготовления: Сталь, гальванически оцинкованная; размер 4,8\* 35 мм. | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 15 | Профнастил оцинкованный с покрытием ГОСТ 24045-94: полиэстер С8-1200-0,5, цвет серо-белый Ral 9002. | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 16 | Желоб водосточный 3,0 м, цвет серо-белый Ral 9002  | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 17 | Держатель желоба водосточного, цвет серо-белый Ral 9002  | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 18 | Заглушка желоба левая/правая, цвет серо-белый Ral 9002  | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 19 | Труба водосточная 76\*102 мм. (2,0м), цвет серо-белый Ral 9002 . | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| *20* | Колено трубы 76х102 мм., 60 град., цвет серо-белый Ral 9002.  | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 21 | Держатель трубы водосточной 76\*102 мм. (на кирпич), цвет серо-белый Ral 9002. | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 22 | Воронка выпускная 76х102 мм., цвет серо-белый Ral 9002 . | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 23 | Планка примыкания верхняя (полка=145х250мм., длина= 2000 мм.), цвет серо-белый Ral 9002 . | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 24 | Планка примыкания верхняя (полка=122х250мм., длина= 2000 мм.), цвет серо-белый Ral 9002 . | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 25 | Ендова нижняя 298х298х2000 мм., цвет серо-белый Ral 9002 . | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 26 | Ендова верхняя 85х80х2000 мм., цвет серо-белый Ral 9002  | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 27 | Конёк 150х150х2000 мм., цвет серо-белый Ral 9002 . | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 28 | Уголок наружный 50 (полка = 50х50 мм., длина=2000 мм.), цвет серо-белый Ral 9002 .  | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 29 | Утеплитель кровельный должен соответствовать ГОСТ 22950-95 и ГОСТ 9573-96: Базальтовый утеплитель ППЖ-200 1000х500х50 мм., плотность 200 кг/м³  | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 30 | Герметик силиконовый универсальный (без цвета) | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 31 | Труба стальная электросварная прямошовная со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 76 мм., толщина стенки 3,5 мм., цвет серо-белый Ral 9002  | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
|  | 32 | Труба стальная прямоугольная (ГОСТ 8645-86), размер 40х25 мм., толщина стенки 2,5 мм., цвет серо-белый Ral 9002 . | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
|  | 33 | Грунтовка для металлических поверхностей ГФ-021.  | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
|  | 34 | Эмаль ПФ-115, цвет серый. | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
|  | 35 | Двутавр с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь, марки Ст0. № 16-18. | Соответствует | Соответствует | Соответствует |