**Муниципальное образование городской округ – город Югорск**

**Администрация города Югорска**

**ПРОТОКОЛ**

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

«24» июля 2018 г. № 0187300005818000272-1

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

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

1. В.К. Бандурин - заместитель председателя комиссии, заместитель главы города - директор департамента жилищно - коммунального и строительного комплекса администрации города Югорска;
2. В.А. Климин - председатель Думы города Югорска;
3. Н.А. Морозова – советник руководителя;
4. Т.И. Долгодворова - заместитель главы города Югорска;
5. Ж.В. Резинкина - заместитель директора департамента – начальник управления проектной деятельности и инвестиций департамента экономического развития и проектного управления администрации города Югорска;
6. Н.Б. Захарова – начальник отдела муниципальных закупок департамента экономического развития и проектного управления администрации города Югорска.

Всего присутствовали 6 членов комиссии из 8.

Представитель заказчика: Скороходова Людмила Сабитовна, специалист-эксперт отдела экономики в строительстве департамента жилищно-коммунального и строительного комплекса администрации города Югорска.

1. Наименование аукциона: аукцион в электронной форме № 0187300005818000272 среди субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций на право заключения муниципального контракта на выполнение работ по ремонту перегородки МБУ ДО "Детская школа искусств" по адресу: ул. 40 лет Победы, д.12 в городе Югорске.

Номер извещения о проведении торгов на официальном сайте – <http://zakupki.gov.ru/>, код аукциона 0187300005818000272, дата публикации 11.07.2018.

Идентификационный код закупки: 183862201231086220100100820014332244.

2. Заказчик: Департамент жилищно-коммунального и строительного комплекса администрации города Югорска. Почтовый адрес: 628260, г. Югорск, ул. Механизаторов, 22, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Тюменская область.

3. Процедура рассмотрения первых частей заявок на участие в аукционе была проведена комиссией в 10.00 часов 24 июля 2018 года, по адресу: ул. 40 лет Победы, 11, г. Югорск, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Тюменская область.

4. Количество поступивших заявок на участие в аукционе – 2.

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Идентификационный номер заявки | Решение о допуске или об отказе в допуске | Причина отказа в допуске |
| 254 | допустить к участию в аукционе и признать участником аукциона |  |
| 176 | отказать в допуске к участию в аукционе | На основании подпункта 1 части 4 статьи 67 Федерального закона от 05.04.2013 №44-ФЗ за непредоставление информации, предусмотренной частью 3 статьи 66 Федерального закона от 05.04.2013 №44-ФЗ, а именно:  - пункт 1. Песок – не предоставлены конкретные показатели «содержание зерен крупностью свыше 10 мм», «содержание зерен крупностью свыше 5 мм», «содержание зерен крупностью менее 0,16 мм».  - пункт 6. Линолеум – в описании характеристик товаров присутствуют слова «не менее» («толщиной не менее 2,0 мм»);  - пункт 9. Изделия стеновые - в описании характеристик товаров присутствуют слова «или эквивалент», а также слова «не менее» и «не более» («Размеры (ДхШхВ) не менее 625х100х250 мм и не более 630х105х255 мм»);  - пункт 13.Кабель силовой - в описании характеристик товаров присутствуют слова «не менее» («сечением не менее 1,5 мм2»);  - пункт 15. Плитки керамогранитные - в описании характеристик товаров присутствуют слова «не менее» ( координационные размеры (длина х ширина) не менее 300х300 мм»).  Положения документации об аукционе в электронной форме, которым не соответствует заявка на участие в аукционе: п.23 Части I. Сведения о проводимом аукционе в электронной форме.  Положения заявки на участие в аукционе, которые не соответствуют требованиям документации об аукционе: Первая часть заявки на участие в аукционе.  На основании подпункта 2 части 4 статьи 67 Федерального закона от 05.04.2013 №44-ФЗ за несоответствие информации, предусмотренной частью 3 статьи 66 Федерального закона от 05.04.2013 №44-ФЗ, а именно:  - пункт 2.Щебень – требуется «фракция диапазон свыше 5 мм и до 20 мм. Содержание глины в комках по массе не более 0,25 % (неизменяемое значение)», в заявке участника закупки «фракция диапазон 5 мм- 20 мм. Содержание глины в комках по массе 0,25 % (неизменяемое значение)», отсутствуют слова «не более»;  - пункт 3. Бетон тяжелый - требуется «средней плотностью более 2000 кг/м3 до 2500 кг/м3 включительно (неизменяемое значение)», в заявке участника закупки «средней плотностью в диапазоне 2050 кг/м3 -2500 кг/м3 включительно (неизменяемое значение)» - отсутствуют слова «более», не соответствует нижнее значение границы показателя;  - пункт 4 – требуется - «водопоглощение по объему не более 1% (неизменяемое значение)», в заявке участника закупки «водопоглощение по объему 1% (неизменяемое значение)», отсутствуют слова «не более»;  -пункт 14. Краска водоэмульсионная – требуется «укрывистость высушенной пленки – не более 120 г/м2 (неизменяемое значение), время высыхания до степени 3 при температуре (20 ±2) °С не более 1 ч. (неизменяемое значение)», в заявке участника «укрывистость высушенной пленки 120 г/м2 (неизменяемое значение), время высыхания до степени 3 при температуре (20 ±2) °С 1 ч.(неизменяемое значение)», отсутствуют слова «не более».  Положения документации об аукционе в электронной форме, которым не соответствует заявка на участие в аукционе: п.23 Части I. Сведения о проводимом аукционе в электронной форме, Части II. Техническое задание.  Положения заявки на участие в аукционе, которые не соответствуют требованиям документации об аукционе: Первая часть заявки на участие в аукционе. |

6. В соответствии с частью 8 статьи 67 Федерального закона от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» аукцион признан несостоявшимся (принято решение о признании только одного участника закупки, подавшего заявку на участие в электронном аукционе, участником аукциона).

7. 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 допуске участника закупки к участию в аукционе

или об отказе их в допуске к участию в аукционе

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Решение члена комиссии | Подпись члена комиссии | Состав комиссии |
| Мое решение о допуске участника закупки к участию в аукционе или об отказе в допуске к участию в аукционе совпадает с решением, указанным в пункте 5 настоящего протокола |  | В.К. Бандурин |
| Мое решение о допуске участника закупки к участию в аукционе или об отказе в допуске к участию в аукционе совпадает с решением, указанным в пункте 5 настоящего протокола |  | Т.И. Долгодворова |
| Мое решение о допуске участника закупки к участию в аукционе или об отказе в допуске к участию в аукционе совпадает с решением, указанным в пункте 5 настоящего протокола |  | В.А. Климин |
| Мое решение о допуске участника закупки к участию в аукционе или об отказе в допуске к участию в аукционе совпадает с решением, указанным в пункте 5 настоящего протокола |  | Н.А. Морозова |
| Мое решение о допуске участника закупки к участию в аукционе или об отказе в допуске к участию в аукционе совпадает с решением, указанным в пункте 5 настоящего протокола |  | Ж.В. Резинкина |
| Мое решение о допуске участника закупки к участию в аукционе или об отказе в допуске к участию в аукционе совпадает с решением, указанным в пункте 5 настоящего протокола |  | Н.Б. Захарова |

**Заместитель председателя комиссии: В.К.Бандурин**

**Члены комиссии**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** Т.И. Долгодворова

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

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

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Ж.В. Резинкина

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Б. Захарова

Представитель заказчика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Л.С. Скороходова

Приложение

к протоколу рассмотрения заявок

на участие в аукционе в электронной форме

от «24» июля 2018 г. № 0187300005818000272-1

Таблица рассмотрения заявок

на участие в аукционе в электронной форме среди субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций на право заключения муниципального контракта на право заключения муниципального контракта на выполнение работ по ремонту перегородки МБУ ДО "Детская школа искусств" по адресу: ул. 40 лет Победы, д.12 в городе Югорске

Заказчик: Департамент жилищно-коммунального и строительного комплекса администрации города Югорска

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Обязательные требования | № пункта | Характеристика товара | Идентификационный номер заявки | |
| Заявка №254 | Заявка №176 |
| Первая 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 товара, соответствующие значениям, установленным в документации об электронном аукционе, и указание на товарный знак (при наличии) | 1 | Песок для строительных работ, средний, с характеристиками:  Модуль крупности Мк в диапазоне не менее 2,0 и не более 2,5  Полный остаток на сите № 063 в диапазоне не менее 30% и не более 45% по массе  **Содержание зерен крупностью свыше 10 мм - 5% (неизменяемое значение)**  **Содержание зерен крупностью свыше 5 мм - 15% (неизменяемое значение)**  **Содержание зерен крупностью менее 0,16 мм - 15% (неизменяемое значение)**  Содержание пылевидных и глиняных частиц - 3% (неизменяемое значение)  Соответствует ГОСТ 8736-2014 | соответствует | **Не соответствует**  Песок для строительных работ, средний, с характеристиками:  Модуль крупности Мк в диапазоне 2,0- 2,5  Полный остаток на сите № 063 в диапазоне 30% - 45% по массе  **Содержание зерен крупность 11 мм - 5% (неизменяемое значение)**  **Содержание зерен крупностью 6 мм - 15% (неизменяемое значение)**  **Содержание зерен крупностью 0,15 мм - 15% (неизменяемое значение)**  Содержание пылевидных и глиняных частиц - 3% (неизменяемое значение)  Соответствует ГОСТ 8736-2014 |
| 2 | Щебень из природного камня для строительных работ с характеристиками: **фракция диапазон свыше 5 мм и до 20 мм**  Содержание зерен слабых пород по массе не более 10% (неизменяемое значение). **Содержание глины в комках по массе не более 0,25 % (**неизменяемое значение).  В соответствии с ГОСТ 8267-93 | соответствует | **Не соответствует**  Щебень из природного камня для строительных работ с характеристиками**: фракция диапазон 5 мм- 20 мм**  Содержание зерен слабых пород по массе 10% (неизменяемое значение). **Содержание глины в комках по массе 0,25 %** (неизменяемое значение).  В соответствии с ГОСТ 8267-93 |
| 3 | Бетон тяжелый с характеристиками:  бетон тяжелый плотной структуры **средней плотностью более 2000 кг/м3 до 2500 кг/м3** включительно на цементном вяжущем и плотных крупном и мелком заполнителях (неизменяемое значение). Класс прочности на сжатие не ниже В12,5.  В соответствии с ГОСТ 26633-2015 | соответствует | **Не соответствует**  Бетон тяжелый с характеристиками:  бетон тяжелый, плотной структуры, **средней плотностью в диапазоне 2050 кг/м3 -2500 кг/м3** включительно на цементном вяжущем и плотных крупном и мелком заполнителях (неизменяемое значение). Класс прочности на сжатие В12,5.  В соответствии с ГОСТ 26633-2015 |
| 4 | Гидроизоляционный материал с характеристиками:  материал – рулонный битумно-полимерный материал с верхним защитным покрытием из нетканного полипропилена; способ монтажа – самоклеящийся, водопоглощение по объему не более 1% (неизменяемое значение); размер - рулон не менее 10х0,75 м и не более 10,2х0,77м.; вид конструкции - напольное.  В соответствии с ГОСТ 30547-97 и ГОСТ 2678-94 | соответствует | соответствует |
| 5 | Бетон легкий с характеристиками: бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1200 кг/м3 (неизменяемое значение), крупность заполнителя диапазон от 5 мм до 10 мм. Класс прочности на сжатие не ниже В10. В соответствии с ГОСТ 25820-2014 и ГОСТ 32496-2013. | соответствует | соответствует |
| 6 | Линолеум коммерческий гетерогенный с характеристиками: линолеум коммерческий гетерогенный **толщиной не менее 2,0 мм и не более 2,2 мм**, толщиной защитного слоя не менее 0,6 мм, класс покрытия – не ниже 34; Класс пожарной опасности – Г1 (неизменяемое значение); Устойчивость к воздействию влаги – устойчиво; устойчивость к воздействию роликовых кресел, ножек мебели и каблуков – высокая устойчивость; цветоустойчивость – устойчиво.  В соответствии с ГОСТ 7251-2016 и ГОСТ 11529-2016. | соответствует | **Не соответствует**  Линолеум коммерческий гетерогенный с характеристиками: линолеум коммерческий гетерогенный **толщиной не менее 2,0 мм** , толщиной защитного слоя 0,6 мм, класс покрытия – 34; Класс пожарной опасности – Г1 (неизменяемое значение); Устойчивость к воздействию влаги – устойчиво; устойчивость к воздействию роликовых кресел, ножек мебели и каблуков – высокая устойчивость; цветоустойчивость – устойчиво.  В соответствии с ГОСТ 7251-2016, ГОСТ 11529-2016. |
| 7 | Клей с характеристиками: клей выглядит в виде серовато-белой массы, имеющей сметанообразную консистенцию. Полное высыхание при t=+20 C должно наступать через 1-1,5 суток. (неизменяемое значение). В соответствии с ГОСТ 24064-80 | соответствует | соответствует |
| 8 | Изделия стеновые ТВИНБЛОК ТБ-200 или эквивалент с характеристиками: изделия стеновые неармированные из ячеистого бетона автоклавного твердения. Размеры (ДхШхВ): не менее 625х200х250 мм и не более 630х205х255 мм. Материал – газобетон. В соответствии с ГОСТ 31360-2007 | соответствует | соответствует |
| 9 | Изделия стеновые ТВИНБЛОК ТБ-100 или эквивалент с характеристиками: изделия стеновые неармированные из ячеистого бетона автоклавного твердения. Размеры (ДхШхВ): не менее 625х100х250 мм и не более 630х105х255 мм. Материал – газобетон. В соответствии с ГОСТ 31360-2007 | соответствует | **Не соответствует**  Изделия стеновые ТВИНБЛОК ТБ-100 **или эквивалент** с характеристиками: изделия стеновые неармированные из ячеистого бетона автоклавного твердения. **Размеры (ДхШхВ)**: **не менее 625х100х250 мм и не более 630х105х255 мм**. Материал – газобетон. В соответствии с ГОСТ 31360-2007 |
| 10 | Смесь сухая строительная "Твинблок КЛ" или эквивалент с характеристиками: сухая строительная смесь изготовлена на основе цемента, золы-уноса, минеральных наполнителей и полимерных добавок. Упаковка не менее 30кг. Расход сухой смеси при толщине слоя 2 мм – не более 30 кг/м3. Время корректировки монтируемых изделий – не менее 4 мин и не более 5 минут. Время пригодности раствора к использованию не менее 1,5 час. Прочность сцепления раствора с основанием, 28 суток, не менее 0,2 Мпа (неизменяемое значение). В соответствии с ГОСТ 31357-2007 | соответствует | соответствует |
| 11 | Труба гофрированная с характеристиками: труба диаметр не менее 20мм и не более с протяжкой (зондом); Материал - самозатухающий ПВХ пластикат; Степень защиты – не ниже IР 55; Монтаж при температуре в диапазоне от -5 ºС до +60 ºС; Цвет серый; Огнестойкость - не поддерживает горение.В соответствии с ГОСТ Р МЭК 61386.22-2014 и ГОСТ Р МЭК 61386.1-2014 | соответствует | соответствует |
| 12 | Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки: ВВГнг (неизменяемое значение), напряжением 0,66 кВ (неизменяемое значение), с числом жил – не менее 3 и не более 4; сечением не менее 2,5 мм2 и не более 4 мм2.  В соответствии с ГОСТ 31996-2012. | соответствует | соответствует |
| 13 | Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки: ВВГнг (неизменяемое значение), напряжением 0,66 кВ (неизменяемое значение), с числом жил – не менее 3 и не более 4, **сечением не менее 1,5 мм2 и не более 2,5 мм2**.  В соответствии с ГОСТ 31996-2012. | соответствует | **Не соответствует**  Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки: ВВГнг (неизменяемое значение), напряжением 0,66 кВ (неизменяемое значение), с числом жил –3, **сечением не менее 1,5 мм2**.  В соответствии с ГОСТ 31996-2012. |
| 14 | Краска водоэмульсионная с характеристиками: краска водоэмульсионная, акрилосодержащая.  Цвет пленки краски – белый, **Укрывистость высушенной пленки – не более 120 г /м2 (неизменяемое значение),**  **Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2) ºС не более 1  ч**. (неизменяемое значение).  В соответствии с ГОСТ 28196-89 | соответствует | **Не соответствует**  Краска водоэмульсионная с характеристиками: краска водоэмульсионная, акрилосодержащая.  Цвет пленки краски – белый, **Укрывистость высушенной пленки –120 г /м2 (неизменяемое значение),**  **Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2) ºС 1  ч**. **(неизменяемое значение**).  В соответствии с ГОСТ 28196-89 |
| 15 | Плитки керамогранитные с характеристиками: плитки квадратные, координационные **размеры (длина\*ширина) - не менее 300х300мм. и не более 310х310 мм**. Номинальная толщина плит - не менее 7,0 мм. и не более 8 мм.  Водопоглощение - не более 3,5%. Предел прочности при изгибе – не менее 28,0 Мпа. В соответствии с ГОСТ Р 57141-2016. | соответствует | **Не соответствует**  Плитки керамогранитные с характеристиками: плитки квадратные, координационные **размеры (длина\*ширина) - не менее 300х300мм**.. Номинальная толщина плит - 7,0 мм.  Водопоглощение - 3,5%. Предел прочности при изгибе –28,0 Мпа. В соответствии с ГОСТ Р 57141-2016. |
| 16 | Светодиодный светильник с характеристиками: корпус стальной,  размеры: не менее 595х595х40 мм и не более 600х600х45мм.  цвет – белый, мощность – 40 Вт, напряжение - диапазон 180В-264В, степень защиты – не ниже IP54.  В соответствии с ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011 | соответствует | соответствует |