**Муниципальное образование городской округ – город Югорск**

**Администрация города Югорска**

**ПРОТОКОЛ**

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

«27» июня 2017 г. № 0187300005817000189-1

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.А. Климин - председатель Думы города Югорска;

3. Н.А. Морозова – советник руководителя;

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

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

6. Н.Б. Захарова - начальник отдела муниципальных закупок управления экономической политики администрации города Югорска.

Всего присутствовали 6 членов комиссии из 8.

Представитель заказчика: Сметанина Екатерина Николаевна, специалист 1 категории производственно-аналитического отдела департамента жилищно-коммунального и строительного комплекса администрации города Югорска.

1.Наименование аукциона: аукцион в электронной форме № 0187300005817000189 среди субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций на право заключения муниципального контракта на выполнение работ по устройству водоприемного колодца возле жилого дома № 6 «А» по ул. Октябрьская в городе Югорске.

 Идентификационный код закупки 173862201231086220100100270044322244.

Номер извещения о проведении торгов на официальном сайте – <http://zakupki.gov.ru/>, код аукциона 0187300005817000189, дата публикации 15.06.2017.

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

3. Процедура рассмотрения первых частей заявок на участие в аукционе была проведена комиссией в 10.00 часов 27 июня 2017 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:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 |  |

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 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 |  | С.Д. Голин |
| 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 |  | 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 |  | А.Т.Абдуллаев |
| 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 |

**Председатель комиссии: С.Д. Голин**

**Члены комиссии**

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

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

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

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

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

 Представитель заказчика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.Н. Сметанина

 Приложение 1

 к протоколу рассмотрения заявок

 на участие в аукционе в электронной форме

 от «27» июня 2017 г. № 0187300005817000189-1

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 выполнение работ по устройству водоприемного колодца возле жилого дома №6 «А» по ул. Октябрьская в городе Югорске.

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Обязательные требования | № пункта | Характеристика товара | Номер заявки |
| Заявка №1 | Заявка №2 |
| 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 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. | 1 | Щебень прочный, фракция диапазон не менее 40 мм и не более 70 мм. Содержание зерен слабых пород по массе не более 10% (неизменяемое значение). В соответствии с ГОСТ 8267-93. | соответствует | соответствует |
| 2 | Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм2 (неизменяемое значение), наружный диаметр: не менее 920 мм и не более 1020 мм, толщина стенки не менее 11 мм и не более 12 мм.В соответствии с ГОСТ 8696-74 и ГОСТ 10704-91. | соответствует | соответствует |
| 3 | Сталь листовая горячекатаная, марки Ст3 (неизменяемое значение), толщиной: не менее 10 мм и не более 13 мм. В соответствии с ГОСТ 19903-2015. | соответствует | соответствует |
| 4 | Горячекатаная арматурная сталь гладкая, диаметром стержня не менее 8 мм и не более 10 мм. Площадь поперечного сечения стержня не менее 0,503 см2 и не более 0,785 см2. В соответствии с ГОСТ 5781-82. | соответствует | соответствует |
| 5 | Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали, наружный диаметр - не менее 120 мм и не более 127 мм, толщина стенки не менее 4 мм и не более 4,5 мм.В соответствии с ГОСТ 10704-91 | соответствует | соответствует |
| 6 | Песок природный средний с характеристиками: модуль крупности Мк в диапазоне не менее 2,3 и не более 2,8 включительнополный остаток на сите с размером ячеек 0,5 мм в диапазоне не менее 40% и не более 55% включительноСодержание зерен крупностью свыше 8 мм 5% (неизменяемое значение)Содержание зерен крупностью свыше 4 мм 15% (неизменяемое значение)Содержание зерен крупностью менее 0,125 мм 10% (неизменяемое значение)Содержание пылевидных и глиняных частиц не более 3% (неизменяемое значение).Соответствует ГОСТ 32824-2014 | соответствует | соответствует |
| 7 | Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали, наружный диаметр не менее 159 мм и не более 168 мм, толщина стенки не менее 3,5 мм и не более 3,8 мм.В соответствии с ГОСТ 10704-91 | соответствует | соответствует |
| 8 | Сталь угловая равнополочная марки Ст3сп (неизменяемое значение);Размеры: ШхД - не менее 63х63мм и не более 70х70 мм, толщина полки - не менее 4 мм и не более 6 мм, радиус внутреннего закругления – 7,0 мм (неизменяемое значение); площадь поперечного сечения – не менее 4,96 мм и не более 7,28 мм.В соответствии с ГОСТ 380-2005; ГОСТ 8509-93  | соответствует | соответствует |
| 9 | Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 (неизменяемое значение), толщиной: не менее 4 мм и не более 6 мм.В соответствии с ГОСТ 380-2005; ГОСТ 535-2005; ГОСТ 27772-2015 | соответствует | соответствует |