**Муниципальное образование городской округ – город Югорск**

**Администрация города Югорска**

**ПРОТОКОЛ**

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

«27» октября 2015 г. № 0187300005815000494-1

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

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

1. Долгодворова Т.И. – председатель комиссии, заместитель главы администрации города Югорска;

Члены комиссии:

2. Морозова Н.А. - советник главы города;

3. Климин В. А. – заместитель председателя Думы города Югорска;

4. Резинкина Ж.В. – заместитель начальника управления экономической политики;

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

6. Захарова Н.Б. – начальник отдела муниципальных закупок.

Всего присутствовали 6 членов комиссии из 8.

Представитель заказчика: Логинова Наталья Николаевна, ведущий инженер по комплектации оборудования муниципального казенного учреждения «Центр материально-технического и информационно-методического обеспечения».

1. Наименование аукциона: аукцион в электронной форме № 0187300005815000494 среди субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций на право заключения муниципального контракта на поставку хозяйственных товаров.

Номер извещения о проведении торгов на официальном сайте – <http://zakupki.gov.ru/>, код аукциона 0187300005815000494, дата публикации 15.10.2015.

2. Заказчик: Управление образования администрации города Югорска. Почтовый адрес: 628260, г. Югорск, ул. Геологов,13, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Тюменская область.

3. Процедура рассмотрения первых частей заявок на участие в аукционе была проведена комиссией в 10.00 часов 27 октября 2015 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 – 6. Отозвана заявка № 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 |  |
| 3 | 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: заявка участника закупки содержит неконкретные показатели предлагаемого товара (конкретные показатели товара не предоставлены):- пункт 22.Дорожка: в описании характеристик товара присутствует слово «или» («цвет серый или черный»).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. |
| 4 | допустить к участию в аукционе и признать участником аукциона |  |
| 5 | допустить к участию в аукционе и признать участником аукциона |  |
| 6 | допустить к участию в аукционе и признать участником аукциона |  |
| 7 | 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: заявка участника закупки содержит неконкретные показатели предлагаемого товара (конкретные показатели товара не предоставлены):- пункт 9. Тележка: в описании характеристик товара показатель «диаметр» указан неконкретно («диаметр не 100мм»).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.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 |  | 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 |  | 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 |  | 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 |  | 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 |  | 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: Т.И. Долгодворова**

**Члены комиссии**

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.А. Морозова

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.А. Климин

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

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

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

 Представитель заказчика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Н. Логинова

Приложение 1

 к протоколу рассмотрения заявок

на участие в аукционе в электронной форме

от «27» октября 2015 г. № 0187300005815000494-1

Таблица рассмотрения заявок

на участие в аукционе электронной форме среди субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций на право заключения муниципального контракта на поставку хозяйственных товаров.

 Заказчик: Управление образования администрации города Югорска

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Обязательные требованияПервая часть заявки на участие в электронном аукционе должна содержать следующие сведения:конкретные показатели, соответствующие значениям, установленным в части II «ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ» настоящей документации, и 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.Первая часть заявки на участие в электронном аукционе может содержать эскиз, рисунок, чертеж, фотографию, иное изображение товара, на поставку которого заключается контракт. | № п/п | Характеристика товара | Заявка №1 | Заявка №3 | Заявка №4 | Заявка №5 | Заявка №6 | Заявка №7 |
| 1 | Квач | Щетка с ручкой для чистки унитазов и других санитарно-технических устройств. Материал: пластмасса | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 2 | Крючок | Крючок хозяйственно-бытовой, металлический с хромированным покрытием для рейлинга S- образный , одинарный. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 3 | Крючок | Крючок пластиковый настенный на липкой основе, белого цвета | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 4 | Смеситель с душевой трубкой | Смеситель для кухонной мойки, выдвижной душ, поворотный механизм, изменение струи в лейке, однорычажный, хромированный глянцевый, длина шланга не менее 130см. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 5 | Клеенка | Медицинская клеенка с ПВХ-покрытием применяется для санитарно-гигиенических целей, состоит полиэфирной ткани-основы на лицевую сторону которой наносится влагонепроницаемый слой ПВХ покрытия. Размеры: ширина не менее 140 см. и не более 150 см. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 6 | Тиски | Тиски настольные поворотные изготовлены из стали. Окрашенная поверхность для коррозионной стойкости. Рельефные губки. Предназначены для зажима деталей в положении, удобном для их обработки, тип- слесарные, ширина губок не менее 70мм. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 7 | Труба | Труба полипропиленовая, армированная, диаметр не менее 20 мм. и не более 21 мм. для горячей и холодной воды | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 8 | Мойка | Мойка 2-х секционная. Материал нержавеющая сталь. Размеры одного моечного отделения не менее 600х600х450 мм. Ширина борта не менее 50 мм. Регулируемые по высоте ножки. Расстояние от стены до задних стоек каркаса не менее 150мм. и не более 200 мм. Габаритные размеры (ШхГхВ): не менее 1350x700x850 мм. и не более 1450х750х890 мм. В комплекте: не менее 2-х сифонов с разрывом струи, не менее 2-х смесителей (один с душирующим устройством), подводка для воды не менее 4-х шт. (не менее 1 метр каждая), кабель заземления не менее 0,5 м). | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 9 | Тележка | Тележки с открытой металлической платформой из стального листа. Габаритные размеры (Ш\*Г): не менее 1150\*520мм.Толщина стального листа платформы: не менее 1,2 мм. Конструкция сборно-разборная. С ручками не более 2шт. и колесами. Диаметр колес не менее 100мм. и не более 150мм. Тележка окрашены полимерно-порошковой краской. Колеса для тележки резиновые. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | **Не соответствует****(Отсутствует конкретный показатель, указан «Диаметр колес не 100мм»)** |
| 10 | Тележка для белья | Тележка на колесах предназначена для транспортировки мокрого и сухого белья. Загрузочная масса сухого белья не менее 15кг. Максимальная грузоподъемность 50кг. Радиус разворота не менее 0,35м. Масса не более 13кг. Габаритные размеры: длина (с рукояткой) не менее 900мм., ширина не менее550мм., высота (при различном положении рукоятки) не менее 900мм. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 11 | Тележка для уборки | Тележка двухведерная на колесиках . Материал ведер - пластик. Ведра тележки не менее чем по 25 л. имеют мерную шкалу для разбавления моющего раствора. Корпус тележки изготовлен из нержавеющей стали. В комплектации входит отжим и корзина для расходных материалов. Размеры (Д\*Ш\*В): не менее 82 х 41 х 85см. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 12 | Щетка | Щетка для подметания пола в помещении, колодка из ударорочного пластика, щетина 100% пропилен, средней жесткости на ручке. Длина не менее 125см. и не более 140 см. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 13 | Сетка москитная  | Сетка москитная на двери двухстворчатая, ширина не менее 1339 мм и не более 1440 мм , высота не менее 2149 мм и не более 2150 мм с магнитным прижимом. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 14 | Сетка москитная  | Сетка москитная на двери двухстворчатая, ширина не менее 1649 мм и не более 1650 мм , высота не менее 2199 мм и не более 2200 мм с магнитным прижимом. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 15 | Сетка москитная  | Сетка москитная рамная на пластиковые окна ,на каркасе, крепеж Z - отрезок в комплекте, размеры: ширина не менее 879 мм и не более 880мм., высота не менее 839мм. и не более 840мм. - 14 шт., ширина не менее 699 мм и не более 700 мм, высота не менее 1549 мм и не более 1550 мм - 9 шт. , ширина не менее 749 мм и не более 750 мм, высота не менее 1549 мм и не более 1550 мм - 18 шт ширина не менее 799 мм и не более 800 мм, высота не менее 1549 мм и не более 1550 мм - 6 шт ширина не менее 849 мм и не более 850 мм, высота не менее 1549 мм и не более 1550 мм - 3 шт ширина не менее 949 мм и не более 950 мм, высота не менее 1549 мм и не более 1550 мм - 1 шт ширина не менее 1099 мм и не более 1100 мм, высота не менее 1249 мм и не более 1250 мм - 2 шт ширина не менее 879 мм и не более 880 мм, высота не менее 1639 мм и не более 1640 мм - 2 шт. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 16 | Ведро | Объем не менее 12 л. и не более 13л. с крышкой. Материал: нержавеющая сталь. Высота ведра не менее 24 см. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 17 | Ведро | Объем не менее 12 л. и не более 13л. с крышкой. Эмалированное. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 18 | Ведро | Объем не менее 10 л. и не более 11л. Материал: пластик | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 19 | Таз | Пластмассовый ,объемом не менее 5 л. и не более 6 л,. круглый. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 20 | Таз | Пластмассовый, объемом не менее 3 л. и не более 4л., круглый. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 21 | Таз | Из нержавеющей стали, объемом не менее 17 л. , диаметр не менее 55 см. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 22 | Дорожка | Грязезащитная ковролиновая дорожка на резиновой основе , материал 100% полипропилен, ширина в рулоне не менее 1м. и не более 1,05м., окантовка не требуется, цвет серый или черный. | Соответствует | **Не соответствует**(в описании характеристик товара присутствует слово «или») | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 23 | Ведро | Пластиковое ведро с крышкой , объем не менее 3 л. и не более 4л. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 24 | Ведро | Пластиковое ведро с крышкой , объем не менее 3 л. и не более 4л. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 25 | Смеситель кухонный | Смеситель шаровый однорычажный, хромированный, поворотный излив длиной не менее 20 см., обратный клапан, подключение горизонтальное гибкими шлангами не менее 2 шт. длиной не менее 150 см. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 26 | Уголок для пропиленовых труб | Уголок для полипропиленовых труб не менее 90 градусов и не более 91 градуса, диаметр не менее 20 мм. и не более 21мм. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 27 | Тройник для полипропиленовых труб | Тройник для полипропиленовых труб, диаметр не менее 20 мм и не более 21мм, с внутренней резьбой с одной стороны | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 28 | Кран | Кран шаровый, диаметр не менее 20 мм и не более 21мм. с внутренней и наружной резьбой для соединения с полипропиленовыми трубами. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 29 | Подставка под кипятильник | Материал: оцинкованная сталь. Габаритные размеры: не менее (Д\*Ш\*В) 400\*400\*870мм. Ножки регулируются по высоте. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 30 | Термометр | Пластиковый для измерения температуры воды. Диапазон от 0 до +100С. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| 31 | Сетевой фильтр | Удлинитель со встроенной автоматической защитой от перегрузок не менее чем на 5 розеток, не менее 7 м ,с предохранителем с клавишей включения/выключения, номинальное напряжение 220В, максимальный ток нагрузки 7А, максимальная нагрузка 1500Вт. | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |