**Муниципальное образование городской округ – город Югорск**

**Администрация города Югорска**

**ПРОТОКОЛ**

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

«14» июня 2018 г. № 0187300005818000213-1

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

7. Н.Б.Захарова – начальник отдела муниципальных закупок департамента экономического развития и проектного управления администрации города Югорска.

Всего присутствовали 7 членов комиссии из 8.

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

1. Наименование аукциона: аукцион в электронной форме № 0187300005818000213 среди субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций на право заключения муниципального контракта на выполнение работ по ремонту муниципальной квартиры №38 жилого дома №4 в микрорайоне Югорск-2 в городе Югорске.

Номер извещения о проведении торгов на официальном сайте – <http://zakupki.gov.ru/>, код аукциона 0187300005818000213, дата публикации 05.06.2018.

Идентификационный код закупки:183862201231086220100100170014332243

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 14 июня 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 – 4.

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 |  |
| 4 | 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.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 |  | 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 |  | 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: С.Д. Голин**

**Члены комиссии**

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

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

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

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

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 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 «14» июня 2018 г. № 0187300005818000213-1

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 ремонту муниципальной квартиры №38 жилого дома №4 в микрорайоне Югорск-2 в городе Югорске.

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Обязательные требования | № пункта | Характеристика товара | Номер заявки | | | |
| Заявка №1 | Заявка №2 | Заявка №3 | Заявка №4 |
| 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 | Плита "Rocwol Лайт Баттс" или эквивалент с характеристиками: легкая гидрофобизированая теплоизоляционная, изготовленная из минеральной ваты на основе базальтовых пород. Плотность не менее 37 кг/м3.  Размер: 1000х600х50 мм (неизменяемое значение). Плиты относятся к негорючим материалам (НГ).  В соответствии с ГОСТ 9573-2012 и ГОСТ 30247.0-94. | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| 2 | Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК (неизменяемое значение), сорт 2 или 4, толщина не менее 12 мм.  В соответствии с ГОСТ 3916.1-96. | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| 3 | Линолеум бытовой гетерогенный: "TARKETT ЕВРОПА" или эквивалент с характеристиками: линолеум бытовой гетерогенный толщиной не менее 3,0 мм и не более 3,2 мм, толщиной защитного слоя не менее 0,25 мм и не более 0,3 мм, класс покрытия – 23 (неизменяемое значение); Класс пожарной опасности – КМ 5 (неизменяемое значение); Наличие дополнительного защитного покрытия EXTREME PROTECTION (неизменяемое значение);  Устойчивость к воздействию влаги – устойчиво;  Устойчивость к воздействию роликовых кресел и ножек мебели и каблуков – средняя устойчивость; цветоустойчивость – устойчиво. В соответствии с ГОСТ 7251-2016 и ГОСТ 11529-2016. | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| 4 | Клей «Бустилат» или эквивалент 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.  В соответствии с ГОСТ 24064-80 | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| 5 | Люстра с характеристиками: количество и мощность ламп – 3х60 Вт (неизменяемое значение); тип патрона – Е27 (неизменяемое значение); масса – не более 2,6 кг; арматура – металлическая, окрашенная, цвет золотой; плафоны – «колокольчик» из матового стекла. Степень защиты – не ниже IP 20. В соответствии с ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011 | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| 6 | Алюминиевый радиатор RIFAR ALUM 500 или эквивалент с характеристиками: материал: алюминий; тип радиатора – алюминиевые секционные; тип подключения – боковое; количество секций – 5 (неизменяемые значения);  межосевое расстояние – 500 мм (неизменяемое значение); Габаритные размеры одной секции: Глубина 90 мм, Ширина - 80 мм, Высота: 565 мм (неизменяемые значения);  мощность: 915 Вт (неизменяемое значение);  Рабочее давление: до 2,0 МПа (20 атм) (неизменяемое значение);  Цвет - белый; Масса – не более 7,25 кг. Гарантия: не менее 10 лет.  В соответствии с ГОСТ 31311-2005 | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| 7 | Алюминиевый радиатор RIFAR ALUM 500 или эквивалент с характеристиками: материал: алюминий; тип радиатора – алюминиевые секционные; тип подключения – боковое; количество секций – 12 (неизменяемые значения);  межосевое расстояние – 500 мм (неизменяемое значение); Габаритные размеры одной секции: Глубина 90 мм, Ширина - 80 мм, Высота: 565 мм (неизменяемое значение);  мощность: 915 Вт (неизменяемое значение);  Рабочее давление: до 2,0 МПа (20 атм) (неизменяемое значение);  Цвет - белый; Масса – не более 17,4 кг. Гарантия: не менее 10 лет.  В соответствии с ГОСТ 31311-2005 | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| 8 | Алюминиевый радиатор RIFAR ALUM 500 или эквивалент с характеристиками: материал: алюминий; тип радиатора – алюминиевые секционные; тип подключения – боковое; количество секций – 14 (неизменяемое значение);  межосевое расстояние – 500 мм (неизменяемое значение); Габаритные размеры одной секции: Глубина 90 мм, Ширина - 80 мм, Высота: 565 мм (неизменяемые значения);  мощность: 915 Вт (неизменяемое значение);  Рабочее давление: до 2,0 МПа (20 атм) (неизменяемое значение);  Цвет - белый; Масса – не более 20,3 кг. Гарантия: не менее 10 лет.  В соответствии с ГОСТ 31311-2005 | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| 9 | Выключатель одноклавишный для скрытой проводки предназначен для коммутации цепей электропроводки общего назначения напряжением до 250 В (неизменяемое значение).  Изделия предназначены для монтажа и эксплуатации в сухих тёплых помещениях. Класс защиты не ниже IP20.  Выключатели питания устанавливаются в монтажную коробку на винтах либо на распорных лапках. Цвет – белый.  В соответствии с ГОСТ IEC 61058-1-2012 | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| 10 | Розетка скрытой проводки с заземлением с характеристиками:  Номинальное напряжение: до 250 В (неизменяемое значение);  Номинальный ток: 16 А (неизменяемое значение);  Степень защиты от пыли и влаги: не ниже IP20  Контактные зажимы: винтового типа  Цвет – белый. В соответствии с ГОСТ 7396.1-89 | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| 11 | Ванны купальные прямобортные стальные эмалированные с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравнителем электрических потенциалов, с пластмассовыми выпуском, сифоном, переливной трубой и переливом: размерами 1500х700х560 мм (неизменяемое значение).  В соответствии с ГОСТ 23695-2016 | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| 12 | Светильник НПБ 1101 с характеристиками: светильник влагостойкий, корпус литой под давлением из алюминиевого сплава, покрытый термостойкой краской. Плафон - круг, цвет – белый, вид цоколя источника цвета Е27 (неизменяемое значение), максимальная мощность – не более 100 Вт, номинальное рабочее напряжение 230В, степень защиты – не ниже IP44.  В соответствии с ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011 | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| 13 | Оконный блок с характеристиками: оконный блок из поливинилхлоридных профилей, двухстворчатый, тип стеклопакета – двухкамерный (неизменяемые значения),  Габаритные размеры коробки - ширина 1400 мм, высота 1400 мм (неизменяемые значения).  Конфигурация окна - с одной глухой и другой поворотно-откидной створками. Цвет изделия: Белый.  Гарантия на изделие не менее 5 лет.  В соответствии с ГОСТ 30674-99 и ГОСТ 23166-99 | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| 14 | Оконный блок с характеристиками: оконный блок из поливинилхлоридных профилей, трехстворчатый, тип стеклопакета – двухкамерный (неизменяемые значения),  Габаритные размеры коробки - ширина 1400 мм, высота 2000 мм (неизменяемое значение).  Конфигурация окна - с двумя глухими и другой поворотно-откидной створками. Цвет изделия: Белый.  Гарантия на изделие не менее 5 лет.  В соответствии с ГОСТ 30674-99 и ГОСТ 23166-99 | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| 15 | Доска подоконная с характеристиками: изготовлена из ПВХ. Внутренняя конструкция должна позволить выдерживать все виды нагрузки (давление, прогиб, удар). Защитная пленка из ПВХ должна обеспечивать элегантный внешний вид и высокую степень защиты от царапин, сколов, сигаретного пепла, едких веществ. Цвет белый. Ширина 500 мм (неизменяемое значение).  В соответствии с ГОСТ 30673-2013. | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| 16 | Сэндвич-панель с характеристиками:  размеры: не менее 1500х3000мм (неизменяемое значение);  Номинальная плотность, кг/м3, не менее 105 и не более 140 (неизменяемые значения); цвет белый.  В соответствии с ГОСТ 32603-2012. | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| 17 | Входная металлическая дверь с характеристиками:  Размер дверной коробки (Ш\*В) –800 мм\*2000мм (неизменяемое значение), Наружная отделка – порошковое полимерное покрытие,  Петли – сферические, утеплитель - минералоплита.  Наличие: замок (сувандальный), ручка – хром, глазок.  В соответствии с ГОСТ 31173-2016. | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| 18 | 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 | соответствует | соответствует | соответствует |