**Муниципальное образование городской округ – город Югорск**

**Администрация города Югорска**

**ПРОТОКОЛ**

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

«20» мая 2014 г. № 0187300005814000169-1

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Председатель Единой комиссии по осуществлению закупок для обеспечения муниципальных нужд города Югорск (далее - комиссия):

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

Члены комиссии:

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

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

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

5. Долгодворова Т.И. – заместитель главы администрации города Югорска;

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

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

8. Захарова Н.Б. - начальник отдела муниципальных закупок управления экономической политики.

Всего присутствовали 8 членов комиссии из 9.

Представитель заказчика: Овечкина Евгения Леонидовна, эксперт управления бухгалтерского учета и отчетности администрации города Югорска.

1. Наименование аукциона: аукцион в электронной форме № 0187300005814000169 на право заключения муниципального контракта на поставку средств вычислительной техники.

Номер извещения о проведении торгов на официальном сайте – <http://zakupki.gov.ru/>, код аукциона 0187300005814000169, дата публикации 29.04.2014.

2. Заказчик: Администрация города Югорска. Почтовый адрес: 628260, г. Югорск, ул. 40 лет Победы, 11, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Тюменская область.

3. Процедура рассмотрения первых частей заявок на участие в аукционе была проведена комиссией в 10.00 часов 20 мая 2014 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 |
| 7632662 | допустить к участию в аукционе и признать участником аукциона |  |
|  7636724    | 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 |  | 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 |  | 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

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

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

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

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

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

 Представитель заказчика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.Л. Овечкина

Приложение

к протоколу рассмотрения заявок

на участие в аукционе в электронной форме

от «20» мая 2014 г. № 0187300005814000169-1

**Таблица рассмотрения заявок**

**аукциона в электронной форме на право заключения муниципального контракта на поставку средств вычислительной техники**

Заказчик: Администрация города Югорска

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование товара | Характеристика | Ед.изм. | Кол-во | 1/ 7632662 | 2/ 7636724 |
| Системный блок компьютера | Системный блок персонального компьютера Характеристики устройства:- центральный процессор: количество ядер не менее 4, тактовая частота не ниже 3,3 ГГц, объем кэша L3 не менее 6 Мб, встроенный графический контроллер (c частотой 650/1150 МГц), тепловыделение не выше 77 Вт, процессорный разъем LGA1155;- материнская плата: процессорный разъём LGA1155, наличие не менее 4 слотов оперативной памяти DDR3, сетевой контроллер производительностью не менее 1 Гбит/с, интегрированный видеоконтроллер с разъёмами HDMI, DVI, RGB, выходами audio, поддержка интерфейсов SATA 3.0, USB 3.0, форм-фактор ATX;- оперативная память объёмом не менее 8 Гб (4Гб х 2 шт) DDR3 PC3-10600 рабочей частотой не менее 1333МГц;- накопитель на жестких магнитных дисках с интерфейсом SATA-III ёмкостью не менее 500 Гб, скорость вращения не менее 7200rpm, объем буфера не менее 16MB;- оптический привод DVD-RW – не требуется;- считыватель универсальный внутренний 3,5 дюйма, позволяющий читать форматы USB2.0 CF / MD / SM / MMC / SD / MS( / Pro), имеющий интегрированный порт USB 2.0;- корпус размера MidiTower с блоком питания 500 Вт с характеристиками:> цвет корпуса: черный;> материал корпуса: сталь толщиной не менее 0,8 мм;> блок питания ATX 12В, мощностью не менее 500 Вт; выходная мощность по линии +12В не менее 400 Вт;> коннектор питания материнской платы 24+4 pin, 20+4 pin;> наличие коннектора питания видеокарт 1х6-pin разъем;> наличие не менее 2 разъемов питания SATA;> возможность безвинтового крепления плат расширения, устройств 5,25;> наличие виброгасящих прокладок для крепления HDD-накопителей;> наличие дополнительного вентилятора охлаждения 120х120 мм на задней стенке корпуса;> наличие не менее 2 разъемов USB на передней панели корпуса.Комплектация устройства:- клавиатура с разъёмом USB, тонкий корпус, цвет – белый, клавиши островного типа, русские буквы выделены другим цветом, в отличие от латинских – 1 шт;- 3-кнопочная оптическая мышь со скроллингом, не менее 800 dpi, с разъёмом USB – 1 шт; - диск с комплектом драйверов для операционных систем Microsoft Windows – 1 шт;- вентилятор для охлаждения корпуса размером 92х92 мм со скоростью вращения не более 1800 об/мин, уровнем шума не более 17 дБ – 1 шт;- вентилятор для охлаждения корпуса диаметром 120 мм со скоростью вращения не более 900 об/мин, уровнем шума не более 16 дБ – 1 шт. | шт | 21 | соответствует | соответствует |
| Ноутбук 17 дюймов | Ноутбук с размером экрана не менее 17 дюймов (43 см)Характеристики устройства:- процессор двухядерный для мобильных устройств, номинальная тактовая частота не ниже 2,5 ГГц, объем кэша L2 не менее 512 Кб, объем кэша L3 не менее 3 Mб;- чипсет материнской платы Intel HM87 или выше;- оперативная память с объёмом не менее 4 Гб DDR3 1600 МГц;- тип экрана: матовый широкоформатный со светодиодной подсветкой (LED);- размер экрана; не менее 17,3 дюймов по диагонали;- оптимальное разрешение не хуже 1600x900;- тип видеоадаптера: дискретный и встроенный;- дискретный видеодаптер: на чипсете Radeon HD 8750M или выше;- объем видеопамяти: не менее 2048 Мб GDDR3;- устройство для чтения карт памяти с поддержкой форматов карт: SD;- жёсткий диск (HDD) с объёмом не менее 750 Мб SATA 5400 об/мин;- встроенный оптический привод DVD-RW;- встроенный микрофон;- встроенные стереодинамики;- встроенная веб-камера;- сетевой контроллер производительностью не менее 100 Мбит/сек;- поддержка форматов беспроводной связи IEEE 802.11n, Bluetooth 4.0;- наличие разъемов USB 3.0 (не менее 2 шт), USB 2.0 (не менее 2 шт), HDMI, VGA (D-Sub), RJ-45, разъема для подключения микрофона, разъема для подключения наушников;- наличие клавиатуры с русскими и латинскими буквами;- наличие Multi-touch TouchPad;- наличие встроенного аккумулятора с количеством ячеек не менее 6;- металлический корпус;- вес с аккумулятором не более 3,0 кг;- наличие внешнего блока сетевого питания;- наличие диска с комплектом драйверов;- предустановленная операционная система Microsoft Windows 8 (64-bit).Комплектация устройства:- ноутбук с запрошенными характеристиками;- сумка для транспортировки ноутбука – 1 шт;- маршрутизатор беспроводной по технологии Wi-Fi Gigabit Ethernet, с точкой доступа Wi-Fi 802.11n производительностью не менее 300 Мбит/с, коммутатором Ethernet (не менее 5 портов RJ-45 производительностью не менее 1 Гбит/с) и многофункциональным 2-портовым хостом USB – 1 шт;- видеокарта с разъёмом PCI-E, чипсетом Radeon 7770 или выше, объемом видеопамяти не менее 1024 Мб DDR5 128-бит, наличием выходных разъёмов HDMI, DVI – 1 шт;- флэш-диск с характеристиками: ёмкость не менее 16 Гб, поддержка стандарта передачи данных USB3.0, корпус резиновый ударопрочный – 1 шт. | шт | 2 | соответствует | соответствует |
| Внешняя HD IP-видеокамера | Внешняя цифровая цветная IP-видеокамера с поддержкой беспроводной сети стандарта Wi-Fi и инфракрасной подсветкойХарактеристики устройства:- влагозащищённое исполнение с возможностью наружнего монтажа;- цвет корпуса – белый, черный;- инфракрасная подсветка – инфракрасный диод в количестве не менее 1 шт, наличие ИК-фильтра;- дальность обзора при отсутствии света – не менее 4 м;- наличие слота для карт памяти стандарта microSD, microSD HC;- возможность записи фото/видео на карту памяти;- сжатие изображения с использованием кодеков H.264, MPEG-4, Motion JPEG;- наличие детектора движения – программного с изменяемой активной областью + PIR-сенсор (дальность действия – не менее 4 м);- максимальное разрешение видеосъемки – не менее 1280х800 точек;- наличие встроенного микрофона и динамика с поддержкой двусторонней аудиосвязи;- наличие выходного разъема RJ-45 производительностью не менее 100 Мбит/с;- поддержка стандартов беспроводной сети Wi-Fi: IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b;- наличие программы удаленного управления камерой;- скорость захвата не менее 30 fps;- кратность цифрового зума камеры – не менее 10х;- угол обзора, не менее: 57,8 градусов по горизонтали, 37,8 градусов по вертикали, 66 градусов по диагонали;- баланс белого – автоматический;- наличие 1 съёмной антенны с коннектором типа SMA;- корпус – из пластика, защита от влаги по стандарту IP-65;- наличие внешнего блока электропитания;- максимальное энергопотребление – не более 5,5 Вт;- вес устройства – не более 255 г;- наличие в комплекте поставки диска с программным обеспечением. | шт | 1 | соответствует | соответствует |
| Ноутбук 15 дюймов | Ноутбук с размером экрана не менее 15,6 дюймов (39 см)Характеристики устройства:- процессор двухядерный для мобильных устройств, номинальная тактовая частота не ниже 2,6 ГГц, объем кэша L2 не менее 512 Кб, объем кэша L3 не менее 3 Mб;- чипсет материнской платы Intel HM76 Express или выше;- оперативная память с объёмом не менее 4 Гб DDR3 1600 МГц;- тип экрана: широкоформатный со светодиодной подсветкой (LED);- размер экрана; не менее 15,6 дюймов по диагонали;- оптимальное разрешение не хуже 1366x768;- тип видеоадаптера: дискретный и встроенный HD Graphics;- дискретный видеодаптер: на чипсете GeForce GT 720M или выше;- объем видеопамяти: не менее 2048 Мб GDDR3;- устройство для чтения карт памяти с поддержкой форматов карт: SD;- жёсткий диск (HDD) с объёмом не менее 500 Мб SATA 5400 об/мин;- встроенный оптический привод DVD-RW;- встроенный микрофон;- встроенные стереодинамики;- встроенная веб-камера;- сетевой контроллер 10/100/1000 Мбит/сек;- поддержка форматов беспроводной связи IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, Bluetooth 4,0;- наличие разъемов USB 3.0 (не менее 1 шт), USB 2.0 (не менее 1 шт), HDMI, RJ-45, разъема для подключения микрофона, разъема для подключения наушников;- наличие клавиатуры с клавишами островного типа, с русскими и латинскими буквами, различающимися по цвету, блоком цифровых клавиш;- наличие Multi-touch TouchPad;- наличие встроенного аккумулятора с количеством ячеек не менее 4;- ёмкость аккумулятора – не менее 2950 мА-ч;- вес с аккумулятором не более 2,40 кг;- цвета корпуса – серебристый, черный;- наличие внешнего блока сетевого питания;- наличие диска с комплектом драйверов;- предустановленная операционная система Microsoft Windows 8 (64-bit).Комплектация устройства:- ноутбук с запрошенными характеристиками;- сумка для транспортировки ноутбука – 1 шт;- внешний привод для дискет FDD - USB с поддержкой стандарта USB 2,0 – 1 шт;- флэш-диск с характеристиками: ёмкость не менее 16 Гб, поддержка стандарта передачи данных USB 3.0, корпус резиновый ударопрочный – 1 шт. | шт | 2 | соответствует | соответствует |
| Фотоаппарат | Цифровой фотоаппарат с суперзумом не менее 30х и стабилизатором изображенияХарактеристики устройства:- количество эффективных точек – не менее 16 млн;- тип матрицы – CCD;- диапазон чувствительности – не менее 80-1600 ISO;- баланс белого – автоматический/ручная установка;- вспышка – встроенная, с подавлением эффекта красных глаз;- наличие стабилизатора изображения;- фокусное расстояние объектива – не менее 24-720 мм;- оптический зум – не менее 30х;- экран – жидкокристаллический, не менее 461000 точек, диагональ не менее 3 дюймов;- наличие фокусировки по лицу;- тип используемых карт памяти – SD, SDHC, SDXC;- наличие разъемов USB 2.0, HDMI, видео, аудио;- тип батареи – аккумулятор;- запись видео в формате MOV, максимальное разрешение роликов не менее 1280х720, максимальная частота кадров – не менее 30 кадров/с;- наличие микрофона для записи звука;- вес – не более 341 г с элементами питания. | шт | 2 | соответствует | соответствует |
| Планшетный компьютер | Планшетный компьютер с сенсорным экраном с диагональю не менее 7,85 дюйма (19 см) для работы в операционной системе Android.Характеристики устройства:- четырехядерный процессор с частотой не менее 1,2 ГГц;- объем оперативной памяти не менее 1024 Мб;- объем встроенной памяти не менее 8 Гб;- две камеры: фронтальная с разрешением не менее 0,3 Мп, задняя с разрешением не менее 2 Мп c автофокусом;- предустановленная операционная система Android версии не ниже 4.2;- поддержка беспроводных и сотовых сетей стандартов: 3G, HSDPA, HSUPA, EDGE;- поддержка стандартов связи: Wi-Fi, Bluetooth;- наличие встроенных модулей геопозиционирования: GPS;- дисплей с диагональю экрана не менее 7,85 дюйма (19 см) с матрицей IPS TFT, сенсорный, с поддержкой технологии Multi-Touch;- разрешение дисплея не менее 1024х768 пикселей;- наличие датчиков: акселерометр;- наличие встроенного динамика (стерео) и микрофона;- поддержка чтения карт памяти стандарта microSD ёмкостью не менее 64 Гб;- встроенный перезаряжаемый аккумулятор с подзарядкой через адаптер питания или USB от компьютера;- наличие контактов и разъемов: USB, аудионаушники 3,5 мм, микрофон;- высота устройства не более 200 мм, ширина не более 134 мм, толщина не более 8 мм;- вес устройства не более 320 г;- цвет корпуса белый. | шт | 2 | соответствует | соответствует |
| Телевизор  | Телевизор широкоформатный со светодиодной подсветкой (LED) с диагональю не менее 28 дюймов (71 см).Характеристики устройства:- формат экрана: 16:9;- разрешение: не менее 1366x768;- стереозвук: есть;- частота обновления: не менее 100 Гц;- поддержка стереозвука NICAM: есть;- поддержка телевизионных стандартов: PAL, SECAM, NTSC;- поддержка DVB-T: DVB-T MPEG4;- поддержка DVB-C: DVB-C MPEG4;- телетекст: есть;- поддерживаемые форматы входного сигнала: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p;- мощность звука: не менее 20 Вт (2x10 Вт);- декодер Dolby Digital: есть;- поддерживаемые форматы: MP3, WMA, MPEG4, MKV, JPEG;- входы: AV, компонентный, HDMIx2, USB;- выходы: оптический;- разъем для наушников: есть;- слот для CI/PCMCIA: есть;- таймер сна: есть;- экранное меню на русском: есть;- цвет корпуса: черный;- потребляемая мощность: не более 47 Вт- вес с подставкой: не более 4.6 кг. | шт | 1 | соответствует | соответствует |
| Аудиосистема | Настольная цифровая стерео-аудио-система с выходной мощностью не менее 120 ВтХарактеристики устройства:- улучшение звука: цифровое управление звуком;- тип громкоговорителей: купольный динамик ВЧ;- основная АС: излучатель басов wOOx, двухполосная- поддерживаемые медианосители: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD;- тип загрузчика: лоток, с приводом;- автоматическая цифровая настройка: есть;- USB: порт USB;- наушники: 3,5 мм;- линейный стереовыход 3,5 мм: аудиовход;- другие подключения: антена FM;- тип дисплея: дисплей VFD;- таймер отключения: есть;- пульт ДУ: есть;- режимы воспроизведения USB Direct: быстро назад/быстро вперед, воспроизведение/пауза, предыдущая/следующая, запрограммированное воспроизведение, повтор, вперемешку, стоп. | шт | 2 | соответствует | соответствует |  |  | Допустить к участию в аукционе и признать участником аукциона |
| Факс лазерный | Лазерный факс формата A4 с автоподачейХарактеристики устройства:- технология печати: лазерная монохромная;- цвет корпуса: черный;- скорость ч/б копирования: не менее 10 стр./мин;- разрешение печати: не менее 600 dpi;- ЖК-дисплей: не менее 16 знаков, не менее 2 строк;- максимальная скорость монохромной печати: не менее 10 стр./мин;- прием факса при отсутствии бумаги: возможен;- податчик бумаги: не менее 250 листов;- податчик оригиналов: 15 листов;- модем: не менее 33.6 Кбит/сек;- АОН: есть;- caller ID: поддерживается;- ресурс картриджа: не менее 2000 страниц при заполнении 5%; - ресурс стартового тонер-картриджа из комплекта поставки: не менее 500 страниц при заполнении 5%;- передача из памяти: не менее 150 страниц- ресурс барабана: 10000 страниц;- вес брутто: не менее 9.35 кг. | шт | 2 | соответствует | соответствует |
| Телефонный аппарат | Телефонный аппарат с дисплеем и памятью не менее чем на 10 номеровХарактеристики устройства:- автоответчик: есть- дисплей: есть- память (количество номеров): не менее 10 - возможность настенной установки: есть- тональный набор: есть- ЖК-дисплей: не менее 16 знаков | шт | 3 | соответствует | соответствует |