**РАЗДЕЛ IV. Техническое задание**

СПЕЦИФИКАЦИЯ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Серийный (заводской) номер, марка, модель и т.п.** | **Наименование (описание) Товара** | | **Единица измерения** | **Гарантийный срок** | **Начальная (максимальная) стоимость за единицу измерения без НДС, руб., с учетом транспортных расходов и тары** | **Начальная (максимальная) стоимость за единицу измерения с НДС 20%, руб., с учетом транспортных расходов и тары** |
| 1 | Ноутбук | Процессор-Intel Core i3,размер оперативной памяти -не менее 4 Гб, максимальный размер памяти не менее 8 Гб, тип- не менее DDR3 1600 МГц, размер экрана 12"- 14,5”, жесткий диск не менее 500Гб (HDD/SSD),беспроводная связь- Bluetooth, WiFi .Встроенный адаптер Ethernet RJ-45 100/1000 Мбит/сек с полноразмерным разъемом RJ-45 в корпусе ноутбука (использование переходника не допускается),веб-камера, встроенная звуковая плата, микрофон, динамики, порт для подключения монитора (VGA/HDMI),не менее 3 портов USB, Linux/DOS, время работы от аккумулятора не менее 8 часов. | | Шт. | 36 мес. | 21816,67 | 26180,00 |
| 2 | Ноутбук | Процессор- Intel Core i3 7xxxu/8xxxu,размер оперативной памяти - не менее 8 Гб, Размер экрана не менее 13.6", не более 15,6", LED, матовый. Устройства хранения данных: Объем - не менее 240 Гб, тип – твердотельный накопитель SSD (m.2/SATA);  Linux/DOS, время работы от аккумулятора не менее 8 часов, | | Шт. | 36 мес. | 25208,33 | 30250,00 |
| 3 | Ноутбук | Процессор-Intel Core i5 7xxxu/8xxxu; Размер оперативной памяти - не менее 16 Гб, тип- DDR 4 Размер экрана не менее 13.6", не более 15,6", LED, матовый. Разрешение экрана - не менее 1920x1080; Устройства хранения данных: Объем - не менее 240 Гб, тип – твердотельный накопитель SSD (m.2/SATA);  Вес с аккумуляторной батареей - не более 2,2 кг. ПО:Win 10 Pro, гарантийный срок 3 года. | | Шт. | 36 мес. | 34558,33 | 41470,00 |
| 4 | Монитор | Монитор 24" регулировка по высоте, поворот экрана на 90˚ | | Шт. | 36 мес. | 7195,83 | 8635,00 |
| 5 | Монитор | Монитор 27"регулировка по высоте, поворот экрана на 90˚ | | Шт. | 36 мес. | 13566,67 | 16280,00 |
| 6 | Компьютер | Процессор: Intel Core i3,объем оперативной памяти не менее 4 Гб DDR(2 слота, максимальный объем 16 Гб),500 Гб SATA3,1xPCIe x16+1xPCIe x1 слоты, должна быть обеспечена совместимость персонального компьютера с программно-аппаратным комплексом «Соболь» версии 3.0 с USB-ключами Rutoken c интерфейсом PCI Express, сетевой контроллер 10/100/1000 Mbit,6 портов USB,1xVGA,1xDVI-D,аудио вход-микрофон, аудио выход-наушники,клавиатура+мышь,3 года гарантии, Операционная система и ПО: без ОС | | Шт. | 36 мес. | 17825,00 | 21390,00 |
| 7 | Компьютер | Процессор: Intel Core i3 7xxx/8xxx; Объем памяти не менее 8 Гб - одним модулем,(четыре слота максимальный объем 64 гб)  Жесткий диск: не менее 240 ГБ тип – SSD (M.2 / SATA)/не менее 500 ГБ тип-HDD, сетевой контроллер 10/100/1000 Mbit,min 4 порта USB,1xVGA,1xDVI-D/HDMI,аудио вход-микрофон, аудио выход-наушники,клавиатура+мышь,3 года гарантии, Операционная система и ПО: без ОС | | Шт. | 36 мес. | 17458,33 | 20950,00 |
| 8 | Компьютер | Процессор: Intel Core i5 7xxx/8xxx; Объем памяти не менее 8 Гб - одним модулем,(четыре слота максимальный объем 64 гб)  Жесткий диск: не менее 240 ГБ тип – SSD (M.2 / SATA),сетевой контроллер 10/100/1000 Mbit,min 4 порта USB,1xVGA,1xDVI-D/HDMI,аудио вход-микрофон,аудио выход-наушники,клавиатура+мышь,3 года гарантии, Операционная система и ПО: без ОС | | Шт. | 36 мес. | 22133,33 | 26560,00 |
| 9 | МФУ | Принтер/сканер/копир/факс. Тип печати - черно-белая. Технология печати-лазерная. Настольный. Максимальный формат A4. Автоматическая двусторонняя печать. Скорость печати min 38 стр/мин (ч/б А4).Время выхода первой копии не более 8 сек. Лоток подачи бумаги не менее 250 листов. Тип сканера планшетный/протяжный.Тип датчика контактный (CIS). Интерфейсы Ethernet (RJ-45), Wi-Fi, 802.11n, USB 2.0. Количество картриджей 1. Ресурс ч/б картриджа/тонера минимум 8000 страниц. В комплекте картридж не менее 2000 стр. | | Шт. | 36 мес. | 23741,67 | 28490,00 |
| 10 | Сканер | Сканер. Тип-протяжный. Тип датчика CIS. Совместимость PC, MAC. Максимальный формат бумаги A4. Разрешение 600x600 dpi. Двусторонее сканирование. Емкость устройства автоподачи min 50 листов. Скорость сканирования (ч/б) одностор. min 30 стр./мин. Формат файла сканирования PDF с возможностью поиска, PDF Image Only, PDF/A, JPEG, TIF в одну страницу, TIF в несколько страниц RTF, TXT, BMP. Поддержка стандартов ISIS, TWAIN.Интерфейсы USB 2.0, Ethernet. Поддержка автоотсечения цвета. Длинные документы не менее 5 000 мм. | | Шт. | 36 мес. | 27775,00 | 33330,00 |
| 11 | Сканер штрихкода | Ручной 2D-сканер с возможностью работы в ЕГАИС, чтение акцизных марок, кодов различной плотности, негативных и с бликующей поверхности. Наличие буферной памяти. Распознавание русского набора символов. Ударопрочный корпус , защита от пыли и влаги. Смена эмуляции интерфейса без замены кабеля. Комплектация: сканер, интерфейсный кабель, краткое руководство по настройке. Тип сканера: ручной. Тип считывающего элемента:image-2D. Разрешение:5 mil (1D),10 mil (2D). Скорость сканирования:60 скан/сек. Дальность считывания кода:0-355 мм. Интерфейс: USB. Габаритные размеры не более:66х170х85 мм Вес не более: 0.19 кг. Гибкая подставка для сканера. | | Шт. | 36 мес. | 4148,30 | 4977,96 |
| Начальная (максимальная) цена составляет 4 451 437,00 рублей с учетом НДС 20% | | | | | | | |
| Объем товара может быть изменен на 20% без изменения стоимости единицы товара | | | | | | | |
| Требуемые сроки поставки | | | Срок поставки: не более 10 (десяти) календарных дней с даты подписания Сторонами Заказа. | | | | |
| Место поставки | | | г. Уфа, ул. Ленина, 30. | | | | |
| Транспортировка товара | | | Транспортировка товара осуществляется железнодорожным и/или автомобильным транспортом, в объеме транзитной (вагонной) нормы или кратной транзитной (вагонной) норме за счет Поставщика. | | | | |
| Контактное лицо по тех. вопросам | | | Семенов Алексей Игоревич, телефон + 7 (347) 221-57-57, e-mail: a.semenov@bashtel.ru | | | | |