Приложение 1

к извещению об осуществлении закупки

**Описание объекта закупки**

1. Предмет муниципального контракта: поставка средств криптографической защиты информации.

2. Перечень товаров и объем поставки:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Код КТРУ или ОКПД2 | Наименование объекта закупки | Требования к значениям показателей, позволяющих определить соответствие закупаемых товаров установленным Заказчиком требованиям | Ед.изм. | Кол-во |
| 1 | 26.20.21.120 | Токен | Устройство криптографической защиты информации с аппаратной реализацией российских стандартов электронной подписи, шифрования и хеширования. Обеспечивает безопасное хранение ключей электронной подписи во встроенной защищённой памяти без возможности их экспорта со следующими возможностями:1) Поддержка криптографических стандартов: ГОСТ Р 34.10-2012, описывающий алгоритмы формирования и проверки электронной подписи и ГОСТ Р 34.11-2012, определяющий алгоритм и процедуру вычисления хеш-функции, и алгоритма выработки парного ключа VKO ГОСТ Р 34.10-2012;2) Использование в качестве полноценного устройства шифрования и электронной подписи в криптографических сервис-провайдерах, системах защищённого документооборота, в ПО для шифрования логических дисков и т. д.;3) Использование в корпоративных системах для надёжного хранения служебной информации, персональной информации пользователей, паролей, ключей шифрования, цифровых сертификатов и любой другой конфиденциальной информации.4) Контроль целостности микропрограммы (прошивки) Рутокен ЭЦП;5) Контроль целостности системных областей памяти;6) Объём памяти 64 КБ;7) Светодиодный индикатор с режимами работы: готовность к работе, выполнение операции, нарушения в системной области памяти;8) Поддержка операционных систем Microsoft Windows 11/10/8.1/2019/ 2016/ 2012R2/ 8/ 2012/ 7/ 2008R2/Vista/2008/XP/2003;9) Интерфейс USB 1.1 и выше;10) Длина не более 17,8 мм, ширина не более 15,4 мм, толщина не более 5,8 мм;11) Наличие сертификата ФСТЭК России. | штука | 69 |
| 2 | 26.20.21.120 | Токен в металлическом корпусе | Устройство криптографической защиты информации с аппаратной реализацией российских стандартов электронной подписи, шифрования и хеширования. Обеспечивает безопасное хранение ключей электронной подписи во встроенной защищённой памяти без возможности их экспорта со следующими возможностями:1) Поддержка криптографических стандартов: ГОСТ Р 34.10-2012, описывающий алгоритмы формирования и проверки электронной подписи и ГОСТ Р 34.11-2012, определяющий алгоритм и процедуру вычисления хеш-функции, и алгоритма выработки парного ключа VKO ГОСТ Р 34.10-2012;2) Использование в качестве полноценного устройства шифрования и электронной подписи в криптографических сервис-провайдерах, системах защищённого документооборота, в ПО для шифрования логических дисков и т. д.;3) Использование в корпоративных системах для надёжного хранения служебной информации, персональной информации пользователей, паролей, ключей шифрования, цифровых сертификатов и любой другой конфиденциальной информации.4) Контроль целостности микропрограммы (прошивки) Рутокен ЭЦП;5) Контроль целостности системных областей памяти;6) Объём памяти 64 КБ;7) Поддержка операционных систем Microsoft Windows 11/10/8.1/2019/ 2016/ 2012R2/ 8/ 2012/ 7/ 2008R2/Vista/2008/XP/2003;8) Интерфейс USB 1.1 и выше;9) Металлический корпус;10) Длина не более 17,8 мм, ширина не более 15,4 мм, толщина не более 5,8 мм;11) Наличие сертификата ФСТЭК России. | штука | 10 |

3. Продукция должна быть в упаковке фирмы-производителя. На изделии и упаковке должны быть указаны официальные знаки соответствия фирмы-производителя. Обязательно предоставляется правильно заполненный гарантийный талон, в котором правильно и чётко указаны: модель, серийный номер изделия, дата продажи, чёткие печати фирмы-продавца, подписи покупателя. Серийный номер и модель изделия должны соответствовать указанным в гарантийном талоне.

Товар должен соответствовать документации производителя, быть новым (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, у которого не были восстановлены потребительские свойства), не иметь дефектов.

4. Гарантийный срок Поставщика на оборудование – не менее двенадцати месяцев. Гарантийный срок начинает течь с момента подписания Заказчиком документа о приёмке, предусмотренного муниципальным контрактом.

Вместе с товаром Поставщик должен предоставить гарантию на товар, установленную производителем товара, при этом срок действия такой гарантии должен быть не менее двенадцати месяцев с даты подписания Заказчиком документа о приёмке, предусмотренного муниципальным контрактом.

Согласовано:

Контрактная служба: О.В. Дергилев