**Описание объекта закупки (техническое задание)**

**Объект закупки:** предоставление прав использования на условиях простой (неисключительной) сублицензии программного обеспечения для ЭВМ – программных средств защиты информации (далее соответственно – услуга, ПО, СЗИ).

Состав программного обеспечения:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование услуги | ОКПД 2 / КТРУ | Единица измерения | Количество |
| Право на использование комплекта программ для ЭВМ – Средство защиты информации для операционной системы Linux | ОКПД 2: 26.20.40.142;КТРУ 58.29.11.000-00000003, класс программ для электронных вычислительных машин и баз данных: 03.01, 03.03. | штук | 54 |

**Способ закупки:** закупка у единственного поставщика (пункт 4 части 1 статьи 93 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»).

**Место оказания услуг:** Российская Федерация, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Елькина, д. 77, кабинет 113.

**Срок оказания услуги:** в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента подписания договора.

**Требования к характеристикам услуги:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование услуги | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| Право на использование комплекта программ для ЭВМ – Средство защиты информации для операционной системы Linux. | Вид лицензии. | Простая (неисключительная) лицензия. |
|  | Срок действия лицензии. | Бессрочно. |
|  | Наличие ПО в реестре российских программ дляэлектронных вычислительных машин и баз данных или едином реестре программ дляэлектронных вычислительных машин и баз данных из государств - членов Евразийскогоэкономического союза, за исключением Российской Федерации (далее – Реестр отечественного ПО). | ПО должно быть включено в Реестр отечественного ПО.Требование установлено в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16.11.2015 № 1236 «Об установлении запрета на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд».Подтверждением соответствия является указание участником закупки в составе заявки на участие в закупке порядковых номеров реестровых записей Реестре отечественного ПО.  |
|  | Наличие сертификата соответствия ФСТЭК России. | Имеется сертификат соответствия ФСТЭК России.Соответствие требованиям руководящих документов по 5 классу защищенности СВТ, требованиям к межсетевым экранам типа «В» 4 класса защиты, требованиям к 4 уровню доверия средств обеспечения безопасности информационных технологий, требованиям к средствам контроля съемных машинных носителей информации 4 класса защиты. Подтверждением соответствия является указание участником закупки в составе заявки на участие в закупке номеров и дат выдачи сертификатов ФСТЭК России. |
|  | Способ предоставления | Копия электронного экземпляра илиэкземпляр на материальном носителе. |
|  | Комплектность поставки | Установочный комплект ПО, формуляр на СЗИ, копия действующего сертификата соответствия ФСТЭК России, эксплуатационная документация предусмотренная производителем, лицензия на право использования ПО (сертификаты, ключи активации, иные документы – в зависимости от требований производителя ПО). На физических носителях или в электронной форме. |
|  | Совместимость с операционными системами. | Совместимость с имеющимися у заказчика операционными системами:Astra Linux Special Edition 1.7,Astra Linux Common Edition 2.12. |
|  | Основные функции СЗИ. | СЗИ реализует следующие основные функции:- контроль входа пользователей в систему;- разграничение доступа пользователей к объектам файловой системы;- разграничение доступа пользователей к подключаемым запоминающим устройствам;- уничтожение (затирание) содержимого файлов при их удалении;- очистка освобождаемых областей оперативной памяти компьютера и запоминающих устройств;- контроль целостности ключевых компонентов СЗИ (самозащита) и объектов файловой системы;- создание замкнутой программной среды для пользователей; - регистрация событий безопасности в журналах;- проведение аудита действий субъектов (пользователей, процессов) с объектами файловой системы и устройствами, а также аудита сетевых соединений;- межсетевое экранирование сетевого трафика. |

**Требования к гарантийным обязательствам:** гарантийный срок на ПО должен составлять не менее 12 (двенадцати) месяцев со дня подписания сторонами документа о приемке услуги.

Начальник службы по защите информации С.Е. Сахацкий