Описание объекта закупки (Техническое задание)

напоставку программно-аппаратного комплекса обеспечения деятельности аккредитованного удостоверяющего центра Фонда социального страхования Российской Федерации.

1. Место поставки

Поставка и настройка осуществляются по адресу: Москва, Орликов пер. д. 3А.

1. Сроки поставки

В течение 10 календарных дней с даты заключения государственного контракта.

1. Требования к поставщику

В соответствии со ст. 12 Федерального закона от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ
«О лицензировании отдельных видов деятельности» и Постановления Правительства РФ от 16 апреля 2012 г. № 313 «Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по разработке, производству, распространению шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств, выполнению работ, оказанию услуг в области шифрования информации, техническому обслуживанию шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств (за исключением случая, если техническое обслуживание шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств, осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя)», настройка осуществляется при наличии действующей лицензии ФСБ России на осуществление вида работ (услуг), предусмотренных пунктами 12 и 21 перечня выполняемых работ и оказываемых услуг, составляющих лицензируемую деятельность, в отношении шифровальных (криптографических) средств, являющегося приложением к вышеуказанному Положению («Работы по обслуживанию шифровальных (криптографических) средств, предусмотренные технической и эксплуатационной документацией на эти средства (за исключением случая, если указанные работы проводятся для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя»).

1. Требования программно-аппаратному комплексу

В соответствии с ч 1 пп. 1 ст. 33 Федерального закона №44-ФЗ использование в описании объекта закупки указания на товарный знак обусловлено необходимостью обеспечения взаимодействия таких товаров с товарами, используемыми Заказчиком.

* 1. Поставщик должен поставить программно-аппаратный комплекс ViPNet EDI Soap Gate 3 (ViPNet ЭДО Шлюз безопасности 3) на платформе SG 1000 (далее – ПАК) для обеспечения деятельности удостоверяющего центра в количестве 1 (одной) штуки, обладающего следующими характеристиками и функциональными возможностями:
* регистрацию и аутентификация пользователей при обращении к ПАК по учетной записи и паролю;
* хранение информации в файловом хранилище запросов и ответов пользователей на жестком диске ПАК;
* прием и отправку запросов и ответов на них через СМЭВ;
* формирование квалифицированной электронной подписи организации для запросов и ответов, отправляемых в другие организации, и проверку ЭП запросов и ответов, получаемых от других организаций;
* формирование и проверку электронной подписи в соответствии с ГОСТ Р 34.10-20012 «Информационная технология. Криптографическая защита информации. Процессы формирования и проверки электронной цифровой подписи» и ГОСТ Р 34.10-2012 «Информационная технология. Криптографическая защита информации Процессы формирования и проверки электронной цифровой подписи»;
* хэширование данных в соответствии с ГОСТ Р 34.11-2012 «Информационная технология. Криптографическая защита информации. Функция хэширования».
	+ 1. ПАК при выполнении требований, изложенных в формуляре, правилах пользования и эксплуатационной документации должен соответствовать:
* «Требованиям к средствам криптографической защиты информации, предназначенным для защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну», установленным для класса КС3;
* «Специальным требованиям к шифровальным (криптографическим) средствам, предназначенным для защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, и эксплуатируемым на территории Российской Федерации», установленным для класса КС;
* «Требованиям к средствам электронной подписи», утвержденным приказом ФСБ России от 27 декабря 2011 г. № 796, установленным для класса КС3;
* «Требованиям по защите линейной передачи шифровальной техники, эксплуатируемой на территории Российской Федерации», установленным для уровня КС.
	+ 1. Гарантийный срок на ПАК должен быть установлен производителем и составлять не менее 12 месяцев с даты подписания акта о приемке товара, с возможностью продления до 5 лет включительно в случае оформления непрерывной технической поддержки (технического обслуживания) в авторизованных производителем сервисных центрах.
	1. Вместе с ПАК Поставщик должен предоставить лицензию (неисключительные права использования) на расширение функций 1 (одного) ПАК, для доступа к виду сведений в СМЭВ 3 «Регистрация квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи в ЕСИА».
	2. Вместе с ПАК Поставщик должен предоставить лицензию (неисключительные права использования) на использование на 1 (одном) компьютере программного обеспечения ViPNet EDI Client G2G (далее – ПО) для формирования и обработки запросов на предоставление информации и ответов на эти запросы через СМЭВ в соответствии с методическими рекомендациями по работе с системой межведомственного электронного взаимодействия.
		1. ПО для формирования и обработки запросов через СМЭВ должно взаимодействовать с поставляемым ПАК и обеспечивать:
* формирование и обработку входящих и исходящих запросов на предоставление информации и ответов на них;
* взаимодействие с ПАК в целях отправки и получения запросов и ответов на них от других организаций через СМЭВ;
* формирование квалифицированной электронной подписи пользователя для исходящих запросов и ответов на входящие запросы;
* проверку электронной подписи пользователей и организаций для входящих запросов, и ответов на исходящие запросы.
	+ 1. Поставляемое ПО при выполнении требований, изложенных в формуляре, правилах пользования и эксплуатационной документации должно соответствовать:
* «Требованиям к средствам криптографической защиты информации, предназначенным для защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну», установленным для класса КС3;
* «Специальным требованиям к шифровальным (криптографическим) средствам, предназначенным для защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, и эксплуатируемым на территории Российской Федерации», установленным для класса КС;
* «Требованиям к средствам электронной подписи», утвержденным приказом ФСБ России от 27 декабря 2011 г. № 796, установленным для класса КС3.
* «Требованиям по защите линейной передачи шифровальной техники, эксплуатируемой на территории Российской Федерации», установленным для уровня КС.
1. Требования к настройки

Поставщик обязан выполнить монтаж, установку и настройку ПАК и ПО, настроить доступ к виду сведений в СМЭВ 3 «Регистрация квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи в ЕСИА». Заказчик до начала выполнения Поставщиком настройки предоставляет Поставщику доступ к месту установки, инженерную и сетевую инфраструктуру, подключение к защищенному каналу СМЭВ, согласование с Минкомсвязи доступа к виду сведений СМЭВ 3, рабочее место пользователя и его сетевую связность с ПАК, а также необходимую для проведения настройки информацию, в т.ч. ip-адреса, ключи и сертификаты электронной подписи.

1. Требования по передаче Заказчику технических и иных документов

В комплект поставки ПАК должен входить формуляр, заверенный печатью и подписью ответственного лица организации-производителя ПАК в печатном виде, компакт-диск с эксплуатационной документацией и копией сертификата ФСБ России в электронном виде. Серийные номера в формуляре и на наклейке производителя на корпусе ПАК должны совпадать.

В комплект поставки ПО для формирования и обработки запросов через СМЭВ должен входить формуляр, заверенный печатью и подписью ответственного лица организации-производителя ПО в печатном виде, компакт-диск с эксплуатационной документацией и копией сертификата ФСБ России в электронном виде. Серийные номера в формуляре и на компакт-диске с ПО должны совпадать.

Передача неисключительных прав использования ПО для формирования и обработки запросов через СМЭВ, а также расширения функций ПАК должна оформляться лицензионным соглашением (лицензией) на бумажном носителе, заверенным печатью фирмы-изготовителя (владельца исключительных прав) ПО.