



ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ
«РОСАТОМ»
Федеральное государственное унитарное предприятие
«Координационный Центр по созданию систем безопасности и управления
«Атомбезопасность» Государственной корпорации
по атомной энергии «Росатом»
(ФГУП КЦ «Атомбезопасность»)
Электролитный проезд, влад. 1А, стр. 1, Москва, 115230
Тел.: (499) 346-03-09, факс (499) 346-03-09
e-mail: atomcp@atomsp.ru
ОКПО 08849870, ОГРН 1025005326543, ИНН/КПП 5042009244/772601001

от 16.09.2018 № 208/счч
на № _____ от _____

По списку рассылки

Запрос коммерческого предложения

Уважаемые коллеги!

Прошу Вас рассмотреть возможность подготовки и направления в наш адрес коммерческого предложения (на бланке с датой, номером, подписью и печатью) на поставку материалов и комплектующих в защищенном исполнении, указанных в спецификации (далее – товар).

Срок поставки товара – не позднее 21.12.2018.

В составе коммерческого предложения прошу раскрыть следующие данные: стоимость оборудования с учетом доставки по адресу: 115230, г. Москва, Электролитный проезд, влад. 1А, стр. 1.;

срок изготовления и поставки;

условия оплаты;

срок действия коммерческого предложения.

Поставщик (субподрядчик) должен соответствовать требованиям, предъявляемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товара, в том числе:

должен обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения предполагаемого к заключению договора;

не должен находиться в процессе ликвидации;

не являться организацией, на имущество которой наложен арест по решению суда, административного органа и (или) экономическая деятельность, которой приостановлена;

должен иметь соответствующие разрешающие документы на выполнение видов деятельности в рамках договора.

Срок окончания предоставления ответа на запрос: 13.09.2018.

Срок формирования результатов сравнения и сопоставления предложений: 18.09.2018.

Коммерческое предложение может быть направлено любым способом связи (факсом, электронной почтой или другими), позволяющим однозначно идентифицировать контрагента.

Оригинал коммерческого предложения прошу направить по адресу: 115230, г. Москва, Электролитный проезд, влад. 1А, стр. 1.

Проведение данной процедуры сбора информации не влечет за собой возникновения каких-либо обязательств Заказчика.

Контактное лицо: Трубачев Эдуард Викторович, тел. (499) 346-03-09, доб. 125, tev@atomsafety.ru.

Приложение: спецификация на 3 л.

Директор

О.А. Белов

Трубачев Эдуард Викторович
(499) 346-03-09 доб. 125



Спецификация

№ п/п	Наименование	Количество, шт.
1	Генератор-акустоизлучатель "СА-4Б" или аналог	13
2	Генератор-акустоизлучатель "СА-4Б1" или аналог	7
3	Генератор-вибровозбудитель "СВ-4Б" или аналог	163
4	Блок электропитания и управления "Соната-ИП4.1" или аналог	10
5	Пульт управления "Соната-ДУ4.1" или аналог	10
6	Размыкатель телефонной линии "Соната-ВК4.1" или аналог	19
7	Размыкатель слаботочной линии "Соната-ВК4.2" или аналог	7
8	Размыкатель линии Ethernet "Соната-ВК4.3" или аналог	11
9	Фиксатор тип 5 (труба) или аналог	24
10	Фиксатор тип 10 (пластина) или аналог	10
11	Клей УФ-отверждения (тип 1) или аналог	10
12	Кабель бухта 50 м код 845 "магистральный" (трехжильный, сечение 0,5 мм) или аналог	6
13	Кабель бухта 50 м код 846 "отводы" (трехжильный, сечение 0,35 мм) или аналог	6
14	Кабель 60 см с разъемом код 861 (подключение к магистральной линии СВ-4Бх, СА-4Бх, "Соната-ВК4.х", "Соната-ДУ4.х", "Соната-СК4.2", "Соната-РС3", "Соната-Р3.х") или аналог	196
15	Защищенный абонентский пункт сети Интернет СТБ 502F (Оптимальный с принтером) или аналог	2
16	Защищенный абонентский пункт сети Интернет СТБ 502F (Оптимальный с МФУ) или аналог	6
17	ПЭВМ в защищенном исполнении семейства «Secret», сертификат ФСТЭК в составе: Системный блок Fujitsu Esprimo (Core i5-6600, 8GB DDR4, DVD, HDD SATA III 500GB в мобильной корзине, клавиатура, мышь); ОС Microsoft Windows 10 Pro; ПО Microsoft Office для дома и бизнеса 2016; СЗИ от НСД Secret Net Studio 8 «Постоянная защита»; Монитор Fujitsu (23,8", 1920x1080); ИБП APC Back-UPS ES BE700G-RS, 700ВА; Сетевой фильтр Pilot GL 1.8м (6 розеток); Принтер лазерный HP LaserJet Pro M402dne [c5j91a]или аналог	23

18	Ноутбук в защищенном исполнении. DELL G3 3779, 17.3", Intel Core i5 8300H 2.3ГГц, 8Гб, 1000Гб, 128Гб SSD, nVidia GeForce GTX 1050 - 4096 Мб, Windows 10, G317-7602 или аналог	4
19	Корзина «горячей замены» для HDD диска размером 3.5" VIPower model № VPP-2010KPF или аналог	27
20	Генератор шума "Соната-РЗ.1" (ПЭМИН)	4

Технические требования к поставляемому товару:

1. В случае поставки аналогов по поз. 1-14 необходимо обеспечить их совместимость между собой. Средства защиты информации (поз. 1-8) должны быть сертифицированы ФСТЭК России и иметь действующий сертификат соответствия (Средство активной акустической и вибрационной защиты акустической речевой информации по 1 классу защиты) на момент передачи Заказчику.

В комплект поставки средств защиты информации должны входить:
копия сертификата соответствия ФСТЭК России, заверенная синей печатью уполномоченной организации;
паспорт-формуляр;
специальный защитный знак.

2. Средства вычислительной техники в защищенном исполнении (поз. 15, 16) должны быть сертифицированы ФСТЭК России и иметь действующий сертификат соответствия (Разрешающий эксплуатацию средств вычислительной техники, подключаемых к сетям общего доступа, в выделенных помещениях до 2 категории включительно) на момент передачи Заказчику.

В комплект поставки должны входить:
копия сертификата соответствия ФСТЭК России, заверенная синей печатью уполномоченной организации;
паспорт-формуляр;
специальный защитный знак.

3. Средства вычислительной техники в защищенном исполнении (поз. 17) должны быть сертифицированы ФСТЭК России и иметь действующий сертификат соответствия (Разрешающий обработку информации на объектах информатизации до 2 категории включительно, а так же установку в качестве вспомогательных технических средств в выделенных помещениях до 2 категории включительно).

В комплект поставки должны входить:
копия сертификата соответствия ФСТЭК России, заверенная синей печатью уполномоченной организации;
паспорт-формуляр;
специальный защитный знак.

4. Поз. 1-8, 15-19 должны пройти специальную проверку на отсутствие в их составе возможно внедренных электронных устройств перехвата информации. И иметь положительное заключение по результатам проверки.
5. Поз. 17-18 должны пройти специальные исследования для объектов информатизации второй категории, используемых в качестве основных технических средств и систем, с выдачей заключения/протокола и предписания на эксплуатацию технических средств. Значение зоны 2 (R2) по результатам всех проведенных СИ не должно превышать величину, определенную п. 4.2.6 «Требований по технической защите...», утвержденных приказом ФСТЭК России от 20.10.2016 № 025 (ТТЗИ), для объектов вычислительной техники 2 категории (без учета применения активных средств защиты по ПЭМИН).
6. Поз. 15-18 должны пройти специальные исследования на соответствие требованиям по защите речевой информации от утечки за счет акустоэлектрических (виброэлектрических) преобразований, ВЧ-навязывания, ВЧ-прокачки, ВЧ-облучения и паразитной генерации в качестве вспомогательных технических средств и систем для выделенных помещений 2 категории включительно.
7. Для поз. 17-18 должно обеспечиваться выполнение требований п.п. 4.1.5. и 4.2.8. ТТЗИ.
8. Поз 20 Средства защиты информации должны быть сертифицированы ФСТЭК России и иметь действующий сертификат соответствия (Средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок типа "А" и "Б", соответствует требованиям документа "Требования к средствам активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок" (ФСТЭК России, 2014) - по 2 классу защиты, может применяться в выделенных помещениях до 2 категории включительно) на момент передачи Заказчику. В комплект поставки средств защиты информации должны входить: копия сертификата соответствия ФСТЭК России, заверенная синей печатью уполномоченной организации; паспорт-формуляр; специальный защитный знак.