

Техническая часть
Лот №1. Закупка средств вычислительной техники в защищенном исполнении

| № п/п | Наименование оборудования | Кол-во единиц | Возможность поставки аналога или эквивалента* |
|-------|---|---------------|---|
| 1 | <p>Системный блок в составе: 1. корпус: Cooler Master CM 690 II: ATX, БП 550Вт 2. материнская плата: Intel® DX79SI 3. процессор: Intel® Core™ i7 – 3820 3,6 Ghz 4 Cores TB HT 10MB LGA-2011 4. кулер для процессора Intel® Core™ i7 5. оперативная память: 16384 Mb (4*4096) DDR3 1333МГц 6. видеокарта: Gigabyte GV-N630-2GI GT 630, 2048 М DDR3 7. привод чтения/записи дисков: ASUS BD-RW BC-12B1ST SATA Black 8. жесткий диск: SATA 3,5 WD Caviar Blue 1TB 6Gb/s 7200RPM 64 Mb Cache – 3 шт. 9. мобильное шасси: ViPower VPA-5010LS2F, черный – 3 шт. 10. внутренний Floppy Disk Drive Одновременно в системном блоке может находиться только один жесткий диск в мобильном шасси.</p> | 6 | да |
| 2 | <p>Сервер 4-5U (в сборе) с возможностью установки в вертикальном положении в составе: Процессор CPU Intel Xeon X5690 AT80614005913AB 3.46 / 6.40 GT/sec / 12M Tray LGA1366 – 2 шт.</p> <p>Модуль памяти DDR3 Kingston 8G 1333 Mhz ECC REG KVR1333D3Q8R9S/8G Par Q8 TS Rtl – 12 шт.</p> <p>Жесткий диск HDD 2000 Gb Seagate (2Tb), ST32000645NS Constellation ES.2, SATA-III, 7200 rpm, 64Mb buffer – 4 шт.</p> <p>Жесткий диск SSD Sandisk SATA-III 120Gb SDSSDX-120G-G25 2.5" w510Mb/s r550Mb/s – 2 шт.</p> <p>Привод DVD-ROM Teac DV-28S Slim 8x DVD /24x CD-ROM Combo Drive – 1 шт.</p> <p>Контроллер LSI Logic MegaRAID SAS9260-8I (PCI-E 2.0 x8, LP) KIT SAS6G, RAID 0,1,10,5,6, (2*intSFF8087),512MB – 1 шт.</p> <p>Модуль LsiLogic LSiBBU07 Аккумулятор для серий SAS9260,SAS9280. Только для 4- и 8-канальных контроллеров! – 1 шт.</p> <p>Конвертор Supermicro MCP-220-00043-0N - 3.5" convert to 2.5" HDD Tray – 2 шт.</p> <p>Платформа SuperMicro SuperServer SYS-7046GT-TRF – 1 шт.</p> <p>Салазки для монтажа в стойку – 1 шт.</p> | 1 | да |

| | | | |
|----|--|----|----|
| 3 | Монитор BenQ GW2450HM | | |
| 4 | Клавиатура Logitech Keyboard K120 Black USB | 6 | да |
| 5 | Мышь Logitech Mouse M115 Black USB | 6 | да |
| 6 | Накопитель Transcend JetFlash 700 64Gb | 6 | да |
| 7 | Принтер HP Color LaserJet Enterprise CP5525n | 20 | да |
| 8 | Телефон Panasonic KX-TS2388 | 1 | да |
| | | 6 | да |
| 9 | Ультрабук DELL INSPIRON 5423 (Core i5 3317U 1700 Mhz/14.0"/1366x768/6144Mb/532Gb/DVD-RW/AMD Radeon HD 7570M/Wi-Fi/Bluetooth/Win 7) | 6 | да |
| 10 | ИБП Ippon Innova RT 3000 с салазками для монтажа в стойку глубиной 1 метр. | 1 | да |
| 11 | Жесткий диск WD USB 2Tb WDH2Q20000E | 6 | да |
| 12 | ИБП Ippon Smart Power Pro 1000 | 6 | да |
| 13 | МФУ HP LaserJet Pro M1536dnf | 6 | да |
| 14 | Картриджи 78A для МФУ HP LaserJet Pro M1536dnf | 6 | да |
| | | 36 | - |

* при поставке оборудования другой марки (аналога или эквивалента) технические характеристики поставляемого аналога (или эквивалента) должны быть не хуже представленного в настоящей таблице оборудования.

Должна быть обеспечена совместимость с операционной системой Linux и Astra Linux.

Требования к поставщикам.

Оборудование новое, производства 2011-2012 гг.

Все оборудование должно пройти специальные проверки (СП) на отсутствие в их составе возможно внедренных электронных устройств перехвата информации.

Все оборудование должно пройти специальные исследования (СИ) (сертификационные испытания) и должен быть выполнен полный комплекс работ по их специальной защите.

Документы по результатам проведения СП/СИ (заключение по результатам СП, протокол СИ, предписание на эксплуатацию средств вычислительной техники) должны быть получены ФГУП КЦ «Атомбезопасность» не позднее 18.01.2013.

В комплект поставки должна входить инструкция по эксплуатации на русском языке.

Упаковка должна обеспечивать полную сохранность Товара при его транспортировке до Покупателя (упаковка - заводская).

Поставщик должен соответствовать требованиям, предъявляемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, в том числе:

- 1) обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения предлагаемого к заключению договора (проект договора прилагается);
- 2) не находиться в процессе ликвидации;
- 3) не являться организацией, на имущество которой наложен арест по решению суда, административного органа и (или) экономическая деятельность, которой приостановлена.

Поставщик должен иметь соответствующие разрешающие документы на осуществление видов деятельности, связанных с выполнением работ по договору,

в том числе:

— лицензию ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну, со степенью секретности разрешенных к использованию сведений «Секретно»;

— лицензию ФСТЭК России на осуществление мероприятий и (или) оказание услуг в области защиты государственной тайны (в части технической защиты информации);

— лицензию ФСТЭК России на проведение работ, связанных с созданием средств защиты информации;

— лицензию ФСТЭК на осуществление мероприятий и (или) оказание услуг в области защиты государственной тайны.

Гарантийные обязательства. Гарантию предоставляет поставщик по месту эксплуатации оборудования (г. Москва). Срок гарантии определяется приложением к договору на поставку оборудования – не менее 1 года (для системного блока 3 года) с момента поставки. Во время всего гарантийного срока при выходе из строя поставленного по договору оборудования в срок не более трех рабочих дней после получения рекламации поставщик обязуется забрать вышедшее из строя оборудование.

При ремонте вышедшего из строя оборудования более чем 30 календарных дней, поставщик обязуется заменить вышедшее из строя оборудование новым, по характеристикам не хуже, чем вышедшее из строя (после согласования марки и модели с заказчиком). Оборудование после проведения гарантийного ремонта (или в случае замены оборудования на новое) должно пройти СП/СИ.