

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку серверов для ОАО «ВНИПИнефть»

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Настоящее техническое задание определяет организационные и технические требования к поставке серверов.

2. ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

1. Срок поставки: Не ранее 1 августа, но не позднее 25 августа 2018г.

2. Условия поставки товара: уполномоченное лицо Заказчика передает, с использованием любых средств связи, *заявку на поставку товаров*. В заявке указывается наименование и количество поставляемых товаров (из общего перечня, указанного в договоре), а также наименование и адрес получателя товаров (из общего перечня, указанного в договоре). Поставка товаров, погрузочно-разгрузочные работы осуществляются собственными силами и средствами Поставщика.

Вместе с поставкой товаров Поставщик обязан предоставить сертификаты соответствия, санитарно-эпидемиологические заключения на поставляемые товары, иные документы на товар (предусмотренные действующим законодательством). Заявка Заказчика считается исполненной Поставщиком с момента подписания уполномоченными лицами Заказчика надлежаще оформленных документов приема-передачи поставленных товаров (накладной).

3. Места поставки в два адреса:

1) 105005, г. Москва, ул. Ф. Энгельса, 32, стр. 1.

2) 614068, Пермский край, г. Пермь, ул. Ленина, 92

3) 423580, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, здание тепл. хоз. АБК, промзона Танеко

Количество поставляемого товара по указанным адресам представлено в таблице Приложения 1.

4. Время поставки: Поставщик осуществляет поставку серверов в рабочее время Покупателя с предварительным уведомлением последнего по телефону: понедельник-четверг с 8:00 до 17:00, пятница с 8:00 до 15:45.

5. Формирование цены договора: цена товаров является твердой и определяется на весь срок исполнения договора. В цену договора включатся все расходы Поставщика, связанные с выполнением обязательств по договору в процессе поставки товара:

стоимость товара, расходы по упаковке, погрузке/разгрузке товаров, транспортные расходы по доставке товара Заказчику, расходы на страхование, уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

6. Условия оплаты: оплата осуществляется по фактической поставке каждой партии товара на объекты Заказчика по безналичному расчету в течение 90 календарных дней, но не ранее, чем через 60 календарных дней после исполнения обязательств по поставке товара и выставления счет-фактуры и подписания сторонами акта сдачи-приемки товара и товарных накладных путем перечисления Заказчиком денежных средств на расчетный счет Поставщика, указанного в договоре. Днем оплаты считается день списания денежных средств с лицевого счета Заказчика.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

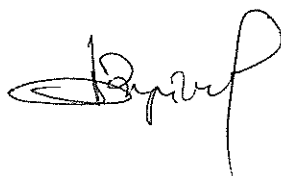
1. Требования к упаковке товара: товар должен быть упакован обычным для такого товара способом, обеспечивающим сохранность товара при обычных условиях хранения и транспортировки. Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, целым, без повреждений.

2. Требования к гарантийному сроку и качеству поставляемой продукции: поставщик гарантирует, что поставляемые товары являются новыми и ранее не использованными, не будут иметь дефектов, связанных с функционированием при штатном его использовании. Поставляемые товары должны соответствовать государственным стандартам, санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, а также иным документам, регламентирующим вопросы качества и безопасности. В случае поставки товара ненадлежащего качества, Поставщик обязан за свой счет заменить его в течение 3-х дней с момента получения претензии. Все расходы (в том числе и транспортные) при замене товара ненадлежащего качества возлагаются на Поставщика.

3. Срок действия коммерческого предложения: 120 дней.

4. Перечень (спецификации) поставляемого товара и его характеристики указаны в таблице Приложения 1 к настоящему ТЗ.

Заместитель
генерального директора по
технологическому развитию



А.В. Зуйков

Наименование: Сервера.

Поставляемое оборудование должно иметь заводскую сборку, выпускаться серийно и не должно входить в перечень оборудования, объявленного производителем к прекращению серийного производства.

На всё поставляемое аппаратное и программное обеспечение должна предлагаться сервисная поддержка от компании-производителя в рабочее время.

- Адреса поставки:
 - 105005, г.Москва, ул. Фридриха Энгельса, д.32 стр. 1 – 2 шт.
 - 614068, Пермский край, г.Пермь, ул. Ленина, 92 – 2 шт.
 - 423580, Республика Татарстан, г.Нижнекамск, здание тепл. хоз. АБК, промзона Танеко – 2 шт.

| № п.п | Наименование | Ед. | Кол-во | Срок поставки |
|-------|---|-----|--------|---------------|
| 1. | Сервер 1U, 1*E5-26xx (6-8 Core), 16GB DDR4, 2*300GB 12G 10k SAS HDD, 2*1ГБит LAN, 2*500W БП | шт. | 6 | Август 2018. |

| ПАРАМЕТР | ЗНАЧЕНИЕ / ТРЕБОВАНИЕ | КОММЕНТАРИЙ |
|-----------------------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| Форм-фактор | 1U Rackmount (глубина - 699 мм) | |
| Центральный процессор (CPU) | Intel® Xeon® E5-26xx v3(4) 6(8)-Core | |
| Чипсет | Intel® C610 (Patsburg) Platform Controller Hub | |
| Оперативная память (RAM) | 2 x 8GB DIMM DDR4 PC4-2133 ECC Registered | 1 x 16GB DIMM DDR4 PC4-2133 ECC Registered |
| Сетевой интерфейс | Gigabit LAN Network Interface Controller | Не менее 2 шт. + 1 для удаленного управления iLO |
| Порты USB | USB 3.0 (2.0) | Не менее 3 шт. |
| Дисковая корзина | 8 дисковых отсеков HotSwap 2.5" SerialATA/SAS | |
| Контроллер SATA/SAS | SAS 12G 8-internal channel Host Bus Adapter | RAID 0/1/5/10 |
| Установленные HDD | 2 x HDD 300GB SAS 12G 10000rpm Hot Plug SFF SmartDrive | |
| Многофункциональный отсек | Universal Media Bay (VGA, USB, DVD-RW) | |
| Стандартное управление | Integrated Lights-Out (iLO 4) Remote Management Standard | |
| Тип БП | Отказоустойчивый двойной блок питания. Схема резервирования 1+1 | |
| Модуль питания | 2 x с возможностью замены, 220V, 500Вт, КПД 94% | |
| Гарантия производителя | Сервис 3 года. График работы 9x5. Начало ремонта на следующий рабочий день на месте установки. (NBD, on-site) | |