

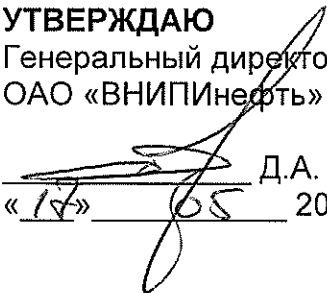


ОАО «ВНИПНефть»

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Приложение №4 к Запросу на закупку

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ОАО «ВНИПНефть»


Д.А. Сергеев
«17» 05 2018

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку оборудования для внедрения периметральной системы
защиты информации в ОАО «ВНИПНефть»

Москва

2018 г.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Настоящее техническое задание (далее – ТЗ) определяет организационные и технические требования к поставке оборудования для периметральной системы защиты информации (далее – ПСЗИ) в ОАО «ВНИПИнефть».

2. ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

1. Срок поставки: в течение 60 календарных дней с даты подписания договора.

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. Адреса поставки оборудования:

- 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, Промзона ОАО «Танеко», здание АБК Тепличного хозяйства

Количество поставляемого товара по указанным адресам представлено в таблице №1 приложения к настоящему техническому заданию (Приложение А).

4. Время поставки: Поставщик осуществляет поставку оборудования для ПСЗИ в рабочее время Покупателя с предварительным уведомлением



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

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 60 календарных дней, но не ранее, чем через 45 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



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

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 каталожный номер указаны в таблице приложения к настоящему ТЗ (**Приложение А**).

Исполнитель:
Главный специалист
Отдела экономической безопасности


Будорагин А.Н.

Согласовано:
Заместитель генерального директора
по экономической безопасности


Латыпов Р.М.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ****Приложение А**

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;
- 614068, Пермский край, г.Пермь, ул. Ленина, 92;
- 423580, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, Промзона ОАО «Танеко», здание АБК Тепличного хозяйства.

Таблица №1

№	Базис поставки	Наименование товара	Каталожный номер	Ед. изм.	Количество
1	Офис ОАО "ВНИПНефть" г.Москва, ул.Ф.Энгельса, 32 с1	Check Point 15400 Next Generation Threat Prevention Appliance	CPAP-SG15400-NGTP	шт.	2
		Check Point Extended Slide RAILS (24 inch-36 inch)	CPAC-RAIL-EXT-L	шт.	2
		Cisco Catalyst 2960-X 24 GigE, 4 x 1G SFP, LAN Base	WS-C2960X-24TS-L	шт.	2
		Cisco Catalyst 2960-X FlexStack Plus Stacking Module optional	C2960X-STACK=	шт.	2
1.1	Офис ОАО "ВНИПНефть" г.Москва, ул.Ф.Энгельса, 32 с1	Check Point Collaborative Enterprise Premium Support for CPAP-SG15400-NGTP	CPCES-CO-PREMIUM-ADD	шт.	2
		Патч-корды UTP Cat5e 2 м		шт.	16
2	Офис ОАО "ВНИПНефть", г.Пермь, ул. Ленина, д. 92	Check Point 3200 Next Generation Threat Prevention Appliance	CPAP-S3200-NGTP	шт.	1
		Check Point 3200 Next Generation Threat Prevention Appliance for HA	CPAP-SG3200-NGTP-HA	шт.	1
		Check Point Rack shelf for dual 3000 gateways or single 2200 gateway	CPAC-RM-DUAL-3000	шт.	1
		Cisco Catalyst 2960-X 24 GigE, 4 x 1G SFP, LAN Base	WS-C2960X-24TS-L	шт.	2
		Cisco Catalyst 2960-X FlexStack Plus Stacking Module optional	C2960X-STACK=	шт.	2



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

2.1	Офис ОАО "ВНИПНефть", г.Пермь, ул. Ленина, д. 92	Check Point Collaborative Enterprise Premium Support for CPAP-S3200-NGTP	CPCES-CO- PREMIUM-ADD	шт.	1
		Check Point Collaborative Enterprise Premium Support for CPAP-S3200-NGTP-NA	CPCES-CO- PREMIUM-ADD	шт.	1
		Патч-корды UTP Cat5e		шт.	16
3	Представительств о ОАО ВНИПНефть, г.Нижнекамск, Промзона ОАО «Танеко», здание АБК Тепличного хозяйства	Check Point 1490 Next Generation Threat Prevention Appliance, Wired	CPAP-SG1490- NGTP	шт.	1
		Check Point Rack shelf for dual 1400 and 700 appliances	CPAC-RM-700/1400	шт.	1
3.1	Представительств о ОАО ВНИПНефть, г.Нижнекамск, Промзона ОАО «Танеко», здание АБК Тепличного хозяйства	Check Point Collaborative Enterprise Premium Support for CPAP-SG1490-NGTP	CPCES-CO- PREMIUM-ADD	шт.	1
		Патч-корды UTP Cat5e		шт.	2
		MIKROTIK CRS326-24G-2S- RM	CRS326-24G-2S-RM	шт.	1