



**ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«Нефтяная компания «Янгпур»**

ИНН 7718887053 КПП 771801001 ОГРН 1127746385161 ОКВЭД 11.10.11 ОКАТО 45263591000, ОКОГУ 4210014, ОКПО 09798927, ОКФС 16, ОКОПФ 47, БИК 047102651, р/с 40702810167500040883 Филиал ОАО Сбербанк России Губкинское отделение №8495, к/с № 30101810800000000651

**ЮР. АДРЕС:** 107113, Российская Федерация, г. Москва,  
ул. Сокольнический вал, д.2

**ФАКТ. АДРЕС:** 629830, Российская Федерация, Ямalo-  
Ненецкий АО, г.Губкинский, промышленная зона №8  
панель №8, а/я 247

Исх. № 1410-сн от 11.08.2021 года

**РУКОВОДИТЕЛЮ ПРЕДПРИЯТИЯ**

**ОАО «НК «Янгпур» приглашает Вас принять участие в процедуре закупки управляемых коммутаторов ЛВС.**

**1. Наименование, количество и технические характеристики:** согласно таблице 1.

**Таблица №1**

<b>Наименование продукции</b>	<b>Кол-во</b>
<p><b>Управляемые коммутаторы ЛВС:</b></p> <p>1.1.1. Назначение: <u>Коммутатор соединяет несколько устройств в одной компьютерной сети. С его помощью можно связать компьютеры, ноутбук, принтер и сканер. Количество приборов не ограничено. Такая связка называется сетью.</u></p> <p>1.1.2. Количество и назначение портов:</p> <p>1.1.2.1. Ethernet порты: 24 x Gigabit Ethernet; (Ethernet - стандарт, описывающий подключение к локальным сетям через провод.)</p> <p>1.1.2.2. Uplink порты: 2 x 10 Gigabit Ethernet SFP+ и 2 x Gigabit Ethernet; (Uplink порт - порт восходящей связи на коммутаторе обычно представляет собой высокоскоростной порт, используемый для подключения устройства или локальной сети меньшего размера к более крупной сети или для подключения к другим высокоскоростным устройствам в топологии.)</p> <p>1.1.2.3. Поддержка PoE+: Да.</p> <p>1.1.2.4. Консольный порт: Да. (Консольный порт — это порт управления, обеспечивающий возможность внеполосного доступа к устройству Cisco. Внеполосный доступ — это доступ через выделенный административный канал, который используется исключительно в целях технического обслуживания устройства.)</p> <p>1.1.3. Тип продукта: управляемый (3 уровень)</p> <p>1.1.4. Возможность установки в стойку: Да.</p> <p>1.2. Функции и возможности:</p> <p>1.2.1. Управление:</p> <p>1.2.1.1. SSH-сетевой протокол. Используется для удаленного управления операционными системами и передачи файлов. Ключевая особенность заключается в том, что SSH шифрует трафик, делая подключения безопасными.;</p>	<b>5 шт</b>

	<p>1.2.1.2. Telnet - сетевой протокол для обмена текстовыми данными; ;</p> <p>1.2.1.3. Web-интерфейс - это среда взаимодействия пользователя и программы или приложения, запущенной на удаленном сервере.;</p> <p>1.2.1.4. SNMP - стандартный интернет-протокол для управления устройствами в IP-сетях на основе архитектур TCP/UDP. К поддерживающим SNMP устройствам относятся маршрутизаторы, коммутаторы, серверы, рабочие станции, принтеры, модемные стойки и другие.</p> <p>1.2.2. Базовые возможности:</p> <p>1.2.2.1. Работа в качестве DHCP-сервера - протокол, отвечающий за динамическую выдачу ip-адресов устройствам сети. Упрощает работу системного администратора - специалисту не требуется каждый раз вручную назначать ip-адреса новым компьютерам.;</p> <p>1.2.2.2. VLAN - это функция в роутерах и коммутаторах, позволяющая на одном физическом сетевом интерфейсе (Ethernet, Wi-Fi интерфейсе) создать несколько виртуальных локальных сетей;</p> <p>1.2.2.3. защита от петель.</p> <p>1.3. Общее:</p> <p>1.3.1. <u>PoE: Да; порт локальной сети с поддержкой питания (это технология подачи электропитания через Ethernet к оконечным сетевым устройствам, которые для своей нормальной работы требуют и канала передачи данных и источника питания. Это могут быть сетевые устройства специального назначения, коммутаторы Ethernet, беспроводные точки доступа, IP камеры, сетевые накопители и т.п.)</u></p> <p>1.3.2. Выходов с поддержкой PoE: 12шт;</p> <p>1.3.3. Мощность на выход PoE: 30 Вт;</p> <p>1.3.4. Суммарная мощность PoE: 124Вт;</p> <p>1.3.5. Блок питания: встроенный;</p> <p>1.3.6. Рабочая температура: -5 °C ~ +45 °C;</p> <p>1.3.7. Габариты (ШxГxВ): 269x238x44 мм;</p> <p>1.3.8. Вес: 2310г;</p>
--	---

Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 месяцев с даты ввода объектов в эксплуатацию.

## **2. Потребительские (качественные) характеристики Товара:**

- 2.1. Качество должно соответствовать техническим и гарантийным условиям предприятия-изготовителя, продукция должна быть новой.
- 2.2. Изделия новые, не бывшие в эксплуатации.
- 2.3. Комплект документов (обязательных к предоставлению): Паспорт, руководство по эксплуатации, сертификаты.

## **3. В технико-коммерческом предложении необходимо указать :**

### **3.1. Полное техническое описание.**

- 3.1.2. В части оформления коммерческого предложения:
  - номер, дату коммерческого предложения;
  - цену без НДС за единицу продукции с учетом доставки;
  - итоговую цену коммерческого предложения;
  - срок гарантии;
  - год выпуска предлагаемой продукции;
  - срок действия коммерческого предложения;

- условия поставки;
- срок поставки (график поставки);
- условия оплаты;
- коммерческое предложение должно быть подписано уполномоченным лицом, заверено печатью организации, указан исполнитель с контактными данными;
- согласие принятия условий договора в редакции Заказчика.

**4. Место поставки Товара:** 629830, Российская Федерация, Ямало-Ненецкий АО, г. Губкинский, Промышленная зона, панель 8, производственная база № 0010.

**5. Срок (график) поставки Товара:** 10-15 календарных дней с момента подписания договора поставки (или иные сроки поставки по согласованию с Покупателем).

**6. Цена технико-коммерческого предложения должна включать стоимость Товара с учетом его доставки до пункта назначения.**

**7. Наименование валют, в которых может быть выражена цена технико-коммерческого предложения:** любая валюта.

**8. Валюта платежа по контракту (договору) закупки:** рубли РФ.

**9. Условия платы:** Покупатель осуществляет оплату банковским переводом на расчётный счёт Поставщика в размере 100% суммы за поставленную партию Товара не ранее 60 (шестидесяти) календарных дней (или иные условия оплаты, по согласованию с Покупателем).

**10.** Основные критерии определения Победителя для заключения договора поставки (в порядке убывания значимости):

**- минимальная стоимость;**

**-условия оплаты (максимальная отсрочка платежа).**

**11.** Участник имеет право отозвать, или изменить свое технико-коммерческое предложение, но не позднее конечного срока подачи технико-коммерческих предложений.

**12.** Участникам, прошедшим квалификационный отбор (предоставившим весь перечень документов и выдержавшим критерии закупки) и предложения которых будут допущены к процедуре оценки технико-коммерческих предложений, будет направлено письмо о снижении цен поступивших технико-коммерческих предложений (а также об уточнении и изменении иных существенных условий предложений в сторону их улучшения).

**13.** Не направление Участнику, подавшему технико-коммерческое предложение, письма о снижении цен поступившего технико-коммерческого предложения означает, что предложение данного Участника не допущено к процедуре оценки технико-коммерческих предложений. По письменному запросу любого подавшего технико-коммерческое предложение Участника, ему направляется письменное уведомление о результатах рассмотрения его предложения.

**14.** Победитель будет определяться на основе представленного им технико-коммерческого предложения, с учетом проведенной процедуры по снижению цен и улучшению иных условий договора.

**15.** Победителем процедуры закупки признается Участник, предоставивший наиболее выгодное для ОАО «НК «Янгпур» технико-коммерческое предложение.

**16. Коммерческое предложение просим представить до 18.08.2021 г. (включительно по МСК) на электронную почту: spec.smt@yangpur.ru.**

**17. Особые права ОАО «НК «Янгпур»:**

- Заказчик оставляет за собой право на прекращение процедуры закупки (ее отмене) на любой ее стадии, но до присуждения Участнику контракта (договора) закупки;

- Заказчик оставляет за собой право принять или отвергнуть любое технико-коммерческое предложение, или же аннулировать процесс рассмотрения и отвергнуть все предложения в любой момент до присуждения контракта (договора) закупки;
- Заказчик не связывает себя обязательством, в какой бы то ни было форме, присудить контракт закупки Участнику, предложившему наименьшую цену;
- Заказчик оставляет за собой право пересмотра решения о выборе наилучшего предложения и присуждения победителю контракта (договора) на поставку указанной продукции в случае, если условия контракта (договора) выбранного Участника будут противоречить законодательству Российской Федерации в области хозяйственного права и/или подвергать необоснованному риску хозяйственную деятельность Заказчика.

В случае реализации указанных выше прав, Заказчик не несет никакой ответственности за перечисленные действия перед Участниками. По запросу Участников, представивших технико-коммерческие предложения, Заказчик сообщит причины таких действий, но не обязан давать подробные разъяснения. Считается, что Участники, представившие свои технико-коммерческие предложения, согласны с вышеуказанными условиями.

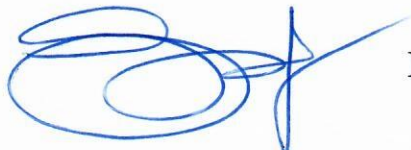
**18.** Срок действия предложений должен составлять не менее 45 (сорока пяти) календарных дней от даты получения технико-коммерческих предложений. Победитель процедуры закупки обязан заключить контракт (договор) с Заказчиком в минимально короткий срок после получения уведомления об акцепте технико-коммерческого предложения, но не позднее 15 (пятнадцати) календарных дней от даты получения такого акцепта.

**19.** Во всем остальном, что не оговорено в настоящем приглашении, ОАО «НК «Янгпур» руководствуется законодательством Российской Федерации

**20.** Лица, которым вменено в обязанность поддерживать связь с участниками:

- по вопросам проведения закупки – Попова Юлия Викторовна, тел. (34936) 5-23-64 доб. 212 или 8 904 455 10 13;
- по техническим вопросам: **инженер по АСУП** Савчук Артём Дмитриевич – тел. (34936) 5-23-64 (доб.100) e-mail: [ing\\_asup@yangpur.ru](mailto:ing_asup@yangpur.ru)

Ведущий специалист СМТО



Попова Ю.В.

Попова Ю.В.  
Тел.раб. (34936) 5-23-64 доб. 212  
Тел.моб. +7 904 455 10 13  
e-mail:[spec.smto@yangpur.ru](mailto:spec.smto@yangpur.ru).