**Техническое задание**

**на поставку сетевого оборудования Cisco для нужд АО «Почта Банк»**

**1. Краткая техническая характеристика**

1.1. Товары, представленные в приложении «Ведомость планируемых поставок» (Приложение 1) к настоящему техническому заданию.

**2. Общие требования**

2.1. Адрес доставки:

Склад №1: Москва, Большая Новодмитровская, дом 14.

2.1.2. Поставка Товара должна быть осуществлена в течение 56 (пятидесяти шести) календарных дней с даты заключения Договора.

2.2. Требования к организации поставки:

2.2.1. Поставляемый Товар должен быть новым, не бывшем в использовании (в эксплуатации, в консервации), технически исправным, серийного выпуска предприятия – изготовителя не ранее 2020 года. Не допускается поставка выставочных образцов, а также товара, собранного из восстановленных узлов и агрегатов. На момент передачи Покупателю Товар должен принадлежать Поставщику на праве собственности, не быть заложенным или арестованным, не являться предметом исков третьих лиц.

2.2.2. Поставляемый Товар должен соответствовать техническому заданию.

2.2.3. Товар должен поставляться вместе с комплектом товаросопроводительной документации и должен быть четко маркирован.

2.2.4.Гарантийный срок на поставляемые товары должен быть не менее 12 месяцев.

2.3. Требования к погрузке, транспортировке:

Поставляемый Товар должен отгружаться в упаковке (или таре) изготовителя. Стоимость погрузки, транспортировки и разгрузки до склада включена в цену Товара.

**3. Требование к выполнению поставки**

3.1. Требования к объемам и срокам поставки:

Объемы поставки указаны в Приложении №1 (Таблица №1) к Техническому заданию.

3.2. Поставщик формирует предложение на поставку Товара по своему усмотрению в соответствии со спецификацией, указанной в Таблице №1.

3.3. На этапе поставки Товара Заказчику предоставляется следующая документация:

* сертификат качества, выданный заводом изготовителем;
* паспорт завода - изготовителя;
* документ с указанием требований условий хранения поставляемых Товаров (сроки хранения и тип в заводской упаковке, температурный режим, влажность, возможность хранения на открытой площадке и другие требования, необходимые для длительного хранения);
* инструкции по эксплуатации;
* копии деклараций на Товары с отметкой таможенного органа о выпуске в свободное обращение и сертификата происхождения Товара, заверенные печатью и подписью уполномоченного лица Поставщика (на товары, ввозимые в Российскую Федерацию с территорий государств, не являющихся членами Таможенного союза).

**4. Приложения к Техническому заданию:**

1. Ведомость планируемых поставок;

**Приложение №1 к Техническому заданию**

Ведомость планируемых поставок

**Таблица №1 «Наименование комплектующих планируемых поставок»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Комплекта Товара | Кол-во (шт.) | Возможность поставки аналога товара |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | **Коммутатор Nexus 9300 в составе:**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Наименование | Артикул | кол-во (шт.) | | Nexus 9300 with 48p 1/10/25G, 6p 40/100G, MACsec | N9K-C93180YC-FX | 1 | | Nexus 3K/9K Fixed Accessory Kit, 1RU front and rear removal | NXK-ACC-KIT-1RU | 1 | | Power cord, C13 to C14 (recessed receptacle), 10A | CAB-C13-C14-AC | 2 | | Nexus Fan, 30CFM, port side exhaust airflow | NXA-FAN-30CFM-F | 4 | | Nexus NEBs AC 500W PSU - Port Side Exhaust | NXA-PAC-500W-PE | 2 | | 100G and 40GBASE SR-BiDi QSFP Transceiver, LC, 100m OM4 MMF | QSFP-40/100-SRBD | 4 | | 1000BASE-T SFP transceiver module for Category 5 copper wire | GLC-TE | 2 | | Nexus 9500, 9300, 3000 Base NX-OS Software Rel 9.3.5 | NXOS-9.3.5 | 1 | | Dummy PID for mode selection | MODE-NXOS | 1 | | OPT OUT FOR "Default" DCN Subscription Selection | C1-SUBS-OPTOUT | 1 | | 100GBASE QSFP Active Optical Cable, 10m | QSFP-100G-AOC10M | 1 | | 10GBASE-SR SFP Module, Enterprise-Class | SFP-10G-SR-S= | 21 | | 10GBASE-SR SFP Module, Enterprise-Class | SFP-10G-SR-S= | 8 | | 1000BASE-T SFP transceiver module for Category 5 copper wire | GLC-TE= | 5 | | SNTC-24X7X4OS Nexus 9300 with 48p | CON-OSP-N93YCFX | 1 | | 2 | Не применимо |
| **ИТОГО** | | **2** |  |