**Техническое задание**

**на поставку комплекта оборудования Hitachi HCP (объектное хранилище) для 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 36 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.) |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Комплект оборудования Hitachi HCP (объектное хранилище) в составе:** | | | | **Артикул** | **Наименование** | **Кол-во** | | HCP-C.S | Hitachi Content Platform | 1 | | HCP-G10-HW.S | HCP-G10 Hardware Product | 1 | | HCPG10-001.P | Memory 32GB (1x32GB) | 16 | | HCP-G10-HW-INSTALL.S | HCP-G10 Installation Support | 1 | | 043-992563-01.P | SVC HCP Upgrade Service - Online | 4 | | HCP-S10-HW.S | HCP S10 Hardware Product | 1 | | ASM-01655-06-A.P | HCP S10/S30 10TB SAS HDD 280TB Capacity Upgrade Kit | 2 | | HCP-S10-HW-MAINT.S | HCP S10 Maintenance Support | 1 | | 043-993301-01.P | SVC HCP S10 Node Capacity Upgrade REMOTE Maint Yr-A 1Mo 1 Drive | 72 | | 043-993304-01.P | SVC HCP S10 Node Capacity Upgrade PREMIUM Maint Yr-A 1Mo | 72 | | HCP-HW-INSTALL.S | Hitachi Content Archive Plat Installation | 1 | | 043-994449-01.P | SVC HCP S-Series Capacity Upgrade Kit Installation | 2 | | HCP-PB-SW.S | Hitachi Content Platform Software | 1 | | 044-232417-03.P | HCP Premium Storage 1TB (1-750TB) | 330 | | HCP-PB-SW-SPT.S | Hitachi Content Platform Software Support (1-750TB) | 1 | | 304-232417-03.P | SVC HCP Premium Storage 1TB (1-750TB) - SW Sppt | 11880 | | 1 |
| ИТОГО | | 1 |