***Приглашение делать оферты (далее – ПДО)***

С целью сбора информации по стоимости и условиям поставки сетевого IT-оборудования со встроенным программным обеспечением ПАО «Почта Банк» просит всех заинтересованных лиц представить свои коммерческие предложения (далее – Предложения).

ПАО «Почта Банк» информирует, что по результатам рассмотрения поступивших Предложений у Заказчика есть право, а не обязанность по заключению договора. Банк не обязан определять победителя по процедуре и вправе завершить её, отклонив все поступившие Предложения. Участники должны осознавать данное обстоятельство и учитывать его при подаче своих Предложений.

ПАО «Почта Банк» сообщает, что Предложения, полученные по окончании установленного срока подачи Предложений рассматриваться не будут.

Рассмотрение Заказчиком поступивших Предложений не предполагает какого-либо информирования (в т.ч. публичного) о результатах их рассмотрения.

Предложения должны быть поданы в соответствии с регламентом ЭТП по адресу электронной торговой площадки, расположенной в сети интернет: <https://www.fabrikant.ru> и содержать в обязательном порядке:

* *Коммерческое предложение* по форме Приложения №1;
* *Анкета* по форме Приложения №2;
* *Согласие на обработку персональных данных* по форме Приложения №3;

**Основная информация о процедуре ПДО на поставку сетевого IT-оборудования со встроенным программным обеспечением**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование данных | Данные |
| 1 | Общее наименование процедуры  | ПДО |
| 2 | Дата завершения приема предложений  | 22.02.2019 |
| 3 | Валюта  | Российский рубль |
| 4 | Предмет договора  | поставка сетевого IT-оборудования со встроенным программным обеспечением  |
| 5 | Количество | 84 шт. |
| 6 | Категория для рассылки (ОКПД 2) | 26.20.1 |
| 7 | Краткое описание продукции/услуг/работ | поставка сетевого IT-оборудования со встроенным программным обеспечением  |
| 8 | Регион поставки  | Место поставки: 127015, г. Москва, ул. Большая Новодмитровская, д.14, стр. 1 |
| 9 | Условия оплаты | Покупатель осуществляет оплату 100 (сто) % стоимости поставленного Товара в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента осуществления поставки на склад (с даты подписания ТОРГ -12) Товара |
| 10 | Условия доставки | Покупатель осуществляет оплату 100 (сто) % стоимости поставленного Товара в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента осуществления поставки на склад (с даты подписания ТОРГ -12) Товара |

Срок подачи Предложений: до 12.00 (Мск) «22» февраля 2019 года.

Приложения:

1. Приложение №1 – Форма коммерческого предложения;
2. Приложение №2 – Анкета;
3. Приложение №3 – Согласие на обработку персональных данных;
4. Приложение №4 – Техническое задание

 С уважением, ПАО «Почта Банк»

Исполнитель: А.В. Гуляев +7(495) 646-58-14 (доб.5015)

**Приложение № 1**

**Коммерческое предложение**

Настоящим обязуемся выполнить поставку строго в соответствии с требованиями и условиями, установленными в информационном сообщении о проведении процедуры ПДО на тему «поставка сетевого IT-оборудования со встроенным программным обеспечением », опубликованной на\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ***[указывается сайт, на котором опубликована закупка]***, закупка № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ***[указывается номер закупки на указанном сайте].***

Мы ознакомлены с материалами, содержащимися в информационном сообщении, влияющими на стоимость поставки.

Срок действия коммерческого предложения \_\_\_\_ дней (не менее 60 календарных дней).

Мы согласны поставить товар, предусмотренный в информационном сообщении на условиях, указанных в Коммерческом предложении.

Срок поставки товара в течение 42 календарных дней с момента подписания сторонами договора

Мы согласны работать по форме Договора, которая будет предоставлена Банком.

Срок гарантии на поставляемые Товары составляет 12 месяцев с даты подписания товарной накладной по соответствующему Товару.

Таблица №1

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Общее кол-во (шт.) | Максимальная цена за 1 ед. изм. Товара с учетом НДС, руб. | Цена за 1 ед.изм. Товара с учетом НДС, руб.\* | Цена за 1 ед.изм. Товара без учета НДС, руб. | Величина НДС за 1 ед.изм, руб.*(в случае если контрагент освобожден от уплаты указывается «НДС не облагается» с ссылкой на статью и норму закона, освобождающего от обложения НДС)* | Сумма за количество в руб., в том числе НДС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 (3\*5) |
| 1 | Беспроводная точка доступа Cisco + встроенное в точки доступа ПО, в составе позиций 1-5 Таблицы № 2 | 47 | 88 611,83 |  |  |  |  |
| 2 | Беспроводная точка доступа Cisco + встроенное в точки доступа ПО, в составе позиций 6-16 Таблицы № 2 | 1 | 1 241 311,96 |  |  |  |  |
| 3 | Беспроводная точка доступа Cisco + встроенное в точки доступа ПО, в составе позиций 17-25 Таблицы № 2 | 1 | 174 561,51 |  |  |  |  |
| 4 | Контроллер беспроводной сети Cisco 3504, в составе позиций 26-33 Таблицы № 2 | 2 | 426 675,34 |  |  |  |  |
| 5 | Коммутатор Cisco 2960 в составе, в составе позиций 34-40 Таблицы № 2 | 20 | 510 224,32  |  |  |  |  |
| 6 | Коммутатор Cisco 3850, в составе позиций 41-54 Таблицы № 2 | 2 | 1 760 410,48 |  |  |  |  |
| 7 | Маршрутизатор Cisco ISR 4431/K9, в составе позиций 55-66 Таблицы № 2 | 2 | 1 003 286,71 |  |  |  |  |
| 8 | Маршрутизатор Cisco ISR 4331, в составе позиций 67-76 Таблицы № 2 | 4 | 243 675,48 |  |  |  |  |
| 9 | Межсетевой экран Cisco ASA 5506-X, в составе позиций 77-85 Таблицы № 2 | 1 | 72 648,00 |  |  |  |  |
| 10 | Межсетевой экран Cisco ASA 5508-X, в составе позиций 86-93 Таблицы № 2 | 4 | 66 691,35 |  |  |  |  |
| **ИТОГО** |  |

*\*Участник вправе предлагать цену за 1 единицу измерения с учетом НДС, не превышающую максимальную цену за единицу товара с учетом НДС, установленную в столбце 4*

Таблица №2

Наименование комплектующих Товара

| *№ п/п* | *Наименование комплектующих Товара* | *Артикул производителя Товара* | *Кол-во (шт.)* |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Беспроводная точка доступа 802.11ac W2 AP w/CA; 4x4:3; Int Ant; 2xGbE; R Domain (CFG) | AIR-AP2802I-R-K9 | 1 |
| 2 | Ключ активации технической поддержки SNTC-24X7X4OS 802.11ac W2 AP w/CA; 3x4:3; Int Ant; 2xG | CON-OSP-AAP829KR | 1 |
| 3 | Крепление для беспроводной точки доступа Ceiling Grid Clip for Aironet APs - Recessed Mount (Default) | AIR-AP-T-RAIL-R | 1 |
| 4 | Крепеж 802.11 AP Low Profile Mounting Bracket (Default) | AIR-AP-BRACKET-1 | 1 |
| 5 | Встроенное ПО беспроводной точки доступа Cisco Aironet 2800 Series CAPWAP Software Image | SW2802-CAPWAP-K9 | 1 |
| 6 | Беспроводная точка доступа 802.11ac W2 AP w/CA; 4x4:3; Int Ant; 2xGbE; R Domain (CFG) | AIR-AP2802I-R-K9 | 1 |
| 7 | Ключ активации технической поддержки SNTC-24X7X4OS 802.11ac W2 AP w/CA; 3x4:3; Int Ant; 2xG | CON-OSP-AAP829KR | 1 |
| 8 | Крепление для беспроводной точки доступа Ceiling Grid Clip for Aironet APs - Recessed Mount (Default) | AIR-AP-T-RAIL-R | 1 |
| 9 | Крепеж 802.11 AP Low Profile Mounting Bracket (Default) | AIR-AP-BRACKET-1 | 1 |
| 10 | Встроенное ПО беспроводной точки доступа Cisco Aironet 2800 Series CAPWAP Software Image | SW2802-CAPWAP-K9 | 1 |
| 11 | Встроенное ПО Primary SKU for CT5508 upgrade licenses (Delivery via Email) | L-LIC-CT5508-UPG | 1 |
| 12 | Встроенное ПО 5 AP Adder License for the 5508 Controller(eDelivery) | L-LIC-CT5508-5A | 2 |
| 13 | Встроенное ПО 5 AP Adder License for the 5508 Controller(eDelivery) | L-LIC-CT5508-25A | 1 |
| 14 | Ключ активации технической поддержки SWSS UPGRADES Primary SKU for all upgrade options on t | CON-ECMU-LCTUPG | 1 |
| 15 | Ключ активации технической поддержки SWSS UPGRADES 5 AP Adder License for the 5508 Controll | CON-ECMU-LICCT55A | 2 |
| 16 | Встроенное ПО SWSS UPGRADES 25 AP Adder License for the 5508 Control | CON-ECMU-LCT25A | 1 |
| 17 | Беспроводная точка доступа 802.11ac W2 AP w/CA; 4x4:3; Int Ant; 2xGbE; R Domain (CFG) | AIR-AP2802I-R-K9 | 1 |
| 18 | Ключ активации технической поддержки SNTC-24X7X4OS 802.11ac W2 AP w/CA; 3x4:3; Int Ant; 2xG | CON-OSP-AAP829KR | 1 |
| 19 | Крепление для беспроводной точки доступа Ceiling Grid Clip for Aironet APs - Recessed Mount (Default) | AIR-AP-T-RAIL-R | 1 |
| 20 | Крепеж 802.11 AP Low Profile Mounting Bracket (Default) | AIR-AP-BRACKET-1 | 1 |
| 21 | Встроенное ПО беспроводной точки доступа Cisco Aironet 2800 Series CAPWAP Software Image | SW2802-CAPWAP-K9 | 1 |
| 22 | Встроенное ПО Upgrade Options for 2504 WLAN Controller (e-Delivery) | L-LIC-CT2504-UPG | 1 |
| 23 | Встроенное ПО 5 AP Adder Licenses for 2504 WLAN Controller (e-Delivery) | L-LIC-CT2504-5A | 1 |
| 24 | Ключ активации технической поддержки SWSS UPGRADES Upgrade Options for 2504 WLAN Controller | CON-ECMU-LCT25UP | 1 |
| 25 | Ключ активации технической поддержки SWSS UPGRADES 5 AP Adder Licenses for 2504 WLAN Controller | CON-ECMU-LCT255A | 1 |
| 26 | Контроллер беспроводной сети Cisco 3504 Wireless Controller | AIR-CT3504-K9 | 1 |
| 27 | Крепление для Cisco 3504 Wireless Controller Rack Mount Tray | AIR-CT3504-RMNT | 1 |
| 28 | Лицензия на 1 точку доступа для контроллера беспроводной сети Cisco 3504 Wireless Controller 1 AP Adder License | LIC-CT3504-1A | 5 |
| 29 | Встроенное ПО контроллера беспроводной сети Cisco 3504 Wireless Controller SW Rel. 8.5 | AIR-CT3504-SW-8.5 | 1 |
| 30 | Блок питания для контроллера беспроводной сети Cisco 3504 Wireless Controller Power Supply | PWR-115W-AC | 1 |
| 31 | Ключ активации технической поддержки SNTC-24X7X4OS Cisco 3504 Wireless Controller | CON-OSP-AIRCTRTK | 1 |
| 32 | Ключ активации технической поддержки SWSS UPGRADES Cisco 3504 Wireless Controller 1 AP Adde | CON-ECMU-LICCTCTA | 5 |
| 33 | Кабель питания  AC Power Cord, Type C5, Europe | CAB-AC-C5-EUR | 1 |
| 34 | Коммутатор Catalyst 2960-X 48 GigE PoE 740W, 4x1G SFP, LAN Base, Russia | WS-C2960RX-48FPS-L | 1 |
| 35 | Модуль стекирования Catalyst 2960-X FlexStack Plus Stacking Module optional | C2960X-STACK= | 1 |
| 36 | Кабель Cabinet Jumper Power Cord, 250 VAC 13A, C14-C15 Connector | CAB-C15-CBN= | 1 |
| 37 | Ключ активации технической поддержки SNTC-24X7X4OS Catalyst 2960-X 48 G | CON-OSP-WSC296RS | 1 |
| 38 | Кабель стекирования Cisco FlexStack 50cm stacking cable | CAB-STK-E-0.5M | 1 |
| 39 | AC Power Cord (Europe), C13, CEE 7, 1.5M | CAB-ACE | 1 |
| 40 | Сетевой модуль оптический 1000BASE-SX SFP transceiver module, MMF, 850nm, DOM | GLC-SX-MMD= | 1 |
| 41 | Коммутатор Cisco Catalyst 3850 12 Port GE SFP IP Base | WS-C3850-12S-S | 1 |
| 42 | Встроенное ПО UNIVERSAL W/O DTLS  | S3850ULPEK9-163 | 1 |
| 43 | Модуль расширения Cisco Catalyst 3850 2 x 10GE Network Module | C3850-NM-2-10G | 1 |
| 44 | Блок питания 350W AC Config 1 Secondary Power Supply | PWR-C1-350WAC/2 | 1 |
| 45 | Блок питания 350W AC Config 1 Power Supply | PWR-C1-350WAC | 1 |
| 46 | Кабель Cabinet Jumper Power Cord, 250 VAC 13A, C14-C15 Connectors | CAB-C15-CBN | 2 |
| 47 | Встроенное ПО DNA SUBSCRIPTION OPTOUT  | C3850-DNA-OPTOUT | 1 |
| 48 | Кабель стекирования 3M Type 1 Stacking Cable | STACK-T1-3M | 1 |
| 49 | Сетевой модуль оптический 10GBASE-LR X2 Module | X2-10GB-LR= | 1 |
| 50 | Сетевой модуль оптический 10GBASE-LR SFP Module | SFP-10G-LR= | 1 |
| 51 | Сетевой модуль 1000BASE-T SFP transceiver module for Category 5 copper wire | GLC-TE= | 4 |
| 52 | Сетевой модуль оптический 10GBASE-SR SFP Module  | SFP-10G-SR= | 4 |
| 53 | Сетевой модуль оптический 1000BASE-SX SFP transceiver module, MMF, 850nm, DOM | GLC-SX-MMD= | 6 |
| 54 | Ключ активации технической поддержки SNTC-24X7X4 OS Cisco Catalyst 3850 12 Port GE SFP IP Ba | CON-OSP-WSC3851S | 1 |
| 55 | Маршрутизатор Cisco ISR 4431 (4GE,3NIM,8G FLASH,4G DRAM,IPB) | ISR4431/K9 | 1 |
| 56 | Встроенное ПО IP Base License for Cisco ISR 4400 Series | SL-44-IPB-K9 | 1 |
| 57 | Блок питания AC Power Supply for Cisco ISR 4430 | PWR-4430-AC | 1 |
| 58 | Блок питания AC Power Supply (Secondary PS) for Cisco ISR 4430 | PWR-4430-AC/2 | 1 |
| 59 | Кабель Power Cord Jumper, C13-C14 Connectors, 2 Meter Length | CAB-C13-C14-2M | 2 |
| 60 | Модуль памяти 8G eUSB Flash Memory for Cisco ISR 4430 | MEM-FLSH-8G | 1 |
| 61 | Модуль памяти 2G DRAM (1 DIMM) for Cisco ISR 4400 Data Plane | MEM-4400-DP-2G | 1 |
| 62 | Крепеж Blank faceplate for NIM slot on Cisco ISR 4400 | NIM-BLANK | 3 |
| 63 | Модуль памяти 4G DRAM (1 x 4G) for Cisco ISR 4400 | MEM-44-4G | 1 |
| 64 | Встроенное ПО Cisco ISR 4400 Series IOS XE Universal-No Payload Encryption | SISR4400NPEK9-168 | 1 |
| 65 | Ключ активации технической поддержки SNTC-24X7X4OS Cisco ISR 4431 (4GE, 3NIM,8G FLASH,4G DRAM,IPB) | CON-OSP-ISR4431K | 1 |
| 66 | Сетевой модуль оптический 1000BASE-LX/LH SFP transceiver module, MMF/SMF, 1310nm, DOM | GLC-LH-SMD= | 4 |
| 67 | Маршрутизатор Cisco ISR 4331 (3GE,2NIM,1SM,4G FLASH,4G DRAM,IPB) | ISR4331R/K9 | 1 |
| 68 | Встроенное ПО IP Base License for Cisco ISR 4330 Series | SL-4330-IPB-K9 | 1 |
| 69 | Блок питания AC Power Supply for Cisco ISR 4330 | PWR-4330-AC | 1 |
| 70 | Кабель Cabinet Jumper Power Cord, 250 VAC 13A, C14-C15 Connector | CAB-C15-CBN= | 1 |
| 71 | Модуль памяти 4G Flash Memory for Cisco ISR 4300 (Soldered on motherboard) | MEM-FLSH-4G | 1 |
| 72 | Модуль памяти 4G DRAM (2G+2G) for Cisco ISR 4330, 4350 | MEM-4300-4G | 1 |
| 73 | Крепеж Blank faceplate for NIM slot on Cisco ISR 4400 | NIM-BLANK | 1 |
| 74 | Крепеж для SM слота Removable faceplate for SM slot on Cisco 2900,3900,4400 ISR | SM-S-BLANK | 1 |
| 75 | Встроенное ПО Cisco ISR 4300 Series IOS XE Universal-No Payload Encryption | SISR4300NPEK9-168 | 1 |
| 76 | Ключ активации технической поддержки SNTC-24X7X4OS Cisco ISR 4331 (2GE,2NIM,1SM,4G FLASH,4G DRAM,IPB) | CON-OSP-ISR4331K | 1 |
| 77 | Межсетевой экран ASA 5506-X with FirePOWER services, 8GE, AC, DES | ASA5506-K8 | 1 |
| 78 | Кабель AC Power Cord (Europe), C13, CEE 7, 1.5M | CAB-ACE | 1 |
| 79 | Встроенное ПО Cisco ASA 9.8.2 Software image for ASA 5506/5508/5516 series | SF-ASA-K-9.8.2-K8 | 1 |
| 80 | Встроенное ПО Cisco FirePOWER Software v6.2.2 for ASA 5500-X | SF-ASA-FP6.2.2-K9 | 1 |
| 81 | Встроенное ПО Cisco ASA5506 Control License | ASA5506-CTRL-LIC | 1 |
| 82 | Твердотельный накопитель ASA 5506-X SSD | ASA5506-SSD | 1 |
| 83 | Встроенное ПО ASA 5500 Base Encryption Level (DES) | ASA5500-ENCR-K8 | 1 |
| 84 | Блок питания ASA 5506-X Power Adaptor | ASA5506-PWR-AC | 1 |
| 85 | Ключ активации технической поддержки SNTC-24X7X4OS ASA 5506-X with FirePOWER services, 8GE, | CON-OSP-ASA556K8 | 1 |
| 86 | Межсетевой экран ASA 5508-X with FirePOWER services, 8GE, AC, DES | ASA5508-K8 | 1 |
| 87 | Твердотельный накопитель ASA 5508-X SSD | ASA5508-SSD | 1 |
| 88 | Встроенное ПО ASA 9.5 Software image for ASA 5506/5508/5516 series | SF-ASA-K-9.6-K8 | 1 |
| 89 | Встроенное ПО Cisco ASA5508 Control License | ASA5508-CTRL-LIC | 1 |
| 90 | Встроенное ПО Cisco FirePOWER Software v5.4.1 for ASA 5500-X | SF-ASA-FP5.4.1-K9 | 1 |
| 91 | Кабель AC Power Cord (Europe), C13, CEE 7, 1.5M | CAB-ACE | 1 |
| 92 | Встроенное ПО ASA 5500 Base Encryption Level (DES) | ASA5500-ENCR-K8 | 1 |
| 93 | Ключ активации технической поддержки SNTC-24X7X4OS ASA 5508-X with Fire | CON-SNTP-ASA5K855 | 1 |

Стоимость предложения составляет \_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_ копеек *(значение, указанное в графе «ИТОГО» столбца «Сумма за количество в руб., в том числе НДС» Таблицы № 1)*, в том числе НДС [*в случае если контрагент освобожден от уплаты указывается «НДС не облагается» с ссылкой на статью и норму закона, освобождающего от обложения НДС]*

Стоимость предложения включает в себя стоимость доставки Товара на склад Покупателя, а также все налоги, пошлины, сборы и обязательные платежи в соответствии с законодательством Российской Федерации и может быть изменена в меньшую сторону. В случае поставки Товара иностранного производства цена соответствующего Товара включает в себя и все таможенные платежи, связанные с таможенным оформлением Товара для выпуска в свободное обращение на территории Российской Федерации.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 подпись, фамилия, имя, отчество подписавшего (должность подписавшего и М.П. – для юридических лиц))

**Приложение № 2**

## АНКЕТА УЧАСТНИКА ПРОЦЕДУРЫ

Участник процедуры: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 полное наименование участника с указанием организационно-правовой формы

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сведения об участнике процедуры.

| № | Наименование | Сведения об участнике процедуры  |
| --- | --- | --- |
|  | Полное и сокращенное наименования организации либо Ф.И.О. участника процедуры – физического лица, в том числе, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя |  |
|  | Организационно - правовая форма |  |
|  | Принадлежность к субъектам малого и среднего предпринимательства |  |
|  | Учредители *перечислить наименования, организационно-правовую форму и ИНН или Ф.И.О., дату рождения, адрес регистрации, паспортные данные всех учредителей-физических лиц участника процедур* |  |
|  | Свидетельство о внесении в Единый государственный реестр юридических лиц/индивидуального предпринимателя (дата и номер, кем выдано) либо паспортные данные, СНИЛС для участника процедуры – физического лица |  |
|  | Виды деятельности |  |
|  | Дата постановки на налоговый учет (с учетом правопреемственности) |  |
|  | ИНН |  |
|  | КПП |  |
|  | ОГРН |  |
|  | ОКПО |  |
|  | ОКОПФ |  |
|  | ОКТМО |  |
|  | ОКВЭД |  |
|  |  Адрес местонахождения |  |
|  | Фактический/Почтовый адрес  |  |
|  | Телефоны (с указанием кода города) |  |
|  | Веб-сайт, адрес электронной почты  |  |
|  | Вхождение в состав холдингов, концернов, финансово-промышленных групп и других объединений. Роль компании в структуре холдинга |  |
|  | Размер уставного капитала |  |
|  | Стоимость основных фондов (по балансу последнего завершенного периода) |  |
|  | Значимость планируемого к передаче объёма заключаемого договора в общем портфеле договоров контрагента (в % от оборота) |  |
|  | Сведения о численности персонала участника |  |
|  | Банковские реквизиты *наименование и адрес банка, номер расчетного счета участника процедуры и в банке, телефоны банка, прочие банковские реквизиты* |  |
|  | Фамилия, имя и отчество, дата рождения, адрес регистрации, паспортные данные руководителя участника процедуры, с указанием должности и контактного телефона |  |
|  | Орган управления участника процедуры – юридического лица, уполномоченный на одобрение сделки, право на заключение которой является предметом настоящей процедуры и порядок одобрения соответствующей сделки |  |
|  | Фамилия, имя и отчество, дата рождения, адрес регистрации, паспортные данные Главного бухгалтера участника процедуры, с указанием должности и контактного телефона |  |
|  | Фамилия, Имя и Отчество уполномоченного лица участника процедуры с указанием должности, контактного телефона, эл. почты  |  |
|  | Указываются конечные бенефициары |  |
|  | Дата заполнения анкеты |  |

Согласие лиц, указанных в пп. 4, 25, 27, 28, 29 на обработку Банком их персональных данных – прилагается (Форма 3).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 ***(Подпись уполномоченного представителя)*** ***(ФИО, должность подписавшего)***

М.П.

**Приложение № 3**

**Согласие на обработку персональных данных**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Публичному акционерному обществу «Почта Банк» |
|  |  |

Я \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

фамилия, имя, отчество (если последнее имеется)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

номер основного документа, удостоверяющего личность, сведения о дате выдачи указанного документа и выдавшем органе

даю свое согласие на обработку **ПАО «Почта Банк»**, 107061, г. Москва, Преображенская пл., д. 8 (далее по тексту – «Банк») моих персональных данных, содержащихся в Анкете Участника процедуры, а именно совершение действий, предусмотренных пунктом 3 части первой статьи 3 Федерального закона от 27 июля 2006 года №152-ФЗ «О персональных данных» и подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую своей волей и в своем интересе.

* **Согласие распространяется** на следующую информацию: мои фамилия, имя, отчество, год, месяц и место рождения, адрес, телефон, электронная почта, другая информация, относящаяся к моей личности.
* **Согласие** на обработку персональных данных дается мною в рамках правоотношений между Банком и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (полное наименование участника с указанием организационно-правовой формы)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

* **Согласие** предоставляется на осуществление любых действий в отношении Персональных данных, которые необходимы для вышеуказанных правоотношений, включая без ограничения: сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передача), обезличивание, блокирование, уничтожение, а также осуществление любых иных действий с персональными данными в соответствии с действующим законодательством.
* Обработка персональных данных осуществляется Банком следующими способами:
* Обработка персональных данных с использованием средств автоматизации;
* Обработка персональных данных без использования средств автоматизации (неавтоматизированная обработка).
* При обработке персональных данных Банк не ограничен в применении способов их обработки.
* Банк не вправе раскрывать информацию обо мне третьим лицам, их агентам и иным уполномоченным ими лицам, а также предоставлять таким лицам соответствующие документы, содержащие такую информацию.
* Настоящее согласие дается до истечения сроков хранения соответствующей информации или документов, содержащих указанную выше информацию, определяемых в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и нормативными документами Банка России.

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (личная подпись)  (Фамилия, Имя, Отчество)

**Приложение № 4**

**Техническое задание на поставку сетевого IT-оборудования со встроенным программным обеспечением**

Таблица № 1

**Перечень поставляемого Товара**

| №п/п | Наименование Комплекта товара | Кол-во (шт.) |
| --- | --- | --- |
| 1 | Беспроводная точка доступа Cisco + встроенное в точки доступа ПО, в составе позиций 1-5 Таблицы № 2 «Наименование комплектующих Товара» | 47 |
| 2 | Беспроводная точка доступа Cisco + встроенное в точки доступа ПО, в составе позиций 6-16 Таблицы № 2«Наименование комплектующих Товара» | 1 |
| 3 | Беспроводная точка доступа Cisco + встроенное в точки доступа ПО, в составе позиций 17-25 Таблицы № 2«Наименование комплектующих Товара» | 1 |
| 4 | Контроллер беспроводной сети Cisco 3504, в составе позиций 26-33 Таблицы № 2«Наименование комплектующих Товара» | 2 |
| 5 | Коммутатор Cisco 2960 в составе, в составе позиций 34-40 Таблицы № 2«Наименование комплектующих Товара» | 20 |
| 6 | Коммутатор Cisco 3850, в составе позиций 41-54 Таблицы № 2«Наименование комплектующих Товара» | 2 |
| 7 | Маршрутизатор Cisco ISR 4431/K9, в составе позиций 55-66 Таблицы № 2 | 2 |
| 8 | Маршрутизатор Cisco ISR 4331, в составе позиций 67-76 Таблицы № 2«Наименование комплектующих Товара» | 4 |
| 9 | Межсетевой экран Cisco ASA 5506-X, в составе позиций 77-85 Таблицы № 2«Наименование комплектующих Товара» | 1 |
| 10 | Межсетевой экран Cisco ASA 5508-X, в составе позиций 86-93 Таблицы № 2«Наименование комплектующих Товара» | 4 |

Таблица № 2

**Наименование комплектующих Товара**

| *№ п/п* | *Наименование комплектующих Товара* | *Артикул производителя Товара* | *Кол-во (шт.)* |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Беспроводная точка доступа 802.11ac W2 AP w/CA; 4x4:3; Int Ant; 2xGbE; R Domain (CFG) | AIR-AP2802I-R-K9 | 1 |
| 2 | Ключ активации технической поддержки SNTC-24X7X4OS 802.11ac W2 AP w/CA; 3x4:3; Int Ant; 2xG | CON-OSP-AAP829KR | 1 |
| 3 | Крепление для беспроводной точки доступа Ceiling Grid Clip for Aironet APs - Recessed Mount (Default) | AIR-AP-T-RAIL-R | 1 |
| 4 | Крепеж 802.11 AP Low Profile Mounting Bracket (Default) | AIR-AP-BRACKET-1 | 1 |
| 5 | Встроенное ПО беспроводной точки доступа Cisco Aironet 2800 Series CAPWAP Software Image | SW2802-CAPWAP-K9 | 1 |
| 6 | Беспроводная точка доступа 802.11ac W2 AP w/CA; 4x4:3; Int Ant; 2xGbE; R Domain (CFG) | AIR-AP2802I-R-K9 | 1 |
| 7 | Ключ активации технической поддержки SNTC-24X7X4OS 802.11ac W2 AP w/CA; 3x4:3; Int Ant; 2xG | CON-OSP-AAP829KR | 1 |
| 8 | Крепление для беспроводной точки доступа Ceiling Grid Clip for Aironet APs - Recessed Mount (Default) | AIR-AP-T-RAIL-R | 1 |
| 9 | Крепеж 802.11 AP Low Profile Mounting Bracket (Default) | AIR-AP-BRACKET-1 | 1 |
| 10 | Встроенное ПО беспроводной точки доступа Cisco Aironet 2800 Series CAPWAP Software Image | SW2802-CAPWAP-K9 | 1 |
| 11 | Встроенное ПО Primary SKU for CT5508 upgrade licenses (Delivery via Email) | L-LIC-CT5508-UPG | 1 |
| 12 | Встроенное ПО 5 AP Adder License for the 5508 Controller(eDelivery) | L-LIC-CT5508-5A | 2 |
| 13 | Встроенное ПО 5 AP Adder License for the 5508 Controller(eDelivery) | L-LIC-CT5508-25A | 1 |
| 14 | Ключ активации технической поддержки SWSS UPGRADES Primary SKU for all upgrade options on t | CON-ECMU-LCTUPG | 1 |
| 15 | Ключ активации технической поддержки SWSS UPGRADES 5 AP Adder License for the 5508 Controll | CON-ECMU-LICCT55A | 2 |
| 16 | Встроенное ПО SWSS UPGRADES 25 AP Adder License for the 5508 Control | CON-ECMU-LCT25A | 1 |
| 17 | Беспроводная точка доступа 802.11ac W2 AP w/CA; 4x4:3; Int Ant; 2xGbE; R Domain (CFG) | AIR-AP2802I-R-K9 | 1 |
| 18 | Ключ активации технической поддержки SNTC-24X7X4OS 802.11ac W2 AP w/CA; 3x4:3; Int Ant; 2xG | CON-OSP-AAP829KR | 1 |
| 19 | Крепление для беспроводной точки доступа Ceiling Grid Clip for Aironet APs - Recessed Mount (Default) | AIR-AP-T-RAIL-R | 1 |
| 20 | Крепеж 802.11 AP Low Profile Mounting Bracket (Default) | AIR-AP-BRACKET-1 | 1 |
| 21 | Встроенное ПО беспроводной точки доступа Cisco Aironet 2800 Series CAPWAP Software Image | SW2802-CAPWAP-K9 | 1 |
| 22 | Встроенное ПО Upgrade Options for 2504 WLAN Controller (e-Delivery) | L-LIC-CT2504-UPG | 1 |
| 23 | Встроенное ПО 5 AP Adder Licenses for 2504 WLAN Controller (e-Delivery) | L-LIC-CT2504-5A | 1 |
| 24 | Ключ активации технической поддержки SWSS UPGRADES Upgrade Options for 2504 WLAN Controller | CON-ECMU-LCT25UP | 1 |
| 25 | Ключ активации технической поддержки SWSS UPGRADES 5 AP Adder Licenses for 2504 WLAN Controller | CON-ECMU-LCT255A | 1 |
| 26 | Контроллер беспроводной сети Cisco 3504 Wireless Controller | AIR-CT3504-K9 | 1 |
| 27 | Крепление для Cisco 3504 Wireless Controller Rack Mount Tray | AIR-CT3504-RMNT | 1 |
| 28 | Лицензия на 1 точку доступа для контроллера беспроводной сети Cisco 3504 Wireless Controller 1 AP Adder License | LIC-CT3504-1A | 5 |
| 29 | Встроенное ПО контроллера беспроводной сети Cisco 3504 Wireless Controller SW Rel. 8.5 | AIR-CT3504-SW-8.5 | 1 |
| 30 | Блок питания для контроллера беспроводной сети Cisco 3504 Wireless Controller Power Supply | PWR-115W-AC | 1 |
| 31 | Ключ активации технической поддержки SNTC-24X7X4OS Cisco 3504 Wireless Controller | CON-OSP-AIRCTRTK | 1 |
| 32 | Ключ активации технической поддержки SWSS UPGRADES Cisco 3504 Wireless Controller 1 AP Adde | CON-ECMU-LICCTCTA | 5 |
| 33 | Кабель питания  AC Power Cord, Type C5, Europe | CAB-AC-C5-EUR | 1 |
| 34 | Коммутатор Catalyst 2960-X 48 GigE PoE 740W, 4x1G SFP, LAN Base, Russia | WS-C2960RX-48FPS-L | 1 |
| 35 | Модуль стекирования Catalyst 2960-X FlexStack Plus Stacking Module optional | C2960X-STACK= | 1 |
| 36 | Кабель Cabinet Jumper Power Cord, 250 VAC 13A, C14-C15 Connector | CAB-C15-CBN= | 1 |
| 37 | Ключ активации технической поддержки SNTC-24X7X4OS Catalyst 2960-X 48 G | CON-OSP-WSC296RS | 1 |
| 38 | Кабель стекирования Cisco FlexStack 50cm stacking cable | CAB-STK-E-0.5M | 1 |
| 39 | AC Power Cord (Europe), C13, CEE 7, 1.5M | CAB-ACE | 1 |
| 40 | Сетевой модуль оптический 1000BASE-SX SFP transceiver module, MMF, 850nm, DOM | GLC-SX-MMD= | 1 |
| 41 | Коммутатор Cisco Catalyst 3850 12 Port GE SFP IP Base | WS-C3850-12S-S | 1 |
| 42 | Встроенное ПО UNIVERSAL W/O DTLS  | S3850ULPEK9-163 | 1 |
| 43 | Модуль расширения Cisco Catalyst 3850 2 x 10GE Network Module | C3850-NM-2-10G | 1 |
| 44 | Блок питания 350W AC Config 1 Secondary Power Supply | PWR-C1-350WAC/2 | 1 |
| 45 | Блок питания 350W AC Config 1 Power Supply | PWR-C1-350WAC | 1 |
| 46 | Кабель Cabinet Jumper Power Cord, 250 VAC 13A, C14-C15 Connectors | CAB-C15-CBN | 2 |
| 47 | Встроенное ПО DNA SUBSCRIPTION OPTOUT  | C3850-DNA-OPTOUT | 1 |
| 48 | Кабель стекирования 3M Type 1 Stacking Cable | STACK-T1-3M | 1 |
| 49 | Сетевой модуль оптический 10GBASE-LR X2 Module | X2-10GB-LR= | 1 |
| 50 | Сетевой модуль оптический 10GBASE-LR SFP Module | SFP-10G-LR= | 1 |
| 51 | Сетевой модуль 1000BASE-T SFP transceiver module for Category 5 copper wire | GLC-TE= | 4 |
| 52 | Сетевой модуль оптический 10GBASE-SR SFP Module  | SFP-10G-SR= | 4 |
| 53 | Сетевой модуль оптический 1000BASE-SX SFP transceiver module, MMF, 850nm, DOM | GLC-SX-MMD= | 6 |
| 54 | Ключ активации технической поддержки SNTC-24X7X4 OS Cisco Catalyst 3850 12 Port GE SFP IP Ba | CON-OSP-WSC3851S | 1 |
| 55 | Маршрутизатор Cisco ISR 4431 (4GE,3NIM,8G FLASH,4G DRAM,IPB) | ISR4431/K9 | 1 |
| 56 | Встроенное ПО IP Base License for Cisco ISR 4400 Series | SL-44-IPB-K9 | 1 |
| 57 | Блок питания AC Power Supply for Cisco ISR 4430 | PWR-4430-AC | 1 |
| 58 | Блок питания AC Power Supply (Secondary PS) for Cisco ISR 4430 | PWR-4430-AC/2 | 1 |
| 59 | Кабель Power Cord Jumper, C13-C14 Connectors, 2 Meter Length | CAB-C13-C14-2M | 2 |
| 60 | Модуль памяти 8G eUSB Flash Memory for Cisco ISR 4430 | MEM-FLSH-8G | 1 |
| 61 | Модуль памяти 2G DRAM (1 DIMM) for Cisco ISR 4400 Data Plane | MEM-4400-DP-2G | 1 |
| 62 | Крепеж Blank faceplate for NIM slot on Cisco ISR 4400 | NIM-BLANK | 3 |
| 63 | Модуль памяти 4G DRAM (1 x 4G) for Cisco ISR 4400 | MEM-44-4G | 1 |
| 64 | Встроенное ПО Cisco ISR 4400 Series IOS XE Universal-No Payload Encryption | SISR4400NPEK9-168 | 1 |
| 65 | Ключ активации технической поддержки SNTC-24X7X4OS Cisco ISR 4431 (4GE, 3NIM,8G FLASH,4G DRAM,IPB) | CON-OSP-ISR4431K | 1 |
| 66 | Сетевой модуль оптический 1000BASE-LX/LH SFP transceiver module, MMF/SMF, 1310nm, DOM | GLC-LH-SMD= | 4 |
| 67 | Маршрутизатор Cisco ISR 4331 (3GE,2NIM,1SM,4G FLASH,4G DRAM,IPB) | ISR4331R/K9 | 1 |
| 68 | Встроенное ПО IP Base License for Cisco ISR 4330 Series | SL-4330-IPB-K9 | 1 |
| 69 | Блок питания AC Power Supply for Cisco ISR 4330 | PWR-4330-AC | 1 |
| 70 | Кабель Cabinet Jumper Power Cord, 250 VAC 13A, C14-C15 Connector | CAB-C15-CBN= | 1 |
| 71 | Модуль памяти 4G Flash Memory for Cisco ISR 4300 (Soldered on motherboard) | MEM-FLSH-4G | 1 |
| 72 | Модуль памяти 4G DRAM (2G+2G) for Cisco ISR 4330, 4350 | MEM-4300-4G | 1 |
| 73 | Крепеж Blank faceplate for NIM slot on Cisco ISR 4400 | NIM-BLANK | 1 |
| 74 | Крепеж для SM слота Removable faceplate for SM slot on Cisco 2900,3900,4400 ISR | SM-S-BLANK | 1 |
| 75 | Встроенное ПО Cisco ISR 4300 Series IOS XE Universal-No Payload Encryption | SISR4300NPEK9-168 | 1 |
| 76 | Ключ активации технической поддержки SNTC-24X7X4OS Cisco ISR 4331 (2GE,2NIM,1SM,4G FLASH,4G DRAM,IPB) | CON-OSP-ISR4331K | 1 |
| 77 | Межсетевой экран ASA 5506-X with FirePOWER services, 8GE, AC, DES | ASA5506-K8 | 1 |
| 78 | Кабель AC Power Cord (Europe), C13, CEE 7, 1.5M | CAB-ACE | 1 |
| 79 | Встроенное ПО Cisco ASA 9.8.2 Software image for ASA 5506/5508/5516 series | SF-ASA-K-9.8.2-K8 | 1 |
| 80 | Встроенное ПО Cisco FirePOWER Software v6.2.2 for ASA 5500-X | SF-ASA-FP6.2.2-K9 | 1 |
| 81 | Встроенное ПО Cisco ASA5506 Control License | ASA5506-CTRL-LIC | 1 |
| 82 | Твердотельный накопитель ASA 5506-X SSD | ASA5506-SSD | 1 |
| 83 | Встроенное ПО ASA 5500 Base Encryption Level (DES) | ASA5500-ENCR-K8 | 1 |
| 84 | Блок питания ASA 5506-X Power Adaptor | ASA5506-PWR-AC | 1 |
| 85 | Ключ активации технической поддержки SNTC-24X7X4OS ASA 5506-X with FirePOWER services, 8GE, | CON-OSP-ASA556K8 | 1 |
| 86 | Межсетевой экран ASA 5508-X with FirePOWER services, 8GE, AC, DES | ASA5508-K8 | 1 |
| 87 | Твердотельный накопитель ASA 5508-X SSD | ASA5508-SSD | 1 |
| 88 | Встроенное ПО ASA 9.5 Software image for ASA 5506/5508/5516 series | SF-ASA-K-9.6-K8 | 1 |
| 89 | Встроенное ПО Cisco ASA5508 Control License | ASA5508-CTRL-LIC | 1 |
| 90 | Встроенное ПО Cisco FirePOWER Software v5.4.1 for ASA 5500-X | SF-ASA-FP5.4.1-K9 | 1 |
| 91 | Кабель AC Power Cord (Europe), C13, CEE 7, 1.5M | CAB-ACE | 1 |
| 92 | Встроенное ПО ASA 5500 Base Encryption Level (DES) | ASA5500-ENCR-K8 | 1 |
| 93 | Ключ активации технической поддержки SNTC-24X7X4OS ASA 5508-X with Fire | CON-SNTP-ASA5K855 | 1 |

**1 Требования к Товару:**

1. Поставляемый Товар должен быть новым (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства), и соответствующим требованиям, установленным Договором.
2. Применение Товара не должно привести к порче или преждевременному износу того оборудования, в котором он будет установлен и для которого он предназначен.
3. Корпус Товара не должен иметь потертостей, царапин, сколов и следов вскрытия. На корпусе Товара должны присутствовать: товарный знак и/или наименование производителя, артикул (код) Товара.
4. Требования к безопасности: при использовании Товара по назначению не должно создаваться угрозы для жизни и здоровья потребителя, окружающей среды, а также использование Товара не должно причинять вред имуществу Покупателя.
5. **При поставке Товара, указанного в позициях №№1-10 Таблицы № 1 Спецификации, Покупателю предоставляются следующие документы:**
6. Техническое описание и руководство по Товару;
7. Гарантийный талон.
8. **Место поставки Товара:**
	1. Поставка Товара осуществляется на склад, расположенный по адресу: 127015, г. Москва, ул. Большая Новодмитровская, д.14, стр. 1.
9. **Срок поставки Товара:**

4.1 Поставщик обязуется поставить Товар в течение 42 календарных дней с момента подписания договора.