



ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
"ТАМОЖЕННЫЙ БРОКЕР"
Государственного таможенного комитета ПМР

MD3300, г.Тирасполь, ул. Гоголя, 2а, ф/к 0200040639, р/с 2211290000000060 в ЗАО «Приднестровский Сбербанк».
г.Тирасполь, тел.:(533) 5-67-06, E-mail: office@broker.tiraspol.net

14 мая 2024 г. № 120

Потенциальным поставщикам

Запрос ценовой информации на поставку оргтехники

ГУП «Таможенный брокер» планирует проведение закупки на поставку оргтехники и комплектующих к ней на 2024 год. В соответствии с требованиями Закона Приднестровской Молдавской Республики «О закупках в ПМР» и в целях изучения рынка цен накупаемый товар просим предоставить информацию о стоимости товара, соответствующего указанным характеристикам. Объект закупки: оргтехника и комплектующие к ней

№ п/п	Объект закупки	Ед. изм.	Кол-во
1.	Принтер МФУ (принтер-сканер-копир)	шт.	3
<p>Характеристики объекта закупки: Тип аппарата: монохромное лазерное МФУ Поддерживаемые функции: печать, копирование, сканирование и факс Скорость печати: - односторон.: до 40 стр./мин (А4); до 65.4 стр./мин (А5, альбомная ориентация). - двусторон.: до 33,6 избобр./мин (А4) Способ печати: монохромная лазерная печать Разрешение печати: до 1200 x 1200 точек на дюйм Скорость копирования: - односторон. (А4): до 40 стр./мин, - двусторон. (А4): до 33,6 избобр./мин Время вывода первой копии: прикл. 6,1 сек. или менее Разрешение при копировании: до 600 x 600 точек на дюйм Разрешение при сканировании: оптическое: до 600 x 600 точек на дюйм, улучшенное качество: 9600 x 9600 точек на дюйм Совместимость: TWAIN, WIA, ICA Сканирование на почту Сканирование на ПК Сканирование на USB-накопитель Сканирование на FTP iFAX: ITU-T.37 Память факса: до 512 страниц Наличие двусторонней печати Использование для печати картриджей: картридж лазерный 070, 070H Печать: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD) Сканер: сканирование Push: файл: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP) Эл. почта/I-Fax: SMTP (отправка), POP3 (прием)/ Pull: TCP/IP Управление: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4,IPv6) Частота процессора: 1200 МГц Память: 1 ГБ Хранилище данных: 4 ГБ eMMC Панель управления: цветной сенсорный ЖК-экран 12,7 см</p>			
2.	WiFi маршрутизатор - контроллер	шт.	1
<p>Характеристики объекта закупки: Процессор: MT7622B 1350 МГц, 2 ядра Оперативная память: 512 Мбайт DDR3</p>			

Flash-память, Dual Image 256 Мбайт
 Wi-Fi 2,4 + 5 ГГц
 Класс Wi-Fi: AC2600
 Антенны: 5 дБи, съемные (RP-SMA)
 Порты Ethernet: 10 x 1 Гбит/с; 9 x RJ-45, 1 x SFP
 Порты USB: 1 x USB 2.0, 1 x USB 3.0
 Подключение по 3G/4G: через совместимый USB-модем Mesh Wi-Fi-система
 Скорость сети Wi-Fi 2,4 ГГц: 800 Мбит/с (802.11n)
 Скорость сети Wi-Fi 5 ГГц: 1733 Мбит/с (802.11ac)
 Маршрутизация IPoE/PPPoE: до 1800 Мбит/с в дуплексе
 Маршрутизация L2TP/PPTP: до 800 Мбит/с
 Чтение с USB-диска: до 100 Мбайт/с (USB 3.0)
 Беспроводной роуминг 802.11 k/t/v
 MU-MIMO
 Airtime Fairness
 Beamforming
 Преднастроенная защита Wi-Fi
 WEP, WPA-PSK
 WPA2-PSK, WPA2-Enterprise
 WPA3-PSK, WPA3-Enterprise, OWE
 Multi-SSID и гостевая сеть
 Контроль доступа по MAC-адресам
 Wi-Fi Multimedia (WMM)
 IPoE, PPPoE, PPTP, L2TP, 802.1x
 Multi-WAN
 Policy routing
 Резервирование интернет-подключения
 Контроль соединения Ping checker
 Транзит PPPoE/PPTP/L2TP
 VLAN IEEE 802.1Q
 Агрегирование портов
 Таблица маршрутов (DHCP/Ручная)
 IntelliQoS
 DHCP (клиент/сервер)
 IPv6 Dual Stack
 NAT
 IGMP
 UDP to HTTP proxy
 UPnP
 Ручное перенаправление портов
 Межсетевой экран SPI с защитой от DoS-атак
 Клиент/Сервер PPTP
 Клиент/Сервер L2TP over IPSec
 Клиент/Сервер OpenVPN
 Клиент/Сервер SSTP
 Ethernet-over-IP, IP-IP, GRE
 Клиент/сервер IPSec VPN
 Wireguard
 Статистика трафика по клиентам
 Ограничение скорости по клиентам
 Расписание доступа по клиентам или интерфейсам
 Мобильное приложение для Android и iOS
 Веб-конфигуратор с мастером быстрой настройки и HTTPS защитой
 Командная строка (CLI) по TELNET/SSH
 Возможность управления из внешней сети
 Резервирование и восстановление конфигурации
 Автоматическое обновление системы
 Журналирование системных событий
 Напряжение электропитания: 100–240 В 50/60 Гц

3.	WiFi точка доступа	шт.	2
Характеристики объекта закупки: Процессор: MT7621A 880 МГц, 2 ядра Оперативная память: 256 Мбайт DDR3 Flash-память, Dual Image: 128 Мбайт Wi-Fi 2,4 + 5 ГГц Класс Wi-Fi: AX1800			

<p>Антенны: 4 дБи Независимый анализатор спектра Wi-Fi Порты Ethernet 2 x 1 Гбит/с: 1 x RJ-45, 1 x RJ-45 + PoE Кнопка Wi-Fi/WPS Mesh Wi-Fi-система: да, с переключателем на корпусе Скорость сети Wi-Fi 2.4 ГГц: 574 Мбит/с (802.11ax) Скорость сети Wi-Fi 5 ГГц: 1201 Мбит/с (802.11ax) Маршрутизация IPoE/PPPoE: до 1800 Мбит/с в дуплексе Маршрутизация L2TP/PPTP: до 800 Мбит/с Бесшовный роуминг 802.11 k/r/v MU-MIMO Airtime Fairness Beamforming OFDMA Преднастроенная защита Wi-Fi WEP, WPA-PSK WPA2-PSK, WPA2-Enterprise WPA3-PSK, WPA3-Enterprise, OWE Multi-SSID и гостевая сеть Контроль доступа по MAC-адресам Wi-Fi Multimedia (WMM) IPoE, PPPoE, PPTP, L2TP, 802.1x Multi-WAN Policy routing Резервирование интернет-подключения Контроль соединения Ping checker Транзит PPPoE/PPTP/L2TP VLAN IEEE 802.1Q Таблица маршрутов (DHCP/Ручная) IntelliQoS DHCP (клиент/сервер) IPv6 Dual Stack NAT IGMP UDP to HTTP proxy UPnP Ручное перенаправление портов Межсетевой экран SPI с защитой от DoS-атак Клиент/Сервер PPTP Клиент/Сервер L2TP over IPsec Клиент/Сервер OpenVPN Клиент/Сервер SSTP Ethernet-over-IP, IP-IP, GRE Клиент/сервер IPsec VPN Wireguard Клиент Dynamic DNS Статистика трафика по клиентам Ограничение скорости по клиентам Расписание доступа по клиентам или интерфейсам Облачная система удаленного мониторинга и управления Мобильное приложение для Android и iOS Веб-конфигуратор с мастером быстрой настройки и HTTPS защитой Командная строка (CLI) по TELNET/SSH Возможность управления из внешней сети Резервирование и восстановление конфигурации Автоматическое обновление системы Журналирование системных событий Напряжение электропитания: 100–240 В 50/60 Гц; 802.3at (PoE+ 18 Вт)</p>			
4.	Инжектор POE	шт.	2

<p>802.3at (PoE+ не менее 18 Вт) Автоматическое определение требуемой мощности Встроенный источник питания 2 порта RJ45 10/100/1000 Мбит/с</p>			
---	--	--	--

1. Перечень сведений, необходимых для определения идентичности или однородности товара, приведены в таблице в разделе «Характеристики объекта закупки».

2. Основные условия исполнения контракта, заключаемого по результатам закупки:

2.1. Предмет контракта: поставка продукции согласно вышеприведенным данным.

2.2. Цена контракта - является твердой, определяется на весь срок исполнения контракта и может изменяться только в случаях, порядке и на условиях, предусмотренных Законом о закупках.

2.3. Условие о порядке и сроках оплаты товара:

- оплата товара 50% по настоящему Контракту производится Покупателем (ГУП «Таможенный брокер»), банковским переводом на счёт Поставщика в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента подписания Контракта. Окончательная оплата 50 % производится в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента приёмки товара на складе Покупателя.

Сведения о сроках и месте поставки товаров:

- Срок поставки всего объёма товара производится в течении не более 180 (сто восемьдесят) календарных дней с момента осуществления предоплаты в размере 50% от суммы подписанного сторонами контракта. Поставщик по согласованию с Покупателем имеет право поставить товар досрочно. При наличии обстоятельств, влияющих на изменение сроков поставки товара, Стороны вправе, путём подписания дополнительного соглашения к Контракту, изменить сроки поставки товара.

- Товар поставляется на склад Покупателя.

3. Порядок и сроки осуществления Заказчиком приемки поставляемого товара, в том числе на соответствие товара требованиям, установленным контрактом, включая требования в отношении количества, качества и комплектности, и другим условиям контракта, а также порядок и сроки оформления результатов приемки и отчетных документов, подтверждающих приемку товара, или мотивированного отказа в их приемке - предусмотрено условиями контракта.

5. Порядок возмещения Поставщиком убытков, причиненных вследствие ненадлежащего исполнения обязательств по контракту - в судебном порядке с обязательным соблюдением досудебного урегулирования споров.

6. Права и обязанности Поставщика, включающие:

6.1. право требовать своевременной оплаты на условиях, предусмотренных контрактом, надлежащим образом поставленного и принятого заказчиком товара;

6.2. обязанность по поставке товара, на условиях, предусмотренных контрактом, в том числе по обеспечению с учетом специфики поставляемого товара его соответствия обязательным требованиям, установленным Заказчиком;

6.3. обязанность по обеспечению устранения за свой счет недостатков и дефектов, выявленных при приемке поставленного товара, в течение гарантийного срока.

7. Срок действия контракта - до 31.12.2024 г.

8. Ценовую информацию необходимо предоставить в срок до 17:00 часов 22 мая 2024 года.

При предоставлении предложений просим указывать: ссылку на данный запрос, цену товара за единицу, общую цену контракта на условиях, указанных в запросе, срок действия цены, срок поставки и условия оплаты.

9. Проведение данной процедуры сбора информации не влечет за собой возникновение каких-либо обязательств заказчика.

Благодарим Вас за понимание и надеемся на плодотворное сотрудничество.

Генеральный директор