



**КОНТРОЛЬНО-СЧЕТНАЯ
ПАЛАТА
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

Рассылка по списку

пер. Антоненко, д. 6, лит. А, Санкт-Петербург, 190107
тел./факс: (812) 640-45-22
e-mail: ksp@ksp.org.ru, www.ksp.org.ru
ОГРН 1117847580245 ОКПО 30723374
ИНН/КПП 7838468985/783801001

03.06.2025 № 2-280/25/

На № _____ от _____

Уважаемые господа!

Настоящим Контрольно-счетная палата Санкт-Петербурга приглашает к участию в мониторинге цен с целью определения начальной (максимальной) цены контракта на поставку серверов (далее – товар) в целях формирования проекта бюджета Санкт-Петербурга на 2026 год.

Контактное лицо: Петраченко Михаил Вячеславович.

Телефон: (812) 640-45-22, доб. 344.

E-mail: ksp@ksp.org.ru.

Срок предоставления предложений: до **05.06.2025**.

**1. Требования к техническим характеристикам
и объему поставляемого товара**

1.1. Поставке подлежит 1 (один) сервер.

1.2. Требования к значениям показателей (характеристик) товара приведены в Приложении 1.

2. Порядок, место и сроки поставки товара

2.1. Срок поставки – в один этап в течение 20 (двадцать) рабочих дней с даты заключения контракта.

2.2. Место поставки товара: Санкт-Петербург, пер. Антоненко, д. 6, лит. А.

3. Порядок расчетов

3.1. Авансирование не предусмотрено.

3.2. Оплата поставленного товара по контракту производится Заказчиком за счет средств бюджета Санкт-Петербурга на 2026 год.

3.3. Оплата производится Заказчиком после поставки товара с даты подписания Заказчиком документа о приемке, сформированного с использованием единой информационной системы в сфере закупок (далее – ЕИС), и подписанного усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени Поставщика и размещенного в ЕИС. К документу о приемке, могут прилагаться документы, которые считаются его неотъемлемой частью.

3.4. Оплата производится в течение 7 (семи) рабочих дней с даты подписания Заказчиком документа о приемке.

3.5. В случае задержки поступления из бюджета Санкт-Петербурга ассигнований на оплату Товара, не обусловленной виновными действиями Заказчика, Поставщик обязуется предоставить Заказчику отсрочку платежа за поставленный Товар на период соответствующей задержки поступления ассигнований.

4. Требования к форме коммерческого предложения на поставку Товара

Коммерческое предложение должно быть оформлено в виде письма и содержать: наименование, банковские реквизиты, почтовый адрес и контакты поставщика, дату и исходящий номер со ссылкой на настоящее письмо.

Письмо должно быть выполнено на бланке организации с указанием адресата – «В Контрольно-счетную палату Санкт-Петербурга», а также перечень товара по следующей форме:

№ п/п	Наименование товара	Наименование страны происхождения Товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед. с НДС, руб.	Стоимость с НДС, руб.
1.	Сервер	Российская Федерация	шт.	1		
Итого:						

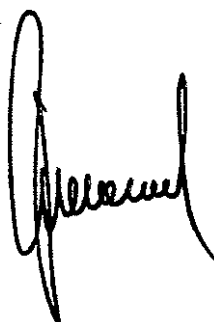
Из ответа на запрос должна однозначно определяться цена единицы Товара и возможность определения цены контракта.

5. Дополнительная информация

Уведомляем Вас, что процедура сбора информации с целью определения начальной максимальной цены контракта не влечет за собой каких-либо обязательств Заказчика.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Председатель палаты



К.Г. Желудков

Требования к значениям показателей (характеристик) товара

№ п/п	Наименование Товара	Товарный знак (при наличии)	Показатель (характеристика) Товара	Значение показателя (характеристики)	Единица измерения характеристики
1	2	3	4	5	6
1	Сервер	-	1.1. Система удаленного управления сервером	Да	-
			1.2. Аппаратная поддержка виртуализации	Да	-
			1.3. Базовая частота каждого установленного процессора (без учета технологии динамического изменения частоты)	2.8	Гигагерц
			1.4. Возможность установки плат стандарта PCIe	4.0	-
			1.5. Выделенный порт удалённого управления сервером	Да	-
			1.6. Интерфейс подключения накопителей информации к дисковому контроллеру	SAS	-
			1.7. Количество SFF (2,5) слотов для накопителей на лицевой панели	16	Штука
			1.8. Количество занимаемых юнитов в стойке	2	-
			1.9. Количество потоков каждого установленного процессора	48	-
			1.10. Количество сетевых портов (тип 1)	4	Штука
			1.11. Количество сетевых портов (тип 2)	2	Штука
			1.12. Количество слотов для модулей оперативной памяти	16	Штука
			1.13. Количество установленных блоков питания с поддержкой горячей замены, шт.	2	-
			1.14. Количество установленных процессоров	2	Штука
			1.15. Количество ядер каждого установленного процессора	24	Штука
			1.16. Максимальное количество процессоров	2	Штука
			1.17. Максимальный общий поддерживаемый объем оперативной памяти	2048	Гигабайт
			1.18. Наличие интегрированного видеоадаптера	Да	-
			1.19. Наличие направляющих для установки в шкаф телекоммуникационный	Да	-
			1.20. Наличие установленного аппаратного дискового контроллера	Да	-
			1.21. Объем каждого установленного модуля оперативной	32	Гигабайт

		памяти		
		1.22. Объем кэш памяти третьего уровня (L3) каждого установленного процессора	128 л	Мегабайт
		1.23. Поддерживаемые дисковым контроллером типы RAID	5;6	-
		1.24. Поддерживаемые протоколы сетевого порта (тип 1)	Ethernet	-
		1.25. Поддерживаемые протоколы сетевого порта (тип 2)	Ethernet	-
		1.26. Поддержка функции обнаружения и коррекции ошибок в оперативной памяти	Да	-
		1.27. Сервисные или вспомогательные разъемы подключения	VGA	-
		1.28. Скорость передачи данных каждого установленного модуля оперативной памяти, МТ/с	3200	-
		1.29. Скорость сетевого порта Ethernet (тип 1)	1	Гигабит в секунду
		1.30. Скорость сетевого порта Ethernet (тип 2)	10	Гигабит в секунду
		1.31. Суммарный объем установленной оперативной памяти	128	Гигабайт
		1.32. Тип корпуса	Rack	-
		1.33. Тип сервера	Стоечный	-
		1.34. Функциональность контроллера дистанционного мониторинга и управления	Автоматическое уведомление о событиях по электронной почте; Доступ к основным характеристикам, состоянию сервера и установленных устройств; Обеспечение перенаправления графической консоли по сети; Поддержка веб-интерфейса; Подключение виртуальных медиа-устройств через консоль удаленного управления, в том числе образов дисков (файлов ISO)	-