**Техническое задание**

**Предоставить КП для двух вариантов** закупок:

1. Единовременная закупка в Китае под нужны трех полугодий 2024H2, 2025H1, 2025H2.
2. Закупка на внутрироссийском рынке с разбивкой на полугодия.
3. Системный блок: полноразмерный корпус, 1x или 2x процессорный, обязательно Intel, общее число ядер 8-12, частота не менее 3.2-3.5 GHz,

RAM DDR5 (DDR4 ) **128 Gb** (4x32Gb), жесткие диски 2 шт: 1TB SSD/4TB HDD (7.2), GPU уровня NVIDIA QUADRO A2000 6-12GB\ NVIDIA RTX A4000

Вариант 1(китай) - 50шт; вариант 2 (20 шт)

1. Системный блок: полноразмерный корпус, 1x или 2x процессорный, обязательно Intel, общее число ядер 8-12, частота не менее 3.2-3.5 GHz,

RAM DDR5 (DDR4 ) **64 Gb** (4x16Gb), жесткие диски 2 шт: 1TB SSD/2TB HDD (7.2), GPU уровня NVIDIA QUADRO A2000 6GB \ NVIDIA RTX A4000

Вариант 1(китай) - 10шт; вариант 2 (10 шт)

1. Системный блок: полноразмерный корпус, 4x процессорный, обязательно Intel, общее число ядер например 72 = 4x18, частота не менее 2.9-3.1 GHz,

RAM DDR4 **1-2 Tb** (16x64Gb, либо 16х128), жесткие диски 3 шт: 2 шт х 1TB SSD/1 шт х 16TB HDD (7.2), GPU уровня NVIDIA RTX A4000 16Gb

1 шт. просьба посчитать с двумя конфигурациями RAM.

Обязательные требования: процессоры только Intel, GPU только NVIDIA, конфигурация памяти симметричная RAM – заполненность всех слотов.

Память DDR4, готовы рассмотреть DDR5 (приоритет цена).