



Департамент образования администрации
города Южно-Сахалинска

Директору МКУ «Управление
делами администрации города
Южно-Сахалинска»

Кожухову В.А.

Муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная
школа № 1 города Южно-Сахалинска

693020, Сахалинская обл., г. Южно-Сахалинск,
ул. Амурская, д. 121, тел. 24-84-31
yusgo.mbousosh.1@sakhalin.gov.ru

от 24.03.2022 № 26

О согласовании закупки

Уважаемый Вячеслав Анатольевич!

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 1 города Южно-Сахалинска направляет на согласование закупку сервера и источника бесперебойного питания.

Наименование объекта закупки: «Поставка сервера и источника бесперебойного питания для МБОУ СОШ № 1 города Южно-Сахалинска».

Способ проведения: электронный аукцион для СМП и СОНКО.

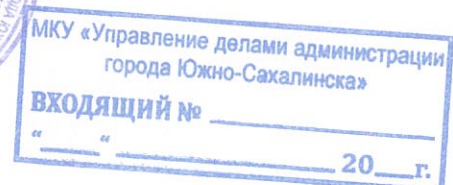
Приложения:

1. Техническое задание.
2. Обоснование НМЦК.
3. Коммерческие предложения.

1/ Директор МБОУ СОШ № 1
города Южно-Сахалинска



В.С. Бек



Скорость передачи данных каждого установленного модуля оперативной памяти, МТ/с	-	≥	2666
Поддерживаемая архитектура набора команд процессора	-	наличие	x86-64
Поддерживаемые протоколы сетевого порта (тип 1)	-	наличие	Ethernet
Поддержка функции обнаружения и коррекции ошибок в оперативной памяти	-	наличие	Да
Сервисные или вспомогательные разъемы подключения	-	наличие	VGA, Последовательный порт (COM)
Скорость вращения дисков в накопителе HDD или SSD (тип 1)	Оборот в минуту	≥	7200
Скорость сетевого порта Ethernet (тип 1)	Гигабит в секунду	≥	1
Суммарный объем установленной оперативной памяти	Гигабайт	≥	64
Тип корпуса	-	наличие	Rack
Тип размещения USB портов	-	наличие	На задней панели. На передней панели
Тип сервера	-	наличие	Стоечный
Тип среды передачи для сетевого порта (тип 1)	-	наличие	Медь-витая пара
Тип установленных накопителей (тип 1)	-	наличие	HDD
Уровень резервирования установленных блоков охлаждения	-	наличие	N + 1
Уровень резервирования установленных блоков питания	-	наличие	N + 1
Функциональность контроллера дистанционного мониторинга и управления	-	наличие	Видеозапись с экрана действий администратора, Доступ к основным характеристикам, состоянию сервера и установленных устройств, Поддержка веб-интерфейса, Обеспечение перенаправления графической консоли по сети