

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Наименование объекта закупки: поставка компьютерной, мультимедийной техники и оргтехники для нужд муниципального автономного учреждения города Нижневартовска «Центр развития образования».

№ п/п	Наименование товара	Кол-во	Ед. изм.	Описание, характеристика, функциональные товары	Цена за ед. в руб.	Стоимость в руб.
1.	Многофункциональное устройство (МФУ) Epson L555	1	Шт.	<p>Технология печати: струйная; Наличие функций: печать цветных документов, печать фотографий, копирование, сканирования, факса, беспроводного подключения. ИНТЕРФЕЙСЫ USB, ТИП В, WI-FI. Диагональ ЖК-дисплея, см: 2строчный; Функции ЖК-дисплея: управление устройством; Потребляемая мощность (при работе), Вт: 10; Вес, кг: 6,2; Поддержка ОС: OS X, Windows</p> <p><i>Принтер</i> Максимальный формат: А4; Максимальное разрешение: 5760x1440dpi; Минимальный объем капли, пл : 3; Максимальная скорость черно-белой печати А4 (драфт), стр/мин: 33; Скорость черно-белой печати А4 (ISO), стр/мин: 9;</p>	23050,00	23050,00

			<p>Максимальная скорость цветной печати А4 (драфт), стр/мин: 15; Скорость цветной печати А4 (ISO), стр/мин: 4,5; Скорость печати цветной фотографии 10x15 см., сек: 69; Лоток на 100стр. Минимальная плотность бумаги, г/м2: 64; Максимальная плотность бумаги, г/м2: 255; Тип чернил: водорастворимые; Количество контейнеров: 4;</p> <p><i>Копир</i></p> <p>Наличие функции цветного копирования; Максимальное разрешение копира (ч/б): 1200x2400; Максимальное разрешение копира (цветн.): 1200x2400; Максимальное количество копий за цикл: 99;</p> <p><i>Сканер</i></p> <p>Тип сканера: планшетный с автоподатчиком; Тип датчика: CIS; Максимальный формат оригинала: А4; Максимальный размер сканирования, мм: 216x297; Разрешение сканера, dpi: 1200x2400; Емкость устройства автоподачи оригиналов, листов: 30;</p> <p><i>Факс</i></p> <p>Максимальное разрешение факса, dpi: 200x200; Количество страниц А4, сохраняемых в памяти факса: 180; Скорость передачи, сек/стр: 3; Скорость передачи, сек/стр: 60;</p>	
--	--	--	---	--

				<p align="center">Комплект поставки:</p> <p>Принтер-сканер-копир-факс Кабель питания CD с программным обеспечением и драйверами для Windows и OS X Руководство по установке Руководство по настройке факса Гарантийный талон 6 контейнеров с чернилами (черный, голубой, пурпурный, желтый + 2 дополнительных контейнера с черными чернилами)</p> <p>Ресурс стартового набора контейнеров, ч/б. страниц: 12000; Ресурс стартового набора контейнеров, цветных страниц: 6500; Ресурс контейнера с черными чернилами, ч/б страниц: 4000; Ресурс 3-х контейнеров с голубыми, пурпурными и желтыми чернилами, цветных страниц: 6500;</p> <p>Гарантия: 12 месяцев или 15 000 отпечатков (с даты подписания акта приема-передачи товара).</p>		
2.	Проектор NEC Projector M311W	2	Шт.	<p>Тип проектора: LCD x3; Разрешение: 1280x800px; Контрастность: 2000:1; Яркость: 3000 люмен; Мощность лампы: 230 Вт;</p>	43250,00	86500,00

Интерфейс

Входы:
HDMI: 1
USB 2.0: 1
VGA (D-sub 15 pin): 2
S-Video: 1
Композитный видео RCA: 1
RJ-45: 1
RCA аудио: 2
MiniJack аудио: 1
Выходы:
VGA (D-sub 15 pin): 1
MiniJack аудио: 1

Уровень шума: 35 Дб;

Объектив

Увеличение: 1.7;

Размеры и вес

Ширина: 339 мм;
Глубина: 257мм;
Высота: 99 мм;
Вес: 3 кг;

Комплект поставки:

Пульт ДУ;
Батарея типа AAA: 2шт;
Кабель питания;
Кабель VGA;
Сумка.

				Гарантия: 12 месяцев (с даты подписания акта приема-передачи товара).		
	Системный блок HP 400 ProDesk G2 MT (M3W37EA#ACB)	2	Шт.	<p>Тип корпуса: Microtower; Тип процессора: Intel Pentium G3250; Частота процессора, МГц: 3200; Чипсет: Intel H81 Express; Объем кэш памяти, Мб: 3; Тип оперативной памяти: DDR3; Объем оперативной памяти, Гб: 4; Слоты для оперативной памяти: 2; Максимальный объем оперативной памяти, Гб: 16; Видеоадаптер: Intel HD Graphics; Слоты расширения: PCI 3.0 Express x16, 3xPCI Express 2.0 x1; Порты ввода-вывода: 2xUSB 3.0, 4xUSB 2.0, 2 PS/2 (клавиатура и мышь), 1xVGA, 1xDVI-D, 1 выход микрофона, 1 выход на наушники, 1 аудио вход, 1 аудио выход, 1 порт RJ-45, 1 последовательный порт, 1 последовательный порт (опционально), 1 параллельный порт (опционально); Сетевая карта: Realtek RTL8151GH-CB; Блок питания, Вт: 180; Размер жесткого диска, Гб: 500; Скорость вращения жесткого диска, об/мин: 7200; Контроллер жестких дисков: SATA; Наличие картридера.</p>	32600,00	65200,00

				<p>Оптический привод: SuperMulti DVD; Операционная система: Windows 7 Professional 64 + Windows 8.1 Professional 64; Вес, кг: 6.5000; Клавиатура: Да; Мышь: Да; Гарантия: 12 месяцев (с даты подписания акта приема-передачи товара).</p>		
	<p>Ноутбук HP Pavilion 17-f103nr</p>	1	Шт.	<p>Корпус: из пластика серебристого цвета; Процессор: AMD Quad-Core A8-6410 2.0 ГГц - Веема (4 ядра); Кэш память: второго уровня 4096 Кб; Материнская плата: на основе чипсета AMD A76M; Оперативная память: 6 ГБ PC3-12800 DDR3 SDRAM - 2 x 204-конт. SO-DIMM -все слоты заняты, 1600 МГц , небуферизованная свойства / особенности, поддержка двухканального режима; Жесткий диск: 1 x внутренний емкостью 750 ГБ , размера 2.5" , с интерфейсом SATA,- 5400 об./мин.; Оптическое устройство хранения: внутренний DVD±RW , размера 5.25", с интерфейсом Serial ATA 1.0; Контроллер устройств хранения: интерфейс SATA; Дисплей: 17.3" ЖК дисплей, до 1600 x 900 (WXGA++), BrightView, HD+, LED backlight; Видеоконтроллер: на основе AMD Radeon R7 M260, 2 ГБ DDR3 SDRAM, HDCP, Microsoft DirectX 11; Второй видеоконтроллер: вторичный видеоадаптер на основе AMD Radeon R5</p>	30200,00	30200,00

			<p>- совместно используемая SDRAM;</p> <p>Аудио: Beats Audio • стерео звук</p> <p>- 24-бит, встроено: 2 динамика, динамики, микрофон, управление громкостью, отключение звука;</p> <p>Сетевой адаптер: встроенный сетевой адаптер 100 Мбит/сек.;</p> <p>Беспроводная сеть: встроенный сетевой адаптер Bluetooth, WiFi сетевые стандарты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - IEEE 802.11b - IEEE 802.11g - IEEE 802.11n - IEEE 802.15.1 <p>Камера: встроенная 1.3 Мпикс;</p> <p>Клавиатура раскладка: QWERTY;</p> <p>Устройство управления курсором сенсорная панель;</p> <p>Устройство чтения карт памяти</p> <p>1 x слот</p> <ul style="list-style-type: none"> - MultiMedia Card - Secure Digital <p>Операционная система MS Windows 8;</p> <p>Интерфейсы</p> <p>Ethernet 10/100BaseT • RJ-45</p> <p>HDMI • 19-конт</p> <p>наушники / микрофон • мини 3.5мм стерео</p> <p>USB 2.0 • Тип А</p> <p>2 x USB 3.0 • Тип А</p> <p>слот для карт памяти SD / MMC</p> <p>Электропитание</p>		
--	--	--	---	--	--

				внешний адаптер питания с зарядным устройством - 220 Вт; - 90 Вт в режиме работы Батареи Li-Ion аккумулятор (макс. 1 шт.) 41 Вт/час Размеры, вес 41.95 x 2.77 x 27.9 см • 2.9 кг Гарантия: 12 месяцев (с даты подписания акта приема-передачи товара).		
ИТОГО: (Двести четыре тысячи девятьсот пятьдесят рублей 00 копеек)						204950,00

Место поставки товара: ХМАО-Югра, г. Нижневартовск, ул. Мира, д. 56 «б», МАУ г.Нижневартовска «ЦРО», каб. 102.

Сроки поставки: в течение 30 рабочих дней с даты заключения договора.

Требования к сроку и объему предоставления гарантий качества:

Поставляемый товар, новый (товаром, который не был в употреблении), ранее не использованный, не содержит использованные или восстановленные элементы, а также не имеет дефектов, свободный от любых притязаний третьих лиц, не находится под запретом (арестом), в залоге.

Качество товара соответствует обязательным требованиям качества и безопасности, установленным на территории Российской Федерации, а также подтверждается сертификатами.

Срок годности товара составляет 12 месяцев с даты подписания акта приема-передачи товара. Товар, вышедший из строя в течение гарантийного срока, должен быть заменен за счет Поставщика. При гарантийных случаях Поставщик сразу же должен предоставить Заказчику подменный товар, по техническим характеристикам не уступающим заменяемому.

В случае поставки товара ненадлежащего качества, обнаружения производственных дефектов, либо дефектов, возникших в ходе транспортировки или погрузо-разгрузочных работах Поставщик должен заменить такой товар своими силами и за свой счет в течение 7 (семи) рабочих дней.

Требования к упаковке товара

Товар должен отгружаться в упаковке, соответствующей характеристике поставляемого товара и способу транспортировки. Упаковка товара должна обеспечивать сохранность товара при транспортировке. Упаковка должна предохранять груз от всякого рода повреждений, утраты товарного вида при перевозке любым транспортом с учетом возможных перегрузок в пути и длительного хранения.

«Заказчик»:

Муниципальное автономное учреждение
города Нижневартовска
«Центр развития образования»

Директор

_____ Е.П. Яковлева

м.п.

« _____ » _____ 2015г.

«Поставщик»:

Индивидуальный предприниматель
Каракчеев Алексей петрович

Индивидуальный предприниматель

_____ А.П. Каракчеев

м.п.

« _____ » _____ 2015г.