

## МЕДИАСТУДИЯ

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество	Цена, руб.
1	Многофункциональное устройство	"МФУ лазерное, монохромное, двусторонняя печать, автоподача, копир/принтер/сканер (цвет 24 бит	шт	1.00	32195.00
2	Системный блок	Процессор 8-го или 9-го поколения; Оперативная память DDR4 SDRAM 2400/2666 МГц; Операционная система общего назначения «Astra Linux Common Edition» ТУ 5011- МойОфис Стандартный.	шт	1.00	159000.00
3	Принтер для библиотекаря	"Принтер лазерный, монохромный, двусторонняя печать, А4, 33 стр/мин, 1200 x 1200dpi, 256МБ RAM, лоток 250 листов, USB, RJ45"	шт	1.00	25005.00
4	Ноутбук для библиотекаря	Процессор и набор основных микросхем: Объем кэш памяти, 6.0000 Тип аккумулятора 4 cell Тип матрицы IPS Максимальный объем оперативной памяти 32.0000 Физические данные: Вес, кг 2.2. Операционная система: Astra Linux	шт	1.00	71450.00
5	Компьютерная мышь	"Оптическое отслеживание Чувствительность Построчная прокрутка Колесико прокрутки: Есть, оптическое, USB, длина 1.8м"	шт	4.00	465.00
6	Ноутбук для посетителя	Процессор и набор основных микросхем: Объем кэш памяти, 6.0000 Тип аккумулятора 4 cell Тип матрицы IPS Максимальный объем оперативной памяти 32.0000 Операционная система: Astra Linux Офисное программное обеспечение: "МойОфис Стандартный"	шт	3.00	71450.00
7	Проектор	"Проектор с разрешением 1080p Высокая яркость 3500 ANSI лм и контрастность 20,000:1 Режим ""Инфографика"" 2x HDMI и 2x VGA"	шт	1.00	43200.00
8	Экран для проектора	Диагональ экрана: 104 Формат экрана: 1:1 настенно-потолочный рулонный белый Особенности покрытия: белый матовый Высота экрана: 180 см Ширина экрана: 180	шт	1.00	6600.00

№ п/п	Наименование оборудования (РВПО)	Краткие примерные технические характеристики (РВПО)	Единица измерения	Количество	Цена, руб.
9	Крепление для проектора	"Крепление потол.наклон +/- 15 град, качение +/- 4 град, повор. до 360 град. Регул. выс. 43-65 см (12 см. без штанги).Каб.-канал. Нагрузка до 20кг"	шт	1.00	3900.00
10	Web-камера	Тип матрицы CMOS Разрешение матрицы (без интерполяции) 1920 x 1080 пикселей Угол обзора 75 ° Угол вращения web-камеры по горизонтали 360 ° Микрофон есть	шт	3.00	5455.00
11	МИКРОФОН	Тип: Конденсаторный Диаграмма направленности: Кардиоидный Частотный диапазон: 10-16000 Гц Специфика: Настольный на шее	шт	3.00	5000.00
12	Колонки	"Выходная мощность (RMS), Вт 4 (2 × 2) Частотный диапазон, Гц 100 – 20 000 Размеры динамиков, мм 50 × 90	шт	1.00	820.00
13	Сетевой фильтр	"Длина шнура 3 м	шт	1.00	480.00
14	стул для учителя	610x680x870 мм. Материалы: сталь, фанера, экокожа	шт	1.00	6950.00
15	Кресло компьютерное детское	Размеры: d пятилучья 500 мм, высота стула 750x880 мм, ширина спинки 400 мм, высота спинки 380 мм, высота сиденья над полом 420-540 мм.	шт	3.00	8290.00
16	диван двухместный	Размер: 1320x710x720 мм.	шт	1.00	15000.00
17	Шкаф для одежды (узкий)	Размеры: 402x610x1960 мм.	шт	1.00	6500.00
18	Стол-трансформер регулируемый	Размеры (ДxШxВ): 635x635x580-640-700-760-820 мм (3-7 р.г.).	шт	10.00	3990.00
19	Шкаф для документов высокий широкий	Размеры: 800x420x1977 мм.	шт	1.00	9580.00
20	Стеллаж односторонний	Размеры: 900x292x2090 мм. Материал: ЛДСП (толщина полки 22 мм, толщина остальных элементов 16 мм), ПВХ (кромка).	шт	7.00	14600.00
21	Стеллаж двухсторонний	Размеры: 900x560x2090 мм.	шт	3.00	17900.00

<b>№ п/ п</b>	<b>Наименование оборудования (РВПО)</b>	<b>Краткие примерные технические характеристики (РВПО)</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Коли честв о</b>	<b>Цена, руб.</b>
22	<i>Стеллаж книжный демонстрационный</i>	<i>Размер: 900x400(300)x2400 мм.</i>	<i>шт</i>	<i>2.00</i>	<i>12450.00</i>
23	<i>Стол компьютерный</i>	<i>Размеры: ДхШхВ 900x650x760 мм.</i>	<i>шт</i>	<i>3.00</i>	<i>9900.00</i>
24	<i>Стол-кафедра библиотекаря</i>	<i>Размеры: 1200x756x1024 мм.</i>	<i>шт</i>	<i>1.00</i>	<i>6700.00</i>