



МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

MD-3300, ПМР, г. Тирасполь, ул. Горького, 53, тел.: (533) 7-86-04, факс: (533) 7-26-36

29.05.2023 № 01-34/8678

Потенциальным поставщикам

На № _____ от _____

Министерство финансов Приднестровской Молдавской Республики планирует проведение закупки оргтехники в 2023 году. В соответствии с требованиями Закона Приднестровской Молдавской Республики от 08.11.2018 года № 318/3-VI «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике» и в целях изучения рынка цен на закупаемый товар просим Вас предоставить информацию о стоимости товара:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество
1	МФУ: – Печать: Лазерная, монохромная – Функции принтера: Печать, сканирование и копирование – Качество печати, dpi: 1200x600 dpi – Качество сканирования, dpi: 600x1200 dpi, (улучшенное) 9600x9600 dpi – Коэффициент масштабирования, %: 50-200 % – Формат бумаги: A4, B5, LTR, LGL, EHE, конверты, каталожные карточки – Память: 64 – Скорость печати ч/б документов, стр/мин: 18 стр/мин – Расходные материалы: картридж: Canon 725 (3484B002) – Поддерживаемые ОС: Windows, Linux, Mac OS – Интерфейсы подключения: USB2.0 – Время выхода первой копии, сек: 12 с – Максимальный формат печати: A4	шт	17
2	Веб-камера: – Тип сенсора: CMOS – Разрешение: 1280x720 – Частота кадров в секунду: 30	шт	20

	<ul style="list-style-type: none"> - Угол обзора: 60 - Интерфейс: USB 2.0 - Совместимость: Windows 7, Windows 10, Windows 8.1, macOS 10.7 - Встроенный микрофон: Есть - Крепление: Универсальное - Фокусировка: Фиксированный фокус 		
3	<p>Удлинитель к веб-камере:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Тип: Type-A–Type-A - Вид кабеля: удлинитель - Подходит для USB 2.0 высокоскоростной передачи данных - Длина: 3м 	шт	26
4	<p>Ноутбук:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Диагональ экрана, ": 15.6 - Сенсорный дисплей: Нет - Процессор: Intel Core i3 - Частота процессора, ГГц: 3.0-4.1 - Объем памяти, GB: 8 - Тип памяти: DDR4 - Тип видеокарты: Интегрированный - Тип накопителя: SSD M.2 PCIe - Объем диска (SSD) : 256 - Сетевые адаптеры: Wifi 802.11 a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.1 - Оптический привод: Отсутствует - Разъемы: 1x HDMI, 1x USB 3.2 Type A Gen 1, 2x USB 2.0, Audio Combo Jack - Доп. Возможности: вебкамера + микрофон 	шт	2
5	<p>Термопринтер:</p> <p>Печать: Термальная</p> <p>Функции принтера: Печать</p> <p>Качество печати, dpi: 203.0 (dpi)</p> <p>Интерфейсы подключения: COM, RJ-45, USB2.0</p>	шт	3
7	<p>Сетевой фильтр:</p> <p>Кол-во розеток: 5</p> <p>Длина: 3м</p>	шт	15
8	<p>Сканер:</p> <p>Разрешение: 600x600</p> <p>Источник света: Светодиод RGB</p> <p>Интерфейс: USB</p> <p>Скорость сканирования: 25 стр./мин/50 изобр./мин.</p> <p>Максимальный размер документов: A4 / Letter (216 x 297 мм)</p> <p>Выбор разрешения: 150 т./д., 200 т./д., 300 т./д., 400 т./д., 600 т./д.</p> <p>Слайд-адаптер: Нет</p> <p>Тип датчика: CMOS CIS</p> <p>Тип сканера: Протяжный</p>	шт	6
9	<p>Клавиатура:</p>	шт	75

	<p>Тип: Мембранный Интерфейс: USB Назначение: Обычные Технология связи: Проводная</p>		
10	<p>Компьютерная мышь: Тип датчика: Оптический Количество кнопок: 3 Интерфейсы подключения: USB</p>	шт	75
11	<p>Телефон: Тип: проводной Повторный набор: есть</p>	шт	18
12	<p>Калькулятор: Тип: Настольный Тип элементов питания: Солнечная + литиевая батарея Питание от солнечной батареи: Есть Разрядность: 12</p>	шт	25
13	<p>Монитор: Размер дисплея: 23.8" Тип матрицы: IPS Частота обновления, Гц: 75 Разрешение: 1920x1080 Яркость дисплея, кд/м2: 250 Контраст дисплея (динамический) : 10 000 000:1 Время отклика, мс: 5.0 Подсветка: WLED Соотношение сторон: 16:9 Особенности монитора: AMD FreeSync, Flicker-Free Интерфейсы подключения: HDMI, VGA (D-Sub) Размер с подставкой: 539x425x236 мм Масса с подставкой: 3.40 кг</p>	шт	3
14	<p>МФУ: Тип: Настольный Количество цветов: 1 Разрешение печати: 600 x 600 точек на дюйм Качество сканирования, dpi: Сканирование: 600x600 т./д. Печать: 600 x 600 Скорость печати ч/б документов, стр./мин: 22 стр./мин (A4), 11 стр./мин (A3), 11 стр./мин (A4R), 13 стр./мин (A5R) Коэффициент масштабирования, %: 25–400% (с шагом 1%) Скорость сканирования: Одностороннее: 23 изобр./мин (300 т./д.) / 12 изобр./мин (300 т./д.) Двустороннее: 8 изобр./мин (300 т./д.) / 4 изобр./мин (300 т./д.) Память: 512 МБ Совместимые картриджи: Черный тонер С-EXV 42 Двусторонняя печать: Нет Потребляемая мощность, Вт: Макс.: прибл. 1,5 кВт Время выхода первой копии, сек: Прибл. 7,4 сек. или менее Максимальный формат оригинала: A3 Способ печати: Лазерный, черно-белый</p>	шт	2

	Факс: Есть Вес: Прибл. 28,0 кг (в стандартной комплектации, без тонера)		
15	Видеокарта: Разрешение: 3840x2160 Объем памяти, GB: 2 Тип памяти: GDDR5 Разрядность, bit: 64 Частота памяти: 5010 МГц Частота видеопроцессора: до 732 МГц OC Mode, до 706 МГц Gaming mode Разъемы: HDMI, DVI-D, D-Sub Разъемы доп. питания: 300W Интерфейс: PCI-Express x16 2.0 Охлаждение: Пассивное	шт	1
16	Колонки: Мощность саттелитов, Вт: 6 (2 x 3) Частотный диапазон: 100 – 20 000 Пульт ДУ: Нет Тюнер FM: Нет Мультимедийный центр: Нет Беспроводное подключение: Нет Материал корпуса: Пластик Питание: USB	шт	1
17	Туба EXV50 IR1435	шт	30
18	Drum Kit для IR1435	шт	40
19	Туба Canon C-EXV42	шт	20
20	Картридж CF244A для принтера МФУ HP LJPRO M 28 A	шт	2
21	Картридж 728 для принтера CANON MF-4730	шт	2
22	Картридж 725 для принтера CANON MF-3010	шт	2
23	Картридж 057H для принтера CANON I-SEHSYS MF-445 DN	шт	2
24	Картридж 712 для принтера CANON I-SEHSYS LBP 3010 B	шт	4
25	Картридж CF244A для принтера HP LASERJETPRO MFP M28A	шт	3
26	Картридж 712 для принтера CANON LBP 3010	шт	4
27	Системный блок в сборе:	шт	8
	Корпус для ПК: Типоразмер: Miditower Мощность блока питания, Вт: 0 (нет БП) Разъемы и выходы: USB 2.0 x2 / USB 3.0 x1 / микрофон / наушники 5,25" отсеков, шт: 1		
	2,5" отсеков, шт: 3 Форм-фактор: Mini-ITX		
	Процессор:		

	<p>Сокет: 1200 Количество ядер: 2 Ядро: Comet Lake (десятое) Частота макс., ГГц: 4.0 Объем кэш памяти 1 уровня: 64 КБ Объем кэш памяти 2 уровня: 0.5 МБ Объем кэш памяти 3 уровня: 4 МБ Интегрированная графика: Есть Тепловыделение, Вт: 58</p>		
	<p>Материнская плата: Сокет: 1200 Объем памяти, GB: 64 Кол-во слотов памяти: 2 Чипсет: Intel H510 Память оперативная: DDR4 Встроенное аудио: Аудиокодек Realtek® Встроенное видео: Intel Внешние разъемы: PS/2 x2, D-Sub, HDMI, USB 3.2 Gen 1 x2, USB 2.0/1.1 x4, RJ-45 Внутренние разъемы: M.2, SATA x4, PCI Express x16, PCI Express x1, USB 2.0/1.1, USB 3.2 Gen 1, Форм-фактор: MicroATX</p>		
	<p>SSD накопитель: Тип: TLC Скорость чтения: 545 MBps Скорость записи: 545 MBps Интерфейс: SATA-600 Объем накопителя: 240GB Форм-фактор: 2.5</p>		
	<p>Блок питания: Мощность блока питания, Вт: 400 Тип блока питания: Обычный Вентилятор, см: 12.0 Разъемы: 20+4PIN ATX, SATA x5, MOLEX x3, 4PIN 12V, 8PIN (6+2) PCIe Частота входного напряжения: 47Гц-63Гц Форм-фактор: ATX</p>		
	<p>Оперативная память: Объем памяти, GB: 8 Тип памяти: DDR4 Частота памяти, Мгц: 2666 Кол-во планок, шт: 1 Тайминги: CL19 Питание, В: 1.2</p>		
	<p>SSD накопитель: Тип: MLC Скорость чтения: До 2900 Мб/сек Скорость записи: До 1300 Мб/сек Интерфейс: M.2 PCI-E 3.0 Объем накопителя: 250GB Форм-фактор: M.2</p>		
28	<p>USB-флешка: Интерфейс: USB 2.0</p>	шт	10

	Объем: 16 GB		
29	Системный блок в сборе:	шт	11
	<p>Корпус для ПК: Типоразмер: Minitower Мощность блока питания, Вт: 0 (нет БП) Разъемы и выходы: USB 2.0 x2 / USB 3.0 x1 / микрофон / наушники 5,25" отсеков, шт: 1 2,5" отсеков, шт: 3 Форм-фактор: Mini-ITX</p>		
	<p>Оперативная память: Объем памяти одного модуля ОЗУ, GB: 4 Кол-во модулей ОЗУ, шт: 2 Суммарный объем памяти ОЗУ, GB: 8 Тип памяти: DDR4 Частота памяти, Мгц: 2666 Тайминги: CL19 Питание, В: 1.2</p>		
	<p>Блок питания: Мощность блока питания, Вт: 500 Тип блока питания: Обычный Вентилятор, см: 12.0 Разъемы: 20+4PIN ATX, 8PIN EPS (4+4), 8PIN (6+2) PCIe, MOLEX x2, Floppy, SATA x3 PFC (компенсация реактивной мощн) : Есть UVP (Защита от пониж. напряж.) : Есть OVP (Защита от повыш. напряж.) : Есть SCP (Защита от корот. замыкан.) : Есть OPP (Защита от перегрузки) : Есть SIP (Защита от всплесков и броск) : Есть Входное напряжение, В: 200 - 240V / 4A Частота входного напряжения: 47Гц-63Гц Форм-фактор: ATX</p>		
	<p>Процессор: Сокет: 1200 Количество ядер: 4 Ядро: Comet Lake (десятое) Частота макс., ГГц: 4.4 Объем кэш памяти 3 уровня: 6 МБ Интегрированная графика: Есть Тепловыделение, Вт: 65</p>		
	<p>Материнская плата: Сокет: 1200 Объем памяти, GB: 64 Кол-во слотов памяти: 2 Чипсет: Intel H510 Поддерживаемые процессоры: 10-поколения Intel® Core™ i9 / Intel® Core™ i7 / Intel® Core™ i5 / Intel® Core™ i3 и процессорами Intel® Pentium® / Intel® Celeron® в исполнении Socket LGA1200</p>		

	Память оперативная: DDR4 Встроенное аудио: Аудиокодек Realtek® Встроенное видео: Intel Внешние разъемы: PS/2 x2, D-Sub, HDMI, USB 3.2 Gen 1 x2, USB 2.0/1.1 x4, RJ-45, 3 разъема аудиоподсистемы Внутренние разъемы: M.2 , SATA x4, PCI Express x16, PCI Express x1, USB 2.0/1.1, USB 3.2 Gen 1, RGB LED Форм-фактор: MicroATX		
30	Оперативная память: Объем памяти, GB: 32 Тип памяти: DDR4 Частота памяти, Мгц: 2666 Кол-во планок, шт: 1 Тайминги: CL19 Питание, В: 1.2	шт.	2

1. Источник финансирования – республиканский бюджет.
2. Срок поставки – до 30 рабочих дней.
3. Ценовую информацию направить до 17-00 часов 05.06.2023 года на электронный адрес: surkan.v@minfin-pmr.org Канцелярия/Факс: (533) 7-86-04.
4. Планируемый период проведения закупки – июнь 2023 года.
5. Проведение данной процедуры сбора информации не влечет за собой возникновение каких-либо обязательств Заказчика.
6. Убедительная просьба при предоставлении предложений в обязательном порядке указывать:
 - ссылку на данный запрос;
 - цену товара за единицу;
 - срок действия цены.
 - общую сумму контракта на условиях, указанных в запросе.

Первый заместитель министра финансов
Приднестровской Молдавской Республики



К.А. Степанов