



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЛУГАНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ КУЛЬТУРЫ И ИСКУССТВ
ИМЕНИ МИХАИЛА МАТУСОВСКОГО» (АКАДЕМИЯ МАТУСОВСКОГО)

пл. Красная, п. 7, г. Луганск, г.о. Луганский, ЛНР, 291001. Тел. +7 (8572) 59-02-62. E-mail: ilgaki@mail.ru
ИНН 9403019280 КПП 940301001 ОГРН 1229400075453

20.08.2024

№ 1152

На №

от

**Руководителям предприятий,
организаций, учреждений**

Запрос ценовых предложений

Академия Матусовского в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 г. №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», руководствуясь Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2022 г. № 2559 «О мерах по обеспечению режима военного положения и об особенностях планирования и осуществления закупок для обеспечения государственных нужд Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и муниципальных нужд муниципальных образований, находящихся на их территориях, и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» в целях формирования обоснования цены Контракта просит всех заинтересованных лиц предоставить ценовое предложение для организации закупки аппаратуры для воспроизведения звука, оргтехники.

Из ответа на запрос должны однозначно определяться цена за единицу, срок действия предлагаемой цены, срок поставки.

Академия Матусовского не будет использовать ценовую информацию: предоставленную лицами, сведения о которых включены в реестр недобросовестных поставщиков; полученную из анонимных источников.

Настоящий запрос не является извещением о проведении закупки, не включает каких-либо обязательств Заказчика.

Адрес предоставления ценовой информации: Российская Федерация, ЛНР, г.о.город Луганск, г.Луганск, пл.Красная, д.4, каб. 1.12.

Адрес электронной почты для предоставления сканированных копий предложений: akademzakupki@yandex.ru

Контактное лицо: Вережкина Екатерина Павловна тел. (8572) 501925.

Срок предоставления ценовой информации до 22.08.2024 г.

Предполагаемый срок проведения закупки: август-сентябрь 2024 г.

Заведующий отделом
закупок

Е.П.Вережкина

Техническое задание

Объект закупки: Аппаратура для воспроизведения звука, оргтехника.

Общие требования к объекту закупки:

ОКПД2	Наименование и характеристики	Ед. изм.	Количество
26.40.42.120	<p>Микрофон SE ELECTRONICS V7 BLACK</p>  <p>Характеристики: Разъем микрофона XLR 3 pin (M) Тип Микрофон проводной Тип микрофона Динамический</p>	шт.	10
26.40.31.190	<p>Акустика активная BEHRINGER EUROLIVE B108D</p> <p>Характеристики: Тип способа установки Напольная Назначение Концертная, мониторная, Hi-Fi, компьютерная Тип акустической системы Сабвуфер, сателлит, фронтальные колонки, центральный канал</p> 	шт.	8
26.40.31.190	<p>Микшерный пульт BEHRINGER XENYX QX2222USB</p> <p>Характеристики: Тип микшера Аналоговый Принцип работы Активный Количество каналов 16</p> 	шт.	4
32.20.20.190	<p>Стойка TEMPO SPS300BK</p> <p>Характеристики: Тип Стойка Материал Металл, резина</p>	шт.	8

	<p>Функции и опции</p> <p>Педали</p> <p>Полифония</p> 	<p>Реверберация, обучение, разделение клавиатуры, транспонирование, метроном</p> <p>Подключаемые</p> <p>189</p>		
32.20.14.110	<p>Стойка складная (аксессуар к пианино)</p> <p>Общие характеристики:</p> <p>Бренд</p> <p>Цвет товара</p> <p>Тип</p> <p>Назначение</p> <p>Конструкция стойки</p> <p>Материал</p> <p>Производитель инструмента</p> <p>Совместимость</p> 	<p>NIK KOS</p> <p>черный</p> <p>стойка</p> <p>для цифрового пианино</p> <p>П-образная</p> <p>металл, пластик, ЛДСП</p> <p>NUX</p> <p>NUX NPK-10</p>	шт.	5
32.20.14.110	<p>Гитарный комбоусилитель для электрогитары Line 6 Catalyst 60</p> <p>Основные характеристики:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Динамик диаметром 12 дюймов и твиттер; 2. Эмулирование свыше 200 кабинетов, эффектов и усилителей; 3. Более 100 предустановленных пресетов. 4. Орудован 60 – секундным лупером и 19 петлями ударных, есть встроенный метроном и тюнер. 		шт.	2
32.20.14.110	<p>Басовый комбоусилитель для бас-гитары Bugera BXD12 ULTRABASS</p> <p>Основные характеристики:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Мощность: 1000Вт 2. Динамики: 1 x 12 TURBOSOUND 3. Особенности: MOSFET предусилитель, компрессор и технология DYNAMIZER 		шт.	1
26.40.31.190	<p>Компрессор-лимитер Warm Audio WA-2A</p>		шт.	2



Основные характеристики:

- '2A схема, балансный трансформатор, высоковольтный, ламповый оптический компрессор
- высококачественные входы и выходы CineMag USA
- аттенуатор в форме модуля T4' от Kenetek, подключаемый к другим оптоэлементам
- высококачественные лампы Tung-Sol и Electro-Harmonix: 2x 12ax7, 1x 12bh7, 1x 6aq5 или 6p1
- полностью дискретный путь сигнала
- регулятор Pre-emphasis, позволяющий регулировать уровень компрессии высоких частот
- Stereo-link через разъем TRS
- XLR и TRS балансные линейные входы - 600 Ом сопротивление
- XLR и TRS балансные линейные выходы - 600 Ом сопротивление
- частотная характеристика +/- 1 dB, 15 Hz to 20kHz.
- Gain 40 dB ±1dB.
- регулировка входного уровня до +16 dB
- регулировка выходного уровня +10 dB номинально до +16 dB
- искажение меньше, чем 0.1% THD at ±10 dBm.
- шум = -74dB.
- время атаки - 10 миллисекунд.
- восстановление - 0.06 секунд для 50% и - от 0.5 до 5 секунд до полного перехода в выключенное состояние
- измеритель на передней панели показывает в dB ослабление gain и выход
- мощность - 115/230 Вольт (переключается), 50/60 Hz.
- размеры - 19" шасси для монтажа стойку, 2U. 19" x 7" x 3.5".

26.40.31.190

Вокальный компрессор Warm Audio WA76

шт.

2



Основные характеристики:

- Использует высококачественные входные и выходные трансформаторы CineMag USA;
- Исполнено в традициях компрессора Classic '76;
- Полностью дискретный путь прохождения сигнала;
- Воссозданный по образцу D revision;
- Поддерживает режим «Четыре кнопки»;
- Ультрабыстрое время атаки;
- Усилитель класса A;
- Входное сопротивление 600 Ом;
- Частотный диапазон ± 1 dB 20 Hz до 20kHz;
- XLR и TRS входы. XLR и TRS выходы;

	<ul style="list-style-type: none"> • 50db усиления; • Менее чем 0.4% гармонических искажений от 50 Hz до 20 kHz с ограничением; • Соотношение сигнал/шум больше, чем 74 dB при +25 dBm; • EIN -104.1 dbm; • Attack time, от 20 до 800 микросекунд; • Release time, от 50 миллисек. до 1 сек; • На передней панели измеритель показывает уровень усиления, Дб; • Встроенный блок питания, внешний переходник 24v AC; • 19" шасси для монтажа в стойку, высота 2U. 		
26.40.31.190	<p>miniDSP UMIK-1 настроечный и измерительный микрофон USB калиброванный</p>  <p>Основные характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Капсула микрофона: Электрет 6 мм, всенаправленный • Частотная характеристика: 20 Гц - 20 кГц / - 1 дБ при калибровке • Частота дискретизации: 24bit ADC @ 48KHz • Макс. SPL для 1% THD при 1 кГц: настройка усиления 133 дБ SPL @ 0 дБ • Уровень выходного шума при максимальном IGPA: - 74dBFS 	шт.	1
26.40.41.190	<p>Микрофонная стойка типа журавль QUIK LOK A300 СН</p>  <p>Основные характеристики: Тип устройства: микрофонная стойка на треножном основании; - Спецификация использования: установка вокальных и инструментальных микрофонов, студийное использование; - Комплект поставки: одна стойка, аксессуары, упаковка, инструкция; - Высота стойки: - Длина в неразобранном состоянии: 959 мм.; - Полный размер в разобранном состоянии: 1575 мм.; - Длина стрелы: 762 мм.; - Тип/конструкция стойки: телескопическая конструкция; - Опорная конструкция: треножная опорная система.</p>	шт.	15

	<p>Техническая спецификация:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Материал пластиковых частей: сплав поликарбоната с высокой молекулярной плотностью; - Материал стойки: металлический сплав с использованием алюминия; - Тип используемых фиксаторов положения: зажимной/стопорный винт, дополнительная стопорная защелка (опционально), фиксирующий винт. <p>Дополнительные характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Дополнительная блокировочная система: есть; - Антискользящий механизм: резиновое/каучуковое покрытие ног; - Вес одной стойки: не более 2 кг.; - Цвет: хром. 		
32.20.20.190	<p>Стойка для студийных мониторов QUIK LOK BS402 (напольные)</p>  <p>Основные характеристики: Цвет каркаса черный Высота, мм 780, 865, 950, 1035, 1120 Ширина, мм 370 Глубина, мм 410 Вес, кг 5 Максимальная нагрузка, кг 57 Количество ножек 3 Особенности Размеры платформы - 230 x 230</p>	шт.	2
26.40.42.120	<p>Наушники Beyerdynamic DT 770 Pro (250 Ohm)</p>  <p>Основные характеристики: Назначение наушников – классические Материал амбушюры – велюр Цвет амбушюр – серый Цвет – черный Вес, кг – 0,270 Тип наушников – закрытые Вид наушников – полноразмерные Материал корпуса – пластик Тип излучателя – динамические Количество излучателей – 1 Минимальная частота, Гц – 5 Максимальная частота, Гц – 35000</p>	шт.	10

	Сопротивление, Ом – 250 Чувствительность, дБ/Вт/м – 96 Длина кабеля, м – 3 Максимальная мощность, мВт – 100 Проводные/беспроводные – проводные								
26.40.43.120	Усилитель для наушников ART HEADAMP6PRO  Основные характеристики: Усилитель имеет стандартный 19" рэковый дизайн и стальной корпус. <ul style="list-style-type: none"> • 6 отдельных каналов с регулировкой уровня, тембров, баланса на каждом. • Выходы на наушники на передней и задней панели 1/4" стерео джек. • Входные разъемы XLR/ 1/4" TRS. • Сквозной канал Main Thru. • 6 дополнительных AUX входов 1/4" TRS. • Выбор режимов прослушивания (только левый канал, только правый канал, суммированный левый+правый, стерео) • 8 ми сегментный индикатор уровня на каждом канале. Общий уровень Master Volume и дополнительный вход Direct In. 	шт.	2						
27.32.13.159	Микрофонный кабель Klotz MC2000SW  Основные характеристики: Цвет изоляции – черный Материал проводника – Медь Длина кабеля на катушке, м – 100 Экранировка – есть	метр	200						
27.32.13.159	Разъем XLR Neutrik NC3MXX  Основные характеристики: <table border="1"> <tr> <td>Тип</td> <td>XLR, "папа"</td> </tr> <tr> <td>Количество контактов</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Бренд</td> <td>Neutrik</td> </tr> </table>	Тип	XLR, "папа"	Количество контактов	3	Бренд	Neutrik	шт.	25
Тип	XLR, "папа"								
Количество контактов	3								
Бренд	Neutrik								

соседними контактами			
Контактное сопротивление	$\leq 3 \text{ МОм}$		
Электрическая прочность	1,5 кВ постоянного тока		
Сопротивление изоляции	$>10 \text{ ГОм (начальное)}$		
Номинальный ток на контакт	16 А		
Номинальное напряжение	50 В		
Диаметр совместимого кабеля	3,5 - 8 мм		
Усилие при установке	$>20 \text{ Н}$		
Удерживающее усилие	$>20 \text{ Н}$		
Срок службы	более 1000 циклов подключения		
Сечение провода	$2,5 \text{ мм}^2 / 14 \text{ AWG}$		
Способ крепления	пайка		
Наконечник для кабеля	полиуретан		
Покрытие контактов	серебро, 2 мкм		
Материал контактов	латунь		
Внутренняя вставка	полиамид, усиленный стекловолокном (РА 6,6 30 % GR)		
Защелка	сплав цинка		
Материал корпуса	сплав цинка		
Покрытие корпуса	никель		
Внутренний патрон	полиацеталь (POM)		

	(держатель кабеля)		
	Класс защиты	IP 40	
	Диапазон рабочих температур	-30 °С ... +80 °С	
27.32.13.159	Разъем XLR Neutrik NC3FXX Основные характеристики: 		шт. 25
	Тип	XLR, "мама"	
	Количество контактов	3	
	Ёмкость между соседними контактами	4 пФ	
	Контактное сопротивление	<3 МОм	
	Электрическая прочность	1,5 кВ постоянного тока	
	Сопротивление изоляции	>10 ГОм (начальное)	
	Номинальный ток на контакт	1 А	
	Номинальное напряжение	50 В	
	Диаметр совместимого кабеля	3,5 - 8 мм	
	Усилие при установке	>20 Н	
	Удерживающее усилие	>20 Н	
	Срок службы	более 1000 циклов подключения	
	Сечение провода	0,22 - 0,34 мм ² / 24 - 22 AWG	

	Способ крепления	обжим		
	Наконечник для кабеля	полиуретан		
	Покрытие контактов	серебро, 2 мкм		
	Материал контактов	бронза		
	Внутренняя вставка	полиамид, усиленный стекловолокном (РА 6,6 30 % GR)		
	Защелка	сплав цинка		
	Материал корпуса	сплав цинка		
	Покрытие корпуса	никель		
	Внутренний патрон (держатель кабеля)	полиацеталь (POM)		
	Класс защиты	IP 40		
	Диапазон рабочих температур	-30 °C ... +80 °C		
26.40.51.000	Коммутационная панель Behringer ultrapatch pro px3000-48 point ¼ inch trs balanced patchbay		шт.	1
	 <p>Основные характеристики: Цвет товара черный Тип патч-панель Количество портов/пар контактов 48 Высота в юнитах 1U Многофункциональная коммутационная панель с 48 портами и 3 операционных режимами, обладающая полностью симметричными 1/4' TRS разъемами. Панель предлагает 3 операционных режима, обеспечивающих следующие варианты коммутаций. Режим NORMAL замыкает оба разъема на задней панели. Кабель, вставленный в одно из гнезд модуля на передней панели, разрывает эту связь. Режим THRU соединяет каждое гнездо на передней панели с соответствующим гнездом на задней панели. Режим HALF NORMAL замыкает оба разъема на задней панели. Эта связь разрывается только кабелем, вставленным в нижнее гнездо модуля на передней панели</p>			

26.40.51.000	<p>Универсальная ножная педаль Nektar NP-1</p>  <p>Основные характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Цельнометаллический корпус; - Нижняя резиновая поверхность для сцепления с полом; - Резиновая контактная поверхность; - Переключатель полярности - работает со всеми клавиатурами; - 1,8 м. кабель с разъемом 1/4 " TS; 	шт.	2														
26.40.51.000	<p>DJ-контроллер Pioneer DJ DDJ-FLX4</p>  <p>Основные характеристики: 2-канальный DJ-контроллер для различных DJ-приложений (черный)</p> <ul style="list-style-type: none"> Питание от USB-шины Сенсорные пэды Соответствие классу (драйверы не требуются) <table border="0"> <tr> <td>Тип</td> <td>Все в одном</td> </tr> <tr> <td>Количество каналов</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Совместимые программы</td> <td>Serato DJ</td> </tr> <tr> <td>Количество джогов</td> <td>2 шт.</td> </tr> <tr> <td>Количество пэдов</td> <td>8 точек</td> </tr> <tr> <td>Общее количество элементов управления</td> <td>66</td> </tr> <tr> <td>Аудиоинтерфейс</td> <td>Есть</td> </tr> </table>	Тип	Все в одном	Количество каналов	2	Совместимые программы	Serato DJ	Количество джогов	2 шт.	Количество пэдов	8 точек	Общее количество элементов управления	66	Аудиоинтерфейс	Есть	шт.	1
Тип	Все в одном																
Количество каналов	2																
Совместимые программы	Serato DJ																
Количество джогов	2 шт.																
Количество пэдов	8 точек																
Общее количество элементов управления	66																
Аудиоинтерфейс	Есть																

Товар поставляется в будние дни с 8-00 до 17-00 часов по согласованию с Заказчиком.

Требования к отгрузке и доставке товара:

Отгрузка, доставка, выполнение погрузочно-разгрузочных работ поставляемого товара выполняется силами Поставщика и за его счет.

Требования к товару:

Поставляемый товар должен быть новым (не бывшим в употреблении или эксплуатации), без дефектов изготовления, не поврежденным.

Требования к упаковке товара:

Товар должен поставляться в упаковке. Упаковка товара должна обеспечить сохранность потребительских свойств и качества товара, исключить механические повреждения, загрязнение, проникновение влаги во время транспортировки и хранения.

Упаковка должна отвечать требованиям безопасности жизни, здоровья и охраны окружающей среды, иметь необходимую маркировку, наклейки, ярлыки в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Объем и сроки гарантий качества:

Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям качества и безопасности товаров в соответствии с действующими стандартами, утвержденными в отношении данного вида Товара.

Требования к гарантийному сроку товара: интерактивная панель - не менее 1 года.