



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

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

25.04.2025 № 041  
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 **оборудования**.

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

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](mailto:akademzakupki@yandex.ru)

**Контактное лицо:** Казанцева Елена Алексеевна тел. (8572) 501925.

**Срок предоставления ценовой информации** до 06.05.2025 г.

**Предполагаемый срок проведения закупки:** май 2025 г.

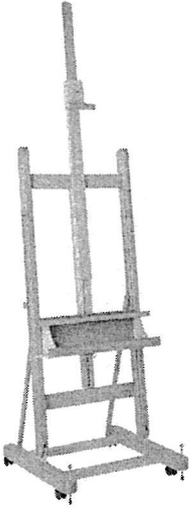
И.о. заведующего отделом закупок

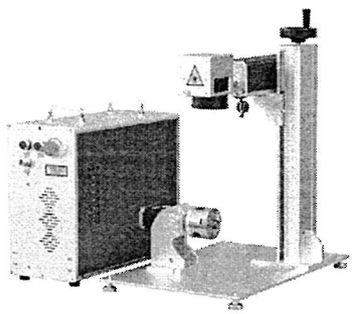
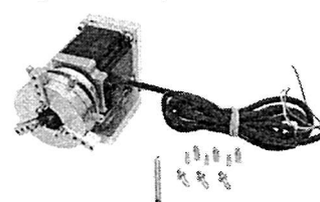
Рыжова Л.Ю.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Объект закупки: оборудование

Общие требования к объекту закупки:

ОКПД2	Наименование и характеристики	Ед. изм.	Количество
32.99.53.130	<p><b>Мольберт студийный</b> Материал: бук Размер, см: 54x55x171</p>  <p>Примерный вид</p>	Шт.	5
28.21.13.127	<p><b>Лазерный маркер DM 50 Вт</b> Характеристики излучателя-RAYCUS: Максимальная выходная мощность лазера, 50 Вт Длительность импульсов, нс 120 Частота следования импульсов, кГц 50Вт:50 – 100 Технические характеристики: Питание 220 В, 50 Гц Энергопотребление 0.4 кВт/ч (на пике производительности) Охлаждение 4-х кратное автономное воздушное охлаждение Комплектация:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Лазерный станок.</li><li>• Ножная педаль.</li><li>• Кабель USB.</li><li>• Сетевой кабель.</li><li>• Паспорт станка.</li><li>• Компакт диск с ПО.</li><li>• Инструкция пользователя.</li></ul>	Шт.	1

	 <p>Примерный вид</p>		
<p>26.70.25.000</p>	<p><b>Поворотная ось для оптоволоконных лазеров D100</b>  Шаговый двигатель (гибридный) 2-х фазный 86HS  Тип самоцентрирующегося патрона 3-х кулачковый D80  Ось вращения X-Z или Y-Z  Диапазон угла наклона оси вращения, град. 0-30  Высота оси патрона от опорной поверхности, мм 65  Угловой шаг, град. 1.8  Точность шага &gt;5%  Крутящий момент, Нм 3.2  Габаритные размеры, мм 200*125*130  Вес, кг 5.74  Зажимаемые диаметры, мм:  прямые кулачки А-А1/В-В1 2-22/25-70  Зажимаемые диаметры, мм:  обратные кулачки С- С1 25-63</p>  <p>Примерный вид</p>	<p>Шт.</p>	<p>1</p>
<p>26.51.70.190</p>	<p><b>Стабилизатор Ресанта АСН- 3000/1-Ц</b>  Мощность стабилизатора 3 кВА (2..3 кВт)  Максимальный ток, А 13.6  Тип стабилизатора Электронный, релейный  Напряжение входа, В 140 - 260  Напряжение выхода, В 220 ± 8%  Время отклика, мс 7  Форма выходного сигнала синусоида без искажений  Защита от короткого замыкания от перегрева от  повышенного напряжения от помех  Охлаждение Воздушное, принудительное  Подключение Клемная винтовая колодка  КПД, % &gt;97</p>	<p>Шт.</p>	<p>1</p>

	<p>Класс защиты по ГОСТ 14254-96 IP 20  Относительная влажность, % 80  Рабочий диапазон температуры окружающей среды,  °С+5...+40  Размеры (ВхШхГ), мм 230х220х340</p>  <p>Примерный вид</p>		
--	---	--	--

**Место поставки товара:** г. Луганск, пл. Красная, 4.

Срок поставки до 1 июля 2025 года.

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

**Требования к отгрузке и доставке товара:**

Выполнение погрузочно-разгрузочных работ, отгрузка, доставка 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 быть укомплектован в соответствии с эксплуатационной документацией.

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, возможность определить количество содержащегося в ней товара (опись, упаковочные листы) 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, что должно подтверждаться соответствующими документами, оформленными в соответствии с законодательством Российской Федерации, иными нормативными правовыми актами.