



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 № 650

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 **электронной проходной**.

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

Контактное лицо: Казанцева Елена Алексеевна (8572) 50-19-25.

Срок предоставления ценовой информации до 05.05.2025 г.

Предполагаемый срок проведения закупки: май-июнь 2025 г.

И.о. заведующего отделом закупок

Рыжова Л. Ю.

Техническое задание

Объект закупки: электронная проходная.

Общие требования к объекту закупки:

№/№	ОКПД2	Наименование, характеристики	Единица измерения	Кол-во
1	26.30.30.190	<p>Турникет из нержавеющей стали с планками Рабочий ход барьера - Вращение Ширина прохода - 500 мм Максимальная скорость прохождения по карте RFID - 30 человек в минуту Максимальная скорость прохождения по отпечатку пальца - 25 человек в минуту Светодиодная индикация - Есть Аварийный режим - Есть Материал корпуса - Нержавеющая сталь SUS304 Материал крышки - Нержавеющая сталь SUS304 Материал барьера - Нержавеющая сталь SUS304 Потребляемая мощность рабочий режим - 18 Вт Потребляемая мощность режим ожидания - 6 Вт Температура эксплуатации - -28...+60 °С Влажность воздуха - 5 – 80 % (без конденсации) Габаритные размеры - 480×280×1008 мм Размеры в упаковке - 525×325×1020 мм</p>	шт	10
2	26.20.13.000	<p>Контроллер сетевой Емкость БД, количество идентификаторов - 6000 Внутренний буфер (транзакции) - 16000 Антипассбек - Да Материал корпуса - Пластик ABS Размеры корпуса - 145x110x40 мм Размеры платы с разъемами - 122x109x20 мм Вес брутто/нетто - 0,27 кг / 0,19 кг Диапазон рабочих температур - от 0 °С до +55 °С Диапазон температур хранения - от -40 °С до +60 °С Допустимая относительная влажность - от 0 до 90% при +40 °С (без конденсата) Первичное питание - 10,4-16 В, постоянный ток Ток потребления - от 12 В не более 200 мА Режим работы - Непрерывный Подключение к компьютеру - Ethernet 10/100BASE-T Скорость обмена в сети - Ethernet 10/100 Мбит Количество подключаемых считывателей - до 2 Расписаний доступа - до 64 недельных Праздничных дней - до 32 Контакты реле управления замком - Нормально замкнутые или нормально разомкнутые контакты (NC/NO), 24 В, 6 А постоянного или переменного тока. Контакты дополнительного реле - Нормально замкнутые или нормально разомкнутые контакты (NC/NO), 24 В, 2 А постоянного или переменного тока.</p>	шт	10
3	26.20.13.000	<p>RFID-считыватель 13,56 МГц Рабочая частота: 13,56 МГц Чтение идентификаторов: Mifare Ultralight, Mifare Standard (Classic) 1К и 4К, Mifare ID Дальность чтения: 3-6 см Напряжение питания: 8 - 18В постоянного тока Потребление тока: 40мА</p>	шт	20

		Световая и звуковая индикация: есть Материал корпуса: ABS пластик		
4	26.20.13.000	Источник бесперебойного питания Диапазон рабочих температур: -10 °С ... 40 °С, до 80 % относительной влажности Класс защиты IP: IP20 Масса: 0.4 кг Материал: пластик Номинальная емкость: С0 7 Ач Способ монтажа: настенный Габаритные размеры: ДхШхВ 210 мм x 169 мм x 103 мм Назначение ИБП: для систем ОПС Выходное напряжение: 12 В Входное напряжение: 220 В при частоте 50 Гц Тип аккумулятора: необслуживаемый, количество аккумуляторов: 1 шт	шт	10
5	27.20.23.150	Аккумулятор ДТ 1207 (12V 7Ah) Напряжение, В - 12 Ёмкость, Ач - 7 Размеры (ДхШхВ), мм - 151x65x95 Высота с клеммой, мм - 102 Тип клеммы - FASTON (зажим) 4,75 мм Вес нетто, кг - 2,3 Количество циклов полного заряда - 160	шт	10
6	26.20.13.000	Считыватель ЛКД-СМ-24-01 Тип карты - Mifare Исполнение - Настольный	шт	1
7	26.12.30.154	Mifare 1k карта толстая 1,6 мм Стандарт идентификатора - Mifare Рабочая частота – 13.56 МГц Толщина - 1.6мм Расстояние считывания – до 10 см	шт	4000

Место поставки товара: г. Луганск, пл. Красная,4; пл. Красная 7; Лермонтова 2в; ул. Годуванцева,3; кв. Пролетариата Донбасса 9.

Срок выполнения услуги: до 01.09.2025

Услуга осуществляется 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 и монтаж 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, что должно подтверждаться соответствующими документами, оформленными в

соответствии с законодательством Российской Федерации, иными нормативными правовыми актами.

Поставщик гарантирует соответствие качества поставляемого товара стандартам и требованиям, предъявляемым к данному виду товаров.

Соответствие качества и безопасности Товара должно быть подтверждено следующими документами:

- сертификатом (паспортом) качества производителя Товара;
- сертификатом пожарной безопасности (при необходимости).