# THAT I 9 2 7 W 18 STANTON N WENCHER

# 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

Dst.	10. 3035 No	13.69
Ha №	OT	

# 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 руководствуясь муниципальных нужд≫, Постановлением государственных И 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 парт и стульев ученических.

Из ответа на запрос должны однозначно определяться цена, срок действия предлагаемой цены, страна происхождения товара (с предоставлением выписки из реестра российской промышленной продукции).

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** 

<u>Срок предоставления информации по запросу: 14.10.2025 (включительно)</u> Контактное лицо: Рыжова Людмила Юрьевна.8 (572) 50 19 25

Предполагаемый срок проведения закупки: октябрь-ноябрь 2025 г.

Заведующий отделом закупок



Л.Ю.Рыжова

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Объект закупки: парты и стулья ученические.

Общие требования к объекту закупки:

ОКПД2,	Наименование предмета закупки,	Ед.	Количе
	характеристики	изм.	ство
31.01.11.150		ШТ	2047
Производство РФ			
		ñ	
	Габаритный размер 380x390x(690-730-770-		
	810) мм.		
	Высота сиденья стула регулируется и соответствует ростовой группе: 5-7 (420-460-500).		
	Нижняя часть каркаса сделана из тонкостенной электросварной трубы диаметром 32		
	мм, толщиной стенки 1,5 мм. Верхняя часть		
	регулировочного механизма, сделана из тонкостенной электросварной трубы диаметром 28		
	мм, толщиной стенки 1,5 мм. Верхняя часть каркаса		
	стула изготовлена из электросварной плоскоовальной трубы 30x15 мм толщиной 1,5 мм, труба с торцов		
	снабжена внутренними пластиковыми заглушками		
	соответствующего размера. Для крепления сидения и спинки предусмотрены отверстия для мебельных		
	болтов. Жесткость каркаса обеспечивается		
	перемычкой из тонкостенной электросварной трубы диаметром 18 мм, толщиной стенки 1,5 мм,		
	перемычка закреплена сваркой между опорных ног.		
	Опорная часть ноги имеет дугообразную форму с		
	радиусом гиба 360мм. Стул снабжен наружными пластиковыми		

опорами. Опора пластиковая, изготавливается из полиэтилена, цвет черный. Опора предназначена для посадки на трубу внешним диаметром 32 мм, внешние стенки опоры не тоньше 2 мм. Назначение опоры: закрыть острый край трубы, за счет обеспечить сохранность подошвы радиусной напольного покрытия в диапазоне углов от 16 до 67 градусов наклона опорной ноги, а также придать законченный и эстетический вид изделию, в составе которого используется. Габариты 73 х 37 х 44,8 мм. Опора одевается на трубу, на глубину не менее 32 мм, для фиксации трубы внутри заглушки сделаны упоры. В передней части опора скруглена и переходит в подошву опоры, которая имеет размеры 57 x 36 мм и выгнутую форму по радиусу R55 мм. В нижней части опоры, по бокам сделаны вырезы треугольной формы для облегчения и придания изящности форме.

Регулировка высоты обеспечивается телескопическим движением труб. Регулировочный механизм на каждой опорной ноге фиксируется двумя болтами М8 мм (DIN 912), расположенных на расстоянии 40 мм, отверстия для регулировочных болтов не сквозные, гайки не используются.

Сидение и спинка стула выполнена из влагостойкой фанеры 15 мм покрытой термопластичным полимерным материалом устойчивым к химическим щелочам, минеральным маслам и растворителям. Торцы обработаны экологически чистым составом. Детали из фанеры крепятся к каркасу мебельными болтами М6 х 20 мм (DIN 603), гайки М6 (DIN 934) скрыты в толщине трубы каркаса и закрыты внутренними пластиковыми заглушками D16 мм.

Имеется вырез в спинке.

Металлический каркас окрашен эпоксиднополиэфирной порошковой краской металлик (серая) Сиденье и спинка имеет цвет:

Зеленое яблоко-716 шт Синий глянец-658 шт Фиолет глянец- 673шт

31.01.12.122

Производство РФ



шт 111

1118



Габаритный размер  $700 \times 500 \text{ мм}$  — одноместная парта. Количество - 722 шт Габаритный размер  $1200 \times 500$ - двухместная парта. Количество - 396 шт

Высота парты регулируется и соответствует ростовой группе: 5-7 (700-760-820 мм).

Нижняя каркаса часть сделана электросварной тонкостенной трубы плоскоовального сечения 30 х 15 мм, толщиной стенки 1.5мм. Верхняя часть регулировочного механизма, сделана из тонкостенной электросварной трубы диаметром 40 мм, толщиной стенки 1,5мм. Опорная часть ноги имеет дугообразную форму с внутренним радиусом гиба 365мм, к которой примыкает вертикальная опора сечением плоскоовальной трубы 30 х 15мм, на которую поверх одета тонкостенная холоднокатаная электросварная труба диаметром 40мм, через пластиковый соответствующими переходник c сечениями диаметрам труб. Переходная заглушка серого цвета имеет длину не менее 73мм. и диаметр не менее 44мм. B тонкостенной холоднокатаной электросварной трубе диаметром 40 мм сделаны два отверстия, наплоскоовальной опоре сечением30 х 15мм сделаны четыре резьбовых отверстия, которые используются для регулировки высоты парты.

Жесткость каркаса обеспечивается перемычкой из тонкостенной электросварной трубы диаметром 28мм, толщиной стенки1,5мм, перемычка закреплена сваркой между опорных ног.

Регулировка высоты обеспечивается телескопическим движением труб. Регулировочный механизм на каждой опорной ноге фиксируется двумя болтами М20 мм (DIN 912), расположенных на расстоянии 60 мм, отверстия для регулировочных болтов не сквозные, гайки не используются.

Верхняя часть каркаса изготовлена из электросварной плоскоовальной трубы 30х15мм толщиной 1,5мм, труба с торцов снабжена заглушками. Труба согнута в «П»-образную раму и имеет два сгиба 90 градусов, внешний радиус гиба 76мм, перемычка из электросварной плоскоовальной трубы 30х15мм толщиной 1,5мм замыкает контур.

Парта снабжена «П» - образным экраном, высотой 247 мм, состоящим из цельной полосы, перфорированной стали толщиной 1мм и высотой 243 мм, перфорация квадратного сечения 5х5мм с шагом 14мм, угловой элемент имеет радиусный изгиб повторяющий радиусный изгиб верхней обвязки каркаса, экран крепится к каркасу сваркой.

Опорные ноги оборудованы наружными опорами. Опора пластиковая. пластиковыми изготавливается из полиэтилена, цвет черный. Опора предназначена для посадки на трубу внешним диаметром 32мм, внешние стенки опоры не тоньше 2мм. Назначение опоры: закрыть острый край трубы, за счет радиусной подошвы обеспечить сохранность напольного покрытия в диапазоне углов от 16 до 67 градусов наклона опорной ноги, а также придать законченный и эстетический вид изделию, в составе которого используется. Габариты 73х37х44,8мм. Опора одевается на трубу, на глубину не менее 32мм, для фиксации трубы внутри заглушки сделаны упоры. В передней части опора скруглена и переходит в подошву опоры, которая имеет размеры 57х36мм и выгнутую форму по радиусу R55. В нижней части опоры, по бокам сделаны вырезы треугольной формы для облегчения и придания изяшности форме.

Столешница сделана из ЛДСП толщиной 16 мм, все углы скруглены, столешница имеет прямоугольную форму. Размеры столешницы 700х500 для одноместной парты и 1200х500 для двухместной парты.

Столешница крепится мебельными болтами M6. Кромка столешницы не менее 1 мм. выполнена под цвет столешницы.

Металлический каркас окрашен эпоксиднополиэфирной порошковой краской металлик (серый).

Цвет столешницы.

Парта одноместная: 722 шт

Лайм 198 шт

Синий горизонт 330 шт

Фиолет 194 шт

Парта двуместная: 396 шт

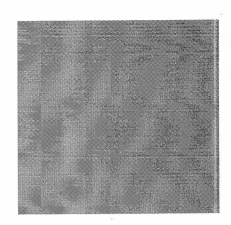
Лайм 146 шт

Фиолет 134 шт

Синий горизонт 116 шт

В запросе использована следующая цветовая гамма:

1. Зеленое яблоко. Лайм.



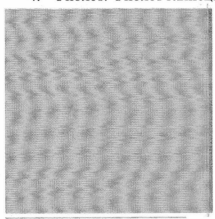


2. Синий глянец. Синий горизонт





4. Фиолет. Фиолет глянец.





Срок поставки товара: до 20.12.2025

Товар поставляется в будние дни с 9-00 до 16-00 часов по согласованию с Заказчиком. По адресу г. Луганск, пл. Красная,4.

# Требования к отгрузке и доставке товара:

Отгрузка, доставка, выполнение погрузочно-разгрузочных работ, сборка (в указанных Заказчиком помещениях) 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.