



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Пакет с технической частью предложения должен содержать следующие документы:

1. Техническое предложение и сравнительная таблица технических характеристик на предлагаемый товар с указанием гарантийного срока в соответствии с формой №1, прилагаемой к данному заданию;

2. Сертификат соответствия, подтверждающий соответствие предлагаемого товара нормативно-техническим документам. При этом копия подтверждается печатью выдавшего органа или держателя подлинника

или

документ (экспертное заключение уполномоченного органа и т.д.), подтверждающий, что данный Товар не входит в перечень товаров, подлежащих обязательной сертификации

или

3. Санитарно-эпидемиологическое заключение, подтверждающее соответствие предлагаемого товара санитарно-гигиеническим нормам и правилам, действующим в Республике Узбекистан. При этом копия заключения подтверждается печатью выдавшего его органа или держателя подлинника;

или

документ (экспертное заключение уполномоченного органа и т.д.), подтверждающий, что данный Товар не входит в перечень товаров, подлежащих обязательной санитарно-эпидемиологической экспертизе.

4. Участник должен представить подробный ответ по каждому пункту технического задания, содержащий требуемое значение (если указано), комментарий и ссылку на подтверждающий материал с указанием страницы данного материала. Пункты, заполненные таким текстом как "Да", "Нет", с копированием текста непосредственно из формы технических спецификаций, или с оставлением строк параметра пустыми и без указания конкретных страниц в подтверждающем материале – **будут рассматриваться как не соответствующие заполненным.**

5. Участник должен предоставить по одной мебельной продукции в качестве образца стол, шкаф и мойку из перечня мебели лабораторного назначения.

После сдачи образцов оформляется документ, подтверждающий предоставление образца (Форма №2 Акта приема-передачи образцов товаров прилагается в технической части). Образец сдается по адресу: г.Ташкент Юнус-Аббадский р-н., ул. А.Темур-60А.

Участник должен разместить копию акта приема-передачи образцов товаров через свой персональный кабинет не позднее срока, определенного в объявлении о проведении электронного отбора.

**Участник, не сдавший образец товара и/или в случае не размещения копии акта приема-передачи образцов, а также в случае не подтверждения предлагаемых параметров заявленному в предложении будет дисквалифицирован.**

6. Поставляемый товар должен быть новым, не бывшим в эксплуатации, датой производства не ранее 2022 года;

7. Гарантийное обслуживание в течение 2 лет. Участник должен гарантировать, что материалы и качество продуктов исключают возникновение дефектов при условии их нормального использования в соответствии с руководством по эксплуатации в течение гарантийного срока. Если при нормальном использовании возникнут неполадки, поломка

требующий ремонт или замены, участник будет обязан произвести все работы за свой счет в течение не более 30 календарных дней;

8. Консультации и техническая поддержка, с установкой и обучением за счет поставщика на месте эксплуатации;

9. Продукция должно соответствовать высоким стандартам качества ISO 9001:2008.

10. Упаковка и отгрузка продукта должно быть в соответствии с требованиями и правилами завода производителя, которое должно обеспечивать сохранность и цельность продукта.



11. Вместе с товарами участник должен передать следующие документы:




Счет-фактура, с ссылкой на договор и указанием Заказчика, Грузополучателя и Продавец;



Накладная с указанием Заказчика, Грузополучателя и Продавец;

Упаковочный лист;

Сертификат качества на партию продукции - (1 оригинал), и/или протокол испытания независимой, уполномоченной лаборатории на партию продукции (1 оригинал), и/или заверенная копия сертификата соответствия выданный уполномоченным органом на серийное производство данного вида продукции - (1 экземпляр).

Т/ Р	Номи	Улчо в бирл иги	Сони	Техническое описание	фото
1	Ўқувчи партаси 1200X600X800 мм	дона	610	Парта ученическая двухместная на металлическом каркасе с роликами, Каркас изготовлен из плоскооальной трубы 45x25x1,5мм Ножка стола состоит из двух параллельно сваренных профилей 45x25x1,5мм Изогнутые на ширине профиля 45мм на 35 градусов в форме маленькой греческой буквы лямбда . На переднюю часть установлена пластмассовая заглушка в форме конуса с резьбой. На нее закреплен ролик с тормозным механизмом. На заднюю часть ноги установлена пластмассовая заглушка в форме конуса с резьбой, на нее вкручена пластмассовая ножка удобная для регулировки уровня Под столом расположена полка сумок и книг на боковой части стола крючок для рюкзака Передний экран изготовлен из ЛДСП с нанесением уф печати логотипа заказчика, Столешница из ЛМДФ ,края закруглены и оклеены кромкой ПВХ 2мм. Каркас имеет полимерно порошковое покрытие.	
2	Ўқувчи стули 450X550X450 мм	дона	1390	Каркас выполнен из профильной трубы сечения 25*25мм. Каркасу предана изогнута замкнутая форма из цельного профиля. Каркас покрыт полимерно порошковым покрытием. Спинка и сидения изготовленны из ДСП толщиной 16мм и ошиты паралоном 22 плотности и обтянуты тканью.	

3	Учитувчи стули 450X550X450 мм	дона	444	Рама цельнометаллическая покрытая полимерно порошковым покрытием. Спинка и сидение полумягкие выполнены из кож.заменителя.	
4	Парта 1 местный	дона	170	Парта ученическая одноместная на металлическом каркасе с роликами, Каркас изготовлен из плоскоооальной трубы 45x25x1,5мм Ножка стола состоит из двух параллельно сваренных профилей 45x25x1,5мм Изогнутые на ширине профиля 45мм на 35 градусов в форме маленькой греческой буквы лямбда . На переднюю часть установлена пластмассовая заглушка в форме конуса с резьбой. на нее закреплен ролик с тормозным механизмом. На заднюю часть ноги установлена пластмассовая заглушка в форме конуса с резьбой, на нее вкручена пластмассовая ножка удобная для регулировки уровня Под столом расположена полка сумок и книг на боковой части стола крючок для рюкзака Передний экран изготовлен из металла с уф печатью логотипа заказчика, Столешница из ЛМДФ ,края закруглены и оклеены кромкой ПВХ 2мм. Каркас имеет полимерно порошковое покрытие.	
5	Стол ва шкаф (Руководитель)	жамланма	12	В набор входят: тумба мобильная, стол для руководителя, стол - приставка для посетителей, шкаф комбинированный. 1) Конструкция тумбы мобильной включает в себя две боковые панели, 4 распашных дверей и крышку. При производстве тумбы используется высококачественный ламинированный ДСП и фурнитура производства Турция. Столешница и боковые части сделаны из ламинированного ДСП и утолщены до 32мм торцы которого обработаны кромочной лентой на основе поливинилхлорида (ПВХ) толщиной 2мм, задний экран изготовлен из высокопрочного ламинированного ДСП толщиной 16мм, и выполняет функцию задней стенки для стеклянной полочки которая крепится к нему при помощи стекло держателей и вертикальных никелированных труб закрытых фланцами на местах крепления к верхней крышке и стекла. На нижние части боковых деталей крепятся пластмассовые опоры. 2) Конструкция стола включает в себя столешницу, экран изготовлен из горизонтальных перекладин толщиной 32 мм, из ламинированного ДСП торцы которого обработаны кромочной лентой на основе поливинилхлорида (ПВХ)	

				<p>толщиной 2мм, две боковые части выполнены в виде тумб с местами хранения. При производстве стола используется высококачественный ламинированный ДСП и фурнитуры. Столешница и боковые части стола сделаны из ламинированного ДСП и утолщены до 32мм торцы которого обработаны кромочной лентой на основе поливинилхлорида (ПВХ) толщиной 2мм. На нижние части боковых деталей крепятся пластмассовые опоры. 3) Конструкция приставки включает в себя столешницу изготовленную из высокопрочного ламинированного ДСП и утолщены до 32мм, торцы обработаны кромочной лентой на основе поливинилхлорида (ПВХ) толщиной 2мм., и никелированную ножку диаметром 50мм. 4) Конструкция шкафа включает в себя два отделения для хранения документов, с равными распашными фасадами крепящимися при помощи навесных фасадных петель (4-фасада). Так-же имеется отделение для хранения вещей, которое состоит из двух горизонтальных панелей и вешалки для вещей, так же имеется распашной фасад крепящимися при помощи навесных фасадных петель. При производстве шкафа используется высококачественный ламинированный ДСП различной толщины и фурнитура производства Турция. На нижние части боковых деталей крепятся пластмассовые опоры.</p>	
6	Кресло 1500 X1200 (Руководитель)	дона	12	<p>Сидение и спинка обшиты кожзаминителем черного цвета. Основание металлическое. Механизм газпоршень с фиксацией положения высоты и наклона спинки.</p>	
7	Стойка Ресепшн	дона	2	<p>Стойка Ресепшн (3000x1200x1200) должна быть изготовлена из ЛДСП. Представленная стойка ресепшн должна иметь строгий лаконичный закругленный дизайн в сочетании с модной тенденцией. С внутренней стороны должна иметься рабочая поверхность с удобными тумбами и полками, столешницы столов с утолщением, одна встроенная тумба с тремя выдвижными ящиками, ручки (хром). Стойки дополнены декоративными накладками также из ЛДСП, оснащены регулируемыми по высоте ножками пластик+металл с регулировкой 10 мм.</p>	

8	Китоб шкафлари1000 X350X2250мм	дона	138	<p>1. Металлокаркас изготовлен из профильной трубы сечением 25*25/20*20мм с толщиной стенок 1,2мм. Профиль обрезается на ленточноотрезном станке под углами 45 и 90 градусов по необходимым размерам. Боковые перекрытия изготовлены из круглой трубы диаметром 16мм.</p> <p>2. Полки изготовлены из ЛДСП толщиной 16мм, все торцы и края обработаны кромкой ПВХ 2мм..</p> <p>3. Вся конструкция стола и тумбы сварена полуавтоматической инверторной сваркой, все сварочные швы зачищаются мелкозерновым шлифовальным диском.</p> <p>4. Каркас, имеют полимерно-порошковое покрытие.</p>
---	--------------------------------------	------	-----	---



**Закупочная комиссия:**

1. Балим мур. П. Садуллоев
2. Балим мур. Ш. Зоиров
3. Балим бошмани Р. З. Кухомезов
4. Тавшматови Азизов Д.
5. Балим мур. М. Абдура



**Сравнительная таблица технических характеристик предлагаемой продукции**

Отбор \_\_\_\_\_ (указать номер и предмет отбора)

№	Наименование товара и параметров	Показатель, согласно требованиям технического задания	Показатель согласно предложению участника	Гарант. срок	Примечание (соответствует/ не соответствует)
1					
2					
3					

\_\_\_\_\_  
Ф.И.О. и подпись руководителя или уполномоченного лица участника

Место печати

Акт-приём передачи образцов товаров

ПЕРЕДАЮЩАЯ СТОРОНА

ПРИНИМАЮЩАЯ СТОРОНА

Адрес: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Тел: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 р/с \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 МФО: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 ИНН: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 ОКОНХ \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Руководитель организации

Руководитель

Ф.И.О. \_\_\_\_\_  
 г.Ташкент

\_\_\_\_\_ 2022 г.  
 « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_

АКТ ПРИЁМА - ПЕРЕДАЧИ № \_\_\_\_\_

Мы, ниже подписавшиеся, представитель \_\_\_\_\_ (принимающая сторона) и представитель \_\_\_\_\_ (передающая сторона), составили настоящий акт о том, что передающая сторона передает, а принимающая сторона получает ниже перечисленные товарно-материальные ценности в качестве образца товаров для отбора по закупке (доставки с монтажными работами «под ключ») мебели и прочего оборудования для Ташкентского финансового института. Данные товарно-материальные ценности являются образцом и хранятся до объявления результатов о завершении тендерных торгов и определения победителя тендера. Образцы сдаются в целях выявления соответствия или несоответствия продукции требованиям указанных в закупочной документации. Образцы будут проходить испытания на устойчивость требованиям технического задания.

№	Наименование товаров	Ед.изм	Кол-во	Примечание

Представитель: \_\_\_\_\_  
 (Ф.И.О.)

Представитель: \_\_\_\_\_  
 (Ф.И.О.)

Сдал: \_\_\_\_\_

Принял: \_\_\_\_\_