

“ТАСДИҚЛАЙМАН”  
Андижон давлат чет тиллари  
институти в.в.б ректори  
Д.А.Рустамов



*Андижон давлат чет тиллари институтига  
энг яхши таклиф асосида мебель  
махсулотларини танлаш бўйича  
техник шартлар*

*Андижон 2022 йил*

***Андижон давлат чет тиллари институтига сотиб олинадиган мебель маҳсулотлари рўйхати***

Офисный набор	<p>Кабинет Губернатор. Стол состоит из стола рабочего (2300*900*780) и стола приставного (1280*640*624). Стол может быть левого или правого исполнения. Стол рабочий имеет тумбу с выдвижными ящиками (580*840*736). Стол изготовлен из МДФ толщиной 16 мм на основе лигнина и покрытой луковилом. Панели стола и ящиков имеют фрезерованный рисунок и декоративные накладки из дерева.</p> <p>Столешница (2300*900*48) наборная, края фрезерованы с радиусами. На рабочей поверхности столешницы вклеены вставки из МДФ 12 мм, покрытые винилкой. На ящиках установлены декоративные ручки.</p> <p>Стол приставной имеет тумбу с выдвижными ящиками (580*500*570) и открытое отделение с одной полкой. Стол изготовлен из МДФ толщиной 16 мм на основе лигнина и покрытой луковилом. Панели стола и ящиков имеют фрезерованный рисунок и декоративные накладки из дерева.</p> <p>Столешница (1280*640*48) наборная, края фрезерованы с рисунками.</p> <p>На ящиках установлены декоративные ручки. Перегородки внутренние столов изготовлены из ДСП 16 мм, класс эмиссии Е-1. Торцы оклеены кромкой ПВХ 0,4 мм. Мебель собирается на трёхкомпонентных эксцентриковых стяжках и конфирматах. Столы укомплектованы регулируемыми опорами.</p>	комп	1	5 200 000	5 200 000
Стол компьютерный	<p>Габаритные размеры 1400x600x750 мм. Стол с выдвижной полкой для клавиатуры, тумбой для системного блока и тумбой с тремя выдвижными ящиками. Панели ящиков имеют рисунок, в виде вертикальных фрезерованных полос. Ящики оснащены мебельными ручками.</p> <p>В каждой тумбе имеется открытая полка.</p> <p>Столешница изготовлена из МДФ толщиной 16 мм на основе лигнина и покрытой луковилом. Края закруглены во фронтальной плоскости радиусом 15 мм, в горизонтальной плоскости радиусом 30 мм по 3D технологии. Стол изготовлен из ламинированного ДСП 16 мм, класс эмиссии Е-1. Торцы облицованы кромкой ПВХ толщиной 0,4 мм.</p> <p>Длина роликовых направляющих на ящиках и выдвижной полке 400 мм. Стол собирается на трёхкомпонентных эксцентриковых стяжках и конфирматах. Имеются восемь опор из полиамида.</p>	шт	1	850 000	850 000
Стол 2 тумбовый	<p>Письменный 2-х тумбовый подвесной стол является отличным дизайнерским решением для организации пространства рабочего стола. Благодаря компактным конструктивным характеристикам он впишется в интерьер помещения и внесет функциональное дополнение и стиль. Высококачественный ламинат</p>	шт	1	915 000	915 000

	<p>германский ЭГГЕР 18 мм материал отвечает всем требованиям безопасности и экологичности. Торцы облицованы кромкой ПВХ толщиной 2 мм. Длина роликовых направляющих выдвижной полки 400 мм.</p> <p>Письменный стол является одной из самых популярных моделей, так как одним из главных достоинств - это компактность и функциональность. Подвесная конструкция тумбы стола- это крепление на 4 -х шарнирных петлях, которые прочно фиксируются к боковой стенке и исключают возможность падения. Механизмы Высококачественный компании НИСИНЕСН. Размеры - 1400 x 600 x 760 мм. Стол собирается на трёхкомпонентных эксцентриковых стяжках и конфирматах. Имеются шесть опор из полиамида.</p>				
Шкаф казачка 5 эшикли	<p>Шкаф стенка для документов и одежд . Каркас шкафа изготовлен из ламинированного ДСП 16 мм, класс эмиссии Е-1, облицован кромкой ПВХ 0,4 мм. Шкаф имеет два отделения. В верхнем отделении за распашными дверями из стекла, одна не съёмная полка. Двери верхние изготовлены из стекла толщиной 5 мм.</p> <p>На дверях установлены ручки мебельные. В нижнем отделении за распашными дверями, одна не съёмная полка. Нижние двери изготовлены из МДФ толщиной 16 мм на основе лигнина и покрыты луковилом. Края закруглены во фронтальной и горизонтальной плоскостях по 3D технологии. На дверях выполнен фрезерованный рисунок в виде вертикальных и горизонтальных полос.</p> <p>Задняя стенка изготовлена из кашированного ДВП толщиной 3 мм. Шкаф собирается на трёхкомпонентных эксцентриковых стяжках.</p> <p>Имеются четыре пластиковые опоры.</p>	шт	2	1 750 000	3 500 000
Шкаф стенка	<p>Шкаф стенка для документов. Каркас шкафа изготовлен из ламинированного ДСП 16 мм, класс эмиссии Е-1, облицован кромкой ПВХ 0,4 мм. Шкаф имеет два отделения. В верхнем отделении за распашными дверями из стекла, одна не съёмная полка. Двери верхние изготовлены из стекла толщиной 5 мм.</p> <p>На дверях установлены ручки мебельные. В нижнем отделении за распашными дверями, одна не съёмная полка. Нижние двери изготовлены из МДФ толщиной 16 мм на основе лигнина и покрыты луковилом. Края закруглены во фронтальной и горизонтальной плоскостях по 3D технологии. На дверях выполнен фрезерованный рисунок в виде вертикальных и горизонтальных полос.</p> <p>Задняя стенка изготовлена из кашированного ДВП толщиной 3 мм. Шкаф собирается на трёхкомпонентных эксцентриковых стяжках.</p> <p>Имеются четыре пластиковые опоры.</p>	шт	1	4 150 000	4 150 000
Стол однотумбовый	<p>Габаритные размеры 1200*600*750 мм. Стол письменный. Стол состоит из каркаса, столешницы и тумбы с тремя выдвижными ящиками. Ящики оснащены мебельными ручками. Каркас стола и тумба изготовлены из ламинированного ДСП 16 мм, класс эмиссии Е-1.</p>	шт	10	780 000	7 800 000

	<p>Торцы облицованы кромкой ПВХ толщиной 0,4 мм. Столешница и панели ящиков изготовлены из МДФ толщиной 16 мм на основе лигнина. Края закруглены во фронтальной и горизонтальной плоскостях по 3D технологии. Панели ящиков имеют фрезерованный рисунок, в виде вертикальных фрезерованных полос.</p> <p>Длина роликовых направляющих на ящиках 400 мм.</p> <p>Стол собирается на трёхкомпонентных эксцентриковых стяжках и конфирматах. Имеются шесть опор из полиамида</p>				
Кресло	<p>Производитель: Китай</p> <p>Размер (ШxВxГ): 56 x 114(122) x 52 см</p> <p>Материал обивки: эко кожа</p> <p>Материал крестовины: металлический</p> <p>Цвет: чёрный</p> <p>Максимальная нагрузка: 130 кг</p>	шт	1	2 100 000	2 100 000
Рахбар столи 4 предмет	<p>Кабинет Губернатор. Стол состоит из стола рабочего (2300*900*780) и стола приставного (1280*640*624). Стол может быть левого или правого исполнения. Стол рабочий имеет тумбу с выдвижными ящиками (580*840*736). Стол изготовлен из МДФ толщиной 16 мм на основе лигнина и покрытой луковилом. Панели стола и ящиков имеют фрезерованный рисунок и декоративные накладки из дерева.</p> <p>Столешница (2300*900*48) наборная, края фрезерованы с радиусами. На рабочей поверхности столешницы вклеены вставки из МДФ 12 мм, покрытые винилкой. На ящиках установлены декоративные ручки.</p> <p>Стол приставной имеет тумбу с выдвижными ящиками (580*500*570) и открытое отделение с одной полкой. Стол изготовлен из МДФ толщиной 16 мм на основе лигнина и покрытой луковилом. Панели стола и ящиков имеют фрезерованный рисунок и декоративные накладки из дерева.</p> <p>Столешница (1280*640*48) наборная, края фрезерованы с рисунками.</p> <p>На ящиках установлены декоративные ручки. Перегородки внутренние столов изготовлены из ДСП 16 мм, класс эмиссии Е-1. Торцы оклеены кромкой ПВХ 0,4 мм. Мебель собирается на трёхкомпонентных эксцентриковых стяжках и конфирматах. Столы укомплектованы регулируемыми опорами.</p>	шт	2	5 200 000	10 400 000
Шкаф стенка	<p>Шкаф стенка для документов. Каркас шкафа изготовлен из ламинированного ДСП 16 мм, класс эмиссии Е-1, облицован кромкой ПВХ 0,4 мм. Шкаф имеет два отделения. В верхнем отделении за распашными дверями из стекла, одна не съёмная полка. Двери верхние изготовлены из стекла толщиной 5 мм.</p> <p>На дверях установлены ручки мебельные. В нижнем отделении за распашными дверями, одна не съёмная полка. Нижние двери изготовлены из МДФ толщиной 16 мм на основе лигнина и покрыты луковилом. Края закруглены во фронтальной и горизонтальной плоскостях по 3D технологии. На дверях выполнен фрезерованный рисунок в виде</p>	шт	1	4 150 000	4 150 000

	<p>вертикальных и горизонтальных полос. Задняя стенка изготовлена из кашированного ДВП толщиной 3 мм. Шкаф собирается на трёхкомпонентных эксцентриковых стяжках. Имеются четыре пластиковые опоры.</p>				
Стол 2 тумбовый	<p>Письменный 2-х тумбовый подвесной стол является отличным дизайнерским решением для организации пространства рабочего стола. Благодаря компактным конструктивным характеристикам он впишется в интерьер помещения и внесет функциональное дополнение и стиль. Высококачественный ламинат германский ЭГГЕР 18 мм материал отвечает всем требованиям безопасности и экологичности. Торцы облицованы кромкой ПВХ толщиной 2 мм. Длина роликовых направляющих выдвижной полки 400 мм.</p> <p>Письменный стол является одной из самых популярных моделей, так как одним из главных достоинств - это компактность и функциональность. Подвесная конструкция тумбы стола- это крепление на 4 -х шарнирных петлях, которые прочно фиксируются к боковой стенке и исключают возможность падения. Механизмы высококачественные компании НІСННЕСН. Размеры - 1400 x 600 x 760 мм. Стол собирается на трёхкомпонентных эксцентриковых стяжках и конфирматах. Имеются шесть опор из полиамида.</p>	шт	2	915 000	1 830 000
стол приставка	<p>Каркас тумбы изготовлен из ламинированного ДСП 16 мм, класс эмиссии Е-1, облицованной кромкой ПВХ 0,4 мм. Крышка и дверь изготовлены из МДФ толщиной 16 мм на основе лигнина, покрыты луковилом по 3D технологии.</p> <p>Края закруглены во фронтальной и горизонтальной плоскостях радиусом 5 мм, на крышке с трёх сторон, на двери по контуру. Изделие имеет две съёмные полки. Задняя стенка изготовлена из кашированного ДВП 3 мм. Мебель собирается на трёхкомпонентных эксцентриковых стяжках.</p> <p>Имеются четыре пластиковые опоры</p>	шт	2	625 000	1 250 000
Под телефон	<p>Каркас тумбы изготовлен из ламинированного ДСП 16 мм, класс эмиссии Е-1, облицованной кромкой ПВХ 0,4 мм. Крышка и дверь изготовлены из МДФ толщиной 16 мм на основе лигнина, покрыты луковилом по 3D технологии.</p> <p>Края закруглены во фронтальной и горизонтальной плоскостях радиусом 5 мм, на крышке с трёх сторон, на двери по контуру. Изделие имеет две съёмные полки. Задняя стенка изготовлена из кашированного ДВП 3 мм. Мебель собирается на трёхкомпонентных эксцентриковых стяжках.</p> <p>Имеются четыре пластиковые опоры</p>	шт	2	625 000	1 250 000
Стол рабочий	<p>Габаритные размеры 1200*600*750 мм. Стол письменный. Стол состоит из каркаса, столешницы и тумбы с тремя выдвижными ящиками. Ящики оснащены мебельными ручками. Каркас стола и тумба изготовлены из ламинированного ДСП 16 мм, класс эмиссии Е-1.</p> <p>Торцы облицованы кромкой ПВХ толщиной 0,4 мм. Столешница и панели ящиков изготовлены из МДФ толщиной 16 мм на основе лигнина. Края</p>	шт	2	1 150 000	2 300 000

	<p>закруглены во фронтальной и горизонтальной плоскостях по 3D технологии. Панели ящиков имеют фрезерованный рисунок, в виде вертикальных фрезерованных полос.</p> <p>Длина роликовых направляющих на ящиках 400 мм.</p> <p>Стол собирается на трёхкомпонентных эксцентриковых стяжках и конфирматах. Имеются шесть опор из полиамида</p>				
Парта	<p>Габаритные размеры 1200*600*750 мм. Стол письменный. Стол состоит из каркаса, столешницы и тумбы с тремя выдвижными ящиками. Ящики оснащены мебельными ручками. Каркас стола и тумба изготовлены из ламинированного ДСП 16 мм, класс эмиссии Е-1.</p> <p>Торцы облицованы кромкой ПВХ толщиной 0,4 мм. Столешница и панели ящиков изготовлены из МДФ толщиной 16 мм на основе лигнина. Края закруглены во фронтальной и горизонтальной плоскостях по 3D технологии. Панели ящиков имеют фрезерованный рисунок, в виде вертикальных фрезерованных полос.</p> <p>Длина роликовых направляющих на ящиках 400 мм.</p> <p>Стол собирается на трёхкомпонентных эксцентриковых стяжках и конфирматах. Имеются шесть опор из полиамида. Стол изготовлен на металлокаркасе из тонкостенных стальных труб квадратного сечения размером 40x40x1,2 мм. Металлокаркас окрашен защитной полимерно-порошковой эмалью. Каркас представляет собой телескопическую конструкцию, высоту его можно устанавливать в трёх положениях, закрепляя четырьмя винтами М6. Концы труб закрыты пластиковыми заглушками. Сиденья и спинки стульев выполнены из объёмно-формованной ламинат Кронашпон толщиной 16 мм. Форма сидений и спинок способствует сохранению осанки.</p> <p>Статическая прочность сиденья – 130 дан (кг)</p> <p>Статическая прочность спинки – 55 дан (кг) Габарит сиденья: - 380x320 мм,</p>	шт	60	425 000	25 500 000
Шкаф книжный	<p>Шкафы для документов на ножках в стандартной версии, открытый. Каркас шкафа и полки изготовлены из ламинированного ДСП 16 мм, класс эмиссии Е-1. Торцы облицованы кромкой ПВХ 2 мм.</p> <p>Шкаф имеет три съёмные и две несъёмные полки. Расстояние между полками 351 мм. Дверь оклеена кромкой ПВХ толщиной 2 мм. На двери установлена мебельная ручка. Задняя стенка изготовлена из кашированного ДВП толщиной 3 мм. Шкаф собирается на трёхкомпонентных эксцентриковых стяжках. Имеются металлические ножки. Габариты 800*400*2000 мм.</p>	шт	35	1 150 000	40 250 000

Стол одно тумба	Каркас стола разборный, состоит из рамки и четырёх ножек. Ножка представляет собой сварную конструкцию из трубы диаметром 40 мм и вставки из листа толщиной 2 мм. Столешница и тумбы изготовлены из ламинированного ДСП 16 мм, класс эмиссии Е-1. Торцы облицованы кромкой ПВХ толщиной 2 мм. В тумбе имеется открытая полка. Дверь тумбы оснащена мебельной ручкой. За дверью установлена одна съёмная полка. Габариты 1200*600*750 мм.	шт	50	855 000	42 750 000
Стол двух тумба	Стол состоит из каркаса, столешницы, тумбы с тремя выдвижными ящиками и тумбы с дверью. В тумбах имеются открытые полки. Ящики и дверь оснащены мебельными ручками. Каркас стола и тумбы изготовлены из ламинированного ДСП 16 мм, класс эмиссии Е-1. Каркас изготовлен из ЛДСП толщиной 16 мм и облицован кромкой ПВХ 2 мм. Имеются четырёх ножек из металлическая кракаса. Размеры 1400*700*750 мм.	шт	25	1 052 000	26 300 000
Шкаф одежний	Шкафы предназначены размещения одежды и спецодежды в раздевалках промышленных, строительных и других предприятий, учебных, спортивных, учреждений. Шкаф изготовлен из ламинированного ДСП 16 мм класс эмиссии Е-1, облицован кромкой ПВХ толщиной 2 мм. С дверцами L- образной* формы; края закруглены во фронтальной и горизонтальной плоскостях по 3D технологии. На дверях установлены мебельные ручки. Изделие имеет два отделения. В одном отделении размером 400*400*1900 установлена одна не съёмная полка для головных уборов на высоте 1590 мм и кронштейн для вешалок, изготовленный из хромированной трубы диаметром 25 мм. Во втором отделении размером 400*400*1900 установлены три съёмные и одна несъёмная полки. Мебель собирается на трёхкомпонентных эксцентриковых стяжках и конфирматах. Имеются металлические ножки. Шкафы на ножках в стандартной версии с высотой 150 мм от пола до дна шкафа — это удобный размер, который позволяет легко поддерживать пол под шкафами в чистоте, а пользователи получают место для обуви. Габариты 800*400*2000 мм.	шт	30	1 032 000	30 960 000
Кресло	Производитель: Китай Размер(ШxВxГ): 63 x 106-110) x 54 см Материал обивки: Сетка Материал крестовины: Металл Цвет: Чёрный Максимальная нагрузка: 100 кг	шт	15	1 352 000	20 280 000
Кресло	Производитель: Китай Размер (ШxВxГ): 52x91x44 см Материал обивки: Сетка Каркас: Металл Максимальная нагрузка: 110 кг	шт	15	985 000	14 775 000

"НАЙАД ИНДУСТРИЯЛ Кресло Материал обивки: экокожа Материал крестовины: металлический Цвет: чёрный Максимальная нагрузка: 130 кг	Производитель: Китай Размер (ШxВxГ): 56 x 114(122) x 52 см Материал обивки: экокожа Материал крестовины: металлический Цвет: чёрный Максимальная нагрузка: 130 кг	шт	2	3565000	7 130 000
Жами:			243		253 640 000

<i>Nº</i>	<i>Strukturaviy qism nomi</i>	<i>Tavsif</i>
1	<i>Xaridor haqida ma'lumot</i>	<p><i>Profilda muassasa yoki tashkilot haqida to'liq ma'lumotlar bo'lishi kerak:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Tashkiliy shakl;</i></li> <li>• <i>Ism;</i></li> <li>• <i>Manzil.</i></li> </ul> <p><i>Buyurtmachining ish tartibi shartnoma shartlariga o'z hududida ishlash shartlari kiritilganda talab qilinadi.</i></p>
2	<i>Ma'lumot</i>	<p><i>Moliya manbasi Byudjet</i></p> <p><i>Savdo turi Eng yaxshi takliflarni tanlash yo'li bilan</i></p>
3	<i>Mahsulotlar haqida ma'lumot</i>	<p><i>. Qo'shimcha mezonlar asoslanishni talab qiladi.</i></p> <p><i>Aniq sifat va miqdoriy ko'rsatkichlarni o'rnatish tavsiya etiladi. Potentsial kontragentlarga eng yaxshi variantni taklif qilish imkoniyati beriladi, shuning uchun faqat maksimal va minimal chegaralar ko'rsatilgan.</i></p> <p><i>3. Qadoqlash va xavfsizlik</i></p> <p><i>Xaridor qadoqlash uchun bir qator talablarni qo'yishga haqli. Asosiy shart transport va saqlash vaqtida xavfsizlikni ta'minlash bo'ladi. Shu bilan birga, mahsulotlarning yong'in, sanitariya, gigiena talablariga muvofiqligi shartlari. <u>ekologik xavfsizlik...</u> Shu bilan birga, bo'linda amaldagi standartlarga etibor berishi kerak</i></p> <p><i>4. Yetkazib berilishi kerak bo'lgan mahsulotlatni har biridan namuna olib kelib, tanlov komissiyasiga taqdim qilinishi kerak.</i></p>
4	<i>Yetkazib beruvchi haqida ma'lumot</i>	<p><i>Buyurtmchi qonun qoidalariiga muvofiq shartlar belgilagan</i></p> <p><i>Xaridor. Ruxsatnomalar, ruxsatnomalar yoki</i></p>

		<p><i>Yetkazib beruvchi o'zini ishlab chiqarish joyralari, maxsulot tayyorlaydigan dastgohlari, ishchilari haqida maulotlarni va rasmlarni taqdim qiladi.</i></p> <p><i>Yetkazib beruvchi oldin ham shunga o'hshash mahsulotlar qilganligi haqida shartnomalaridan nusxalar taqdim qiladi.</i></p>
5	<i>Taklif berish qoidalari</i>	<p><i>Qatnashuvchilar faqat bir marta taklif berish xuquqiga ega</i></p>

Hisobchi:

U.Toshtemirov