

**Тошкент геодезия ва  
картография коллежи директори  
А.С.Авазов**



**ТЕХНИК ҚИСМ**

**АСОСИЙ ТЕХНИК ШАРТЛАР**

Харид қилиш объектининг номи: Тошкент геодезия ва картография коллежи учун зарур мебел жиҳозлар сотиб олиш бўйича энг яхши таклифни танлаш.

№	Номи	Сони	Характеристика
1	Парта одноместная	162	Метало-каркас из стального профиля шириной 50 мм и глубиной 30 мм, толщина стенки стального профиля 2 мм, высококачественная порошковая покраска, столешница из качественного ламинированного ДСП, кромка ПВХ 2 мм. В — 760 мм, Ш — 800 мм, Г — 600.
2	Стул Сильвер	492	Основание из метало-каркаса черного цвета, обшивка из ткани, поролон плотностью 22. В — 760 мм, Ш — 800 мм, Г — 600.
3	Кухонный гарнитур	1	Корпус и фасады из ламинированного ДСП, столешница из МДФ с текстолитовым покрытием. В — 2200 мм, Ш — 4500 мм, Г — 600.
4	Кухонный гарнитур	4	Корпус и фасады из ламинированного ДСП, столешница из МДФ с текстолитовым покрытием. В — 2200 мм, Ш — 3000 мм, Г — 600.
5	Стол для учителя с тумбой	28	Стол для учителя изготавливаются из ламинированной ДСП светлых тонов (белый дуб и дуб санома), толщиной 16 мм, по конструкции основание стола с одной стороны упирается на тумбу вторая сторона упирается на опору из ламинированного ДСП. Столешница должна быть утолщена по всему периметру, углы столешницы закруглены, кромки облицованы ударопрочным кромочным материалом на основе ПВХ толщиной 2 мм. Дверь тумбы устанавливается на четырёх шарнирной петле, на дверце имеется никельная

			ручка. В тумбе имеется полка, установленная на полкодержателях. В – 760, Ш – 1600, Г – 700.
6	Тумба п/р	50	Корпус и фасады из ламинированного ДСП, кромка из ударостойкого ПВХ 2 мм. Дверь тумбы устанавливается на четырёх шарнирной петле, на дверце имеется никельная ручка. В тумбе имеется полка, установленная на полкодержателях. Корпус и фасады из ламинированного ДСП, кромка из ударостойкого ПВХ 2 мм. Дверь тумбы устанавливается на четырёх шарнирной петле, на дверце имеется никельная ручка. В тумбе имеется полка, установленная на полкодержателях. В — 650 мм, Ш — 400 мм, Г — 400
7	Шкаф для одежды	50	Шкаф для одежды изготавливается из ламинированного ДСП толщиной – 16 mm светлых тонов, с двумя распашными дверцами, толщиной 2 mm. Задняя стенка изготавливается из ламинированного ДВП (ХДФ), толщина 3-4 mm, который крепится к шкафу с помощью шурупов на шайбе или задняя стенка изготавливается из ламинированного ДВП (ХДФ), толщина 3-4 mm. Задние части всей конструкции кремируются. Между отсеками части крепится с помощью шурупов на шайбе. Дверь крепится к боковым стенкам шкафа с помощью трёх шарнирных петель. Кромки облицованы ударопрочным кромочным материалом на основе ПВХ толщиной 19/2 mm. В верхней части шкафа предусмотрена полка для головных уборов. По бокам шкафа крепятся металлические держатели (2шт.) на которую устанавливается мебельная труба толщиной 0,9-1,0 mm, с крючками для одежды (18шт). Крепёжные детали закрыты полиэтиленовыми заглушками. Все торцы труб закрыты полиэтиленовыми заглушками. В — 2000 мм, Ш — 800 мм, Г — 500.
8	Стол письменный	32	Стол письменный изготавливается из ламинированного ДСП, толщиной 16 mm, по конструкции основание стола с обеих сторон опирается на опоры из ламинированного ДСП. Столешница должна быть утолщена по всему периметру, углы столешницы закруглены,

			кромки облицованы ударопрочным кромочным материалом на основе ПВХ толщиной 2 мм. В — 750 мм, Ш — 1500 мм, Г — 600.
9	Стол письменный	20	Стол письменный изготавливается из ламинированного ДСП, толщиной 16 мм, по конструкции основание стола с обеих сторон упирается на опоры из ламинированного ДСП. Столешница должна быть утолщена по всему периметру, углы столешницы закруглены, кромки облицованы ударопрочным кромочным материалом на основе ПВХ толщиной 2 мм. В — 760 мм, Ш — 1000 мм, Г — 600.
10	Шкаф книжный	20	Шкаф для одежды изготавливается из ламинированного ДСП толщиной – 16 мм светлых тонов, с двумя распашными дверцами, толщиной 2 мм. Задняя стенка изготавливается из ламинированного ДВП (ХДФ), толщина 3-4 мм, который крепится к шкафу с помощью шурупов на шайбе или задняя стенка изготавливается из ламинированного ДВП (ХДФ), толщина 3-4 мм. Задние части всей конструкции кремируется. Между отсечные части крепится с помощью шурупов на шайбе. Дверь крепятся к боковым стенкам шкафа с помощью трёх шарнирных петель. Кромки облицованы ударопрочным кромочным материалом на основе ПВХ толщиной 19/2 мм. В верхней части шкафа предусмотрена полка для головных уборов. По бокам шкафа крепятся металлические держатели (2шт.) на которую устанавливается мебельная труба толщиной 0,9-1,0 мм, с крючками для одежды (18шт). Крепёжные детали закрыты полиэтиленовыми заглушками. Все торцы труб закрыты полиэтиленовыми заглушками. В — 2000 мм, Ш — 800 мм, Г — 400.
11	Парта двухместная	90	Метало-каркас из стального профиля шириной 50 мм и глубиной 30 мм, толщина стенки стального профиля 2 мм, высококачественная порошковая покраска, столешница из качественного ЛМДФ, кромка ПВХ АВС 35/2 мм, ЛМДФ. В — 760 мм, Ш — 1200 мм, Г — 600.

Танловда қатнашаётган номзод ташкилот солиқ ўрганларидан “Қарздорлиги мавжуд эмаслиги тўғрисида” маълумотномаси бўлиши шарт.

Танловда қатнашаётган номзод ташкилот ўз фаолиятини амалга ошираётган “фаолиятини бошлаган кундан шу кунгача” банкдан айланма маблағлари тўғрисидаги маълумотномасининг бўлиши шарт.

Коррупцион ҳолатларга йўл қуйилмаслиги тўғрисида иштирокчининг ёзма тасдиқланган аризаси тақдим этилиши шарт.

ЎРҚ 684-47 бандига асосан инсофсиз руйхатида эмаслиги тўғрисида маълумотнома (эълонга қуйилган давр учун).

Мебел жиҳозларини яшаш учун зарурий техника ва асбоб ускуналар мавжудлиги, уларнинг сони тўғрисидаги маълумот тақдим этилиши шарт.

Шартнома муддати: Шартнома тузилган пайтдан бошлаб 31.12.2022 йилгача.