
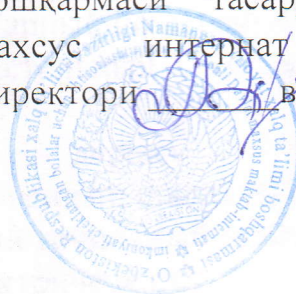


«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Наманган вилоят Халқ таълими  
бошқармаси тасарруфидаги 46-  
махсус интернат мактаби  
директори  в/б Б.Алиматов



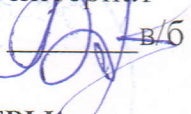
## ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Етказиб берувчиларни танлаб олиш учун

Учкўрғон – 2022

№	Маълумотлар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1	Махсулот	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Станок токарный по дереву STD</li> <li>- НСШ настольный сверлильный станок школьный.</li> <li>- Станок дерево обрабатывающий комбинированный школьный ФПШ-5М</li> <li>- Настольный точильный станок</li> <li>- Дрель электрический.</li> <li>- Сетевая угловая шлифовальная машина</li> <li>- Пила ручная электрическая дисковая .</li> <li>- Лобзик электрический.</li> <li>- Набор насадок для ручной рубанки</li> <li>- Набор стамесок для столярного дела</li> </ul>
2	Буюртмачи	Наманган вилоят Халк таълими бошқармаси тасарруфидаги 46-махсус интернат мактаби
3	Бажарувчи	Танловдан сўнг аниқланади
4	Буюртмачи манзили	Учкўрғон туман Боғкўча МФЙ Боғкўча 93 уй
5	Танлов хақида эълон:	uzex.uz махсус ахборот порталида
6	Танлашнинг амал қилиш муддати	Танлаш вақти тугагунга қадар
7	Иш бошланиши ва тугаши	Ғолиб ташкилот 10 кун ичида махсулотларни етказиб бериш талаб этилади.
8	Маблағ манзили	Ўзб. Рес. Вазирлар маҳкамасининг 2021 йил 9-сентябрдаги 562-сон қарорига мувофиқ ташкил этилган Президент соврини
9	Алоҳида талаблар	<p>Барча махсулотлар буюртмачи кўрсатмаси бўйича манзилга соз ва бут ҳолатда етказиб берилиши шарт ва етказиб бериш харажатлари етказиб берувчи томонидан қопланади.</p> <p>Етказилган махсулотлар мутахассис ёрдамида текшириб қабул қилинади</p>
10	Танлов шарти	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ташкилот Гувоҳномаси, Низоми ва Лицензияси тақдим этилиши шарт</li> <li>- Солиқ ва бошқа йиғимлардан қарзи мавжуд эмаслиги тўғрисида ҳудудий солиқ органидан маълумотнома <ul style="list-style-type: none"> <li>- Банкдан айланма маблағи мавжудлиги маълумотнома ва бу маблағ миқдори шартнома суммасининг 20% дан ка бўлмаслиги керак.</li> </ul> </li> <li>- Барча махсулотларни буюртмачи томонидан кўрсатилган манзилга етказиб бериш харажатлари етказиб берувчи томонидан 100% қопланади.</li> <li>- Етказиб бериладиган махсулотлар сифатли, техник қисда кўрсатилган талабларга тўлиқ</li> </ul>

		<p>жавоб бериши васоз ҳолатда етказилган манзилда ишчи ҳолатда бўлиши керак.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Шартнома асосида етказиб берилган компьютер техникалари ва жихозлари бўйича ташкилотларидан тавсиянома бўлиши шарт</li><li>- Маҳсулотга 12 ой тулик кафолат, 24 ой сервис хизмати кўрсатиш ва шу ҳақида кафолат хати бўлиши шарт.</li></ul>
11	Тўловлар шarti	<p>Тўловлар тузилган шартномага асосан пул ўтказиш йўли билан ҳисоб-фактура ҳужжатлари бўйича амалга оширилади.</p>

«ТАСДИКЛАЙМАН»  
 Наманган вилоят Халқ таълими  
 бошқармаси тасарруфидаги 46-  
 махсус интернат мактаби  
 директори  в/б Б.Алиматов

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ**  
 на предлагаемый нами инструментов и оборудования для комплектации  
 технологического учебного корпуса 46- специального школа интерната Учкурганского  
 района.

№	Наименование элемента	Ўлчовб ирли-ги	Сони	Суммаси	Жамисуммас и	Технические характеристики
1	Станок токарный по дереву СТД.	Дона	1	8 107500	8 107500	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Масса 120 кг</li> <li>• Мощность 0,4 кВт</li> <li>• Обрабатываемый материал Дерево</li> <li>• Напряжение питания 380 В</li> </ul> СТД - Станок токарный по дереву.
2	НСШ настольный сверлильный станок школьный.	Дона	1	2127500	2127500	Основные параметры сверлильного станка СНВШ <ul style="list-style-type: none"> <li>• Максимальный диаметр сверления: Ø12 мм Наибольшая глубина сверления: мм Расстояние оси шпинделя до колонн (вылет): 160 мм Мощность электродвигателя: 0,4 кВт Масса станка: 8 кг Шпиндель станка ВСН получает 3 скорости вращения с трехступенчатых шкивов привода, что обеспечивает выбор скоростей резания - 450, 1200, 1800 об/м</li> </ul> Конец шпинделя - наружный конус морзе КМ2, обозначен В18 по ГОСТ 9953 (Конусы инструментальные укороченные) - конус укороченный: D = 17,780 мм длина конуса 37,0 мм. Укороченному конусу В18 соответствует сверлильный трехкулачковый патрон 16-го типоразмера по ГОСТ 8522 (Патроны сверлильные трехкулачковые) с диапазоном зажима от 3 до 16 мм.
3	Станок деревообрабатывающий	Дона	1	8107500	8107500	Деревообрабатывающий фуговально- пильный циркулярный станок

	комбинированный школьный  ФПШ-5М					(циркулярка + фуганок) ФПШ-5М. Ширина строгания 140мм, диск 210х32, можно ставить больше. Двигатель 1.5кВт 380В. Установлен двойной шкив, на случай установки дисков большего размера. Кнопочный пост и магнитный пускатель штатные. Столы выставлены, ножи наточены. Подшипниковый узел обслужен, промыт и заложена новая смазка. Станок готов для точных столярных работ. Трехфазная розетка в комплекте.
4	Настольный точильный станок	Дона	1	1035000	1035000	<b>Показатели мощности точильных станков</b> представлены диапазоном 350–1000 Вт. Модели бытового типа оснащены электрическим двигателем на 500–800 Ватт. Если мощность слишком высокая, прибор будет потреблять очень много электрической энергии, одна слабая устройства не смогут справиться с обработкой высококачественных поверхностей, выполненных прочной стали. Большинство настольных моделей работают от электрической сети с напряжением 220 В.
5	Дрель электрический.	Дона	2	713000	1426000	Потребляемая мощности 600-680 Вт, дрель должен поддерживать частоту ударов 44800 циклов в минуту, Максимальный диаметр сверления: • Для металла максимальный диаметр может достигать 16 мм. • По дереву равен 40 мм. • По бетону – 20 мм.
7.	Сетевая угловая шлифовальная машина	Дона	1	782000	782000	Мощность, Вт: 1800 ' Максимальный диаметр диска, мм: 180 ' Регулировка скорости вращения: Нет ' Максимальная скорость вращения шпинделя, об/мин: 8000 ' Диаметр посадочного отверстия: 22.2 мм ' Быстрозажимная гайка: Нет ' Резьба шпинделя: M11 ' Тип двигателя: щеточный ' Предохранительная муфта: Нет ' Блокировка шпинделя: Да ' Электронная

						стабилизация оборотов: Нет' Упаковка инструмента: коробка ' Вес, кг: 4.5 '
8.	Пила ручная электрическая дисковая .	Дона	2	1069500	2139000	Масса, кг - 7. Глубина, мм - 90. Диаметр пильного диска, мм 250. Потребляемая мощность, кВт 1,6. Частота вращения пильного диска, об/мин - 3000. Электропила должна укомплектована пильным диском с твердосплавными пластинами.
9.	Лобзик электрический.	Дона	2	609500	1219000	Мощность потребляемая / отдаваемая 620 Вт / 340 Вт Частота движения пилки 500 3100 ходов/мин Длина хода : мм Глубина пропила дерева мм Глубина пропила алюми 15 мм Глубина пропила стал мм Режимы работы Маятниковый ход есть, 4 ступени Регулировка частоты хода есть Конструкция Рукоятка скобовидная, обрезиненная Быстрозажим крепление пилки есть Подсветка есть Подошва стальная, штампованная Наклон подошвы есть, 45° Антивибрационная система есть Питание 220 В.
12	Набор насадок для ручной рубанки	Дона	10	138000	1380000	Насадки должны иметь 4 вид сложности.
13.	Набор стамесок для столярного дела.	Дона	10	195500	1955000	Материал: углеродистая стал деревянный Цвет: серебристый + желтый Размеры: стамеска 1/2 дюймов стамеска 1/4 дюйма стамеска 1/4 дюйма круглый нос стамеска 1/4 квадрат стамеска с перекосом 1/4 дюйма стамеска алмазное долото 1/ дюйма изогнутая стамеска 1/4 дюйм стамеска 1/4 " U образная стамеска 1/2 "деревянный токарный брус стамеска 1/2 "Прямая гужа стамеска 9/16 "Прямая гужа стамеска 1/2 "инструмент дл. пробора
	<b>Жами:</b>				28 278 500	