

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

ТКТИ Янгиер филиали директори



» З.Хакимов

« _____ » 2022 йил

Сирдарё вилояти Янгиер тумани Олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги
хузуридаги Тошкент Кимё Технологиялари Инститuti Янгиер филиалига
ўқув лаборатория техника жихозларини харид қилиш

ТЕХНИК

Т О П Ш И Р И Қ

Буюртмачи	Тошкент кимё технология институти Янгиер филиали
Товар (иш хизмат)ларни тури	Лаборатория жихозлари сотиб олиш
Объектнинг жойлашган ўрни	Сирдарё вилояти Янгиер шаҳар
Товар (иш хизмат)ларни бажарилиши	<ol style="list-style-type: none"> 1. Иштирокчи томонидан ҳудудий солиқ инспекциясидан тасдиқланган қарзи мавжуд эмаслиги тугрисида маълумотнома тақдим қилиниши керак. 2. Иштирокчининг иш тажрибаси ҳақида маълумот тақдим қилиниши керак 3. Иштирокчининг ишчилар сони тугрисида маълумот тақдим қилиниши керак 4. Танлов талабгори тақдим этилаётган маълумот ва ҳужжатларнинг ҳақиқийлиги ва тугрилиги учун жавобгар бўлади. <p>Танлов иштирокчилари томонидан энг паст нарх тақдим қилинишида юқорида курсатиб утилган талабларнинг мавжудлиги инобатга олинади. Юқоридаги талаблар бажарилмаган тақдирда паст нархда хизмат курсатиш иштирокчиларга голиб деб боҳалаш имкониятини бермайди. Конкурс иштирокчиси 1-25 гача бўлган балл қуйиш боҳоланади.</p> <p>Юқорида балл туплаган давогар танлов голиби ҳисобланади.</p> <p>Изоҳ: Лозим топилганда комиссия иштирокчилари томонидан танлов иштирокчиларини молиявий ҳолатини ва иш фаолиятини урганиб чиқилади.</p>
Товар (иш хизмат)ларни бажарилиш алоҳида шартлари	“Буюртмачи” томонидан тасдиқланган нарх-наволардан баланд бўлмаган нархларда
Товар (иш хизмат)ларни бажарилишини бошланиши	2022 йил
Товар (иш хизмат)ларни бажарилишини тугаллаш	2022 йил
Товар (иш хизмат)ларнинг руйхати	Руйхат иловада
Стандартларга риоя қилиш талаблари	Маҳаллий стандартлар.
Топшириш – қабул қилиш тартиби	Товар (иш хизмат)ларнинг етказиб берилиши ушбу техник топшириқ талабларига биноан қабул қилинади.

No.	Описание	Модель	Кол-во комп	Цена за единицу	Общая стоимость
1.	Лабораторная Сублимационная Сушилка	Шкаф сублимационной вакуумной сушики Объем сушики до 10 кг/сутки. Температура заморозки до - 40С. Мощность вакуума 5 Ра. Количество подносов 4-8 штук. Напряжение сети 220-380 В. 50 Гц Программа 8 ступеней термообработки и 10 ступеней сушики ЛСД экран управляемый экран	1	84.168.000.00	84.168.000.00
2.	Промышленный холодильник и морозильник. Шкаф холодильник	Промышленный холодильник объемом около 1400 литров 4 камерный. Категория энергосбережение D или выше. Температурный режим холодильника от 0 до + 6 С и морозильника до -18 С Система охлаждения динамическая Система Автоматической оттайки Внутренняя подсветка Должен быть заправлен Экологичный хладагент	1	43.948.800.00	43.948.800.00
3.	Аппарат шоковой заморозки	Промышленный холодильник шоковой заморозки Температурный режим шоковой заморозки до - - 40 °С. Производительность Цикла охлаждения заморозки 25 кг. продукта за один цикл. Экологический хладагент. Напряжение 220-380 В. 50 Гц Оттайка естественными теплопритоками Терморегулятор: электронный блок • Нижнее расположение агрегата • Хладагент: R404a • Режимы: • Мягкое охлаждение • Быстрое охлаждение • Мягкое замораживание • Быстрое замораживание • Термощуп • Класс защиты IP24	1	92.579.200.00	92.579.200.00
4.	Аппарат для мойки для овощей и фруктов	Аппарат для конвейерной мойки овощей и фруктов с рециркуляцией воды и подачей пузырьков воздуха. Мощность мойки от 100 кг. час Напряжение 220-380 В. 50 Гц Длина мойки до 2500 метр. Материал изготовления нержавеющей сталь.	1	177.688.000.00	177.688.000.00
5.	Овощерезка	Овоще резка дольками, соломку, кубиком. Мощность 50-100 кг. час Напряжение 220-380 В. 50 Гц Материал изготовления нержавеющей сталь.	1	25.244.800.00	25.244.800.00
6.	Стол из нержавеющей	Размером 1x2 м высота 0.85 м.	6	5.830.400.00	34.982.400.00
7.	Машина для смешивания фруктов для приготовления фруктового джема	Емкость для варки с автоматической мешалкой с мотором редуктором. Скорость мешалки 20-30 оборотов в минуту. Объемом 100 литров с	1	58.112.000.00	58.112.000.00

		электрическим подогревом и таймером корпус рубашка с водяным подогревом до 100 С. Блок управления Напряжение 220-380 В. 50 Гц Со сливом готового продукта. Материал изготовления нержавеющей сталь.			
8.	Автоматическая машина для прессования масла	Пресс для холодной выжимки масла из семян масличных культур и его сбор в емкость производительностью 50-100 кг/час. Напряжение 220-380 В. 50 Гц	1	65.464.000.00	65.464.000.00
9.	Оборудование для вакуумной упаковки	Оборудование для вакуумной упаковки двух камерный полуавтоматический Размер камеры: 400-350-70 мм Мощность двигателя вакуумного насоса: до 1,0 kW Мощность уплотнения: до 0,5 kW Производительность вакуумного насоса: до 20 м ³ / ч Блок управления Напряжение 220-380 В. 50 Гц Материал изготовления нержавеющей сталь.	1	53.300.800.00	53.300.800.00
10.	Фасовочно-упаковочный автомат для сыпучих продуктов (20-200 гр)	Вертикальная фасовочно-упаковочный автомат для сыпучих продуктов со скоростью от 5 до 30 упаковок в минуту с размером упаковки от 20-160 на 20-100. С дозатором и PLC контроллером и датчиком для упаковки. С блоком управления Напряжение 220-380 В. 50 Гц	1	84.168.000.00	84.168.000.00
11.	Линия для рафинации и фильтрации растительного масла	Линия по рафинации масла мощностью до 300 кг масла в день. Очистка масла происходит путем фильтрации или центрифуги и применением обесивателей. Очищенное масло должно накапливаться в емкость объемом 300-500 литров Напряжение 220-380 В. 50 Гц. Фильтр многоразовый. Материал изготовления нержавеющей сталь.	1	78.556.800.00	78.556.800.00
12.	Автоматическая машина для обжарки масличных семян	Электрическая линия по автоматическая жарки семян подсолнечника, тыквы, орехов с контроллером температуры. Мощность до 50 кг/час Напряжение 220-380 В. 50 Гц	1	55.600.000.00	55.600.000.00
13.	3D принтер 2-х экструдерный	Модульная система, область печати 400 мм, открытая область печатания, система обдува и охлаждения нити на 360°, возможность ручной калибровки и натяжения ремня, гибкая платформа со шкалой размеров, 2 экструдера, сенсорный экран, WI-FI модуль, совместимость с ОС Windows и Mac, количество цветов 2. Возможность использования материалов PLA, PETG, Flex. Напряжение 220 В. 50 Гц	1	39.278.400.00	39.278.400.00

14.	Весы аналитические электронные для измерения вещей объемом до 220g	Весы электронные. Точность измерения от 0,0001 г. и выше. Дискретность 0,0001 г. и выше. Возможность калибровки. Единица измерения метрическая. Напряжение 220 В. 50 Гц.	1	4 369600.00	4 369 600.00
15.	Весы электронные точностью до 0,1 кг измерения веса продуктов до 10 кг.	Весы электронные. Точность измерения от 0,1 кг. Измеряемый вес до 10 кг. Дискретность 0,1 кг. и выше. Возможность калибровки. Единица измерения метрическая. Напряжение 220 В. 50 Гц.	1	2 800.000.00	2 800.000.00
16.	Сушилка для фруктов. пищевой дегидратор для фруктов и овощей	низкое энергопотребление, сушка овощей, фруктов, бобов, мяса, рыбы, хлеба, грибов и так далее. Температура сушки не превышает 100 °С. Емкости 32 слоев, сушка в двух шкафах 2. Корпус Нержавеющая сталь. Диапазон настройки времени: 0-15 часов. Диапазон настройки температуры: 40-90.	1	5 902.400.00	5 902.400.00
17.	Машина для розлива бутылок масла растительного.	Напряжение 220-380 В. 50 Гц. Полуавтоматический аппарат для розлива масла в бутылки. Розлив от 100 мл до 1000мл. Корпус нержавеющая сталь.	1	11 200.000.00	11 200.000.00
18.	Реактор мешалка	Реактор с рубашкой водяным охлаждением. Объем 300-400 литров автоматической мешалкой с мотором редуктором. Скорость мешалки 20-30 оборотов в минуту. Блок управления. Напряжение 220-380 В. 50 Гц. Материал изготовления нержавеющий сталь.	1	39 000.000.00	39 000.000.00
19.	Реактор мешалка	Реактор с рубашкой водяным подогревом до 100 С. Объем 300-400 литров автоматической мешалкой с мотором редуктором. Скорость мешалки 20-30 оборотов в минуту. Блок управления. Напряжение 220-380 В. 50 Гц. Материал изготовления нержавеющий сталь.	1	49 000 000.00	49 000 000.00
	Перевозка: Ташкент-Янгйер	-	-	-	8 670 400.00
	Таможенные расходы	-	-	-	Включено
	Установка и обучения	-	-	-	Включено
	Итого:				1 014 033 600