



Охангарон Давлат урмон хужалиги
К.Салимов

1	Наименование предмета закупки	поставка пластиковых изделий	
2	Заказчик	Охангарон Давлат урмон хужалиги	
3	предмет закупки пластиковые изделия	вертикальный пластмассовый ёмкость 10000 л полипропиленовые трубы шаровой кран прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб	ДД -10000категория PN-16 D-20 ППР-D-20 PN-16 D-20
4	непосредственное описания товаров (необходимый перечень функциональных и технических характеристик, потребительских свойств, комплектации, их количественные, качественные и иные показатели, требуемые с учетом потребностей заказчика)	Оспещения зданий, сооружений и территорий следующим противопожарным оборудованием:	

п/п	Наименование товара (указание товарного знака)	Описание товара (перечень функциональных и технических характеристик, потребительских свойств, требования к комплектации, упаковке и др, их количественные, качественные и иные показатели);	ед-зм	кол-во
	вертикальный пластмассовый ёмкость 10000 л	Долговечность.Производятся исключительно из первичного пищевого полиэтилена, устойчивого к ультрафиолету и не подверженного коррозии, что обеспечивает длительный срок службы и сохранение эксплуатационных характеристик до 50 лет. Многофункциональность.Материал емкостей химически нейтрален, что гарантирует эксплуатацию с различными растворами агрохимии и не изменяет свойств, хранящихся в них веществ (таблица устойчивости материала к различным жидкостям и химикатам размещена на сайте). Всесезонность.Выдерживают большой диапазон температур от -30°С до +60°С, позволяющий эксплуатировать емкости круглый год и хранить открыто на улице. Прочность.Выпускаются методом ротационного формования, который обеспечивает равномерную толщину стенок и максимальную прочность, в отличие от альтернативных технологий. Герметичность.Цельный корпус емкости не имеет швов, что обеспечивает абсолютную герметичность и сохранность находящихся в ней грузов. Практичность.Не требуют специального ухода, практичны и неприхотливы в обслуживании. Удобство эксплуатации.Имеют увеличенный диаметр заливной горловины и укомплектованы крышками с дыхательным клапаном, что обеспечивает максимальное удобство в эксплуатации. Устойчивость.Малая высота емкостей серии TR по отношению к стандартным вертикальным емкостям обеспечивает максимальную устойчивость.Технологичность.Оснащены проушинами диаметром 50мм. При необходимости возможно проведение погрузо-разгрузочных работ опорожненных емкостей. Надежность.Оборудованы специальными площадками для установки дополнительных комплектующих и подключения различного оборудования. Заглубленные площадки позволяют защитить отводы от механических повреждений и обеспечить герметичность соединений.	шт	8
	полипропиленовые трубы	Наружный и внутренний слой трубы выполнен из полипропилена PPR100. Между этими слоями находится слой алюминиевой фольги, сваренный вдоль всей длины лазерной сваркой. Назначение алюминиевого слоя – снижение температурных деформаций и защита от кислородной диффузии. PN-16 D-20	п/м	25160
	шаровой кран	Размер:d-20 мм Тип: полипропиленовые фитинги Максимальная рабочая температура: + 95°С. Материал: PPR 100 тип 3. Рабочие давление: 25 бар. Материал закладного элемента: латунь CW617N. Материал прокладки: EPDM. Имеет полный проход. Цвет: белый, серый.	шт	900
	прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб	Цвет: белый, серый.	п/м	25160
	Указание на то, что товар должен быть новым, ранее не использованным. не эксплуатируемым либо допустимый срок бывшей эксплуатации	Товар должен быть новым (год изготовления 2022);		
	Требования к размерам, упаковке, отгрузке товаров	Упаковка производителя;		
	Требования к обслуживанию товара	Не требуется;		
	Требования к остаточному сроку годности, сроку хранения, гарантии качества	Товар должен изготавливаться, хранится в заводских условиях и соответствовать указанным техническим характеристикам, должна сопровождаться документацией, подтверждающей соответствие		
	Требования по выполнению сопутствующих работ, оказанию сопутствующих услуг (доставке, разгрузке, предоставлению и/или конкретным материалов, поставкам комплекта расходных материалов и др.)	Поставка Товара осуществляется : силами и средствами Поставщика по адресу: Республика Узбекистан, г, Ангрен, ул. Ибн Сино. 2/2,		
	Порядок оплаты (условия, сроки и размер оплаты)	Заказчик осуществляет оплату Товара Поставщику на основании выставленного счета в безналичной форме, в национальной валюте Республики Узбекистан путем перечисления денежных средств на текущий счет Поставщика. Датой оплаты Товара будет считаться дата списания денежных средств с расчетного счета Заказчика. Оплата осуществляется : Оплата производится Заказчиком единовременным платежом на расчетный счет Поставщика, указанный в Контракте, после поставки всего количества товара в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты представления счета, счета-фактуры и на основании подписанной Сторонами товарной накладной (или) акта приема-передачи товаров , оформленного по прилагаемой форме, при отсутствии у Заказчика претензий по количеству и качеству поставленного Товара, кроме скрытых недостатков" выявленных в процессе эксплуатации.		

Пределная сумма
Источник средства
валюта

1 103 247 000,00
не бюджет
Сумм