

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор
ООО «Мусаффо оби хаёт»
Пулатхоинов Ш.К.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на производство работ по перекладке канализационной сети по адресу:

Кибрайский район ШФЙ Салар МФЙ Навруз ул. Карамурт

Заказчик:	ООО «Мусаффо оби хаёт»
Источник финансирования:	Собственные средства
Наименование и объем выполняемых работ	Замена изношенной канализационной сети в Кибрайском районе Ташкентской области (способ прокладки – траншейный) с установкой бетонных канализационных колодцев, люков канализационных.
Срок выполнения работ:	С момента подписания договора 30 календарных дней
Место выполнения работ	Ташкентская область Кибрайский район ШФЙ Салар МФЙ Навруз ул. Карамурт
Основание для проведения работ	Заявка, техническое задание, схема замены изношенной канализационной сети, смета
Вид строительства	Реконструкция – замена изношенной канализационной сети
Основные технико-экономические показатели объекта и требования к организации и условиям работы объекта	Характеристика объекта: Канализационная сеть предназначена для приема и транспортировки загрязненных стоков от потребителей Способ прокладки прокладка трубопровода в траншее Общая протяженность канализационной сети: Д-400 мм – 32 п.м. Канализационная сеть – Для подземной прокладки канализационной сети использовать хризантилцементные напорные трубы Д-400 мм и соединительные детали из материалов как отечественного, так и импортного производства по согласованию с заказчиком. Трубы и соединительные детали из хризантилцементного материала (асбест), предназначенные для транспортирования канализационных стоков от

	<p>потребителей.</p> <p><u>Дополнительные работы</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - устройство сборных железобетонных колодцев; - установка люков обоймы; - установка кожухов (при необходимости) <p><u>Особые условия работы объекта:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - объект эксплуатируется при температуре окружающего воздуха от минус 40° до плюс 70°
<p>Объем работ по реконструкции канализационных сетей</p>	<p>Техническое задание может быть уточнено в процессе производства работ при возникновении непредвиденных обстоятельств по взаимной договоренности с Заказчиком. Примененные при СМР (по согласованию с заказчиком) высококачественные материалы должны соответствовать требованиям стандартов РУз, пожарных норм.</p> <p>При выполнении строительно-монтажных работ соблюдать требования, действующие на территории РУз в области строительства.</p> <p>При выполнении строительно-монтажных работ руководствоваться нормами и правилами строительного производства, отраженными в Технических регламентах в области строительства, действующих в РУз. Технология производства работ, состав и объем работ должны быть уточнены до начала работ, согласованы с Заказчиком и отражены в локальных сметных расчетах.</p>
<p>Требования к применяемым материалам, з/частям, оборудованию:</p>	<p>Применяемые материалы, конструкции, оборудование и изделия должны соответствовать действующим ГОСТам, ОСТам, ТУ и прочим применимым стандартам и сопровождаться сертификатами и паспортами соответствия нормам РУз. Подрядчик выполняет работы с использованием собственных материалов, инструментов, комплекта приспособлений, машин и механизмов.</p>
<p>Требования по выполнению сопутствующих работ</p>	<p>Складирование строительных материалов производить в местах, согласованных с Заказчиком.</p> <p>Обеспечить при производстве работ соблюдение норм и правил техники безопасности и охраны труда.</p> <p>По окончании выполнения работ произвести погрузку, вывоз и утилизацию строительного мусора и строительных материалов.</p> <p>По окончании выполнения работ произвести восстановление нарушенного покрытия и</p>

	благоустройство территории.
Требования к документации при приемке	<p>Приемка скрытых и промежуточных работ осуществляется комиссией, назначаемой Заказчиком с участием полномочных представителей Подрядчика, при необходимости с привлечением иных заинтересованных лиц и (или) органов надзора и оформляется актом скрытых работ.</p> <p>Приемка законченных работ осуществляется комиссией, назначаемой Заказчиком с участием полномочных представителей Подрядчика, при необходимости с привлечением иных заинтересованных лиц и (или) органов надзора.</p>
Дополнительные согласования	Решения, принимаемые в процессе проведения работ, оформляются протоколами совещаний или подтверждаются официальными письмами.