

УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО «Тепловодоканал»
Главный инженер


А.В. Надсон
И.В. Корепанов

Техническое задание
на выполнение строительно-монтажных работ
при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов
(капитального и незавершенного строительства, объектов временного назначения и
инженерных систем)

Предмет закупки **Капитальный ремонт левого напорного коллектора от н/ст. 193**

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

Капитальный ремонт левого напорного коллектора от н/ст.193

РАЗДЕЛ 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Подраздел 2.1 Сведения о строительно-монтажных работах при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов
Не требуется
Подраздел 2.2 Сведения о выполняемых работах
Монтаж трубопровода из стальных труб Ду=400 мм. с частичным протаскиванием в существующий трубопровод Ду=600 мм.
Подраздел 2.3 Сведения о месте выполнения работ
УР г. Глазов ОАО ЧМЗ , Промышленная площадка.
Подраздел 2.4 Требования к разработке ППР
До начала работ необходимо разработать ППР и согласовать с заказчиком.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКИМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ РАБОТ

Подраздел 3.1 Технические требования при выполнении работ
1. Огневые работы выполнять согласно положений и инструкций действующих на ОАО ЧМЗ.
2. Материал труб - стальные прямошовные с толщиной стенки S=10мм.
Подраздел 3.2 Требования к оформлению и составу проекта производства работ (ППР)
ППР должен содержать: - зоны размещения материалов и механизмов - зоны движения пешеходов и автомобильного транспорта

РАЗДЕЛ 4. ВЕДОМОСТЬ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ РАБОТ, РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ, СМЕТНЫЕ РАСЧЕТЫ

<i>Таблица 1</i>			
<i>№ п.п.</i>	<i>Наименование видов работ</i>	<i>Единица измерения</i>	<i>Количество</i>
	Согласно дефектной ведомости		

/

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К МАТЕРИАЛАМ И ОБОРУДОВАНИЮ, ПРИМЕНЯЕМЫМ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ, В Т.Ч. ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ

С целью проверки Заказчиком соответствия проекту данных документов и избежание фальсификации материалов и оборудования. Подрядчик обязан направить Заказчику копии технических паспортов и сертификатов на применяемые материалы до передачи их в работу и/или оборудование до его монтажа.

Таблица 2

Ведомость материалов

№ п.п.	Наименование материалов (тип, марка, технические характеристики и т.п.)	Единица измерения	Количество
1	Образцы материалов согласовать с Заказчиком		
2	Предоставить Заказчику сертификаты на применяемые материалы (трубы, электроды, мастику)		

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОЕКТНОЙ И РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Не требуется

Таблица 3

Перечень проектной и рабочей документации (чертежи, сметы, спецификации оборудования, изделий и материалов)

№ п.п.	Обозначение	№ инвентарный	Наименование	Кол-во листов

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ К РАЗРАБОТКЕ ПРИРОДООХРАННЫХ МЕР И МЕРОПРИЯТИЙ

Строительный мусор утилизировать на полигон ТБО силами Подрядчика, металлолом сдать заказчику.

РАЗДЕЛ 8. СРОК (ИНТЕРВАЛ) ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

С момента заключения договора в течение пяти месяцев.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

Производить работы в полном соответствии с проектами, сметами, рабочими чертежами, строительными нормами и правилами, локальными нормативными актами, действующих на ОАО ЧМЗ Положением «О порядке проведения работ повышенной опасности и допуска персонала цехов (сторонних организаций, ДЗО) для производства работ повышенной опасности и работ по обслуживанию действующих подразделений силами персонала сторонних организаций на территории предприятия». Иметь в наличии «Перечень нормативных документов в области охраны труда, пожарной безопасности и реагирования на чрезвычайные ситуации», введенным в действие приказом по организации. Нести ответственность перед Заказчиком и третьими лицами за ненадлежащее исполнение работ. Исполнителю необходимо иметь свидетельство саморегулируемой организации (СРО) о допуске и работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту (На виды работ по пункту 17.2, 17.3, согласно Приказа Минрегионразвития №624 от 30.12.2009 года). Выполнить работы в соответствии с требованиями ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОСОБЫМ УСЛОВИЯМ РАБОТ

Не требуется

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ И (ИЛИ) ОБЪЕМУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантийный срок выполненных работ устанавливается 36 месяцев с даты подписания сторонами акта выполненных работ.

Если в период гарантийной эксплуатации объекта обнаружатся дефекты, препятствующие нормальной эксплуатации, Исполнитель обязан их устранить за свой счет и в согласованные сроки.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

Требования по обеспечению производства строительного-монтажных работ согласно действующему законодательству РФ, регламентирующему производство работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе:

- Технический регламент о требованиях пожарной безопасности № 123-ФЗ от 22 июля 2008;
- Технический регламент о безопасности зданий и сооружений N 384-ФЗ от 30 декабря 2009 года;
- СП 12-136-2002 Безопасность труда в строительстве. Решения по охране труда и промышленной безопасности в проектах организации строительства и проектах производства работ;
- ППР-2012 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»;
- СНиП 12-01-2004 «Организация строительства»;
- СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве». Часть 1.
- СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве». Часть 2.
- ГОСТ 23407-78 «Ограждения инвентарные строительных площадок и участков производства работ»;
- ГОСТ 12.1.046-85 «Нормы освещения строительных площадок»;
- СНиП 3.02.01-87. Земляные сооружения, основания и фундаменты;
- ППБ 05-86 «Правила пожарной безопасности при производстве строительного-монтажных работ».
- РД-11-02-2006 «Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требования, предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения».

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТ И ПОРЯДКУ ПРИЕМКИ

Факт выполнения Подрядчиком работ подтверждаются Актами о приемке выполненных работ по форме КС-2 и Справками о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3 (далее - акты КС-2 и справки по форме КС-3).

Подрядчик ежемесячно предоставляет Заказчику до 25 числа отчетного месяца исполнительную документацию по выполненным работам в отчетный период в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации, и условиями настоящего Договора.

Подписанные Заказчиком Акты о приемке выполненных работ (форма КС-2) и Справка о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3) являются основанием для произведения между Сторонами расчетов за выполненные работы, при этом подписание Акта о приемке выполненных работ (форма КС-2) без указания на недостатки выполненных работ не лишает Заказчика права предъявления требования об их устранении

и не является приемкой промежуточного этапа работ.

Приемка результата выполненных работ осуществляется после выполнения Сторонами всех обязательств, предусмотренных Договором. Предъявляемый к приемке результат выполненных работ должен соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации, Технической документации, требованиям технических регламентов, строительных, санитарных, экологических и других норм и правил.

Приемка результата выполненных работ осуществляется в течение 14 (четырнадцати) рабочих дней по окончательному акту сдачи-приемки полностью выполненных работ (приложение № 1 к договору), составленному в 2 (двух) экземплярах.

За 10 (десять) рабочих дней до предполагаемой даты завершения работ, Подрядчик уведомляет Заказчика о готовности к сдаче результата выполненных работ. Не позднее, чем за 7 (семь) дней до сдачи результата выполненных работ Заказчику, Подрядчик обязан предоставить ему Исполнительную документацию в полном объеме в 3 (трех) экземплярах для проверки и оценки. После проверки Исполнительной документации Подрядчик в течение 15 (Пятнадцати) рабочих дней исправляет замечания, если таковые будут иметь место и передает ее Заказчику с оформлением соответствующих актов.

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Не требуется

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не требуется.

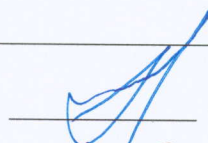
РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п.п.	Сокращение	Расшифровка сокращения

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п.п.	Наименование приложения	Номер страницы
1.	Дефектная ведомость.	

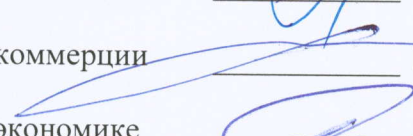
Главный инженер



А.В. Надсон

«26» 03 2015 г.

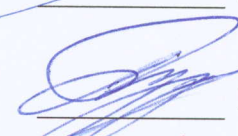
Зам. директора по коммерции



М.Е. Миронов

«26» 02 2015 г.

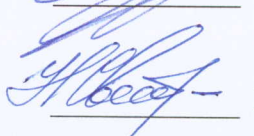
Зам. директора по экономике и работе с персоналом



Р.Г. Будюкин

«26» 03 2015 г.

Должность ответственного исполнителя



Н.П. Светлаков

«26» 03 2015 г.

УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер
 А.В. Надсон
 « 26 » 03 2015

Ведомость дефектная № ТБК-20/6

Кап. ремонт левого напорного коллектора(от н/ст.193) на промышленной площадке ОАО ЧМЗ .

№п/п	Наименование мероприятия	Объем работ		Примечание
		Ед.изм	Кол-во	
1	Разработка грунта экскаватором V=0,25 м3 в отвал	м3	320,00	
2	Доработка грунта вручную	м3	9,60	
3	Демонтаж стального трубопровода Ду=600 мм.	м3	25,40	
4	Демонтаж стального трубопровода Ду=600мм.	п.м.	48,5	
5	Монтаж и протаскивание стальной трубы Ду=400 мм. в футляр Ду=600 на шести участках: 1 участок 2 участок 3 участок 4 участок 5 участок 6 участок	п.м. п.м. п.м. п.м. п.м. п.м.	17,5 12,5 29,0 24,0 23,0 19,0 Всего: 125,0м.	Заделка гильз Ду=600 мм. каболкой и битумом – 6 шт.
6	Монтаж стального трубопровода Ду=400 мм.	п.м.	48,50	
7	Устройство усиленной обмазывающей изоляции трубы Ду=400 мм.	м.п.	173,50	
8	Вскрытие а/дорожного полотна отбойным молотком S=300мм.	м2	15,00	
9	Восстановление а/дорожного полотна	м2	15,00	песок – 12 см. щебень – 16 см. бетон – 16 см. асфальт – 8 см.
10	Устройство перехода с Ду=400 мм на Ду=600 мм	шт.	2,00	