

СОГЛАСОВАНО:
Директор МУ «УКС ТОД»

_____ С.И. Курсов

«____» _____ 2010 год

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комитета экономики администрации
Городищенского муниципального района
Волгоградской области

_____ С.А. Тюрин

«____» _____ 2010 год

ДОКУМЕНТАЦИЯ ОБ ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ

на право размещение муниципального заказа

«Определение генерального подрядчика для заключения муниципального контракта на выполнение работ по реконструкции систем водоснабжения в п. Царицын Городищенского муниципального района Волгоградской области».

Торги проводит: *Комитет экономики администрации Городищенского муниципального района Волгоградской области.*

Муниципальный заказчик: Муниципальное учреждение «Управление капитальным строительством и техническим обеспечением деятельности органов местного самоуправления Городищенского муниципального района»

2010г.

ИЗВЕЩЕНИЕ
о проведении открытого аукциона
«Определение генерального подрядчика для заключения муниципального контракта на
выполнение работ по реконструкции систем водоснабжения в п. Царицын Городищенского
муниципального района Волгоградской области»
18.05.2010 г.

Форма торгов: открытый аукцион.

Организатор открытого аукциона - Уполномоченный орган: Комитет экономики администрации Городищенского муниципального района Волгоградской области.

Адрес: 403003, Волгоградская область, Городищенский район, р.п. Городище, пл. 40 лет Сталинградской битвы, д.1, телефон для справок 8(84468)3-41-48.

Муниципальный заказчик: Муниципальное учреждение «Управление капитальным строительством и техническим обеспечением органов местного самоуправления Городищенского муниципального района»

Адрес: 403003, Волгоградская область, Городищенский район, р.п. Городище, ул. Промышленная, д.6, телефон для справок 8(84468) 5-11-47

Предмет муниципального контракта: Определение генерального подрядчика для заключения муниципального контракта на выполнение работ по реконструкции систем водоснабжения в п. Царицын Городищенского муниципального района Волгоградской области.

Объем выполняемых работ: В соответствии с техническим заданием и проектно-сметной документацией.

Начальная (максимальная) цена контракта: 9 777 800(девять миллионов семьсот семьдесят семь тысяч восемьсот)рублей (с учетом или без учета расходов на перевозку, страхование,уплату таможенных пошлин, налогов и др. обязательных платежей)

Место выполнения работ: Волгоградская область, Городищенский район, п. Царицын

Срок, место и порядок предоставления документации об открытом аукционе: со дня опубликования в официальном печатном издании или размещения на официальном сайте извещения о проведении открытого аукциона Уполномоченный орган на основании заявления любого заинтересованного лица, поданного в письменной форме, в том числе в форме электронного документа, в течение двух рабочих дней со дня получения такого заявления, бесплатно, предоставит комплект документации об открытом аукционе в письменной форме или в электронном виде (при себе иметь электронный носитель информации). Выдача производится с **18.05.2010г.** по вышеуказанному адресу Уполномоченного органа в рабочие дни с 08:00 часов до 17:00 часов (перерыв на обед с 12:00часов до 13:00часов), каб. № 112.

Кроме того, документация об открытом аукционе размещена на официальном сайте Городищенского муниципального района www.agmr.ru

Окончание срока подачи заявок на участие в открытом аукционе (начало рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе): в **10:00** часов по московскому времени **08 июня 2010года.**

Место, дата и время проведения открытого аукциона: в 10-00 часов по московскому времени **18 июня 2010 г.** по адресу: 403003, Волгоградская область, р.п. Городище, пл. 40-летия Сталинградской битвы, 1, каб. 112.

Преимущества для учреждений и предприятий уголовно-исполнительной системы и организациям инвалидов: не предусмотрены.

О Г Л А В Л Е Н И Е:

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.....	4
2. ДОКУМЕНТАЦИЯ ОБ ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ.....	5
3. ПОРЯДОК ПОДГОТОВКИ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ	6
4. ПОРЯДОК ПОДАЧИ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ	8
5. ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ	9
6. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА.....	10
7. ПЕРЕГОВОРЫ С ЗАКАЗЧИКОМ.....	12
8. ПОРЯДОК ЗАКЛЮЧЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА	12
9. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ.....	13
10. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ПО КОНТРАКТУ.....	14
11. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАВ И ЗАКОННЫХ ИНТЕРЕСОВ УЧАСТНИКОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА	15
12. ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА	15
13. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ	21
14. ПРОЕКТ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА.....	26
15. ОБРАЗЦЫ ФОРМ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ УЧАСТНИКАМИ РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА.....	51
ФОРМА 1. ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ.....	52
ФОРМА 2. СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТНИКЕ РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА.....	ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.
ФОРМА 3. СВЕДЕНИЯ О КАЧЕСТВЕ РАБОТ.	55
ФОРМА 4. ЗАЯВЛЕНИЕ НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ..	55
ФОРМА 5. ЗАПРОС О РАЗЪЯСНЕНИИ ПОЛОЖЕНИЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ	58
ФОРМА 6. ДОВЕРЕННОСТЬ НА ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ИНТЕРЕСОВ ОРГАНИЗАЦИИ УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА.....	59
ФОРМА 7. ОПИСЬ ДОКУМЕНТОВ	60

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Законодательное регулирование.

- Федеральный закон от 21 июля 2005г. №94 – ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнении работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» (в ред. Федеральных законов от 31.12.2005 N 207-ФЗ, от 27.07.2006 N 142-ФЗ, от 20.04.2007 N 53-ФЗ (ред. 08.11.2007), от 24.07.2007 N 218-ФЗ (ред. 08.05.2009), от 08.11.2007 N 257-ФЗ, от 23.07.2008 N 160-ФЗ, от 01.12.2008 N 225-ФЗ, от 30.12.2008 N 308-ФЗ (ред. 08.05.2009), от 30.12.2008 N 323-ФЗ, от 28.04.2009 N 68-ФЗ, от 08.05.2009 N 93-ФЗ, от 01.07.2009 N 144-ФЗ, от 17.07.2009 N 147-ФЗ, от 17.07.2009 N 155-ФЗ, от 17.07.2009 N 164-ФЗ, от 23.11.2009 N 261-ФЗ, от 25.11.2009 N 273-ФЗ, от 17.12.2009 N 316-ФЗ, от 27.12.2009 N 365-ФЗ);
- Федеральный закон от 26.07.2006г. № 135-ФЗ «О защите конкуренции» (в ред. Федеральных законов от 01.12.2007 N 318-ФЗ, от 29.04.2008 N 58-ФЗ, от 30.06.2008 N 108-ФЗ, от 08.11.2008 N 195-ФЗ, от 17.07.2009 N 164-ФЗ, от 17.07.2009 N 173-ФЗ, от 27.12.2009 N 374-ФЗ, от 27.12.2009 N 379-ФЗ, с изм., внесенными Федеральным законом от 18.07.2009 N 181-ФЗ);
- Бюджетный кодекс РФ;
- Гражданский кодекс РФ;
- Налоговый кодекс РФ;
- Кодекс РФ об административных правонарушениях.

1.2. Участники размещения заказа.

- 1.2.1** Участниками размещения заказа являются лица, претендующие на заключение муниципального контракта. Участником размещения заказа может быть любое юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала или любое физическое лицо, в том числе индивидуальный предприниматель.
- 1.2.2** Участники размещения заказа должны соответствовать требованиям, предъявляемым законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим вид деятельности, который является предметом торгов.
- 1.2.3** В отношении участника размещения заказа - юридического лица не должна проводиться процедура ликвидации, должно отсутствовать решение арбитражного суда о признании участника размещения заказа – юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства.
- 1.2.4** Деятельность участника размещения заказа не должна быть приостановлена в порядке, предусмотренном Кодексом РФ об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в открытом аукционе.
- 1.2.5** У участника размещения заказа не должно быть задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника размещения заказа по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник размещения заказа считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством РФ.
- 1.2.6** Отсутствие участника размещения заказа в реестре недобросовестных поставщиков.

1.3. Предмет открытого аукциона.

- 1.3.1.** Заказчик, Уполномоченный орган извещает всех заинтересованных лиц о проведении открытого аукциона и возможности подавать заявки на участие в открытом аукционе на право заключения муниципального контракта, информация о которых содержится в [Техническом задании](#) настоящей документации об открытом аукционе, в соответствии с процедурами и условиями, обозначенными в документации об открытом аукционе, в том числе в проекте муниципального контракта.

1.3.2. Посещение места выполнения работ.

Участнику размещения заказа рекомендуется под свою ответственность посетить и осмотреть место выполнения работ и получить все сведения, которые могут быть ему необходимы для подготовки заявки на участие в аукционе и заключения муниципального контракта. Затраты на посещение участка покрывает участник размещения заказа из собственных средств.

1.4 Затраты участников размещения заказа.

- 1.4.1** Участник размещения заказа самостоятельно несет все расходы, связанные с подготовкой и подачей заявки на участие в открытом аукционе, участием в открытом аукционе и заключением муниципального контракта по его итогам.

1.5. Преимущества, предоставляемые при участии в размещении заказа.

- 1.5.1.** Заказчик, Уполномоченный орган вправе предоставить преимущества учреждениям и предприятиям уголовно-исполнительной системы, организациям инвалидов, осуществляющим оказание услуг, при участии в размещении заказа согласно предмету открытого аукциона. Сведения о предоставлении вышеуказанных преимуществ содержатся в [Информационной карте открытого аукциона](#).

2. ДОКУМЕНТАЦИЯ ОБ ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ

2.1 Порядок получения документации об открытом аукционе.

Документация об открытом аукционе размещена на официальном сайте Городищенского муниципального района www.agmr.ru

Комплект документации об открытом аукционе в письменной форме может быть получен на основании письменного заявления любого заинтересованного лица Участника размещения заказа в течение двух рабочих дней после направления соответствующего заявления* по адресу Уполномоченного органа: **403003, Волгоградская область, Городищенский район, р.п. Городище, пл. 40 лет Сталинградской битвы, д.1, тел. (84468) 3-41-48, в рабочие дни с 08-00 до 17-00 (перерыв на обед с 12-00 до 13-00).**

Документация об открытом аукционе на бумажном носителе и в форме электронного документа (при себе иметь электронный носитель информации) предоставляется без взимания платы.

* **Форма 4. Заявление на предоставление документации об открытом аукционе.**

2.2 Разъяснение положений документации об открытом аукционе.

Любой участник размещения заказа, которому необходимо получить какие-либо разъяснения в отношении положений документации об открытом аукционе, вправе направить запрос о разъяснении положений документации об открытом аукционе* в письменной форме или в форме электронного документа по адресу: **403003, Волгоградская область, Городищенский район, р.п. Городище, пл. 40 лет Сталинградской битвы, д.1, тел. (84468) 3-41-48.**

Датой начала срока предоставления участникам разъяснений является дата размещения документации об открытом аукционе на официальном сайте.

В случае возникновения вопроса по объемам, видам работ, проектно-сметной и иной документации участник размещения заказа может обратиться к Заказчику, также участник может ознакомиться с данной документацией по адресу р.п. Городище, ул. Промышленная, д.6.

* **Форма 5. Запрос на предоставление разъяснений документации об открытом аукционе.**

- 2.2.1.** Заказчик, Уполномоченный орган в течение **двух рабочих дней** со дня поступления указанного запроса направит в письменной форме или в форме электронного документа разъяснения положений документации об открытом аукционе, если указанный запрос **поступил не позднее чем за пять дней до дня окончания подачи заявок на участие в открытом аукционе.**

В течение **одного дня** со дня направления разъяснения положений документации об открытом аукционе по запросу участника размещения заказа такое разъяснение размещается Уполномоченным органом на официальном сайте Городищенского муниципального района www.agmr.ru с указанием предмета запроса, но без указания участника размещения заказа, от которого поступил запрос.

2.3. Внесение изменений в извещение о проведении открытого аукциона.

- 2.3.1.** Заказчик, Уполномоченный орган вправе внести изменения в извещение о проведении открытого аукциона не позднее, чем **за пять дней** до даты окончания подачи заявок на участие в открытом аукционе.

- 2.3.2** **В течение пяти рабочих дней** со дня принятия указанного решения такие изменения опубликовываются в официальном печатном издании Городищенского муниципального района газете «Междуречье» и **в течение одного дня** размещаются Уполномоченным органом на официальном сайте Городищенского муниципального района www.agmr.ru. При этом срок подачи

заявок на участие в открытом аукционе должен быть продлен так, чтобы со дня опубликования в официальном печатном издании и размещения на официальном сайте изменений, внесенных в извещение о проведении открытого аукциона, до даты окончания подачи заявок на участие в открытом аукционе такой срок составлял **не менее чем пятнадцать дней**.

2.4 Внесение изменений в документацию об открытом аукционе.

2.4.1 Заказчик, Уполномоченный орган по собственной инициативе или в соответствии с запросом Участника размещения заказа вправе внести изменения в документацию об открытом аукционе не позднее, **чем за пять дней** до даты окончания подачи заявок на участие в открытом аукционе. Изменение предмета открытого аукциона не допускается.

2.4.2. **В течение пяти рабочих дней** со дня принятия указанного решения такие изменения опубликовываются в официальном печатном издании Городищенского муниципального района газете «Междуречье», и **в течение одного дня** размещаются Уполномоченным органом на официальном сайте Городищенского муниципального района www.agmr.ru.

2.4.3 В течение двух рабочих дней такие изменения направляются заказными письмами или в форме электронного документа всем участникам размещения заказа, которым была предоставлена документация об открытом аукционе. При этом срок подачи заявок на участие в открытом аукционе должен быть продлен так, чтобы со дня опубликования в официальном печатном издании и размещения на официальном сайте внесенных в документацию об открытом аукционе изменений, до даты окончания подачи заявок на участие в открытом аукционе такой срок составлял **не менее чем пятнадцать дней**.

2.5 Отказ от проведения открытого аукциона.

2.5.1 Заказчик, Уполномоченный орган вправе отказаться от проведения объявленного открытого аукциона **не позднее, чем за десять дней** до даты окончания срока подачи заявок на участие в открытом аукционе.

2.5.2. Извещение об от отказе от проведения открытого аукциона публикуется и размещается Уполномоченным органом соответственно **в течение пяти рабочих дней и двух дней** со дня принятия решения об отказе от проведения открытого аукциона в официальном печатном издании Городищенского муниципального района и на официальном сайте Волгоградской области.

2.5.3. В течение **двух рабочих дней** со дня принятия решения об отказе от проведения открытого аукциона Уполномоченный орган обязан направить соответствующие уведомления всем участникам размещения заказа, подавшим заявки на участие в открытом аукционе.

3. ПОРЯДОК ПОДГОТОВКИ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ

3.1 Язык документов, входящих в состав заявки на участие в открытом аукционе.

3.1.1. Заявка на участие в открытом аукционе, подготовленная Участником размещения заказа, а также вся корреспонденция и документация между Участником размещения заказа, Заказчиком и Уполномоченным органом, должны быть составлены на русском языке.

3.2. Требования к содержанию заявки на участие в открытом аукционе.

Заявка на участие в аукционе - это основной документ, которым участники изъявляют свое желание принять участие в аукционе на условиях, установленных муниципальным заказчиком. Участник размещения заказа подает заявку на участие в аукционе в письменной форме.

3.2.1. Инструкция по заполнению заявки:

Заявка на участие в открытом аукционе должна быть подготовлена по установленной форме (**форма 1**), представленной в **разделе 15** настоящей документации об открытом аукционе и содержать сведения и документы, указанные в [Информационной карте открытого аукциона](#).

В **форме №1** заполняются только те разделы, в которых есть пропуски. Все данные, указанные в квадратных скобках приведены в качестве пояснения участникам размещения заказа.

Все пункты, указанные в форме заявки, являются обязательными для заполнения участником размещения заказа.

В заявке на участие в открытом аукционе декларируется соответствие участника размещения заказа требованиям, предусмотренным в пунктах 1.2.3., 1.2.4 ., 1.2.5. и 1.2.6 настоящей документации об аукционе.

В **форме №3** в графе «Наименование, перечень работ» указывается вид производимых участником размещения заказа работ в соответствии с техническим заданием. Внесение изменений (в виде объединения, удаления и т.п.) в перечень подлежащих выполнению работ, указанных в техническом задании, не допускается. В графе «Ед. изм.» указывается единицы измерения, используемые для

стандартизованного представления результатов соответствующих видов работ в соответствии с техническим заданием. В графе «Количество» указывается объем работ, подлежащих выполнению участником размещения заказа в соответствии с техническим заданием. В графе «Нормативно-техническая документация» указывается нормативно-техническая документация на основании и в соответствии, с которой участник размещения заказа будет осуществлять выполнение данного вида работ. Необходимо указать строительные нормы и правила, технические условия и иную нормативно-техническую документацию, действующую на территории РФ (СНиП, ВСН, СанПиН, ППБ, ГОСТ, ТУ), соответствующую указанной в Техническом задании. В графе «Технические характеристики работ» участник должен представить подробное описание качественных характеристик выполняемых работ в каждой графе по каждому виду работ, где имеется конечный результат, с описанием качества такого результата, в соответствии с указанными в разделе 13 «Техническое задание» документации об аукционе СНИПами, ГОСТами и иными нормативными документами, действующими на территории РФ. Под конечным результатом и описанием качества такого результата понимается следующее: в соответствии с частью 1 статьи 721 ГК РФ «качество выполненной подрядчиком работы должно соответствовать условиям договора подряда, а при отсутствии или неполноте условий договора требованиям, обычно предъявляемым к работам соответствующего рода. Если иное не предусмотрено законом, иными правовыми актами или договором, результат выполненной работы должен в момент передачи заказчику обладать свойствами, указанными в договоре или определенными обычно предъявляемыми требованиями, и в пределах разумного срока быть пригодным для установленного договором использования, а если такое использование договором не предусмотрено, для обычного использования результата работы такого рода». Исходя из смысла вышеозначенной нормы, требования к качеству работ предъявляются к *итоговому (конечному) результату такой работы*, т.е. к такому результату, который может быть пригодным к использованию Заказчиком в соответствии с целями выполнения таких работ.

В *форме №3.1* в графе «Наименование работ» указывается вид производимых участником размещения заказа работ в соответствии с техническим заданием документации об аукционе. В графе «Применяемые материалы» указываются материалы, используемые при производстве соответствующих видов работ, с указанием наименования, торгового знака (торговой марки), изготовителя, иных средств индивидуализации товаров (материалов), позволяющих однозначно идентифицировать предлагаемые участником размещения заказа материалы в качестве условий исполнения контракта. При наличии в аукционной документации технических характеристик материала участник размещения заказа указывает материал соответствующий требованиям указанным в техническом задании проектно-сметной документации. В графе «Технические характеристики» указываются сведения о функциональных характеристиках (потребительских свойствах) и качественных характеристиках материалов, используемых при производстве работ по соответствующим видам работ, указанных в техническом задании. В случае наличия в техническом задании требований к характеристикам материалов, необходимо указать характеристики материалов, используемые при производстве работ, соответствующие техническим характеристикам, указанным в техническом задании.

3.2.2. При подготовке заявки на участие в открытом аукционе и документов, входящих в состав заявки, не допускается применение факсимильных подписей.

3.3. Требования к предложениям о цене муниципального контракта.

3.3.1. Цена муниципального контракта, предлагаемая Участником размещения заказа при проведении открытого аукциона, включает в себя все затраты, которые необходимо произвести для выполнения условий контракта, в том числе: транспортные расходы, затраты на материалы, хранение, плата за негативное воздействие на окружающую среду, плата за утилизацию отходов, уплату налогов (в т.ч. НДС), сборов и других обязательных платежей, установленных законодательством РФ. Цена муниципального контракта является твердой и не может изменяться в ходе его исполнения. Цена муниципального контракта может быть снижена по соглашению сторон без изменения предусмотренных контрактом объема товаров, работ и иных условий исполнения муниципального контракта.

3.4 Требования к заявке на участие в открытом аукционе, подаваемой в письменной форме.

3.4.1. Все листы заявки на участие в открытом аукционе должны быть прошиты нитью (бечевкой) и пронумерованы. Заявка на участие в открытом аукционе должна содержать опись входящих в ее состав документов, быть скреплена печатью участника размещения заказа (для юридических лиц) и подписана участником размещения заказа или лицом, уполномоченным таким участником размещения заказа. Соблюдение участником размещения заказа указанных требований означает, что все документы и сведения, входящих в состав заявки на участие в открытом аукционе поданы от имени участника размещения заказа, а также подтверждает подлинность и достоверность

представленных в составе заявки на участие в открытом аукционе документов и сведений. Заявка должна быть составлена по форме, которая установлена данной документацией об аукционе, внесение изменений в форму заявки не допускается.

Заявка участника должна содержать сведения (конкретное предложение) об условиях выполнения работ в полном соответствии с требованиями документации об открытом аукционе, включая требования, содержащиеся в технической части документации об открытом аукционе.

Сведения, которые содержатся в заявке на участие в аукционе не должны допускать возможности двусмысленного толкования или содержать противоречивую информацию.

- 3.4.2** Все экземпляры документов в составе заявки на участие в открытом аукционе должны иметь четкую печать текстов. Подчистки и исправления не допускаются, за исключением исправлений, скрепленных печатью и заверенных подписью уполномоченного лица (для юридических лиц) или собственноручно заверенных (для физических лиц).
- 3.4.3** Верность копий документов, представляемых в составе заявки на участие в открытом аукционе должна быть подтверждена печатью и подписью уполномоченного лица, если иная форма заверения не была установлена нормативными правовыми актами Российской Федерации. Копии документов должны быть заверены в нотариальном порядке в случае, если указание на это содержится в документации об открытом аукционе.
- 3.4.4** Документы, входящие в состав заявки на участие в открытом аукционе, могут быть поданы как в запечатанном, так и в открытом конверте (на каждый лот должна быть подана отдельная заявка в отдельном конверте, т.е. на каждый лот подготавливается отдельный пакет документов).
- 3.4.5.** На таком конверте указывается наименование открытого аукциона, на участие в котором подается данная заявка.
- 3.4.6.** Участник размещения заказа вправе не указывать на таком конверте свое фирменное наименование, почтовый адрес (для юридического лица) или фамилию, имя, отчество, сведения о месте жительства (для физического лица).
- 3.4.7.** Представленные в составе заявки на участие в открытом аукционе документы участнику размещения заказа не возвращаются.

4. ПОРЯДОК ПОДАЧИ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ

4.1. Срок, место и порядок подачи и регистрации заявок на участие в открытом аукционе

- 4.1.1** Участник размещения заказа вправе подать только одну заявку на участие в открытом аукционе в отношении предмета открытого аукциона.
- 4.1.2** Заявки на участие в открытом аукционе представляются Уполномоченному органу по его адресу, указанному в [Информационной карте открытого аукциона](#), не позднее времени и даты, указанных в [Информационной карте открытого аукциона](#) в качестве срока подачи заявок на участие в открытом аукционе. При этом, датой начала срока подачи заявок на участие в открытом аукционе является день, следующий за днем опубликования в официальном печатном издании или размещения на официальном сайте извещения о проведении настоящего аукциона.
- 4.1.3** Прием заявок на участие в открытом аукционе прекращается в день рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе, непосредственно до начала рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе, указанного в извещении о проведении открытого аукциона.
- 4.1.4** Каждая заявка на участие в открытом аукционе, поступившая в срок, указанный в извещении о проведении открытого аукциона и [Информационной карте открытого аукциона](#), регистрируется Уполномоченным органом. При получении заявки на соответствующем конверте и в журнале регистрации заявок на участие в открытом аукционе проставляется регистрационный номер полученной заявки в порядке их поступления. При этом по требованию участника размещения заказа, подавшего заявку на участие в открытом аукционе, Уполномоченный орган выдает расписку в получении такой заявки с указанием даты и времени ее получения.
- 4.1.5** Срок поступления заявки определяется по дате и времени ее регистрации.
- 4.1.6** В случае отправления заявки на участие в открытом аукционе посредством почтовой связи, участник размещения заказа самостоятельно несет ответственность за поступление такой заявки в Уполномоченный орган с соблюдением необходимых сроков.

4.2 Отзыв поданных заявок на участие в открытом аукционе.

- 4.2.1** Участник размещения заказа, подавший заявку на участие в открытом аукционе, вправе отозвать такую заявку в любое время до дня и времени начала рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе.
- 4.2.2** Участник размещения заказа подает в письменном виде уведомление об отзыве заявки, содержащее информацию о том, что он отзывает свою заявку на участие в открытом аукционе. При этом в соответствующем уведомлении в обязательном порядке должна быть указана следующая

информация: наименование открытого аукциона, регистрационный номер заявки на участие в открытом аукционе.

- 4.2.3** Уведомление об отзыве заявки на участие в открытом аукционе должно быть скреплено печатью и заверено подписью уполномоченного лица (для юридических лиц) или собственноручно подписано физическим лицом – участником размещения заказа.
- 4.2.4** До последнего дня подачи заявок на участие в открытом аукционе уведомления об отзыве заявок на участие в открытом аукционе подаются по адресу Уполномоченного органа, указанному в извещении о проведении открытого аукциона (с учетом всех изменений извещения о проведении открытого аукциона, являющихся неотъемлемой частью извещения о проведении открытого аукциона) и [Информационной карте открытого аукциона](#).
- 4.3** **Заявки на участие в открытом аукционе, поданные с опозданием.**
- 4.3.1** Полученные после окончания приема заявок на участие в открытом аукционе заявки на участие в открытом аукционе не рассматриваются и в тот же день возвращаются участникам размещения заказа, подавшим такие заявки.

5. ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ

- 5.1** Аукционная комиссия рассматривает заявки на участие в открытом аукционе на соответствие требованиям, установленным документацией об открытом аукционе, и соответствие участников размещения заказа требованиям, установленным в соответствии со ст.11 Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ и документацией об открытом аукционе.
- 5.2** Срок рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе не может превышать десять дней со дня окончания подачи заявок на участие в открытом аукционе.
- 5.3** В случае установления факта подачи одним участником размещения заказа двух и более заявок на участие в открытом аукционе в отношении одного и того же предмета открытого аукциона (лота) при условии, что поданные ранее заявки таким участником не отозваны, все заявки на участие в открытом аукционе такого участника размещения заказа, поданные в отношении данного предмета открытого аукциона (лота), не рассматриваются и возвращаются такому участнику.
- 5.4** На основании результатов рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе аукционной комиссией принимается решение:
- а) о допуске к участию в открытом аукционе участника размещения заказа и о признании участника размещения заказа, подавшего заявку на участие в открытом аукционе, участником открытого аукциона;
 - б) об отказе в допуске участника размещения заказа к участию в открытом аукционе.
- 5.5** Участник размещения заказа не допускается к участию в открытом аукционе в случае:
- непредставления документов, определенных ч.2 ст.35 Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ и документацией об открытом аукционе, либо наличия в таких документах недостоверных сведений об Участнике размещения заказа;
 - несоответствия Участника размещения заказа требованиям, предъявляемым к Участникам размещения заказа в соответствии со ст.11 Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ и документацией об открытом аукционе;
 - непредоставления документа или копии документа, подтверждающего внесение денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в открытом аукционе;
 - несоответствия заявки на участие в открытом аукционе требованиям документации об открытом аукционе.
- 5.6** Аукционная комиссия обязана отстранить участника размещения заказа от участия в открытом аукционе на любом этапе его проведения в следующих случаях:
- в случае установления недостоверности сведений, содержащихся в документах, представленных участником размещения заказа;
 - в случае установления факта проведения процедуры ликвидации участника размещения заказа юридического лица или принятия арбитражным судом решения о признании участника размещения заказа - юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства;
 - в случае установления факта приостановления деятельности участника размещения заказа в порядке, предусмотренном Кодексом РФ об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в открытом аукционе;
 - в случае установления факта наличия у участника размещения заказа задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов такого участника по данным

бухгалтерской отчетности за последний заверченный отчетный период, при условии, что участник размещения заказа не обжалует наличие задолженности в соответствии с законодательство Российской Федерации.

- 5.7** В процессе рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе аукционной комиссией ведется протокол рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе, который подписывается всеми присутствующими на заседании членами аукционной комиссии и заказчиком в день окончания рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе. Протокол должен содержать сведения об участниках размещения заказа, подавших заявки на участие в открытом аукционе, решение о допуске участника размещения заказа к участию в открытом аукционе и признании его участником открытого аукциона или об отказе участника размещения заказа в допуске к участию в открытом аукционе с обоснованием такого решения и с указанием положений Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ, которым не соответствует участник размещения заказа, положений документации об открытом аукционе, которым не соответствует заявка на участие в открытом аукционе этого участника размещения заказа, положений такой заявки на участие в открытом аукционе, которые не соответствуют требованиям документации об открытом аукционе, сведения о решении каждого члена аукционной комиссии о допуске участника размещения заказа к участию в открытом аукционе или об отказе ему в допуске к участию в открытом аукционе. Указанный протокол в день окончания рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе размещается уполномоченным органом на официальном сайте Волгоградской области.
- 5.8** В случае, если на основании результатов рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе принято решение об отказе в допуске к участию в открытом аукционе всех участников размещения заказа, подавших заявки на участие в открытом аукционе, или о признании только одного участника размещения заказа, подавшего заявку на участие в открытом аукционе, участником открытого аукциона, аукцион признается несостоявшимся. В случае, если открытый аукцион признан несостоявшимся и только один участник размещения заказа, подавший заявку на участие в аукционе, признан участником аукциона, заказчик в течение трех рабочих дней со дня подписания протокола рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе обязан передать такому участнику открытого аукциона проект контракта, прилагаемого к документации об аукционе.
- 5.9** Участникам размещения заказа, подавшим заявки на участие в открытом аукционе и признанным участниками открытого аукциона, и участникам размещения заказа, подавшим заявки на участие в открытом аукционе и не допущенным к участию в открытом аукционе, направляются уведомления о принятых аукционной комиссией решениях не позднее дня, следующего за днем подписания протокола, указанного в пункте 5.7 настоящего раздела.

6. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА

- 6.1** Открытый аукцион проводится в день, время и в месте, указанные в извещении о проведении открытого аукциона и [Информационной карте открытого аукциона](#).
- 6.2.** В открытом аукционе могут участвовать только участники размещения заказа, признанные участниками открытого аукциона.
- 6.3** Перед началом проведения открытого аукциона аукционная комиссия проверяет документы и полномочия, необходимые для участия в открытом аукционе, у присутствующих представителей Участников. Представители Участников открытого аукциона должны предоставить доверенность на право участия в открытом аукционе, выданную от имени Участника размещения заказа. После этого уполномоченные представители Участников получают от аукционной комиссии пронумерованные карточки (далее - карточки), которые соответствуют регистрационному номеру заявки Участника, о чем делается запись в журнале регистрации Участников открытого аукциона, явившихся на процедуру открытого аукциона. Каждым Участником открытого аукциона может быть получена только одна карточка. Одно и то же лицо не может быть представителем двух и более Участников открытого аукциона. Лицо не может быть представителем какого-либо Участника открытого аукциона, если это лицо само по себе является Участником открытого аукциона.
- 6.4.** Регистрация и получение карточек заканчивается в соответствии с датой и временем проведения открытого аукциона, указанных в [Информационной карте открытого аукциона](#). По окончании регистрации карточки Участникам не выдаются. Участники, не получившие карточки, к участию в открытом аукционе не допускаются.
- 6.5.** Открытый аукцион проводится заказчиком, уполномоченным органом в присутствии членов аукционной комиссии, участников аукциона или их представителей.
- 6.6.** Процедуру открытого аукциона ведет аукционист, который выбирается из числа членов аукционной комиссии путем открытого голосования членов аукционной комиссии большинством голосов.

- 6.7** Открытый аукцион проводится путем снижения начальной (максимальной) цены контракта, указанной в извещении о проведении открытого аукциона, на «шаг аукциона».
- 6.8** «Шаг аукциона» устанавливается в размере пяти процентов начальной (максимальной) цены контракта, указанной в извещении о проведении открытого аукциона. В случае, если после трехкратного объявления последнего предложения о цене контракта ни один из участников открытого аукциона не заявил о своем намерении предложить более низкую цену контракта, аукционист обязан снизить «шаг аукциона» на 0,5 процента начальной (максимальной) цены контракта, но не ниже 0,5 процентов начальной (максимальной) цены контракта.
- 6.9.** При проведении открытого аукциона Аукционист обязан:
- а) проводить открытый аукцион на русском языке;
 - б) оглашать начало проведения открытого аукциона, наименование предмета контракта, начальную (максимальную) цену контракта, "шаг аукциона", наименование участников аукциона, которые не явились на открытый аукцион, предлагать Участникам открытого аукциона заявлять свои предложения о цене контракта;
 - в) объявлять о начале процедуры заявления Участниками своих предложений по цене контракта поднятием карточек;
 - г) называть номер карточки Участника, который первым заявил начальную или последующую цену, указывать на этого Участника и объявлять заявленную цену как цену контракта;
 - д) объявлять о цене контракта и номере карточки победителя открытого аукциона и Участника открытого аукциона, сделавшего предпоследнее предложение по цене контракта, после объявления о завершении открытого аукциона;
 - е) снижать "шаг аукциона" в соответствии с подпунктом 6.8. настоящего Раздела, в случае отсутствия предложений Участников о цене контракта, предусматривающих более низкую цену контракта, чем начальная (максимальная) цена контракта;
 - ж) объявлять о снижении размера «шага аукциона», объявлять о завершении процедуры торгов и оглашать их результаты, объявлять перерыв, объявлять о признании открытого аукциона несостоявшимся;
 - з) называть Участников по номерам карточек (Участник № 1, Участник № 2 и т.д.);
 - и) вести процедуру открытого аукциона в соответствии с нормами Законодательства и настоящей документации.
- 6.10.** При проведении открытого аукциона, Аукционист имеет право:
- а) удалять из зала проведения открытого аукциона Участников открытого аукциона и их представителей, в случаях, если они своим поведением мешают, саботируют проведение процедуры открытого аукциона, нарушают порядок в зале проведения открытого аукциона;
 - б) делать замечания, предупреждать Участников аукциона и их представителей о ненадлежащем поведении;
 - в) задавать вопросы, конкретизировать, переспрашивать, уточнять у Участников открытого аукциона и их представителей относительно характера производимых ими действий.
- 6.11** Процедура открытого аукциона проводится в следующем порядке:
- 1) открытый аукцион начинается с объявления Аукционистом начала проведения открытого аукциона, наименования предмета контракта, начальной (максимальную) цены контракта, "шага аукциона", наименований Участников открытого аукциона, которые не явились на открытый аукцион, наличия учреждений и предприятий уголовно-исполнительной системы и (или) организаций инвалидов в случае, если в документации об открытом аукционе предусмотрены преимущества для таких Участников открытого аукциона, предлагать Участникам открытого аукциона заявлять свои предложения о цене контракта;
 - 2) Участник открытого аукциона после объявления Аукционистом начальной (максимальной) цены контракта и цены контракта, сниженной в соответствии с "шагом аукциона" в порядке, установленном в подпункте 6.8. настоящего Раздела, поднимает карточки в случае, если он согласен заключить контракт по объявленной цене;
 - 3) аукционист объявляет номер карточки Участника открытого аукциона, который первым поднял карточку после объявления Аукционистом начальной (максимальной) цены контракта и цены контракта, сниженной в соответствии с "шагом аукциона", а также новую цену контракта, сниженную в соответствии с "шагом аукциона" в порядке, установленном в подпункте 6.8. настоящего Раздела, и "шаг аукциона", в соответствии с которым снижается цена;
 - 4) открытый аукцион считается оконченным, если после трехкратного объявления Аукционистом цены контракта ни один Участник открытого аукциона не поднял карточку. В этом случае Аукционист объявляет об окончании проведения открытого аукциона, последнее и предпоследнее предложение о цене контракта, номер карточки и наименование победителя открытого аукциона и Участника открытого аукциона, сделавшего предпоследнее предложение о цене контракта.

- 6.12.** Во время всей процедуры торгов Участникам запрещается вступать в переговоры между собой, представителем Заказчика, Уполномоченного органа, аукционной комиссией, Аукционистом. Запрещается покидать место проведения открытого аукциона. Постоянно держать поднятой свою карточку, физически препятствовать поднятию карточки конкурентом, нецензурно выражаться, оскорблять конкурентов, представителя Заказчика, Уполномоченного органа, членов аукционной комиссии, Аукциониста.
- 6.13** В случае, если в открытом аукционе участвовал один участник или при проведении открытого аукциона не присутствовал ни один участник открытого аукциона, либо в случае, если в связи с отсутствием предложений о цене контракта, предусматривающих более низкую цену контракта, чем начальная (максимальная) цена контракта, «шаг аукциона» снижен в соответствии с п. 6.8 настоящего Раздела и после трехкратного объявления предложения о начальной (максимальной) цене контракта не поступило ни одно предложение о цене контракта, которое предусматривало бы более низкую цену контракта, аукцион признается несостоявшимся.
- 6.14.** Победителем открытого аукциона признается участник открытого аукциона, который в ходе открытого аукциона предложил наиболее низкую цену контракта.
- 6.15.** При проведении открытого аукциона Уполномоченный орган в обязательном порядке осуществляет аудиозапись открытого аукциона и ведет протокол открытого аукциона, в котором должны содержаться сведения о месте, дате и времени проведения открытого аукциона, об участниках открытого аукциона, о начальной (максимальной) цене контракта, последнем и предпоследнем предложениях о цене контракта, наименовании и месте нахождения (для юридического лица), фамилии, об имени, отчестве, о месте жительства (для физического лица) победителя открытого аукциона и участника, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта. Протокол подписывается Заказчиком и всеми присутствующими членами аукционной комиссии в день проведения открытого аукциона. Протокол составляется в двух экземплярах, один из которых остается у Заказчика. Заказчик в течение трех рабочих дней со дня подписания протокола передает победителю открытого аукциона один экземпляр протокола и проект контракта, который составляется путем включения цены контракта, предложенной победителем открытого аукциона, в проект контракта, прилагаемого к документации об открытом аукционе.
- 6.16** Протокол открытого аукциона указанный в пункте 6.15 размещается на официальном сайте Уполномоченным органом в течение дня, следующего после дня подписания указанного протокола. Данный протокол также публикуется Уполномоченным органом в официальном печатном издании в течение пяти рабочих дней после дня его подписания.
- 6.17** Любой участник открытого аукциона вправе осуществлять аудио- и видеозапись открытого аукциона.
- 6.18** Любой участник открытого аукциона после размещения протокола открытого аукциона вправе направить Заказчику, Уполномоченному органу в письменной форме запрос о разъяснении результатов открытого аукциона. Заказчик, Уполномоченный орган в течение двух рабочих дней со дня поступления такого запроса в письменной форме представит такому участнику открытого аукциона соответствующие разъяснения.
- 6.19** В случае если в открытом аукционе участвовал один Участник, Заказчик в течение трех рабочих дней со дня подписания протокола, указанного в п.6.15 настоящего Раздела, обязан передать единственному участнику открытого аукциона прилагаемый к документации об открытом аукционе проект контракта. При этом муниципальный контракт заключается на условиях, предусмотренных документацией об открытом аукционе, по начальной (максимальной) цене контракта, указанной в извещении о проведении открытого аукциона, или по согласованной с указанным участником открытого аукциона цене контракта, не превышающей начальной (максимальной) цены контракта. Такой участник не вправе отказаться от заключения муниципального контракта.

7. ПЕРЕГОВОРЫ С ЗАКАЗЧИКОМ.

- 7.1** До момента передачи проекта муниципального контракта по итогам торгов переговоры Заказчика или аукционной комиссии с участником размещения заказа не допускаются за исключением случаев, установленных действующим законодательством РФ.

8. ПОРЯДОК ЗАКЛЮЧЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА

- 8.1** Заказчик заключает контракт с победителем открытого аукциона на условиях, содержащихся в документации об открытом аукционе, с ценой контракта, установленной в ходе открытого аукциона.
- 8.2** Победителю открытого аукциона в течение трех рабочих дней со дня подписания протокола открытого аукциона передается один экземпляр указанного протокола и проект контракта, который составляется путем включения цены контракта, предложенной победителем открытого аукциона в ходе аукциона, в проект контракта.

- 8.3** Контракт может быть заключен заказчиком и участником открытого аукциона не ранее чем через десять дней со дня размещения на официальном сайте Волгоградской области протокола открытого аукциона.
- 8.4** Участник открытого аукциона, с которым заключается контракт, должен представить заказчику подписанный проект контракта, переданный ему в соответствии с п.6.15 настоящей документации об открытом аукционе, и обеспечение исполнения контракта предусмотренное разделом 10 настоящей документации об открытом аукционе.
- 8.5** В случае если победитель открытого аукциона не представит подписанный контракт в порядке и в сроки, указанные в настоящей документации об открытом аукционе, Заказчик вправе:
- обратиться в суд с требованием о понуждении победителя открытого аукциона заключить контракт, а также о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения контракта;
 - заключить муниципальный контракт с Участником открытого аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта.
- При этом заключение контракта для участника открытого аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, является обязательным. В случае уклонения участника открытого аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, от заключения контракта заказчик вправе обратиться в суд с требованием о понуждении такого участника открытого аукциона заключить контракт, а также о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения контракта, или принять решение о признании открытого аукциона несостоявшимся.
- 8.6** В соответствии с ч. 1 ст. 527 и ст.765 Гражданского кодекса РФ подписание контракта с участником открытого аукциона, с которым заключается контракт по итогам настоящего открытого аукциона, для заказчика является обязательным, если иное не установлено действующим законодательством РФ.
- 8.7** В соответствии с ч.5 ст.448 Гражданского кодекса РФ заказчик не позднее двадцати календарных дней со дня подписания протокола рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе (в случае признания открытого аукциона несостоявшимся и заключения контракта с единственным участником аукциона) или со дня подписания протокола открытого аукциона (в случае заключения контракта с победителем открытого аукциона) обязан подписать контракт с участником открытого аукциона, с которым заключается контракт по итогам настоящего открытого аукциона.
- 8.8.** В случае перемены Заказчика по контракту права и обязанности Заказчика по такому контракту переходят к новому Заказчику в том же объеме и на тех же условиях.

9. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ.

- 9.1.** Если в соответствии с Информационной картой открытого аукциона установлено требование обеспечения заявки на участие в открытом аукционе, Участники размещения заказа в составе заявки на участие в открытом аукционе предоставляют обеспечение заявки на сумму, выраженную в рублях и указанную в Информационной карте открытого аукциона.
- 9.2.** Обеспечение заявки должно соответствовать следующим требованиям:
- а) в качестве обеспечения заявки на участие в открытом аукционе используются только денежные средства;
 - б) в качестве документа, подтверждающего внесение обеспечения заявки, должны быть представлены платежное поручение с отметкой банка об оплате, или копию такого поручения;
 - в) обеспечение заявки на участие в открытом аукционе должно быть перечислено по реквизитам, указанным в Информационной карте открытого аукциона в срок, обеспечивающий его поступление на счет получателя не позднее времени и даты окончания срока подачи заявок на участие в открытом аукционе.
- 9.3.** Если заявка на участие в открытом аукционе не сопровождается установленным обеспечением, Участник размещения заказа не будет допущен к участию в открытом аукционе в соответствии с п. 5.5. настоящей документации об открытом аукционе.
- 9.4.** Обеспечение заявки на участие в открытом аукционе возвращается:
- а) в течение пяти рабочих дней со дня принятия Заказчиком решения об отказе от проведения открытого аукциона;
 - б) в течение пяти рабочих дней со дня поступления Заказчику уведомления об отзыве Участником заявки на участие в открытом аукционе;
 - в) участникам размещения заказа, заявки которых получены после окончания срока подачи заявок, в течение пяти рабочих дней со дня подписания протокола открытого аукциона;
 - г) в течение пяти рабочих дней со дня подписания протокола рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе Участнику (-ам), не допущенному к участию в открытом аукционе;
 - д) в течение пяти рабочих дней со дня заключения муниципального контракта с Участником размещения заказа, подавшим единственную заявку на участие в открытом аукционе, соответствующую требованиям и условиям, предусмотренным документацией об открытом аукционе,

или с Участником размещения заказа единственно допущенным к участию в открытом аукционе и признанному Участником открытого аукциона;

е) в течение пяти рабочих дней со дня подписания протокола открытого аукциона Участникам, которые участвовали в открытом аукционе, но не стали Победителями аукциона, за исключением Участника открытого аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта;

ж) в течение пяти рабочих дней со дня заключения муниципального контракта с единственным Участником открытого аукциона, присутствующим на процедуре проведения открытого аукциона;

з) в течение пяти рабочих дней со дня подписания протокола аукциона, если в связи с отсутствием предложений о цене контракта, предусматривающих более низкую цену контракта, чем начальная (максимальная) цена контракта, «шаг аукциона» снижен до 0,5 процента начальной цены контракта и после трехкратного объявления предложения о цене контракта, не поступило ни одного предложения о цене контракта, которое предусматривало бы более низкую цену контракта, и открытый аукцион признан несостоявшимся;

и) в течение пяти рабочих дней со дня подписания протокола открытого аукциона Участнику аукциона, не явившемуся на процедуру проведения открытого аукциона;

к) в течение пяти рабочих дней со дня подписания протокола открытого аукциона Участнику открытого аукциона, представитель которого не допущен на процедуру проведения открытого аукциона, ввиду отсутствия у его полномочий, либо документов их подтверждающих;

л) Участнику открытого аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, в течение пяти рабочих дней со дня заключения муниципального контракта с Победителем открытого аукциона или с таким Участником открытого аукциона;

м) в течение пяти рабочих дней со дня заключения муниципального контракта с Участником открытого аукциона, признанным Победителем открытого аукциона.

10. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ПО КОНТРАКТУ.

10.1. Если в соответствии с [Информационной картой открытого аукциона](#) установлено требование обеспечения исполнения муниципального контракта, муниципальный контракт заключается только после предоставления победителем аукциона или участником открытого аукциона, с которым заключается муниципальный контракт в случае уклонения победителя открытого аукциона от заключения контракта, обеспечения исполнения муниципального контракта. Обеспечение исполнения контракта предоставляется в период со дня передачи проекта муниципального контракта до последнего срока его подписания в соответствии с действующим законодательством.

10.2. Обеспечение исполнения муниципального контракта может быть представлено в виде:

-договор поручительства.

-безотзывной банковской гарантии;

-перечисления в качестве обеспечения исполнения контракта на счет Заказчика в залог денежных средств (в том числе в форме вклада (депозита) в размере, указанном [в Информационной карте открытого аукциона](#).

Обеспечение исполнения государственного или муниципального контракта в виде страхования ответственности по контракту не допускается. Способ обеспечения исполнения муниципального контракта определяется участником открытого аукциона, с которым заключается контракт, самостоятельно.

10.3. Если победителем открытого аукциона или участником открытого аукциона, с которым заключается контракт, является бюджетное учреждение и [в Информационной карте открытого аукциона](#) установлено требование об обеспечении исполнения муниципального контракта, предоставление обеспечения исполнения контракта не требуется.

10.4. В *банковской гарантии* в обязательном порядке должна быть указана сумма, в пределах которой банк гарантирует исполнение обязательств по настоящему Контракту, которая должна соответствовать сумме, установленной [в Информационной карте открытого аукциона](#).

10.5. *Банковская гарантия* должна содержать указание на муниципальный контракт, исполнение которого она обеспечивает, путем указания на стороны контракта, предмет контракта и основание для его заключения.

10.6. *Безотзывная банковская гарантия* не может быть отозвана или изменена без соответствующего согласия в соответствии с Гражданским кодексом РФ.

10.7. В случае, если обеспечением исполнения государственного или муниципального контракта является *договор поручительства*, поручителем выступает юридическое лицо, государственная регистрация которого осуществлена в установленном порядке на территории Российской Федерации и капитал и резервы которого составляют не менее чем триста миллионов рублей. Капитал и резервы определяются по данным бухгалтерской отчетности на последнюю отчетную дату или, если договор поручительства заключен до истечения срока предоставления отчетности по окончании периода, установленного

законодательством Российской Федерации о бухгалтерском учете, на предыдущую отчетную дату. При этом размер поручительства не может превышать десять процентов размера капитала и резервов, определенных в порядке, установленном настоящей частью. В случае, если обеспечением исполнения государственного или муниципального контракта является договор поручительства, государственный или муниципальный контракт может быть заключен только после предоставления победителем аукциона или участником аукциона, с которым заключается контракт в случае уклонения победителя аукциона от заключения контракта, вместе с договором поручительства соответствующей копии бухгалтерского баланса поручителя, сданного в налоговый орган в установленном порядке, а также документов в отношении поручителя, указанных в подпунктах "в" и "г" пункта 1 части 2 статьи 35 настоящего Федерального закона и подтверждающих его полномочия. Все листы указанных документов должны быть прошиты, скреплены печатью поручителя и подписаны уполномоченным лицом поручителя. Соблюдение указанных требований подтверждает подлинность и достоверность представленных документов, сведений поручителя.

- 10.8. Денежные средства, вносимые в качестве обеспечения исполнения Контракта,** должны быть перечислены в размере, установленном [в Информационной карте открытого аукциона](#), на расчетный счет, указанный [в Информационной карте открытого аукциона](#).
- 10.9.** Документом, подтверждающим внесение денежных средств в качестве обеспечения исполнения контракта, служит копия платежного поручения с отметкой банка об исполнении платежа.
- 10.11.** В случае если перевод денежных средств в качестве обеспечения исполнения контракта осуществляется при помощи системы «Банк-Клиент», подтверждающим перевод денежных средств документом является оригинальная выписка из банка.
- 10.12.** Денежные средства возвращаются поставщику, с которым заключается муниципальный контракт, при условии надлежащего исполнения им всех своих обязательств по настоящему Контракту

11. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАВ И ЗАКОННЫХ ИНТЕРЕСОВ УЧАСТНИКОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА

Участники размещения заказа вправе обжаловать в судебном порядке, а также в не судебном порядке действия (бездействия) Заказчика, Уполномоченного органа, Аукционной комиссии, если такие действия (бездействия) нарушают права и законные интересы Участника размещения заказа в соответствии с действующим законодательством РФ.

12. ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА

Нижеследующие конкретные условия проведения открытого аукциона **являются неотъемлемой частью настоящей документации об открытом аукционе.**

Муниципальный заказчик:

Муниципальное учреждение «Управление капитальным строительством и техническим обеспечением органов местного самоуправления Городищенского муниципального района»

Адрес: 403003, Волгоградская область, Городищенский район, р.п. Городище, ул. Промышленная, д.6, телефон для справок 8(84468) 5-11-47

Организатор открытого аукциона (Уполномоченный орган) – Комитет экономики администрации Городищенского муниципального района Волгоградской области.

Адрес: 403003, Волгоградская область, Городищенский район, р.п. Городище, пл. 40-летия Сталинградской битвы, д.1, каб.112. тел.(84468) 3-41-48

Контактное лицо – Поляков Илья Анатольевич (84468)34148.

Предмет муниципального контракта:

Определение генерального подрядчика для заключения муниципального контракта на выполнение работ по реконструкции систем водоснабжения в п. Царицын Городищенского муниципального района Волгоградской области.

Начальная (максимальная) цена контракта

9 777 800 рублей.

Величина понижения начальной (максимальной) цены контракта («шаг аукциона»):

пять процентов начальной (максимальной) цены контракта –488 890 рублей.

Источник финансирования

Консолидированный бюджет:

Областной бюджет –8 800 000рублей.

Бюджет Царицынского сельского поселения –977 800рублей

Условия выполнения работ

В соответствии с техническим заданием и проектно-сметной документацией.

Срок выполнения работ

5 месяцев с момента подписания договора

Место выполнения работ

Волгоградская область, Городищенский район, п.Царицын

Форма, сроки и порядок оплаты работ:

➤ Безналичный расчет, без авансирования, по мере поступления средств

Изменение объема выполняемых работ:

Не допускается

Валюта ценового предложения

Российский рубль

Порядок формирования цены контракта:

Цена муниципального контракта, предлагаемая Участником размещения заказа при проведении открытого аукциона, включает в себя все затраты, которые необходимо произвести для выполнения условий контракта, в том числе:

Порядок получения документации об открытом аукционе

Уполномоченный орган на основании заявления любого заинтересованного лица, поданного в письменной форме, в том числе в форме электронного документа, в течение двух рабочих дней со дня получения такого заявления, бесплатно, предоставит комплект документации об открытом аукционе в письменной форме или в электронном виде (при себе иметь электронный носитель информации). Выдача производится по адресу **Уполномоченного органа** в рабочие дни с **08:00** часов до **17:00** часов (обеденный перерыв с 12:00 часов до 13:00 часов), каб. № 112.

Кроме того, документация об открытом аукционе размещена на официальном сайте Городищенского муниципального района www.agmr.ru

Ответ на запрос о разъяснении документации об открытом аукционе:

в течение двух рабочих дней со дня поступления запроса при поступлении запроса не позднее, чем за пять дней до дня окончания подачи заявок на участие в открытом аукционе.

Дополнительная информация

Участники размещения заказа, получившие документацию об открытом аукционе на официальном сайте Городищенского муниципального района: www.agmr.ru самостоятельно отслеживают возможные изменения, внесенные в извещение о проведении открытого аукциона и в документацию об открытом аукционе,

размещенные на официальном сайте, и опубликованные в официальном печатном издании Городищенского муниципального района газете «Междуречье» в установленные законодательством сроки.

Электронная форма участия в открытом аукционе:

Не допускается

Требования к участникам размещения заказа:

- соответствие Участников размещения заказа требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством РФ к лицам, осуществляющим выполнение работ, являющихся предметом открытого аукциона (наличие свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ по всему перечню работ определенном в техническом задании, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданного саморегулируемой организацией в порядке, установленном Градостроительным кодексом РФ) При отсутствии хотя бы одно из необходимых видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства участнику размещения заказа, необходимо в свидетельстве выданные саморегулируемой организацией иметь п. 38 - Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком).
- не проведение ликвидации Участника размещения заказа – юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника размещения заказа – юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства;
- не приостановление деятельности Участника размещения заказа в порядке, предусмотренном Кодексом РФ об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в открытом аукционе;
- отсутствие у Участника размещения заказа задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов Участника размещения заказа по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник размещения заказа считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством РФ и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в открытом аукционе не принято;
- отсутствие в предусмотренном 94-ФЗ от 21.07.2005 г. реестре недобросовестных поставщиков сведений об участнике размещения заказа.

Требование к содержанию заявки на участие в открытом аукционе

Заявка на участие в открытом аукционе в обязательном порядке должна содержать следующие документы:

1. Заявку на участие в открытом аукционе по **форме 1** раздела 15;
2. Фирменное наименование (наименование), сведения об организационно-правовой форме, о месте нахождения, почтовый адрес (для юридического лица), фамилию, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства (для физического лица), номер контактного телефона (**форма №2**);
3. Полученную не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении открытого аукциона выписку из единого государственного реестра юридических лиц или нотариально заверенную копию такой выписки (для юридических лиц);
4. Документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника размещения заказа - юридического лица (копия решения о назначении или об избрании, либо приказа о назначении физического лица на должность), в соответствии с которым такое физическое лицо обладает правом действовать от имени участника размещения заказа без доверенности. В случае, если от имени участника размещения заказа действует иное лицо, заявка на участие в аукционе должна содержать также доверенность на осуществление действий от имени участника размещения заказа, заверенную печатью участника размещения заказа (для юридических лиц) и подписанную руководителем участника размещения заказа или уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенную копию такой доверенности. В случае, если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника размещения заказа, заявка на участие в аукционе должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица;
5. Надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного лица), полученные не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении открытого конкурса;
6. Копии учредительных документов участника размещения заказа (для юридических лиц);
7. Решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копия такого решения в случае, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица и если

для участника размещения заказа поставка товаров, являющихся предметом контракта, или внесение денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в аукционе, обеспечения исполнения контракта является крупной сделкой.

8. Копии документов, подтверждающих соответствие Участников размещения заказа требованиям, предъявляемым законодательством РФ к лицам, осуществляющим выполнение работ, являющихся предметом настоящего аукциона (копию свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ по всему перечню работ определенном в техническом задании, которые оказывают влияние не безопасность объектов капитального строительства, выданного саморегулируемой организацией в порядке, установленном Градостроительным кодексом РФ) При отсутствии хотя бы одно из необходимых видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства участнику размещения заказа, необходимо в свидетельстве выданные саморегулируемой организацией иметь п. 38 - Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком).
9. Документ, подтверждающий внесение денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в аукционе (платежное поручение, подтверждающее перечисление денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в аукционе, или копию такого поручения; в том случае, если перевод денежных средств осуществляется участником размещения заказа при помощи системы «банк-клиент», должна быть приложена оригинальная выписка из банка, подтверждающая факт перевода денежных средств)
10. Сведения об условиях выполнения работ, сведения о качестве работ (*форма №3, форма №3.1*).
11. Любые другие документы по усмотрению участника размещения заказа.

Место и срок подачи заявок на участие в открытом аукционе:

Заявки на участие в открытом аукционе подаются по адресу Уполномоченного органа: 403003, Волгоградская область, р.п. Городище, пл. 40-летия Сталинградской области, 1, каб.112, тел. (84468) 3-41-48, в рабочие дни с **18 мая 2010 года с 8.00 часов до 17.00 часов** (перерыв на обед с 12.00 часов до 13.00 часов). Срок окончания подачи заявок – **10-00 часов 08 июня 2010 г.** (по московскому времени).

Адрес для направления уведомления об отзыве заявки на участие в открытом аукционе

403003, Волгоградская область, Городищенский район, р.п. Городище, пл. 40 лет Сталинградской битвы д.1, т. (84468) 3-41-48.

Преимущества, предоставляемые при участии в размещении заказа

Преимущества при участии в размещении заказа учреждениям, предприятиям уголовно-исполнительной системы и организациям инвалидов не предоставлены.

Место, дата и время начала рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе

«08» мая 2010г. 10-00 часов (время московское) 403003, Волгоградская область, р.п. Городище, пл. 40-летия Сталинградской битвы, 1, каб. 112.

Место, дата и время окончания рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе

«16» июня 2010г. 10-00 часов (время московское) 403003, Волгоградская область, р.п. Городище, пл. 40-летия Сталинградской битвы, 1, каб. 112.

Дата и место проведения открытого аукциона

«18» июня 2010г. 10-00 часов (время московское), 403003, Волгоградская область, Городищенский район, р.п. Городище, пл. 40 лет Сталинградской битвы д.1, каб.112, т. (84468) 3-41-48.

Регистрация полномочных представителей участников открытого аукциона

Регистрация полномочных представителей участников открытого аукциона, прибывших на процедуру проведения открытого аукциона будет осуществляться **«18» июня 2010г. с 09-00 часов до 10-00 часов** (время московское) по адресу: 403003, Волгоградская область, Городищенский район, р.п. Городище, пл. 40 лет Сталинградской битвы д.1, каб.112.

При регистрации на открытый аукцион каждый участник открытого аукциона обязан предоставить паспорт и доверенность, подтверждающую полномочия представителя на право представления интересов своей организации в данном аукционе.

Регистрация и получение карточек заканчивается **«18» июня 2010г. в 10-00 часов**. По окончании регистрации карточки участникам не выдаются. Участники, не получившие карточки, к участию в открытом аукционе не допускаются.

Момент окончания торгов

Об окончании открытого аукциона свидетельствует возглас аукциониста: «Заказ размещен».

Обеспечение заявки на участие в открытом аукционе

пять процентов начальной (максимальной) цены контракта **488 890 –рублей.**

Реквизиты для перечисления обеспечения заявок на участие в открытом аукционе:

Обеспечение заявки на участие в открытом аукционе должно быть перечислено по указанным реквизитам в срок, обеспечивающий их поступление на счет получателя не позднее времени и даты окончания подачи заявок на участие в открытом аукционе.

Обеспечение исполнения муниципального контракта предоставляется в порядке, предусмотренном **разделом 9** документации об открытом аукционе.

Комитет финансов Городищенского муниципального района

(МУ «УКС ТОД» л/с 0203081083)

ИНН 3403026688; КПП 340301001

к/с 30101810700000000791

р/с 40703810100020000245

ОАО КБ «Русюгбанк» г. Волгоград

БИК 041806791

В графе «назначение платежа» необходимо указать: «**Обеспечение заявки на участие в открытом аукционе** _____ (указать название аукциона) _____», а также «**НДС не облагается**».

Обеспечение исполнения контракта

двадцать процентов начальной (максимальной) цены контракта **1 955 560 рублей.**

Срок и порядок предоставления обеспечения исполнения муниципального контракта

Срок предоставления обеспечения исполнения муниципального контракта – в период со дня передачи проекта муниципального контракта до последнего срока его подписания в соответствии с действующим законодательством. Муниципальный контракт может быть заключен только после предоставления участником аукциона, с которым заключается муниципальный контракт, обеспечения исполнения муниципального контракта.

Обеспечение исполнения муниципального контракта предоставляется в порядке, предусмотренном **разделом 10** документации об открытом аукционе.

Форма предоставления обеспечения исполнения муниципального контракта определяется участником открытого аукциона, с которым заключается муниципальный контракт, самостоятельно.

Реквизиты для перечисления обеспечения, в случае предоставления обеспечения исполнения муниципального контракта в виде перечисления в залог денежных средств на счет Заказчика:

Комитет финансов Городищенского муниципального района

(МУ «УКС ТОД» л/с 0203081083)

ИНН 3403026688; КПП 340301001

к/с 30101810700000000791

р/с 40703810100020000245

ОАО КБ «Русюгбанк» г. Волгоград

БИК 041806791

В графе «назначение платежа» необходимо указать: «**Обеспечение исполнения контракта по открытому аукциону** _____ (указать название аукциона) _____», а также «**НДС не облагается**».

Срок подписания победителем открытого аукциона муниципального контракта

Муниципальный контракт должен быть заключен в срок не ранее чем через 10 дней, но не позднее чем через 20 дней со дня размещения на официальном сайте протокола открытого аукциона (об итогах аукциона).

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

С целью улучшения системы водоснабжения в п. Царицын Городищенского района Волгоградской области, необходимо произвести реконструкцию систем водоснабжения на улицах Молодежная, Песчаная, Южная, Сосновая, Запрудная, Институтская, Академическая, Калмыцкая, Абрикосовая и Новостройка.

Реконструкция систем водоснабжения включает:

- перекладку существующих сетей водопроводов, представленных металлическими трубами с отдельными колодцами глубиной менее 2,2 м;
- прокладку вновь проектируемого водопровода в части поселка вновь строящихся зданий, согласно плану перспективной застройки;
- проектирование и монтаж двух водонапорных башен Рожновского на площадке, согласованной с заказчиком;
- прокладку пятижильного кабеля для совместной работы погружных насосов и водонапорных башен.

Реконструируемые сети прокладываются параллельно существующей трассе, существующие колодцы глубиной 2,2 м сохраняются, колодцы меньшей глубины заглубляются до глубины 2,2 м. На сети \varnothing 160-75 мм предусматривается установка пожарных гидрантов в колодцах. Расход на пожар составляет 10 л/с при количестве жителей 1054 чел. Расход на наружный пожар предусмотрен в емкостях водонапорных башен ($2 \times 25 \text{ м}^3$).

Реконструируемая сеть водопровода прокладывается на глубину не менее 2,2 м.

Ответвления к частным домовладениям не предусматриваются, а существующие ответвления сохраняются с переврезкой в проектируемую сеть.

Соединение пластмассовых труб с задвижками выполнить на отбортованных фланцах с применением пластмассовых патрубков под фланец. Задвижки поставляются с ответными фланцами. В пониженных местах водовода предусмотреть установку мокрых колодцев для слива системы на время ремонта участков сети водопровода и рассчитанного на время опорожнения не более 2 часов, с дальнейшей откачкой воды из колодца.

В повышенных местах предусмотрены вантузы \varnothing 50 мм. Укладку пластмассовых труб производить на песчаное основание с устройством песчаной подушки на 100 мм, а засыпку труб выполнять только песчаным грунтом не менее 300 мм над верхом трубы, а далее местным грунтом с послойным уплотнением до плотности $1,65 \text{ т/м}^3$.

Водопроводы подключаются к двум проектируемым водонапорным башням Рожновского заводского изготовления объемом по 25 м^3 каждая с высотой ствола 15 м.

Перед подводом трубопроводов к башням установить устройство камеры переключения с установкой арматуры. В камере устанавливаются отключающие задвижки и датчики.

Предусмотреть прокладку семижильного контрольного кабеля от камеры переключения двух водонапорных башен до аппаратной.

Контрольный кабель предназначен для обеспечения работы электродвигателей погружных насосов водозаборных скважин в функции уровня в водонапорных башнях.

Прокладка контрольного кабеля марки КВВБпш выполнена по обводной линии по ул. Янтарная в траншее глубиной 0,9 м с защитой из красного кирпича. В местах пересечения с инженерными коммуникациями предусматривается прокладка кабеля в асбестоцементной трубе.

Перед началом строительства организации, выигравшей аукцион, необходимо заключить договор на авторский надзор с проектной организацией.

На улице Молодежной проектируется разработка грунта в траншеях экскаватором в количестве 9045 м³, разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами (для доработки, уширения и углубления) в количестве 2530 м³, засыпка траншей и котлованов бульдозером в количестве 9047 м³, устройство песчаного основания в количестве 169 м³, укладка труб полиэтиленовых ПЭ80SDR17,6 \varnothing 160 – 323,2 м, труб полиэтиленовых ПЭ80SDR17,6 \varnothing 180 – 1641 м и труб полиэтиленовых ПЭ80SDR17,6 \varnothing 50 – 13,13 м.

Все трубы промываются с дезинфекцией и комплектуются задвижками, тройниками, патрубками, коленами и т.д.

Устанавливается 4 пожарных гидранта, 4 пожарные подставки 3125/4,8 и 1 вентуз одинарный.

Демонтировать 7,49 м³ железобетонных конструкций колодцев, соорудить повторно 12,6 м³, вновь 12,81 м³ ж/б конструкций колодцев.

Устроить отмостки из кирпичного щебня 97,2 м².

На улице Сосновой проектируется разработка грунта в траншеях экскаватором в количестве 2269 м³, разработка грунта вручную в количестве 50 м³, засыпка грунта бульдозером в количестве 2269 м³, устройство песчаного основания в количестве 40 м³, укладка полиэтиленовых труб ПЭ80SDR17,6 \varnothing 75 – 441,9 м, ПЭ80SDR17,6 \varnothing 50 – 3,03 м и ПЭ80SDR17,6 \varnothing 32 – 6,565 м.

Все трубы промываются с дезинфекцией и комплектуются задвижками, отводами, коленами, патрубками и т.д.

Устанавливается 1 пожарный гидрант и 1 пожарная подставка 3125/4,8.

Монтируется 8-метровый футляр из стальной трубы \varnothing 250 мм с нанесением усиленной антикоррозионной битумно-полимерной изоляции с заделкой концов сальниками.

Демонтировать 4,19 м³ железобетонных конструкций колодцев, соорудить повторно 5,98 м³ ж/б конструкций колодцев и вновь 2,54 м³ конструкций.

Устроить отмостку из кирпичного щебня 486 м².

На улице Песчаной проектируется разработка грунта в траншеях экскаватором в количестве 2662 м³, разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами в количестве 48 м³, засыпка грунта бульдозером 2660 м³, устройство песчаного основания 46 м³, укладка полиэтиленовых труб ПЭ80SDR17,6 \varnothing 75 – 582,8 м, промывка трубопровода с дезинфекцией - 577 м.

Весь трубопровод комплектуется отводами, коленами, переходами, заглушками.

Соорудить вновь 0,76 м³ бетонных конструкций колодцев.

Устроить отмостку из кирпичного щебня 5,4 м².

На улице Абрикосовой проектируется разработка грунта экскаватором в количестве 2003 м³, разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами в количестве 69 м³, засыпка траншей бульдозерами - 2012 м³, устройство песчаного основания под трубы 60 м³, укладка полиэтиленовых труб ПЭ80SDR17,6 \varnothing 90 – 211,1 м, труб полиэтиленовых ПЭ80SDR17,6 \varnothing 75 – 249,5 м и труб ПЭ80SDR17,6 \varnothing 50 – 9,09 м, промывка с дезинфекцией 456 м, установка 3 задвижек \varnothing 50 мм и одной \varnothing 80 мм. Весь трубопровод комплектуется втулками, отводами, коленами, патрубками, переходами и за-

глушками.

Устанавливается 1 вантуз, 1 вентиль \varnothing 25 мм.

Демонтируется $5,39 \text{ м}^3$ железобетонных конструкций колодцев. Используются повторно $7,98 \text{ м}^3$ конструкций колодцев и сооружается вновь $6,6 \text{ м}^3$ конструкций.

Устроить отмостки из кирпичного щебня $91,8 \text{ м}^2$.

На улице Южной проектируется разработка грунта экскаватором в количестве 1420 м^3 , разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами в количестве 25 м^3 , засыпка грунта бульдозером - 1350 м^3 , устройство песчаного основания под трубы 30 м^3 , укладка трубопроводов полиэтиленовых ПЭ80SDR17,6 \varnothing 90 – 250,5 м и ПЭ80SDR17,6 \varnothing 75 – 47,47 м, промывка с дезинфекцией 295 м, укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием \varnothing 300 мм (футляра) 12,5 м с нанесением усиленной антикоррозионной битумно-полимерной изоляции, протаскивание в футляре стальных труб \varnothing 100 мм и заделка концов футляра, установка на водопроводе 2 задвижек \varnothing 50 и 100 мм, тройников, отводов, колен и т.д.

Демонтировать $3,64 \text{ м}^3$ железобетонных конструкций колодцев. Использовать повторно $6,58 \text{ м}^3$ и соорудить вновь $3,82 \text{ м}^3$ ж/б конструкций колодцев.

Устроить отмостки из кирпичного щебня 54 м^2 .

На улице Институтской проектируется разработка грунта в траншеях экскаваторами в количестве 1006 м^3 , разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами в количестве 25 м^3 , засыпка траншей бульдозерами грунтом в количестве 966 м^3 , устройство песчаного основания под трубы 20 м^3 , укладка полиэтиленового водопровода ПЭ80SDR17,6 \varnothing 63 – 265,6 м, промывка трубопровода с дезинфекцией, установка 3-х задвижек \varnothing 50 мм и 2-х задвижек \varnothing 100 мм, установка тройников, отводов, патрубков и т.д.

Демонтировать $3,18 \text{ м}^3$ железобетонных конструкций колодцев, использовать повторно $4,28 \text{ м}^3$ конструкций колодцев.

Устроить отмостки из кирпичного щебня 27 м^2 .

На улице Запрудной проектируется разработка грунта в траншеях экскаватором в количестве 1491 м^3 , разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами в количестве 25 м^3 , засыпка траншей бульдозерами в количестве 1435 м^3 , устройство песчаного основания под трубы 28 м^3 , укладка трубопровода из полиэтиленовых труб ПЭ80SDR17,6 \varnothing 63 – 160,1 м, ПЭ80SDR17,6 \varnothing 90 – 184,8 м и ПЭ80SDR17,6 \varnothing 50 – 9,09 м, установка 3-х задвижек \varnothing 50 мм и одной \varnothing 200 мм, установка тройников, отводов, колен и т.д. Установка 1 вантуза, 1 вентиля \varnothing 25 мм, одного гидранта пожарного и пожарной подставки 3125/4,8.

Демонтировать $2,1 \text{ м}^3$ железобетонных конструкций колодцев. Использовать повторно $2,76 \text{ м}^3$ конструкций и соорудить вновь $3,32 \text{ м}^3$ конструкций колодцев.

Устроить отмостки из кирпичного щебня $37,8 \text{ м}^2$.

На улицах Академической, Калмыцкой и Новостройке проектируется разработка грунта в траншеях экскаватором в количестве 2260 м^3 , разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами в количестве 25 м^3 , засыпка траншей и котлованов бульдозерами в количестве 2170 м^3 , устройство песчаного основания под трубы 45 м^3 , укладка трубопровода из полиэтиленовых труб ПЭ80SDR17,6 \varnothing 63 – 341,9 м, ПЭ80SDR17,6 \varnothing 50 – 4,04 м и ПЭ80SDR17,6 \varnothing 110 – 189,4 м, промывка с дезинфекцией трубопроводов 530 м.

Демонтировать $2,68 \text{ м}^3$ железобетонных конструкций колодцев, соорудить вновь $5,76 \text{ м}^3$ конструкций колодцев.

Устроить $59,4 \text{ м}^2$ отмостков из кирпичного щебня.

При сооружении водонапорных башен проектируется разработка грунта в отвал в котлованах объемом 102 м^3 экскаваторами с ковшом $0,5 \text{ м}^3$, разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м^2 с креплениями глубиной до 2 м, объемом 2 м^3 , засыпка траншей и котлованов бульдозерами и уплотнение грунтов 67 м^3 , разработка грунтов экскаваторами для обвалования 80 м^3 , подача экскаваторами 134 м^3 грунта для обвалования и уплотнение его, укрепление откосов земляных сооружений посевом многолетних трав, устройство железобетонных буронабивных свай диаметром 630 мм бурением ударно-канатным способом $14,1 \text{ м}^3$ конструктивного объема свай с посадкой $16,5 \text{ м}$ электросварных прямошовных труб $\varnothing 630 \text{ мм}$. Произвести устройство бетонной подготовки $3,6 \text{ м}^3$ бетона и железобетона, устройство железобетонных фундаментов под колонны объемом $36,34 \text{ м}^3$ бутобетона и железобетона, обетонирование стволов башен $0,8 \text{ м}^3$, устройство монолитной ж/б лестницы в откосах (объем $1,54 \text{ м}^3$ бутобетона и железобетона). Устройство лотков ($1,6 \text{ м}^3$), гидроизоляция боковая: обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности кладки, изготовление и монтаж металлических конструкций водонапорной башни ($6,7 \text{ т}$), монтаж лестниц пожарных и антикоррозийная защита металлоконструкций.

Устроить 8 м^2 дорожек и тротуаров и установить бортовые камни длиной 19 м.

При сооружении наружных сетей водопровода водонапорной башни проектируется разработка грунта в траншеях объемом 948 м^3 , разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами объемом 40 м^3 , засыпка траншей бульдозерами 754 м^3 с уплотнением пневматическими трамбовками, засыпка вручную пазух, котлованов, ям – 172 м^3 , устройство песчаного основания 17 м^3 , укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб ПЭ80SDR17,6 $\varnothing 180 - 237,4 \text{ м}$, ПЭ80SDR17,6 $\varnothing 110 - 49,49 \text{ м}$, промывка с дезинфекцией трубопроводов 284 м , установка 2 задвижек $\varnothing 110 \text{ мм}$, 3-х чугунных задвижек $\varnothing 200 \text{ мм}$ и 4-х стальных $\varnothing 200 \text{ мм}$, 4-х клапанов предохранительных давлением $40 \text{ кгс/см}^2 \varnothing 200 \text{ мм}$, приварка фланцев, установка патрубков, отводов, колен и т.д., изоляция трубопроводов.

При устройстве камер и колодцев укладка бетонных блоков $10,06 \text{ м}^3$ бетонных и железобетонных конструкций и колец смотровых колодцев, устройство круглых колодцев из сборного железобетона в объеме $1,25 \text{ м}^3$, штукатурная изоляция бетонной поверхности литым асфальтом в два слоя площадью $0,78 \text{ м}^2$.

Водонапорные башни укомплектовать 4 моноблоками Рехо 66, состоящими из розетки с крышкой и защитными шторками 250 В, 16А, 8 м кабеля контрольного с медными жилами, с ПВХ изоляцией, в негорючей оболочке КВВГнг - $4 \times 1,5 \text{ кв. мм}$, 2 кранами проходными сальниковыми 1146БК для воды, 4 кранами трехходовыми сальниковыми фланцевыми, 4 клеммными коробками на 20 клемм У1615АУ2, 4 м стальных оцинкованных труб с внутренним диаметром 15 мм, 4 манометрами для неагрессивных сред марки МП-34-16 см трехходовым краном 11П18пкРу16.

При монтажных работах установить проходные краны на трубопроводах из стальных труб $\varnothing 25 \text{ мм}$ (2 шт.), установить 4 манометра, затянуть 4 м провода в трубы, проложить 4 м кабеля до 35 кВ с креплением скобами, закрепить 4 розетки штепсельные.

При сооружении наружных сетей электроснабжения произвести устройство постели при одном кабеле длиной 27 м, покрыть кабель, проложенный в траншее, кирпичом ($26,61 \text{ м}$), затянуть провода в проложенные трубы 39 м, произвести оконцевание 16 муфт с

заливкой эпоксидкой, произвести заделки концевые эпоксидные для 3-4 жильного кабеля напряжением до 1 кВ, сечение 2 мм (44 шт.), уложить 39 м трубопроводов из асбестоцементных безнапорных труб \varnothing 150 мм, разработать грунт вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м в объеме 325,45 м³ и засыпать вручную 217 м³ грунта.

На период проведения строительных работ ожидается загрязнение атмосферного воздуха. Источниками выброса загрязняющих веществ являются операции с сыпучими материалами (грунт, щебень), сварочные работы, нанесение лакокрасочных покрытий, работа автотранспорта и строительной техники. Оплату за негативное воздействие на окружающую среду осуществляет подрядная организация, выигравшая аукцион, самостоятельно.

Перед началом работ выполнить разбивку трассы водовода.

После завершения строительства подрядчик, выигравший аукцион, за свой счет выполняет исполнительную съемку построенного водовода с регистрацией в областной архитектуре. Организация, выигравшая аукцион, должна иметь свидетельство на право выполнения контроля над строительством.

Технология работ и качество материалов

Технология выполнения работ и качество используемых материалов должны удовлетворять требованиям действующих строительных норм и правил, технических условий, применяемых для данного вида работ, и иной нормативно-технической документации, действующими на территории РФ.

Материалы, применяемые при проведении работ, должны быть разрешенными к применению на территории Российской Федерации, иметь необходимые разрешительные документы, сертификаты соответствия. Материалы должны быть новыми, ранее не использованными.

- доставка оборудования, заказ и доставка материалов на объект в соответствии с номенклатурой и количеством согласно утвержденной сметной документации, их сохранность и сохранность выполненных работ до приемки объекта в эксплуатацию, обеспечивается подрядчиком;
- подрядчик обеспечивает надлежащую охрану материалов, оборудования, строительной техники, другого имущества, сохранность выполнения работ от начала работ и до приемки их заказчиком;
- при выполнении работ, переноске материалов, строительного оборудования, строительного мусора, передвижении рабочего персонала необходимо обеспечение сохранности технического состояния эксплуатируемых помещений; при производстве скрытых работ составляются 2-х сторонние акты на скрытые работы;
- утилизация мусора как в период проведения (каждые 7 дней), так после окончания работ (в 5-дневный срок) осуществляется силами и за счет средств подрядчика;
- в случае возникновения аварийных ситуаций при проведении работ (затопление, разрушение конструкций, обвалы и пр.) возмещение нанесенного ущерба, ремонт и устранение аварийных ситуаций осуществляется за счет подрядчика;
- подрядчик вправе осуществить сдачу результата работ досрочно по соглашению с Заказчиком. Порядок оплаты при этом остается неизменным;

- подрядчик обязан соблюдать при выполнении работ требования закона и иных нормативных актов об охране окружающей среды и безопасности выполнения работ;
- письменно, с указанием причин, информировать заказчика о невозможности начать работы в установленные сроки – за три календарных дня; при невозможности осуществлять и (или) завершить работы в установленные сроки – незамедлительно;
- технические характеристики строительных материалов и изделий, применяемых при выполнении ремонтных работ, должны соответствовать характеристикам, указанным в ведомости объемов работ и в ведомости ресурсов;
- до начала выполнения работ подрядчик согласовывает с получателем строительные материалы (состав, цвет, свойства и пр.) и предоставляет копии сертификатов пожарной безопасности, санитарно-эпидемиологические заключения, сертификаты соответствия и иные документы, согласно требованиям действующей нормативно-технической документации.
- иные условия, предусмотренные проектом муниципального контракта.

**Характеристики материалов, используемых при производства работ,
в соответствии с заданием документации об аукционе**

Песок строительный для устройства оснований под трубы

Техническая характеристика	Единица измерения	Показатель
Фракция	мм	0,1-1
Объемно-насыпной вес	кг/м ³	1600

Кольца сборные железобетонные для колодцев

Техническая характеристика	Единица измерения	Показатель
Диаметр	м	1,0
Высота	м	0,59

Кольца сборные железобетонные для колодцев

Техническая характеристика	Единица измерения	Показатель
Диаметр	м	1,5
Высота	м	0,59

Кирпичный щебень

Техническая характеристика	Единица измерения	Показатель
Фракция	мм	10-20
Марка прочности		300
Объемно-насыпной вес	кг/м ³	1300

Вентили проходные муфтовые 1548Р

Техническая характеристика	Единица измерения	Показатель
Назначение		для воды
Давление	кгс/см ²	16
Диаметр	мм	25

Трубы стальные электросварные, прямошовные и спиральношовные групп А и Б

Техническая характеристика	Единица измерения	Показатель
Диаметр	мм	630
Толщина стенки	мм	6
Сопротивление по разрыву	кгс/см ²	38

Горячекатанная арматурная сталь класса А-I

Техническая характеристика	Единица измерения	Показатель
Номинальный диаметр стержня	мм	6-40
Временное сопротивление	МПа	380
Предел текучести	МПа	240
Относительное сопротивление при разрыве	%	25
Угол загиба в холодном состоянии при толщине оправки $C=0,5d$		180

Горячекатанная арматурная сталь класса А-II

Техническая характеристика	Единица измерения	Показатель
Номинальный диаметр стержня	мм	10-80
Временное сопротивление	МПа	500
Предел текучести	МПа	300
Относительное удлинение при разрыве	%	19
Угол загиба в холодном состоянии при толщине оправки C=3d		180

Горячекатанная арматурная сталь класса А-III

Техническая характеристика	Единица измерения	Показатель
Номинальный диаметр стержня	мм	6-40
Временное сопротивление	МПа	600
Предел текучести	МПа	400
Относительное удлинение при разрыве	%	14
Угол загиба в холодном состоянии при толщине оправки C=5d		90

Сталь листовая горячекатанная

Техническая характеристика	Единица измерения	Показатель
Марка		СТ-3
Толщина	мм	2-6

Клапан предохранительный пружинный 19с47нж

Техническая характеристика	Единица измерения	Показатель
Давление	кгс/см ²	40
Диаметр	мм	200

Трубы полиэтиленовые ПЭ80SDR17,6

Техническая характеристика	Единица измерения	Показатель
Диаметр	мм	32; 50

Трубы полиэтиленовые ПЭ80SDR17,6

Техническая характеристика	Единица измерения	Показатель
Диаметр	мм	63

Трубы полиэтиленовые ПЭ80SDR17,6

Техническая характеристика	Единица измерения	Показатель
Диаметр	мм	75

Трубы полиэтиленовые ПЭ80SDR17,6

Техническая характеристика	Единица измерения	Показатель
Диаметр	мм	90

Трубы полиэтиленовые ПЭ80SDR17,6

Техническая характеристика	Единица измерения	Показатель
Диаметр	мм	100

Трубы полиэтиленовые ПЭ80SDR17,6

Техническая характеристика	Единица измерения	Показатель
Диаметр	мм	110

Трубы полиэтиленовые ПЭ80SDR17,6

Техническая характеристика	Единица измерения	Показатель
Диаметр	мм	160; 180

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Реконструкция системы водоснабжения п. Царицын

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1. Ул. Молодежная				
1	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, в отвал группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	8,186	
2	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, в отвал группа грунтов: 2 в зоне ЛЭП	1000 м3 грунта	0,672	
3	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, с погрузкой в автомобили группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	0,187	
4	Перевозка автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров), расстояние перевозки 5 км класс груза 1	1 т	327,25	
5	Работа на отвале, группа грунтов: 1	1000 м3 грунта	0,187	
6	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 (доработка уширение и углубление)	100 м3 грунта	1,63	
7	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0,9	
8	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.), 2 группа грунтов	1000 м3 грунта	8,432	
9	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.), 2 группа грунтов в зоне ДЭП	1000 м3 грунта	0,615	
10	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1, 2	100 м3 уплотненного грунта	8,432	
11	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1, 2 в зоне ЛЭП	100 м3 уплотненного грунта	6,15	
12	Устройство основания: песчаного	10 м3 основания	15,7	
13	Устройство основания: песчаного в зоне ЛЭП	10 м3 основания	1,2	
14	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 150 мм	1 км трубопровода	0,32	
17	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 190 мм	1 км трубопровода	1,625	
20	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 50 мм	1 км трубопровода	0,013	
23	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром 50-65 мм	1 км трубопровода	0,013	
24	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 150 мм	1 км трубопровода	0,32	

25	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 200 мм	1 км трубопровода	1,6255	
26	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром 50 мм	1 задвижка (или клапан обратный)	5	
27	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром: 200 мм	1 задвижка (или клапан обратный)	5	
28	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром: 150 мм	1 задвижка (или клапан обратный)	1	
29	Установка полиэтиленовых фасонных частей: тройников	10 фасонных частей	0,4	
30	Установка полиэтиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов, заглушек	10 фасонных частей	2	
31	Установка полиэтиленовых фасонных частей: крестовин	10 фасонных частей	0,21	
32	Установка патрубков (втулка) под под металлические фланцы	10 фасонных частей	1,4	
33	Установка: вантузов одинарных	1 шт.	1	
34	Установка вентилей на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм	1 шт	1	
36	Установка фасонных частей стальных сварных диаметром: 100-250 мм	1 т фасонных частей	0,1	
37	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 200 мм	1 фланец	8	
38	Установка: гидрантов пожарных	1 шт.	4	
Демонтаж и монтаж существующих колодцев				
40	Демонтаж круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах: сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,749	
Опорные кольца и кольца стен колодцев. люки используются повторно				
41	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	1,26	
Сооружаемые вновь колодцы				
44	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,999	
45	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах: мокрых	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,282	
46	Кладка горловины колодца	м3 кладки	0,78	
47	Люк чугунный тяжелый	шт.	11	
48	Штукатурная изоляция горизонтальной бетонной поверхности литым асфальтом в два слоя: по 10 мм	100 м2 изолируемой поверхности	0,24	

49	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2	0,03	
50	Устройство отмостки из кирпичного или известнякового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров	0,972	
Раздел 2. Водовод по ул.Сосновая				
51	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, в отвал группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	2,219	
52	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, с погрузкой в автомобили группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	0,05	
53	Перевозка автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров), расстояние перевозки 5 км класс груза 1	1 т	87,5	
54	Работа на отвале, группа грунтов: 1	1000 м3 грунта	0,05	
55	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 (доработка уширение и углубление)	100 м3 грунта	0,4	
56	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0,1	
57	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.), 2 группа грунтов	1000 м3 грунта	2,269	
58	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1, 2	100 м3 уплотненного грунта	2,269	
59	Устройство основания: песчаного	10 м3 основания	4	
60	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 75 мм	1 км трубопровода	0,4375	
63	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 50 мм	1 км трубопровода	0,003	
66	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 25 мм	1 км трубопровода	0,0065	
69	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром 50-65 мм	1 км трубопровода	0,0095	
70	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром 75-80 мм	1 км трубопровода	0,4375	
71	Установка патрубков (втулка) под под металлические фланцы	10 фасонных частей	1	
72	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром: 250 мм(Футляры)	1 км трубопровода	0,008	
73	Протаскивание в футляр стальных труб диаметром: 100 мм	100 м трубы, уложенной в футляр	0,08	
74	Нанесение усиленной антикоррозионной битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы диаметром 250 мм	1 км трубопровода	0,008	
75	Заделка концов футляра д.273мм	1 сальник	1	
76	Установка: гидрантов пожарных	1 шт.	1	
78	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром 80 мм	1 задвижка (или клапан обратный)	5	
79	Установка полиэтиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов.заглушек	10 фасонных частей	0,2	
Демонтаж и монтаж существующих колодцев				

80	Демонтаж круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах: сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,419	
Опорные кольца и кольца стен колодцев. люки используются повторно				
81	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,598	
Сооружаемые вновь колодцы				
85	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,254	
86	Кладка горловины колодца	м3 кладки	0,2	
87	Люк чугунный тяжелый	шт.	2	
88	Штукатурная изоляция горизонтальной бетонной поверхности литым асфальтом в два слоя: по 10 мм	100 м2 изолируемой поверхности	0,16	
89	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2	0,01	
90	Устройство отмостки из кирпичного или известнякового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров	0,486	
Раздел 3. Ул.Песчаная				
91	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшем вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, в отвал группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	2,612	
92	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшем вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, с погрузкой в автомобили группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	0,05	
93	Перевозка автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров), расстояние перевозки 5 км класс груза 1	1 т	87,5	
94	Работа на отвале, группа грунтов: 1	1000 м3 грунта	0,05	
95	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 (доработка уширение и углубление)	100 м3 грунта	0,48	
96	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.), 2 группа грунтов	1000 м3 грунта	2,66	
97	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1, 2	100 м3 уплотненного грунта	2,66	
98	Устройство основания: песчаного	10 м3 основания	4,6	
99	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 75 мм	1 км трубопровода	0,577	
102	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром 75-80 мм	1 км трубопровода	0,577	
103	Установка полиэтиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов, заглушек	10 фасонных частей	0,2	
Сооружаемые вновь колодцы				

104	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,076	
105	Кладка горловины колодца	м3 кладки	0,08	
106	Люк чугунный тяжелый	шт.	1	
107	Штукатурная изоляция горизонтальной бетонной поверхности литым асфальтом в два слоя: по 10 мм	100 м2 изолируемой поверхности	0,0078	
108	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2	0,005	
109	Устройство отмостки из кирпичного или известнякового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров	0,054	
Раздел 4. Ул. Абрикосовая				
110	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшем вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, в отвал группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	1,943	
111	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшем вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, с погрузкой в автомобили группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	0,06	
112	Перевозка автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров), расстояние перевозки 5 км класс груза 1	1 т	105	
113	Работа на отвале, группа грунтов: 1	1000 м3 грунта	0,06	
114	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 (доработка уширение и углубление)	100 м3 грунта	0,39	
115	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0,3	
116	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.), 2 группа грунтов	1000 м3 грунта	2,012	
117	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1, 2	100 м3 уплотненного грунта	2,012	
118	Устройство основания: песчаного	10 м3 основания	6	
119	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 90 мм	1 км трубопровода	0,209	
122	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 75 мм	1 км трубопровода	0,247	
125	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 50 мм	1 км трубопровода	0,009	
128	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром 100 мм	1 км трубопровода	0,209	
129	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром 75-80 мм	1 км трубопровода	0,247	
130	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром 50 мм	1 задвижка (или клапан обратный)	3	
131	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром 80 мм	1 задвижка (или клапан обратный)	1	
132	Установка патрубков (втулка) под под металлические фланцы	10 фасонных частей	0,4	

135	Установка полиэтиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов, заглушек	10 фасонных частей	2,5	
136	Установка полиэтиленовых фасонных частей: тройников	10 фасонных частей	0,3	
137	Установка: вантузов одинарных	1 шт.	1	
138	Установка вентилей на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм	1 шт	1	
Демонтаж и монтаж существующих колодцев				
140	Демонтаж круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах: сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,539	
Опорные кольца и кольца стен колодцев, люки используются повторно				
141	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,798	
Сооружаемые вновь колодцы				
146	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,66	
147	Кладка горловины колодца	м3 кладки	0,68	
148	Люк чугунный тяжелый	шт.	8	
149	Штукатурная изоляция горизонтальной бетонной поверхности литым асфальтом в два слоя: по 10 мм	100 м2 изолируемой поверхности	0,0628	
150	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2	0,02	
151	Устройство отмостки из кирпичного или известнякового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров	0,918	
Раздел 5. Ул. Южная				
152	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, в отвал группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	1,385	
153	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, с погрузкой в автомобили группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	0,035	
154	Перевозка автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров), расстояние перевозки 5 км класс груза 1	1 т	61,25	
155	Работа на отвале, группа грунтов: 1	1000 м3 грунта	0,35	
156	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 (доработка уширение и углубление)	100 м3 грунта	0,25	
157	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.), 2 группа грунтов	1000 м3 грунта	1,35	
158	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1, 2	100 м3 уплотненного грунта	1,35	
159	Устройство основания: песчаного	10 м3 основания	3	

160	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 90 мм	1 км трубопровода	0,248	
163	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 75 мм	1 км трубопровода	0,047	
166	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром 75-80 мм	1 км трубопровода	0,047	
167	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром 100 мм	1 км трубопровода	0,248	
168	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром: 300 мм (футляр)	1 км трубопровода	0,0125	
169	Нанесение усиленной антикоррозионной битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы диаметром 250 мм	1 км трубопровода	0,0125	
170	Протаскивание в футляр стальных труб диаметром: 100 мм	100 м трубы, уложенной в футляр	0,125	
171	Заделка концов футляра д.325мм	1 сальник	1	
172	Подвешивание подземных коммуникаций при пересечении их трассой трубопровода, площадь сечения коробов: до 0,25 м2	1 м короба	25	
173	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром 50 мм	1 задвижка (или клапан обратный)	1	
174	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром 100 мм	1 задвижка (или клапан обратный)	1	
175	Установка полиэтиленовых фасонных частей: тройников	10 фасонных частей	0,2	
176	Установка полиэтиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов, заглушек	10 фасонных частей	0,7	
177	Установка патрубков (втулка) под под металлические фланцы	10 фасонных частей	0,4	
Демонтаж и монтаж существующих колодцев				
178	Демонтаж круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах: сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,364	
Опорные кольца и кольца стен колодцев. люки используются повторно				
179	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,658	
Сооружаемые вновь колодцы				
182	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,382	
183	Кладка горловины колодца	м3 кладки	0,18	
184	Люк чугунный тяжелый	шт.	3	
185	Штукатурная изоляция горизонтальной бетонной поверхности литым асфальтом в два слоя: по 10 мм	100 м2 изолируемой поверхности	0,05	
186	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2	0,02	

187	Устройство отмостки из кирпичного или известнякового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров	0,54	
Раздел 6. Ул. Институтская				
188	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшем вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, в отвал группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	0,986	
189	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшем вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, с погрузкой в автомобили группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	0,02	
190	Перевозка автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров), расстояние перевозки 5 км класс груза 1	1 т	35	
191	Работа на отвале, группа грунтов: 1	1000 м3 грунта	0,2	
192	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 (доработка уширение и углубление)	100 м3 грунта	0,25	
193	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.), 2 группа грунтов	1000 м3 грунта	0,966	
194	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1, 2	100 м3 уплотненного грунта	9,66	
195	Устройство основания: песчаного	10 м3 основания	2	
196	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 65 мм	1 км трубопровода	0,263	
199	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром 50-65 мм	1 км трубопровода	0,236	
200	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром 50 мм	1 задвижка (или клапан обратный)	3	
201	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром 100 мм	1 задвижка (или клапан обратный)	2	
202	Установка полиэтиленовых фасонных частей: тройников	10 фасонных частей	0,2	
203	Установка полиэтиленовых фасонных частей: отводов	10 фасонных частей	0,3	
204	Установка патрубков (втулка) под под металлические фланцы	10 фасонных частей	0,6	
Демонтаж и монтаж существующих колодцев				
205	Демонтаж круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах: сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,318	
Опорные кольца и кольца стен колодцев. люки используются повторно				
206	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,428	
211	Штукатурная изоляция горизонтальной бетонной поверхности литым асфальтом в два слоя: по 10 мм	100 м2 изолируемой поверхности	0,04	
212	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2	0,02	

213	Устройство отмостки из кирпичного или известнякового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров	0,27	
Раздел 7. Ул. Запрудная				
214	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, в отвал группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	1,463	
215	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, с погрузкой в автомобили группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	0,028	
216	Перевозка автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров), расстояние перевозки 5 км класс груза 1	1 т	49	
217	Работа на отвале, группа грунтов: 1	1000 м3 грунта	0,28	
218	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 (доработка уширение и углубление)	100 м3 грунта	0,25	
219	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.), 2 группа грунтов	1000 м3 грунта	1,435	
220	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1, 2	100 м3 уплотненного грунта	1,435	
221	Устройство основания: песчаного	10 м3 основания	2,8	
222	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 65 мм	1 км трубопровода	0,1585	
225	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром 50-65 мм	1 км трубопровода	0,1675	
226	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 90 мм	1 км трубопровода	0,183	
229	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром 100 мм	1 км трубопровода	0,183	
230	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 50 мм	1 км трубопровода	0,009	
233	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром 50 мм	1 задвижка (или клапан обратный)	3	
234	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром: 200 мм	1 задвижка (или клапан обратный)	1	
235	Установка полиэтиленовых фасонных частей: тройников	10 фасонных частей	0,4	
236	Установка полиэтиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов, заглушек	10 фасонных частей	0,8	
237	Установка патрубков (втулка) под под металлические фланцы	10 фасонных частей	0,8	
238	Установка: вантузов одинарных	1 шт.	1	
239	Установка вентиля на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм	1 шт	1	
Демонтаж и монтаж существующих колодцев				
241	Демонтаж круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах: сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,21	
Опорные кольца и кольца стен колодцев. люки используются повторно				

242	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,276	
Сооружаемые вновь колодцы				
247	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,332	
248	Кладка горловины колодца	м3 кладки	0,5	
249	Люк чугунный тяжелый	шт.	4	
250	Штукатурная изоляция горизонтальной бетонной поверхности литым асфальтом в два слоя: по 10 мм	100 м2 изолируемой поверхности	0,03	
251	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2	0,02	
252	Устройство отмостки из кирпичного или известнякового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров	0,378	
253	Установка: гидрантов пожарных	1 шт.	1	
Раздел 8. Ул. Академическая . Калмыцкая, Новостройка				
255	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, в отвал группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	2,215	
256	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, с погрузкой в автомобили группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	0,045	
257	Перевозка автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров), расстояние перевозки 5 км класс груза 1	1 т	78,75	
258	Работа на отвале, группа грунтов: 1	1000 м3 грунта	0,45	
259	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 (доработка уширение и углубление)	100 м3 грунта	0,25	
260	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.), 2 группа грунтов	1000 м3 грунта	2,17	
261	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1, 2	100 м3 уплотненного грунта	2,17	
262	Устройство основания: песчаного	10 м3 основания	4,5	
263	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 65 мм	1 км трубопровода	0,3385	
266	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 50 мм	1 км трубопровода	0,004	
269	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 100 мм	1 км трубопровода	0,1875	
272	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром 50-65 мм	1 км трубопровода	0,3425	
273	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром 100 мм	1 км трубопровода	0,1875	
Демонтаж и монтаж существующих колодцев				

274	Демонтаж круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах: сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,268	
Опорные кольца и кольца стен колодцев. люки используются повторно				
275	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,2	
Сооружаемые вновь колодцы				
278	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,576	
279	Кладка горловины колодца	м3 кладки	32,18	
280	Люк чугунный тяжелый	шт.	6	
281	Штукатурная изоляция горизонтальной бетонной поверхности литым асфальтом в два слоя: по 10 мм	100 м2 изолируемой поверхности	0,1	
282	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2	0,06	
283	Устройство отмостки из кирпичного или известнякового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров	0,594	

Водонапорные башни

Раздел 1. Новый Раздел				
1	Разработка грунта в отвал в котлованах объемом до 1000 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0, 5 (0,5 - 0,63) м3, группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	0,102	
2	Разработка грунта вручную в т0,раншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м2 с креплениями, глубина траншей и котлованов до 2 м, группа грунтов: 2	100 м3 грунта	0,02	
3	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 96 (130) кВт (л.с.), 1 группа грунтов	1000 м3 грунта	0,067	
4	При перемещении грунта на каждые последующие 5 м добавлять: к норме 01-01-034-1	1000 м3 грунта	0,067	
5	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1, 2	100 м3 уплотненного грунта	0,67	
6	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 1000 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 м3, группа грунтов: 1 для обвалования	1000 м3 грунта	0,08	
7	Перевозка автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров), расстояние перевозки 5 км класс груза 1	1 т	140	
8	Подача экскаваторами "драглайнами" с ковшом вместимостью 0,5 м3, группа грунтов: 2 обвалование	1000 м3 грунта	0,134	
9	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1, 2	100 м3 уплотненного грунта	1,34	
10	Планировка откосов и полотна насыпей механизированным способом, группа грунтов: 1	1000 м2 спланированной площади	0,139	
11	Укрепление откосов земляных сооружений посевом многолетних трав: с подсыпкой растительной земли вручную	100 м2	1,39	

13	Устройство железобетонных буронабивных свай диаметром до 630 мм с бурением скважин ударно-канатным способом в грунтах группы: 3	1 м3 конструктивного объема свай	14,1	
16	Установка закладных деталей весом: более 20 кг	1 т	0,2661	
19	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,036	
20	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 25 м3	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,3634	
22	Обетонирование ствола башни	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,008	
23	Устройство монолитной ж/бет лестницы в откосах	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0154	
25	Строительство отдельных конструкций емкостных сооружений устройство: лотков в сооружениях	100 м3 железобетона в деле	0,016	
26	Гидроизоляция боковая: обмазочная битумная в 2 слоя по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2 изолируемой поверхности	0,42	
27	Монтаж мет констр водонапорной башни	т конструкций	6,7	
28	Изготовление мет/констр водонапорной башни	1 т конструкций	6,7	
30	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением	т конструкций	0,9	
Антикоррозийная защита металлоконструкций				
31	Обработка поверхности пескоструйным аппаратом	100 м2 поверхности	2,56	
32	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	3,1	
33	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: краской БТ-177 серебристой	100 м2 окрашиваемой поверхности	3,1	
34	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ХС-010	100 м2 окрашиваемой поверхности	2,56	
35	Окраска огрунтованных бетонных и оштукатуренных поверхностей: эмалью ХС-710 4 слоя	100 м2 окрашиваемой поверхности	10,24	
36	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,09	
Отмостка				
37	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары: из кирпичного или известнякового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров	0,08	
38	При изменении толщины оснований на каждый 1 см добавлять или исключать : к расценке 27-07-002-1	100 м2 дорожек и тротуаров	0,08	
39	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси: толщиной 3 см	100 м2 покрытия	0,08	
40	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять: к расценке 27-07-001-1	100 м2 покрытия	0,08	
41	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м бортового камня	0,19	

Наружные сети водопровода водонапорной башни

Раздел 1. Новый Раздел			
1	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, в отвале группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	0,931
2	Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, с погрузкой в автомобили группа грунтов: 2	1000 м3 грунта	0,017
3	Перевозка автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров), расстояние перевозки 5 км класс груза 1	1 т	29,75
4	Работа на отвале, группа грунтов: 1	1000 м3 грунта	0,017
5	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 (доработка уширение и углубление)	100 м3 грунта	0,4
6	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.), 2 группа грунтов	1000 м3 грунта	0,754
7	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1, 2	100 м3 уплотненного грунта	7,54
8	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3 грунта	1,72
9	Устройство основания: песчаного	10 м3 основания	1,7
Раздел 2. Трубопроводы и арматура			
10	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 200 мм	1 км трубопровода	0,235
12	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 100 мм	1 км трубопровода	0,049
13	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 100 мм	1 км трубопровода	0,049
14	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 200 мм	1 км трубопровода	0,235
15	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром: 100 мм	1 задвижка (или клапан обратный)	2
16	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром: 200 мм	1 задвижка (или клапан обратный)	3
17	Установка задвижек или клапанов обратных стальных диаметром: 200 мм	1 задвижка (или клапан обратный)	4
19	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 100 мм	1 фланец	4
20	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 200 мм	1 фланец	6
21	Установка патрубков (втулка) под под металлические фланцы	10 фасонных частей	1
22	Установка полиэтиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов	10 фасонных частей	0,5
23	Установка закладных деталей весом: до 20 кг (сальников)	1 т	0,2554
24	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром: до 100 мм	1 сальник	6
25	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром: до 200 мм	1 сальник	4
Раздел 3. Камера и колодец			
26	Устройство камер со стенками: из бетонных блоков	100 м3 бетонных и железобетонных конструкций	0,1006

33	Штукатурная изоляция горизонтальной бетонной поверхности литым асфальтом в два слоя: по 10 мм	100 м2 изолируемой поверхности	0,1023	
34	Торкретирование поверхности: при толщине слоя до 20 мм	100 м2 поверхности	0,2175	
35	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах: сухих	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодцев	0,125	
36	Кладка горловины колодца	м3 кладки	0,08	
36,1	Штукатурная изоляция горизонтальной бетонной поверхности литым асфальтом в два слоя: по 10 мм	100 м2 изолируемой поверхности	0,0078	
36,2	Торкретирование поверхности: при толщине слоя до 20 мм	100 м2 поверхности	0,09	
37	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2	0,01	

Водонапорные башни

Раздел 1. Материалы				
1	Моноблок Рехо 66, состоящий из розетки, с крышкой и защитными шторками 250В, 16А, степень защиты IP66, с вилкой 10/16А с контактами 2к+з. Цены 1910.00/4.79	шт	4	
2	Кабель контрольный с медными жилами, с ПВХ изоляцией, в негорючей оболочке, КВВГнг- 4х1.5 кв.мм. Цена 55.60/4.79	м	8	
3	Краны проходные сальниковые муфтовые 11Ч6БК для воды давлением 1 МПа 10 кгс/см2, диаметром 50 мм	шт.	2	
4	Краны трехходовые сальниковые фланцевые 11Ч18БК для воды, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром 40 мм	шт.	4	
5	Коробка клеммная на 20 клемм, У1615АУ2. цена 740.00/4.79	шт	4	
6	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2.8 мм	м	4	
7	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1,5) с резьбовым присоединением марка МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16	компл	4	
Раздел 2. Монтажные работы				
8	Установка кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм	1 шт	2	
9	Установка манометров: с трехходовым краном	1 комплект	4	
10	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава. Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 2,5	100 м	0,04	
11	Кабели до 35 кв с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля, кг, до: 1	100 м кабеля	0,04	
12	Розетка штепсельная: полугерметическая и герметическая	100 шт.	0,04	
13	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25	100 м	0,04	

Наружные сети электроснабжения

Раздел 1. Материалы				
1	Кабель контрольный с медными жилами с ПВХ изоляцией в ПВХ оболочке с защитными покровами, сечением 7х4 кв.мм. Цена 85.40/4.79	м	2100	
2	Кабель контрольный с медными жилами с ПВХ изоляцией в ПВХ оболочке с защитными покровами, сечением 5х4 кв.мм. Цена 62.10/4.79	м	600	

3	Муфта соединительная термоусаживаемая для кабеля сечением 7х4кв.мм.	шт.	16	
4	Наконечники кабельные медные	шт.	44	
5	Песок природный для строительных работ средний	м3	111,55	
6	Кирпич керамический лицевой профильный размером 250х120х65 мм	т.шт	9,81	
Раздел 2. Монтажные работы				
7	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м кабеля	27	
8	Покрытие кабеля, проложенного в траншее, кирпичом: одного кабеля	100 м кабеля	26,61	
9	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава. Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 6	100 м	0,39	
10	Муфты концевые из пластмассового корпуса с заливкой эпоксидным компаундом. Муфты для 3-жильного кабеля напряжением до 35 кВ, сечение, мм2, до: 95	оконцевание (3 муфты)	16	
11	Заделки концевые эпоксидные для 3-4-жильного кабеля напряжением до 1 кВ, сечение, мм2, до: 70	шт.	44	
Раздел 3. Строительные работы				
12	Укладка трубопроводов из асбестоцементных безнапорных труб диаметром: 150 мм	1 км трубопровода	0,039	
13	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, группа грунтов: 2	100 м3 грунта	3,2545	
14	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3 грунта	2,17	
1	Авторский надзор			
2	Плата за негативное воздействие на окружающую среду			
3	Исполнительная съёмка			
4	Лабораторные исследование вода			

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ № _____**Выполнение работ по реконструкции систем водоснабжения п. Царицын Городищенского муниципального района Волгоградской области.**

Волгоградская область

«___» _____ 2010г.

_____ именуемое в дальнейшем «Подрядчик» (свидетельство саморегулируемой организации от «___» _____ 20__ г.), в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны, и Муниципальное учреждение «Управление капитальным строительством и техническим обеспечением органов местного самоуправления Городищенского муниципального района», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Курсова С.И., действующего на основании Устава, с другой стороны, с соблюдением требований Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» и иного законодательства Российской Федерации, на основании результатов размещения муниципального заказа путем проведения открытого аукциона на право заключения муниципального контракта на выполнение работ по реконструкции систем водоснабжения п. Царицын (протокол _____ № _____ от «___» _____ 2010г.) заключили настоящий Контракт о нижеследующем:

1. Предмет муниципального контракта

1.1. Подрядчик обязуется выполнить в обусловленный настоящим муниципальным контрактом срок комплекс работ по реконструкции систем водоснабжения п. Царицын (далее по тексту «Работы»), в соответствии с техническим заданием и проектно-сметной документацией и сметным расчетом, определяющим цену работ и являющимся неотъемлемой частью настоящего Контракта, требованиями нормативно-технической документации и передать их Заказчику, а Заказчик обязуется принять выполненные Подрядчиком работы и оплатить их на условиях настоящего Контракта.

1.2. Риск случайной гибели или случайного повреждения результата работ до его приемки Заказчиком несет Подрядчик.

1.3. Работы выполняются иждивением Подрядчика, его силами и за счет собственных средств или силами и средствами третьих лиц.

1.4 Работы считаются выполненными с момента подписания Заказчиком акта Формы КС-2 (акта приёмки выполненных работ).

1.5. В случае несоответствия сметы и (или) акта выполненных работ (КС-3) действующему законодательству в строительстве в части определения стоимости строительной продукции, действующей на территории Волгоградской области, методики определения стоимости строительной продукции, действующей на территории Российской Федерации, Заказчик вправе вносить соответствующие корректировки в акт выполненных работ (КС-3) и вернуть документацию Подрядчику для внесения последним изменений, выявленных Заказчиком.

1.6. Технологическое выполнение работ и качество используемых материалов должны удовлетворять требованиям действующих строительных норм и правил и проектно-сметной документации по данному объекту.

1.7. Материально-техническое обеспечение (в том числе механизация работ) выполнения работ возлагается на Подрядчика и производится за его счет.

1.8. Обязательства Подрядчика, предусмотренные Контрактом, считаются выполненными в полном объеме в случае выполнения им работ в объеме, определенном локальным сметным расчетом, прилагаемым к настоящему Контракту и являющимся его неотъемлемой частью.

1.9. С согласия Заказчика Подрядчик имеет право досрочно выполнить работы по настоящему Контракту и сдать результат работ Заказчику.

2. Стоимость контракта и порядок расчетов

2.1. Общая цена Контракта составляет _____ рублей (_____), в том числе НДС _____% в сумме _____ рублей (_____). Источник финансирования - консолидированный бюджет.

2.2. Цена Контракта включает в себя все затраты, необходимые для выполнения работ, в том числе: транспортные расходы, затраты материалы, хранение, плата за негативное воздействие на окружающую среду, плата за утилизацию отходов, уплату налогов (в т.ч. НДС), сборов и других обязательных платежей,

установленных законодательством РФ. Цена фиксирована на протяжении всего срока действия Контракта, корректировка цен не допускается.

2.3. Цена муниципального контракта может быть снижена по соглашению сторон без изменения предусмотренных контрактом объема работ и иных условий исполнения муниципального контракта.

2.4. Оплата по настоящему Контракту осуществляется в безналичном порядке путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика в пределах лимитов бюджетных обязательств, по мере поступления средств. Расчеты осуществляются по факту выполнения работ на основании подписанных актов формы КС-2 «Акт о приемке выполненных работ», формы КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат» и счета, по мере поступления денежных средств в течение 2010 г.

3. Сроки и место выполнения Работ.

3.1. Подрядчик обязуется выполнить работы в течение 5 месяцев с момента заключения муниципального контракта в соответствии с Графиком производства работ, который должен быть согласован в течение 5 дней с момента подписания Контракта.

3.2. Окончательный срок выполнения работ не позднее: 10 декабря 2010 года.

3.3. Место выполнения Работ: Волгоградская область, Городищенский район, п. Царицын

4. Условия выполнения работ и порядок их приемки.

4.1. Работы, предусмотренные пунктом 1.2. настоящего Контракта, будут выполняться в соответствии с проектно-сметной документацией, передаваемой Заказчиком Подрядчику после подписания Контракта и сметным расчетом (приложение №1), являющийся неотъемлемой частью настоящего Контракта.

4.2. Сдача-приемка работ осуществляется на основании подготовленных Подрядчиком документов:

4.2.1. Акта выполненных работ (форма КС- 2) в 4-х экземплярах;

4.2.2. Справки о стоимости выполненных работ и затрат (КС-3);

4.2.3. Акта на скрытые работы (в случае выполнения скрытых работ);

4.2.4. Копии накладных на материалы, используемые в процессе выполнения работ;

4.2.5. Сертификатов соответствия на материалы, используемые в процессе выполнения работ;

4.3. Подрядчик за три рабочих дня до фактической сдачи объема выполненных работ, письменно извещает Заказчика о дне предстоящей сдачи работ и предоставляет Заказчику акт выполненных работ, оформленный только Подрядчиком.

4.4. Сдача-приемка работ осуществляется комиссией, создаваемой приказом Заказчика в составе: представителя Заказчика, представителя Подрядчика. Участие в комиссии и полномочия представителей органов местной власти осуществляются в соответствии с законодательными актами субъектов Федерации или органов местного самоуправления.

4.5. При сдаче-приемке работ осуществляется проверка фактически выполненных работ, качество выполненных работ, оформляются акты, указанные в п.п. 4.2.1., 4.2.2., пункта 4.3. Контракта.

4.6. Обнаруженные в ходе проверки дефекты и (или) недостатки работ, иные нарушения условий о качестве работ, включая использованные материалы, указываются в Акте осмотра выполненных работ на качество, где устанавливается разумный срок для их устранения.

4.8. Оформленный после проведения проверок акт выполненных работ предоставляется Подрядчиком Заказчику после подписания Сторонами актов, указанных в пунктах 4.2.3. Контракта.

4.9. Проверка Акта выполненных работ (Форма КС- 2) осуществляется Заказчиком в течение 7-и рабочих дней.

4.10. Перед началом выполнения работ Подрядчик согласовывает Заказчиком строительные материалы (состав, свойства и т.д.) и предоставляет копии сертификатов, технических паспортов и иных документов, удостоверяющие их качество.

4.11. Подрядчик обеспечивает надлежащую охрану материалов, оборудования, строительной техники, другого имущества, сохранность выполнения работ от начала работ и до приемки их Заказчиком.

4.12. При производстве скрытых работ составляется акты на скрытые работы.

4.13. Подрядчик осуществляет регулярный вывоз мусора как в период проведения (каждые 7 дней), так после окончания работ (в 5-дневный срок). Вывоз мусора осуществляется силами и за счет средств подрядчика.

4.14. В случае возникновения аварийных ситуаций при проведении работ (разрушение конструкций и пр.) возмещение нанесенного ущерба, ремонт и устранение аварийных ситуаций осуществляется за счет п Подрядчика.

4.15. Подрядчик вправе осуществить сдачу результата работ досрочно по соглашению с Заказчиком и заказчиком. Порядок оплаты при этом не изменяется.

4.16. Подрядчик обязан соблюдать при выполнении работ требования закона и иных нормативных актов об охране окружающей среды и безопасности выполнения работ.

4.17. При сдаче работ Заказчику, Подрядчик обязан сообщить ему о требованиях, которые необходимо соблюдать для эффективного и безопасного использования результатов работ, а также о возможных для самого Заказчика и других лиц последствиях несоблюдения соответствующих требований.

5. Обязательства заказчика.

5.1. Заказчик ОБЯЗАН:

5.1.1. Обеспечить необходимые условия Подрядчику для выполнения работ, передать проектно-сметную документацию, в соответствии с которой должны выполняться работы.

5.1.2. Организовать осуществление технического надзора за строительством.

5.1.3. Направлять представителя для сдачи-приемки работ.

5.1.4. Осуществлять проверку Актов выполненных работ (Форма КС- 2) в течение 7-ми рабочих дней.

5.1.5. При наличии замечаний по выполненным работам Заказчик в тот же срок дает письменный мотивированный отказ от подписания актов выполненных работ. и Стороны составляют двухсторонний акт с перечнем необходимых доработок и сроком их выполнения.

5.1.6. В ходе выполнения работ контролировать качество используемых материалов.

5.1.7. Принять по акту выполненные работы у Подрядчика.

5.1.8. Оформлять в течение 4-х рабочих дней акты на скрытые работы, в случае их выполнения, представленные Подрядчиком и оформленные надлежащим образом.

5.1.9. Произвести оплату работ, выполненных Подрядчиком, в порядке, предусмотренном в разделе 2 настоящего Контракта.

6. Обязательства подрядчика.

6.1. Подрядчик ОБЯЗАН:

6.1.1. Выполнить весь комплекс работ по реконструкции систем водоснабжения в объеме и в сроки, предусмотренные настоящим Контрактом и приложениями к нему, в полном соответствии с проектно-сметной документацией, строительными нормами и правилами и сдать объект в установленный срок. Предъявить результаты выполненных работ в полной готовности с комплектом исполнительной документации.

6.1.2. В ходе выполнения работ исполнять все указания представителя Заказчика, если такие указания не противоречат условиям настоящего контракта.

6.1.3. Обеспечить:

- производство работ в полном соответствии с проектно-сметной документацией, строительными нормами и правилами и условиями настоящего контракта;

- качество производства работ в соответствии с проектной документацией, действующими нормами и техническими условиями, а так же контроль за качеством поставляемых для производства работ материалов;

- своевременное устранение недостатков и дефектов, выявленных при приемке работ и в течение гарантийного срока эксплуатации объекта.

6.1.4. Нести ответственность за правильную и надлежащую разметку объекта по отношению к первичным точкам, линиям и уровням, правильность положения уровней, размеров.

6.1.5. Осуществить в установленном порядке временные подсоединения коммуникаций на период выполнения работ на строительной площадке и подсоединения вновь построенных коммуникаций в точках подключения в соответствии с заданием заказчика.

6.1.6. Обеспечить в ходе строительства выполнение на строительной площадке необходимых мероприятий по технике безопасности, рациональному использованию территории, охране окружающей среды, зеленых насаждений и земли, а также установить временное освещение.

6.1.7. Поставить за свой счет на строительную площадку необходимые материалы. Оборудование. Изделия, конструкции, комплектующие изделия, строительную технику.

6.1.8. Приступать к выполнению последующих работ только после приемки Заказчиком скрытых работ и составления актов их освидетельствования.

Если закрытие работ выполнено без подтверждения представителя Заказчика, Подрядчик обязан по требованию Заказчика и за свой счет вскрыть любую часть скрытых работ согласно указаниям Заказчика, а затем восстановить ее за свой счет.

В случае неявки представителя Заказчика в установленный срок, Подрядчик составляет односторонний акт. Вскрытие работ в этом случае по требованию Заказчика производится за его счет. При выявлении отклонений от технических условий и проектной (рабочей) документации, строительных норм и правил - устранить отклонения за свой счет без дополнительной оплаты Заказчиком.

6.1.9. По письменному согласованию с Заказчиком, при необходимости привлекать для выполнения отдельных видов работ третьих лиц, имеющих соответствующие документы, в том числе, лицензии, разрешения и иные. При этом он несет перед Заказчиком ответственность за сроки и качество выполняемых такими третьими лицами работ.

- 6.1.10. При готовности объекта известить об этом Заказчика в течение 3 рабочих дней.
- 6.1.11. Произвести индивидуальное испытание смонтированного оборудования, принять участие в комплексном его опробовании в присутствии представителя Заказчика.
- 6.1.12. Немедленно известить Заказчика и до получения от него указаний приостановить работы при обнаружении независящих от Подрядчика обстоятельств, угрожающих годности или прочности результатов выполняемой работы, либо создающих невозможность ее завершения в срок.
- 6.1.13. Подрядчик не вправе использовать в ходе осуществления работ материалы и оборудование, если это может привести к нарушению требований, обязательных по охране окружающей среды и безопасности строительных работ.
- 6.1.14. Нести ответственность перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств Субподрядчика.
- 6.1.15. Выполнить в полном объеме все свои обязательства, предусмотренные в других разделах настоящего Контракта.

7. Гарантийные обязательства подрядчика.

- 7.1. Гарантии качества распространяются на все конструктивные элементы и работы, выполненные Подрядчиком по настоящему Контракту.
- 7.2. Гарантийный срок нормальной эксплуатации объекта и входящих в него инженерных систем, оборудования, материалов и работ устанавливается в течение **36 месяцев**, со дня подписания сторонами Акта выполненных работ.
- 7.3. Подрядчик гарантирует качество материалов и оборудования.
- 7.4. Если в период гарантийной эксплуатации объекта обнаружатся дефекты, допущенные по вине Подрядчика, то Подрядчик обязан их устранить за свой счет и в согласованные с Заказчиком сроки. Для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения Подрядчик обязан направить своего представителя не позднее 10 дней со дня получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.
- 7.5. Указанные гарантии не распространяются на случаи преднамеренного повреждения объекта со стороны Заказчика и третьих лиц, а также на случаи нарушения правил эксплуатации Заказчиком или третьими лицами.
- 7.6. При отказе Подрядчика от составления или подписания акта обнаруженных дефектов Заказчик составляет односторонний акт на основе квалифицированной экспертизы.

8. Обеспечение строительства материалами и оборудованием

- 8.1. Подрядчик принимает на себя обязательство обеспечить строительство объекта строительными материалами, изделиями и конструкциями, инженерным (технологическим) оборудованием в соответствии с технической документацией.
- 8.2. Все поставляемые для строительства материалы и оборудование должны иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество. Копии этих сертификатов и т.п. должны быть предоставлены другой стороне за 7 дней до начала производства работ, выполняемых с использованием этих материалов и оборудования.
- 8.3. Подрядчик несет ответственность за соответствие используемых материалов и оборудования, проектным спецификациями, государственным стандартам и техническим условиям.

9. Строительная площадка.

- 9.1. Подрядчик за свой счет осуществляет содержание и уборку строительной площадки и прилегающей непосредственно к ней территории.
- 9.2. Подрядчик обязуется вывезти в 5-дневный срок со дня подписания акта о приемке законченного строительством объекта за пределы строительной площадки принадлежащие Подрядчику строительные машины, оборудование, инвентарь, инструменты, строительные материалы, временные сооружения и другое имущество.

10. Контроль и надзор Заказчика за исполнением Контракта.

- 10.1. Заказчик вправе осуществлять контроль и надзор за ходом и качеством выполняемых работ, соблюдением сроков их выполнения (графика), качеством применяемых материалов.
- 10.2. Заказчик письменно указывает перечень лиц, которые от имени Заказчика будут осуществлять контроль и надзор за ходом и качеством выполняемых работ, соблюдением сроков их выполнения (графика), качеством применяемых материалов.
- 10.3. Заказчик осуществляет технический надзор и контроль за соблюдением Подрядчиком графика выполнения и качества работ, а также производит проверку соответствия используемых им материалов и

оборудования условиям Контракта. Заказчик имеет право беспрепятственного доступа ко всем видам работ в любое время в течение всего периода выполнения работ.

10.4. Подрядчик ведет журнал производства работ в соответствии с требованиями Раздела 10 настоящего Контракта, в котором отражается весь ход фактического производства работ, а также все факты и обстоятельства, связанные с производством работ, имеющие значения во взаимоотношениях Заказчика и Подрядчика. Заказчик регулярно проверяет и своей подписью подтверждает записи в журнале.

10.5. Осуществляя контроль ведения работ, Заказчик не вмешивается в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика.

11. Скрытые строительные работы.

11.1. Работы, подлежащие закрытию, должны приниматься представителем Заказчика. Подрядчик приступает к выполнению последующих работ только после приемки Заказчиком скрытых работ и составления актов освидетельствования этих работ. Подрядчик в письменном виде заблаговременно уведомляет представителя Заказчика о необходимости проведения промежуточной приемки выполненных работ, подлежащих закрытию, ответственных конструкций и систем, гидравлических испытаний и лабораторных исследований, но не позднее, чем за 5-ть календарных дней до начала проведения этой приемки. Если представитель Заказчика не явится к указанному сроку проведения промежуточной приемки выполненных работ, подлежащих закрытию, ответственных конструкций и систем, то подрядчик составляет односторонний акт и считает работы принятыми, при этом ответственность за качество выполненных работ с Подрядчика не снимается. Вскрытие работ в этом случае по требованию Заказчика производится за его счет.

11.2. В случае если представителем Заказчика внесены в журнал производства работ замечания по выполненным работам, подлежащим закрытию, то они не должны закрываться Подрядчиком без письменного разрешения Заказчика, за исключением случаев неявки представителя Заказчика для приемки. Если закрытие работ выполнено без подтверждения представителя Заказчика (представитель Заказчика не был информирован об этом или информирован с опозданием), то Подрядчик за свой счет обязуется открыть любую часть скрытых работ, не прошедших приемку представителем Заказчика, согласно его указанию, а затем - восстановить ее.

12. Особые условия.

13.1. Вопросы, не урегулированные настоящим Контрактом, регулируются нормами гражданского законодательства РФ, предусмотренными ст.ст. 702-729, 740-757, 763-768 ГК РФ.

13.Срок действия контракта.

13.1. Настоящий Контракт вступает в силу с момента подписания и действует до 31 декабря 2010 г., а в части взаимных расчетов - до полного их исполнения.

13.2. Расторжение настоящего контракта допускается исключительно по соглашению сторон или по решению суда по основаниям, предусмотренным настоящим контрактом и гражданским законодательством.

14. Разрешение споров между сторонами

14.1. Все споры, возникающие между Сторонами в связи с исполнением настоящего Контракта, разрешаются посредством претензионного порядка.

14.2 Сторона получившая претензию, должна в течение 10-ти дней со дня ее вручения рассмотреть ее и дать на нее ответ.

14.3. Не урегулированные споры Сторон контракта рассматриваются в судебном порядке в Арбитражном суде Волгоградской области.

15. Ответственность сторон.

15.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

15.2. В случае неисполнения, либо ненадлежащего исполнения обязательств Подрядчиком по настоящему контракту Заказчик вправе потребовать уплаты неустойки в размере 0,1% от цены Контракта, предусмотренной пунктом 2.1. Контракта.

15.3. В случае если работа была выполнена Подрядчиком с отступлениями от настоящего Контракта и документов, прилагаемых к нему, ухудшившими результат работы, или с иными недостатками (в том числе использование некачественных материалов), которые делают его не пригодным для эксплуатации (использования) Заказчик вправе требовать от Подрядчика безвозмездного устранения недостатков. Требование об устранении недостатков подается Заказчиком в письменной форме с указанием сроков для их устранения.

15.4. В случае если недостатки не были устранены в сроки, установленные Заказчиком в требовании, либо недостатки являются существенными и неустраняемыми, Заказчик вправе устранить их самостоятельно,

привлекая для этого третьих лиц, о чем Заказчик уведомляет Подрядчика в течение 3-х дней до фактического привлечения. За нарушение установленных Заказчиком сроков, необходимых для устранения недостатков или за невозможность устранения недостатков в виду их неустранимости и существенности Подрядчик оплачивает Заказчику неустойку в размере 0,1 % от цены Контракта за каждый день просрочки или 0,3 % от цены Контракта в случае невозможности устранить выявленные недостатки в виду их существенности и неустранимости. Подрядчик в течение 5-ти дней с момента получения соответствующего уведомления от Заказчика перечисляет последнему неустойку согласно условий настоящего пункта.

15.5. Заказчик вправе осуществить зачет встречного однородного обязательства за ненадлежащее исполнение или неисполнение обязательств настоящего Контракта в порядке и на основании правил действующего законодательства РФ.

15.6. Неустойка начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства Подрядчиком, предусмотренного муниципальным контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного муниципальным контрактом срока исполнения обязательства. При этом документами, подтверждающими отсутствие вины Подрядчика являются письменные уведомления со стороны Подрядчика и Заказчика, свидетельствующие об обстоятельствах, отражающих причины невозможности надлежащего исполнения Подрядчиком своих обязательств по Контракту, и акты, подтверждающие указанные в уведомлениях обстоятельства, оформленные Сторонами Контракта (неисполнение или ненадлежащее исполнение Заказчиком условий, предусмотренных настоящим Контрактом).

15.7. Оплата неустоек, предусмотренных настоящим Контрактом, не освобождает Подрядчика от исполнения обязательств в полном объеме.

15.8. Подрядчик несет ответственность за неисполнение или ненадлежащее обязанностей субподрядчика в случае привлечения последнего для исполнения условий настоящего Контракта.

15.9. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного настоящим Контрактом, Исполнитель вправе потребовать уплаты неустойки (штрафа, пеней). Неустойка (штраф, пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим Контрактом срока исполнения обязательства. Размер такой неустойки (штрафа, пеней) устанавливается в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки (штрафа, пеней) ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации. Заказчик освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пеней), если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

16. Форс-мажорные обстоятельства

16.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение какого-либо из обязательств вследствие таких форс-мажорных обстоятельств, как наводнение, пожар, землетрясение, а также в случае войны и военных действий или запретов компетентных государственных органов, возникших после заключения настоящего Контракта.

16.2. Если какое-либо из перечисленных обстоятельств длится в течение срока действия Контракта, то этот срок продлевается на время указанных обстоятельств.

16.3. Сторона, которая не в состоянии выполнить свои обязательства по причинам форс-мажорных обстоятельств, должна в письменной форме незамедлительно уведомить другую Сторону о начале, ожидаемом сроке действия и прекращения указанных обстоятельств. Факты, содержащиеся в уведомлении, должны быть подтверждены компетентным органом. Не уведомление или несвоевременное уведомление не освобождает виновную Сторону от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств вследствие указанных обстоятельств.

17. Заключительные положения.

17.1. Действие настоящего Контракта может быть прекращено досрочно в случае полного исполнения Сторонами обязательств по настоящему Контракту.

17.2. Все приложения, изменения и дополнения к настоящему Контракту оформляются в письменной форме, подписываются уполномоченными представителями Сторон и являются его неотъемлемой частью.

17.3. Условия настоящего Контракта конфиденциальны и не подлежат разглашению.

17.4. Стороны обязуются в течение 5(пяти) банковских дней информировать друг друга об изменении адреса и банковских реквизитов.

17.5. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Контрактом, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

17.6. Настоящий Контракт составлен в двух подлинных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

18. Перечень документов, прилагаемых к настоящему Контракту.

18.1. Локальный сметный расчет на сумму _____ руб (приложение №1).

18.2. График выполнения работ (приложение №2)

19. Юридические адреса, реквизиты и подписи сторон:

«Заказчик» МУ «УКС ТОД»	«Подрядчик»																								
Адрес:	Адрес:																								
ИНН: КПП:	ИНН: КПП:																								
Банковские реквизиты:	Банковские реквизиты:																								
<table border="1"> <tr><td>Наименование банка</td><td></td></tr> <tr><td>Расчетный счет</td><td></td></tr> <tr><td>Корреспондентский счет</td><td></td></tr> <tr><td>Код БИК</td><td></td></tr> <tr><td>ИНН банка</td><td></td></tr> <tr><td>КПП банка</td><td></td></tr> </table>	Наименование банка		Расчетный счет		Корреспондентский счет		Код БИК		ИНН банка		КПП банка		<table border="1"> <tr><td>Наименование банка</td><td></td></tr> <tr><td>Расчетный счет</td><td></td></tr> <tr><td>Корреспондентский счет</td><td></td></tr> <tr><td>Код БИК</td><td></td></tr> <tr><td>ИНН банка</td><td></td></tr> <tr><td>КПП банка</td><td></td></tr> </table>	Наименование банка		Расчетный счет		Корреспондентский счет		Код БИК		ИНН банка		КПП банка	
Наименование банка																									
Расчетный счет																									
Корреспондентский счет																									
Код БИК																									
ИНН банка																									
КПП банка																									
Наименование банка																									
Расчетный счет																									
Корреспондентский счет																									
Код БИК																									
ИНН банка																									
КПП банка																									
Директор _____ (Курсов С.И.)	_____ (_____)																								
М.П.	М.П.																								

ОБРАЗЦЫ ФОРМ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ УЧАСТНИКАМИ РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА

ФОРМА 1. ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ

ФОРМА 2. СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТНИКЕ РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА

ФОРМА 3. ПРЕДЛОЖЕНИЕ УЧАСТНИКА О ПОСТАВКЕ ТОВАРА, ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ, ОКАЗАНИИ УСЛУГ.

ФОРМА 4. ЗАПРОС НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ.

ФОРМА 5. ЗАПРОС О РАЗЪЯСНЕНИИ ПОЛОЖЕНИЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ.

ФОРМА 6. ДОВЕРЕННОСТЬ НА ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ИНТЕРЕСОВ ОРГАНИЗАЦИИ УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА

ФОРМА 7. ОПИСЬ ДОКУМЕНТОВ

ФОРМА 1. ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ

Оформляется на фирменном бланке

« ____ » _____ 2010г.

Уполномоченному органу

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ

« _____ »
[указываются наименование и предмет аукциона (лот), (ЛОТ№ ____)]

1. Изучив документацию об открытом аукционе на право заключения муниципального контракта, а также применимые к данному открытому аукциону законодательство и нормативно-правовые акты

[указывается наименование Участника размещения заказа]

в лице, _____

[наименование должности, Ф.И.О руководителя, уполномоченного лица для юридического лица]

сообщает о согласии участвовать в открытом аукционе на условиях, установленных в указанных выше документах, и направляет настоящую заявку.

2. Мы согласны выполнить работы по _____ [указываются наименование и предмет аукциона (лот), (ЛОТ№ ____)]
_____ в соответствии с требованиями документации об открытом аукционе и на условиях, которые мы представляем в составе нашей заявки на участие в открытом аукционе.

3. Мы ознакомлены с материалами, содержащимися в документации об открытом аукционе и её технической части и влияющими на стоимость выполнения работ.

4. Мы согласны с тем, что в случае, если нами при подаче предложения о цене контракта на открытом аукционе не будут учтены какие-либо расценки на выполнение работ, которые должны быть оказаны в соответствии с предметом открытого аукциона, данные работы будут в любом случае выполнены в полном соответствии с требованиями документации об открытом аукционе, включая требования, содержащиеся в технической части документации об открытом аукционе.

5. Мы также подтверждаем свое согласие с условиями муниципального контракта, принимаем все требования настоящей документации, регламентирующей порядок проведения открытого аукциона на размещение заказа на выполнение работ.

6. Настоящей заявкой подтверждаем, что _____

7. Настоящим гарантируем достоверность приведенной нами в заявке информации и подтверждаем право заказчика не противоречащее требованию формирования равных для всех участников открытого аукциона условий, запрашивать у нас, в уполномоченных органах власти и у упомянутых в нашей заявке юридических и физических лиц информацию, уточняющую представленные нами в ней сведения.

8. В случае если по итогам открытого аукциона **Заказчик** предложит нам заключить муниципальный контракт, мы берем на себя обязательства подписать контракт с **Заказчиком** на выполнение работ в соответствии с требованиями документации об открытом аукционе и условиями наших предложений, в срок не ранее чем через 10 дней, но не позднее чем через 20 дней со дня размещения на официальном сайте

протокола открытого аукциона (протокола рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе, в случае признания единственным участником).

9. В случае если наши предложения будут лучшими после предложений победителя открытого аукциона, а победитель открытого аукциона будет признан уклонившийся от заключения контракта с **Заказчиком**, мы обязуемся подписать данный контракт на выполнение работ в соответствии с требованиями документации об открытом аукционе и условиями нашего предложения по цене.

10. Мы согласны с тем, что в случае нашего уклонения от заключения муниципального контракта на выполнение работ, являющегося предметом аукциона, внесенная нами сумма обеспечения заявки на участие в аукционе, если такое требование было установлено документацией об аукционе, нам не возвращается. А также подтверждаем, что мы извещены о включении сведений о _____

[указывается наименование организации – участника размещения заказа]

в Реестр недобросовестных поставщиков в случае уклонения нами от заключения муниципального контракта.

11. В случае признания нас победителем аукциона и присуждения нам права заключить муниципальный контракт нами будет представлено обеспечение исполнения муниципального контракта, в виде _____

[указывается форма обеспечения контракта]

на сумму _____

[указывается сумма обеспечения (цифрами и прописью), которая устанавливается в соответствии с информационной картой документации об аукционе.].

12. Корреспонденцию в наш адрес просим направлять по адресу: _____

13. Неотъемлемой частью настоящей заявки являются:

1. документы согласно описи на _____ стр.

**Участник размещения заказа
(уполномоченный представитель)**

Главный бухгалтер

(подпись)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(Ф.И.О.)

М.П.

ФОРМА 2. СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТНИКЕ РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА**СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТНИКЕ РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА**

№	ВОПРОСЫ	ОТВЕТЫ								
1.	Полное наименование юридического лица (Участника)									
2.	Организационно-правовая форма (для юридического лица)									
3.	Регистрационные данные: Дата, место и орган регистрации (на основании Свидетельства о государственной регистрации)									
	Номер и почтовый адрес Инспекции Федеральной налоговой службы, в которой претендент зарегистрирован в качестве налогоплательщика									
	Регистрационные данные (необходимо указать ИНН, КПП, ОГРН, ОКПО участника)	<table border="1"> <tr> <td>ИНН участника:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>КПП участника:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ОГРН участника:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ОКПО участника:</td> <td></td> </tr> </table>	ИНН участника:		КПП участника:		ОГРН участника:		ОКПО участника:	
ИНН участника:										
КПП участника:										
ОГРН участника:										
ОКПО участника:										
4.	Ф.И.О. руководителя (представителя), документы, подтверждающие полномочия лица на осуществление действий от имени участника размещения заказа (протокол, доверенность и т.п.)									
5.	Юридический адрес Участника	<table border="1"> <tr> <td>Индекс:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Адрес:</td> <td></td> </tr> </table>	Индекс:		Адрес:					
Индекс:										
Адрес:										
6.	Почтовый адрес Участника (для юридического лица)	<table border="1"> <tr> <td>Индекс:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Адрес:</td> <td></td> </tr> </table>	Индекс:		Адрес:					
Индекс:										
Адрес:										
7.	Местонахождение Участника (для юридического лица)	<table border="1"> <tr> <td>Индекс:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Адрес:</td> <td></td> </tr> </table>	Индекс:		Адрес:					
Индекс:										
Адрес:										
8.	Адрес электронной почты									
9.	Номер контактного телефона Номер факса									
10.	Банковские реквизиты (может быть несколько):									
11.	Наименование и местоположение обслуживающего банка									
12.	Расчетный счет									
13.	Корреспондентский счет									
14.	Код БИК									
15.	ИНН банка									
16.	КПП банка									

1) Сведения об участнике размещения заказа, указанные в п.п. 1-2, 6-7, 9 являются обязательными для заполнения.

2) Сведения об участнике размещения заказа, указанные в п.п. 3-5, 8, 10-16, предоставляются на усмотрение участника размещения заказа (данные сведения необходимы для заключения муниципального контракта, не представление сведений, указанных в п.п. 3-5, 8, 10-16 не влечет за собой отклонение заявки на участие в торгах и не влияет на рейтинг участника размещения заказа).

Руководитель организации

(подпись)

(Ф.И.О.)

М.П.

Главный бухгалтер

(подпись)

(Ф.И.О.)

ФОРМА 3. СВЕДЕНИЯ О КАЧЕСТВЕ РАБОТ.

Сведения о качестве работ

№ пп	Наименование, перечень работ.	Ед. изм.	Количество.	Нормативно- техническая документация.	Технические характеристики работ.
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
п					

Руководитель

(подпись)

М.П.

/ _____ /
(Ф.И.О.)

ФОРМА 3.1 СВЕДЕНИЯ С ОПИСАНИЕМ МАТЕРИАЛОВ

СВЕДЕНИЯ РАБОТ

с описанием материалов, используемых на соответствующем виде работ

от _____
(число, месяц, год)

Наименование участника размещения заказа _____

Предмет муниципального контракта (лот): _____

№ п/п	Наименование работ	Применяемые материалы	Технические характеристики
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
n			

Руководитель

(подпись)

/ _____/
(Ф.И.О.)

М.П.

**ФОРМА 4. ЗАЯВЛЕНИЕ НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ ОТКРЫТОМ
АУКЦИОНЕ**

Оформляется на фирменном бланке

«__» _____ 2010г.

Исх. № _____

Уполномоченному органу

Прошу предоставить _____
(наименование организации)

комплект документации об открытом аукционе для участия в открытом аукционе _____

(указать предмет открытого аукциона)

Информация о котором размещена на официальном сайте Городищенского муниципального района
www.agmr.ru

«_____» _____ 2010г.

Почтовый адрес: _____

Контактный телефон: _____

Адрес электронной почты: _____

Контактное лицо: _____

Руководитель

(подпись)

/ _____ /
(Ф.И.О.)

М.П.

ФОРМА 5. ЗАПРОС О РАЗЪЯСНЕНИИ ПОЛОЖЕНИЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ

Оформляется на фирменном бланке

«__» _____ 2010г.
Исх. № _____

Уполномоченному органу

Прошу дать разъяснения следующих положений документации об открытом аукционе _____:
(указать предмет открытого аукциона)

- 1.
- 2.
- 3.

Почтовый адрес: _____
Контактный телефон: _____
Адрес электронной почты: _____
Контактное лицо: _____

Руководитель

(подпись)

/ _____ /
(Ф.И.О.)

М.П.

ФОРМА 6. ДОВЕРЕННОСТЬ НА ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ИНТЕРЕСОВ ОРГАНИЗАЦИИ УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА.

ДОВЕРЕННОСТЬ № _____

Город _____
(прописью число, месяц и год выдачи доверенности)

Участник размещения заказа:

(фирменное наименование Участника размещения заказа - юридического лица, ИНН, ОГРН, местонахождение)

в лице _____,
(должность, фамилия, имя, отчество единоличного исполнительного органа)

действующего на основании _____,
(наименование документа, подтверждающего полномочия единоличного исполнительного органа организации - Участника размещения заказа)

доверяет _____
(фамилия, имя, отчество, должность)

паспорт серии _____ № _____ выдан _____

«_____» _____ года, далее именуемому «Представитель»,

представлять интересы _____
(фирменное наименование Участника размещения заказа - юридического лица)

на открытом аукционе на _____
(наименование открытого аукциона)

В целях выполнения данного поручения Представитель уполномочен:

- представлять Заказчику, Уполномоченному органу необходимые документы;
- представлять интересы Участника размещения заказа на процедуре проведения открытого аукциона;
- подписывать и получать от имени Участника размещения заказа все документы, связанные с выполнением настоящего поручения, включая/за исключением подписания муниципального контракта, заключаемого по результатам проведения открытого аукциона.

Подпись удостоверяем _____
(Ф.И.О. удостоверяемого) _____
(подпись удостоверяемого)

Настоящая доверенность выдана сроком до _____.

Настоящая доверенность выдана без права передоверия.

Руководитель _____ / _____ /
(подпись) (Ф.И.О.)

Главный бухгалтер _____ / _____ /
(подпись) (Ф.И.О.)

М.П.

ФОРМА 7. ОПИСЬ ДОКУМЕНТОВ

**ОПИСЬ ДОКУМЕНТОВ,
представляемых для участия в открытом аукционе**

Настоящим _____ подтверждает, что для участия в
(наименование участника размещения заказа)
открытом аукционе направляются ниже перечисленные документы:

№№ п/п	Наименование	Кол-во листов
1.		
2.		

Руководитель

(подпись)

/_____
(Ф.И.О.)

М.П.