

**КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАКАЗА  
ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ   
(ОРГАН ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ГОСУДАРСТ**

**ВЕННОЙ ВЛАСТИ ОБЛАСТИ,   
УПОЛНОМОЧЕННЫЙ НА ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОСТАВЩИКОВ**

**(ПОДРЯДЧИКОВ, ИСПОЛНИТЕЛЕЙ))**

|  |  |
| --- | --- |
| УТВЕРЖДАЮ  Директор МКУ «Управление капитального строительства и ремонтов»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Н. Лысов  «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г. | УТВЕРЖДАЮ:  Председатель Комитета  государственного заказа  Вологодской области  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.А. Торопов  «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г. |

документация ОБ ЭЛЕКТРОННОМ АУКЦИОНе

**Выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции линейного объекта: «Инженерная и транспортная инфраструктура в створе ул. М. Горького»**

г. Вологда

2020 г.**ОГЛАВЛЕНИЕ**

1. Раздел I «Информационная карта».

*Содержит всю требуемую Федеральным законом "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (далее также по тексту документа – Закон) и необходимую для документации об аукционе в электронной форме и извещения о проведении аукциона в электронной форме информацию.*

2. Раздел II «Описание объекта закупки».

3. Раздел III «Проект контракта».

4. Раздел IV «[Обоснование начальной (максимальной) цены контракта](file:///\\fskgz.gov.oigv35.local\disk_i$\Управление%20размещения%20государственных%20заказов\ОТДЕЛ%20ПРОМ\МУНИЦИПАЛЬНЫЕ%20ЗАКУПКИ\AppData\Local\Temp\Документация%20об%20аукционе,%20проект%20договора.docx)».

Примечание:

Федеральный закон от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (далее по тексту – Закон).

**I. Информационная карта**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование пункта** | **Содержание пункта** |
|  | Используемый способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя) | Аукцион в электронной форме (далее также по тексту документа – электронный аукцион, аукцион) |
|  | Адрес электронной площадки в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" | http://www.sberbank-ast.ru |
|  | Идентификационный код закупки | [**203352818010035280100100410014329414**](https://zakupki.gov.ru/epz/orderplan/pg2020/position-info.html?revision-id=1090843&position-number=202008303000005004000048) |
| **Сведения о заказчике, уполномоченном органе** | | |
|  | **Наименование Заказчика** | **Муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства и ремонтов» (**МКУ «Управление капитального строительства и ремонтов») |
| Место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона заказчика | 162602 Вологодская обл., г. Череповец, ул. Сталеваров, 22  тел.(8202) 30 17 59  ИНН 3528180100 / КПП 352801001  Адрес электронной почты: [torgi\_uksir@cherepovetscity.ru](mailto:torgi_uksir@cherepovetscity.ru) |
|  | Ответственное должностное лицо заказчика | Заместитель директора по управлению проектами  Громов Сергей Юрьевич  (8202) 30-17-49 |
|  | **Уполномоченный орган** | **Комитет государственного заказа Вологодской области** |
| Место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона уполномоченного органа | Юридический адрес: 160009; г. Вологда, ул. Мальцева, д. 52. Место нахождения: 160000, г. Вологда, ул. Козленская, д. 8.  тел. 8-8172-230161 (доб.4337) e-mail: [kgz@gz.gov35.ru](mailto:kgz@gz.gov35.ru)  Ответственное лицо: Шевелева Ольга Сергеевна |
| **Краткое изложение условий контракта** | | |
|  | Наименование объекта закупки (предмет контракта) | **Выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции линейного объекта: «Инженерная и транспортная инфраструктура в створе ул. М. Горького»** |
|  | Описание объекта закупки | Указано в разделе II. «Описание объекта закупки» документации об электронном аукционе. |
|  | Срок выполнения работ | Начало выполнения работ: с даты заключения Контракта. Окончание выполнения работ: 30.03.2021 года. |
|  | Место выполнения работ | Вологодская обл., Индустриальный район г.Череповца.  Начало трассы ПК 0+00.00 расположен на границе примыкания к земельному участку, предоставленному под строительство гостиницы на берегу р. Шексны. Конец трассы ПК5+39.35 расположен на границе примыкания к ул. Данилова. Протяженность трассы 0,540 км. |
|  | Начальная (максимальная) цена контракта, рублей | **146 904 034,00** |
|  | Информация о валюте, используемой для формирования цены контракта и расчетов с поставщиками (подрядчиками, исполнителями) | рубль РФ |
|  | Источник финансирования | **Средства федерального бюджета,**  **средства областного бюджета,**  **средства городского бюджета** |
|  | Обоснование начальной (максимальной) цены контракта | Указано в разделе IV. «Обоснование начальной (максимальной) цены контракта» документации об электронном аукционе. |
|  | Порядок применения официального курса иностранной валюты к рублю Российской Федерации, установленного Центральным банком Российской Федерации и используемого при оплате контракта | Не установлен |
| **Требования к участникам закупки** | | |
|  | Требования, предъявляемые к участникам аукциона | 1. непроведение ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства; 2. неприостановление деятельности участника закупки в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке; 3. отсутствие у участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника закупки, по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период. Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято; 4. отсутствие у участника закупки - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки судимости за преступления в сфере экономики **и (или) преступления, предусмотренные** [**статьями 289**](consultantplus://offline/ref=548FEF401CBB3E9D6D6CE8BEB2927A88E2DA0A70BD03CDCAEAB59F1EFC83E0948C18D1E1BACADB15k719I)**,** [**290**](consultantplus://offline/ref=548FEF401CBB3E9D6D6CE8BEB2927A88E2DA0A70BD03CDCAEAB59F1EFC83E0948C18D1E2BACEkD17I)**,** [**291**](consultantplus://offline/ref=548FEF401CBB3E9D6D6CE8BEB2927A88E2DA0A70BD03CDCAEAB59F1EFC83E0948C18D1E2BACCkD11I)**,** [**291.1**](consultantplus://offline/ref=548FEF401CBB3E9D6D6CE8BEB2927A88E2DA0A70BD03CDCAEAB59F1EFC83E0948C18D1E2BAC3kD15I) **Уголовного кодекса Российской Федерации (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята),** а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;   4.1) **участник закупки - юридическое лицо, которое в течение двух лет до момента подачи заявки на участие в закупке не было привлечено к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного** [**статьей 19.28**](consultantplus://offline/ref=609CB8EED7AD00C82968755567451428D6BF7AD9F50E11706E62E783AD85FD6FD798BF13D15BuB5FI) **Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.**  5) отсутствие между участником закупки и заказчиком конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель заказчика, член комиссии по осуществлению закупок, руководитель контрактной службы заказчика, контрактный управляющий состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц - участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества;  6) участник закупки не является офшорной компанией;   1. отсутствие у участника закупки ограничений для участия в закупках, установленных законодательством Российской Федерации;   8) требование об отсутствии в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей) информации об участнике закупки, в том числе информации об учредителях, о членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа участника закупки - юридического лица.  9) соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим выполнение работ, являющихся объектом закупки (пункт 1 части 1 статьи 31 Закона):  Участник закупки должен соответствовать требованиям, предъявляемым Градостроительным кодексом РФ к лицам, осуществляющим работы по договорам о строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства, заключенным с застройщиком, техническим заказчиком, лицом, ответственным за эксплуатацию здания, сооружения, региональным оператором: являться членом саморегулируемой организации (далее – СРО) в области строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства (часть 2 статьи 52 Градостроительного кодекса РФ).  Участник закупки должен иметь право выполнять работы по договору строительного подряда, заключаемому с использованием конкурентных способов заключения договоров, в отношении *объектов капитального строительства (кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии).*  В соответствии с требованиями части 3 статьи 55.8 Градостроительного кодекса РФ, член СРО имеет право осуществлять строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства по договору строительного подряда, заключаемому с использованием конкурентных способов заключения договоров, при соблюдении в совокупности следующих условий:  *- наличие у СРО, членом которой является такое лицо, компенсационного фонда обеспечения договорных обязательств, сформированного в соответствии со* [*статьями 55.4*](https://login.consultant.ru/link/?rnd=BFD5AD9BB845A4C1DBD01F9D45B2615B&req=doc&base=LAW&n=301011&dst=101908&fld=134&date=12.04.2019) *и* [*55.16*](https://login.consultant.ru/link/?rnd=BFD5AD9BB845A4C1DBD01F9D45B2615B&req=doc&base=LAW&n=301011&dst=101926&fld=134&date=12.04.2019) *Градостроительного кодекса РФ;*  *- если совокупный размер обязательств по договорам, которые заключены с использованием конкурентных способов заключения договоров, не превышает (с учетом цены контракта, заключаемого по результатам настоящего аукциона) предельный размер обязательств, исходя из которого таким лицом был внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств в соответствии с* [*частью*](https://login.consultant.ru/link/?rnd=BFD5AD9BB845A4C1DBD01F9D45B2615B&req=doc&base=LAW&n=301011&dst=101951&fld=134&date=12.04.2019) [*13 статьи 55.16*](https://login.consultant.ru/link/?rnd=BFD5AD9BB845A4C1DBD01F9D45B2615B&req=doc&base=LAW&n=301011&dst=101962&fld=134&date=12.04.2019) *Градостроительного кодекса РФ.*  Член СРО должен быть зарегистрирован в том же субъекте Российской Федерации, в котором зарегистрирована СРО, за исключением случаев, указанных в части 3 статьи 55.6 Градостроительного кодекса РФ.  ***Указанные требования не распространяются на случаи, предусмотренные частями 2.1, 2.2 статьи 52 Градостроительного кодекса РФ.***  10) Соответствие дополнительному требованию, предусмотренному пунктом 3 части 2 статьи 31 Закона (наличие опыта работы, связанного с предметом контракта, и деловой репутации) и установленному пунктом 2(1) Приложения № 1 к Постановлению Правительства РФ от 04.02.2015 № 99:  наличие за последние 3 года до даты подачи заявки на участие в закупке опыта исполнения (с учетом правопреемства) одного контракта (договора) на выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, сносу линейного объекта.  При этом стоимость такого одного исполненного контракта (договора) должна составлять не менее 40 процентов начальной (максимальной) цены контракта (цены лота), на право заключить который проводится закупка |
|  | Ограничение участия в определении поставщика (подрядчика, исполнителя), с обоснованием его причин. | Не установлено. |
|  | Преимущества, предоставляемые заказчиком в соответствии со статьями 28 и 29 Закона | Не установлены. |
|  | Информация об условиях, о запретах и об ограничениях допуска товаров, происходящих из иностранного государства или группы иностранных государств, работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых иностранными лицами, в случае, если данные условия, запреты и ограничения установлены Заказчиком в соответствии со статьей 14 Закона | Не установлено. |
| **Предоставление участникам электронного аукциона разъяснений положений документации об электронном аукционе** | | |
|  | Порядок предоставления участникам аукциона разъяснений положений документации об аукционе | Любой участник электронного аукциона, зарегистрированный в единой информационной системе и аккредитованный на электронной площадке, вправе направить с использованием программно-аппаратных средств электронной площадки на адрес электронной площадки, на которой планируется проведение аукциона, запрос о даче разъяснений положений документации о таком аукционе (далее – запрос). При этом участник аукциона вправе направить не более чем три запроса о даче разъяснений положений данной документации в отношении одного аукциона. В течение одного часа с момента поступления запроса он направляется оператором электронной площадки уполномоченному органу.  В течение двух дней с даты поступления от оператора электронной площадки запроса уполномоченный орган размещает в единой информационной системе разъяснения положений документации об электронном аукционе с указанием предмета запроса, но без указания участника аукциона, от которого поступил запрос, при условии, что запрос поступил уполномоченному органу не позднее чем за три дня до даты окончания срока подачи заявок на участие в таком аукционе. |
|  | Дата начала срока предоставления участникам аукциона разъяснений положений документации об аукционе | 16.05.2020 года |
|  | Дата окончания срока предоставления участникам аукциона разъяснений положений документации об аукционе | 23.05.2020 года |
| **Требования к содержанию и составу заявки на участие в электронном аукционе** | | |
|  | Требования к содержанию первой части заявки на участие в аукционе | Первая часть заявки на участие в электронном аукционе должна содержать:  согласие участника закупки на выполнение работ на условиях, предусмотренных документацией об электронном аукционе (*такое согласие дается с использованием программно-аппаратных средств электронной площадки*) |
|  | Требования к содержанию **второй части заявки** на участие в аукционе, а также исчерпывающий перечень документов, которые должны быть представлены участниками аукциона в соответствии с пунктом 1 части 1, *частью 2 (при наличии таких требований)* статьи 31 Закона | 1. ***Вторая часть заявки на участие в электронном аукционе должна содержать следующие документы и информацию:*** 2. наименование, фирменное наименование (при наличии), место нахождения *(*для юридического лица), почтовый адрес участника такого аукциона*,* фамилия, имя, отчество (при наличии), паспортные данные, место жительства (для физического лица), номер контактного телефона, идентификационный номер налогоплательщика участника аукциона или в соответствии с законодательством соответствующего иностранного государства аналог идентификационного номера налогоплательщика участника аукциона (для иностранного лица), идентификационный номер налогоплательщика (при наличии) учредителей, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа участника аукциона; 3. декларация о соответствии участника аукциона требованиям, установленным пунктами 3 - 9 части 1 статьи 31 Федерального закона (*указанная декларация предоставляется с использованием программно-аппаратных средств электронной площадки*); 4. решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копия данного решения в случае, если требование о необходимости наличия данного решения для совершения крупной сделки установлено федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и (или) учредительными документами юридического лица и для участника аукциона заключаемый контракт или предоставление обеспечения заявки на участие в аукционе, обеспечения исполнения контракта является крупной сделкой; 5. Документы (копии документов), подтверждающие соответствие участника аукциона требованиям, установленным подпунктом 9 пункта 16 настоящего раздела документации об электронном аукционе:   Действующая выписка (копия действующей выписки) из реестра членов саморегулируемой организации, выданная по форме, установленной органом надзора за саморегулируемыми организациями (часть 5 статьи 55.17 Градостроительного кодекса РФ), подтверждающая на дату подачи заявки соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим выполнение работ, являющихся объектом закупки, в которой должны содержаться сведения о наличии у члена СРО права осуществлять строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства по договору строительного подряда *в отношении объектов капитального строительства (кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии),* а также сведения, предусмотренные подпунктом 9 пункта 16 настоящего раздела. В соответствии с частью 4 статьи 55.17 Градостроительного кодекса РФ, срок действия выписки из реестра членов саморегулируемой организации составляет один месяц с даты ее выдачи.   1. ***Документы, которые должны быть представлены участниками аукциона в соответствии с частью 2 статьи 31 Закона:***   Документы (копии документов), подтверждающие соответствие участника аукциона требованиям, установленным подпунктом 10 пункта 16 настоящего раздела документации об электронном аукционе:  - копия исполненного контракта (договора);  - копия акта (актов) выполненных работ, содержащего (содержащих) все обязательные реквизиты, установленные [частью 2 статьи 9](https://login.consultant.ru/link/?rnd=E54D40E4282877C179A59215A6E4B39A&req=doc&base=LAW&n=327805&dst=100080&fld=134&REFFIELD=134&REFDST=1000000073&REFDOC=348326&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D16876%3Bdstident%3D100080%3Bindex%3D120&date=11.04.2020) Федерального закона "О бухгалтерском учете", и подтверждающего (подтверждающих) стоимость исполненного контракта (договора) (за исключением случая, если застройщик является лицом, осуществляющим строительство). Указанный документ (документы) должен быть подписан (подписаны) не ранее чем за 3 года до даты окончания срока подачи заявок на участие в закупке;  - копия разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию (за исключением случаев, при которых разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию не выдается в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности).  Указанный документ должен быть подписан не ранее чем за 3 года до даты окончания срока подачи заявок на участие в закупке  *Примечание: при формировании заявки на участие в аукционе, ознакомьтесь с информацией, изложенной в пункте 25 настоящего раздела документации об аукционе.* |
|  | Срок, место и порядок подачи заявки на участие в электронном аукционе, требования к ее составу и **инструкция** по ее заполнению: | Подача заявок на участие в электронном аукционе осуществляется только лицами, зарегистрированными в единой информационной системе и аккредитованными на электронной площадке.  **При этом подача заявок на участие в закупках отдельных видов работ, в отношении участников которых Правительством Российской Федерации в соответствии с частью 2 статьи 31 Закона установлены дополнительные требования, осуществляется только участниками закупки, электронные документы (или их копии) которых размещены в соответствии с частью 13 статьи 24.2 Закона оператором электронной площадки в реестре участников закупок, аккредитованных на электронной площадке.**  Участник электронного аукциона, вправе подать заявку на участие в аукционе в любое время с момента размещения извещения о его проведении до предусмотренных документацией об электронном аукционе даты и времени окончания срока подачи заявок на участие в таком аукционе.  Заявка на участие в электронном аукционе направляется участником аукциона оператору электронной площадки в форме двух электронных документов, содержащих первую и вторую части заявки на участие в электронном аукционе. Указанные электронные документы подаются одновременно.  **Электронные документы (их копии), подтверждающие соответствие участника электронного аукциона дополнительным требованиям, установленным в соответствии с частью 2 статьи 31 Закона, не включаются участником такого аукциона в состав второй части заявки. Такие документы (их копии) направляются заказчику оператором электронной площадки с использованием программно-аппаратных средств такой площадки в соответствии с частью 19 статьи 68 Закона одновременно со вторыми частями заявок на участие в аукционе из числа документов (их копий), размещенных в соответствии с частью 13 статьи 24.2 Закона в реестре участников закупок, аккредитованных на электронной площадке.**  Участник электронного аукциона вправе подать только одну заявку на участие в аукционе.  Инструкция:  1. Заявка на участие в электронном аукционе состоит из двух частей.  2. Заявка на участие в электронном аукционе должна быть написана на русском языке. |
| **Обеспечение заявок на участие в электронном аукционе** | | |
|  | Размер обеспечения заявок на участие в электронном аукционе | 5 % начальной (максимальной) цены контракта. |
|  | Порядок внесения денежных средств в качестве обеспечения заявок на участие в закупке, а также условия банковской гарантии (если такой способ обеспечения заявок применим в соответствии с Законом) | Обеспечение заявки на участие в аукционе может предоставляться участником закупки в виде денежных средств или банковской гарантии. Выбор способа обеспечения заявки на участие в аукционе осуществляется участником закупки.  Требование об обеспечении заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) в равной мере относится ко всем участникам закупки, за исключением государственных, муниципальных учреждений, которые не предоставляют обеспечение подаваемых ими заявок на участие в определении поставщиков (подрядчиков, исполнителей).  Банковская гарантия, выданная участнику закупки банком для целей обеспечения заявки на участие в аукционе, должна соответствовать требованиям [статьи 45](https://cloud.consultant.ru/cloud/cgi/online.cgi?rnd=59D61CEA120A9976C4584931EFC37248&req=doc&base=LAW&n=315347&dst=56&fld=134) Закона. Срок действия банковской гарантии, предоставленной в качестве обеспечения заявки, должен составлять не менее чем два месяца с даты окончания срока подачи заявок. Банковская гарантия должна быть безотзывной и должна содержать помимо условий, перечисленных в части 2 статьи 45 Закона, условие о праве заказчика на бесспорное списание денежных средств со счета гаранта, если гарантом в срок не более чем пять рабочих дней не исполнено требование заказчика об уплате денежной суммы по банковской гарантии, направленное до окончания срока действия банковской гарантии.  При проведении электронного аукциона денежные средства, предназначенные для обеспечения заявок, вносятся участниками закупок на специальные счета, открытые ими в банках, перечень которых устанавливается Правительством Российской Федерации (далее - специальный счет).  Подачей заявки на участие в электронном аукционе участник закупки выражает согласие на блокирование денежных средств, находящихся на его специальном счете в размере обеспечения соответствующей заявки. При этом в случае наличия в реестрах банковских гарантий, предусмотренных [статьей 45](https://login.consultant.ru/link/?rnd=59D61CEA120A9976C4584931EFC37248&req=doc&base=LAW&n=315347&dst=56&fld=134&date=26.06.2019) Закона, информации о банковской гарантии, выданной участнику закупки для обеспечения заявки на участие в соответствующем электронном аукционе, блокирование денежных средств, находящихся на его специальном счете, в размере обеспечения соответствующей заявки не осуществляется.  В течение одного часа с момента получения от банка указанной информации оператор электронной площадки направляет в банк информацию об участнике закупки и размере денежных средств, необходимом для обеспечения заявки, за исключением случая наличия в реестрах банковских гарантий, предусмотренных [статьей 45](https://login.consultant.ru/link/?rnd=93B4A258297B05D9331E6FACAC43A435&req=doc&base=LAW&n=315347&dst=56&fld=134&date=01.07.2019) Закона, информации о банковской гарантии, выданной участнику закупки для обеспечения такой заявки. Банк в течение одного часа с момента получения указанной информации от оператора электронной площадки обязан осуществить блокирование денежных средств на специальном счете участника закупки в размере обеспечения соответствующей заявки. При этом в случае отсутствия на специальном счете участника закупки незаблокированных денежных средств в размере обеспечения данной заявки, информация о котором направлена оператором электронной площадки, блокирование не осуществляется, о чем банк направляет информацию оператору электронной площадки в течение одного часа с момента получения информации об участнике закупки и о размере денежных средств, необходимом для обеспечения заявки. Оператор электронной площадки обязан вернуть заявку подавшему ее участнику в течение одного часа с момента получения от банка указанной информации при совокупности следующих условий:  1) на специальном счете участника закупки отсутствуют незаблокированные денежные средства в размере обеспечения заявки либо блокирование денежных средств на специальном счете не может быть осуществлено в связи с приостановлением операций по такому счету в соответствии с законодательством Российской Федерации;  2) в реестрах банковских гарантий, предусмотренных [статьей 45](https://login.consultant.ru/link/?rnd=59D61CEA120A9976C4584931EFC37248&req=doc&base=LAW&n=315347&dst=56&fld=134&date=26.06.2019) Закона, отсутствует информация о банковской гарантии, выданной участнику закупки банком для целей обеспечения заявки. |
| **Сведения о датах и времени начала, окончания срока подачи и рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе, дате проведения электронного аукциона** | | |
|  | Дата начала, дата и время окончания срока подачи заявок на участие в электронном аукционе | С 15.05.2020 года до 8.00 25.05.2020 года |
|  | Дата окончания срока рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе | Не предусмотрена. |
|  | Дата проведения электронного аукциона | 25.05.2020 года |
| **Обеспечение исполнения контракта, обеспечение гарантийных обязательств** | | |
|  | Размер обеспечения исполнения контракта | 10 % начальной (максимальной) цены контракта |
|  | Срок и порядок предоставления обеспечения исполнения контракта, требования к обеспечению исполнения контракта, требование к обеспечению гарантийных обязательств | 1.Контракт заключается после предоставления участником закупки, с которым заключается контракт, обеспечения исполнения контракта в соответствии с Законом.  2. В течение пяти дней с даты размещения заказчиком в единой информационной системе проекта контракта победитель аукциона подписывает усиленной электронной подписью указанный проект контракта, размещает на электронной площадке подписанный проект контракта и документ, подтверждающий предоставление обеспечения исполнения контракта. В случае, если предложенная в заявке участника закупки цена снижена на двадцать пять и более процентов по отношению к начальной (максимальной) цене контракта, участник закупки, с которым заключается контракт, предоставляет обеспечение исполнения контракта с учетом положений [статьи 37](https://login.consultant.ru/link/?rnd=EEAB6777C7E183734641BE0009ED8A6A&req=doc&base=LAW&n=315347&dst=100437&fld=134&date=27.06.2019) Закона.  **3.** Исполнение контракта, гарантийные обязательства могут обеспечиваться предоставлением банковской гарантии, выданной банком и соответствующей требованиям [статьи 45](https://login.consultant.ru/link/?rnd=EEAB6777C7E183734641BE0009ED8A6A&req=doc&base=LAW&n=315347&dst=56&fld=134&date=27.06.2019) Закона, или внесением денежных средств на указанный заказчиком счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими заказчику. Способ обеспечения исполнения контракта, гарантийных обязательств, срок действия банковской гарантии определяются в соответствии с требованиями Закона участником закупки, с которым заключается контракт, самостоятельно. При этом срок действия банковской гарантии должен превышать предусмотренный контрактом срок исполнения обязательств, которые должны быть обеспечены такой банковской гарантией, не менее чем на один месяц, в том числе в случае его изменения в соответствии со [статьей 95](https://login.consultant.ru/link/?rnd=EEAB6777C7E183734641BE0009ED8A6A&req=doc&base=LAW&n=315347&dst=101309&fld=134&date=27.06.2019) Закона.  Банковская гарантия должна быть безотзывной и должна содержать помимо условий, перечисленных в части 2 статьи 45 Закона, условие о праве заказчика на бесспорное списание денежных средств со счета гаранта, если гарантом в срок не более чем пять рабочих дней не исполнено требование заказчика об уплате денежной суммы по банковской гарантии, направленное до окончания срока действия банковской гарантии.  **4.** При внесении денежных средств на расчетный счет заказчика, платежное поручение на перечисление средств в качестве обеспечения исполнения контракта, обеспечения гарантийных обязательств заполняется по общим правилам (в соответствии с [гл. 5](consultantplus://offline/ref=619AB27228BEDE22EDFB1FEF8F252D54CEDCCB9C8EAB7DBA22F883F01905BF6A8792EF7132814FEDE7i8H) Положения о правилах осуществления перевода денежных средств, утвержденного Банком России 19.06.2012 N 383-П, [Приложение N 1](consultantplus://offline/ref=619AB27228BEDE22EDFB1FEF8F252D54CEDCCB9C8EAB7DBA22F883F01905BF6A8792EF7132814EE9E7i3H) к Положению Банка России от 19.06.2012 N 383-П). При этом в графе "Назначение платежа" необходимо указать соответственно «Обеспечение исполнения контракта» или «Обеспечение гарантийных обязательств», а также отразить информацию о закупке.  **5.** В случае, если участником закупки, с которым заключается контракт, является казенное учреждение, требования об обеспечении исполнения контракта, включая положения о предоставлении такого обеспечения с учетом положений [статьи 37](https://login.consultant.ru/link/?rnd=EEAB6777C7E183734641BE0009ED8A6A&req=doc&base=LAW&n=315347&dst=100437&fld=134&date=27.06.2019) Закона, об обеспечении гарантийных обязательств к такому участнику не применяются.  **6.** Иные требования к обеспечению гарантийных обязательств установлены в разделе 14 раздела III «Проект контракта» документации об электронном аукционе. |
|  | Информация о банковском сопровождении контракта в соответствии со статьей 35 Закона | Банковское сопровождение контракта не осуществляется. |
|  | Реквизиты счета для внесения денежных средств в качестве обеспечения исполнения контракта | расчетный счет 40302810140305019049  РКЦ города Череповца  БИК 041946000  Финупр (МКУ "УКСиР" лс 811300023)  ***Образец платежного поручения размещен на сайте отдельным файлом с наименованием «Образец платежного поручения».*** |
| **Сведения о заключении контракта** | | |
|  | Информация о контрактной службе, контрактном управляющем, ответственных за заключение контракта | Контрактная служба создана Приказом МКУ «Управление капитального строительства и ремонтов»  от 14.01.2014г. №01-06/08  Руководитель контрактной службы:  С.Ю. Громов тел. (8202) 30-17-49 |
|  | Срок, в течение которого победитель аукциона или иной участник, с которым заключается контракт при уклонении победителя аукциона от заключения контракта, должен подписать контракт | В течение пяти дней с даты размещения заказчиком в единой информационной системе проекта контракта. |
|  | Условия признания победителя электронного аукциона или иного участника электронного аукциона уклонившимися от заключения контракта | а) Победитель электронного аукциона (за исключением победителя, предусмотренного [частью 14](consultantplus://offline/ref=B42F02CB0A7C56274757A77AD630B224BC20A5F41B9964FC5D000A06F95D5A958FBB0F0648mCWCJ) статьи 83.2 Закона) признается заказчиком уклонившимся от заключения контракта в случае, если в сроки, предусмотренные статьей 83.2 Закона, он не направил заказчику проект контракта, подписанный лицом, имеющим право действовать от имени такого победителя, или не направил протокол разногласий, предусмотренный [частью 4](consultantplus://offline/ref=B42F02CB0A7C56274757A77AD630B224BC20A5F41B9964FC5D000A06F95D5A958FBB0F0649mCWCJ) статьи 83.2 Закона, или не исполнил требования, предусмотренные [статьей 37](consultantplus://offline/ref=B42F02CB0A7C56274757A77AD630B224BC20A5F41B9964FC5D000A06F95D5A958FBB0F0E4FCDD349m9WEJ) Закона (в случае снижения при проведении электронного аукциона цены контракта на двадцать пять процентов и более от начальной (максимальной) цены контракта). При этом заказчик не позднее одного рабочего дня, следующего за днем признания победителя электронного аукциона уклонившимся от заключения контракта, составляет и размещает в единой информационной системе и на электронной площадке с использованием единой информационной системы протокол о признании такого победителя уклонившимся от заключения контракта, содержащий информацию о месте и времени его составления, о победителе, признанном уклонившимся от заключения контракта, о факте, являющемся основанием для такого признания, а также реквизиты документов, подтверждающих этот факт.  б) В случае непредоставления участником закупки, с которым заключается контракт, обеспечения исполнения контракта в срок, установленный для заключения контракта, такой участник считается уклонившимся от заключения контракта. |
|  | Возможность заказчика изменить условия контракта в соответствии с положениями Закона | Изменение существенных условий контракта при его исполнении не допускается, за исключением их изменения по соглашению сторон в случаях, предусмотренных Законом, и подпунктами «а», «в» пункта 1 части 1 статьи 95 Закона. |
|  | Возможность одностороннего отказа от исполнения контракта | Установлена. |
|  | Требование к поставщику (подрядчику, исполнителю), не являющемуся субъектом малого предпринимательства или социально ориентированной некоммерческой организацией, о привлечении к исполнению контракта субподрядчиков, соисполнителей из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций. | Подрядчик (не являющийся субъектом малого предпринимательства или социально ориентированной некоммерческой организацией) обязан привлечь к исполнению контракта субподрядные организации (субподрядчиков) из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций **в размере 15% от цены контракта.** |
|  | Особенности заключения и исполнения контракта, предметом которого является строительство объекта капитального строительства | Подрядчик обязан выполнить самостоятельно, без привлечения других лиц, за исключением дочерних обществ такого подрядчика, к исполнению своих обязательств по контракту конкретные виды и объемы работ из указанных в разделе XI раздела [II «Описание объекта закупки»](#л) документации об электронном аукционе. Стоимость работ, которые Подрядчик обязан выполнить самостоятельно, без привлечения других лиц, за исключением дочерних обществ такого подрядчика, к исполнению своих обязательств по Контракту, в совокупном стоимостном выражении должна составлять не менее 25 (двадцати пяти) процентов цены Контракта. |

**II.****Описание объекта закупки**

**(Техническое задание)**

**Выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции линейного объекта:**

**«Инженерная и транспортная инфраструктура в створе ул. М. Горького».**

1. Вид работ – реконструкция линейного объекта (объекта капитального строительства) «Инженерная и транспортная инфраструктура в створе ул. М. Горького» включает: комплекс работ по реконструкции самой автомобильной дороги по ул. М. Горького на участке от ул. Данилова до границ земельного участка предоставленного под строительство многофункционального гостиничного комплекса на берегу р. Шексна, переустройство дождевой канализации и наружного освещения, а также строительство сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения до границ земельного участка для размещения гостиницы, строительства новой 2БКТП, которые являются неотъемлемой частью реконструкции дороги, Для исключения повторных работ по демонтажу и восстановлению проезжей часть по ул. М. Горького при строительстве гостиничного комплекса.
2. Место выполнения работ – Вологодская обл., Индустриальный район г. Череповца.

Начало трассы ПК 0+00.00 расположен на границе примыкания к земельному участку, предоставленному под строительство гостиницы на берегу р. Шексны. Конец трассы ПК5+39.35 расположен на границе примыкания к ул. Данилова. Протяженность трассы 0,540 км.

1. Заказчик – муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства и ремонтов».

4. Цель работ – реконструкция линейного объекта.

**I. Организация работ.**

При организации строительного производства должна быть обеспечена согласованная работа всех участников реконструкции линейного объекта с координацией их деятельности осуществляющим реконструкцию генеральным подрядчиком, решения которого по вопросам, связанным с выполнением утвержденных планов и графиков работ, являются обязательными для всех участников исполнения договора подряда.

Подрядчик, в соответствии с ч. 3 ст. 52 Градостроительного кодекса Российской Федерации при выполнении работ по реконструкции Объекта обеспечивает соблюдение требований проектной документации, технических регламентов, техники безопасности в процессе выполнения работ и несет ответственность за качество выполненных работ и их соответствие требованиям проектной документации.

Организация работ должна проводиться в строгом соответствии с техническими регламентами, законодательными нормами, действующими на территории РФ, проектной документацией и настоящим Описанием объекта закупки (Техническим заданием).

**II. Перечень основных работ.**

Объем, содержание работ, являющихся объектом закупки (предметом контракта), определяются:

**- проектной документацией «Инженерная и транспортная инфраструктура в створе ул. М. Горького» за исключением следующих работ и затрат:**

По главе 1 сводного сметного расчета «Подготовка территории строительства»:

- Акт УСПХ «Восстановительная стоимость зеленых насаждений» - работы исключены полностью;

- Смета №2 «Разбивка трассы» - работы исключены полностью;

-Смета №3 «Выполнение комплекса специальных работ по очистке местности от взрывоопасных предметов» - работы исключены полностью;

По главе 9 сводного сметного расчета «Прочие работы и затраты»:

- Технологическое присоединение к электрическим сетям - исключены полностью.

По главе 10 сводного сметного расчета «Содержание службы заказчика. Строительный контроль», затраты заказчика на осуществление строительного контроля 2,14% - исключены полностью.

По главе 12 сводного сметного расчета «Публичный технологический и ценовой аудит, проектные и изыскательские работы»: – исключены полностью.

**- и рабочей документацией (далее – Проектная документация).**

Проектная документация является неотъемлемой частью настоящего Описания объекта закупки (Техническое задание) и размещена отдельными файлами с наименованиями «Проектная документация №1, Проектная документация №2, Проектная документация №3», «Проектная документация №4», «Проектная документация №5», «Проектная документация №6», «Проектная документация №7».

**Применяемые и используемые в ходе выполнения работ товары, материалы должны соответствовать техническим характеристикам, указанным в Проектной документации.**

**В случае, если Проектная документация содержит ссылки на товарные знаки, участнику закупки необходимо учитывать формулировку «или эквивалент» и рассматривать исключительно технические характеристики товара.**

**Указанные в Проектной документации знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, наименование страны происхождения товара, заводы-изготовители, ссылки на технические условия производителей, наименования производителей товара, а также места приобретения материалов и оборудования являются рекомендованными**

**III. Требования к качеству работ, материалов и оборудования.**

1. Все работы должны быть выполнены в соответствии с требованиями действующего законодательства, строительных норм и правил, государственных стандартов и иных нормативных правовых документов, регламентирующих порядок и качество выполнения работ, предусмотренных настоящим Описанием объекта закупки (Техническим заданием).

2. Производственный контроль качества строительно-монтажных работ должен включать входной контроль документации, конструкций, изделий, материалов, оборудования, операционный контроль отдельных строительных процессов или производственных операций и приемочный контроль строительно-монтажных работ.

3. Все применяемые и используемые в ходе выполнения работ материалы и оборудование должны соответствовать ГОСТ, ТУ и другим обязательным требованиям по качеству, определенным настоящим Описанием объекта закупки (Техническим заданием), и иметь действующие сертификаты соответствия, сертификаты качества, санитарно-эпидемиологические заключения или сертификаты, сертификаты пожарной безопасности, технические паспорта и протоколы испытаний и разрешены для использования на территории Российской Федерации. Строительные конструкции должны соответствовать требованиям норм пожарной безопасности. Материалы, оборудование, изделия, поступающие без сопроводительных документов, не должны допускаться в производство.

4. Все материалы и оборудование, необходимые для строительства объекта, поставляются силами подрядной организации. Материалы и оборудование доставляются на объект подрядной организацией своими силами и за свой счёт.

5. Упаковка поставляемых на объект материалов и оборудования должна соответствовать упаковке завода-изготовителя, не иметь видимых повреждений и следов ненадлежащего хранения.

6. Тип, марка и количество поставляемых подрядной организацией материалов и оборудования должны соответствовать типу, марке и количеству, указанному в проектной документации.

7. Сроки изготовления оборудования – не ранее 2019 года. Не допускается поставка повторно используемых и бывших в употреблении изделий, материалов и оборудования. Все изделия, материалы и оборудование должны быть новыми (товаром, который не был в употреблении, не прошел ремонт, в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств), не находящимися в залоге, под арестом или под иным обременением.

**IV. Требования к безопасности работ.**

1. Подрядчик обязан обеспечить за свой счет и на свой риск надлежащее хранение материалов, оборудования, инструментов и другого имущества Подрядчика, находящегося на территории Объекта от начала работ до завершения строительно-монтажных работ и подписания **Акта приемочной комиссии для приемки в эксплуатацию законченных строительством (возведением), реконструкцией и капитальным ремонтом автомобильных дорог и дорожных сооружений**  (в том числе, в случае необходимости, специализированными охранными организациями).

2. Подрядчик отвечает за строгое соблюдение правил техники безопасности, правил охраны труда, пожарной безопасности и правил внутреннего распорядка при выполнении работ на территории Объекта. Подрядчик должен содержать за свой счет освещение, охрану, ограждения, временные и инженерные коммуникации, связанные с выполнением работ по Объекту, обеспечивать установку ограждений, знаков и указателей. До начала производства работ Подрядчик обязан выполнить и установить паспорт объекта.

3. Подрядчик при осуществлении работ действует в соответствии с настоящим Описанием объекта закупки (Техническим заданием), проектной документацией, требованиями технических регламентов и при этом обеспечивает безопасность работ на объекте. При проведении работ Подрядчик обеспечивает безопасность третьих лиц и окружающей среды, сохранность объектов благоустройства.

4. Подрядчик несет ответственность за все действия (бездействия) своих работников, работников субподрядных организаций, в том числе и за соблюдение рабочими законодательства Российской Федерации.

5. Подрядчик должен обеспечить рабочих всем необходимым для производства работ инструментом, средствами защиты, материалами и иным инвентарем. На протяжении всего срока производства работ на объекте должен присутствовать специалист из числа административно-технического персонала, отвечающий за безопасное производство работ.

6. Электромонтажный персонал подрядчика (субподрядчика) должен быть аттестован в соответствии с Межотраслевыми правилами по охране труда, ПУЭ, ПТЭ и ППБ. Персонал, выполняющий специальные виды работ должен иметь соответствующие удостоверяющие документы.

7. На период проведения работ Подрядчик должен гарантировать порядок и соблюдение мероприятий по технике безопасности, соблюдение требований электробезопасности и пожарной безопасности в соответствии с требованиями:

- СНиП 12-03-2001 "Безопасность труда в строительстве Часть 1. Общие требования", принятыми постановлением Госстроя России от 23.07.2001 г. № 80;

- СНиП 12-04-2002 "Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство", утвержденными постановлением Госстроя России от 17.09.2002 г. № 123.

- Пожарная безопасность при проведении работ должна обеспечиваться в соответствии с требованиями Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 № 390; Федеральным законом от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СНиП 21-01-91 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» и «Правил пожарной безопасности при производстве строительно-монтажных работ»;

- СанПиН 2.2.3.1384-03 «Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ»;

- СП 12-136-2002 «Решения по охране труда и промышленной безопасности в ПОС и ППР»;

- «Правил эксплуатации строительных машин и механизмов».

**V. Требования к результатам работ и иные показатели, связанные**

**с определением соответствия выполняемых работ потребностям Заказчика.**

1. Работы должны быть выполнены качественно и в срок, с соблюдением требований СНиП, СП, стандартов, технических условий и других нормативных документов Российской Федерации, определяющих перечень, объем и последовательность таких работ, в строгом соответствии с проектной документацией.

2. При выполнении работ по Контракту Подрядчик обязан учитывать указанные требования и в дальнейшем представить результаты работы в соответствии с настоящим Описанием объекта закупки (Техническим заданием).

3. Все материалы и оборудование должны иметь требуемые сертификаты, документы о качестве (паспорта) и соответствовать государственным стандартам и нормам.

4. Во время выполнения работ необходимо соблюдать требования норм пожарной безопасности, строительных норм и правил. Также необходимо полное соблюдение всех требований, установленных в проектной документации.

* 1. **Порядок выполнения работ.**

1. Работы выполнять в соответствии с настоящим Описанием Объекта закупки (Техническим заданием) и Проектной документацией.

2. До начала работ Подрядчик обязан:

- разработать проект производства работ и согласовать его со всеми заинтересованными службами, ресурсоснабжающими организациями, смежными землепользователями и Заказчиком. При разработке проекта производства работ при необходимости определить места размещения сооружений и устройств, используемых для обеспечения строительства (пунктов мойки колес, бункеров для сбора мусора, схем движения транспорта на строительной площадке, указателей зон повышенной опасности, туалетов (блок-контейнеров или передвижных с герметичными емкостями), временных источников питания на период строительства.

- разработать проект дислокации дорожных знаков для производства СМР и согласовать его в Департаменте жилищно-коммунального хозяйства и ГИБДД;

- разработать схемы организации дорожного движения на период производства работ и согласовать с ОГИБДД УМВД России по г. Череповцу с утверждением у Заказчика.

3. Перед началом производства работ в охранной зоне линий связи вызвать представителя ГЦТЭТ г.Череповец Вологодского филиала ПАО «Ростелеком».

4.Все работы должны производиться под контролем ответственного представителя Заказчика.

5. До выполнения строительно-монтажных работ Подрядчику совместно с Заказчиком и смежными землепользователями обследовать пути проезда к строительной площадке. При необходимости после выполнения работ осуществить восстановление благоустройства.

6. Подрядчик самостоятельно, своими силами и средствами получает всю необходимую разрешительную документацию (за исключением разрешения на строительство) для проведения работ в уполномоченных государственных органах и/или органах местного самоуправления, в соответствии с законодательством РФ. Ответственность за отсутствие необходимых разрешений и согласований в органах местного самоуправления, с эксплуатирующими организациями и с собственниками земельных участков несет подрядная организация.

7. Подрядчик обязан обеспечить своевременный вывоз мусора на действующий полигон в соответствии с действующим законодательством. Перед производством работ Подрядчик обязан получить разрешение на производство земляных работ.

8. Подрядчик своими силами и средствами возводит временные здания, сооружения и инженерные коммуникации, необходимые выполнения работ и для хранения материалов, а также выполняет установку временных знаков и ограждающих устройств на участке проведения работ.

9. Не позднее 10 (десяти) рабочих дней со дня окончания реконструкции объекта освободить земельный участок от временных построек и сооружений, строительной техники, строительного мусора и иных отходов, в соответствии с законодательством Российской Федерации в области обращения с отходами производства и потребления и направить заказчику проект акта о соответствии состояния объекта капитального строительства, подлежащего реконструкции, условиям контракта.

10. Подрядчик обязан выполнить полный комплекс геодезических работ, связанных с привязкой объектов к местности. По окончании строительно-монтажных работ в счет стоимости контракта Подрядчик обязан выполнить исполнительную съемку инженерных сетей и Объекта в целом (в масштабе 1:500) с получением необходимых согласований и нанесением на планшеты УАиГ мэрии г. Череповца.

11. Подрядчик представляет на освидетельствование скрытые работы. Если Заказчик не был информирован о проведении приемки ответственных конструкций и скрытых работ, или был информирован с опозданием, Подрядчик обязан за свой счет и своими силами вскрыть любую часть скрытых работ согласно указанию Заказчика, а затем восстановить ее.

12. Подрядчик обязан немедленно известить Заказчика при выявлении аварийного состояния на объекте, препятствующего выполнению работ.

13. По окончании работ Подрядчик обязан передать Заказчику комплект документов, необходимых в соответствии с Градостроительным [кодексом](consultantplus://offline/ref=1D868EA6CCBC59ECC11C09D420A7ECAC38020EEB3B7CA6D89B93D170F8Q1U4K) Российской Федерации для получения заключения органа государственного строительного надзора о соответствии построенного объекта капитального строительства требованиям технических регламентов и проектной документации, в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства, и комплект документов, необходимых в соответствии с Градостроительным [кодексом](consultantplus://offline/ref=1D868EA6CCBC59ECC11C09D420A7ECAC38020EEB3B7CA6D89B93D170F8Q1U4K) Российской Федерации для получения разрешения на ввод Объекта в эксплуатацию, в том числе **три экземпляра исполнительной документации** по Объекту в соответствии с перечнем, определенном Заказчиком **на основании РД 11-02-2006.**

14. Подрядчик вправе за счет собственных средств заключить Договор комплексного страхования строительно-монтажных рисков и ответственности (в том числе касающийся причинения вреда третьим лицам) при проведении работ на объекте. Страхование не освобождает Подрядчика от обязанности принять необходимые меры для предотвращения наступления страхового случая.

15. Подрядчик за счет собственных средств обеспечивает 24-часовое онлайн-видеонаблюдение с трансляцией в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» за объектом строительства.

Для подготовки отчетов о ходе выполнения работ по строительству Объекта Подрядчик обязан представлять в срок, установленный Заказчиком, соответствующую информацию (фотографии, справки, перечни, текстовые материалы и т.п.).

* 1. **Условия выполнения работ.**

1. При организации работ на объекте все мероприятия и порядок проведения работ согласовывать с Заказчиком. Обеспечить безопасность движения дорожных машин и оборудования. Установить технические средства организации движения и ограждения мест производства дорожных работ (дорожные знаки, ограждающие направляющие устройства, другие технические средства) в соответствии с действующими на территории РФ нормативными актами.

2. Подрядчик несет ответственность за сохранность материалов, оборудования и другого имущества, принадлежащего Заказчику и эксплуатирующим организациям, и третьим лицам.

В процессе производства работ обеспечить защиту существующих инженерных сетей – не применять при работе в зоне действующих инженерных сетей тяжелую технику. До начала производства работ вызвать представителей эксплуатирующих организаций. При выполнении работ по отключению инженерных систем, сетей или их отдельных участков производить только по предварительному согласованию с Заказчиком и эксплуатирующими организациями.

При необходимости выполнить шурфование существующих подземных коммуникаций в присутствии представителей организаций, эксплуатирующих данные инженерные сооружения, для определения фактической глубины их залегания.

При повреждении существующих инженерных сетей, оборудования, имущества восстановление выполняется Подрядчиком за счет собственных средств в сроки, установленные Заказчиком или эксплуатирующей организацией.

3. В ходе производства работ не допускается захламление строительной площадки, а также прилегающей территории смежных землепользователей. Использование территории смежных землепользователей для размещения сооружений, устройств, временных дорог на период строительства возможно только по предварительному согласованию с собственником земельного участка.

4. Подрядчик обязан в ходе работ своевременно представлять и по окончанию работ оформить необходимую отчетность: акты на скрытые работы, исполнительную документацию и исполнительные схемы, общий журналы производства работ, протоколы испытаний, сертификаты и паспорта на применяемые материалы и оборудование и т. д. Исполнительная документация должна соответствовать требованиям РД 11-02-2006 «Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требования, предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения».

5. Подрядчик несет ответственность за соблюдение экологического законодательства Российской Федерации (в том числе по уплате штрафов, неустойки за его несоблюдение).

6. Подрядчик за свой счет устраняет дефекты, выявленные в гарантийный период.

* 1. **Порядок контроля и приемки.**

1. Представителям Заказчика должен быть обеспечен беспрепятственный доступ на строительную площадку в течение всего периода производства работ.

2. Подрядная организация должна обеспечить беспрепятственный доступ на строительную площадку представителям государственного строительного надзора и представителям других контролирующих организаций, наделенных соответствующими полномочиями согласно действующему законодательству. Ответственность, в т.ч. финансовую, за нарушения СНиП, СП, ГОСТ, ТУ, действующих правил по охране труда, а также за отступления от утвержденной проектно-сметной документации, выявленные в ходе проверок контролирующих органов, несет подрядная организация. В случае выявления нарушений подрядная организация обязана устранить их в срок, установленный контролирующим органом.

3. Подрядчик обеспечивает осуществление производственного контроля качества строительно-монтажных работ, включающего входной контроль рабочей документации, конструкций изделий и материалов и оборудования, операционный контроль отдельных строительных процессов или производственных операций и приемочный контроль строительно-монтажных работ.

4. Работы необходимо производить в соответствии с требованиями по энергосбережению и повышению энергетической эффективности здания и соблюдать следующей нормативные документы (с последующими изменениями):

- Федеральный закон от 23 ноября 2009г. №261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации";

- Постановление Правительства РФ от 31 декабря 2009 г. № 1222 (ред. от 15.04.2017)  
 "О видах и характеристиках товаров, информация о классе энергетической эффективности которых должна содержаться в технической документации, прилагаемой к этим товарам, в их маркировке, на их этикетках, и принципах правил определения производителями, импортерами класса энергетической эффективности товара";

- Постановление Правительства РФ от 31.12.2009 № 1221 (ред. от 21.04.2018) "Об утверждении Правил установления требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг при осуществлении закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд";

- Приказ Министерства экономического развития РФ от 4 июня 2010 г. № 229 "О требованиях энергетической эффективности товаров, используемых для создания элементов конструкций зданий, строений, сооружений, в том числе инженерных систем ресурсоснабжения, влияющих на энергетическую эффективность зданий, строений, сооружений" (с изменениями и дополнениями);

- Приказ Минэкономразвития РФ от 09.03.2011 № 88 "О требованиях энергетической эффективности в отношении товаров, для которых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти определены классы энергетической эффективности";

- Приказ Министерства промышленности и торговли РФ от 6 ноября 2018 года № 4404 «Об утверждении перечня категорий товаров и их характеристик в пределах установленных Правительством Российской Федерации видов товаров и их характеристик, на которые распространяется требование о наличии информации о классе энергетической эффективности товаров в технической документации, прилагаемой к этим товарам, в их маркировке, на их этикетках, и перечня исключений из категорий данных товаров и их характеристик».

5. Приемка работ производится в соответствии со следующей нормативной документацией:

- Техническим регламентом Таможенного союза "Безопасность автомобильных дорог" (ТР ТС 014/2011);

- СП 48.13330.2011 «Организация строительства»;

- СП 45.13330.2017 «Земляные сооружения, основания и фундаменты»;

- СП 82.13330.2016 «Благоустройство территорий»;

- СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования»;

- СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство»;

- СП 78.13330.2012 «Автомобильные дороги»;

- ГОСТ 32755-2014 Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению приемки в эксплуатацию выполненных работ.

и другими действующими нормативными актами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Подрядчик обязан заключить договоры с независимыми аттестованными лабораториями на проведение контрольных испытаний применяемых материалов на соответствие утвержденной проектной документации, строительным нормам и правилам (СНиП), экологическим, санитарно-эпидемиологическим, противопожарным нормам, действующим на территории Российской Федерации.

7. Стоимость и объемы выполненных работ подтверждается актом приемки выполненных работ (унифицированная форма КС-2, утвержденная Постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 года № 100) и справкой о стоимости выполненных работ и затрат (унифицированная форма КС-3, утвержденная Постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 года № 100).

**IX. Сдача объекта в эксплуатацию.**

Для сдачи объекта в эксплуатацию Подрядчик в счет цены Контракта обязан:

Заключить следующие договоры:

* на выполнение врезок в существующие инженерные сети, водоотведение, приемку построенных инженерных сетей в эксплуатацию, осуществление технического надзора за строительством сетей со стороны эксплуатирующей организации (в случае необходимости),
* на изготовление технического плана наружных инженерных сетей и сооружений и объекта в целом, получение справки по технико-экономическим показателям;
* на проведение проверки уплотнения основания, проверки уложенного асфальтобетонного покрытия проездов, тротуаров и парковки, включая конструктивные материалы (все слои покрытия) и качества работ по устройству дорожной одежды в объеме, предусмотренном СП 78.13330.2012 (СНиП 3.06.03-85);
* с независимой аттестованной лабораторией для выполнения замеров шума от внешнего источника.

Выполнить:

- измерения освещенности автомобильных дорог и тротуаров;

- измерения, необходимые для сдачи в эксплуатацию сетей электроснабжения согласно требованиям энергоснабжающей и эксплуатирующей организаций.

Выполнить замеры сопротивления изоляции. При выполнении замеров сопротивления изоляции:

- Подрядчиком лично: **предоставить Заказчику копию Свидетельства о регистрации электролаборатории** с перечнем разрешенных видов испытаний и измерений, выданного Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору;

- в случае привлечения Подрядчиком субподрядной организации: **предоставить Заказчику копию Договора** на проведение испытаний и измерений с организацией, имеющей Свидетельство о регистрации электролаборатории, с приложением копии Свидетельства о регистрации электролаборатории с перечнем разрешенных видов испытаний и измерений, выданного Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору;

Выбор аккредитованной (аттестованной) лаборатории (организации), количество и перечень проводимых испытаний до заключения договора согласовать с Заказчиком.

Результаты испытаний и исследований, протоколы замеров, справки по технико-экономическим показателям, технические паспорта, энергетические паспорта Объектов представить Заказчику.

**X. Гарантийные обязательства.**

1. Подрядчик гарантирует выполнение работ с надлежащим качеством в соответствии с Описанием объекта закупки, в том числе в соответствии с Проектной документацией и условиями Контракта, в том числе с соблюдением требований технических регламентов, с соблюдением правил, установленных стандартами, сводами правил, устранение недостатков (дефектов), выявленных при приемке работ и (или) обнаруженных в пределах гарантийного срока, установленного [пунктом 4](#Par311) настоящего Описания объекта закупки.

2. Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за допущенные отступления от Проектной документации и Рабочей документации.

3. Гарантии качества распространяются на все конструктивные элементы и работы, выполненные Подрядчиком по Контракту.

4. Гарантийные сроки устранения Подрядчиком дефектов, возникших в течение эксплуатации Объекта, составляют:

Основные объекты строительства:

земляное полотно – 8 (восемь) лет;

основание дорожной одежды – 8 (восемь) лет;

покрытие (верхний слой) – 5 (пять) лет;

покрытие (нижний слой) – 5 (пять) лет;

укрепительные работы – 5 (пять) лет;

барьерное ограждение – 5 (пять) лет;

световозвращающая пленка – 7 (семь) лет;

металлическая основа дорожных знаков – 2 (два) года;

разметка дорожная (пластик) – 1 (один) год;

разметка дорожная (краска) – 3 (три) месяца;

металлические рамные конструкции – 5 (пять) лет;

водопропускные трубы – 6 (шесть) лет;

система ливневой канализации – 5 (пять) лет;\*\*

Объекты энергетического хозяйства:

сети, система электроснабжения – 5 (пять) лет\*\*

2БКТП - 5 (пять) лет, на оборудование - согласно гарантийных обязательств поставщика, но не менее 2-х лет;

с даты подписания Заказчиком **Акта приемочной комиссии для приемки в эксплуатацию законченных строительством (возведением), реконструкцией и капитальным ремонтом автомобильных дорог и дорожных сооружений.**

Гарантийные обязательства оформляются в виде гарантийного паспорта\*.

\*Распоряжение Минтранса РФ от 7 мая 2003 г. № ИС-414-р "О введении в действие гарантийных паспортов на законченные строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом и ремонтом автомобильные дороги и искусственные сооружения на них"

\*\* Предельный срок обнаружения дефектов по договорам строительного подряда составляет пять лет в соответствии со статьей 756, 724 Гражданского кодекса РФ и возможность его уменьшения законом не предусмотрена.

5. Подрядчик несет ответственность за недостатки (дефекты) работ, обнаруженные в период гарантийного срока, если не докажет, что они произошли вследствие нормального износа объекта и его частей, неправильной эксплуатации, ненадлежащего ремонта объекта, произведенного Заказчиком или привлеченными Заказчиком третьими лицами.

6. Устранение недостатков (дефектов) работ, выявленных в течение гарантийного срока, осуществляется силами и за счет средств Подрядчика.

7. Если в течение гарантийного срока, указанного в [пункте 4](#Par311) настоящего раздела Описания объекта закупки, будут обнаружены недостатки (дефекты) работ, Заказчик уведомляет об этом Подрядчика в порядке, предусмотренном настоящим Описанием объекта закупки.

8. Не позднее 10 (десяти) календарных дней со дня получения Подрядчиком уведомления о выявленных недостатках (дефектах) работ Стороны составляют акт с указанием недостатков, причин их возникновения, порядка и сроков их устранения.

9. В случае уклонения Подрядчика от составления акта выявленных недостатков (дефектов) работ в установленный срок Заказчик вправе составить его без участия Подрядчика.

10. Если иной срок не будет согласован Сторонами дополнительно, Подрядчик обязуется устранить выявленные недостатки (дефекты) работ не позднее одного месяца со дня получения требования от Заказчика.

11. В случае отказа Подрядчика от устранения выявленных недостатков (дефектов) работ или в случае неустранения недостатков (дефектов) работ в установленный срок, Заказчик вправе привлечь третьих лиц с возмещением расходов на устранение недостатков (дефектов) работ за счет Подрядчика.

12. Течение гарантийного срока прерывается на все время, на протяжении которого объект (или его часть) не мог эксплуатироваться вследствие недостатков (дефектов) работ, за которые отвечает Подрядчик.

**XI. Возможные виды и объемы работ, которые Подрядчик обязан выполнить самостоятельно без привлечения других лиц, за исключением дочерних обществ такого подрядчика, к исполнению своих обязательств по Контракту.**

1. В соответствии с ч. 2 ст.110.2 Федерального закона № 44-ФЗ и Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.05.2017 № 570 самостоятельно без привлечения других лиц, за исключением дочерних обществ такого подрядчика, к исполнению своих обязательств по Контракту выполнить конкретные виды и объемы работ из числа нижеперечисленных:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Номер сметы | Вид работ | Объем работ | |
| **Подготовительные работы** | | | | |
| 1 | 01-01-01 | Планировка площадей, срезка кустарника | кв.м | 490 |
| 2 | Устройство газонов | кв.м | 490 |
| 3 | Устройство дорог из сборных железобетонных плит | куб.м | 89 |
| 4 | Демонтаж трубопроводов из бетонных раструбных труб диаметром: 600 мм | пог.м | 560 |
| 5 | Разборка трубопроводов канализации: из керамических труб диаметром 150 мм | пог.м | 120 |
| 6 | Разборка трубопроводов канализации: из керамических труб диаметром 200 мм | пог.м | 50 |
| 7 | Демонтаж трубопроводов из бетонных раструбных труб диаметром: 500 мм | пог.м | 260 |
| 8 | Демонтаж круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м | куб.м | 14,42 |
| 9 | Демонтаж круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1,5 м | куб.м | 14,42 |
| 10 | Демонтаж водопроводных чугунных напорных раструбных труб диаметром: 400 мм | пог.м | 220 |
| 11 | Демонтаж стальных водопроводных труб диаметром: 250 мм | пог.м | 51 |
| 12 | Демонтаж стальных водопроводных труб диаметром: 150 мм | пог.м | 340 |
| 13 | Демонтаж стальных водопроводных труб диаметром: 75 мм | пог.м | 25 |
| 14 | Демонтаж круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м в мокрых грунтах | куб.м | 72,1 |
| 15 | Погрузка и перевозка мусора | т | 5,4 |
| 16 | 01-01-02 | Установка дорожных знаков на сборных железобетонных фундаментах и металлических стойках | шт. | 73 |
| 17 | Перестановка стоек и знаков | шт. | 209 |
| 18 | 01-01-03 | Шумозащитное остекление жилого здания по адресу: ул.М.Горького, д.1 | кв.м | 873,6 |
| **Устройство автомобильной дороги** | | | | |
| 19 | 02-01-01 | Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных | куб.м | 445,15 |
| 20 | Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных | куб.м | 414,3 |
| 21 | Разборка покрытий и оснований: щебеночных | куб.м | 895,18 |
| 22 | Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 2000 мм, толщина слоя: 5 см | кв.м | 18 |
| 23 | Погрузка и перевозка мусора | т | 15339 |
| 24 | Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.) | куб.м | 168,5 |
| 25 | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 1 (1-1,2) м3 | куб.м | 7576,5 |
| 26 | Укрепление откосов | кв.м | 2595 |
| 27 | Укрепление откосов посевом трав | кв.м | 3458 |
| 28 | Установка бортовых камней | шт. | 2774 |
| 29 | Устройство покрытия проезжей части - 5 см | кв.м | 5216 |
| 30 | Устройство покрытия проезжей части - 7 см | кв.м | 5216 |
| 31 | Устройство основания из песка | кв.м | 7108 |
| 32 | Устройство прослойки из нетканого синтетического материала | кв.м | 10923 |
| 33 | Устройство основания из щебня | кв.м | 7108 |
| 34 | Устройство покрытия проезжей части - 9 см | кв.м | 5216 |
| 35 | Укладка геосетки в асфальтобетонное дорожное покрытие | кв.м | 18 |
| 36 | Устройство покрытия тротуара | кв.м | 2676 |
| 37 | Устройство покрытий въездов | кв.м | 296 |
| 38 | Устройство дренажа | пог.м | 1046 |
| 39 | Устройство надзмных тактильных указателей | кв.м | 40,75 |
| 40 | Усиление железобетонного канала тепловых сетей (устройство рубашки стен, плит покрытия, усиление камер) | куб.м | 143,7 |
| 41 | Вырезка и врезка контрольного участка для определения внутреннего состояния труб | пог.м | 23 |
| 42 | 02-01-02 | Установка дорожных знаков на сборных железобетонных фундаментах и металлических стойках | шт. | 40 |
| 43 | Нанесение дорожной разметки, термопластик | км | 1,387 |
| 44 | Нанесение линии горизонтальной дорожной разметки | кв.м | 70,5 |
| 45 | Устройство металлических барьерных ограждений типа 11ДО | пог.м | 90 |
| 46 | Устройство металлических пешеходных ограждений | пог.м | 412 |
| **Устройство наружних сетей водоснабжения** | | | | |
| 47 | 02-01-03 | Разработка грунта | куб.м | 2373 |
| 48 | Крепление инвентарными щитами стен траншей | кв.м | 3432,5 |
| 49 | Обратная засыпка | куб.м | 744,6 |
| 50 | Погрузка, перевозка | т | 3868,6 |
| 51 | Устройство основания под трубопроводы | куб.м | 135,5 |
| 52 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 400 мм | пог.м | 238,4 |
| 53 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 280 мм | пог.м | 33,4 |
| 54 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 225 мм | пог.м | 33,3 |
| 55 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 200 мм | пог.м | 340,9 |
| 56 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 160 мм | пог.м | 14,6 |
| 57 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 100 мм | пог.м | 70,7 |
| 58 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 90 мм | пог.м | 14,9 |
| 59 | Промывка с дезинфекцией трубопроводов | пог.м | 746,2 |
| 60 | Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: мокрых | шт. | 16 |
| 61 | Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м в мокрых грунтах | куб.м | 23,84 |
| 62 | Установка пожарных гидрантов с арматурой | шт. | 6 |
| 63 | Установка задвижек | шт. | 22 |
| 64 | Отводы | шт. | 34 |
| 65 | Демонтаж колодцев | шт. | 10 |
| 66 | Демонтаж водопровода | пог.м | 453 |
| **Устройство наружних сетей канализации** | | | | |
| 67 | 02-01-04 | Разработка грунта | куб.м | 6032,2 |
| 68 | Погрузка, перевозка | т | 9651,5 |
| 69 | Обратная засыпка | куб.м | 2350,5 |
| 70 | Крепление инвентарными щитами стенок траншей шириной до 2 м в грунтах: неустойчивых и мокрых | кв.м | 29,7 |
| 71 | Укладка футляров | пог.м | 110,6 |
| 72 | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 200 мм | пог.м | 444,3 |
| 73 | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 250 мм | пог.м | 104,2 |
| 74 | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 300 мм | пог.м | 6,5 |
| 75 | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 400 мм | пог.м | 82,5 |
| 76 | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 500 мм | пог.м | 314,7 |
| 77 | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 600 мм | пог.м | 458,9 |
| 78 | Крепление инвентарными щитами стенок траншей шириной до 2 м в грунтах: неустойчивых и мокрых | кв.м | 7437,1 |
| 79 | ЛОС | к-т | 1 |
| 80 | Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев | куб.м | 87,049 |
| 81 | Отводы с втулками и фланцами | шт. | 14 |
| 82 | Демонтаж трубопроводов - разборка грунта | куб.м | 3876,5 |
| 83 | Демонтаж трубопроводов - обратная засыпка | куб.м | 1100 |
| 84 |  | Разборка колодцев | шт. | 55 |
| 85 |  | Демонтаж трубопроводов | пог.м | 1125 |
| **Устройство наружних сетей теплоснабжения** | | | | |
| 86 | 02-01-05 | Разработка грунта | куб.м | 187,2 |
| 87 | Обратная засыпка | куб.м | 81,1 |
| 88 | Перевозка | т | 213,76 |
| 89 | Устройство основания под трубопроводы | куб.м | 102 |
| 90 | Устройство непроходных каналов | куб.м | 10,41 |
| 91 | Прокладка трубопроводов | пог.м | 173 |
| 92 | Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев | куб.м | 1,8 |
| 93 | Узел промывки тепловой сети | к-т | 1 |
| 94 | Лотки железобетонные водопропускные | куб.м | 21,84 |
| 95 | Контроль сварных соединений | шт. | 52 |
| **Устройство наружних электрических сетей и линий связи** | | | | |
| 96 | 02-01-06 | Переустройство кабельной линии 10 кВ | к-т | 1 |
| 97 | Переустройство кабельной линии 0,4 кВ | к-т | 1 |
| 98 | Монтаж провода СИП | к-т | 1 |
| 99 | 02-01-07 | Монтаж БКТП | к-т | 1 |
| 100 | Общестроительные работы | к-т | 1 |
| 101 | 02-01-08 | Демонтажные работы | к-т | 1 |
| 102 | Установка опор | шт. | 22 |
| 103 | Монтаж провода СИП | пог.м | 630 |
| 104 | Монтаж светильников | шт. | 30 |
| 105 | 02-01-09 | Электроснабжение трансформаторной подстанции | пог.м | 988 |
| 106 | Восстановление благоустройства | к-т | 1 |
| 107 | 02-01-10 | Электроснабжение КНС | к-т | 1 |
| **Благоустройство** | | | | |
| 108 | 07-01-01 | Снос зеленых насаждений | к-т | 1 |
| 109 | Посев газонов | кв.м | 2953 |
| 110 | Погрузка, перевозка | т | 252,66 |

**Стоимость выполняемых Подрядчиком самостоятельно работ, без привлечения других лиц, за исключением дочерних обществ такого подрядчика, к исполнению своих обязательств по Контракту, исходя из их сметной стоимости, предусмотренной проектной документацией, в совокупном стоимостном выражении должна составлять:** *не менее 25 (двадцати пяти) процентов цены Контракта.*

**III. ПРОЕКТ КОНТРАКТА**

**Выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции линейного объекта: «Инженерная и транспортная инфраструктура в створе ул. М. Горького»**

Идентификационный код закупки – [**203352818010035280100100410014329414**](https://zakupki.gov.ru/epz/orderplan/pg2020/position-info.html?revision-id=1090843&position-number=202008303000005004000048)

Реестровый номер Контракта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

г. Череповец «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 года

**Муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства и ремонтов»,** действующее от имени муниципального образования «Город Череповец», именуемое в дальнейшем **Заказчик**, в лице директора Лысова Алексея Николаевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**,** именуемое в дальнейшем **Подрядчик**, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, по результатам **аукциона в электронной форме** заключили настоящий муниципальный Контракт (далее - Контракт) о нижеследующем:

**1. Предмет Контракта**

1.1. Подрядчик принимает на себя обязательство **по выполнению строительно-монтажных работ по реконструкции объекта: «Инженерная и транспортная инфраструктура в створе ул. М.Горького»** (далее – Объект, объект) в сроки, предусмотренные настоящим Контрактом, с учетом Графика выполнения строительно-монтажных работ (далее – График выполнения работ) (Приложение № 2 к настоящему Контракту) в соответствии с Описанием объекта закупки (Техническим заданием) (Приложение № 1 к настоящему Контракту), в том числе в соответствии с Проектной документацией, имеющей положительное заключение АУ ВО «Управление Госэкспертизы по Вологодской области», а Заказчик обязуется принять и оплатить Подрядчику выполненные работы по Объекту в соответствии с Графиком оплаты выполненных работ (далее – График оплаты выполненных работ) (Приложение № 3 к настоящему Контракту) и условиями настоящего Контракта.

1.2. Подрядчик обязуется в соответствии с условиями настоящего Контракта завершить все работы по Объекту и сдать в установленном порядке Объект, пригодный к эксплуатации, в сроки, установленные Контрактом.

1.3. Требования к качеству, техническим характеристикам, безопасности, результатам выполняемых работ, и иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ по Объекту потребностям Заказчика (в том числе наименования, характеристики, виды, объемы работ) установлены в Описании объекта закупки (Техническом задании, приложение № 1 к настоящему Контракту), в том числе в Проектной документации.

1.4. Подрядчик, в соответствии с частью 3 статьи 52 Градостроительного кодекса Российской Федерации при выполнении работ по строительству Объекта обеспечивает соблюдение требований проектной документации, технических регламентов, техники безопасности в процессе выполнения работ и несет ответственность за качество выполненных работ и их соответствие требованиям проектной документации.

**2. Цена Контракта. Объем работ.**

2.1. Объем, содержание работ, являющихся предметом Контракта, определены в Описании объекта закупки (Техническом задании) (Приложение № 1 к настоящему Контракту) и проектной документации.

2.2. Цена контракта является твердой, определена на весь срок исполнения контракта, включает в себя прибыль Подрядчика, уплату налогов, сборов, других обязательных платежей и иных расходов Подрядчика, связанных с выполнением обязательств по контракту.

Цена контракта (цена работ) составляет: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_ копеек, в том числе налог на добавленную стоимость (далее - НДС) по налоговой ставке \_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) процентов/в случае если контракт заключается с лицами, не являющимися в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах плательщиком НДС, то цена контракта НДС не облагается.

2.3. Цена контракта не может изменяться в ходе его исполнения, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Контрактом и Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (далее также – Закон).

2.4. Неучтённые затраты Подрядчика, связанные с исполнением настоящего Контракта, но не включенные в предлагаемую им в ходе аукциона в электронной форме цену Контракта, не подлежат оплате Заказчиком.

2.5. Сумма, подлежащая уплате Заказчиком юридическому лицу или физическому лицу, в том числе зарегистрированному в качестве индивидуального предпринимателя, может быть уменьшена на размер налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанных с оплатой Контракта, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах такие налоги, сборы и иные обязательные платежи подлежат уплате в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации заказчиком.

2.6. Источник финансирования: средства федерального бюджета, средства областного бюджета, средства городского бюджета.

2.7. График финансирования работ по Контракту содержится в Приложении № 6 к Контракту с наименованием «График финансирования работ».

**3. Сроки и место выполнения работ.**

3.1. Сроки выполнения работ: Начало выполнения работ: с даты заключения Контракта. Окончание выполнения работ: 30.03.2021 года.

3.2. Промежуточные сроки выполнения работ устанавливаются Графиком выполнения работ (Приложение № 2 к настоящему Контракту).

3.3. Место выполнения работ – Вологодская обл., Индустриальный район г.Череповца.

Начало трассы ПК 0+00.00 расположен на границе примыкания к земельному участку, предоставленному под строительство гостиницы на берегу р. Шексны. Конец трассы ПК5+39.35 расположен на границе примыкания к ул. Данилова. Протяженность трассы 0,540 км..

**4. Права и обязанности Подрядчика.**

4.1.При исполнении контракта по согласованию Заказчика с Подрядчиком допускается выполнение работ, качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в контракте.

4.2. Подрядчик имеет право:

4.2.1. Запрашивать и получать у Заказчика техническую документацию и информацию, необходимую для выполнения работ по Контракту.

4.2.2. Требовать оплату за выполненные работы по контракту.

4.2.3. Досрочно выполнить работы, предусмотренные Графиком выполнения работ, с досрочной приемкой и оплатой только с согласия Заказчика при наличии доведенных до Заказчика на соответствующий период досрочного выполнения работ лимитов бюджетных обязательств.

4.2.4. В соответствии с требованиями Описания объекта закупки (Технического задания) (Приложение № 1 к настоящему Контракту) производить работы (*в том числе, отдельные виды работ)* по настоящему Контракту лично и (или) с привлечением субподрядных организаций с учетом положений 4.3.6.1 Контракта.

4.2.5. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения субподрядчиком из числа субъектов малого предпринимательства и (или) социально ориентированных некоммерческих организаций обязательств, предусмотренных договором, заключенным с Подрядчиком, осуществлять замену субподрядчика, соисполнителя, с которым ранее был заключен договор, на другого субподрядчика.

4.3. Подрядчик обязуется:

4.3.1. Принять на себя обязательства по реконструкции автомобильной дороги в сроки, предусмотренные контрактом, с учетом Графика выполнения работ (Приложение № 2 к настоящему Контракту). Обеспечить выполнение работ в соответствии с Проектной и рабочей документацией.

4.3.2. Сдать работы Заказчику в состоянии, позволяющем эксплуатацию Объекта.

4.3.3. До начала работ Подрядчик обязан:

- разработать проект производства работ и согласовать его со всеми заинтересованными службами, ресурсоснабжающими организациями, смежными землепользователями и Заказчиком. При разработке проекта производства работ при необходимости определить места размещения сооружений и устройств, используемых для обеспечения строительства (пунктов мойки колес, бункеров для сбора мусора, схем движения транспорта на строительной площадке, указателей зон повышенной опасности, туалетов (блок-контейнеров или передвижных с герметичными емкостями), временных источников питания на период строительства.

- разработать проект дислокации дорожных знаков для производства СМР и согласовать его в Департаменте жилищно-коммунального хозяйства и ГИБДД;

- разработать схемы организации дорожного движения на период производства работ и согласовать с ОГИБДД УМВД России по г. Череповцу с утверждением у Заказчика.

4.3.4. **В случае выполнения работ (в том числе, отдельных видов работ), требующих в соответствии с законодательством Российской Федерации наличия *Лицензии*, лично, до выполнения этих работ представить Заказчику копии документов *(далее также – Лицензия))*, подтверждающие его правомочность выполнять работы, в случае если действующим законодательством Российской Федерации предъявляются требования к таким работам, или в случае привлечения иных лиц (Субподрядных организаций) в течение 2 (двух) рабочих дней со дня заключения договоров с субподрядными организациями уведомить Заказчика о привлечении таких иных лиц, а также предоставить Заказчику копию договора о привлечении иного лица к выполнению работ по контракту и копии документов *(в том числе Лицензию)*, подтверждающие правомочность выполнения всеми привлеченными субподрядчиками работ, на которые они привлекаются, в случае если действующим законодательством Российской Федерации предъявляются требования к таким работам.**

Договор, заключаемый между Подрядчиком и Субподрядчиком, должен содержать сведения о видах и объемах работ, подлежащих выполнению Субподрядчиком.

Подрядчик несет полную ответственность за все действия (бездействие) привлекаемых им Субподрядчиков.

4.3.5. В случае приостановления или прекращения действия любого из документов, подтверждающих правомочность выполнения Подрядчиком (в случае выполнения работ лично) и (или) привлеченными субподрядчиками работ, на которые они привлекаются, Подрядчик обязуется предоставить Заказчику действующие документы в срок не позднее 10 (десяти) календарных дней с момента приостановления или прекращения действия данного документа. В случае не предоставления вышеперечисленных документов в указанный срок Стороны обязуются рассматривать данные обстоятельства как существенно изменившиеся и препятствующие выполнению настоящего Контракта в полном объеме, что влечет за собой право Заказчика отказаться от исполнения настоящего Контракта.

4.3.6. Подрядчик обязан в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты заключения Контракта определить виды и объемы работ из предусмотренных разделом XI Описания объекта закупки (Технического задания), которые он обязан выполнить самостоятельно, без привлечения других лиц, за исключением дочерних обществ такого подрядчика, к исполнению своих обязательств по Контракту, с учетом требований, установленных Постановлением Правительства РФ от 15.05.2017 N 570 "Об установлении видов и объемов работ по строительству, реконструкции объектов капитального строительства на территории Российской Федерации, которые подрядчик обязан выполнить самостоятельно без привлечения других лиц к исполнению своих обязательств по государственному и (или) муниципальному контрактам, и о внесении изменений в Правила определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем), и размера пени, начисляемой за каждый день просрочки исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательства, предусмотренного контрактом", согласно Приложению № 4 к Контракту. **Конкретные виды и объемы работ, определенные по предложению подрядчика, включаются в муниципальный контракт.**

**При этом стоимость вышеперечисленных работ исходя из их сметной стоимости, предусмотренной проектной документацией, в совокупном стоимостном выражении должна составлять не менее 25 (двадцати пяти) процентов цены Контракта.**

4.3.6.1. Выполнить определенные в соответствии с пунктом 4.3.6. Контракта работы самостоятельно без привлечения других лиц, за исключением дочерних обществ такого подрядчика, исполнению Контракта, в сроки, установленные Графиком выполнения работ, и в объеме, определенном в Приложении № 4 к Контракту.

4.3.7. Производить строительно-монтажные работы в полном соответствии со строительными нормами и правилами (СНиП), сводами правил (СП), противопожарными нормами, экологическими, и другими нормативными документами, действующими на территории Российской Федерации, разработанной проектной документацией, имеющей положительное заключение государственной экспертизы. Назначить своим приказом специалиста, ответственного за проведение работ на Объекте и соблюдение вышеуказанных норм и правил. Копию приказа представить Заказчику. Своевременно оформлять и предоставлять Заказчику исполнительную документацию и акты на скрытые работы.

4.3.8. В течение всего периода выполнения работ осуществлять входной контроль переданной Подрядчику Заказчиком проектной документации и в трехдневный срок с даты обнаружения сообщить Заказчику перечень выявленных в ней недостатков. До получения от Заказчика указаний согласно пункту 5.1.5 настоящего Контракта приостановить работу.

4.3.9. Приобрести и поставить на объект необходимые материалы, изделия, конструкции, комплектующие изделия.

При наличии определенных требований изготовителя или поставщика оборудования к монтажу и пусконаладочным работам инженерного оборудования Подрядчик обязан до приобретения и поставки инженерного оборудования на Объект уведомить об этом Заказчика и при необходимости согласовать с Заказчиком выполнение данных требований.

4.3.10. Выполнить работы с применением качественных, сертифицированных материалов, оборудования.

Перед производством соответствующих видов работ Подрядчик обязан предъявить Заказчику материал (оборудование) и документы (сертификаты), подтверждающие соответствие их Описанию объекта закупки (Технического задания) (Приложение № 1 к настоящему Контракту). Соответствие материалов (комплектующих, оборудования) определяется по техническим и качественным характеристикам, указанным в документации завода изготовителя (ГОСТ, ТУ или иной технической документации) на материалы (комплектующие). В случае применения несоответствующего материала (комплектующих, оборудования) или несогласования Заказчиком материала (комплектующих, оборудования) Подрядчик производит работы заново за свой счет без увеличения цены Контракта. Заказчик не возмещает любые расходы Подрядчика, связанные с применением материала (комплектующих, оборудования), не отвечающего требованиям Описания объекта закупки (Технического задания) (Приложение № 1 к настоящему Контракту) и проектно-сметной документации. Использование бывших в употреблении материалов, оборудования запрещается.

Документы о соответствии материалов, оборудования качеству Подрядчик обязан передать Заказчику.

4.3.11. Привлекать к выполнению работ, предусмотренных настоящим Контрактом, только квалифицированных рабочих, имеющих соответствующий разряд и состоящих с Подрядчиком, Субподрядчиком (работодателем) в трудовых отношениях.

Обеспечить наличие в отношении собственных работников, а также в отношении работников Субподрядчиков всех необходимых разрешений на привлечение и использование в Российской Федерации иностранной рабочей силы и разрешения на работу для каждого иностранного работника в соответствии с действующим миграционным законодательством Российской Федерации. При этом Подрядчик несет всю полноту ответственности, предусмотренную действующим законодательством Российской Федерации, за нарушение установленного законодательством порядка привлечения и использования иностранной рабочей силы для выполнения работ по настоящему Контракту, а также связанные с этим риски, в том числе риск связанных с этим убытков Заказчика.

4.3.12. Нести ответственность перед Заказчиком за последствия неисполнения или ненадлежащего исполнения работ по настоящему Контракту привлеченными субподрядчиками, за координацию их деятельности.

4.3.13.Возвести временные здания и сооружения и инженерные коммуникации, необходимые для хранения материалов и выполнения работ по настоящему Контракту.

4.3.14. До выполнения строительно-монтажных работ совместно с Заказчиком и смежными землепользователями обследовать пути проезда к строительной площадке. При необходимости после выполнения работ осуществить восстановление благоустройства.

4.3.15. Обеспечить содержание и систематическую уборку строительной площадки, чистоту выезжающего транспорта, систематический вывоз мусора с территории Объекта.

4.3.16. Для подготовки отчетов о ходе выполнения работ по строительству объекта Подрядчик обязан представить в срок, установленный Заказчиком, соответствующую информацию (фотографии, справки, перечни, текстовые материалы и т.п.).

4.3.17. В соответствии с условиями настоящего контракта, в срок, предусмотренный настоящим контрактом, предоставлять Заказчику акты о приемке выполненных работ (форма КС-2) и справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3).

4.3.18. Предоставлять доступ на Объект для представителей Заказчика, лиц, осуществляющих строительный контроль от имени Заказчика. На строительной площадке выделить помещение и организовать изолированное рабочее место для представителей Заказчика, лиц, осуществляющих строительный контроль от имени Заказчика.

Строго соблюдать сроки и среднесуточную численность персонала, не менее указанной в согласованным обеими сторонами графике производства работ.

В случае отставания от Графика выполнения строительно-монтажных работ Подрядчик обязуется для соблюдения сроков сдачи Объекта, организовывать производство работ в круглосуточном режиме, без выходных, увеличить численность персонала на Объекте с соблюдением требований законов РФ.

4.3.19. В течение 5 (пяти) рабочих дней со дня получения предусмотренного пунктом 5.1.9 Контракта проекта акта о соответствии состояния объекта капитального строительства, подлежащего реконструкции, условиям Контракта произвести осмотр Объекта, подписать указанный акт и приступить к реконструкции Объекта в срок, установленный Графиком выполнения работ для начала реконструкции Объекта.

4.3.20. **Подрядчик обязан предоставить обеспечение указанных в разделе 14 Контракта гарантийных обязательств в соответствии с Законом в порядке и в сроки, которые установлены настоящим Контрактом.**

4.3.21. Привлечь к выполнению работ, предусмотренных настоящим Контрактом, субподрядчиков, соисполнителей из числа субъектов малого предпринимательства и (или) социально ориентированных некоммерческих организаций в объеме **15 (пятнадцать)** процентов от цены настоящего Контракта.

Данное условие не применяется в случае, если контракт заключается с Подрядчиком, являющимся субъектом малого предпринимательства или социально ориентированной некоммерческой организацией.

В случае, если Подрядчик является субъектом малого предпринимательства или социально-ориентированной некоммерческой организацией не позднее 10 рабочих дней с даты заключения Контракта представить Заказчику декларацию о принадлежности Подрядчика к субъектам малого предпринимательства, социально ориентированной некоммерческой организации, составленную в простой письменной форме, подписанную руководителем (иным уполномоченным лицом) субъекта малого предпринимательства, социально ориентированной некоммерческой организации и заверенную печатью (при наличии печати).

4.3.22. В срок не более 5 (пяти) рабочих дней со дня заключения договора с субподрядчиком из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций представить Заказчику:

а) декларацию о принадлежности субподрядчика, соисполнителя к субъектам малого предпринимательства, социально ориентированной некоммерческой организации, составленную в простой письменной форме, подписанную руководителем (иным уполномоченным лицом) субъекта малого предпринимательства, социально ориентированной некоммерческой организации и заверенную печатью (при наличии печати);

б)копию договора (договоров), заключенного с субподрядчиком, соисполнителем из числа субъектов малого предпринимательства и (или) социально ориентированных некоммерческих организаций, заверенную Подрядчиком.

В случае замены субподрядчика, соисполнителя из числа субъектов малого предпринимательства и (или) социально ориентированных некоммерческих организаций на этапе исполнения Контракта на другого субподрядчика, соисполнителя из числа субъектов малого предпринимательства и (или) социально ориентированных некоммерческих организаций представлять Заказчику документы, указанные в настоящем пункте, в течение 5 (пяти) дней со дня заключения договора с новым субподрядчиком, соисполнителем из числа субъектов малого предпринимательства и (или) социально ориентированных некоммерческих организаций.

4.3.23. В течение 10 (десяти) рабочих дней со дня оплаты Подрядчиком выполненных обязательств по договору с субподрядчиком, соисполнителем из числа субъектов малого предпринимательства и (или) социально ориентированных некоммерческих организаций представлять Заказчику следующие документы:

а) копии документов о приемке поставленного товара, выполненной работы, которые являются предметом договора, заключенного между Подрядчиком и привлеченным им субподрядчиком, соисполнителем из числа субъектов малого предпринимательства и (или) социально ориентированных некоммерческих организаций;

б) копии платежных поручений, подтверждающих перечисление денежных средств Подрядчиком субподрядчику, соисполнителю из числа субъектов малого предпринимательства и (или) социально ориентированных некоммерческих организаций - в случае если договором, заключенным между Подрядчиком и привлеченным им субподрядчиком, соисполнителем, предусмотрена оплата выполненных обязательств до срока оплаты выполненных работ, предусмотренного настоящим Контрактом (в ином случае указанный документ представляется Заказчику дополнительно в течение 5 (пяти) дней со дня оплаты Подрядчиком обязательств, выполненных субподрядчиком, соисполнителем).

4.3.23.1. Представить Заказчику отчет о привлечении субподрядчиков, соисполнителей из числа субъектов малого предпринимательства, социально-ориентированных некоммерческих организаций по рекомендуемой форме согласно приложению № 5 к настоящему Контракту.

4.3.24. Оплачивать поставленные субподрядчиком, соисполнителем из числа субъектов малого предпринимательства, социально-ориентированных некоммерческих организаций товары, выполненные работы (ее результаты), оказанные услуги, отдельные этапы исполнения договора, заключенного с таким субподрядчиком, соисполнителем, в течение 15 рабочих дней с даты подписания Подрядчиком документа о приемке товара, выполненной работы (ее результатов), оказанной услуги, отдельных этапов исполнения договора.

4.3.25. Нести гражданско-правовую ответственность перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение условия о привлечении к исполнению Контракта субподрядчиков, соисполнителей из числа субъектов малого предпринимательства и (или) социально ориентированных некоммерческих организаций, в том числе:

а) за представление документов, указанных в [пунктах 4.3.22,](http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71476966/#1102) 4.3.23 настоящего раздела, содержащих недостоверные сведения, либо их непредставление или представление таких документов с нарушением установленных сроков;

б) за не привлечение субподрядчиков, соисполнителей из числа субъектов малого предпринимательства и (или) социально ориентированных некоммерческих организаций в объеме, установленном в Контракте.

4.3.26. В соответствии с ч. 23, 24 ст.34 Закона Подрядчик обязан предоставлять информацию о всех соисполнителях, субподрядчиках, заключивших договор или договоры с Подрядчиком, цена которого или общая цена которых составляет более чем десять процентов цены Контракта.

Информация предоставляется заказчику Подрядчиком в течение десяти дней с момента заключения им договора с соисполнителем, субподрядчиком.

За непредставление указанной информации Подрядчик уплачивает Заказчику пени в соответствии с п. 12.16 настоящего Контракта.

4.3.27. Не позднее 10 (десяти) рабочих дней со дня окончания реконструкции объекта освободить земельный участок от временных построек и сооружений, строительной техники, строительного мусора и иных отходов, в соответствии с законодательством Российской Федерации в области обращения с отходами производства и потребления и направить заказчику проект акта о соответствии состояния объекта капитального строительства, подлежащего реконструкции, условиям контракта.

4.3.28. Выполнять иные обязанности, предусмотренные в других разделах Контракта и Описанием объекта закупки (Техническим заданием).

1. **Права и обязанности Заказчика.**

5.1. Для выполнения настоящего Контракта Заказчик обязуется:

5.1.1. В течение 10 рабочих дней с даты заключения контракта передать Подрядчику копию разрешения на строительство Объекта.

5.1.2. обеспечить приемку выполненных Подрядчиком работ по Объекту.

5.1.3. Оплачивать результаты выполненных по контракту работ в размерах, установленных контрактом, графиком оплаты выполненных по контракту работ с учетом графика выполнения строительно-монтажных работ (отдельных этапов исполнения контракта) и сроки не более тридцати дней с даты подписания заказчиком документов о приемке (КС-2, КС-3 и (или) Акта приемочной комиссии для приемки в эксплуатацию законченных строительством (возведением), реконструкцией и капитальным ремонтом автомобильных дорог и дорожных сооружений.

5.1.4. в течение пяти рабочих дней с даты подписания Контракта по акту приёма-передачи передать Подрядчику на бумажном носителе экземпляр проектной документации, имеющей положительное заключение государственной экспертизы, и два экземпляра рабочей документации.

5.1.5. при получении согласно пункту 4.3.8 настоящего Контракта сообщения от Подрядчика о выявленных в процессе выполнения входного контроля проектной документации ошибках передать Подрядчику согласованное с проектной организацией решение.

5.1.6. Передать Подрядчику перечень исполнительной документации в соответствии с РД 11-02-2006, необходимой для сдачи Объекта в эксплуатацию.

5.1.7. Осуществлять контроль за исполнением Подрядчиком условий Контракта в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.1.8. Выполнить в полном объеме все свои обязательства, предусмотренные настоящим Контрактом.

5.1.9. Своевременно предоставить для реконструкции Объект и в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты заключения Контракта направить Подрядчику для рассмотрения и подписания проект акта о соответствии объекта капитального строительства, подлежащего реконструкции, состоянию, обеспечивающему своевременное начало работ, нормальное их ведение и завершение в срок.

5.1.10. В соответствии с частью 2 статьи 101 Закона осуществлять контроль за предусмотренным частью 5 статьи 30 Закона привлечением Подрядчиком к исполнению Контракта субподрядчиков, соисполнителей из числа субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций.

5.1.11. При завершении реконструкции Объекта подписать акт о соответствии состояния объекта капитального строительства, подлежащего реконструкции условиям Контракта, в порядке, предусмотренном для подписания актов [пунктом 15.10](https://login.consultant.ru/link/?rnd=5BE1E8910C1BB2E25C08C5B59C8A3DB1&req=doc&base=LAW&n=327905&dst=100277&fld=134&date=27.01.2020) Контракта.

5.1.12. Проводить проверку предоставленных подрядчиком результатов работ, предусмотренных контрактом, в части их соответствия условиям контракта. В случаях. Предусмотренных контрактом, Заказчик проводит экспертизу результатов работ, предусмотренных контрактом, самостоятельно или с привлечением экспертов, экспертных организаций на основании контрактов, заключенных в соответствии с Законом.

5.2. Для выполнения настоящего Контракта Заказчик имеет право:

5.2.1. Передать третьим лицам функции по осуществлению строительного контроля.

5.2.2. Самостоятельно или через уполномоченное Заказчиком лицо осуществлять строительный контроль, а также контроль за соблюдением сроков выполнения работ, качеством предоставленных Подрядчиком строительных материалов.

5.2.3. Получать беспрепятственный доступ на Объект в целях осуществления строительного контроля

5.2.4. Осуществлять контроль за соблюдением Подрядчиком требований правил, норм, инструкций по технике безопасности при выполнении работ по настоящему Контракту.

5.2.5. Осуществлять иные права, предоставленные Заказчику в соответствии с законодательством Российской Федерации и Контрактом.

**6.**  **Порядок и срок оплаты выполненных работ.**

6.1. Порядок и срок оплаты выполненных работ:

Заказчик производит оплату выполненных работ в пределах цены контракта в соответствии со сметой контракта в сроки и в размерах, которые установлены Графиком оплаты выполненных работ (Приложение № 3 к Контракту) с учетом графика выполнения строительно-монтажных работ, фактически выполненных Подрядчиком работ и положений, предусмотренных настоящим Контрактом. Смета контракта составляется на основании проекта сметы контракта (Приложение № 7 к настоящему Контракту)[[1]](#footnote-1).

Безналичный расчет. Авансирование по контракту не предусматривается.

**Расчеты за фактически выполненные за отчетный период** работы производятся на основании справки о стоимости выполненных работ и затрат за отчетный период (форма КС-3) с расшифровкой физических объемов по акту о приемке выполненных работ за отчетный период (форма КС-2), счета-фактуры (счета) в течение 30 (тридцати) дней с даты подписания Заказчиком акта о приемке выполненных работ (форма КС-2) и справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3).

**Окончательный расчет** за выполненные работы по настоящему Контракту производится после полного завершения работ по Контракту на основании справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3) с расшифровкой физических объемов по акту о приемке выполненных работ (форма КС-2), счета-фактуры (счета) с зачетом всех ранее произведенных платежей в течение 30 (тридцати) дней с даты подписания Заказчиком Акта приемочной комиссии для приемки в эксплуатацию законченных строительством (возведением), реконструкцией и капитальным ремонтом автомобильных дорог и дорожных сооружений.

6.2. В случае отказа Подрядчика от добровольного возмещения размера неустойки (штрафа) в размере, определенном разделом 12 настоящего Контракта, Заказчик вправе в одностороннем порядке уменьшить подлежащую оплате сумму за выполненные по Контракту работы на размер встречного требования в сумме начисленной неустойки (пени, штрафа), направив Подрядчику уведомление о зачете взаимных требований в порядке статьи 410 Гражданского Кодекса Российской Федерации.

**7. Производство работ.**

7.1. Заказчик назначает на Объекте своего представителя, который от имени Заказчика совместно с Подрядчиком оформляет акты на выполненные работы, осуществляет контроль за выполнением работ, соответствием используемых материалов и оборудования Описанию объекта закупки (Техническому задания) (Приложение № 1 к настоящему Контракту), проектной документации и условиям настоящего Контракта. Представитель Заказчика имеет право беспрепятственного доступа ко всем видам работ в любое время их производства.

7.2. Согласование с уполномоченными государственными органами и /или органами местного самоуправления порядка ведения работ на Объекте и его соблюдение, а также соблюдение общего порядка на строительной площадке, соблюдение правил техники безопасности и охраны труда при выполнении работ осуществляет Подрядчик. Подрядчик должен содержать за свой счет водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, освещение, пункт мойки колес, охрану, содержание строительного городка, ограждения, временные и инженерные коммуникации, связанные с выполнением работ по Объекту, обеспечивать установку ограждений, знаков и указателей, установку паспорта объекта.

7.3. Подрядчик информирует Заказчика, лицо, осуществляющее строительный контроль от имени Заказчика (при его наличии), за два дня до начала приемки отдельных ответственных конструкций и скрытых работ по мере их готовности. Готовность принимаемых конструкций и работ подтверждается подписанием Заказчиком и Подрядчиком актов промежуточной приемки ответственных конструкций и актов освидетельствования скрытых работ. Если Заказчик не был информирован о проведении приемки ответственных конструкций и скрытых работ, или был информирован с опозданием, Подрядчик обязан за свой счет и своими силами вскрыть любую часть скрытых работ согласно указанию Заказчика, а затем восстановить ее.

7.4. С момента начала работ и до подписания **Акта приемочной комиссии для приемки в эксплуатацию законченных строительством (возведением), реконструкцией и капитальным ремонтом автомобильных дорог и дорожных сооружений** Подрядчик ведет общий и специальные журналы производства работ, в которых отражается весь ход производства работ, а также все факты и обстоятельства, связанные с производством работ, имеющие значение во взаимоотношениях Заказчика и Подрядчика.

Если Заказчик не удовлетворен производством и качеством работ, то он излагает свое мнение в журнале производства работ.

Подрядчик обязуется в трехдневный срок с даты фиксации недостатков в журнале производства работ принять меры к их устранению. После устранения недостатков Подрядчик обязан сделать отметку в журнале производства работ.

7.5. От начала выполнения работ и до подписания **Акта приемочной комиссии для приемки в эксплуатацию законченных строительством (возведением), реконструкцией и капитальным ремонтом автомобильных дорог и дорожных сооружений**  Подрядчик ведет учет создаваемой исполнительной документации в форме реестра. Своевременно предоставляет Заказчику исполнительную документацию, оформляемую в процессе строительства и фиксирующую процесс производства работ в соответствии с РД-11-02-2006, подтверждающую выполнение работ в соответствии со сроками, указанными в общем и специальном журнале производства работ.

**8. Сдача и приемка работ.**

8.1. Результатом выполненной работы по Контракту является реконструированный Объект, в отношении которого получено заключение органа государственного строительного надзора о соответствии реконструированного объекта капитального строительства требованиям технических регламентов и проектной документации, в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов (в случае, если действующим законодательством Российской Федерации в отношении реконструируемого объекта предусмотрено осуществление государственного строительного надзора).

8.2. Приемка выполненных работ осуществляется и оформляется в соответствии с Техническим регламентом Таможенного союза "Безопасность автомобильных дорог" (ТР ТС 014/2011), Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 18 сентября 2012 г. N 159, Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 12 октября 2015 г. N 135. Настоящим Контрактом предусмотрены **промежуточная приемка** и **приемка законченного реконструкцией Объекта**. В процессе промежуточной приемки и приемки законченного реконструкцией объекта Заказчиком проверяется соответствие выполненных Работ Описанию объекта закупки (Техническому заданию), в том числе Проектной документации, условиям Контракта, требованиям строительных норм и правил и иных нормативных документов в области строительства.

К моменту передачи Заказчику любого отчетного документа Подрядчик обязан заблаговременно подписать документы, а также получить письменное согласование таких документов от лица, осуществляющего от имени Заказчика строительный контроль (при его наличии). Документы, не согласованные с лицом, осуществляющим строительный контроль от имени Заказчика (при его наличии), и (или) не подписанные Подрядчиком, Заказчиком не принимаются.

8.3. **Промежуточная приемка** выполненных работ:

8.3.1. Приемка результатов выполненных работ (отдельных ответственных конструкций и скрытых работ) и оформление документов о приемке (актов на скрытые работы) производится Заказчиком в течение 3 (трех) дней со дня получения извещения Подрядчика о готовности их к сдаче.

8.3.2. Подрядчик ежемесячно в срок не позднее 20 числа текущего месяца представляет Заказчику акты о приемке выполненных работ (Унифицированная форма КС-2, утвержденная постановлением Госкомстата России от 11.11.99 г. №100) за отчетный период.

8.3.3. Заказчик в течение 3 (трех) рабочих дней с даты представления Подрядчиком документов, указанных в пункте 8.3.2 Контракта, обязуется проверить и подписать представленные на проверку акты о приемке выполненных работ (Унифицированная форма КС-2) или направляет Подрядчику замечания к представленным актам о приемке выполненных работ (Унифицированная форма КС-2).

На основании проверенных и подписанных Заказчиком актов о приемке выполненных за отчетный период работ (Унифицированная форма КС-2) Сторонами подписывается справка о стоимости выполненных за отчетный период работ и затрат (Унифицированная форма КС-3).

8.4. По окончании выполнения работ по Контракту **в полном объеме**, Подрядчик письменно извещает Заказчика, лицо, осуществляющее строительный контроль от имени Заказчика (при его наличии), о готовности Объекта и необходимости **приемки законченного реконструкцией Объекта** и передает Заказчику **3 экземпляра исполнительной документации** по Объекту в соответствии с перечнем, определенном Заказчиком **на основании РД 11-02-2006**, с письменным подтверждением о соответствии фактически выполненным работам, экземпляры акта о приемке выполненных работ (форма КС-2), справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3), подтверждающие выполнение Подрядчиком работ по Контракту в полном объеме, а также сертификаты качества, сертификаты соответствия, сертификаты пожарной безопасности, санитарно-эпидемиологические заключения, технические паспорта или другие документы, удостоверяющие качество материалов, оборудования, конструкций и изделий, используемых при выполнении работ.

Также по окончании выполнения работ по Контракту в полном объеме Подрядчик передает комплект документов, необходимых в соответствии с Градостроительным [кодексом](consultantplus://offline/ref=1D868EA6CCBC59ECC11C09D420A7ECAC38020EEB3B7CA6D89B93D170F8Q1U4K) Российской Федерации для получения заключения органа государственного строительного надзора о соответствии реконструированного объекта капитального строительства требованиям технических регламентов и проектной документации, в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов, и комплект документов, необходимых в соответствии с Градостроительным [кодексом](consultantplus://offline/ref=1D868EA6CCBC59ECC11C09D420A7ECAC38020EEB3B7CA6D89B93D170F8Q1U4K) Российской Федерации для получения разрешения на ввод Объекта в эксплуатацию.[[2]](#footnote-2)

8.5. Приемка **реконструированного Объекта** и подписание документов о приемке выполненной работы (**Акт приемочной комиссии для приемки в эксплуатацию законченных строительством (возведением), реконструкцией и капитальным ремонтом автомобильных дорог и дорожных сооружений (по форме, утвержденной "ГОСТ 32755-2014. Межгосударственный стандарт. Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению приемки в эксплуатацию выполненных работ" (Приложение А.2.)**) осуществляется в течение 20 (двадцати) рабочих дней с даты получения Заказчиком письменного извещения Подрядчика, а также передачи Подрядчиком полного пакета документов, предусмотренного пунктом 8.4 настоящего Контракта. Сдача-приемка **реконструированного объекта** оформляется **Актом приемочной комиссии для приемки в эксплуатацию законченных строительством (возведением), реконструкцией и капитальным ремонтом автомобильных дорог и дорожных сооружений (по форме, утвержденной "ГОСТ 32755-2014. Межгосударственный стандарт. Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению приемки в эксплуатацию выполненных работ" (Приложение А.2.),** подписанным Заказчиком, Подрядчиком. В случае мотивированного отказа от приемки работ Заказчиком и Подрядчиком составляется Акт с указанием перечня необходимых доработок и сроков их устранения.

**8.6. В соответствии с частью 7.1 статьи 94 Закона оформление Акта приемочной комиссии для приемки в эксплуатацию законченных строительством (возведением), реконструкцией и капитальным ремонтом автомобильных дорог и дорожных сооружений осуществляется после предоставления Подрядчиком обеспечения гарантийных обязательств в соответствии с Законом в порядке и в сроки, которые установлены Контрактом.**

8.7. В процессе приемки представленных Подрядчиком результатов выполненных работ Заказчик обязан провести экспертизу на соответствие выполненных работ условиям Контракта, Описанию объекта закупки (Техническому заданию), проектной документации, требованиям СП, ТУ, СНиП, ГОСТ, СанПин, других нормативно правовых актов Российской Федерации в области строительства.

Экспертиза результатов, предусмотренных контрактом, может проводиться Заказчиком [своими силами](garantF1://70772262.0) или к ее проведению могут привлекаться эксперты, экспертные организации на основании контрактов, заключенных в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

8.8. В случае обнаружения Заказчиком недостатков в выполненных работах, некачественно выполненных работ или выполнения работ с браком, отступление от СП, ТУ, СНиП, ГОСТ, СанПин, других нормативно правовых актов Российской Федерации в области строительства Сторонами в течение 3 (трех) рабочих дней составляется Акт с указанием перечня необходимых доработок и сроков их устранения (далее – Акт). Для участия в составлении Акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения Подрядчик обязан командировать своего представителя не позднее 3 (трех) дней со дня получения письменного извещения Заказчика. После подписания Акта Подрядчик обязан в срок установленный Заказчиком, своими силами, без увеличения цены Контракта переделать работы.

8.9. В случае отказа Подрядчика подписать Акт или уклонения от его подписания по любой причине (отсутствие ответственного лица на строительной площадке, отсутствие Подрядчика по указанному им месту нахождения и др.) Акт составляется в отсутствии Подрядчика. При этом Заказчик вправе для устранения недостатков выполненных работ, исправления некачественно выполненных подрядчиком работ привлечь в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, другую организацию с последующей оплатой понесенных расходов за счет средств Подрядчика (в том числе предусмотренных для выплаты ему по Контракту).

8.10. Заказчик, обнаруживший после приемки Заказчиком результата выполненных работ отступления от условий настоящего Контракта или иные недостатки, которые не могли быть установлены при обычном способе приемки (скрытые недостатки), в том числе такие, которые были умышленно скрыты Подрядчиком, обязан известить об этом Подрядчика в разумный срок после их обнаружения.

8.11. При возникновении между Заказчиком и Подрядчиком спора по поводу недостатков или их причин по требованию любой из сторон настоящего Контракта должна быть назначена экспертиза.

8.12. При обоснованности претензий Заказчика Подрядчик обязан за свой счет в согласованные с Заказчиком сроки устранить недоделки и недостатки работ и сдать результат устранения недостатков в порядке, определенном для сдачи работ.

8.13. Подрядчик после приемки результата выполненных работ Заказчиком не освобождается от выполнения любых договорных обязательств, которые не выполнены или выполнены с ненадлежащим качеством**.**

8.14. Заказчик вправе отказаться от приемки Объекта (результата выполненных работ) в случае обнаружения недостатков, которые исключают его эксплуатацию и не могут быть устранены Подрядчиком.

8.15. В течение десяти рабочих дней с даты представления Подрядчиком документов, необходимых в соответствии с Градостроительным [кодексом](consultantplus://offline/ref=1D868EA6CCBC59ECC11C09D420A7ECAC38020EEB3B7CA6D89B93D170F8Q1U4K) Российской Федерации для получения заключения органа государственного строительного надзора о соответствии реконструированного объекта капитального строительства требованиям технических регламентов и проектной документации, в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов и даты приемки Объекта (даты подписания Сторонами Акта приемочной комиссии для приемки в эксплуатацию законченных строительством (возведением), реконструкцией и капитальным ремонтом автомобильных дорог и дорожных сооружений), Заказчик направляет представленные документы в органы, уполномоченные в соответствии с законодательством Российской Федерации на выдачу указанных заключений.

В течение десяти рабочих дней с даты получения соответствующего заключения (заключений) и представления Подрядчиком имеющихся у него документов, необходимых в соответствии с Градостроительным [кодексом](consultantplus://offline/ref=1D868EA6CCBC59ECC11C09D420A7ECAC38020EEB3B7CA6D89B93D170F8Q1U4K) Российской Федерации для получения разрешения на ввод Объекта в эксплуатацию, Заказчик направляет документы в органы, уполномоченные в соответствии с Градостроительным [кодексом](consultantplus://offline/ref=1D868EA6CCBC59ECC11C09D420A7ECAC38020EEB3B7CA6D89B93D170F8Q1U4K) Российской Федерации на выдачу разрешения на ввод Объекта в эксплуатацию.

Подрядчик за свой счет в срок, установленный органом государственного строительного надзора, обязан устранить недостатки (дефекты) работ, выявленные таким органом в ходе проверки соответствия реконструированного объекта капитального строительства требованиям технических регламентов и Проектной документации, в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов, которые послужили основанием для отказа в выдаче заключения о соответствии и (или) в выдаче заключения федерального государственного экологического надзора (в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации в области охраны окружающей среды). [[3]](#footnote-3)

**9. Расторжение и изменение Контракта.**

9.1. Расторжение контракта допускается по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны контракта от исполнения контракта в соответствии с законодательством Российской Федерации.

9.2. Порядок принятия сторонами решения об одностороннем отказе от исполнения контракта определяется сторонами самостоятельно с учетом положений Закона.

9.3. Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта в следующих случаях:

- если подрядчик не приступает своевременно к исполнению Контракта или выполняет работу настолько медленно, что окончание ее к сроку становится явно невозможным (в соответствии со статьей 715 Гражданского кодекса Российской Федерации);

* неустранения Подрядчиком в установленный Заказчиком срок отступлений в работе от условий Контракта, ведущих к ухудшению результата работ, предусмотренного проектом, либо выполнения Подрядчиком работы с недостатками, являющимися существенными и неустранимыми (в соответствии со статьей 723 Гражданского кодекса Российской Федерации);
* систематическое (два и более раз) несоблюдение Подрядчиком требований к качеству работ;
* **отсутствия у Подрядчика членства в саморегулируемой организации, необходимого для исполнения обязательств по контракту (в соответствии с пунктом 3 статьи 450.1 Гражданского кодекса Российской Федерации),** за исключением случаев предусмотренных частями 2.1, 2.2 статьи 52 Градостроительного кодекса РФ**;**
* в иных случаях, предусмотренных Гражданским Кодексом Российской Федерации.

9.4. Подрядчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта в следующих случаях:

* консервации или остановки Заказчиком строительства Объекта по причинам, не зависящим от Подрядчика, на срок, превышающий два месяца.

9.5. Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта по основаниям, предусмотренным статьей 95 Закона.

9.6. В случае расторжения контракта по соглашению Сторон контракт прекращает свое действие со дня, определенного соглашением о расторжении заключенного между ними контракта.

Последствия расторжения настоящего контракта определяются взаимным соглашением его Сторон или судом по требованию любой из Сторон контракта.

9.7. При расторжении Контракта в связи с односторонним отказом Стороны Контракта от исполнения Контракта другая Сторона Контракта вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения Контракта.

9.8. Сторона, решившая расторгнуть Контракт по соглашению Сторон, направляет письменное уведомление другой Стороне, которое рассматривается получившей Стороной в течение 5 (пяти) рабочих дней. Контракт расторгается в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

9.9. При одностороннем отказе Заказчика или Подрядчика от исполнения Контракта решение об одностороннем отказе направляется другой Стороне не позднее чем в течение трех рабочих дней с даты принятия указанного решения, и вступает в силу в установленный действующим законодательством срок.

9.10. Изменение существенных условий контракта при его исполнении не допускается, за исключением их изменения по соглашению сторон в случаях, предусмотренных Законом, и подпунктами «а», «в» пункта 1 части 1 статьи 95 Закона.

**10. Порядок разрешения споров.**

10.1. Любые спорные вопросы, разногласия, возникшие в ходе исполнения настоящего Контракта, разрешаются сторонами в претензионном порядке: путем переговоров, оформления дополнительных соглашений, направления факсимильной, почтовой, электронной связью в адрес стороны по Контракту писем претензионного характера, срок ответа на которые не должен превышать десять дней.

10.2. В случае невозможности урегулирования спорных вопросов в претензионном, досудебном порядке, спорные вопросы разрешаются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в Арбитражном суде Вологодской области.

**11. Охрана работ.**

11.1. Подрядчик обеспечивает надлежащую охрану материалов, оборудования, строительной техники и другого имущества на Объекте от начала работ до завершения Работ и подписания **Акта приемочной комиссии для приемки в эксплуатацию законченных строительством (возведением), реконструкцией и капитальным ремонтом автомобильных дорог и дорожных сооружений** (в том числе, в случае необходимости, специализированными охранными организациями).

11.2. До приемки законченного реконструкцией Объекта по **Акту приемочной комиссии для приемки в эксплуатацию законченных строительством (возведением), реконструкцией и капитальным ремонтом автомобильных дорог и дорожных сооружений** риск его случайной гибели или повреждения несет Подрядчик.

**12. Ответственность Сторон.**

12.1. Стороны несут ответственность за неисполнение либо за ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему контракту в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и условиями настоящего контракта.

12.2. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, Подрядчик вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней). Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного контрактом срока исполнения обязательства. Такая пеня устанавливается контрактом в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней *ключевой* ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

12.3. За каждый факт неисполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных контрактом, размер штрафа устанавливается в следующем порядке:

а) 1000 рублей, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей (включительно);

б) 5000 рублей, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);

в) 10000 рублей, если цена контракта составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей (включительно);

г) 100000 рублей, если цена контракта превышает 100 млн. рублей.

12.4. В случае просрочки исполнения Подрядчиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, Заказчик направляет Подрядчику требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).

12.5. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного контрактом срока исполнения обязательства, и устанавливается контрактом в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены контракта (отдельного этапа исполнения контракта), уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных контрактом (соответствующим отдельным этапом исполнения контракта) и фактически исполненных Подрядчиком, за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления пени.

12.6. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, размер штрафа устанавливается в следующем порядке (***за исключением случаев, предусмотренных пунктами 12.7, 12.8, 12.9, 12.10 настоящего контракта***):

а) 10 процентов цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) не превышает 3 млн. рублей;

б) 5 процентов цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);

в) 1 процент цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей (включительно);

г) 0,5 процента цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 100 млн. рублей до 500 млн. рублей (включительно);

д) 0,4 процента цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 500 млн. рублей до 1 млрд. рублей (включительно);

е) 0,3 процента цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 1 млрд. рублей до 2 млрд. рублей (включительно);

ж) 0,25 процента цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 2 млрд. рублей до 5 млрд. рублей (включительно);

з) 0,2 процента цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 5 млрд. рублей до 10 млрд. рублей (включительно);

и) 0,1 процента цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) превышает 10 млрд. рублей.

12.7. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, заключенным с победителем закупки, (или с иным участником закупки в случаях, установленных [Законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=324268&date=14.08.2019)), ***предложившим наиболее высокую цену за право заключения контракта***, размер штрафа рассчитывается в порядке, установленном Правилами, утвержденными постановлением Правительства РФ от 30.08.2017 N 1042, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, и устанавливается в следующем порядке:

а) в случае, если цена контракта не превышает начальную (максимальную) цену контракта:

10 процентов начальной (максимальной) цены контракта, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;

5 процентов начальной (максимальной) цены контракта, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);

1 процент начальной (максимальной) цены контракта, если цена контракта составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей (включительно);

б) в случае, если цена контракта превышает начальную (максимальную) цену контракта:

10 процентов цены контракта, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;

5 процентов цены контракта, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);

1 процент цены контракта, если цена контракта составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей (включительно).

12.8. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного контрактом, ***которое не имеет стоимостного выражения***, размер штрафа устанавливается (при наличии в контракте таких обязательств) в следующем порядке:

а) 1000 рублей, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;

б) 5000 рублей, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей (включительно);

в) 10000 рублей, если цена контракта составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей (включительно);

г) 100000 рублей, если цена контракта превышает 100 млн. рублей.

12.9. За ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств по выполнению видов и объемов работ по строительству Объекта, определенных в пункте 4.3.6 Контракта и указанных в Приложении 4 к настоящему Контракту, которые ***Подрядчик обязан выполнить самостоятельно*** без привлечения других лиц, за исключением дочерних обществ такого подрядчика, к исполнению своих обязательств по Контракту, размер штрафа устанавливается в размере 5 процентов стоимости указанных работ.

12.10. За неисполнение условия о привлечении к исполнению Контракта субподрядчиков, соисполнителей ***из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций*** Подрядчик выплачивает Заказчику штраф в размере 5 процентов объема такого привлечения, установленного в пункте 4.3.21 Контракта.

12.11. За каждый день просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного пунктом 13.4 Контракта, начисляется пеня в размере, определенном в порядке, установленном в соответствии с пунктом 12.5 Контракта.

12.12. Общая сумма начисленных штрафов за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, не может превышать цену контракта.

12.13. Общая сумма начисленных штрафов за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, не может превышать цену контракта.

12.14. Уплата неустойки (штрафа, пени) не освобождает Стороны от исполнения своих обязательств по настоящему контракту и от возмещения убытков, причиненных неисполнением или ненадлежащим исполнением Сторонами своих обязательств по настоящему контракту.

12.15. Сторона освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного контрактом, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой Стороны.

12.16. В соответствии с частью 24 статьи 34 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» в случае непредставления Подрядчиком Заказчику в срок, определенный настоящим Контрактом, информации, указанной в п. 4.3.26 Контракта, Подрядчик уплачивает Заказчику пени в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены договора, заключенного Подрядчиком с субподрядной организацией, за каждый день просрочки предоставления такой информации.

**13. Обеспечение исполнения контракта**[[4]](#footnote-4)

13.1. Исполнение контракта обеспечивается Подрядчиком предоставлением банковской гарантии или внесением денежных средств на указанный Заказчиком счет.

Обеспечение исполнения настоящего контракта предоставлено Подрядчиком на сумму:\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ что составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ процентов начальной (максимальной) цены контракта.

13.2. Способ обеспечения исполнения контракта, срок действия банковской гарантии определяются в соответствии с требованиями Закона Подрядчиком самостоятельно. Срок действия банковской гарантии должен превышать предусмотренный контрактом срок исполнения обязательств, которые должны быть обеспечены такой банковской гарантией, не менее чем на один месяц, в том числе в случае его изменения в соответствии со статьей 95 Закона.

13.3. Банковская гарантия должна быть безотзывной и должна содержать помимо условий, перечисленных в части 2 статьи 45 Закона, условие о праве заказчика на бесспорное списание денежных средств со счета гаранта, если гарантом в срок не более чем пять рабочих дней не исполнено требование заказчика об уплате денежной суммы по банковской гарантии, направленное до окончания срока действия банковской гарантии.

13.4. Подрядчик обязан в случае отзыва в соответствии с [законодательством](https://login.consultant.ru/link/?rnd=EA8B948714F8A2D7F1C83BC5EB52312E&req=doc&base=LAW&n=326358&dst=100180&fld=134&REFFIELD=134&REFDST=1106&REFDOC=315347&REFBASE=LAW&stat=refcode%3D16610%3Bdstident%3D100180%3Bindex%3D890&date=28.06.2019) Российской Федерации у банка, предоставившего банковскую гарантию в качестве обеспечения исполнения контракта, лицензии на осуществление банковских операций предоставить новое обеспечение исполнения контракта не позднее одного месяца со дня надлежащего уведомления заказчиком Подрядчика о необходимости предоставить соответствующее обеспечение. Размер такого обеспечения может быть уменьшен в порядке и случаях, которые предусмотрены [частями 7](https://login.consultant.ru/link/?rnd=EA8B948714F8A2D7F1C83BC5EB52312E&req=doc&base=LAW&n=315347&dst=1109&fld=134&date=28.06.2019), [7.1](https://login.consultant.ru/link/?rnd=EA8B948714F8A2D7F1C83BC5EB52312E&req=doc&base=LAW&n=315347&dst=1110&fld=134&date=28.06.2019), [7.2](https://login.consultant.ru/link/?rnd=EA8B948714F8A2D7F1C83BC5EB52312E&req=doc&base=LAW&n=315347&dst=1111&fld=134&date=28.06.2019) и [7.3 статьи 96](https://login.consultant.ru/link/?rnd=EA8B948714F8A2D7F1C83BC5EB52312E&req=doc&base=LAW&n=315347&dst=1112&fld=134&date=28.06.2019) Закона.

13.5. В ходе исполнения контракта Подрядчик вправе изменить способ обеспечения исполнения контракта и (или) предоставить заказчику взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения контракта новое обеспечение исполнения контракта, размер которого может быть уменьшен в порядке и случаях, которые предусмотрены [частями 7.2](https://login.consultant.ru/link/?rnd=EA8B948714F8A2D7F1C83BC5EB52312E&req=doc&base=LAW&n=315347&dst=1111&fld=134&date=28.06.2019) и [7.3](https://login.consultant.ru/link/?rnd=EA8B948714F8A2D7F1C83BC5EB52312E&req=doc&base=LAW&n=315347&dst=1112&fld=134&date=28.06.2019) статьи 96 Закона.

В случае, если контрактом предусмотрены отдельные этапы его исполнения и установлено требование обеспечения исполнения контракта, в ходе исполнения данного контракта размер этого обеспечения подлежит уменьшению в порядке и случаях, которые предусмотрены [частями 7.2](https://login.consultant.ru/link/?rnd=EA8B948714F8A2D7F1C83BC5EB52312E&req=doc&base=LAW&n=315347&dst=1111&fld=134&date=28.06.2019) и [7.3](https://login.consultant.ru/link/?rnd=EA8B948714F8A2D7F1C83BC5EB52312E&req=doc&base=LAW&n=315347&dst=1112&fld=134&date=28.06.2019) статьи 96 Закона.

13.6. Возврат денежных средств, внесенных в качестве обеспечения исполнения контракта (если такая форма обеспечения исполнения контракта применяется Подрядчиком) производится Заказчиком в течение **тридцати** дней с даты исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных настоящим контрактом.

13.7. В случае, если обеспечение исполнения контракта осуществляется путем внесения денежных средств на счет, указанный заказчиком, по заявлению Подрядчика ему возвращаются заказчиком денежные средства в сумме, на которую уменьшен размер обеспечения исполнения контракта, рассчитанный заказчиком на основании информации об исполнении контракта, размещенной в соответствующем реестре контрактов, в течение **тридцати** дней с даты исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных настоящим контрактом.

**14. Гарантийные обязательства. Размер, порядок и срок предоставления обеспечения гарантийных обязательств[[5]](#footnote-5)**

14.1. Подрядчик гарантирует выполнение работ с надлежащим качеством в соответствии с Описанием объекта закупки, в том числе в соответствии с Проектной документацией и условиями Контракта, в том числе с соблюдением требований технических регламентов, с соблюдением правил, установленных стандартами, сводами правил, устранение недостатков (дефектов), выявленных при приемке работ и (или) обнаруженных в пределах гарантийного срока, установленного [пунктом 14.4](#Par311) Контракта.

14.2. Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за допущенные отступления от Проектной документации и Рабочей документации.

14.3. Гарантии качества распространяются на все конструктивные элементы и работы, выполненные Подрядчиком по Контракту.

14.4. Гарантийные сроки устранения Подрядчиком дефектов, возникших в течение эксплуатации Объекта, составляют:

Основные объекты строительства:

земляное полотно – 8 (восемь) лет;

основание дорожной одежды – 8 (восемь) лет;

покрытие (верхний слой) – 5 (пять) лет;

покрытие (нижний слой) – 5 (пять) лет;

укрепительные работы – 5 (пять) лет;

барьерное ограждение – 5 (пять) лет;

световозвращающая пленка – 7 (семь) лет;

металлическая основа дорожных знаков – 2 (два) года;

разметка дорожная (пластик) – 1 (один) год;

разметка дорожная (краска) – 3 (три) месяца;

металлические рамные конструкции – 5 (пять) лет;

водопропускные трубы – 6 (шесть) лет;

система ливневой канализации – 5 (пять) лет;\*\*

Объекты энергетического хозяйства:

сети, система электроснабжения – 5 (пять) лет\*\*

2БКТП - 5 (пять) лет, на оборудование - согласно гарантийных обязательств поставщика, но не менее 2-х лет;

с даты подписания Заказчиком Акта приемочной комиссии для приемки в эксплуатацию законченных строительством (возведением), реконструкцией и капитальным ремонтом автомобильных дорог и дорожных сооружений.

Гарантийные обязательства оформляются в виде гарантийного паспорта\*.

\*Распоряжение Минтранса РФ от 7 мая 2003 г. № ИС-414-р "О введении в действие гарантийных паспортов на законченные строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом и ремонтом автомобильные дороги и искусственные сооружения на них"

\*\* Предельный срок обнаружения дефектов по договорам строительного подряда составляет пять лет в соответствии со статьей 756, 724 Гражданского кодекса РФ и возможность его уменьшения законом не предусмотрена.

14.5. Подрядчик несет ответственность за недостатки (дефекты) работ, обнаруженные в период гарантийного срока, если не докажет, что они произошли вследствие нормального износа объекта и его частей, неправильной эксплуатации, ненадлежащего ремонта объекта, произведенного Заказчиком или привлеченными Заказчиком третьими лицами.

14.6. Устранение недостатков (дефектов) работ, выявленных в течение гарантийного срока, осуществляется силами и за счет средств Подрядчика.

14.7. Если в течение гарантийного срока, указанного в [пункте 14.4](#Par311) Контракта, будут обнаружены недостатки (дефекты) работ, Заказчик уведомляет об этом Подрядчика в порядке, предусмотренном настоящим Контрактом.

14.8. Не позднее 10 (десяти) календарных дней со дня получения Подрядчиком уведомления о выявленных недостатках (дефектах) работ Стороны составляют акт с указанием недостатков, причин их возникновения, порядка и сроков их устранения.

14.9. В случае уклонения Подрядчика от составления акта выявленных недостатков (дефектов) работ в установленный срок Заказчик вправе составить его без участия Подрядчика.

14.10. Если иной срок не будет согласован Сторонами дополнительно, Подрядчик обязуется устранить выявленные недостатки (дефекты) работ не позднее одного месяца со дня получения требования от Заказчика.

14.11. В случае отказа Подрядчика от устранения выявленных недостатков (дефектов) работ или в случае неустранения недостатков (дефектов) работ в установленный срок, Заказчик вправе привлечь третьих лиц с возмещением расходов на устранение недостатков (дефектов) работ за счет Подрядчика.

14.12. Течение гарантийного срока прерывается на все время, на протяжении которого объект (или его часть) не мог эксплуатироваться вследствие недостатков (дефектов) работ, за которые отвечает Подрядчик.

14.13. Подрядчик предоставляет Заказчику обеспечение гарантийных обязательств, указанных в настоящем разделе Описания объекта закупки, в размере **5 %** начальной (максимальной) цены контракта, что составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб.\_\_\_ коп.

14.14. Гарантийные обязательства могут обеспечиваться предоставлением банковской гарантии, выданной банком и соответствующей требованиям статьи 45 Закона, или внесением денежных средств на указанный заказчиком счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими заказчику. Способ обеспечения гарантийных обязательств, срок действия банковской гарантии определяются в соответствии с требованиями Закона Подрядчиком самостоятельно. При этом срок действия банковской гарантии должен превышать предусмотренный контрактом срок исполнения обязательств, которые должны быть обеспечены такой банковской гарантией, не менее чем на один месяц, в том числе в случае его изменения в соответствии со статьей 95 Закона. Банковская гарантия должна быть безотзывной и должна содержать помимо условий, перечисленных в части 2 статьи 45 Закона, условие о праве заказчика на бесспорное списание денежных средств со счета гаранта, если гарантом в срок не более чем пять рабочих дней не исполнено требование заказчика об уплате денежной суммы по банковской гарантии, направленное до окончания срока действия банковской гарантии.

14.15. Обеспечение гарантийных обязательств Подрядчик предоставляет Заказчику после выполнения в полном объеме работ, предусмотренных Описанием объекта закупки и Контрактом, до оформления Акта приемочной комиссии для приемки в эксплуатацию законченных строительством (возведением), реконструкцией и капитальным ремонтом автомобильных дорог и дорожных сооружений.

14.16. Подрядчик вправе изменить способ обеспечения гарантийных обязательств и (или) предоставить заказчику взамен ранее предоставленного обеспечения гарантийных обязательств новое обеспечение гарантийных обязательств.

14.17. Возврат денежных средств, внесенных Подрядчиком в качестве обеспечения гарантийных обязательств (если такая форма обеспечения исполнения гарантийных обязательств применяется Подрядчиком), осуществляется Заказчиком в течение 30 (тридцати) дней с даты исполнения Подрядчиком гарантийных обязательств, предусмотренных настоящим разделом Контракта, на реквизиты счета, с которого поступили такие денежные средства.

В случае если в течение срока исполнения гарантийных обязательств у Подрядчика изменились реквизиты счета для возврата денежных средств Подрядчик представляет Заказчику новые реквизиты счета до окончания срока исполнения гарантийных обязательств на выполненные работы.

**15. Особые условия.**

15.1. Подрядчик не имеет права передавать проектную документацию или часть ее третьей стороне без письменного разрешения Заказчика.

15.2. Любые изменения условий Контракта (в том числе приложений Контракта) приобретают юридическую силу, если они составлены в письменной форме в виде дополнительных соглашений к Контракту и подписаны каждой из Сторон.

15.3. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по Контракту, если их неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы.

15.4. Сторона, у которой возникли обстоятельства непреодолимой силы, обязана письменно уведомить другую Сторону о таких обстоятельствах не позднее 5 (пяти) рабочих дней со дня их возникновения с приложением проекта дополнительного соглашения к Контракту (проекта соглашения о расторжении Контракта) и документов, удостоверяющих факт наступления указанных обстоятельств. Сторона, получившая уведомление о возникновении обстоятельств непреодолимой силы, обязана в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня его получения рассмотреть проект дополнительного соглашения к Контракту (соглашения о расторжении Контракта) и прилагаемые документы и при отсутствии замечаний подписать его.

15.5. При наличии у Стороны замечаний к проекту дополнительного соглашения (проекту соглашения о расторжении Контракта) или к прилагаемым документам, такая Сторона в срок, предусмотренный пунктом 15.4. Контракта, обязана направить свои замечания Стороне, подготовившей проект такого соглашения. Уведомившая о возникновении обстоятельств непреодолимой силы Сторона обеспечивает доработку проекта дополнительного соглашения к Контракту (соглашения о расторжении Контракта) или получение документов, подтверждающих факт наличия обстоятельств непреодолимой силы и (или) их продолжительности, и повторно направляет его второй Стороне в сроки, установленные настоящим пунктом для подписания. Дополнительное соглашение к Контракту считается заключенным после его подписания Сторонами.

15.6. В случае изменения адреса (в том числе почтового) и банковских реквизитов Подрядчик не позднее 5 (пяти) рабочих дней с даты изменения обязан письменно уведомить об этом Заказчика.

15.7. В случае, если на дату доставки корреспонденции адресат отсутствует по адресу, указанному в разделе 17 Контракта, в связи с чем получить подтверждение получения Стороной сообщения невозможно, сообщение будет считаться надлежащим образом доставленным и при отсутствии такого подтверждения о получении.

15.8. Во всем остальном, что не урегулировано настоящим контрактом, стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

15.9. Все указанные в Контракте Приложения являются его неотъемлемой частью.

15.10. Любые обстоятельства, возникающие при исполнении обязательств по Контракту, фиксируют в акте, который подписывается каждой из Сторон. Уведомляющая об обстоятельстве Сторона обеспечивает подготовку проекта акта, подписывает его и направляет второй Стороне для рассмотрения. Вторая Сторона обязана в течение 5 (пяти) рабочих дней рассмотреть проект акта и при отсутствии замечаний подписать его. При наличии у Стороны замечаний к проекту акта, такая Сторона в указанный в настоящем пункте срок обязана направить свои замечания Стороне, уведомившей ее об обстоятельствах. Уведомляющая об обстоятельстве Сторона обеспечивает доработку проекта акта и повторно направляет его второй Стороне в указанный настоящим пунктом срок. Споры, возникшие при подписании акта, разрешаются Сторонами в порядке, установленном разделом 10 Контракта.

**16. Действие Контракта во времени.**

16.1. Настоящий Контракт подписан Сторонами посредством усиленной электронной подписи в соответствии с требованиями ст. 83.2 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и имеет равную юридическую силу для каждой из Сторон.

16.2. Контракт вступает в силу со дня его заключения сторонами и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств по контракту.

Истечение срока действия Контракта влечет прекращение обязательств по Контракту (за исключением предусмотренных Контрактом гарантийных обязательств и взаиморасчетов Сторон по Контракту).

16.3. Прекращение (окончание) срока действия настоящего Контракта не освобождает Стороны от ответственности за его нарушения, если таковые имели место при исполнении условий настоящего Контракта.

**Приложения к настоящему Контракту:**

1. Приложение №1 «Описание объекта закупки»

2. Приложение №2 «График выполнения строительно-монтажных работ».

3. Приложение №3 «График оплаты выполненных работ».

4. Приложение №4 «Виды и объемы работ, которые Подрядчик обязан выполнить самостоятельно без привлечения других лиц, за исключением дочерних обществ такого подрядчика, к исполнению обязательств по Контракту».

5. Приложение № 5 «Отчет о привлечении субподрядчиков, соисполнителей из числа субъектов малого предпринимательства, социально-ориентированных некоммерческих организаций (форма).

6. Приложение № 6 «График финансирования работ».

7. Приложение № 7 «Проект сметы контракта».

**17. Адреса и банковские реквизиты сторон:**

**Заказчика: Подрядчика:**

|  |  |
| --- | --- |
| МКУ «Управление капитального строительства и ремонтов»  162602 г. Череповец, ул. Сталеваров, 22  тел.(8202) 30 17 59  ИНН 3528180100 / КПП 352801001  Р/сч 40204810200000000066  Отделение Вологда г. Вологда  л/с 811120011  БИК 041909001 | Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, статус предприятия (*субъект малого предпринимательства, социально-ориентированная некоммерческая организация, учреждение уголовно-исправительной системы),*  ОКОПФ/ОКФС (*код Подрядчика в соответствии с Общероссийским классификатором организационно-правовыфх форм и (или) Общероссийским классификатором форм собственности),*  ОКСМ *(код Подрядчика в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира согласно месту регистрации Подрядчика),* ОКПО (*код подрядчика по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций),* ИНН, КПП, банковские реквизиты |

**Подписи сторон:**

**Заказчик Подрядчик**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

**МП МП**

**Приложение №1**

к муниципальному контракту

№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от « » 202\_ года

**Описание объекта закупки**

**(Техническое задание)**

\*\*\*

*Описание объекта закупки (Техническое задание) содержится в разделе II «ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ» документации об электронном аукционе.*

**Заказчик Подрядчик**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

**МП МП**

**Приложение №2**

к муниципальному контракту

№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от « » 202\_ года

**График выполнения строительно-монтажных работ**

**Наименование объекта: Выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции линейного объекта: «Инженерная и транспортная инфраструктура в створе ул. М. Горького»**

Начальный срок выполнения работ: дата заключения контракта.

Конечный срок выполнения работ: 30.03.2021 г.

Промежуточные сроки выполнения работ: определены в табличной части настоящего графика.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Порядковый номер этапа выполнения контракта и (или) комплекса работ и (или) вида работ и (или) части работ отдельного вида работ | Наименование этапа выполнения контракта и (или) комплекса работ и (или) вида работ и (или) части работ отдельного вида работ | **Физический объем** | |  | **Сроки исполнения этапа выполнения контракта и (или) комплекса работ и (или) вида работ и (или) части работ отдельного вида работ** | | | | | | | | | | **Сроки передачи строительных материалов, технологического оборудования заказчика** |
| **Ед.изм.** | **Объем** | **2020 г.** | | | | | | | | **2021 г.** | | |
| июнь | | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь | декабрь | январь | февраль | март |
| **Подготовительные работы** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Контрольно-исполнительная съемка | пог.м | 2330,3 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Планировка площадей, срезка кустарника | кв.м | 490 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Устройство газонов | кв.м | 490 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Устройство дорог из сборных железобетонных плит | куб.м | 89 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Демонтаж трубопроводов из бетонных раструбных труб диаметром: 600 мм | пог.м | 560 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Разборка трубопроводов канализации: из керамических труб диаметром 150 мм | пог.м | 120 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Разборка трубопроводов канализации: из керамических труб диаметром 200 мм | пог.м | 50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Демонтаж трубопроводов из бетонных раструбных труб диаметром: 500 мм | пог.м | 260 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Демонтаж круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м | куб.м | 14,42 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Демонтаж круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1,5 м | куб.м | 14,42 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Демонтаж водопроводных чугунных напорных раструбных труб диаметром: 400 мм | пог.м | 220 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Демонтаж стальных водопроводных труб диаметром: 250 мм | пог.м | 51 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Демонтаж стальных водопроводных труб диаметром: 150 мм | пог.м | 340 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Демонтаж стальных водопроводных труб диаметром: 75 мм | пог.м | 25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Демонтаж круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м в мокрых грунтах | куб.м | 72,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | Погрузка и перевозка мусора | т | 5,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Установка дорожных знаков на сборных железобетонных фундаментах и металлических стойках | шт. | 73 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | Перестановка стоек и знаков | шт. | 209 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | Шумозащитное остекление жилого здания по адресу: ул.М.Горького, д.1 | кв.м | 873,6 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Устройство автомобильной дороги** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных | куб.м | 445,15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных | куб.м | 414,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | Разборка покрытий и оснований: щебеночных | куб.м | 895,18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 | Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 2000 мм, толщина слоя: 5 см | кв.м | 18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 | Погрузка и перевозка мусора | т | 15339 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 | Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.) | куб.м | 168,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 1 (1-1,2) м3 | куб.м | 7576,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27 | Укрепление откосов | кв.м | 2595 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 | Укрепление откосов посевом трав | кв.м | 3458 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29 | Установка бортовых камней | шт. | 2774 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30 | Устройство покрытия проезжей части - 5 см | кв.м | 5216 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31 | Устройство покрытия проезжей части - 7 см | кв.м | 5216 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32 | Устройство основания из песка | кв.м | 7108 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33 | Устройство прослойки из нетканого синтетического материала | кв.м | 10923 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34 | Устройство основания из щебня | кв.м | 7108 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35 | Устройство покрытия проезжей части - 9 см | кв.м | 5216 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36 | Укладка геосетки в асфальтобетонное дорожное покрытие | кв.м | 18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37 | Устройство покрытия тротуара | кв.м | 2676 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38 | Устройство покрытий въездов | кв.м | 296 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39 | Устройство дренажа | пог.м | 1046 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40 | Устройство надзмных тактильных указателей | кв.м | 40,75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 41 | Усиление железобетонного канала тепловых сетей (устройство рубашки стен, плит покрытия, усиление камер) | куб.м | 143,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42 | Вырезка и врезка контрольного участка для определения внутреннего состояния труб | пог.м | 23 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43 | Установка дорожных знаков на сборных железобетонных фундаментах и металлических стойках | шт. | 40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44 | Нанесение дорожной разметки, термопластик | км | 1,387 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45 | Нанесение линии горизонтальной дорожной разметки | кв.м | 70,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46 | Устройство металлических барьерных ограждений типа 11ДО | пог.м | 90 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 47 | Устройство металлических пешеходных ограждений | пог.м | 412 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Устройство наружних сетей водоснабжения** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 48 | Разработка грунта | куб.м | 2373 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49 | Крепление инвентарными щитами стен траншей | кв.м | 3432,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50 | Обратная засыпка | куб.м | 744,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 51 | Погрузка, перевозка | т | 3868,64 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 52 | Устройство основания под трубопроводы | куб.м | 135,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 53 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 400 мм | пог.м | 238,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 54 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 280 мм | пог.м | 33,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 55 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 225 мм | пог.м | 33,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 56 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 200 мм | пог.м | 340,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 57 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 160 мм | пог.м | 14,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 58 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 100 мм | пог.м | 70,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 59 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 90 мм | пог.м | 14,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 60 | Промывка с дезинфекцией трубопроводов | пог.м | 746,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 61 | Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: мокрых | шт. | 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 62 | Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м в мокрых грунтах | куб.м | 23,84 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 63 | Установка пожарных гидрантов с арматурой | шт. | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 64 | Установка задвижек | шт. | 22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 65 | Отводы | шт. | 34 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 66 | Демонтаж колодцев | шт. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 67 | Демонтаж водопровода | пог.м | 453 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Устройство наружних сетей канализации** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 68 | Разработка грунта | куб.м | 6032,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 69 | Погрузка, перевозка | т | 9651,52 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 70 | Обратная засыпка | куб.м | 2350,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 71 | Крепление инвентарными щитами стенок траншей шириной до 2 м в грунтах: неустойчивых и мокрых | кв.м | 29,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 72 | Укладка футляров | пог.м | 110,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 73 | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 200 мм | пог.м | 444,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 74 | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 250 мм | пог.м | 104,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 75 | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 300 мм | пог.м | 6,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 76 | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 400 мм | пог.м | 82,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 77 | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 500 мм | пог.м | 314,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 78 | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 600 мм | пог.м | 458,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 79 | Крепление инвентарными щитами стенок траншей шириной до 2 м в грунтах: неустойчивых и мокрых | кв.м | 7437,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 80 | ЛОС | к-т | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 81 | Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев | куб.м | 87,049 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 82 | Отводы с втулками и фланцами | шт. | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 83 | Демонтаж трубопроводов - разборка грунта | куб.м | 3876,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 84 | Демонтаж трубопроводов - обратная засыпка | куб.м | 1100 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 85 | Разборка колодцев | шт. | 55 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 86 | Демонтаж трубопроводов | пог.м | 1125 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Устройство наружних сетей теплоснабжения** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 87 | Разработка грунта | куб.м | 187,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 88 | Обратная засыпка | куб.м | 81,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 89 | Перевозка | т | 213,76 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 90 | Устройство основания под трубопроводы | куб.м | 102 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 91 | Устройство непроходных каналов | куб.м | 10,41 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 92 | Прокладка трубопроводов | пог.м | 173 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 93 | Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев | куб.м | 1,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 94 | Узел промывки тепловой сети | к-т | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 95 | Лотки железобетонные водопропускные | куб.м | 21,84 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 96 | Контроль сварных соединений | шт. | 52 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Устройство наружних электрических сетей и линий связи** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 97 | Переустройство кабельной линии 10 кВ | к-т | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 98 | Переустройство кабельной линии 0,4 кВ | к-т | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 99 | Монтаж провода СИП | к-т | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 100 | Монтаж БКТП | к-т | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 101 | Общестроительные работы | к-т | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 102 | Демонтажные работы | к-т | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 103 | Установка опор | шт. | 22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 104 | Монтаж провода СИП | пог.м | 630 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 105 | Монтаж светильников | шт. | 30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 106 | Электроснабжение трансформаторной подстанции | пог.м | 988 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 107 | Восстановление благоустройства | к-т | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 108 | Электроснабжение КНС | к-т | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Благоустройство** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 109 | Снос зеленых насаждений | к-т | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 110 | Посев газонов | кв.м | 2953 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 111 | Погрузка, перевозка | т | 252,66 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 112 | Утилизация строительных отходов и размещение грунта на ТБО | т | 36,612 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Подписание сторонами акта о соответствии состояния объекта капитального строительства, подлежащего реконструкции, условиям Контракта условиям контракта | - | в течение 10 рабочих дней с даты заключения контракта |
| 2. Передача подрядчику копии разрешения на строительство объекта; копии разрешения на вырубку зеленых и лесных насаждений; копии технических условий на присоединение объекта к сетям инженерно-технического обеспечения | - | в течение 10 рабочих дней с даты заключения контракта |
| 3. Передача подрядчику копий документов, подтверждающих согласование производства отдельных работ, если необходимость такого согласования установлена законодательством Российской Федерации | - | в течение 10 рабочих дней с даты получения копий документов, подтверждающих согласование производства отдельных работ |
| 4. Подключение объекта к сетям инженерно-технического обеспечения в соответствии с техническими условиями, предусмотренными проектной документацией | - | в течение 10 (десяти) календарных месяцев с даты заключения контракта |
| 5. Подписание акта о соответствии состояния объекта капитального строительства, подлежащего реконструкции условиям контракта при завершении реконструкции | - | *в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения от Подрядчика проекта акта о соответствии состояния земельного участка условиям контракта при завершении реконструкции.* |

Заказчик Подрядчик

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

МП МП

**Приложение №3**

к муниципальному контракту

№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от « » 202\_ года

**ГРАФИК ОПЛАТЫ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ\*\***

**Наименование объекта: Выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции линейного объекта: «Инженерная и транспортная инфраструктура в створе ул. М. Горького»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Порядковый номер этапа выполнения контракта и (или) комплекса работ и (или) вида работ и (или) части работ отдельного вида работ** | Наименование этапа выполнения контракта и (или) комплекса работ и (или) вида работ и (или) части работ отдельного вида работ | Сроки выплаты аванса | Размер аванса | **Сумма к оплате (тыс.руб. в том числе временные, зимние, НДС)** | Сроки оплаты за выполненный этап выполнения контракта и (или) комплекс работ и (или) вид работ и (или) часть работ отдельного вида работ | Доля этапа выполнения контракта и (или) комплекса работ и (или) вида работ и (или) части работ отдельного вида работ в цене контракта |
| **1** | 2 | 3 | 4 | **5** | 6 | 7 |
| **Подготовительные работы** | | | | | | |
| **1** | Контрольно-исполнительная съемка | нет | нет | **1837215** | **В течение 30 (тридцати) дней с даты подписания Заказчиком акта о приемке выполненных работ (форма КС-2) и справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3)** | 1,2506 |
| **2** | Планировка площадей, срезка кустарника | нет | нет | **333** | 0,0002 |
| **3** | Устройство газонов | нет | нет | **160723** | 0,1094 |
| **4** | Устройство дорог из сборных железобетонных плит | нет | нет | **1842571** | 1,2543 |
| **5** | Демонтаж трубопроводов из бетонных раструбных труб диаметром: 600 мм | нет | нет | **251906** | 0,1715 |
| **6** | Разборка трубопроводов канализации: из керамических труб диаметром 150 мм | нет | нет | **39317** | 0,0268 |
| **7** | Разборка трубопроводов канализации: из керамических труб диаметром 200 мм | нет | нет | **17529** | 0,0119 |
| **8** | Демонтаж трубопроводов из бетонных раструбных труб диаметром: 500 мм | нет | нет | **104789** | 0,0713 |
| **9** | Демонтаж круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м | нет | нет | **79511** | 0,0541 |
| **10** | Демонтаж круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1,5 м | нет | нет | **55368** | 0,0377 |
| **11** | Демонтаж водопроводных чугунных напорных раструбных труб диаметром: 400 мм | нет | нет | **94061** | 0,0640 |
| **12** | Демонтаж стальных водопроводных труб диаметром: 250 мм | нет | нет | **13261** | 0,0090 |
| **13** | Демонтаж стальных водопроводных труб диаметром: 150 мм | нет | нет | **63138** | 0,0430 |
| **14** | Демонтаж стальных водопроводных труб диаметром: 75 мм | нет | нет | **2601** | 0,0018 |
| **15** | Демонтаж круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м в мокрых грунтах | нет | нет | **45730** | 0,0311 |
| **16** | Погрузка и перевозка мусора | нет | нет | **1067** | 0,0007 |
| **17** | Установка дорожных знаков на сборных железобетонных фундаментах и металлических стойках | нет | нет | **151686** | 0,1033 |
| **18** | Перестановка стоек и знаков | нет | нет | **1859926** | 1,2661 |
| **19** | Шумозащитное остекление жилого здания по адресу: ул.М.Горького, д.1 | нет | нет | **1107810** | 0,7541 |
| **Устройство автомобильной дороги** | | | | | | |
| **20** | Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных | нет | нет | **547596** | В течение 30 (тридцати) дней с даты подписания Заказчиком акта о приемке выполненных работ (форма КС-2) и справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3) | 0,3728 |
| **21** | Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных | нет | нет | **162368** | 0,1105 |
| **22** | Разборка покрытий и оснований: щебеночных | нет | нет | **94640** | 0,0644 |
| **23** | Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 2000 мм, толщина слоя: 5 см | нет | нет | **1234** | 0,0008 |
| **24** | Погрузка и перевозка мусора | нет | нет | **3045256** | 2,0730 |
| **25** | Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.) | нет | нет | **1790** | 0,0012 |
| **26** | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 1 (1-1,2) м3 | нет | нет | **238122** | 0,1621 |
| **27** | Укрепление откосов | нет | нет | **8850248** | 6,0245 |
| **28** | Укрепление откосов посевом трав | нет | нет | **3757410** | 2,5577 |
| **29** | Установка бортовых камней | нет | нет | **8392423** | 5,7129 |
| **30** | Устройство покрытия проезжей части - 5 см | нет | нет | **3960040** | 2,6957 |
| **31** | Устройство покрытия проезжей части - 7 см | нет | нет | **7410633** | 5,0445 |
| **32** | Устройство основания из песка | нет | нет | **6406701** | 4,3611 |
| **33** | Устройство прослойки из нетканого синтетического материала | нет | нет | **947676** | 0,6451 |
| **34** | Устройство основания из щебня | нет | нет | **1823421** | 1,2412 |
| **35** | Устройство покрытия проезжей части - 9 см | нет | нет | **6191431** | 4,2146 |
| **36** | Укладка геосетки в асфальтобетонное дорожное покрытие | нет | нет | **26355** | 0,0179 |
| **37** | Устройство покрытия тротуара | нет | нет | **5067394** | 3,4495 |
| **38** | Устройство покрытий въездов | нет | нет | **560857** | 0,3818 |
| **39** | Устройство дренажа | нет | нет | **3305620** | 2,2502 |
| **40** | Устройство надзмных тактильных указателей | нет | нет | **445065** | 0,3030 |
| **41** | Усиление железобетонного канала тепловых сетей (устройство рубашки стен, плит покрытия, усиление камер) | нет | нет | **7491989** | 5,0999 |
| **42** | Вырезка и врезка контрольного участка для определения внутреннего состояния труб | нет | нет | **191636** | 0,1304 |
| **43** | Установка дорожных знаков на сборных железобетонных фундаментах и металлических стойках | нет | нет | **440584** | 0,2999 |
| **44** | Нанесение дорожной разметки, термопластик | нет | нет | **179664** | 0,1223 |
| **45** | Нанесение линии горизонтальной дорожной разметки | нет | нет | **4346** | 0,0030 |
| **46** | Устройство металлических барьерных ограждений типа 11ДО | нет | нет | **514982** | 0,3506 |
| **47** | Устройство металлических пешеходных ограждений | нет | нет | **1107242** | 0,7537 |
| **Устройство наружних сетей водоснабжения** | | | | | | |
| **48** | Разработка грунта | нет | нет | **231475** | В течение 30 (тридцати) дней с даты подписания Заказчиком акта о приемке выполненных работ (форма КС-2) и справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3) | 0,1576 |
| **49** | Крепление инвентарными щитами стен траншей | нет | нет | **736364** | 0,5013 |
| **50** | Обратная засыпка | нет | нет | **547874** | 0,3729 |
| **51** | Погрузка, перевозка | нет | нет | **1436692** | 0,9780 |
| **52** | Устройство основания под трубопроводы | нет | нет | **167404** | 0,1140 |
| **53** | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 400 мм | нет | нет | **2454452** | 1,6708 |
| **54** | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 280 мм | нет | нет | **175452** | 0,1194 |
| **55** | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 225 мм | нет | нет | **113759** | 0,0774 |
| **56** | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 200 мм | нет | нет | **890663** | 0,6063 |
| **57** | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 160 мм | нет | нет | **26177** | 0,0178 |
| **58** | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 100 мм | нет | нет | **63938** | 0,0435 |
| **59** | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 90 мм | нет | нет | **9738** | 0,0066 |
| **60** | Промывка с дезинфекцией трубопроводов | нет | нет | **32224** | 0,0219 |
| **61** | Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: мокрых | нет | нет | **104711** | 0,0713 |
| **62** | Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м в мокрых грунтах | нет | нет | **779193** | 0,5304 |
| **63** | Установка пожарных гидрантов с арматурой | нет | нет | **2688739** | 1,8303 |
| **64** | Установка задвижек | нет | нет | **2238217** | 1,5236 |
| **65** | Отводы | нет | нет | **384862** | 0,2620 |
| **66** | Демонтаж колодцев | нет | нет | **244681** | 0,1666 |
| **67** | Демонтаж водопровода | нет | нет | **83447** | 0,0568 |
| **Устройство наружних сетей канализации** | | | | | | |
| **68** | Разработка грунта | нет | нет | **596639** | В течение 30 (тридцати) дней с даты подписания Заказчиком акта о приемке выполненных работ (форма КС-2) и справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3) | 0,4061 |
| **69** | Погрузка, перевозка | нет | нет | **1999773** | 1,3613 |
| **70** | Обратная засыпка | нет | нет | **1757727** | 1,1965 |
| **71** | Крепление инвентарными щитами стенок траншей шириной до 2 м в грунтах: неустойчивых и мокрых | нет | нет | **6380** | 0,0043 |
| **72** | Укладка футляров | нет | нет | **1530576** | 1,0419 |
| **73** | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 200 мм | нет | нет | **623906** | 0,4247 |
| **74** | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 250 мм | нет | нет | **260143** | 0,1771 |
| **75** | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 300 мм | нет | нет | **19208** | 0,0131 |
| **76** | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 400 мм | нет | нет | **440351** | 0,2998 |
| **77** | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 500 мм | нет | нет | **3129466** | 2,1303 |
| **78** | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 600 мм | нет | нет | **5238833** | 3,5662 |
| **79** | Крепление инвентарными щитами стенок траншей шириной до 2 м в грунтах: неустойчивых и мокрых | нет | нет | **1595492** | 1,0861 |
| **80** | ЛОС | нет | нет | **12603370** | 8,5793 |
| **81** | Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев | нет | нет | **3232445** | 2,2004 |
| **82** | Отводы с втулками и фланцами | нет | нет | **131478** | 0,0895 |
| **83** | Демонтаж трубопроводов - разборка грунта | нет | нет | **263966** | 0,1797 |
| **84** | Демонтаж трубопроводов - обратная засыпка | нет | нет | **211800** | 0,1442 |
| **85** | Разборка колодцев |  |  | **828381** | 0,5639 |
| **86** | Демонтаж трубопроводов |  |  | **348002** | 0,2369 |
| **Устройство наружних сетей теплоснабжения** | | | | | | |
| **87** | Разработка грунта | нет | нет | **29990** | В течение 30 (тридцати) дней с даты подписания Заказчиком акта о приемке выполненных работ (форма КС-2) и справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3) | 0,0204 |
| **88** | Обратная засыпка | нет | нет | **6402** | 0,0044 |
| **89** | Перевозка | нет | нет | **38372** | 0,0261 |
| **90** | Устройство основания под трубопроводы | нет | нет | **126164** | 0,0859 |
| **91** | Устройство непроходных каналов | нет | нет | **921831** | 0,6275 |
| **92** | Прокладка трубопроводов | нет | нет | **1114145** | 0,7584 |
| **93** | Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев | нет | нет | **58413** | 0,0398 |
| **94** | Узел промывки тепловой сети | нет | нет | **25066** | 0,0171 |
| **95** | Лотки железобетонные водопропускные | нет | нет | **686255** | 0,4671 |
| **96** | Контроль сварных соединений | нет | нет | **11561** | 0,0079 |
| **Устройство наружних электрических сетей и линий связи** | | | | | | |
| **97** | Переустройство кабельной линии 10 кВ | нет | нет | **114593** | В течение 30 (тридцати) дней с даты подписания Заказчиком акта о приемке выполненных работ (форма КС-2) и справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3) | 0,0780 |
| **98** | Переустройство кабельной линии 0,4 кВ | нет | нет | **240423** | 0,1637 |
| **99** | Монтаж провода СИП | нет | нет | **402713** | 0,2741 |
| **100** | Монтаж БКТП | нет | нет | **7519008** | 5,1183 |
| **101** | Общестроительные работы | нет | нет | **507046** | 0,3452 |
| **102** | Демонтажные работы | нет | нет | **63504** | 0,0432 |
| **103** | Установка опор | нет | нет | **2833467** | 1,9288 |
| **104** | Монтаж провода СИП | нет | нет | **612935** | 0,4172 |
| **105** | Монтаж светильников | нет | нет | **1209441** | 0,8233 |
| **106** | Электроснабжение трансформаторной подстанции | нет | нет | **2061498** | 1,4033 |
| **107** | Восстановление благоустройства | нет | нет | **19186** | 0,0131 |
| **108** | Электроснабжение КНС | нет | нет | **481124** | 0,3275 |
| **Благоустройство** | | | | | | |
| **109** | Снос зеленых насаждений | нет | нет | **32314** | В течение 30 (тридцати) дней с даты подписания Заказчиком акта о приемке выполненных работ (форма КС-2) и справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3) | 0,0220 |
| **110** | Посев газонов | нет | нет | **601708** | 0,4096 |
| **111** | Погрузка, перевозка | нет | нет | **58359** | 0,0397 |
| **112** | Утилизация строительных отходов и размещение грунта на ТБО | нет | нет | **5249** | 0,0036 |

1. Цена контракта 146 904 034,00 (сто сорок шесть миллионов девятьсот четыре тысячи тридцать четыре рубля 00 копеек) рубля\*\*;
2. Срок и размер окончательной оплаты - Окончательный расчет за выполненные работы по настоящему Контракту производится после полного завершения работ по Контракту на основании справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3) с расшифровкой физических объемов по акту о приемке выполненных работ (форма КС-2), счета-фактуры (счета) с зачетом всех ранее произведенных платежей в течение 30 (тридцати) дней с даты подписания Заказчиком Акта приемочной комиссии для приемки в эксплуатацию законченных строительством (возведением), реконструкцией и капитальным ремонтом автомобильных дорог и дорожных сооружений.

\*\* При подписании муниципального контракта График оплаты выполненных работ корректируется Заказчиком с учетом коэффициента снижения **Кс=\_\_\_,** рассчитанного как отношение цены Контракта к начальной (максимальной) цене Контракта.

**Заказчик Подрядчик**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

**МП МП**

**Приложение №4**

к муниципальному контракту

№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от « » 202\_ года

**ВИДЫ И ОБЪЕМЫ РАБОТ,**

**которые Подрядчик обязан выполнить самостоятельно без привлечения других лиц, за исключением дочерних обществ такого подрядчика, к исполнению своих обязательств по Контракту\***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Номер сметы** | **Вид работ** | **Объем работ** | **Стоимость работ по проектно-сметной документации в ценах 2000 года** | **Индекс удорожания стоимости строительно-монтажных работ** | **Стоимость работ в текущих ценах с учетом НДС /*НДС не облагается (Подрядчик применяет упрощенную систему налогообложения)*** \*\* |
| 1 |  | 2 |  | 3 | 4 | 5=3\*4\*НДС (без НДС) |
| 1 | х |  |  | х | х | х |
| 2… | х |  |  | х | х | х |
|  |  | **ИТОГО стоимость вышеперечисленных работ:** |  |  |  | х |
|  |  | **В процентном выражении от цены Контракта:** |  |  |  | х |

**\* -** Заполняется Заказчиком на основании предложения Подрядчика

\*\* - Корректируется Заказчиком с учетом коэффициента снижения **Кс=\_\_\_,** рассчитанного как отношение цены Контракта к начальной (максимальной) цене Контракта

**Заказчик Подрядчик**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

**МП МП**

**Приложение №5**

к муниципальному контракту

№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от « » 202\_ года

*РЕКОМЕНДУЕМАЯ ФОРМА*

**ОТЧЕТ**

**о привлечении субподрядчиков, соисполнителей из числа субъектов малого предпринимательства, социально-ориентированных некоммерческих организаций**

**от \_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_ 202\_ года**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  пп | Наименование субподрядчика, соисполнителя | ИНН | Договор субподряда | | | Акт выполненных субподрядчиком, соисполнителем работ  (форма КС-2, акт приемки и т.д.) | | | Стоимость выполнен-  ных работ с начала проведения  работ |
| № и дата | Вид и объем работ | Стоимость работ | № и дата  документа | Стоимость выполненных  работ, оказанных услуг, поставленного товара за  отчетный  месяц | Номер и дата платежного поручения, подтверждающего перечисление денежных средств субподрядчику, соисполнителю |
|  | **Выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции линейного объекта: "** **Инженерная и транспортная инфраструктура в створе ул. М.Горького "** | | | | | | | | |
| 1.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  | Х |  | Х |  | Х |

**Заказчик Подрядчик**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

**МП МП**

**Приложение №6**

к муниципальному контракту

№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от « » 202\_ года

**ГРАФИК ФИНАНСИРОВАНИЯ РАБОТ\***

**рублей**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Объект | Источник финансирования | 2020 год | 2021 год | Итого по Объекту |
| **"** **Инженерная и транспортная инфраструктура в створе ул. М.Горького "** | Федеральный бюджет\*\* | 80 000 000\*\* |  | 80 000 000\*\* |
| Областной бюджет\*\* | 23 896 100\*\* |  | 23 896 100\*\* |
| Городской бюджет\*\* | 11 454 100\*\* | 31 553 834\*\* | 43 007 934\*\* |
| ИТОГО: |  | 115 350 200\*\* | 31 553 834\*\* | 146 904 034\*\* |

\* При подписании муниципального контракта График финансирования работ корректируется Заказчиком с учетом коэффициента снижения **Кс=\_\_\_,** рассчитанного как отношение цены Контракта к начальной (максимальной) цене Контракта.

\*\* - доли софинансирования федерального, областного и городского бюджетов **определяются Заказчиком** в соответствии с Соглашением между Департаментом строительства Вологодской области и мэрией города Череповца о предоставлении субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования области **на дату проведения платежа.**

**Заказчик Подрядчик**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

**МП МП**

**Приложение №7**

к муниципальному контракту

№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от « » 202\_ года

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Проект сметы контракта** | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **«Выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции линейного объекта: «Инженерная и транспортная инфраструктура в створе ул. М. Горького»** | | | | | |
| (наименование объекта) | | | | | |
| № п/п | Наименование конструктивных решений (элементов), комплексов (видов) работ | Единица измерения | Количество (объем работ) | Цена, руб., с учетом инфляции | |
| На единицу измерения | Всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Контрольно-исполнительная съемка | пог.м | 2330,3 | 644,12 | 1 500 993 |
| 2 | Планировка площадей, срезка кустарника | кв.м | 490 | 0,56 | 272 |
| 3 | Устройство газонов | кв.м | 490 | 267,98 | 131 310 |
| 4 | Устройство дорог из сборных железобетонных плит | куб.м | 89 | 16 914,27 | 1 505 369 |
| 5 | Демонтаж трубопроводов из бетонных раструбных труб диаметром: 600 мм | пог.м | 560 | 367,51 | 205 806 |
| 6 | Разборка трубопроводов канализации: из керамических труб диаметром 150 мм | пог.м | 120 | 267,68 | 32 122 |
| 7 | Разборка трубопроводов канализации: из керамических труб диаметром 200 мм | пог.м | 50 | 286,42 | 14 321 |
| 8 | Демонтаж трубопроводов из бетонных раструбных труб диаметром: 500 мм | пог.м | 260 | 329,28 | 85 612 |
| 9 | Демонтаж круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м | куб.м | 14,42 | 4 504,83 | 64 960 |
| 10 | Демонтаж круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1,5 м | куб.м | 14,42 | 3 136,99 | 45 235 |
| 11 | Демонтаж водопроводных чугунных напорных раструбных труб диаметром: 400 мм | пог.м | 220 | 349,31 | 76 848 |
| 12 | Демонтаж стальных водопроводных труб диаметром: 250 мм | пог.м | 51 | 212,44 | 10 834 |
| 13 | Демонтаж стальных водопроводных труб диаметром: 150 мм | пог.м | 340 | 151,72 | 51 583 |
| 14 | Демонтаж стальных водопроводных труб диаметром: 75 мм | пог.м | 25 | 84,99 | 2 125 |
| 15 | Демонтаж круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м в мокрых грунтах | куб.м | 72,1 | 518,19 | 37 361 |
| 16 | Погрузка и перевозка мусора | т | 5,4 | 161,37 | 871 |
| 17 | Установка дорожных знаков на сборных железобетонных фундаментах и металлических стойках | шт. | 73 | 1 697,62 | 123 926 |
| 18 | Перестановка стоек и знаков | шт. | 209 | 7 270,56 | 1 519 547 |
| 19 | Шумозащитное остекление жилого здания по адресу: ул.М.Горького, д.1 | кв.м | 873,6 | 1 036,03 | 905 073 |
| 20 | Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных | куб.м | 445,15 | 1 005,02 | 447 382 |
| 21 | Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных | куб.м | 414,3 | 320,19 | 132 654 |
| 22 | Разборка покрытий и оснований: щебеночных | куб.м | 895,18 | 86,37 | 77 320 |
| 23 | Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 2000 мм, толщина слоя: 5 см | кв.м | 18 | 56,02 | 1 008 |
| 24 | Погрузка и перевозка мусора | т | 15339 | 162,20 | 2 487 954 |
| 25 | Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.) | куб.м | 168,5 | 8,68 | 1 462 |
| 26 | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 1 (1-1,2) м3 | куб.м | 7576,5 | 25,68 | 194 544 |
| 27 | Укрепление откосов | кв.м | 2595 | 2 786,36 | 7 230 595 |
| 28 | Укрепление откосов посевом трав | кв.м | 3458 | 887,73 | 3 069 779 |
| 29 | Установка бортовых камней | шт. | 2774 | 2 471,72 | 6 856 555 |
| 30 | Устройство покрытия проезжей части - 5 см | кв.м | 5216 | 620,27 | 3 235 327 |
| 31 | Устройство покрытия проезжей части - 7 см | кв.м | 5216 | 1 160,74 | 6 054 439 |
| 32 | Устройство основания из песка | кв.м | 7108 | 736,39 | 5 234 232 |
| 33 | Устройство прослойки из нетканого синтетического материала | кв.м | 10923 | 70,88 | 774 245 |
| 34 | Устройство основания из щебня | кв.м | 7108 | 209,58 | 1 489 723 |
| 35 | Устройство покрытия проезжей части - 9 см | кв.м | 5216 | 969,78 | 5 058 359 |
| 36 | Укладка геосетки в асфальтобетонное дорожное покрытие | кв.м | 18 | 1 196,22 | 21 532 |
| 37 | Устройство покрытия тротуара | кв.м | 2676 | 1 547,10 | 4 140 028 |
| 38 | Устройство покрытий въездов | кв.м | 296 | 1 548,03 | 458 217 |
| 39 | Устройство дренажа | пог.м | 1046 | 2 581,90 | 2 700 670 |
| 40 | Устройство надзмных тактильных указателей | кв.м | 40,75 | 8 923,07 | 363 615 |
| 41 | Усиление железобетонного канала тепловых сетей (устройство рубашки стен, плит покрытия, усиление камер) | куб.м | 143,7 | 42 595,03 | 6 120 906 |
| 42 | Вырезка и врезка контрольного участка для определения внутреннего состояния труб | пог.м | 23 | 6 807,20 | 156 566 |
| 43 | Установка дорожных знаков на сборных железобетонных фундаментах и металлических стойках | шт. | 40 | 8 998,87 | 359 955 |
| 44 | Нанесение дорожной разметки, термопластик | км | 1,387 | 105 828,82 | 146 785 |
| 45 | Нанесение линии горизонтальной дорожной разметки | кв.м | 70,5 | 50,36 | 3 550 |
| 46 | Устройство металлических барьерных ограждений типа 11ДО | пог.м | 90 | 4 674,86 | 420 737 |
| 47 | Устройство металлических пешеходных ограждений | пог.м | 412 | 2 195,65 | 904 610 |
| 48 | Разработка грунта | куб.м | 2373 | 79,69 | 189 114 |
| 49 | Крепление инвентарными щитами стен траншей | кв.м | 3432,5 | 175,27 | 601 605 |
| 50 | Обратная засыпка | куб.м | 744,6 | 601,14 | 447 609 |
| 51 | Погрузка, перевозка | т | 3868,64 | 303,41 | 1 173 768 |
| 52 | Устройство основания под трубопроводы | куб.м | 135,5 | 1 009,36 | 136 768 |
| 53 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 400 мм | пог.м | 238,4 | 8 411,37 | 2 005 271 |
| 54 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 280 мм | пог.м | 33,4 | 4 291,70 | 143 343 |
| 55 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 225 мм | пог.м | 33,3 | 2 791,01 | 92 941 |
| 56 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 200 мм | пог.м | 340,9 | 2 134,54 | 727 666 |
| 57 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 160 мм | пог.м | 14,6 | 1 464,83 | 21 386 |
| 58 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 100 мм | пог.м | 70,7 | 738,85 | 52 237 |
| 59 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 90 мм | пог.м | 14,9 | 533,93 | 7 956 |
| 60 | Промывка с дезинфекцией трубопроводов | пог.м | 746,2 | 35,28 | 26 327 |
| 61 | Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: мокрых | шт. | 16 | 5 346,75 | 85 548 |
| 62 | Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м в мокрых грунтах | куб.м | 23,84 | 26 702,84 | 636 596 |
| 63 | Установка пожарных гидрантов с арматурой | шт. | 6 | 366 113,73 | 2 196 682 |
| 64 | Установка задвижек | шт. | 22 | 83 118,59 | 1 828 609 |
| 65 | Отводы | шт. | 34 | 9 247,92 | 314 429 |
| 66 | Демонтаж колодцев | шт. | 10 | 19 990,24 | 199 902 |
| 67 | Демонтаж водопровода | пог.м | 453 | 150,50 | 68 175 |
| 68 | Разработка грунта | куб.м | 6032,2 | 80,81 | 487 450 |
| 69 | Погрузка, перевозка | т | 9651,52 | 169,28 | 1 633 801 |
| 70 | Обратная засыпка | куб.м | 2350,5 | 610,96 | 1 436 052 |
| 71 | Крепление инвентарными щитами стенок траншей шириной до 2 м в грунтах: неустойчивых и мокрых | кв.м | 29,7 | 175,51 | 5 213 |
| 72 | Укладка футляров | пог.м | 110,6 | 11 306,24 | 1 250 470 |
| 73 | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 200 мм | пог.м | 444,3 | 1 147,26 | 509 727 |
| 74 | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 250 мм | пог.м | 104,2 | 2 039,68 | 212 535 |
| 75 | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 300 мм | пог.м | 6,5 | 2 414,24 | 15 693 |
| 76 | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 400 мм | пог.м | 82,5 | 4 360,78 | 359 764 |
| 77 | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 500 мм | пог.м | 314,7 | 8 124,41 | 2 556 753 |
| 78 | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 600 мм | пог.м | 458,9 | 9 326,85 | 4 280 092 |
| 79 | Крепление инвентарными щитами стенок траншей шириной до 2 м в грунтах: неустойчивых и мокрых | кв.м | 7437,1 | 175,27 | 1 303 507 |
| 80 | ЛОС | к-т | 1 | 117 578,50 | 117 579 |
| 81 | оборудование | к-т | 1 | 10 179 292,59 | 10 179 293 |
| 82 | Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев | куб.м | 87,049 | 30 337,93 | 2 640 887 |
| 83 | Отводы с втулками и фланцами | шт. | 14 | 7 672,62 | 107 417 |
| 84 | Демонтаж трубопроводов - разборка грунта | куб.м | 3876,5 | 55,63 | 215 659 |
| 85 | Демонтаж трубопроводов - обратная засыпка | куб.м | 1100 | 157,31 | 173 040 |
| 86 | Разборка колодцев | шт. | 55 | 12 305,12 | 676 782 |
| 87 | Демонтаж трубопроводов | пог.м | 1125 | 252,72 | 284 315 |
| 88 | Разработка грунта | куб.м | 187,2 | 130,89 | 24 502 |
| 89 | Обратная засыпка | куб.м | 81,1 | 64,49 | 5 231 |
| 90 | Перевозка | т | 213,76 | 146,66 | 31 350 |
| 91 | Устройство основания под трубопроводы | куб.м | 102 | 1 010,54 | 103 075 |
| 92 | Устройство непроходных каналов | куб.м | 10,41 | 72 346,81 | 753 130 |
| 93 | Прокладка трубопроводов | пог.м | 173 | 5 261,56 | 910 249 |
| 94 | Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев | куб.м | 1,8 | 26 512,82 | 47 723 |
| 95 | Узел промывки тепловой сети | к-т | 1 | 20 478,45 | 20 478 |
| 96 | Лотки железобетонные водопропускные | куб.м | 21,84 | 25 671,50 | 560 666 |
| 97 | Контроль сварных соединений | шт. | 52 | 181,64 | 9 445 |
| 98 | Переустройство кабельной линии 10 кВ | к-т | 1 | 93 621,77 | 93 622 |
| 99 | Переустройство кабельной линии 0,4 кВ | к-т | 1 | 196 424,10 | 196 424 |
| 100 | Монтаж провода СИП | к-т | 1 | 329 014,14 | 329 014 |
| 101 | Монтаж БКТП | к-т | 1 | 101 313,74 | 101 314 |
| 102 | оборудование | к-т | 1 | 6 041 665,82 | 6 041 667 |
| 103 | Общестроительные работы | к-т | 1 | 414 253,51 | 414 254 |
| 104 | Демонтажные работы | к-т | 1 | 51 882,38 | 51 882 |
| 105 | Установка опор | шт. | 22 | 105 223,82 | 2 314 924 |
| 106 | Монтаж провода СИП | пог.м | 630 | 794,86 | 500 764 |
| 107 | Монтаж светильников | шт. | 30 | 32 936,84 | 988 105 |
| 108 | Электроснабжение трансформаторной подстанции | пог.м | 988 | 1 704,69 | 1 684 230 |
| 109 | Восстановление благоустройства | к-т | 1 | 15 674,76 | 15 675 |
| 110 | Электроснабжение КНС | к-т | 1 | 393 075,21 | 393 075 |
| 111 | Снос зеленых насаждений | к-т | 1 | 26 400,43 | 26 400 |
| 112 | Посев газонов | кв.м | 2953 | 166,47 | 491 592 |
| 113 | Погрузка, перевозка | т | 252,66 | 188,70 | 47 679 |
| 114 | Утилизация строительных отходов и размещение грунта на ТБО | т | 36,612 | 117,12 | 4 288 |
|  | **Итого** |  |  |  | **120 019 636** |
|  | Оборудование |  |  |  | 16 220 959 |
|  | Итого |  |  |  | 103 798 676 |
|  | Непридвиденные затраты 2% |  |  |  | 2 400 393 |
|  | **ВСЕГО** |  |  |  | **122 420 028** |
|  | НДС=20% |  |  |  | 24 484 006 |
|  | **Твердая цена контракта с НДС** |  |  |  | **146 904 034** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | Заказчик |  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | Подрядчик |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | | | | |  | |  | | |  | |
|  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | | |  | |
|  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | | |  | |
| **IV. ОБОСНОВАНИЕ НАЧАЛЬНОЙ (МАКСИМАЛЬНОЙ) ЦЕНЫ КОНТРАКТА** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |
| **«Выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции линейного объекта: «Инженерная и транспортная инфраструктура в створе ул. М. Горького»** | | | | | | | | | | | | | | |
| *(предмет контракта)* | | | | | | | | | | | | | | |
| МКУ "Управление капитального строительства и ремонтов" | | | | | | | | | | | | | | |
| *(заказчик)* | | | | | | | | | | | | | | |
| Начальная (максимальная) цена контракта (далее - НМЦК) сформирована в соответствии с приказом Минстроя России от 23.12.2019 № 841/пр. «Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), начальной цены единицы товара, работы, услуги при осуществлении закупок в сфере градостроительной деятельности (за исключением территориального планирования) и Методики составления сметы контракта, предметом которого являются строительство, реконструкция объектов капитального строительства» (Зарегистрировано в Минюсте России 03.02.2020 № 57401). | | | | | | | | | | | | | | |
| **Используемый метод определения НМЦК с обоснованием:** проектно-сметный метод, п.4 ч.1 ст.22 Федерального закона от 05.04.2013 №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд». | | | | | | | | | | | | | | |
| **Реквизиты источников информации:** Проектная документация **"Инженерная и транспортная инфраструктура в створе ул. М.Горького"** (сводный сметный расчет стоимости строительства, объектные сметные расчеты, локальные сметные расчеты) | | | | | | | | | | | | | | |
| **Основание для расчета:** | | | | | |  | |  |  | |  | |  | |
| 1. Заключение государственной экспертизы №35-1-2373-19 от 30.12.2019 г. с изм. №01-02/57 от 27.03.2020 г. | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| 2. Утвержденный сводный сметный расчет. | | | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |
| Расчет стоимости объекта : **«Выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции линейного объекта: «Инженерная и транспортная инфраструктура в створе ул. М. Горького»** | | | | | | | | | | | | | | |  |  | |
| **Из расчета исключены:** | | | | | | | | |  | |  | |  | |  |  | |
| По главе 1 Подготовка территории строительства: | | | | | | | | |  | |  | |  | |  |  | |
|  | | Акт УСПХ | | Восстановительная стоимость зеленых насаждений | | полностью | | |  | |  | |  | |  |  | |
|  | | Смета №2 | | Разбивка трассы | | полностью | | |  | |  | |  | |  |  | |
|  | | Смета №3 | | Выполнение комплекса специальных работ по очистке местности от взрывоопасных предметов | | полностью | | |  | |  | |  | |  |  | |
| По главе 9 Прочие работы и затраты | | | | | | | | |  | |  | |  | |  |  | |
|  | | Договор | | Технологическое присоединение к электрическим сетям | | полностью | | |  | |  | |  | |  |  | |
| По главе 10 Содержание службы заказчика. Строительный контроль | | | | | | | | |  | |  | |  | |  |  | |
| Постановление № 468 от 21.06.2010г. | | | | Строительный контроль - 2,14% | | полностью | | |  | |  | |  | |  |  | |
| По главе 12. Публичный технологический и ценовой аудит, проектные и изыскательские работы | | | | | | полностью | |  |  | |  | |  | |  |  | |
|  | |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |
| № п/п | | Номера сметных расчетов (смет), относящиеся к соответствующим конструктивным решениям (элементам), комплексам (видам) работ | | Наименование работ и затрат | | Стоимость работ в базовых ценах на дату утверждения сметной документации, тыс.руб. | | Индекс 1 кв. 2020 г. | Стоимость работ в ценах на дату формирования начальной (максимальной) цены контракта, тыс.руб. | | Индекс прогнозный инфляции на период выполнения работ | | Начальная (максимальная) цена контракта с учетом индекса прогнозной инфляции на период выполнения работ - март 2021 г., тыс.руб. | |  |  | |
|  |  | |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | |  |  | |
| 1 | | Смета №1 | | Контрольно-исполнительная съемка | | 132,570 | | 10,51 | 1 393,311 | | 1,0461 | | 1 457,542 | |  |  | |
| 2 | | 01-01-01 | | Подготовительные работы | | 249,367 | | 8,43 | 2 102,164 | | 1,0461 | | 2 199,074 | |  |  | |
| 3 | | 01-01-02 | | Организация дорожного движения период производства работ | | 180,969 | | 8,43 | 1 525,569 | | 1,0461 | | 1 595,897 | |  |  | |
| 4 | | 01-01-03 | | Шумозащитное остектение жилого здания М.Горького 1 | | 99,661 | | 8,43 | 840,142 | | 1,0461 | | 878,873 | |  |  | |
| 5 | | 02-01-01 | | Автомобильная дорога | | 6 200,188 | | 8,43 | 52 267,585 | | 1,0461 | | 54 677,121 | |  |  | |
| 6 | | 02-01-02 | | Технические средства организации дорожного движения период производства работ | | 202,129 | | 8,43 | 1 703,947 | | 1,0461 | | 1 782,499 | |  |  | |
| 7 | | 02-01-03 | | Наружные сети водопровода | | 1 206,399 | | 8,43 | 10 169,944 | | 1,0461 | | 10 638,778 | |  |  | |
| 8 | | 02-01-04 | | Наружные сети канализации | | 2 011,419 | | 8,43 | 16 956,262 | | 1,0461 | | 17 737,946 | |  |  | |
|  | |  | | Оборудование | | 2 361,822 | | 4,12 | 9 730,707 | | 1,0461 | | 10 179,292 | |  |  | |
| 9 | | 02-01-05 | | Наружные тепловые сети | | 271,524 | | 8,43 | 2 288,947 | | 1,0461 | | 2 394,468 | |  |  | |
| 10 | | 02-01-06 | | Переустройство электрических кабельных и воздушных линий | | 68,167 | | 8,43 | 574,648 | | 1,0461 | | 601,139 | |  |  | |
| 11 | | 02-01-07 | | Трансформаторная подстанция | | 56,771 | | 8,43 | 478,580 | | 1,0461 | | 500,642 | |  |  | |
|  | |  | | Оборудование | | 1 401,801 | | 4,12 | 5 775,420 | | 1,0461 | | 6 041,667 | |  |  | |
| 12 | | 02-01-08 | | Наружное освещение | | 424,563 | | 8,43 | 3 579,066 | | 1,0461 | | 3 744,061 | |  |  | |
| 13 | | 02-01-09 | | Электроснабжение трансформаторной подстанции | | 187,183 | | 8,43 | 1 577,953 | | 1,0461 | | 1 650,696 | |  |  | |
| 14 | | 02-01-10 | | Электроснабжение КНС | | 43,283 | | 8,43 | 364,876 | | 1,0461 | | 381,696 | |  |  | |
| 15 | | 07-01-01 | | Озеленение | | 62,288 | | 8,43 | 525,088 | | 1,0461 | | 549,294 | |  |  | |
|  | |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |
|  | |  | | Итого | | 15 160,104 | |  | 111 854,207 | |  | | **117 010,685** | |  |  | |
|  | |  | | в т.ч. СМР | | 11 396,481 | |  | 96 348,080 | |  | | 100 789,726 | |  |  | |
|  | |  | | Оборудование | | 3 763,623 | |  | 15 506,127 | |  | | 16 220,959 | |  |  | |
|  | |  | | Временные здания и сооружения ГСНр-81-05-01-2001- 1,2% | |  | |  | 1 156,177 | | 1,0461 | | 1 209,477 | |  |  | |
|  | |  | | Итого с временными | |  | |  | 97 504,257 | |  | | 101 999,203 | |  |  | |
|  | | ООС табл.9.1.2 | | Утилизация строительных отходов и размещение грунта на ТБО | |  | |  | 4,099 | | 1,0461 | | 4,288 | |  |  | |
|  | |  | | Производство работ в зимнее время, дороги с асфальтовым покрытием ГСНр-81-05-02-2001- 1,6\*1,1=1,76% | |  | |  | 1 716,075 | | 1,0461 | | 1 795,186 | |  |  | |
|  | |  | | **Итого с прочими** | |  | |  | **99 224,431** | |  | | **103 798,677** | |  |  | |
|  | |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |
|  | |  | | Всего | |  | |  | **114 730,558** | |  | | **120 019,636** | |  |  | |
|  | |  | | Непридвиденные затраты 2% | |  | |  | 2 294,611 | | 1,0461 | | 2 400,393 | |  |  | |
|  | |  | | **ВСЕГО** | |  | |  | **117 025,169** | |  | | **122 420,028** | |  |  | |
|  | |  | | НДС=20% | |  | |  | 23 405,034 | |  | | 24 484,006 | |  |  | |
|  | |  | | **Цена контракта с НДС** | |  | |  | **140 430,203** | |  | | **146 904,034** | |  |  | |
|  | |  | | Дата подготовки | | 30.03.2020 | |  |  | |  | |  | |  |  | |
|  | |  | | **Расчет прогнозного индекса-дефлятора 4кв.2020/2кв.2020 К=(1,04+1,046)/2=1,043** | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |
|  | |  | | **Расчет прогнозного индекса-дефлятора 1кв.2021/4кв.2020 К=(4,1/12\*3+100/1)\*(1,04+1,046)/2=1,0537** | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |
|  | |  | | **Объем работ, выполняемых в 2020году( в пределах выделенного лимита финансирования)** | |  | | **99 567,1** |  | |  | |  | |  |  | |
|  | |  | | **Индекс-дефлятор** | | **1,0430** | | **103 848,49** |  | |  | |  | |  |  | |
|  | |  | | **Объем работ, выполняемых в 2021году( в пределах выделенного лимита финансирования)** | |  | | **40 863,1** |  | |  | |  | |  |  | |
|  | |  | | **Индекс-дефлятор** | | **1,0537** | | **43 057,452** |  | |  | |  | |  |  | |
|  | |  | | **Средний индекс-дефлятор** | | **1,0461** | |  |  | |  | |  | |  |  | |
|  | |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |
|  | | Продолжительность строительства: **10 месяцев** | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |
|  | | Начало строительства: **июнь 2020 г.** | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |
|  | | Окончание строительства: **март 2021 г.** | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |
|  | |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |
|  | |  | | Руководитель контрактной службы, | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |
|  | |  | | заместитель директора | |  | | С.Ю.Громов |  | |  | |  | |  |  | |
|  | |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |
|  | |  | | Начальник ОЦ | |  | | М.В.Петряшова | | |  | |  | |  |  | |
|  | |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |
|  | |  | | Начальник ПЭО | |  | | А.В.Шестакова | | |  | |  | |  |  | |
|  | |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |
|  | |  | | КБК | | 811 04 12 200011.3840 414 310 20.00.09 | | | | |  | |  | |  |  | |
|  | |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |

1. Смета контракта составляется Заказчиком на основании проекта сметы контракта посредством указания цены каждого конструктивного решения (элемента), комплекса (вида) работ с учетом пропорционального снижения начальной (максимальной) цены контракта участником закупки, с которым заключается контракт, с учетом положений раздела 2 Контракта [↑](#footnote-ref-1)
2. Данный абзац применяется в случае, если действующим законодательством Российской Федерации в отношении реконструируемого объекта предусмотрено осуществление государственного строительного надзора и получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию. [↑](#footnote-ref-2)
3. Данный пункт применяется в случае, если действующим законодательством Российской Федерации в отношении реконструируемого объекта предусмотрено осуществление государственного строительного надзора и получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию. [↑](#footnote-ref-3)
4. Действие данного раздела не распространяется на участника закупки, являющегося казенным учреждением. [↑](#footnote-ref-4)
5. В случае, если Подрядчиком является казенное учреждение, требование об обеспечении гарантийных обязательств к такому Подрядчику не применяется. [↑](#footnote-ref-5)