|  |
| --- |
| **Администрация города Иванова**  **Ивановской области**  **УПРАВЛЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЗАКАЗА**  153000 , г. Иваново, пл. Революции, д. 6, тел. (4932) 59-46-35 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Утверждено:**

|  |  |
| --- | --- |
| Управление благоустройства Администрации города Иванова | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М.П. подпись |

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ОБ ЭЛЕКТРОННОМ**

**АУКЦИОНЕ**

**Категория:** Работы

**Наименование объекта закупки:** Содержание территорий общего пользования (благоустройство аллеи Славы)

**СОДЕРЖАНИЕ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ЧАСТЬ I | ЭЛЕКТРОННЫЙ АУКЦИОН |  |
| РАЗДЕЛ I.1. | Приглашение к участию в электронном аукционе | 3 |
| РАЗДЕЛ I.2. | Общие условия проведения электронного аукциона | 4 |
| РАЗДЕЛ I.3. | Информационная карта электронного аукциона | 17 |
| РАЗДЕЛ I.4. | Рекомендуемые формы и документы для заполнения участниками электронного аукциона | 28 |
| ЧАСТЬ II | ПРОЕКТ КОНТРАКТА (МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ, ГРАЖДАНСКО-ПРАВОВОЙ ДОГОВОР) | 32 |
| ЧАСТЬ III | ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ | 43 |

**Часть I**

**ЭЛЕКТРОННЫЙ АУКЦИОН**

**РАЗДЕЛ 1.1. Приглашение к участию в электронном аукционе**

Настоящим приглашаются к участию в электронном аукционе, любые юридические лица независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала или любые физические лица, в том числе зарегистрированные в качестве индивидуального предпринимателя. В случае если электронный аукцион проводится среди субъектов малого предпринимательства,социально ориентированных некоммерческих организаций, в соответствии с указанием на это в ***Информационной карте электронного аукциона***, участниками такого аукциона в электронной форме могут быть только субъекты малого предпринимательства, социально ориентированные некоммерческие организации.

Документация об электронном аукционе размещена в единой информационной системе (далее также ЕИС)**[[1]](#footnote-1)** одновременно с извещением о проведении электронного аукциона.

Документация об электронном аукционе доступна для ознакомления на ЕИС без взимания платы.

Любой участник электронного аукциона, получивший аккредитацию на электронной площадке, вправе направить на адрес электронной площадки, на которой планируется проведение электронного аукциона, запрос о даче разъяснений положений документации об электронном аукционе.

В единой информационной системе будут публиковаться все разъяснения, касающиеся положений настоящей документации об электронном аукционе, а также все изменения документации об электронном аукционе в случае возникновения таковых.

В течение одного часа с момента размещения в единой информационной системе извещения об отказе от проведения электронного аукциона, изменений, внесенных в извещение о проведении такого аукциона, документацию о таком аукционе, разъяснений положений документации о таком аукционе оператор электронной площадки размещает указанную информацию на своем сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также направляет уведомление об указанных извещении, изменениях, разъяснениях всем участникам такого аукциона, подавшим заявки на участие в нем, уведомление об указанных разъяснениях также лицу, направившему запрос о даче разъяснений положений документации о проведении такого аукциона, по адресам электронной почты, указанным этими участниками при аккредитации на электронной площадке или этим лицом при направлении запроса.

**Управление муниципального заказа Администрации города Иванова, как структурное подразделение, в лице которого Администрация города Иванова реализует свои полномочия на определение поставщиков (подрядчиков, исполнителей) для заказчиков города Иванова (далее также Уполномоченный орган), не несет обязательств или ответственности в случае неполучения такими участниками электронного аукциона от оператора электронной площадки уведомлений о разъяснении или изменений к документации об электронном аукционе.**

**РАЗДЕЛ 1.2. Общие условия проведения электронного аукциона**

**1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

**1.1.** Уполномоченный орган приглашает всех заинтересованных лиц подавать заявки на участие в электронном аукционе, информация о котором содержится в ***Информационной карте электронного аукциона***, в соответствии с процедурами и условиями, приведенными в документации об электронном аукционе, в том числе в проекте контракта (часть II), описание объекта закупки (части III) документации об электронном аукционе.

**1.2. Законодательное регулирование.**

1.2.1. Настоящая документация об электронном аукционе подготовлена в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд» (далее - Закон № 44 ФЗ), Конституцией Российской Федерации, Гражданским Кодексом РФ, Бюджетным Кодексом РФ, Федеральным законом от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции», иным законодательством в сфере закупок.

1.2.2. В части, прямо не урегулированной действующим законодательством об осуществлении закупок, проведение электронного аукциона регулируется настоящей документацией об аукционе в электронной форме.

**1.3. Заказчик, уполномоченный орган.**

1.3.1. Заказчик указан в ***Информационной карте электронного аукциона*** настоящей документации об электронном аукционе.

1.3.2. Уполномоченный орган, указанный соответственно в ***Информационной карте электронного аукциона*** настоящей документации об электронном аукционе (далее по тексту ссылки на части, разделы, подразделы, пункты и подпункты относятся исключительно к настоящей документации об электронном аукционе, если рядом с такой ссылкой не указано иного), проводит электронный аукцион, наименование и описание объекта которого указаны в ***Информационной карте электронного аукциона***, в соответствии с процедурами, условиями и положениями настоящей документации об электронном аукционе.

**1.4. Наименование и описание объекта электронного аукциона, идентификационный код закупки[[2]](#footnote-2). Место доставки товара, являющегося предметом контракта, место выполнения работы или оказания услуги, являющихся предметом контракта, а также сроки поставки товара или завершения работы либо график оказания услуг.**

1.4.1. Условия контракта, содержащие наименование и описание объекта закупки указаны в ***Информационной карте электронного аукциона***.

1.4.2. Место доставки товара, являющегося предметом контракта, место выполнения работы или оказания услуги, являющихся предметом контракта, а также сроки поставки товара или завершения работы либо график оказания услуг указаны в ***Информационной карте электронного аукциона*** и части III «Описание объекта закупки» документации об электронном аукционе.

**1.5. Начальная (максимальная) цена контракта.**

1.5.1. Начальная (максимальная) цена контракта указана в извещении о проведении электронного аукциона и ***Информационной карте электронного аукциона.***

1.5.2. Порядок формирования цены контракта указан в ***Информационной карте электронного аукциона.***

**1.6. Источник финансирования заказа, порядок и срок оплаты.**

1.6.1. Источник финансирования, порядок и срок оплаты контракта, указаны в ***Информационной карте электронного аукциона****.*

**1.7. Требования к участникам закупки.**

1.7.1. В электронном аукционе может принять участие любое юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала или любое физическое лицо, в том числе зарегистрированное в качестве индивидуального предпринимателя. Участник закупки имеет право выступать в отношениях, связанных с осуществлением закупки, как непосредственно, так и через своих представителей. Полномочия представителей участников закупки подтверждаются доверенностью, выданной и оформленной в соответствии с гражданским законодательством.

1.7.2. В случае если проводится электронный аукцион среди субъектов малого предпринимательства,социально ориентированных некоммерческих организаций, в соответствии с указанием на это в ***Информационной карте электронного аукциона***, участниками такого аукциона в электронной форме могут быть только субъекты малого предпринимательства, социально ориентированные некоммерческие организации. Статус субъекта малого предпринимательства, ориентированных некоммерческих организаций определяется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Участник закупки должен соответствовать:

- требованиям, установленными пунктами 1,2,3 части 1 статьи 4 Федерального закона от 24.07.2007 №209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства Российской Федерации» (о размере уставного (складочного) капитала (паевого фонда) субъектов малого предпринимательства, о численности работников за предшествующий календарный год, о выручке от реализации товаров (работ, услуг) за предшествующий календарный год);

**или**

- требованиям законодательства для социально ориентированных некоммерческих организаций, учредителями которых являются Российская Федерация, субъекты Российской Федерации или муниципальные образования, осуществляющие в соответствии с учредительными документами виды деятельности, предусмотренные пунктом 1 статьи 31.1 Федерального закона от 12.01.1996 №7-ФЗ «О некоммерческих организациях».

1.7.3. Участник осуществления закупки вправе подать только одну заявку на участие в электронном аукционе.

1.7.4. Участник осуществления закупки для того, чтобы принять участие в электронном аукционе должен удовлетворять требованиям, установленным в пункте 1.7.5, 1.7.6 с учетом информации указанной в ***Информационной карте электронного аукциона***.

1.7.5. Единые требования к участникам закупки (предъявляются в равной мере ко всем участникам закупок):

1.7.5.1. Cоответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся объектом закупки.

1.7.5.2. 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

1.7.5.3. Неприостановление деятельности участника закупки в порядке, установленном [Кодексом](consultantplus://offline/ref=C76CC2B3EFC41AB2AE4E5C8F4BA12302BC2D485E2BEEE6B4B67B2D220116905EA3D9B64D84g802F) Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке.

1.7.5.4. 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](consultantplus://offline/ref=C76CC2B3EFC41AB2AE4E5C8F4BA12302BC2C435C24EFE6B4B67B2D220116905EA3D9B6498482gD01F) 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](consultantplus://offline/ref=C76CC2B3EFC41AB2AE4E5C8F4BA12302BC2C435C24EFE6B4B67B2D220116905EA3D9B6498480gD06F) 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.

1.7.5.5. Отсутствие у участника закупки - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки судимости за преступления в сфере экономики (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 оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации.

1.7.5.6. Обладание участником закупки исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением контракта заказчик приобретает права на такие результаты, за исключением случаев заключения контрактов на создание произведений литературы или искусства, исполнения, на финансирование проката или показа национального фильма.

1.7.5.7. 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 для целей настоящей статьи 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.

1.7.5.8. Заказчик вправе установить требование об отсутствии в предусмотренном Законом № 44-ФЗ 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.

1.7.6. В случае установления Правительством Российской Федерации дополнительных требований к участникам закупок, заказчики при определении поставщиков (подрядчиков, исполнителей) обязаны устанавливать такие дополнительные требования, в том числе к наличию:

1) финансовых ресурсов для исполнения контракта;

2) на праве собственности или ином законном основании оборудования и других материальных ресурсов для исполнения контракта;

3) опыта работы, связанного с предметом контракта, и деловой репутации;

4) необходимого количества специалистов и иных работников определенного уровня квалификации для исполнения контракта.

**1.8. Расходы на участие в электронном аукционе и при заключении контракта.**

1.8.1. Участник закупки несет все расходы, связанные с подготовкой и подачей заявки на участие в электронном аукционе, участием в электронном аукционе и заключением контракта, а заказчик, уполномоченный орган не имеет обязательств в связи с такими расходами, за исключением случаев, прямо предусмотренных законодательством Российской Федерации.

**1.9. Преимущества, предоставляемые при осуществлении закупок. Ограничения участия в электронном аукционе.**

1.9.1. Заказчик обязан предоставлять преимущества учреждениям и предприятиям уголовно-исполнительной системы, организациям инвалидов, в отношении предлагаемой ими цены контракта в размере до пятнадцати процентов в установленном Правительством Российской Федерации порядке и в соответствии с утвержденными Правительством Российской Федерации перечнями товаров, работ, услуг с учетом положений статей 28, 29 Закона № 44-ФЗ. Информация о предоставлении таких преимуществ указывается в ***Информационной карте электронного аукциона***.

1.9.2. Заказчик, обязан осуществлять с учетом положений статьи 30 Закона № 44-ФЗ закупки у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций в размере не менее чем пятнадцать процентов совокупного годового объема закупок, предусмотренного планом-графиком. При этом начальная (максимальная) цена контракта не должна превышать двадцать миллионов рублей.

Информация об осуществлении закупки у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций указывается в ***Информационной карте электронного аукциона.***

1.9.3. Ограничения участия в электронном аукционе. Участие в электронном аукционе может быть ограничено заказчиком только в случаях, установленных Законом № 44-ФЗ и указанных в настоящей документации об электронном аукционе.

**1.10. Применение национального режима при осуществлении электронного аукциона.**

При осуществлении заказчиком закупок услуг, оказываемых иностранными лицами, применяется национальный режим на равных условиях с работами, товарами, услугами, оказываемыми российскими лицами, в случаях и на условиях, которые предусмотрены международными договорами Российской Федерации.

Информация о применении национального режима указывается в ***Информационной карте электронного аукциона***.

**1.11. Аккредитация участников электронного аукциона на электронной площадке.**

Осуществляется в порядке, установленном статьей 61 Закона № 44-ФЗ.

Ответственность за достоверность документов и информации, предоставляемых в соответствии со ст. 61 Закона № 44-ФЗ, в том числе усиленных электронных подписей, и соответствие указанных документов и информации требованиям, установленным законодательством Российской Федерации, за действия, совершенные на основании указанных документов и информации, за своевременное уведомление оператора электронной площадки о внесении изменений в предоставленные документы и информацию, за замену указанных документов или прекращение их действия (в том числе замену усиленной электронной подписи или прекращение ее действия) несет участник электронного аукциона, предоставивший указанные документы и информацию.

**1.12. Основания отстранение от участия в электронном аукционе.**

Отстранение участника электронного аукциона от участия в электронном аукционе или отказ от заключения контракта с победителем электронного аукциона осуществляется в любой момент до заключения контракта, если заказчик или аукционная комиссия обнаружит, что участник такого аукциона не соответствует требованиям, указанным в [пунктах](consultantplus://offline/ref=48328ADCF12A45A79AE8DBEB8300A514258555A6FE94FD2C99D5376377A98A21EC8A826D394642F3D7a6G) 1.7.5. и [1.7.6](consultantplus://offline/ref=48328ADCF12A45A79AE8DBEB8300A514258555A6FE94FD2C99D5376377A98A21EC8A826D394642F4D7a7G) раздела 1.2 «Общие условия проведения электронного аукциона» настоящей документации, или предоставил недостоверную информацию в отношении своего соответствия указанным требованиям.

**2. ДОКУМЕНТАЦИЯ ОБ ЭЛЕКТРОННОМ АУКЦИОНЕ**

**2.1. Содержание документации об электронном аукционе.**

2.1.1. Документация об электронном аукционе раскрывает, конкретизирует и дополняет информацию, содержащуюся в извещении о проведении электронного аукциона.

2.1.2. В случае любых противоречий между документами, указанными в пункте 2.1.1, документация об электронном аукционе имеет приоритет.

2.1.3. Предполагается, что участник закупки изучит всю документацию об электронном аукционе, включая изменения в документацию об электронном аукционе и разъяснения к документации об электронном аукционе, размещенные уполномоченным органом в соответствии с пунктами 2.2 и 2.3 раздела 1.2. «Общие условия проведения электронного аукциона».

2.1.4. Документация об электронном аукционе доступна для ознакомления в единой информационной системе без взимания платы.

**2.2. Разъяснение положений документации об электронном аукционе.**

2.2.1. Любой участник электронного аукциона, получивший аккредитацию на электронной площадке, вправе направить на адрес электронной площадки, на которой планируется проведение такого аукциона, запрос о даче разъяснений положений документации о таком аукционе. При этом участник такого аукциона вправе направить не более чем три запроса о даче разъяснений положений данной документации в отношении одного такого аукциона. В течение одного часа с момента поступления указанного запроса он направляется оператором электронной площадки Уполномоченному органу.

2.2.2. В течение двух дней с даты поступления от оператора электронной площадки указанного в пункте 2.2.1 запроса Уполномоченный орган размещает в единой информационной системе разъяснения положений документации об электронном аукционе с указанием предмета запроса, но без указания участника такого аукциона, от которого поступил указанный запрос, при условии, что указанный запрос поступил заказчику не позднее чем за три дня до даты окончания срока подачи заявок на участие в таком аукционе.

2.2.3. Дата начала и окончания срока предоставления участникам электронного аукциона разъяснений положений документации об электронном аукционе указаны в **Информационной карте аукциона в электронной форме.**

2.2.4. Разъяснения положений документации об электронном аукционе не должны изменять ее суть.

**2.3. Внесение изменений в извещение о проведении электронного аукциона и документацию об электронном аукционе.**

2.3.1. Заказчик, Уполномоченный орган по собственной инициативе или в соответствии с поступившим запросом о даче разъяснений положений документации об электронном аукционе вправе принять решение о внесении изменений в извещение о проведении электронного аукциона и в документацию о таком аукционе не позднее чем за два дня до даты окончания срока подачи заявок на участие в таком аукционе. Изменение объекта закупки и увеличение размера обеспечения данных заявок не допускаются. В течение одного дня с даты принятия указанного решения изменения, внесенные в извещение и документацию о таком аукционе, размещаются заказчиком в единой информационной системе. При этом срок подачи заявок на участие в таком аукционе должен быть продлен так, чтобы с даты размещения изменений до даты окончания срока подачи заявок на участие в таком аукционе этот срок составлял не менее чем пятнадцать дней или, если начальная (максимальная) цена контракта (цена лота) не превышает три миллиона рублей, не менее чем семь дней.

не менее чем семь дней.

**2.4. Отмена проведения электронного аукциона.**

2.4.1. Заказчик, Уполномоченный орган вправе отменить проведение электронного аукциона не позднее, чем за пять дней до даты окончания срока подачи заявок на участие в электронном аукционе.

2.4.2. Процедура отмены электронного аукциона осуществляется в порядке, установленном статьей 36 Закона № 44-ФЗ.

2.4.3. При отмене электронного аукциона заказчик не несет ответственность перед участниками закупки, подавшими заявки, за исключением случая, если вследствие отмены электронного аукциона участникам закупки причинены убытки в результате недобросовестных действий заказчика.

**3. ПОДГОТОВКА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ АУКЦИОНЕ**

**(инструкция по заполнению заявки)**

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

3.1.1. Заявка на участие в электронном аукционе, подготовленная участником электронного аукциона, а также вся корреспонденция и документация, связанные с заявкой на участие в электронном аукционе, которыми обмениваются участники электронного аукциона, оператор электронной площадки, заказчик, уполномоченный орган, должны быть составлены на русском языке.

3.1.2. Использование других языков для подготовки заявки на участие в электронном аукционе может быть расценено аукционной комиссией как несоответствие заявки на участие в открытом аукционе требованиям, установленным документацией об электронном аукционе.

3.1.3. Входящие в заявку на участие в электронном аукционе документы, оригиналы которых выданы участнику электронного аукциона третьими лицами на ином языке, могут быть представлены на этом языке при условии, что к ним будет прилагаться надлежащим образом заверенный перевод на русский язык. В случае противоречия представленного документа и его перевода преимущество будет иметь перевод.

3.1.4. Наличие противоречий между представленным документом и его переводом, которые изменяют смысл представленного документа, может быть расценено аукционной комиссией как несоответствие заявки на участие в электронном аукционе требованиям, установленным документацией об электронном аукционе.

**3.2. Требования к содержанию документов, входящих состав заявки на участие в электронном аукционе.**

3.2.1. Заявка на участие в электронном аукционе состоит из двух частей.

3.2.2. Первая часть заявки на участие в электронном аукционе должна содержать следующую информацию, с учетом категории объекта закупки и информации указанной в ***Информационной карте электронного аукциона***:

3.2.2.1 при заключении контракта на поставку товара:

а) согласие участника такого аукциона на поставку товара в случае, если этот участник предлагает для поставки товар, в отношении которого в документации о таком аукционе содержится указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование места происхождения товара или наименование производителя товара, и (или) такой участник предлагает для поставки товар, который является эквивалентным товару, указанному в данной документации, конкретные показатели товара, соответствующие значениям эквивалентности, установленным данной документацией;

б) конкретные показатели, соответствующие значениям, установленным документацией о таком аукционе, и указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование места происхождения товара или наименование производителя предлагаемого для поставки товара при условии отсутствия в данной документации указания на товарный знак, знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование места происхождения товара или наименование производителя;

3.2.2.2 согласие участника такого аукциона на выполнение работы или оказание услуги на условиях, предусмотренных документацией о таком аукционе, при проведении такого аукциона на выполнение работы или оказание услуги;

3.2.2.3 при заключении контракта на выполнение работы или оказание услуги, для выполнения или оказания которых используется товар:

а) согласие, предусмотренное под[пунктом 3.2.2.2](#Par4) раздела 1.2. «Общие условия проведения электронного аукциона» настоящей документации, в том числе согласие на использование товара, в отношении которого в документации о таком аукционе содержится указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование места происхождения товара или наименование производителя товара, либо согласие, предусмотренное под[пунктом 3.2.2.2](#Par4) раздела 1.2. «Общие условия проведения электронного аукциона» настоящей документации, указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование места происхождения товара или наименование производителя товара и, если участник такого аукциона предлагает для использования товар, который является эквивалентным товару, указанному в данной документации, конкретные показатели товара, соответствующие значениям эквивалентности, установленным данной документацией, при условии содержания в ней указания на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование места происхождения товара или наименование производителя товара, а также требование о необходимости указания в заявке на участие в таком аукционе на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование места происхождения товара или наименование производителя товара;

б) согласие, предусмотренное под[пунктом 3.2.2.2](#Par4) раздела 1.2. «Общие условия проведения электронного аукциона» настоящей документации, а также конкретные показатели используемого товара, соответствующие значениям, установленным документацией о таком аукционе, и указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование места происхождения товара или наименование производителя товара при условии отсутствия в данной документации указания на товарный знак, знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование места происхождения товара или наименование производителя товара.

При выполнении работ должны использоваться материалы подрядчика, соответствующие требованиям, установленным в части III «Описание объекта закупки» документации об открытом аукционе в электронной форме. При оформлении заявки в части используемых материалов участник размещения заказа должен учитывать, что в технической части документации знак «,» следует читать как «и», а знак «;» - как «или».

Все показатели по товарам должны быть конкретными и входить в установленные диапазоны, но не противоречить требованиям действующих государственных стандартов, которые приняты в целях повышение уровня безопасности жизни и здоровья граждан, имущества физических и юридических лиц, государственного и муниципального имущества, объектов, с учетом риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, повышения уровня экологической безопасности, безопасности жизни и здоровья животных и растений; обеспечения конкурентоспособности и качества продукции (работ, услуг), единства измерений, рационального использования ресурсов, взаимозаменяемости технических средств (машин и оборудования, их составных частей, комплектующих изделий и материалов), технической и информационной совместимости, сопоставимости результатов исследований (испытаний) и измерений, технических и экономико-статистических данных, проведения анализа характеристик продукции (работ, услуг), исполнения государственных заказов, добровольного подтверждения соответствия продукции (работ, услуг), содействие соблюдению требований технических регламентов; создание систем классификации и кодирования технико-экономической и социальной информации, систем каталогизации продукции (работ, услуг), систем обеспечения качества продукции (работ, услуг), систем поиска и передачи данных, содействие проведению работ по унификации, в соответствии с Федеральным законом от 27.12.2002 N 184-ФЗ «О техническом регулировании». В случае, если характеристика товара включает несколько показателей, сведения о товаре в заявке участника должны соответствовать установленным в документации требованиям по каждому из показателей.

Качество работ по контракту должно обеспечивать безопасность жизни и здоровья населения, охрану окружающей среды и соответствовать требованиям действующих нормативных документов:

- Постановление Администрации города Иванова от 20.12.2012 № 2920 «Об утверждении требований к качеству муниципальных услуг города Иванова, оказываемых в рамках муниципальных заданий»;

- Решение Ивановской городской Думы от 27.06.2012 № 448 «Об утверждении Правил благоустройства города Иванова»;

- Регламент «Содержание объектов уличной дорожной сети», утвержденный приказом начальника управления благоустройства от 07.11.2011 № 01-01-43;

- Правила устройства электроустановок (ПУЭ) (7-е издание), утвержденных Минтопэнерго России 06.10.1999;

- Приказ Минэнерго РФ от 19.06.2003 № 229 «Об утверждении Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации»;

- СП 52.13330.2011 «Естественное и искусственное освещение»;

- СНиП 3.05.06-85 «Электротехнические устройства»;

- ВСН 37-84 «Инструкция по организации движения и ограждению мест производства дорожных работ»;

- ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения»;

- Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;

- ГОСТ 9128-2009 «Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон. Технические условия»;

- ГОСТ Р 52766-2007 «Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования»;

- ГОСТ 26633-91 «Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия»;

- ГОСТ 6665-91 «Камни бетонные и железобетонные бортовые. Технические условия»;

- ГОСТ 7473-2010 «Смеси бетонные. Технические условия»;

- «СП 42.13330.2011. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» (утв. Приказом Минрегиона РФ от 28.12.2010 № 820);

- «СП 48.13330.2011. Свод правил. Организация строительства. Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004» (утв. Приказом Минрегиона РФ от 27.12.2010 № 781);

- «СП 20.13330.2011. Свод правил. Нагрузки и воздействия. Актуализированная редакция СНиП 2.01.07-85\*»;

- СП 34.13330.2012 «Свод правил. Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02.85\*»;

- ГОСТ 8267-93 «Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия»;

- ГОСТ 530-2012 «Кирпич и камень керамические. Общие технические условия»;

- ГОСТ 8020-90 «Конструкции бетонные и железобетонные для колодцев канализационных, водопроводных и газопроводных сетей. Технические условия»;

- ГОСТ 28013-98 «Растворы строительные. Общие технические условия»;

- ГОСТ 3634-99 «Люки смотровых колодцев и дождеприемники ливнесточных колодцев. Технические условия»;

- ГОСТ 6482-2011 «Трубы железобетонные безнапорные. Технические условия»;

- ГОСТ Р 54475-2011 «Трубы полимерные со структурированной стенкой и фасонные части к ним для систем наружной канализации. Технические условия»;

- ГОСТ 8736-93 «Песок для строительных работ. Технические условия»;

- СП 35.13330.2011. «Свод правил. Мосты и трубы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.03-84\*»;

- «Правила создания, охраны и содержания зеленых насаждений», утвержденные приказом Госстроя России от 15.12.1999 № 153;

- ГОСТ 25-769-83 с изменениями от 01.01.89 «Саженцы древесных пород»;

- ГОСТ 26869-86 «Саженцы декоративных кустарников», и другим техническим регламентам, а при их отсутствии в соответствии с требованиями строительных норм и правил, правил безопасности, государственных стандартов, других нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативных правовых актов органов исполнительной власти, подлежащих обязательному исполнению при выполнении работ.

3.2.3. Первая часть заявки на участие в электронном аукционе, предусмотренная [пунктом 3.2.2](#Par4) раздела 1.2. «Общие условия проведения электронного аукциона» настоящей документации, может содержать эскиз, рисунок, чертеж, фотографию, иное изображение товара, на поставку которого заключается контракт.

3.2.4. Вторая часть заявки на участие в электронном аукционе должна содержать следующие документы и информацию, с учетом информации указанной в ***Информационной карте электронного аукциона***:

1) наименование, фирменное наименование (при наличии), место нахождения, почтовый адрес (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (при наличии), паспортные данные, место жительства (для физического лица), номер контактного телефона, идентификационный номер налогоплательщика участника такого аукциона или в соответствии с законодательством соответствующего иностранного государства аналог идентификационного номера налогоплательщика участника такого аукциона (для иностранного лица), идентификационный номер налогоплательщика (при наличии) учредителей, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа участника такого аукциона;

2) документы, подтверждающие соответствие участника такого аукциона требованиям, установленным под[пункт 1](consultantplus://offline/ref=1E4DBDF0A40DE79F93FB00514427CFBF05B2C9F6748189DF6C841C68FFB99A13EE9971F720925825c0B4K).7.5.1 пункта 1.7.5 и пунктом 1.7.6 раздела 1.2. «Общие условия проведения электронного аукциона» (при наличии таких требований), или копии этих документов, а также декларация о соответствии участника такого аукциона требованиям, установленным подпунктами 1.7.5.3-1.7.5.8 пункта 1.7.5 раздела 1.2. «Общие условия проведения электронного аукциона»;

3) копии документов, подтверждающих соответствие товара, работы, услуги требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации, в случае, если в соответствии с законодательством Российской Федерации установлены требования к товару, работе или услуге и представление указанных документов предусмотрено документацией об электронном аукционе. При этом не допускается требовать представление указанных документов, если в соответствии с законодательством Российской Федерации они передаются вместе с товаром;

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 такого аукциона заключаемый контракт или предоставление обеспечения заявки на участие в таком аукционе, обеспечения исполнения контракта является крупной сделкой;

5) документы, подтверждающие право участника такого аукциона на получение преимущества в соответствии со [статьями 28](consultantplus://offline/ref=1E4DBDF0A40DE79F93FB00514427CFBF05B2C9F6748189DF6C841C68FFB99A13EE9971F720925827c0BBK),29 Закона № 44-ФЗ, или копии этих документов;

6) документы, подтверждающие соответствие участника такого аукциона и (или) предлагаемых им услуг условиям, запретам и ограничениям, установленным заказчиком в соответствии со [статьей 14](consultantplus://offline/ref=1E4DBDF0A40DE79F93FB00514427CFBF05B2C9F6748189DF6C841C68FFB99A13EE9971F720925A27c0B4K) Закона № 44-ФЗ, или копии этих документов;

7) декларация о принадлежности участника такого аукциона к субъектам малого предпринимательства или социально ориентированным некоммерческим организациям в случае установления заказчиком ограничения, предусмотренного частью 3 статьи 30 настоящего Федерального закона.

**4. ПОДАЧА ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ АУКЦИОНЕ**

**4.1. Порядок, место, дата начала и дата окончания срока подачи заявок на участие в электронном аукционе.**

4.1.1. Осуществляется в порядке, установленном Законом № 44-ФЗ, настоящей документацией об электронном аукционе, в том числе с разделом 1.3 «Информационная карта электронного аукциона» документации об электронном аукционе.

4.1.2. Заявка на участие в электронном аукционе направляется участником такого аукциона оператору электронной площадки, указанной в ***Информационной карте электронного аукциона,*** в форме двух электронных документов, содержащих части заявки, предусмотренные статьей 66 Закона № 44-ФЗ. Указанные электронные документы подаются одновременно.

Адрес электронной площадки указан в ***Информационной карте электронного аукциона***.

**4.2. Изменение и отзыв заявок на участие в электронном аукционе.**

4.2.1. Участник электронного аукциона вправе изменить или отозвать свою заявку до истечения срока подачи заявок с учетом положений Закона № 44-ФЗ. В этом случае участник электронного аукциона не утрачивает право на внесенные в качестве обеспечения заявки денежные средства. Изменение заявки или уведомление о ее отзыве является действительным, если изменение осуществлено или уведомление получено заказчиком до истечения срока подачи заявок.

**4.3. Обеспечение заявок при проведении электронного аукциона.**

4.3.1. Размер обеспечения заявки на участие в электронном аукционе указан в ***Информационной карте электронного аукциона***.

4.3.2. Обеспечение заявки на участие в электронных аукционах может предоставляться участником закупки только путем внесения денежных средств в порядке предусмотренном Законом № 44-ФЗ.

**5. РАССМОТРЕНИЕ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ АУКЦИОНЕ И ПРОВЕДЕНИЕ ЭЛЕКТРОННОГО АУКЦИОНА**

**5.1. Рассмотрение первых частей заявок на участие в электронном аукционе.**

Осуществляется в порядке, установленном Законом № 44-ФЗ.

**5.2. Порядок проведения электронного аукциона.**

5.2.1. В электронном аукционе могут участвовать только аккредитованные в соответствии с пунктом 1.11 раздела 1.2. «Общие условия проведения электронного аукциона» и допущенные к участию в таком аукционе его участники.

5.2.2. Электронный аукцион проводится на электронной площадке в указанный в извещении о его проведении и определенный с учетом [пункта](consultantplus://offline/ref=076C15B46DC357EEFA5267F9702BBB92EC4CE40F6450D7EE4C4C95EE9D7AEC86E4161FE0281913042C36L) 5.2.3 раздела 1.2. «Общие условия проведения электронного аукциона» день. Время начала проведения такого аукциона устанавливается оператором электронной площадки в соответствии со временем часовой зоны, в которой расположен заказчик.

5.2.3. Днем проведения электронного аукциона является рабочий день, следующий после истечения двух дней с даты окончания срока рассмотрения первых частей заявок на участие в таком аукционе.

5.2.4. Электронный аукцион проводится путем снижения начальной (максимальной) цены контракта, указанной в извещении о проведении такого аукциона и в ***Информационной карте электронного аукциона***, в порядке, установленном настоящей документацией и Законом № 44-ФЗ.

**5.3. Рассмотрение вторых частей заявок на участие в электронном аукционе, определение победителя электронного аукциона.**

Осуществляется в порядке, установленном Законом № 44-ФЗ.

**6. ЗАКЛЮЧЕНИЕ КОНТРАКТА**

**6.1. Порядок заключения контракта.**

Осуществляется в порядке, установленном Законом № 44-ФЗ, с учетом информации, указанной в разделе 1.3 «Информационная карта электронного аукциона» документации об электронном аукционе.

**6.2. Обеспечение исполнения контракта.**

6.2.1. Если в ***Информационной карте электронного аукциона*** заказчиком установлено требование обеспечения исполнения контракта, контракт заключается только после предоставления участником электронного аукциона, с которым заключается контракт, обеспечения исполнения контракта.

6.2.2. Исполнение контракта может обеспечиваться предоставлением банковской гарантии, выданной банком и соответствующей требованиям [статьи 45](consultantplus://offline/ref=EB3C7E157A1156EBE96417B0FE2993195E81317E8222C3E6BD66E4AEE3E34455101C0EC06D434121m5W6K) Закона № 44-ФЗ, 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 определяется участником электронного аукциона, с которым заключается контракт, самостоятельно. Срок действия банковской гарантии должен превышать срок действия контракта не менее чем на один месяц.

6.2.3. В случае непредоставления участником электронного аукциона, с которым заключается контракт, обеспечения исполнения контракта в срок, установленный для заключения контракта, такой участник считается уклонившимся от заключения контракта.

6.2.4. Победитель электронного аукциона признается уклонившимся от заключения контракта в случае, если в сроки, предусмотренные пунктом 3 статьи 70 Закона №44-ФЗ, он не направил заказчику проект контракта, подписанный лицом, имеющим право действовать от имени победителя такого аукциона, или направил протокол разногласий по истечении тринадцати дней с даты размещения в единой информационной системе протокола подведения итогов такого аукциона, или не исполнил требования, предусмотренные [статьей 37](consultantplus://offline/ref=6AB85C0842799349575565373AC540DFAE7EC29B22C1983005BD5280464D49C89D1A853576391514l4C2H) Закона №44-ФЗ (в случае снижения при проведении такого аукциона цены контракта на двадцать пять процентов и более от начальной (максимальной) цены контракта).

6.2.5. В случае, если при проведении такого аукциона цена контракта снижена на двадцать пять процентов и более от начальной (максимальной) цены контракта, победитель такого аукциона предоставляет обеспечение исполнения контракта в соответствии с [частью 1 статьи 37](consultantplus://offline/ref=F316833EECD373FAE7FF891DC4ED0E4C93C05A0A18D254D76AAA180905816C5F8E0F6056CCB5ADB3uF69J) Закона № 44-ФЗ, обеспечение исполнения контракта или информацию, предусмотренные [частью 2 статьи 37](consultantplus://offline/ref=F316833EECD373FAE7FF891DC4ED0E4C93C05A0A18D254D76AAA180905816C5F8E0F6056CCB5ADB3uF68J) Закона № 44-ФЗ.

6.2.6. Размер обеспечения исполнения контракта, срок и порядок его предоставления указаны в ***Информационной карте электронного аукциона*.**

6.2.7. В ходе исполнения контракта исполнитель вправе предоставить заказчику обеспечение исполнения контракта, уменьшенное на размер выполненных обязательств, предусмотренных контрактом, взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения контракта. При этом может быть изменен способ обеспечения исполнения контракта.

6.2.8. В случае, если участником электронного аукциона, с которым заключается контракт, является государственное или муниципальное казенное учреждение, положения Закона 44-ФЗ об обеспечении исполнения контракта к такому участнику не применяются.

6.2.9. Требования к обеспечению контракта, представленному в виде банковской гарантии:

6.2.9.1. В случае, если участником электронного аукциона, с которым заключается контракт, обеспечение исполнения контракта представляется в виде банковской гарантии, банковская гарантия должна соответствовать требованиям, установленным законодательством Российской Федерации.

6.2.9.2 Безотзывная банковская гарантия предоставляется банком, иным кредитным учреждением – гарантом (в соответствии с параграфом 6 Гражданского кодекса Российской Федерации). Осуществление банковских операций – выдача банковской гарантии производится только на основании лицензии, выдаваемой Банком России (статья 13 Федерального Закона от 02.12.1990 № 395-1 «О банках и банковской деятельности»). Копия указанной лицензии является обязательным приложением к безотзывной банковской гарантии.

6.2.9.3. Заказчик в качестве исполнения контрактов принимает банковские гарантии, выданные банками, включенными в предусмотренный [статьей 74.1](consultantplus://offline/ref=CAB32533F57949E7341D55BB0CA3AE455A51FDA373C01ABB3DE8E84B6453CF4C1E2C790A7FEEQ4S6L) Налогового кодекса Российской Федерации перечень банков, отвечающих установленным требованиям для принятия банковских гарантий в целях налогообложения.

6.2.10. Банковская гарантия должна быть безотзывной и должна содержать:

1) сумму банковской гарантии, подлежащую уплате гарантом заказчику в установленных [частью 13 статьи 44](consultantplus://offline/ref=CAB32533F57949E7341D55BB0CA3AE455A51F9AA75CF1ABB3DE8E84B6453CF4C1E2C790E7FEF418EQFSCL) Закона №44-ФЗ случаях, или сумму банковской гарантии, подлежащую уплате гарантом заказчику в случае ненадлежащего исполнения обязательств принципалом в соответствии со [статьей 96](consultantplus://offline/ref=CAB32533F57949E7341D55BB0CA3AE455A51F9AA75CF1ABB3DE8E84B6453CF4C1E2C790E7FEE4788QFS1L) Закона №44-ФЗ;

2) обязательства принципала, надлежащее исполнение которых обеспечивается банковской гарантией;

3) обязанность гаранта уплатить заказчику неустойку в размере 0,1 процента денежной суммы, подлежащей уплате, за каждый день просрочки;

4) условие, согласно которому исполнением обязательств гаранта по банковской гарантии является фактическое поступление денежных сумм на счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими заказчику;

5) срок действия банковской гарантии с учетом требований [статей 44](consultantplus://offline/ref=CAB32533F57949E7341D55BB0CA3AE455A51F9AA75CF1ABB3DE8E84B6453CF4C1E2C790E7FEF418DQFS5L) и [96](consultantplus://offline/ref=CAB32533F57949E7341D55BB0CA3AE455A51F9AA75CF1ABB3DE8E84B6453CF4C1E2C790E7FEE4788QFS1L) Закона № 44-ФЗ;

6) отлагательное условие, предусматривающее заключение договора предоставления банковской гарантии по обязательствам принципала, возникшим из контракта при его заключении, в случае предоставления банковской гарантии в качестве обеспечения исполнения контракта;

7) установленный Правительством Российской Федерации [перечень](consultantplus://offline/ref=CAB32533F57949E7341D55BB0CA3AE455A51FAA971CC1ABB3DE8E84B6453CF4C1E2C790E7FEF448DQFSCL) документов, предоставляемых заказчиком банку одновременно с требованием об осуществлении уплаты денежной суммы по банковской гарантии.

6.2.11. Банковская гарантия, предоставляемая участником электронного аукциона в качестве обеспечения исполнения контракта, должна быть включена в реестр банковских гарантий, размещенный в единой информационной системе. Дополнительные требования к банковской гарантии, используемой для целей Закона №44-ФЗ, [порядок](consultantplus://offline/ref=CAB32533F57949E7341D55BB0CA3AE455A51FAA971CC1ABB3DE8E84B6453CF4C1E2C790E7FEF448EQFS0L) ведения и размещения в единой информационной системе реестра банковских гарантий, [форма](consultantplus://offline/ref=CAB32533F57949E7341D55BB0CA3AE455A51FAA971CC1ABB3DE8E84B6453CF4C1E2C790E7FEF448AQFS4L) требования об осуществлении уплаты денежной суммы по банковской гарантии устанавливаются Правительством Российской Федерации. При выдаче банковской гарантии банк предоставляет принципалу выписку из реестра банковских гарантий.

6.2.12. В реестр банковских гарантий включаются следующие информация и документы:

1) наименование, место нахождения банка, являющегося гарантом, идентификационный номер налогоплательщика или в соответствии с законодательством иностранного государства аналог идентификационного номера налогоплательщика;

2) наименование, место нахождения исполнителя, являющегося принципалом, идентификационный номер налогоплательщика или в соответствии с законодательством иностранного государства аналог идентификационного номера налогоплательщика;

3) денежная сумма, указанная в банковской гарантии и подлежащая уплате гарантом в случае неисполнения участником закупки в установленных случаях требований настоящего Федерального закона;

4) срок действия банковской гарантии;

5) копия банковской гарантии;

6) [иные](consultantplus://offline/ref=CAB32533F57949E7341D55BB0CA3AE455A51FAA971CC1ABB3DE8E84B6453CF4C1E2C790E7FEF448FQFS5L) информация и документы, перечень которых установлен Правительством Российской Федерации.

6.2.13. Указанные в [6.2.12](http://ivgoradm.ru/mzakaz/y.shmotkina/AppData/Local/Microsoft/Windows/Temporary%20Internet%20Files/Content.IE5/UYK45LAQ/АДохрана.doc#Par29) настоящего раздела информация и документы должны быть подписаны усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени банка.

6.2.14. Требования к обеспечению исполнения контракта, предоставляемому в виде залога денежных средств:

6.2.14.1. В случае если обеспечение исполнения контракта представляется в виде передачи заказчику в залог денежных средств, участник электронного аукциона, с которым заключается контракт, перечисляет сумму залога денежных средств, в размере указанном в ***Информационной карте электронного аукциона*** на счет, указанный в ***Информационной карте электронного аукциона***.

6.2.14.2. Факт внесения залога денежных средств на счет заказчика подтверждается копией или оригиналом платежного документа, на основании которого произведено перечисление средств обеспечения исполнения контракта.

6.2.14.3. Денежные средства возвращаются исполнителю при условии надлежащего исполнения им всех своих обязательств по контракту после получения заказчиком соответствующего письменного требования от исполнителя.

6.2.14.4. Денежные средства возвращаются на банковский счет, указанный исполнителем в этом письменном требовании.

**6.3. Права и обязанности победителя электронного аукциона.**

6.3.1. В случае если в ***Информационной карте электронного аукциона*** предусмотрены преимущества для учрежденийи предприятий уголовно-исполнительной системы и (или) организаций инвалидов и победителем открытого аукциона признано такое учреждение, предприятие или такая организация, контракт по требованию указанных участников электронного аукциона заключается по цене, предложенной указанными участниками электронного аукциона, с учетом преимущества в отношении цены контракта, но не выше начальной (максимальной) цены контракта (цены лота), указанной в ***Информационной карте электронного аукциона***.

6.3.2. В случае, если контракт заключается с физическим лицом, за исключением индивидуального предпринимателя или иного занимающегося частной практикой лица, в контракт включается обязательное условие об уменьшении суммы, подлежащей уплате физическому лицу, на размер налоговых платежей, связанных с оплатой контракта.

**6.4. Права и обязанности заказчика.**

6.4.1. В случае перемены заказчика права и обязанности заказчика, предусмотренные контрактом, переходят к новому заказчику.

**7. ОБЖАЛОВАНИЕ ДЕЙСТВИЙ (БЕЗДЕЙСТВИЯ) ЗАКАЗЧИКА, УПОЛНОМОЧЕННОГО ОРГАНА, АУКЦИОННОЙ КОМИССИИ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ ЗАКУПОК, ЕЕ ЧЛЕНОВ, ДОЛЖНОСТНОГО ЛИЦА КОНТРАКТНОЙ СЛУЖБЫ (КОНТРАКТНОГО УПРАВЛЯЮЩЕГО) ОПЕРАТОРА ЭЛЕКТРОННОЙ ПЛОЩАДКИ**

7.1. Любой участник электронного аукциона, а также осуществляющие общественный контроль общественные объединения, объединения юридических лиц в соответствии с законодательством Российской Федерации имеют право обжаловать в судебном порядке или в порядке, установленном Законом 44-ФЗ, в контрольный орган в сфере закупок действия (бездействие) заказчика, уполномоченного органа, аукционной комиссии по осуществлению закупок, ее членов, должностных лиц контрактной службы (контрактного управляющего) оператора электронной площадки, если такие действия (бездействие) нарушают права и законные интересы участника закупки.

**РАЗДЕЛ 1.3. Информационная карта электронного аукциона**

В Разделе 1.3. «Информационная карта электронного аукциона» содержится информация для данного конкретного электронного аукциона, которая уточняет, разъясняет и дополняет положения Раздела 1.2. «Общие условия проведения электронного аукциона».

При возникновении противоречия между положениями Раздела 1.2. «Общие условия проведения электронного аукциона» и Раздела 1.3. «Информационная карта электронного аукциона» применяются положения Раздела 1.3. «Информационная карта электронного аукциона».

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *№*  *п/п* | ***Ссылка на пункт Раздела 1.2. «Общие условия проведения электронного аукциона»*** | ***Наименование пункта*** | ***Текст пояснений*** |
| 1 | Пункт 1.3.1 | Наименование Заказчика | Управление благоустройства Администрации города Иванова |
|  |  | Место нахождения/почтовый адрес: | 153000, Российская Федерация, Ивановская область, Иваново г, пл. Революции, д.6, оф.1203 |
|  |  | Адрес электронной почты: | blag@ivgoradm.ru |
|  |  | Номер контактного телефона: | (4932) 32-80-83 |
|  |  | Ответственное должностное лицо: | Кугданова Инна Петровна |
| 2 |  | Контрактная служба /контрактный управляющий | Кугданова Инна Петровна |
| 3 | Пункт 1.3.2 | Уполномоченный  орган, в соответствии со статьей 26 Закона № 44-ФЗ | Администрация города Иванова в лице управления муниципального заказа.  Место нахождения, почтовый адрес: РФ, 153000, Ивановская обл., г. Иваново, пл. Революции, д. 6, к. 504.  Адрес электронной почты: [mz-kon@ivgoradm.ru](mailto:mz-kon@ivgoradm.ru). |
| 4 | Пункт  4.1.2 | Адрес электронной площадки в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» | www.rts-tender.ru |
| 5 |  | Используемый способ определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей) | Электронный аукцион |
| 6 | Пункт 1.4.1 | Наименование и описание объекта закупки | Содержание территорий общего пользования (благоустройство аллеи Славы).  Описание объекта закупки в соответствии с частью III «Описание объекта закупки» документации об электронном аукционе. |
| 7 | Пункт  1.4.2 | Условия поставки товара, выполнения работ, оказания услуг | Работы должны быть выполнены в установленные сроки в полном объеме в соответствии со сметной документацией, рабочей документацией, проектом контракта и условиями, указанными в части ІІІ «Описание объекта закупки» документации об электронном аукционе.  ***Примечание.*** Потенциальный участник размещения заказа до подачи заявки вправе ознакомиться с объектами и провести необходимые для выполнения соответствующих работ исследования до окончания срока подачи заявок. Если Подрядчик не воспользуется указанным правом, то риск наступления всех возможных негативных последствий, связанных с выполнением работ на объектах, в соответствии со сметной документацией, рабочей документацией несет Подрядчик. В этом случае все последующие претензии Подрядчиком к сметной документации, рабочей документации, видам, объемам работ и прочие Заказчиком приниматься не будут, и не могут служить в дальнейшем оправданием низкого качества и срыва срока завершения выполненных им работ. |
| 8 | Пункт 1.4.2 | Место доставки товара, выполнения работ, оказания услуг | г. Иваново, территория, ограниченная проспектом Шереметевским, улицей 8 Марта, домами 83 и 85 по проспекту Шереметевскому |
| 9 | Пункт 1.4.2 | Срок поставки товара, срок завершения работ, график оказания услуг | В соответствии с календарным планом строительства (Приложение № 1 к проекту контракта) |
| 10 | Пункт 1.5.1 | Начальная (максимальная) цена контракта | 14 656 573.54руб. |
|  | Обоснование начальной (максимальной) цены контракта | Начальная (максимальная) цена контракта определена посредством применения затратного метода (статья 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ) в соответствии со сметной документацией (Приложение № 3 к проекту контракта). Сметная прибыль определена на основании Методических указаний по определению величины сметной прибыли в строительстве (МДС 81-25.2001), утвержденных постановлением Госстроя России от 28.02.2001 №15 |
| 11 | Пункт 1.6.1 | Источник финансирования | Бюджет города Иванова |
| 12 |  | Информация о валюте, используемой для формирования цены контракта и расчетов с поставщиками (подрядчиками, исполнителями) | российский рубль |
| 13 |  | Порядок применения официального курса иностранной валюты к рублю Российской Федерации, установленного Центральным банком Российской Федерации и используемого при оплате контракта | Не предусмотрен |
| 14 | Пункт 1.5.2 | Порядок формирования цены контракта | Цена контракта формируется с учетом налогов (в том числе НДС[[3]](#footnote-3)), стоимости работ, материалов, необходимых для их выполнения и приобретаемых Подрядчиком, транспортных, накладных расходов, сборов и иных затрат, понесенных Подрядчиком при выполнении работ.  Цена контракта является твердой и определяется на весь срок исполнения контракта. |
| 15 | Пункт 5.2.4 | Величина  понижения начальной (максимальной) цены контракта  («шаг аукциона») | «Шаг аукциона» составляет от 0,5 % до 5 % начальной (максимальной) цены контракта. |
| 16 |  | Возможность заказчика изменить условия контракта | Осуществляется в соответствии с требованиями Закона № 44-ФЗ.  Изменение существенных условий контракта при его исполнении допускается по предложению заказчика, в случае увеличения предусмотренного объема работ не более чем на 10 % или уменьшения предусмотренного контрактом объема выполняемой работы не более чем на 10 %. При этом по соглашению сторон допускается изменение цены контракта пропорционально дополнительному объему работы, исходя из установленной в контракте цены единицы работы, но не более чем на 10 % цены контракта. При уменьшении предусмотренного контрактом объема работ стороны контракта обязаны уменьшить цену контракта исходя из цены единицы работы. |
| 17 | Пункт  1.6.1 | Порядок и срок оплаты контракта | Оплата осуществляется по фактически выполненным объемам работ в соответствии с действующими нормативными документами по ценообразованию и сметному нормированию, на основании утвержденных единичных расценок, счетов-фактур на материалы.  Расчет производится после подписания акта о приемке выполненных работ (форма № КС-2) по фактически выполненным объемам работ, справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма № КС-3), счета-фактуры, при условии, что работы выполнены надлежащим образом.  Оплата осуществляется в 2014 году – до 31.12.2014, в 2015 году - до 31.12.2015 в течение 90 (Девяноста) календарных дней по безналичному расчету за счет средств бюджета города Иванова после подписания Сторонами акта о приемке выполненных работ (форма № КС-2), по мере поступления денежных средств на эти цели. |
| 18 | Пункт  1.7.5 | Требования к участникам электронного аукциона | Участник электронного аукциона должен соответствовать следующим единым требованиям:  1) соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся объектом закупки:  - наличие свидетельства, выданного саморегулируемой организацией в соответствии с требованиями действующего законодательства о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, выполнение которых является предметом контракта (работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)):   * 33.4 «Объекты электроснабжения до 110кВ включительно» * 33.7 «Объекты водоснабжения и канализации»;   2) непроведение ликвидации участника электронного аукциона - юридического лица и отсутствия решения арбитражного суда о признании участника электронного аукциона - юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;  3) неприостановление деятельности участника электронного аукциона в порядке, установленном [Кодексом](consultantplus://offline/ref=2F9AFD54C811E1B3D545404771B7293A23441836A0920CFEFE89E177952DCC6F478F2445C7k8w2L) Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в электронном аукционе;  4) отсутствие у участника электронного аукциона 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](consultantplus://offline/ref=30E067655EC717D3C1E5623CBE914F6FD5BC25B174AF6D9923EF2C53D1983F71AFFEE1CD846BTCx3L) 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](consultantplus://offline/ref=30E067655EC717D3C1E5623CBE914F6FD5BC25B174AF6D9923EF2C53D1983F71AFFEE1CD8469TCx4L) Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника аукциона, по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период. Участник аукциона 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;  5) отсутствие у участника электронного аукциона - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа или главного бухгалтера юридического лица - участника аукциона судимости за преступления в сфере экономики (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 выполнением работ, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;  6) отсутствие между участником электронного аукциона 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 электронного аукциона, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками электронного аукциона 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.  7) отсутствие 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. |
| 19 | Пункт  1.7.6 | Дополнительные требования к  участникам  электронного аукциона | Не установлены |
| 20 | Пункт 1.9.1,1.9.2  6.3.1 | Преимущества, предоставляемые заказчиком в соответствии со статьями 28-30 Закона № 44-ФЗ | Не установлены |
| 21 | Пункт 1.9.2. | Ограничение участия в определении поставщика (подрядчика, исполнителя), установленное в соответствии со ст.30 Закона № 44-ФЗ | Не установлены |
|  | Пункт  1.10 | Условия, запреты и ограничения допуска товаров, происходящих из иностранного государства или группы иностранных государств, работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых иностранными лицами | не установлены |
| 22 | Пункт  3.2 | Требования к содержанию и составу заявки на участие в электронном аукционе | Заявка на участие в электронном аукционе должна состоять **из двух частей**.  **Первая** часть заявки на участие в электронном аукционе должна содержать:  а) согласие участника такого аукциона на выполнение работ на условиях, предусмотренных документацией об электронном аукционе, в том числе согласие на использование товара, в отношении которого в документации о таком аукционе содержится указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование места происхождения товара или наименование производителя товара, либо согласие участника такого аукциона на выполнение работ на условиях, предусмотренных документацией об электронном аукционе, указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование места происхождения товара или наименование производителя товара и, если участник такого аукциона предлагает для использования товар, который является эквивалентным товару, указанному в данной документации, конкретные показатели товара, соответствующие значениям эквивалентности, установленным данной документацией, при условии содержания в ней указания на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование места происхождения товара или наименование производителя товара;  б) согласие участника такого аукциона на выполнение работ на условиях, предусмотренных документацией об электронном аукционе, а также конкретные показатели используемого товара, соответствующие значениям, установленным документацией об электронном аукционе, и указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование места происхождения товара или наименование производителя товара при условии отсутствия в данной документации указания на товарный знак, знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование места происхождения товара или наименование производителя товара.  *Примечание: первую часть заявки рекомендуется представить по Форме № 1 раздела 1.4 части I «Электронный аукцион» документации об электронном аукционе.*  **Вторая часть заявки** на участие в электронном аукционе должна содержать следующие документы и информацию:  1. Наименование, фирменное наименование (при наличии), место нахождения, почтовый адрес (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (при наличии), паспортные данные, место жительства (для физического лица), номер контактного телефона, идентификационный номер налогоплательщика участника электронного аукциона или в соответствии с законодательством соответствующего иностранного государства аналог идентификационного номера налогоплательщика участника электронного аукциона (для иностранного лица), идентификационный номер налогоплательщика (при наличии) учредителей, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа участника электронного аукциона.  2. Документы (копии документов), подтверждающие соответствие участника электронного аукциона требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим выполнение работ, являющихся объектом закупки:  - копия действующего свидетельства, выданного саморегулируемой организацией в соответствии с требованиями действующего законодательства о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, выполнение которых является предметом контракта (работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)):   * 33.4 «Объекты электроснабжения до 110кВ включительно» * 33.7 «Объекты водоснабжения и канализации»;   3. Декларация о соответствии участника такого аукциона требованиям, установленным пунктами 3-5, 7, 9 части 1 статьи 31 Закона № 44-ФЗ (подпункты 2-6 пункта 18 раздела 1.3 «Информационная карта электронного аукциона» части I «Электронный аукцион» документации об электронном аукционе).  *Примечание: рекомендуется представить по Форме № 2 раздела 1.4 части I «Электронный аукцион» документации об электронном аукционе).*  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 электронного аукциона заключаемый контракт или предоставление обеспечения заявки на участие в электронном аукционе, обеспечения исполнения контракта является крупной сделкой |
| 23 | Пункт  4.1 | Срок, место и порядок подачи заявок участников электронного аукциона | Части заявки на участие в электронном аукционе, подаваемые участником такого аукциона, должны содержать сведения в соответствии с настоящей Информационной картой.  Подача заявок на участие в электронном аукционе осуществляется только лицами, получившими аккредитацию на электронной площадке.  Участник электронного аукциона вправе подать заявку на участие в электронном аукционе в любое время с момента размещения извещения о его проведении до предусмотренных документацией о таком аукционе даты и времени окончания срока подачи на участие в таком аукционе заявок.  Заявка на участие в электронном аукционе направляется участником такого аукциона оператору электронной площадки в форме двух электронных документов, содержащих обе части заявки. Указанные электронные документы подаются одновременно.  Участник электронного аукциона вправе подать только одну заявку на участие в таком аукционе в отношении каждого объекта закупки. |
| 24 | Пункт 4.3.1 | Размер обеспечения заявок на участие в электронном аукционе | 5% начальной (максимальной) цены контракта.  **Примечание:** Участие в электронном аукционе возможно при наличии на лицевом счете участника закупки, открытом для проведения операций по обеспечению участия в таком аукционе на счете оператора электронной площадки, денежных средств, в отношении которых не осуществлено блокирование операций по лицевому счету в размере не менее чем размер обеспечения заявки на участие в таком аукционе, предусмотренный настоящей документацией. |
| 25 | Пункт  2.2 | Порядок, дата начала и окончания cрока предоставления участникам электронного аукциона разъяснений положений документации об электронном аукционе | Начало предоставления разъяснений:03.09.2014  Окончание предоставления разъяснений: 15.09.2014  Любой участник электронного аукциона, получивший аккредитацию на электронной площадке, вправе направить на адрес электронной площадки, на которой планируется проведение такого аукциона, запрос о даче разъяснений положений документации о таком аукционе. При этом участник такого аукциона вправе направить не более чем три запроса о даче разъяснений положений данной документации в отношении одного такого аукциона. В течение одного часа с момента поступления указанного запроса он направляется оператором электронной площадки заказчику.  В течение двух дней с даты поступления от оператора электронной площадки запроса заказчик размещает в единой информационной системе разъяснения положений документации об электронном аукционе с указанием предмета запроса, но без указания участника такого аукциона, от которого поступил указанный запрос, при условии, что указанный запрос поступил заказчику не позднее чем за три дня до даты окончания срока подачи заявок на участие в таком аукционе.  ***Примечание****: запрос о даче разъяснений положений документации об электронном аукционе рекомендуется представить по Форме № 3 раздела 1.4 «Рекомендуемые формы и документы для заполнения участниками электронного аукциона» части I «Электронный аукцион» документации об электронном аукционе.* |
| 26 | Пункт  4.1 | Дата и время окончания срока подачи заявок на участие в электронном аукционе | 19.09.2014 до 08-00 |
| 27 | Пункт  5.1 | Дата окончания срока рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе | 22.09.2014 |
| 28 | Пункт  5.2 | Дата проведения электронного аукциона | 25.09.2014 |
| 29 | Пункт  6.2 | Размер обеспечения исполнения контракта | 10% начальной (максимальной) цены контракта,  в случаях, указанных в статье 37 Закона 44-ФЗ, в размере, установленном данной статьей. |
| Реквизиты для перечисления обеспечения исполнения контракта | ОТДЕЛЕНИЕ ИВАНОВО г. Иваново  р/c: 40302810000005000036; БИК: 042406001; л/c: 011.99.281.0 |
| 30 | Пункт  6.2 | Срок и порядок предоставления обеспечения исполнения контракта, требования к обеспечению исполнения контракта | Контракт заключается после предоставления участником электронного аукциона, с которым заключается контракт в срок, установленный для заключения контракта банковской гарантии, выданной банком в соответствии со статьей 45 Закона 44-ФЗ или внесения денежных средств в размере обеспечения исполнения контракта, указанном в пункте 29 настоящей информационной карты. Способ обеспечения исполнения контракта определяется участником электронного аукциона, с которым заключается контракт, самостоятельно. |
| 31 | Пункт  6.1 | Срок, в течение которого победитель электронного аукциона или иной участник, с которым заключается контракт при уклонении победителя такого аукциона от заключения контракта, должен подписать контракт | В течение пяти дней с даты размещения заказчиком в единой информационной системе проекта контракта  в соответствии с Законом 44-ФЗ. |
| 32 | Пункт 6.2.3  6.2.4 | Условия признания победителя электронного или иного участника такого аукциона уклонившимся от заключения контракта | В случае непредоставления участником электронного аукциона, с которым заключается контракт, обеспечения исполнения контракта в срок, установленный для заключения контракта, такой участник считается уклонившимся от заключения контракта.  Победитель электронного аукциона признается уклонившимся от заключения контракта в случае, если в сроки, предусмотренные пунктом 31 настоящей информационной карты, он не направил заказчику проект контракта, подписанный лицом, имеющим право действовать от имени победителя такого аукциона, или направил протокол разногласий по истечении тринадцати дней с даты размещения в единой информационной системе протокола подведения итогов такого аукциона, или не исполнил требования, предусмотренные [статьей 37](consultantplus://offline/ref=6AB85C0842799349575565373AC540DFAE7EC29B22C1983005BD5280464D49C89D1A853576391514l4C2H) Закона 44-ФЗ (в случае снижения при проведении такого аукциона цены контракта на двадцать пять процентов и более от начальной (максимальной) цены контракта). |
| 33 |  | Информация о возможности одностороннего отказа от исполнения контракта | Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств в соответствии со статьей 95 Закона № 44-ФЗ |
| 34 |  | Требования к гарантийному сроку товара, работы, услуги и (или) объему предоставления гарантий их качества, к гарантийному обслуживанию товара, к расходам на эксплуатацию товара, к обязательности осуществления монтажа и наладки товара, к обучению лиц, осуществляющих использование и обслуживание товара | Гарантии качества распространяются на все конструктивные элементы и выполненные работы.  Гарантийный срок на выполненные работы по благоустройству объекта составляет 5 (Пять) лет.  Гарантийный срок начинается с момента подписания акта приемочной комиссией. Гарантийные обязательства оформляются в виде паспорта в составе исполнительной документации.  Гарантийный срок на выполненные работы по:  - созданию зеленых насаждений – 1 год  - по обустройству газонов – до 30.06.2016.  Гарантийный срок начинается с момента подписания сторонами акта о приемке выполненных работ (форма № КС-2) |

**РАЗДЕЛ 1.4. Рекомендуемые формы и документы для заполнения**

**участниками электронного аукциона**

**Форма № 1**

**ПЕРВАЯ ЧАСТЬ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ АУКЦИОНЕ**

Согласие участника электронного аукциона на выполнение работ *по содержанию территорий общего пользования (благоустройство аллеи Славы).*

1.Изучив документацию об открытом аукционе в электронной форме на право заключения вышеупомянутого контракта, а также применимые к данному аукциону законодательство РФ и нормативно-правовые акты сообщаем о согласии выполнить работы на условиях, установленных в указанных выше документах, и направляем первую часть настоящей заявки. Предлагаемая нами цена контракта будет объявлена в ходе проведения аукциона.

2. Конкретные показатели, соответствующие значениям, установленным документацией об электронном аукционе, и товарный знак (его словесное обозначение) (при его наличии) знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование места происхождения или наименование производителя, предлагаемого для использования товара:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование товара, товарный знак (словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование места происхождения товара или наименование производителя товара | Конкретные показатели товара |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| …. |  |  |

***Примечание:*** *Документы и информация, направляемые в форме электронных документов оператором электронной площадки участнику электронного аукциона, заказчику или размещаемые оператором электронной площадки на электронной площадке и в единой информационной системе, должны быть подписаны усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени оператора электронной площадки.*

*Документы и информация, направляемые в форме электронных документов участником электронного аукциона, заказчиком, должны быть подписаны усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени соответственно участника такого аукциона, заказчика.*

**Форма № 2**

**ВТОРАЯ ЧАСТЬ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ АУКЦИОНЕ**

*Содержание территорий общего пользования (благоустройство аллеи Славы).*

1.Исполняя наши обязательства и изучив документацию об электронном аукционе, в том числе условия и порядок проведения настоящего электронного аукциона, проект контракта на выполнение вышеуказанного заказа, описание объекта закупки, мы

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(полное наименование организации на основании учредительных документов или Ф.И.О. участника аукциона)*

предоставляем следующие документы и сведения:

*( для юридического лица)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование, фирменное наименование (при наличии) участника электронного аукциона |  |
| 2. | Место нахождения участника электронного аукциона |  |
| 3. | Почтовый адрес участника электронного аукциона |  |
| 4. | Номер контактного телефона (факса) |  |
| 5. | ИНН участника электронного аукциона или в соответствии с законодательством соответствующего иностранного государства аналог идентификационного номера налогоплательщика участника такого аукциона (для иностранного лица) |  |
| 6. | ИНН (при наличии) учредителей участника электронного аукциона |  |
| 7. | ИНН (при наличии) членов коллегиального исполнительного органа участника электронного аукциона |  |
| 8. | ИНН (при наличии) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа участника электронного аукциона |  |

*(для физического лица)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Фамилия, имя, отчество (при наличии) |  |
| 2. | Паспортные данные | серия номер  выдан |
| 3. | Место жительства |  |
| 4. | Номер контактного телефона |  |
| 5. | ИНН участника электронного аукциона или в соответствии с законодательством соответствующего иностранного государства аналог идентификационного номера налогоплательщика участника такого аукциона (для иностранного лица) |  |

2. Подтверждаю, как участник закупки, соответствие требованиям, установленным пунктами 3-5, 7, 9 части 1 статьи 31 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»:

- 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;

- неприостановление деятельности участника закупки в порядке, установленном [Кодексом](consultantplus://offline/ref=F2183F21DBD15826C46D5FD392E916EB5DCFB1AD1CDBA2C9951F86AC836710AEC5C8048768PCdFL) Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке;

- 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](consultantplus://offline/ref=F2183F21DBD15826C46D5FD392E916EB5DCEBCAD1DD9A2C9951F86AC836710AEC5C8048368CFP5d9L) 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](consultantplus://offline/ref=F2183F21DBD15826C46D5FD392E916EB5DCEBCAD1DD9A2C9951F86AC836710AEC5C8048368CDP5dEL) 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;

- отсутствие у участника закупки - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки судимости за преступления в сфере экономики (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.

- 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.

***Заверяю правильность всех данных.***

***Примечание:*** *Документы и информация, направляемые в форме электронных документов оператором электронной площадки участнику электронного аукциона, заказчику или размещаемые оператором электронной площадки на электронной площадке и в единой информационной системе, должны быть подписаны усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени оператора электронной площадки.*

*Документы и информация, направляемые в форме электронных документов участником электронного аукциона, заказчиком, должны быть подписаны усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени соответственно участника такого аукциона, заказчика*

**Форма № 3**

**ФОРМА ЗАПРОСА О РАЗЪЯСНЕНИИ ПОЛОЖЕНИЙ**

**ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ ЭЛЕКТРОННОМ АУКЦИОНЕ**

Дата, исх. номер

**Запрос о разъяснении положений документации об электронном аукционе\***

Прошу Вас разъяснить следующие положения документации об электронном аукционе на выполнение работ *по содержанию территорий общего пользования (благоустройство аллеи Славы).*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Раздел документации об электронном аукционе | Ссылка на пункт документации об электронном аукционе, положения которой следует разъяснить | Содержание запроса на разъяснение положений документации об электронном аукционе |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

\* Направляется оператору электронной площадки.

***Примечание:*** *Документы и информация, направляемые в форме электронных документов оператором электронной площадки участнику электронного аукциона, заказчику или размещаемые оператором электронной площадки на электронной площадке и в единой информационной системе, должны быть подписаны усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени оператора электронной площадки.*

*Документы и информация, направляемые в форме электронных документов участником электронного аукциона, заказчиком, должны быть подписаны усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени соответственно участника такого аукциона, заказчика.*

**Часть II**

**Проект контракта**

(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ, ГРАЖДАНСКО-ПРАВОВОЙ ДОГОВОР)

**проект**

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ № \_\_\_\_\_\_

г. Иваново «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2014 года

**Управление благоустройства** **Администрации города Иванова**, именуемое в дальнейшем **«Заказчик»**, в лице начальника управления Боброва А.Н., действующего на основании Положения, с одной стороны и , именуемое в дальнейшем **«Подрядчик»,** в лице , действующего на основании \_\_\_\_, с другой стороны, вместе именуемые **«Стороны»**, руководствуясь\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_№ \_\_\_\_\_от \_\_\_\_\_\_\_\_\_, заключили настоящий контракт (далее – контракт) о нижеследующем:

**1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА**

**1.1.** Настоящий контракт заключается Заказчиком от имени муниципального образования - город Иваново в целях обеспечения муниципальных нужд, в рамках аналитической подпрограммы «Благоустройство территорий общего пользования» муниципальной программы «Благоустройство города Иванова».

**1.2.** Подрядчик принимает на себя обязательства выполнить работы ***по содержанию территорий общего пользования (благоустройству аллеи Славы)*** (далее именуемые – Работы), а Заказчик обязуется принять и оплатить результат работ в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим контрактом.

**1.3.** Объем работ по настоящему контракту определяется в соответствии с календарным планом строительства (Приложение № 1), требованиями к материалам, используемым при выполнении работ (Приложение № 2), сметной документацией (Приложение № 3), рабочей документацией (Приложение № 4) являющимися неотъемлемой частью настоящего контракта.

**1.4.** Срок завершения работ:**в соответствии с календарным планом строительства (Приложение № 1).**

**1.5.** Место выполнения работ: г. Иваново, территория, ограниченная проспектом Шереметевским, улицей 8 Марта, домами 83 и 85 по проспекту Шереметевскому.

**2. ЦЕНА КОНТРАКТА**

**2.1.** Цена контракта составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_) руб., в том числе НДС[[4]](#footnote-4)\* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) руб.

**2.2.** Цена контракта формируется с учетом налогов, стоимости работ, материалов, необходимых для их выполнения и приобретаемых Подрядчиком, транспортных, накладных расходов, сборов и иных затрат, понесенных Подрядчиком при выполнении работ.

**2.3.** Указанная цена контракта является твердой и определяется на весь срок исполнения контракта.

**2.4.** При исполнении контракта изменение его условий не допускается, за исключением случаев, предусмотренных п.п. б п. 1 ч.1 ст. 95 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.

**3. СТОИМОСТЬ РАБОТ И СРОК ОПЛАТЫ**

**3.1.** Оплата осуществляется по фактически выполненным объемам работ в соответствии с действующими нормативными документами по ценообразованию и сметному нормированию, на основании утвержденных единичных расценок, счетов-фактур на материалы.

**3.2.** Расчет производится после подписания акта о приемке выполненных работ (форма № КС-2) по фактически выполненным объемам работ, справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма № КС-3), счета-фактуры, при условии, что работы выполнены надлежащим образом.

**3.3.** В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств, предусмотренных настоящим контрактом, оплата выполненных объемов работ (как промежуточный, так и окончательный расчет) по контракту производится Заказчиком только после перечисления Подрядчиком на расчетный счет Заказчика предъявленных ему сумм неустойки (штрафов, пеней) или сумма неустойки (штрафа, пени) удерживается из акта о приемке выполненных работ (форма № КС-2). Заказчик вправе, по своему усмотрению, либо произвести оплату по контракту за вычетом соответствующего размера неустойки (штрафа, пени), либо удержать сумму неустойки (штрафа, пени) из средств, предоставленных в качестве обеспечения исполнения по настоящему контракту, уведомив об этом Подрядчика.

**3.4.** Оплата осуществляется в 2014 году – до 31.12.2014, в 2015 году - до 31.12.2015 в течение 90 (Девяноста) календарных дней по безналичному расчету за счет средств бюджета города Иванова после подписания Сторонами акта о приемке выполненных работ (форма № КС-2), по мере поступления денежных средств на эти цели, в том числе предусмотренных:

- в 2014 году в рамках мероприятия «Содержание территорий общего пользования» в сумме \_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) руб., в том числе НДС\* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) руб.;

- в 2015 году в рамках мероприятия «Содержание территорий общего пользования» в сумме \_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) руб., в том числе НДС\*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) руб.

**3.5.** В случае, если контракт заключается с физическим лицом, за исключением индивидуального предпринимателя или иного занимающегося частной практикой лица, то сумма, подлежащая уплате физическому лицу, уменьшается на размер налогов и платежей в государственные и территориальные внебюджетные фонды (страховые взносы в пенсионный фонд РФ, федеральный фонд обязательного медицинского страхования, НДФЛ), связанных с оплатой контракта.

**4. ПОРЯДОК И СРОК ПРИЕМКИ ВЫПОЛНЕННОЙ РАБОТЫ,**

**ОФОРМЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРИЕМКИ**

**4.1.** Подрядчик обязан обеспечить сдачу выполненных работ Заказчику в установленные настоящим контрактом сроки.

**4.2.** Подрядчик в течение 10 (Десяти) рабочих дней с момента сдачи-приемки работ обязан предоставить Заказчику акт о приемке выполненных работ (форма № КС-2) и исполнительную документацию.

**4.3.** Заказчик в течение 14 (Четырнадцати) рабочих дней со дня получения акта о приемке выполненных работ (форма № КС-2) и исполнительной документации обязан подписать его или направить Подрядчику мотивированный отказ от приемки работ по причинам, предусмотренным п. 4.5, или иным причинам, предусмотренным действующим законодательством РФ, а также оформить заключение по результатам проведенной своими силами экспертизы исполнения контракта выполненных работ, за исключением случаев, установленных ч.4 ст.94 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.

**4.4.** В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки результата выполненных работ, Сторонами составляется двусторонний акт с перечнем необходимых доработок и сроков их исполнения.

**4.5.** В случае установления Заказчиком при приемке работ несоответствия качества выполненных Подрядчиком работ, акт о приемке выполненных работ (форма № КС-2) Заказчиком не подписывается до момента устранения выявленных нарушений и уплаты выставленной неустойки (штрафа, пени) в соответствии с условиями, предусмотренными настоящим контрактом.

**4.6.** Если в процессе выполнения работ выясняется неизбежность получения отрицательного результата, невозможность или нецелесообразность дальнейшего проведения работ, Подрядчик обязан приостановить работы, поставив об этом в известность Заказчика в течение 24 часов с момента приостановки. В этом случае стороны обязаны в 5-дневный срок рассмотреть вопрос целесообразности продолжения работ. В случае возникновения необходимости выполнения дополнительных работ для устранения отрицательного результата, Подрядчик обязан представить Заказчику сметную документацию на данные работы.

**4.7.** В случае нарушения п. 4.6 настоящего контракта, Подрядчик несет полную ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего контакта. Кроме того, акты о приемке выполненных дополнительных работ, не согласованные с Заказчиком, приемке и оплате не подлежат.

**4.8.** Качество работ по контракту должно обеспечивать безопасность жизни и здоровья населения, охрану окружающей среды и соответствовать требованиям действующих нормативных документов:

- Постановление Администрации города Иванова от 20.12.2012 № 2920 «Об утверждении требований к качеству муниципальных услуг города Иванова, оказываемых в рамках муниципальных заданий»;

- Решение Ивановской городской Думы от 27.06.2012 № 448 «Об утверждении Правил благоустройства города Иванова»;

- Регламент «Содержание объектов уличной дорожной сети», утвержденный приказом начальника управления благоустройства от 07.11.2011 № 01-01-43;

- Правила устройства электроустановок (ПУЭ) (7-е издание), утвержденных Минтопэнерго России 06.10.1999;

- Приказ Минэнерго РФ от 19.06.2003 № 229 «Об утверждении Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации»;

- СП 52.13330.2011 «Естественное и искусственное освещение»;

- СНиП 3.05.06-85 «Электротехнические устройства»;

- ВСН 37-84 «Инструкция по организации движения и ограждению мест производства дорожных работ»;

- ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения»;

- Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;

- ГОСТ 9128-2009 «Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон. Технические условия»;

- ГОСТ Р 52766-2007 «Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования»;

- ГОСТ 26633-91 «Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия»;

- ГОСТ 6665-91 «Камни бетонные и железобетонные бортовые. Технические условия»;

- ГОСТ 7473-2010 «Смеси бетонные. Технические условия»;

- «СП 42.13330.2011. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*» (утв. Приказом Минрегиона РФ от 28.12.2010 № 820);

- «СП 48.13330.2011. Свод правил. Организация строительства. Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004» (утв. Приказом Минрегиона РФ от 27.12.2010 № 781);

- «СП 20.13330.2011. Свод правил. Нагрузки и воздействия. Актуализированная редакция СНиП 2.01.07-85\*»;

- СП 34.13330.2012 «Свод правил. Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02.85\*»;

- ГОСТ 8267-93 «Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия»;

- ГОСТ 530-2012 «Кирпич и камень керамические. Общие технические условия»;

- ГОСТ 8020-90 «Конструкции бетонные и железобетонные для колодцев канализационных, водопроводных и газопроводных сетей. Технические условия»;

- ГОСТ 28013-98 «Растворы строительные. Общие технические условия»;

- ГОСТ 3634-99 «Люки смотровых колодцев и дождеприемники ливнесточных колодцев. Технические условия»;

- ГОСТ 6482-2011 «Трубы железобетонные безнапорные. Технические условия»;

- ГОСТ Р 54475-2011 «Трубы полимерные со структурированной стенкой и фасонные части к ним для систем наружной канализации. Технические условия»;

- ГОСТ 8736-93 «Песок для строительных работ. Технические условия»;

- СП 35.13330.2011. «Свод правил. Мосты и трубы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.03-84\*»;

- «Правила создания, охраны и содержания зеленых насаждений», утвержденные приказом Госстроя России от 15.12.1999 № 153;

- ГОСТ 25-769-83 с изменениями от 01.01.89 «Саженцы древесных пород»;

- ГОСТ 26869-86 «Саженцы декоративных кустарников», и другим техническим регламентам, а при их отсутствии в соответствии с требованиями строительных норм и правил, правил безопасности, государственных стандартов, других нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативных правовых актов органов исполнительной власти, подлежащих обязательному исполнению при выполнении работ.

**4.9.** Оценка качества и приемка выполняемых Подрядчиком работ производится Заказчиком путем плановых и внеплановых проверок, результаты которых фиксируются в журнале производства работ и оформляются двусторонними актами. Контроль качества, осуществляемый Заказчиком, не освобождает Подрядчика от контроля качества работ и материалов.

**4.10.** Окончательная приемка работ по благоустройству объекта осуществляется приемочной комиссией, назначаемой Заказчиком.

**5. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

**5.1.** Заказчик вправе:

- давать Подрядчику обязательные для выполнения письменные и устные указания в рамках выполнения условий настоящего контракта;

- осуществлять контроль за ходом и качеством выполняемых работ, соблюдением сроков их выполнения, а также качеством используемых в целях исполнения обязательств по контракту материалов и оборудования;

- требовать возмещения вреда или ущерба, причиненного Заказчику, возникшего из-за невыполнения или несвоевременного выполнения Подрядчиком своих обязательств по настоящему контракту или вреда, причиненного работниками Подрядчика в процессе выполнения работ по контракту;

- устранять недостатки за свой счет силами третьих лиц и затем требовать возмещения понесенных расходов с Подрядчика в случае, если Подрядчик не устранил в срок выявленные недостатки и замечания, указанные в акте об обнаружении недостатков;

- согласовывать внесение изменений в техническую документацию при условии, если их реализация не ухудшает предусмотренные рабочей документацией технические и эксплуатационные характеристики объекта и не меняет характера работ, предусмотренных в настоящем контракте до момента внесения таких изменений.

**5.2.** Заказчик обязан:

- доводить до Подрядчика решения органов исполнительной власти в части, касающейся выполнения работ;

- выделять своих представителей для оперативного решения вопросов, возникающих при осуществлении работ в рамках настоящего контракта;

- в течение 1 (Одного) часа после принятия телефонограммы направить своего представителя для приемки скрытых работ. В случае неявки представителя Заказчика, Подрядчик может продолжить выполнение следующего этапа работ, отразив вышеуказанный факт в журнале производства работ;

- требовать от Подрядчика акты на скрытые работы, сертификаты на используемые материалы. В случае отказа Подрядчика предоставить акты на скрытые работы, сертификаты на используемые материалы, приостановить выполнение работ до предоставления Подрядчиком вышеуказанных актов и сертификатов;

- в случае обнаружения дефектов в работе Подрядчика делать соответствующее предписание в журнале производства работ с указанием срока устранения дефектов, составлять соответствующий акт и требовать с Подрядчика принятия необходимых мер по их устранению;

- при наличии оснований, предусмотренных п. 6.4. настоящего контракта, направлять Подрядчику претензию об уплате неустойки (штрафа, пени) за ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему контракту;

- при обнаружении отступлений от условий контракта или иных недостатков, ухудшающих результаты работы, Заказчик немедленно заявляет об этом Подрядчику;

- оплатить Подрядчику фактически выполненные объемы работ согласно акту о приемке выполненных работ (Форма № КС-2) без недостатков в пределах цены контракта;

- вернуть Подрядчику обеспечение исполнения контракта, в виде залога денежных средств в размере обеспечения исполнения контракта (в случае, если Подрядчик выберет указанный вид обеспечения исполнения контракта), в течение 10 (Десяти) банковских дней при условии надлежащего исполнения Подрядчиком обязательств по муниципальному контракту после получения Заказчиком соответствующего письменного требования от Подрядчика, с указанием расчетного счета;

- в случае привлечения Подрядчика к ответственности в соответствии с разделом 6.4 настоящего контракта возврат суммы обеспечения исполнения контракта осуществляется в течение 10 (Десяти) банковских дней с момента уплаты Подрядчиком неустойки (пени, штрафа) за ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему контракту.

**5.3.** Подрядчик вправе:

- самостоятельно выбирать численность необходимого персонала;

- привлекать субподрядные организации, за действия которых Подрядчик несет ответственность, как за свои. Привлечение субподрядных организаций рекомендуется согласовывать с Заказчиком.

**5.4.** Подрядчик обязан:

- представить Заказчику на момент заключения контракта обеспечение исполнения настоящего контракта способом, определенным самостоятельно, исходя из следующих видов обеспечения: банковской гарантии, выданной банком и соответствующей требованиям статьи 45 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, или внесением денежных средств в сумме\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей, что составляет \_\_\_\_ % от начальной (максимальной) цены контракта, на указанный Заказчиком счет. Срок действия банковской гарантии должен превышать срок действия контракта не менее чем на один месяц;

- качественно выполнять работы, предусмотренные п.1.2. настоящего контракта, в соответствии с рабочей документацией, календарным планом строительства (Приложение № 1), требованиями к материалам, используемым при выполнении работ (Приложение № 2), сметной документацией (Приложение № 3), рабочей документацией (Приложение № 4) в установленные Заказчиком сроки с применением представленных материалов, техники и оборудования;

- перед началом производства работ, в целях сохранения единства архитектурного облика улиц города, согласовать с Заказчиком вид, дизайн и цвет устанавливаемых урн и скамеек;

- использовать качественные материалы, соответствующие стандартам, техническим условиям и имеющие соответствующие сертификаты или иные документы, удостоверяющие их качество;

- вести и предъявлять по требованию Заказчика:

* журналы испытаний поступивших и используемых дорожно-строительных материалов, конструкций и изделий в соответствии с требованиями нормативных документов и методических рекомендаций;
* журналы регистрации проб строительных материалов, акты отбора образцов (проб);
* журнал производства работ;
* паспорта качества, сертификаты качества и другие документы, удостоверяющие качество используемых материалов (наличие которых необходимо в установленных законодательством случаях);

- по требованию Заказчика выделять своих компетентных представителей, наделенных соответствующими полномочиями, для оперативного решения вопросов, возникающих при осуществлении подрядных работ, плановых и внеплановых проверок и контроля качества выполняемых работ;

- в ходе исполнения обязательств по контракту обеспечить выполнение необходимых мероприятий по технике безопасности, соблюдению норм безопасности дорожного движения, экологической безопасности, пожарной безопасности и других норм безопасности, охране окружающей среды, зеленых насаждений и земли;

- соблюдать правила техники безопасности и технологию производства работ в соответствии с действующими нормативными документами (ПУЭ, ПТЭ, СНиП и др.);

- оперативно предоставлять Заказчику требуемую информацию, непосредственно связанную с вопросами объемов и качества выполняемых работ и сертификаты качества на используемые материалы;

- обеспечить совместный выезд, организованный силами Подрядчика с целью проведения совместных проверок и осуществления приемки выполненных работ не реже трех раз в неделю;

- вести с начала работ и до их завершения оформленный и заверенный в установленном порядке журнал производства работ, в котором отражается весь ход производства работ, а также все факты и обстоятельства, связанные с производством работ, имеющие значение во взаимоотношениях Заказчика и Подрядчика. Предъявлять журнал производства работ по первому требованию Заказчика;

- своевременно извещать Заказчика о готовности отдельных видов скрытых работ, что подтверждается двусторонними актами освидетельствования скрытых работ;

- приступать к выполнению последующих работ только после письменного разрешения Заказчика, внесенного в журнал производства работ. Если скрытые работы выполнены без подтверждения Заказчиком, или он не был информирован об этом, или информирован с опозданием, то по его требованию Подрядчик обязан предъявить любую часть скрытых работ, согласно указанию Заказчика, а затем ее восстановить за счет собственных средств. В случае обнаружения Заказчиком дефектов при выполнении скрытых работ, Подрядчик безвозмездно устраняет дефекты в полном объеме;

- безвозмездно устранять все недостатки и замечания Заказчика по выполненным работам, указанным в актах выполненных работ, в течение 5 суток. Наличие недостатков и срок их устранения фиксируются двухсторонним актом. В случае несогласия Подрядчика подписать акт об обнаружении недостатков, об этом делается соответствующая отметка, и акт подписывается в одностороннем порядке. Отказ от подписания акта не освобождает Подрядчика от ответственности за качество выполненных работ и нарушения сроков их выполнения;

- при производстве работ обеспечить безопасное движение автотранспортных средств и пешеходов;

- перед производством работ вызвать представителей организаций, владеющих коммуникациями, для согласования работ;

- по окончании работ подключить вновь смонтированное оборудование в каскадную схему линий наружного освещения города Иванова;

- предоставить справку о выполнении технических условий;

- в случае приостановки работ по любой причине уведомить Заказчика в течение 24 часов;

- сдавать Заказчику завершенные объекты по акту приемочной комиссии;

- выдать гарантийный паспорт на ремонт объектов в соответствии с п. 7.2 настоящего контракта;

- в целях обеспечения качества работ обеспечить продолжительность транспортировки асфальтобетонной смеси с соблюдением условий температурного режима при укладке;

- обеспечить соблюдение требований санитарных правил в процессе производства и завершения работ;

- предоставлять на утверждение Заказчику акты о приемке выполненных работ (Форма № КС-2);

- предоставить Заказчику информацию об объемах и качестве выполненных работ в электронном виде и на бумажном носителе в сроки, согласованные с Заказчиком в соответствии с пунктом 7 Порядка контроля выполнения требований к качеству муниципальных услуг, утвержденного постановлением Администрации города Иванова от 10.12.2009 № 1240.

**6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

**6.1.** За неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего контракта Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

**6.2.** Неустойка (штраф, пени) по контракту выплачивается только на основании письменного требования (Претензии) Стороны.

**6.3.** Ответственность Заказчика:

- за нарушение сроков исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, Подрядчик вправе потребовать уплату пеней в размере 1/300 действующей на дату уплаты пеней ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы за каждый день просрочки;

- за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных контрактом, начисляется штраф в размере \_\_\_\_\_\_\_рублей (2% цены контракта в соответствии с Правилами 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, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.11.2013 № 1063).

**6.4.** Ответственность Подрядчика:

- за нарушение сроков выполнения работ Подрядчиком, за нарушение сроков сдачи акта приемки выполненных работ (Форма № КС-2), а также за не устранение в срок выявленных нарушений, Заказчик начисляет пени в размере не менее 1/300 действующей на дату уплаты пеней ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от цены контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных контрактом и фактически исполненных Подрядчиком, за каждый день просрочки (по формуле, указанной в Правилах 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, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 25.11.2013 № 1063);

- за нарушение условий контракта Подрядчиком, за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных контрактом, начисляется штраф в размере \_\_\_\_\_\_\_\_рублей (5% цены контракта).

**6.5.** Неустойка (штраф, пени) перечисляются Сторонами в течение 10 дней с момента выставления соответствующей претензии на расчетный счет Стороны, указанный в претензии. Уплата неустойки не освобождает Стороны от выполнения своих обязательств в натуре.

**6.6.** Подрядчикнесет полную ответственность перед Заказчиком в соответствии с условиями настоящего контракта за действия субподрядчиков, которых он привлек к исполнению своих обязанностей по контракту.

**6.7.** Подрядчик несет полную ответственность, предусмотренную действующим законодательством РФ, в том числе и перед третьими лицами за причиненный ущерб (вред), возникший вследствие неисполнения (ненадлежащего исполнения) обязательств по настоящему муниципальному контракту.

**6.8.** Если Подрядчик не воспользовался предоставленным ему правом ознакомиться с объектом и провести необходимые для выполнения соответствующих работ исследования до окончания срока подачи заявок на участие в торгах, то риск наступления всех возможных негативных последствий при проведении работ на объекте в соответствии с локальными сметными расчетами, несет Подрядчик. В этом случае все последующие претензии Подрядчиком к локальным сметным расчетам, видам, объемам работ и прочие Заказчиком приниматься не будут, и не могут служить в дальнейшем оправданием низкого качества и срыва срока завершения выполненных им работ.

**7. ГАРАНТИИ**

**7.1.** Гарантии качества распространяются на все конструктивные элементы и работы, выполненные Подрядчиком и субподрядчиками по настоящему контракту.

**7.2.** Гарантийный срок на выполненные работы по благоустройству объекта составляет 5 (Пять) лет.

Гарантийный срок начинается с момента подписания акта приемочной комиссией. Гарантийные обязательства оформляются в виде паспорта в составе исполнительной документации.

Гарантийный срок на выполненные работы по:

- созданию зеленых насаждений – 1 год;

- по обустройству газонов – до 30.06.2016.

Гарантийный срок начинается с момента подписания сторонами акта о приемке выполненных работ (форма № КС-2).

В соответствии с природно-климатическими условиями Ивановской области процент естественного отпада для деревьев составляет 10% от общего числа посадок. Определение процента отпада для осенних посадок проводится осенью следующего года. В случае превышения данного процента подрядчик обязан выполнить восстановительные работы по посадке новых саженцев.

**7.3.** Подрядчик осуществляет контроль за гарантийным объектом и письменно информирует Заказчика об ухудшении состояния данного объекта в период гарантийных обязательств для согласования порядка и сроков их устранения.

**7.4**. Если в период гарантийного срока Заказчиком обнаружатся дефекты, то Подрядчик обязан их устранить за свой счет в течение 3 суток. Для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка их устранения, Подрядчик обязан направить своего представителя не позднее 3 (Трех) дней со дня получения письменного извещения Заказчика. При отказе Подрядчика от составления или подписания акта обнаруженных дефектов Заказчик составляет односторонний акт с соответствующей отметкой об этом. Отказ Подрядчика от подписания акта не освобождает его от обязанности устранить выявленные дефекты.

**7.5.** После выполнения работ по гарантийным обязательствам Подрядчик обязан сдать работы Заказчику, составить об этом соответствующий акт и направить его Заказчику для подписания.

**7.6.** Если гарантийные обязательства не выполняются в установленные сроки, Подрядчик уплачивает Заказчику неустойку (штраф, пени), предусмотренную п. 6.4. настоящего контракта.

**7.7.** Стороны устанавливают, что Заказчик, принявший работу без проверки, не лишается права ссылаться на недостатки работы, которые могли быть установлены при приемке.

**8. Обстоятельства непреодолимой силы**

**8.1.** Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по контракту, если оно явилось следствием действия обстоятельств непреодолимой силы, возникших помимо воли и желания сторон, и которые нельзя было предвидеть или предотвратить, включая объявленную или фактическую войну, гражданские волнения, эпидемии, блокаду, эмбарго, землетрясения, наводнения, пожары и другие обстоятельства непреодолимой силы.

**8.2.** Документ, выданный соответствующим компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия или продолжительности действия непреодолимой силы.

**8.3.** Сторона, которая не исполняет своего обязательства вследствие действия непреодолимой силы, должна немедленно известить другую Сторону о препятствии и его влиянии на исполнение обязательств по Контракту.

**9. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА**

**9.1.** Настоящий контракт вступает в силу с момента заключения и действует до полного и надлежащего исполнения Сторонами обязательств по контракту. Обязательства по контракту могут быть исполнены Сторонами досрочно.

**9.2.** Окончание срока действия контракта не освобождает Стороны от ответственности за нарушение его условий в период действия настоящего контракта.

**10. ОСНОВАНИЯ И ПОРЯДОК ИЗМЕНЕНИЯ И РАСТОРЖЕНИЯ КОНТРАКТА**

**10.1.** Изменение существенных условий Контракта при его исполнении не допускается, за исключением их изменения по соглашению Сторон в следующих случаях:

- Заказчик вправе предложить Подрядчику увеличение или уменьшение объема работ и цены, предусмотренных контрактом, но не более чем на 10% в соответствии с п.п. б п.1 ч.1 ст. 95 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ;

- при уменьшении ранее доведенных до Заказчика как получателя бюджетных средств лимитов бюджетных обязательств. При этом Заказчик в ходе исполнения Контракта обеспечивает согласование новых условий Контракта, в том числе цены и (или) сроков исполнения Контракта и (или) объема работы, предусмотренных Контрактом.

**10.2**. Расторжение контракта допускается по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны контракта от исполнения контракта в соответствии с гражданским законодательством.

Расторжение Контракта в связи с односторонним отказом Стороны от исполнения Контракта осуществляется в порядке, установленном статьей 95 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

**10.3.** Все изменения и дополнения к настоящему контракту осуществляются в письменном виде, путем заключения дополнительного соглашения, подписанного Сторонами, являющегося неотъемлемой частью настоящего контракта.

**10.4.** Стороны обязуются сообщать друг другу об изменении своих адресов, наименования, банковских реквизитов, КПП и статистических кодов, указанных в настоящем контракте, путем направления письменного уведомления в срок не более 10 (Десяти) рабочих дней с даты произошедших изменений. При этом заключения дополнительного соглашения между Сторонами не требуется.

**11. ПОРЯДОК УРЕГУЛИРОВАНИЯ СПОРОВ**

**11.1.** Претензионный порядок досудебного урегулирования споров, вытекающих из контракта, является для Сторон обязательным.

**11.2.** Претензионные письма направляются Сторонами нарочным либо почтовым отправлением с уведомлением о вручении последнего адресату по местонахождению Сторон, указанному в разделе 13 контракта.

**11.3.** Допускается направление Сторонами претензионных писем иными способами: по факсу, электронной почте или экспресс-почтой.

**11.4.** Все споры по настоящему контракту разрешаются путем переговоров, а в случае невозможности принятия решения - в Арбитражном суде Ивановской области, с обязательным соблюдением претензионного порядка.

**12. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

**12.1.** Настоящий контракт заключен в электронной форме и подписан усиленными электронными цифровыми подписями лиц, имеющих право действовать от имени Заказчика и Подрядчика, а также составлен в 2-х подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

**12.2.** Взаимоотношения сторон, не урегулированные настоящим контрактом, регулируются действующим законодательством РФ.

**13. АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

**Заказчик –** **Управление благоустройства Администрации города Иванова**

153000, г. Иваново, пл. Революции, д.6, к.1203, тел. 32-72-94

Адрес электронной почты: blag@ivgoradm.ru

Лицевой счет в финансово-казначейском управлении Администрации города Иванова

ИНН 3728023270 КПП 370201001

Начальник управления А.Н. Бобров

**Подрядчик\_**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение №1 к контракту

№\_\_\_\_от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2014г.

**Календарный план строительства**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объектов и работ (подготовительный период, основной)** | **Срок выполнения работ** |
| 1 | Разборка покрытий, оснований, бортовых камней, облицовки стен. | В течение 15 (Пятнадцати) календарных дней с момента заключения муниципального контракта. |
| 2 | Устройство ливневой канализации. | В течение 20 (Двадцати) календарных дней с момента заключения муниципального контракта. |
| 3 | Устройство наружного электроосвещения. | В течение 25 (Двадцати пяти) календарных дней с момента заключения муниципального контракта. |
| 4 | Отделка парапетов, устройство покрытий из тротуарной плитки, установка бортовых камней. | С момента заключения муниципального контракта и до 25.12.2014. |
| 5 | Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров. | С момента заключения муниципального контракта и до 01.05.2015. |
| 6 | Установка малых архитектурных форм, озеленение. | С момента заключения муниципального контракта и до 01.05.2015. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик**  Начальник управления благоустройства  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Н. Бобров | **Подрядчик**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Приложение № 2 к контракту

№\_\_\_\_\_от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2014 г.

**Характеристики материалов, используемых при выполнении работ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование товара, товарный знак (словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование места происхождения товара или наименование производителя товара | Конкретные показатели товара | | |
| 1 |  |  | | |
| 2 |  |  | | |
| … |  |  | | |
| **Заказчик**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | **Подрядчик**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Приложение № 3 к контракту

№\_\_\_\_\_от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2014 г.

**Сметная документация\***

Приложение № 4 к контракту

№\_\_\_\_\_от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2014 г.

**Рабочая документация\***

\* размещены отдельным файлом на сайте [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru)

**ЧАСТЬ III**

**ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ**

**1. Технические характеристики работ, объем работ.**

Все работы выполняются в соответствии с контрактом, сметной документации, рабочей документацией, размещенными на сайте [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru), с соблюдением действующего законодательства Российской Федерации в области строительной деятельности, обязательных требований государственных стандартов, строительных норм и правил, проектов, других нормативных актов в области строительства, охраны труда, охраны окружающей среды, пожарной безопасности, охраны здоровья.

Качественное выполнение работ в соответствии с Правилами благоустройства города Иванова, утвержденными решением Ивановской городской Думы от 27.06.2012 № 448.

1. **Требования к материалам, используемым при выполнении работ.**

При указании в документации (в том числе в сметной документации, рабочей документации, технических характеристиках товаров, планируемых для использования при выполнении работ) на товарный знак, необходимо считать такое указание сопровожденным словами «или эквивалент».

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование товара\* (товарного знака) (при его наличии), используемого при выполнении работ | Требуемые показатели товара |
| 1 | Лента сигнальная «Осторожно кабель» | Применяется для идентификации электрического кабеля |
| 2 | Закладная деталь ОПА3 | **Закладные делали** применяется для монтажа опор уличного освещения . Устанавливаются в заранее подготовленный котлован и заливаются бетоном . Изготавливаются закладные детали фундаментов опор освещения из труб круглого сечения |
| 3 | Труба ПНД диам. 50 мм | Предназначены для защиты изолированных проводов и кабелей от механических повреждений, влаги, грязи, воздействия других неблагоприятных факторов. Материал: полиэтилен низкого давления (ПНД). |
| 4 | Опора железобетонная СВ-110 | Стойки железобетонные предварительно напряженные для опор ЛЭП СВ **110** напряжением 0,38 кВ |
| 5 | Заземляющий проводник ЗП6 | Обеспечивает защиту оборудования от поражения электрическим током. Принцип работы заключается в следующем: какая-либо точка сети, находящаяся под напряжением, соединяется с землей посредством проводника. |
| 6 | Металлическая лента IF 207 | Изготовлена из коррозионностойкой стали, имеет обработанную кромку обладает повышенной гибкостью, что значительно облегчает фиксацию ленты на опоре при помощи скрепы. Для крепления анкерных и подвесных кронштейнов, в один оборот вокруг опоры, на опорах связи, воздушных линий электропередачи различного класса напряжений, контактной сети железной дороги, элементах зданий и сооружений. |
| 7 | Скрепа NC 20 | Скрепа монтажная предназначена для фиксирования узла крепления, выполняемого стальной лентой монтажной  при монтаже арматуры (кронштейнов) СИП на железобетонных, деревянных и металлических опорах воздушных линий электропередачи. Толщина 1 мм |
| 8 | Кронштейн анкерный CS 10-3 | Обеспечивает крепление анкерных зажимов типа PAC1500, DN35, PA1500, PA2200  Изготовлен из сплава алюминия высокой механической прочности. |
| 9 | Анкерный зажим PA 1500 | Предназначендля жесткого крепления СИП на магистрали и ответвлениях от магистрали, а также на ответвлениях к вводам в здания и сооружения. Зажимы обеспечивают необходимое натяжение провода в анкерном пролете линии. |
| 10 | Крепление фасадное анкерное СТ600 | Для прокладки СИП по стенам зданий и сооружений. |
| 11 | Зажим Р 72 | Предназначен для соединения нулевой и токопроводящих жил на ответвлениях от магистрали (медных или алюминиевых). |
| 12 | зажим плашечный CD 35 | Предназначен для соединения алюминиевых или стальных проводов.  Выполнен из коррозионностойкого алюминиевого сплава и снабжен двумя болтами. |
| 13 | Стяжной хомут Е778 | Используются для стяжки пучков проводов СИП и крепления к арматуре. Хомуты монтируются с помощью инструмента RIL9. |
| 14 | Светильник ЖКУ-40-250 | Номинальная частота: 50Гц  Напряжение: 220±10% Вольт  Номинальная мощность лампы: 250 Вт  Коэффициент полезного действия: 72%  Коэффициент мощности: 0,78  Степень защиты: IP 54  Масса: 8,4 кг |
| 15 | Лампа натриевая высокого давления типа ДНаТ | Натриевая лампа высокого давления с прозрачной трубчатой внешней колбой. Обладает самой высокой светоотдачей и незначительным снижением светового потока при длительном сроке службы. |
| 16 | Провод СИП 2А 3\*35+54,6+2\*16 | С изоляцией из сшитого светостабилизированного полиэтилена. Провод предназначен для магистральных воздушных линий электропередачи (ВЛ) и линейных ответвлений от ВЛ. |
| 17 | Провод ПВС 3х2,5 мм2 | Провод соединительный типа ПВС с поливинилхлоридной изоляцией на номинальное напряжение до 380/660 В. Состоит из скрученных между собой медных жил различных цветов с изоляцией. Пожароустойчив, не распространяет горение, устойчив к внешним воздействиям. Обладает высокой надежностью, легко монтируется и имеет невысокую цену.  Номинальное напряжение провода ПВС 3х2,5 - 380 В.  Температура окружающей среды при эксплуатации ПВС 3х2,5: от -25°С до +40°С.  Относительная влажность воздуха (при температуре до +35°С) - 98%. Предельная длительно допустимая рабочая температура жил +70°С. |
| 18 | Провод ПВС 3х1,5 мм2 | Провод соединительный типа ПВС с поливинилхлоридной изоляцией на номинальное напряжение до 380/660 В. Состоит из скрученных между собой медных жил различных цветов с изоляцией. Пожароустойчив, не распространяет горение, устойчив к внешним воздействиям. |
| 19 | Кабель ВВГ 5х6 | Силовой предназначен для передачи и распределения электрической энергии в стационарных установках на номинальное переменное напряжение до 1,0 кВ. |
| 20 | Кабель АВВГ 4х50 | Кабель АВВГ предназначен для передачи и распределения электроэнергии в стационарных установках на номинальное переменное напряжение до 1,0 кВ. |
| 21 | Шкаф управления уличным освещением И710 | Шкаф И.710 представляет собой сварную металлоконструкцию напольного исполнения с козырьком над дверью. Степень защиты шкафа IP00 – со стороны дна, не менее IP54 – с других сторон. Внутри щита установлена монтажная панель с аппаратурой. Ввод в щит осуществляется снизу. |
| 22 | Счетчик Меркурий 230 ART-03 PQRSIDN (или эквивалент) | Счетчики для учета активной и реактивной электрической энергии и мощности в одном направлении в трехфазных 3-х и 4-х проводных сетях переменного тока частотой 50 Гц через измерительные трансформаторы или непосредственно с возможностью тарифного учёта по зонам суток, учёта потерь и передачи измерений и накопленной информации об энергопотреблении по цифровым интерфейсным каналам.  Номинальное напряжение: 3\*230/400 В  Номинальный/максимальный ток: 5/7,5 А  Класс точности активной энергии 0.5  Класс точности реактивной энергии 1.0 |
| 23 | Опора ОСС в 3,6 | Опоры освещения ОСС в конструктивно являются сварной ступенчатой конструкцией из двух стальных труб диаметром Ø76 и Ø114 мм. Верхняя часть опоры, куда крепятся кронштейны с фонарями, имеет соответствующие отверстия. Нижняя часть опор заканчивается опорным фланцем, который предназначен для монтажа конструкции на заранее забетонированные опоры. Высота 3,6 м. |
| 24 | Плафон уличный Шар 400 мм | Корпус арматуры:   алюминиевый Плафон: диаметр шара 400 мм (материал - ПММА Вес: 3.9 кг (НТУ 06-150)  Электропатрон: E27  Источник света: ЛОН 150 Вт, 220 В Защита от влаги и пыли: IP-54  Обеспечение электробезопасности: 1 кл |
| 25 | Посадочный материал – саженцы деревьев | - высота 200-250 см  - диаметр штамба не менее 2,5 см  - количество скелетных ветвей не менее 6  Посадочный материал из питомников должен отвечать требованиям по качеству и параметрам, установленным государственным стандартом  Саженцы должны иметь симметричную крону, очищенную от сухих и поврежденных ветвей, прямой штамб, здоровую, нормально развитую корневую систему с хорошо выраженной скелетной частью; на саженцах не должно быть механических повреждений, а также признаков повреждений вредителями и болезнями. |
| 26 | Посадочный материал – саженцы кустарников | - высота кустарников лиственных пород: выше 70 см.  Посадочный материал из питомников должен отвечать требованиям по качеству и параметрам, установленным государственным стандартом .  Саженцы должны иметь симметричную крону, очищенную от сухих и поврежденных ветвей, здоровую, нормально развитую корневую систему с хорошо выраженной скелетной частью; на саженцах не должно быть механических повреждений, а также признаков повреждений вредителями и болезнями. |
| 27 | Земля растительная | Растительный грунт на основе торфо-песчаных смесей должен характеризоваться повышенным содержанием питательных элементов, реакцией среды близкой к нейтральной (не менее рН 5,5). Может применяться в качестве плодородной земли на бедных почвах.  Растительный грунт является верхушкой плодородного слоя.  Грунт должен содержать достаточное количество песка, который играет немаловажную роль в составе растительного грунта, обеспечивает необходимую плотность, удерживает воздух и влагу, необходимую растениям.  Для создания растительного грунта должен быть использован торф низинных или переходных болот, богатый питательными веществами.  Почва объекта должна соответствовать следующим агротехническим требованиям:  иметь плотность 5-20 кг/см2  обладать структурой, при которой размеры комков должны составлять 0,5-1 см  содержание на 100 г: 4% и более гумуса, не менее 6 мг легко гидролизуемого (доступного растениям) азота, более чем по 10 мг двуокиси фосфора (P2O5) и окиси калия (К2О), содержание железа - не более 905 мг/л  реакция среды должна быть слабо кислой, для нормального произрастания газонных трав, с рН 5,5-6,4.  Почва не должна иметь засоренности нежелательными растениями и мусором.  Пригодность растительного грунта для озеленения должна быть установлена лабораторными анализами с выдачей соответствующего протокола испытаний проб почвы. Должны иметься соответствующие документы по качеству на растительный грунт. |
| 28 | Цветочная рассада | Цветочная рассада должна быть хорошо окоренившейся и симметрично развитой, не должна быть вытянутой и переплетенной между собой, без механических повреждений. |
| 29 | Рулонный газон | Густота газонного травостоя должна быть такой, чтобы в позиции, стоя не было видно поверхностной части почвы при скашивании травы до высоты 4 см.  При срезке и скатывании газон не должен повреждаться.Содержание травяных корней в слое газонного дерна как минимум 50 %.  Не следует срезать и транспортировать дерн, если содержание влаги в нем (чрезмерная сухость или влажность) может оказать неблагоприятный эффект на его приживаемость.  Дерн по возможности должен быть свободен от гумусировнного слоя.  Рулонный дерн должен быть свободен от заболеваний, нематод и насекомых-вредителей. |
| 30 | Минеральное удобрение Азофоска (или эквивалент) | Минеральное удобрение, должно содержать в себе питательные элементы, необходимые для роста и развития растений:  Азот (N) от 15 до 20%  Калий (К2О) от 10 до 15%  Фосфор (Р2О5) свыше 15 до 25% |
| 31 | Асфальтобетонная смесь | Размер минеральных зерен, мм до 10  Остаточная пористость, % свыше 2,5 до 5  Предел прочности при сжатии, при t 500C, МПа не менее 1,1  Предел прочности при сжатии, при t 200С МПа не менее 2,2  Предел прочности при сжатии, при t 00C МПа не более 12,0  Водостойкость, не менее (при длительном водонасыщении) 0,75 (0,65)  Сдвигоустойчивость по:  - по коэффициенту внутреннего трения, не менее 0,64  - сцеплению при сдвиге при t 500С, МПа, не менее 0,48  Трещиностойкость по пределу прочности на растяжение при расколе при температуре 00С и скорости деформирования 50 мм/мин, МПа  - не менее 2,5  - не более 7  Водонасыщение % от 1,0 (0,5) до 4,0  Пористость минеральной части, % не более 22  Температура готовой смеси, в зависимости от показателей битума (глубина проникновения иглы при 250С 0,1 мм), 0С от 140 до155  Непрерывный зерновой состав, в процентах по массе, размер зерен, в мм мельче 0,071-10:  60-93, 70-100, 100, 42-85, 20-55, 30-75, 10-16, 15-33  Состав смеси и *краткие характеристики материалов*  *Песок,* Модуль крупности, Мк, свыше. 2,0 до 3,0  Полный остаток на сите № 063, в процентах по массе свыше 30 до 65  Содержание зерен крупностью свыше 10 мм, в процентах по массе, не более 5  Содержание зерен крупностью свыше 5 мм, в процентах по массе, не более 15  Содержание зерен крупностью менее 0,16 мм, в процентах по массе, не более 15  Содержание глинистых частиц, определяемое методом набухания, % по массе, не более 0,5  *Битум*  Глубина проникновения иглы, не менее 0,1 мм:  при 250С от 61 до 90  при 00С не менее 20  Температура размягчения по КиШ, 0С не ниже 47  Растяжимость, см, не менее  при 250С 55  при 00С 3,5  Температура хрупкости, 0С не выше -15  Температура вспышки, 0С не ниже 230  Изменение температуры размягчения после прогрева, 0С не более 5  Содержание битума, % по массе от 6,0 до 9,0  *Минеральный порошок* активированный или неактивированный  Зерновой состав, % по массе:  мельче 1,25 мм не менее 100  мельче 0,315 мм не менее 90  мельче 0,071 мм не менее 70  Пористость, % не более 35  Набухание образцов из смеси порошка с битумом, % не более 2,5  Влажность, % по массе, не более 1  Содержание полуторных оксилов не должно превышать в процентах по массе 7,0  *Отсев из дробления горных пород*  В отсевах дробления содержание зерен мельче 0,071 мм допускается не более 16% по массе.  Допускается содержание зерен размером 5-15мм не более 20% по массе |
| 32 | Бетон | По объемной массе - тяжелый. По прочности на сжатие класса выше В15. Крупность заполнителя до - 20мм. В качестве вяжущих материалов должны применяться портландцемент (без добавок или с активными минеральными добавками в размере 20%) или шлакопортландцемент (с добавками гранулированного шлака более 20%). Гарантированная марка цемента - не менее 400. Возможно применение доменных гранулированных или электротермофосфорных шлаков, массовая доля которых в % по массе не должна превышать 80. Предел прочности при сжатии в 28-суточном возрасте должен составлять не менее 39, 2 Мпа, предел прочности при изгибе в 28-суточном возрасте кгс/см2, не менее 55.Начало схватывания цемента: не ранее 45 мин, конец схватывания: не позднее 10 ч от начала затворения.  Массовая доля ангидрида серной кислоты (SO3) , % по массе: не менее 1,0 не более 3,5. Материал должен быть быстротвердеющий.  В качестве крупных заполнителей допускается использование щебня или гравия из плотных горных пород. В качестве мелких заполнителей должен использоваться природный песок; песок из отсевов дробления или их смеси. Содержание пылевидных и глинистых частиц в гравии или щебне из гравия не должно превышать 1% по массе. Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой форм не должно превышать 35% по массе. Марка щебня не должна быть ниже 600.Содержание зерен слабых пород не более 10 % по массе. Средняя плотность зерен мелких заполнителей должна составлять, г/см3,от 2000 до 2800. Средняя прочность бетона, кгс/см 2 не менее 261,9. Марка бетона по прочности не менее М250. |
| 33 | Битум | Битумы должны быть изготовлены окислением продуктов прямой перегонки нефти и селективного разделения нефтепродуктов (асфальтов деасфальтизации, экстрактов селективной очистки); компаундированием указанных окисленных и неокисленных продуктов или в виде остатка прямой перегонки нефти в соответствии с требованиями государственного стандарта. Физико-химические показатели должны быть:  Глубина проникновения иглы, не менее 0,1 мм:  при 250С от 61 до 130  при 00С не менее 20  Температура размягчения по КиШ, 0С не ниже 43  Растяжимость, см, не менее  при 250С 55  при 00С 3,5  Температура хрупкости, 0С не выше – 15  Температура вспышки, 0С не ниже 230  Изменение температуры размягчения после прогрева, 0С не более 5  Индекс пенетрации от - 1,0 до + 1,0  Температура самовоспламенения не должна быть ниже 3680С |
| 34 | Плиты бетонные тротуарные | Значение нормируемой отпускной прочности мелкозернистого бетона плит должно составлять не менее 90% от класса бетона по прочности на растяжение при изгибе в любое время года.  Допускается изготовление плит с технологическим уклоном боковых граней, не превышающим 5 мм размера в плане на каждую сторону.  Класс бетона по прочности на сжатие не менее В30 (М400)  Марка бетона по морозостойкости не ниже F200  Водопоглощение бетона плит не должно превышать по массе 6%  Водоцементное отношение (В/Ц) должно быть не более 0,40  Объем вовлеченного воздуха в бетонных смесях с применением воздухововлекающих добавок должен быть от 4 до 5%  Для приготовления бетонной смеси следует применять бездобавочный портландцемент, портландцемент для бетонов дорожных и аэродромных покрытий марки не ниже 400, содержащий в цементном клинкере не более 5% MgO (оксида магния) и не более 8%  (трехкальциевого алюмината) и портландцемент с минеральными добавками до 5%.  Трещины на поверхности плит не допускаются, за исключением поверхностных и технологических шириной не более 0,1мм и длиной до 50мм в количестве 5шт. на 1м2 поверхности армированных плит из тяжелого бетона.  Цвет и конфигурация плит согласовываются дополнительно. |
| 35 | Раствор готовый кладочный цементный | Должны быть прочность сцепления с основанием и малая усадка, предотвращающая возникновение трещин в отделке. Марка Пк 2 или Пк 3 норма подвижности по погружению конуса, св. 4 до 12 см, водоудерживающая способность растворных смесей должна быть не менее 90%, расслаиваемость свежеприготовленных смесей не выше 10%, растворная смесь не должна содержать золы-уноса более 20% массы цемента, прочность растворов на сжатие от М 50 до М75, марка по морозостойкости F100;150, средняя плотность 1500 и более кг/м3, расход цемента на 1 м3 песка не менее 100 кг, воду для затворения растворных смесей и приготовления добавок применяют в соответствии с государственным стандартом.  Требования к вещественному составу: портландцемент (без добавок или с активными минеральными добавками в размере 20%) или шлакопортландцемент (с добавками гранулированного шлака более 20%). Гарантированная марка - не менее 400.  Возможно применение доменных гранулированных или электротермофосфорных шлаков, массовая доля которых в % по массе не должна превышать 80. Предел прочности при сжатии в 28-суточном возрасте: не менее 39, 2 Мпа, предел прочности при изгибе в 28-суточном возрасте кгс/см2, не менее 55. Начало схватывания цемента: не ранее 45 мин, конец схватывания: не позднее 10 ч от начала затворения.  Массовая доля ангидрида серной кислоты (SO3) , % по массе: не менее 1,0, но не более 3,5. Материал должен быть быстротвердеющий. |
| 36 | Камни бортовые | Камни бортовые должны быть прямые рядовые.  Размеры: длина 1000 мм, высота 200 мм, ширина 80 мм.  Класс бетона по прочности на сжатие не менее В22,5 (М300).  Марка бетона по морозостойкости не ниже F100.  Водопоглощение бетона камней не должно превышать  по массе, % 6.  Класс прочности бетона не менее В22,5 , марка не менее 300 Значение нормируемой отпускной прочности бетона должно составлять 90% от класса бетона по прочности на сжатие и класса бетона по прочности на растяжение при изгибе в любое время года. Содержание бетона в камне не менее 0,043мЗ Размеры: 1000\*200\*80 Марка бетона по морозостойкости F200 или F300  Водопоглощение бетона камней должно превышать, % по массе 5  Для приготовления бетонной смеси должен применяться бездобавочный портландцемент; портландцемент с минеральными добавками до 5% или портландцемент для бетонов дорожных и аэродромных покрытий марки не ниже 400, содержащий в цементном клинкере не более 5%  (оксида магния) и не более 8%  (трехкальциевого алюмината).  В качестве заполнителей для бетона следует применять:  природные обогащенные; фракционированные или дробленые обогащенные пески, щебень из естественного камня; гравия или доменного шлака  Для оптимального состава бетона должны применяться пески с модулем крупности не менее 2,2. Размер зерен крупного заполнителя до 20 мм.  С целью экономии цемента для бетонов следует применять и другие материалы - золы-унос, шлаки и золошлаковые смеси.  Марка щебня по прочности на сжатие должна быть не ниже 1000.Марка щебня по морозостойкости должна быть не ниже F200  В качестве ускорителя твердения для бетонных смесей неармированных камней из бетона следует применять кальций хлористый или нитрит-нитрат-хлорид кальция в объеме до 3% от массы цемента |
| 37 | Щебень | Фракция свыше 10 до 40  Полные остатки на ситах, % 1,25 D до 0,5  Dнаиб до 10  0,5 (Dнаиб+ Dнаим) от 30 до 60 (80)  Dнаим от 90 до 100  Марка по морозостойкости F 100; F 150  Марка по истираемости И2;И3  Потеря массы при испытании свыше 25 до 45  Содержание дробленых зерен в процентах по массе, не менее 80 (60)  Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы ,% по массе до 50  Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе до 2  Содержание глины в комках, % по массе до 0,25  Марка по прочности не менее М600  Содержание зерен слабых пород, в % по массе, не более 10  Потеря массы при испытании на дробимость, % не более 18  Число циклов замораживания - оттаивания 100 или150,  потеря массы не более 5 %  Число циклов насыщения в растворе сернокислого натрия - высушивания не менее 10, потеря массы не более 10%. |
| 38 | Песок природный для строительных работ | Песок природный должен использоваться дорожного строительства в пределах территории населенных пунктов и зон перспективной застройки. Песок не должен содержать посторонних засоряющих примесей. Модуль крупности Мк свыше 2,0 до 3,0. Полный остаток на сите № 063, в процентах по массе свыше 30 до 65  Содержание зерен крупностью свыше 10мм, в процентах по массе, не более 5  Содержание зерен крупностью свыше 5мм, в процентах по массе, не более 15  Содержание зерен крупностью менее 0,16 мм, в процентах по массе, не более 15  Содержание пылевидных и глинистых частиц, в процентах по массе, не более 3  Содержание глины в комках, в процентах по массе, не более 0,5  Марка песка по прочности должна быть более М 400  Удельная эффективная активность радионуклидов *Аэфф* свыше 370 до 740 Бк/кг  Содержание пород и минералов, относимых к вредным компонентам и примесям, в песке не должно превышать следующих значений:  - аморфные разновидности диоксида кремния, растворимого в щелочах (халцедон, опал, кремень и др.) - не более 50 ммоль/л  - сера, сульфиды, кроме пирита (марказит, пирротин и др.) и сульфаты (гипс, ангидрит и др.) в пересчете на  - не более 1,0% пирит в пересчете на - не более 4% по массе  - слюда - не более 2% по массе  - галлоидные соединения (галит, сильвин и др.), включающие в себя водорастворимые хлориды, в пересчете на ион хлора - не более 0,15% по массе  - уголь не более 1% по массе  - органические примеси (гумусовые кислоты) - менее количества, придающего раствору гидроксида натрия окраску, соответствующую цвету эталона или темнее этого цвета. |
| 39 | Материал для облицовки | Гранит керамический полированный, размером 300х600х10 мм  Фактура лицевой поверхности – полированная (с зеркальным блеском, четким отражением предметов, без следов обработки предыдущей операции).  Предельные отклонения от номинальных размеров, мм:  - по длине и ширине: +/- 2  - по толщине: +/- 3  Плиты не имеют на лицевой поверхности видимых повреждений.  Отклонения от плоскостности на 1 м длины по периметру и диагоналям, мм: +/- 1.  Грани изделия, примыкающие к другим изделиям, обработаны под фактуру с высотой неровностей рельефа 3 мм |
| 40 | Штукатурка минеральная декаративная | Штукатурная смесь предназначена для изготовления тонкослойных декоративных покрытий с зернистой фактурой на бетоне, цементных и гипсовых штукатурках, гипсокартоне, древесностружечных плитах и т.п. основаниях внутри и снаружи зданий, как при ручном, так и механизированном нанесении.  Рекомендована для систем теплоизоляции фасадов с пенополистирольными и минераловатными плитами.  Экономичная версия смеси «под окраску» предназначена для окрашивания красками, что позволяет реализовать любое цветовое решение отделки. |
| 41 | Грунтовка колерующая | Грунтовка предназначена для обработки оснований перед нанесением декоративных штукатурок на стены при внутренних и наружных работах.  Применяется для обработки бетона, цементно-песчаных, гипсовых и цементно-известковых штукатурок, гипсокартонных и древесностружечных плит, прочных лакокрасочных покрытий.  Содержит мелкий кварцевый песок, придающий загрунтованной поверхности шероховатость, благодаря чему грунтовка значительно повышает адгезию декоративных покрытий к основанию.  Выпускается белого цвета, при необходимости может быть колерована в цвет последующего покрытия. |
| 42 | Плита парапетная бетонная | Выполнена из бетона В15 на пористых заполнителях. Проектная марка бетона по прочности М200.  Для изготовления плит должны применяться облегченные бетоны на пористых заполнителях следующих видов: керамзитобетон; аглопоритобетон; шлакопемзобетон; шунгизитобетон; бетон на естественных пористых заполнителях средней плотности не ниже 1850 кг/м3.  Плиты должны изготовляться в стальных формах. Для приготовления бетона должны применяться портландцемент и шлакопортландцемент, содержащие гидрофобизирующие поверхностно-активные добавки. Максимальная крупность заполнителя не должна превышать 10 мм. [Песок](http://www.gosthelp.ru/text/GOST873693Pesokdlyastroit.html) для приготовления бетона должен соответствовать требованиям государственного стандарта. Для улучшения технических свойств бетона должны применяться добавки, преимущественно гидрофобизирующие. Плиты следует армировать сварными сетками из стержневой горячекатаной гладкой [арматуры класса](http://www.gosthelp.ru/text/TSN10200ZHelezobetonnyeko.html) А- I и арматурной [проволоки](http://www.gosthelp.ru/text/GOST328274Provolokastalna.html) периодического профиля класса Вр- I.  Стержни арматурных сеток и монтажные петли должны изготовляться из горячекатаной гладкой арматурной стали класса А- I марок ВСт3сп2 и [ВСт3пс2](http://www.gosthelp.ru/gost/gost46321.html).  Сталь марки ВСт3пс2 не допускается применять для изготовления указанных стержней и монтажных петель в изделиях, предназначенных для подъема и монтажа при температуре минус 40 °С и ниже.  Сварные арматурные изделия должны соответствовать требованиям государственного стандарта.  Необетонируемые участки стержней арматурных сеток должны иметь антикоррозионное цинковое покрытие. |
| 43 | Трубы с двухслойной профилированной стенкой КОРСИС ПРО SN8 (или эквивалент) | Номинальный наружный диаметр, мм – 315  Внутренний диаметр, мм - 271  Высота гофра, мм - 21,0  Толщина стенки гофра (не менее для номинальной кольцевой жесткости), мм - 1,2  Толщина стенки внутреннего слоя (не менее), мм - 1,6  Толщина стенки (не менее), мм - 1,9  Шаг гофра, мм – 42  Ширина выступа гофра, мм – 27  На внутренней и наружной поверхностях труб не допускаются канавки, пузыри, трещины, ракови­ны, посторонние включения, видимые без увеличительных приборов.  Торцы труб должны быть отрезаны по середине впадины гофра. Цвет наружного слоя - черный, внутреннего елся - белый. |
| 44 | Отвод 45 гр. ПВХ для наружной канализации | Предназначен для обеспечения поворотов монтируемой канализационной системы под различными углами, при этом плавно изменяя направление движения стоков, обеспечивает герметичность соединения. Снабжен с одной стороны раструбом под углом соединение с резиновым уплотнительным кольцом, с другой стороны он гладкий, со снятой фаской. Угол сгиба отвода составляет 45°. Диаметр наружный, мм – 200.  Длинна Z1, мм – 46.  Длинна Z2, мм – 54. Изготавливаются из композиций на основе суспензионного поливинилхлорида и добавок методом литья под давлением. Разрешается применять при максимальной температуре постоянных стоков 60°С и кратковременных стоков (в течение не более 1 мин) до 95°С при максимальном расходе 30 л/мин. Не допускается наличие на наружной, внутренней и торцовой поверхностях пузырей, трещин, раковин, посторонних включений, канавок и пор, а также любых других неровностей поверхности, препятствующих соответствию изделия стандарту. Торцы должны быть ровно отрезаны и должны быть перпендикулярны их осям. Окраска должна быть сплошной и равномерной. Изделия должны иметь сквозное окрашивание стенок. Не должно быть расслоений, трещин, пузырей. В зоне линии спая и литника допускаются повреждения глубиной не более 50% толщины стенки. Температура размягчения по Вика - не менее 78°С. Жесткость, кН/м2 не менее – 4. |
| 45 | Отвод 90 гр. ПВХ для наружной канализации | Предназначен для обеспечения поворотов монтируемой канализационной системы под различными углами, при этом плавно изменяя направление движения стоков, обеспечивает герметичность соединения. Снабжен с одной стороны раструбом под углом соединение с резиновым уплотнительным кольцом, с другой стороны он гладкий, со снятой фаской.  Угол сгиба отвода составляет 90°  Диаметр наружный, мм – 200  Длинна Z1, мм – 105  Длинна Z2, мм – 113  Изготавливаются из композиций на основе суспензионного поливинилхлорида и добавок методом литья под давлением. Разрешается применять при максимальной температуре постоянных стоков 60°С и кратковременных стоков (в течение не более 1 мин) до 95°С при максимальном расходе 30 л/мин. Не допускается наличие на наружной, внутренней и торцовой поверхностях пузырей, трещин, раковин, посторонних включений, канавок и пор, а также любых других неровностей поверхности, препятствующих соответствию изделия стандарту. Торцы должны быть ровно отрезаны и должны быть перпендикулярны их осям. Окраска должна быть сплошной и равномерной. Изделия должны иметь сквозное окрашивание стенок. Не должно быть расслоений, трещин, пузырей. В зоне линии спая и литника допускаются повреждения глубиной не более 50% толщины стенки. Температура размягчения по Вика - не менее 78°С. Жесткость, кН/м2 не менее – 4. |
| 46 | Тройник 87 гр. ПВХ для наружной канализации | Тройник ПВХ для канализационных труб предназначен для соединения канализационных труб разного диаметра. С одной стороны у него имеется раструб, обеспечивающий надежное соединение за счет внутреннего уплотнительного кольца. Раструбная конструкция позволяет быстро и без лишних трудозатрат монтировать канализационные системы любой сложности и разветвленности.  Угол - 87°.  Размеры Z1 – 107, Z2 - 113 мм, Z3 – 113 мм.  Изготавливаются из композиций на основе суспензионного поливинилхлорида и добавок методом литья под давлением. Разрешается применять при максимальной температуре постоянных стоков 60°С и кратковременных стоков (в течение не более 1 мин) до 95°С при максимальном расходе 30 л/мин. Не допускается наличие на наружной, внутренней и торцовой поверхностях пузырей, трещин, раковин, посторонних включений, канавок и пор, а также любых других неровностей поверхности, препятствующих соответствию изделия стандарту. Торцы должны быть ровно отрезаны и должны быть перпендикулярны их осям. Окраска должна быть сплошной и равномерной. Изделия должны иметь сквозное окрашивание стенок. Не должно быть расслоений, трещин, пузырей. В зоне линии спая и литника допускаются повреждения глубиной не более 50% толщины стенки. Температура размягчения по Вика - не менее 78°С. Жесткость, кН/м2 не менее – 4. |
| 47 | Редуктор ПВХ для наружной канализации | Редуктор ПВХ для наружной канализации безнапорной конструкции предназначена для самотечной транспортировки стоков труб ПВХ гарантирует достаточную герметичность соединения и безопасность эксплуатации канализационной системы. Это обеспечивается при помощи специально установленного в раструбе трубы уплотнительного кольца из резины.  Размеры: диаметры - 160 мм/110 мм  длинна – 172 мм, Z1 – 34 мм.  Изготавливаются из композиций на основе суспензионного поливинилхлорида и добавок методом литья под давлением. Разрешается применять при максимальной температуре постоянных стоков 60°С и кратковременных стоков (в течение не более 1 мин) до 95°С при максимальном расходе 30 л/мин. Не допускается наличие на наружной, внутренней и торцовой поверхностях пузырей, трещин, раковин, посторонних включений, канавок и пор, а также любых других неровностей поверхности, препятствующих соответствию изделия стандарту. Торцы должны быть ровно отрезаны и должны быть перпендикулярны их осям. Окраска должна быть сплошной и равномерной. Изделия должны иметь сквозное окрашивание стенок. Не должно быть расслоений, трещин, пузырей. В зоне линии спая и литника допускаются повреждения глубиной не более 50% толщины стенки. Температура размягчения по Вика - не менее 78°С. Жесткость, кН/м2 не менее – 4. |
| 48 | Редуктор ПВХ для наружной канализации | Редуктор ПВХ для наружной канализации безнапорной конструкции предназначена для самотечной транспортировки стоков труб ПВХ гарантирует достаточную герметичность соединения и безопасность эксплуатации канализационной системы. Это обеспечивается при помощи специально установленного в раструбе трубы уплотнительного кольца из резины.  Размеры: диаметры - 160 мм/200 мм  длинна – 204 мм, Z1 – 31 мм.  Изготавливаются из композиций на основе суспензионного поливинилхлорида и добавок методом литья под давлением. Разрешается применять при максимальной температуре постоянных стоков 60°С и кратковременных стоков (в течение не более 1 мин) до 95°С при максимальном расходе 30 л/мин. Не допускается наличие на наружной, внутренней и торцовой поверхностях пузырей, трещин, раковин, посторонних включений, канавок и пор, а также любых других неровностей поверхности, препятствующих соответствию изделия стандарту. Торцы должны быть ровно отрезаны и должны быть перпендикулярны их осям. Окраска должна быть сплошной и равномерной. Изделия должны иметь сквозное окрашивание стенок. Не должно быть расслоений, трещин, пузырей. В зоне линии спая и литника допускаются повреждения глубиной не более 50% толщины стенки. Температура размягчения по Вика - не менее 78°С. Жесткость, кН/м2 не менее – 4. |
| 49 | Лоток водоотводный бетонный DN100 H130 | Класс нагрузки - А-С  Длина, мм – 1000  Ширина, мм – 140  Высота, мм – 130  Вес, кг - 22,0 |
| 50 | Пескоулавливатель бетонный DN 100 H130 | Пескоулавливатель – бетонная камера для сбора песка и грязи при линейном поверхностном водоотведении.  Материал: фибробетон.  Размер:500x140x390  Вес, кг.:22,0  Гидравлическое сечение: DN 100 |
| 51 | Решетка водоприемная щелевая чугунная DN100 | Ширина гидравлического сечения: 100 мм (DN100)  Габаритные размеры: 500×136×25  Класс нагрузки: A15 — 15 кН (до 1.5 тонн) |
| 52 | Кожух а/ц БНТ-100 | Должен быть прямым, цилиндрической формы, водонепроницаемым и при испытании гидравлическим давлением на наружной поверхности не должны появляться признаки проникания воды. Не должен иметь трещин, обломов и расслоений. На наружной поверхности допускаются отпечатки технического сукна и сдиры глубиной не более 2 мм, а на внутренней поверхности — отпечатки накатанной поверхности форматных скалок. |
| 53 | Труба ПВХ SN4 | Средний наружный диаметр, мм – 200  Толщина стенки, мм - 4,9 + 0,7  Средний внутренний диаметр раструба, мм - 200,6  Средний внутренний диаметр раструба в зоне установки резинового уплотнительного кольца, мм - 215,6  Толщина стенки раструба минимальная, мм - 4,9  Ширина канавки под кольцо, мм: lmin - 13,0, lmax - 15,8  Удалённость канавки от торца раструба максимальная, мм – 40  Длина раструба минимальная, мм – 90  Размер фаски минимальный, мм – 18  Трубы и патрубки должны иметь гладкие наружную и внутреннюю поверхности. Допускаются незначительные продольные полосы и волнистость, не выводящие толщину стенки трубы за пределы допускаемых отклонений. На наружной, внутренней и торцевой поверхностях труб не допускаются пузыри, трещины, сколы, раковины, видимые без увеличительных приборов.  Предел текучести при растяжении, МПа, не менее - 44,1 Относительное удлинение при разрыве, %, не менее – 25  Ударная прочность по Шарпи, количество разрушившихся образцов, %, не более – 10  Температура размягчения по Вика, °С, не менее – 80  Изменение длины труб после прогрева, %, не более 5 Водопоглощение, г/м2, не более 40  Герметичность сборных узлов при Р = 0,05 МПа и t = (20 ± 2) °С в течение 15 мин - Без признаков разрушения, течи в стыке.  Стойкость к воздействию раствора поверхностно-активного вещества (ПАВ) с массовой долей 20 % - 24 ч при температуре (80 ± 5) °С без разрушений. |
| 54 | Труба безнапорная муфтовая из полиэтилена «КОРСИС» SN 8 315 мм (или эквивалент) | Расчетная масса 1 м труб, кг - 5,4.  Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 80 °С, ч, не менее - при начальном напряжении в стенке трубы 3,9 МПа 165. Стойкость при постоянном внутреннем давлении при 80 °С, ч, не менее - при начальном напряжении в стенке трубы 2,8 МПа 1000. Показатель текучести расплава при 190 °С и 5 кгс, г/10 мин, не более - 1,6.  Термостабильность при 200°С, мин, не менее – 20. Плотность, кг/м3, не менее – 950. Массовая доля технического углерода (сажи), % масс - 2,0–2,5.  На внутренней и наружной поверхностях труб не допускаются канавки, пузыри, трещины, раковины, посторонние включения, видимые без увеличительных при боров. Торцы труб должны быть от резаны по середине впадины гофра. Цвет наружного слоя – черный, внутреннего слоя – белый. Внешний вид поверхности труб и торцов должен соответствовать контрольному образцу.  Кольцевая жесткость, кН/м2 - SN 8. Кольцевая гибкость при 30%-ной деформации de - отсутствие на испытуемом образце: растрескивания внутреннего или наружного слоя, расслоения стенок, разрушения образца, изломов в поперечном сечении образца.  Коэффициент ползучести, не более - 4 при экстраполяции на 2 года. Герметичность соединения с уплотнительным кольцом при деформации раструба 5 %, трубы 10 % - при давлении воды 0,05 бар в течение 15 мин. (отсутствие протечек воды), при давлении воды 0,5 бар в течение 15 мин. (отсутствие протечек воды), при отрицательном давлении воздуха – 30 кПа (– 0,3 бар).  Падение давления до – 27 кПа (– 0,27 бар) в течение 15 мин. Стойкость к прогреву при температуре (110±2) °С - отсутствие расслоений, трещин, пузырей  Основные технические характеристики полиэтилена:  Индекс расплава, г/10 мин - 0,4-0,7  Предел текучести при растяжении, МПа - 20-25  Относительное удлинение при разрыве, % - > 600  Температура хрупкости, °С - < –70  Модуль изгиба, МПа - 1000-1200  Ударная прочность, кДж/м2 - нет разрыва  Коэффициент теплового расширения, мм/м°С - 0,17 |
| 55 | Плита днища ПН10 | Плиты днища колодцев предназначены для устройства круглых колодцев канализационных, водопроводных и газопроводных сетей. Морозостойкость не ниже F50  Водонепроницаемость не ниже W2  Диаметр, мм – 1500  Высота, мм – 100  Объем бетона, м3 - 0.18  Масса изделия, т – 0,45  Изготавливаются из бетона класса В15 (М200) |
| 56 | Кольцо стеновое смотровое колодцев КС10.3 | Кольцо колодца КС 10.3 применяется для строительства смотровых, водоотводных, канализационных колодцев.  Изготавливается из тяжелого бетонакласса В15 (М200)  Бетонное кольцо имеет монтажные петли для перевозки и монтажа. Диаметр наружный, мм - 1160  Толщина стенки, мм - 80  Диаметр внутренний, мм - 1000  Вес, кг – 198  Объем бетона, м.куб - 0,079  Высота, мм – 290  Геометрический объем, м.куб - 0,306  Расход стали, кг - 1,96 |
| 57 | Кольцо стеновое смотровое колодцев КС10.6 | Кольцо колодца КС 10.6 применяется для строительства смотровых, водоотводных, канализационных колодцев.  Изготавливается из тяжелого бетонакласса В15 (М200)  Бетонное кольцо имеет монтажные петли для перевозки и монтажа. Диаметр наружный, мм - 1160  Толщина стенки, мм - 80  Диаметр внутренний, мм - 1000  Вес, кг – 400  Высота, мм – 590  Геометрический объем, м.куб - 0,624  Объем бетона, м.куб - 0,16  Расход стали, кг – 3,95  Толщина стенки, мм - 80 |
| 58 | Кольцо стеновое смотровое колодцев КС10.9 | Кольцо колодца КС 10.9 применяется для строительства смотровых, водоотводных, канализационных колодцев. Изготавливается из тяжелого бетонакласса В15 (М200)  Бетонное кольцо имеет монтажные петли для перевозки и монтажа. Диаметр наружный, мм - 1160  Толщина стенки, мм - 80  Диаметр внутренний, мм - 1000  Вес, кг – 600  Высота, мм – 890  Геометрический объем, м.куб - 0, 941  Объем бетона, м.куб - 0, 24  Расход стали, кг – 0,24  Толщина стенки, мм - 80 |
| 59 | Кольцо стеновое смотровых колодцев КС7.3 | Кольцо колодца КС7.3 применяется для строительства смотровых, водоотводных, канализационных колодцев.  Изготавливается из тяжелого бетонакласса В15 (М200)  Бетонное кольцо имеет монтажные петли для перевозки и монтажа. Диаметр наружный, мм - 840  Диаметр внутренний, мм - 700  Вес, кг – 122,5.  Высота, мм – 290  Геометрический объем, м.куб - 0,161  Объем бетона, м.куб - 0,049  Расход стали, кг – 1,64 |
| 60 | Кольцо стеновое смотровых колодцев КС7.9 | Кольцо колодца КС7.9 применяется для строительства смотровых, водоотводных, канализационных колодцев.  Изготавливается из тяжелого бетонакласса В15 (М200)  Бетонное кольцо имеет монтажные петли для перевозки и монтажа. Диаметр наружный, мм - 840  Толщина стенки, мм - 80  Диаметр внутренний, мм - 670  Вес, кг – 450  Высота, мм – 890  Объем бетона, м.куб - 0,18 |
| 61 | Кольцо опорное КО-6 | Кольцо колодца КО-6 применяется для строительства смотровых, водоотводных, канализационных колодцев.  Изготавливается из тяжелого бетонакласса В15 (М200)  Опорное кольцо имеет монтажные петли для перевозки и монтажа. Диаметр наружный, мм - 840  Диаметр внутренний, мм - 580  Вес, кг – 50  Высота, мм – 70  Геометрический объем, м.куб - 0,039  Объем бетона, м.куб - 0,02  Расход стали, кг – 1,64 |
| 62 | Плита перекрытия 1ПП8 | Плита перекрытия колодца 1 ПП8 применяется для строительства смотровых, водоотводных, канализационных колодцев. Изготавливается из тяжелого бетонакласса В20 (М250)  Диаметр наружный, мм - 1000  Диаметр внутренний, мм - 580  Вес, кг – 355  Высота, мм – 170  Геометрический объем, м.куб - 0, 099  Объем бетона, м.куб - 0,134 |
| 63 | Плита перекрытия ПП10-1 | Плита перекрытия колодца ПП10-1 применяется для строительства смотровых, водоотводных, канализационных колодцев. Изготавливается из тяжелого бетонакласса бетон В15 (М200)Диаметр наружный, мм - 1160  Диаметр внутренний, мм - 700  Вес, кг – 230  Высота, мм – 150  Геометрический объем, м.куб - 0,159  Объем бетона, м.куб - 0,1  Расход стали, кг - 8,37 |
| 64 | Хризолитцементные безнапорные трубы | Диаметр условного прохода трубы, мм - 150  Диаметр наружный, мм -161  Диаметр внутренний, мм - 141  Толщина стенки, мм - 10  Длина, мм - 3950  Геометрический объем, м.куб - 0,09  Объем бетона, м.куб - 0,014  Вес, кг - 37 |
| 65 | Органно-силикатная композиция | Основные технические характеристики органосиликатных покрытий (ОСП): Адгезия к стали, алюминию (метод решетчатых надрезов): 1–2балла. Адгезионная прочность к стали, алюминию по методу нормального отрыва (метод «грибков»): 2–5 МПа, или 20–50 кГс/см2.  Прочность при ударе (прибор У-2): 25–50 см.  Прочность при изгибе: 3–15 мм.  Твердость (прибор М-3): 0,3–0,7 у. е.  Теплостойкость (длительно): 300–700 °С.  Теплопроводность: 0,3–0,6 Вт/(м•К).  Удельная теплоемкость: 0,6–1,5 кДж/(кг•К).  Температурный коэффициент линейного расширения в интервале температур 20–300°С: (1–2)•10-5 К-1.  Удельное объемное электрическое сопротивление: при 20 °С — 1012–1014 Ом•см,при 500 °С — до 109 Ом•см.  Электрическая прочность при 20 °С: 10–30 кВ/мм и более.  Тангенс угла диэлектрических потерь: 0,008–0,1.  Диэлектрическая проницаемость: 3,0–6,0.  Радиационная стойкость: в полях b- и g-излучений до поглощенной дозы — 106–108 (108–1010) Гр (рад), в нейтронных полях (паровоздушная среда, 280 °С, срок испытания — более 20 тыс. часов) интегральная доза — 1,0.1014 т.нейтр/см2, то же (150 °С, более 10 тыс. часов) — 1,0.1021 т.нейтр/см2.  Перед применением должна быть проверена условная вязкость суспензии по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм и доведена: для пневматического распыления и окунания — до 18–25, для безвоздушного распыления — до 35–45, для нанесения кистью или валиком — до 30–35 сек. |
| 66 | Краска силикатная фасадкая | Время высыхания до степени 3 при температуре +20±2°С - 1ч  Плотность краски – 1500-1700 кг/м3  Степень перетира - 50 мкм  рН краски – 11ед  Укрывистость высушенной пленки, 160-180 г/м2  Прочность пленки при ударе - 50 см  Эластичность пленки при изгибе - 1 мм  Долговечность – 90 циклы |

\* Все показатели по товарам должны быть конкретными и входить в установленные диапазоны, но не противоречить требованиям действующих государственных стандартов, которые приняты в целях повышения уровня безопасности жизни и здоровья граждан, имущества физических и юридических лиц, государственного и муниципального имущества, объектов, с учетом риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, повышения уровня экологической безопасности, безопасности жизни и здоровья животных и растений, обеспечения конкурентоспособности и качества продукции (работ, услуг), единства измерений, рационального использования ресурсов, взаимозаменяемости технических средств (машин и оборудования, их составных частей, комплектующих изделий и материалов), технической и информационной совместимости, сопоставимости результатов исследований (испытаний) и измерений, технических и экономико – статистических данных, проведения анализа характеристик продукции (работ, услуг), исполнения государственных заказов, добровольного подтверждения соответствия продукции (работ, услуг), содействие соблюдению требований технических регламентов, создание систем классификации и кодирования технико-экономической и социальной информации, систем каталогизации продукции (работ, услуг), систем обеспечения качества продукции (работ, услуг), систем поиска и передачи данных, содействие проведению работ по унификации, в соответствии с Федеральным законом от 27.12.2002 N 184-ФЗ «О техническом регулировании». В случае если в позиции товара, планируемого для использования при выполнении работ, установлено требования к нескольким его видам, то участник закупки должен представить показатели по каждому товару отдельно в соответствии с установленными в документации параметрами. Примечание: локальный сметный расчет не содержит дополнительные (применяемые одновременно и в равной значимости с основными) требования к используемым при выполнении работ товарам

1. По тексту настоящей документации считать, что до ввода в эксплуатацию единой информационной системы информация, подлежащая размещению в единой информационной системе, размещается в [порядке](consultantplus://offline/ref=A1351EA617BE8E7425498EBE505A1F4007A9B5740054500B70100596F3882FA3047FF4EF85CA9A11f1QDL), установленном Правительством Российской Федерации, на официальном сайте Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» для размещения информации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru) (часть 5 статьи 112 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд»). [↑](#footnote-ref-1)
2. Указывается с 1 января 2016 года (ст. 114 Закона № 44-ФЗ) [↑](#footnote-ref-2)
3. В соответствии с системой налогообложения, применяемой участником закупки [↑](#footnote-ref-3)
4. \*не указывается организациями, работающими с применением упрощенной системы налогообложения [↑](#footnote-ref-4)