|  |
| --- |
| **Администрация города Иванова****Ивановской области****УПРАВЛЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЗАКАЗА**153000, г. Иваново, пл. Революции, д. 6, тел. (4932) 59-45-33 |

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

 **Утверждено:**

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

**ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**ОБ ЭЛЕКТРОННОМ АУКЦИОНЕ**

**Категория:** Работы

**Наименование объекта закупки:** Организация функционирования автомобильных дорог общего пользования

**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 | 16 |
| РАЗДЕЛ I.4. | Рекомендуемые формы и документы для заполнения участниками электронного аукциона | 27 |
| ЧАСТЬ II | ПРОЕКТ КОНТРАКТА (муниципальный контракт, гражданско-правовой договор) | 30 |
| ЧАСТЬ III | ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ | 42 |

**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 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 Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника закупки, по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период. Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято.

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 1.7.5. и 1.7.6 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 страны происхождения 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 страны происхождения товара;

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 страны происхождения 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 страны происхождения 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 страны происхождения 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 страны происхождения 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 страны происхождения товара.

Сведения, которые содержатся в заявках участников электронного аукциона, не должны допускать двоякого толкования.

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 № 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:

- Регламент «Содержание объектов уличной дорожной сети» (утвержден приказом начальника управления благоустройства Администрации города Иванова от 07.11.2011 № 01-01-43);

- Приказ начальника управления благоустройства Администрации города Иванова от 10.11.2014 № 01-02-41 «Об утверждении формы общего журнала производства работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию объектов внешнего благоустройства, территорий общего пользования, технических средств организации дорожного движения»;

- Правила благоустройства города Иванова, утвержденные решением Ивановской городской Думы пятого созыва от 27.06.2012 № 448;

- 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 54401-2011 «Дороги автомобильные общего пользования. Асфальтобетон дорожный литой горячий. Технические требования»;

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

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

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

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

- ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств»;

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

- ГОСТ Р 52491-2005 «Материалы лакокрасочные, применяемые в строительстве. Общие технические условия»;

- ГОСТ 14771-76\* «Дуговая сварка в защитном газе. Соединения сварные. Основные типы, конструктивные элементы и размеры»;

- 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»;

- Методические рекомендации по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования (Взамен ВСН 24-88) (приняты письмом Росавтодора от 17.03.2004 № ОС-28/1270-ис);

- ВСН 7-89 «Указания по строительству, ремонту и содержанию гравийных покрытий»;

- ОДМ 218.6.014-2014 «Рекомендации по организации движения и ограждению мест производства работ»;

- ОДМ 218.4.002-2009 «Рекомендации по защите от коррозии конструкций, эксплуатируемых на автомобильных дорогах Российской Федерации мостовых сооружений, ограждений и дорожных знаков»;

- ОДМ  «Руководство по борьбе с зимней скользкостью на автомобильных дорогах» (утверждены распоряжением Минтранса РФ от 16.06.2003 № ОС-548-р);

- ОДМ  «Методические рекомендации по защите и очистке автомобильных дорог от снега» (утверждены распоряжением Федерального дорожного агентства от 01.02.2008 № 44-р);

- ОДМ 218.5.006-2008 «Методические рекомендации по применению экологически чистых антигололедных материалов и технологий при содержании мостовых сооружений»;

- ОДН 218.2.027-2003 «Требования к противогололедным материалам» (утверждены распоряжением Минтранса РФ от 16.06.2003 № ОС-548-р);

- ОСТ 218.1.002-2003 «Автобусные остановки на автомобильных дорогах. Общие технические требования»;

- «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 16.13330.2011. Свод правил. Стальные конструкции. Актуализированная редакция СНиП II-23-81\*»;

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

- СП 78.13330.2012 «Свод правил. Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 3.06.03.85»;

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

- Рекомендации по обеспечению экологической безопасности в придорожной полосе при зимнем содержании автомобильных дорог (введены в действие распоряжением Минтранса РФ от 17.11.2003 № ИС-1007-р);

- ОДН 218.014-99 «Автомобильные дороги общего пользования. Нормативы потребности в дорожной технике для содержания автомобильных дорог» (утвержден приказом Федеральной дорожной службы РФ от 12.08.1999 № 272), 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 подпункт 1.7.5.1 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, 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 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 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 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 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 Закона № 44-ФЗ, обеспечение исполнения контракта или информацию, предусмотренные частью 2 статьи 37 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.

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

6.2.10.1. 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***.

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

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

6.2.10.4. 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 | Уполномоченныйорган, 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 |
| 4 | Пункт4.1.2 | 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 | Организация функционирования автомобильных дорог общего пользования.Описание объекта закупки в соответствии с частью III «Описание объекта закупки» документации об электронном аукционе |
| 7 | Пункт1.4.2 | Условия поставки товара, выполнения работ, оказания услуг | Работы должны быть выполнены в соответствии с проектом контракта и условиями, указанными в части ІІІ «Описание объекта закупки» документации об электронном аукционе.***Примечание.*** *Потенциальный участник закупки до подачи заявки вправе ознакомиться с объектом 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 объекте, в соответствии с расчетом стоимости и локальными сметными расчетами, несет Подрядчик. В этом случае все последующие претензии Подрядчиком к расчету стоимости и 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.* |
| 8 | Пункт 1.4.2 | Место доставки товара, выполнения работ, оказания услуг | Улично-дорожная сеть в границах городского округа Иваново |
| 9 | Пункт 1.4.2 | Срок поставки товара, срок завершения работ, график оказания услуг | В соответствии с техническим заданием (Приложение № 1 к проекту муниципального контракта) и разделом 1 части III «Описание объекта закупки» документации об электронном аукционе. |
| 10 | Пункт 1.5.1 | Начальная (максимальная) цена контракта | 154 283 461,13 руб. |
|  | 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 с расчетом стоимости, локальными сметными расчетами (Приложение № 3, 4 к проекту муниципального 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 стоимости работ, материалов, необходимых для их выполнения и приобретаемых Подрядчиком, транспортных, накладных расходов, налогов, в том числе НДС[[3]](#footnote-3)\*, 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 в случаях предусмотренных ст. 95 Закона № 44-ФЗ  |
| 17 | Пункт 1.6.1 | Порядок и срок оплаты контракта | 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 2015 году в размере 139 983 461,13 руб. - до 31.12.2015, в 2016 году в размере 14 300 000,00 руб. - до 31.12.2016 в течение 90 (Девяноста) календарных дней по безналичному расчету за счет средств бюджета города Иванова по мере поступления денежных средств на эти цели, после подписания Сторонами акта приемки выполненных работ, в котором указываются: сумма, подлежащая оплате в соответствии с условиями настоящего контракта; размер неустойки (штрафа, пени), подлежащей взысканию (если таковые имеются и не оплачены в соответствии с п. 6.5 контракта); основания применения неустойки (штрафа, пени); итоговая сумма, подлежащая оплате подрядчику по контракту |
| 18 | Пункт1.7.5 | Требования к участникам электронного аукциона | Участник электронного аукциона должен соответствовать следующим единым требованиям:1) 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;2) неприостановление деятельности участника электронного аукциона в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в электронном аукционе;3) 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 Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника 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;4) 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;5) 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.6) 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 1.9.1,1.9.26.3.1 | Преимущества, предоставляемые заказчиком в соответствии со статьями 28-30 Закона № 44-ФЗ  | Установлено требование к Подрядчику о привлечении к исполнению контракта субподрядчиков из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций, общая цена договоров с которыми составит 5% от цены контракта. |
| 21 | Пункт 1.9.2. | Ограничение участия в определении поставщика (подрядчика, исполнителя), установленное в соответствии со ст.30 Закона № 44-ФЗ | Не установлено |
|  | Пункт1.10 | 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: - согласие, участника такого аукциона на выполнение работ на условиях, предусмотренных документацией об электронном аукционе, 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 страны происхождения 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.***Примечание****: указанные сведения рекомендуется предоставить в виде анкеты участника электронного аукциона (Форма № 2 раздела 1.4 части I «Электронный аукцион» документации об электронном аукционе).*2. Декларация о соответствии участника такого аукциона требованиям, установленным пунктами 3-5, 7, 9 части 1 статьи 31 Закона № 44-ФЗ (подпункты 1-5 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).*3. 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 | Пункт2.2 | Порядок, дата начала и окончания cрока предоставления участникам электронного аукциона разъяснений положений документации об электронном аукционе  | Начало предоставления разъяснений: 30.04.2015Окончание предоставления разъяснений: 28.05.2015Любой 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  | 01.06.2015 до 08-00 |
| 27 | Пункт 5.1 | Дата окончания срока рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе | 02.06.2015 |
| 28 | Пункт 5.2 | Дата проведения электронного аукциона | 05.06.2015 |
| 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 города 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.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 (Образец банковской гарантии размещен отдельным файлом на сайте www.zakupki.gov.ru). Иные дополнительные условия и требования Гаранта, указанные в предоставленной банковской гарантии и несоответствие требованиям, предъявляемым к содержанию банковской гарантии, установленным законодательством РФ, будут служить основанием для отказа в принятии банковской гарантии Заказчиком. |
| 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 6.2.36.2.4 | 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 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 работы, выполненные Подрядчиком и субподрядчиками по настоящему контракту.Гарантийный срок на выполненные работы:- по ямочному ремонту дорог - 6 (Шесть) месяцев;- по ремонту дорог и тротуаров – 2 (Два) года;- по установке бортового камня - 2 (Два) года;- по замене люков, кирпичных горловин колодцев и камер – 2 (Два) года;- по окрашенным элементам -1 (Один) год. Гарантийный срок начинается с момента подписания акта приемочной комиссией по каждому объекту. Гарантийные обязательства по текущему ремонту дорог и тротуаров оформляются в виде паспорта в составе исполнительной документации.  |

**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 организации функционирования автомобильных дорог общего пользования.*

1.Изучив настоящую документацию об электронном аукционе, а также применимые к данному электронному аукциону законодательство РФ и нормативно-правовые акты сообщаем о согласии выполнить предусмотренные электронном аукционом работы в соответствии с требованиями документации об электронном аукционе №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Предлагаемая нами цена контракта будет объявлена в ходе проведения электронного аукциона.

2. 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 страны происхождения товара:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № 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 страны происхождения товара | Конкретныепоказатели товара |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

***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**

1.Исполняя наши обязательства и изучив документацию об электронном аукционе *на выполнение работ по организации функционирования автомобильных дорог общего пользования*, 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, индивидуального предпринимателя)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Фамилия, имя, отчество (при наличии) |  |
| 2. | Паспортные данные | серия номервыдан |
| 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 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 Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника закупки, по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период. Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято;

- 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 организации функционирования автомобильных дорог общего пользования.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № 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 «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 года

 **Управление благоустройства** **Администрации города Иванова**, именуемое в дальнейшем **«Заказчик»**, в лице начальника управления А.В. Смирнова, действующего на основании Положения, с одной стороны и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем **«Подрядчик»,** в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, вместе именуемые **«Стороны»**, руководствуясь протоколом \_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ 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 «Организация функционирования автомобильных дорог общего пользования» муниципальной программы «Благоустройство города Иванова».

**1.2.** Подрядчик принимает на себя обязательства выполнить работы по ***организации функционирования автомобильных дорог общего пользования*** (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 техническим заданием (Приложение № 1), требованиями к материалам, используемым при выполнении работ (Приложение № 2), расчетом стоимости выполнения работ по механизированной уборке улиц (Приложение № 3), локальными сметными расчетами (Приложение № 4), являющимися неотъемлемой частью настоящего контракта.

**1.4.** Срок завершения работ:**в соответствии с техническим заданием (Приложение № 1).**

**1.5.** Место выполнения работ: улично-дорожная сеть в границах городского округа Иваново.

**2. ЦЕНА КОНТРАКТА**

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

**2.2.** Цена контракта формируется с учетом стоимости работ, материалов, необходимых для их выполнения и приобретаемых Подрядчиком, транспортных, накладных расходов, налогов, 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 2015 году в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб. - до 31.12.2015, в 2016 году в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб. - до 31.12.2016 в течение 90 (Девяноста) календарных дней по безналичному расчету за счет средств бюджета города Иванова по мере поступления денежных средств на эти цели, после подписания Сторонами акта приемки выполненных работ, в котором указываются: сумма, подлежащая оплате в соответствии с условиями настоящего контракта; размер неустойки (штрафа, пени), подлежащей взысканию (если таковые имеются и не оплачены в соответствии с п. 6.5 контракта); основания применения неустойки (штрафа, пени); итоговая сумма, подлежащая оплате подрядчику по контракту.

**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.** Все работы по контракту должны выполняться Подрядчиком в соответствии с действующими нормативными документами, правилами техники безопасности и технологии производства работ. Подрядчик осуществляет сдачу выполненных работ в установленные настоящим контрактом сроки. Приемка работ по контракту осуществляется должностными лицами Заказчика, акт о приемке выполненных работ подписывает руководитель. Расходы, связанные с приемкой, сдачей и подтверждением объемов, несет Подрядчик.

**4.2.** Сдача-приемка выполненных работ кроме работ по механизированной уборке осуществляется по окончанию календарного месяца. Сдача-приемка работ по механизированной уборке осуществляется подекадно. Подрядчик в течение 10 (Десяти) рабочих дней с момента сдачи-приемки работ обязан предоставить Заказчику акт о приемке выполненных работ (форма № КС-2), исполнительную документацию и путевые листы.

**4.3.** Заказчик в течение 14 (Четырнадцати) рабочих дней со дня получения акта о приемке выполненных работ (форма № КС-2), исполнительной документации и путевых листов 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.

**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 локальный сметный расчет на данные работы для согласования их выполнения в рамках затрат, предусмотренных п. 2.4 настоящего контракта.

**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:

- Регламент «Содержание объектов уличной дорожной сети» (утвержден приказом начальника управления благоустройства Администрации города Иванова от 07.11.2011 № 01-01-43);

- Приказ начальника управления благоустройства Администрации города Иванова от 10.11.2014 № 01-02-41 «Об утверждении формы общего журнала производства работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию объектов внешнего благоустройства, территорий общего пользования, технических средств организации дорожного движения»;

- Правила благоустройства города Иванова, утвержденные решением Ивановской городской Думы пятого созыва от 27.06.2012 № 448;

- 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 54401-2011 «Дороги автомобильные общего пользования. Асфальтобетон дорожный литой горячий. Технические требования»;

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

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

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

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

- ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств»;

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

- ГОСТ Р 52491-2005 «Материалы лакокрасочные, применяемые в строительстве. Общие технические условия»;

- ГОСТ 14771-76\* «Дуговая сварка в защитном газе. Соединения сварные. Основные типы, конструктивные элементы и размеры»;

- 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»;

- Методические рекомендации по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования (Взамен ВСН 24-88) (приняты письмом Росавтодора от 17.03.2004 № ОС-28/1270-ис);

- ВСН 7-89 «Указания по строительству, ремонту и содержанию гравийных покрытий»;

- ОДМ 218.6.014-2014 «Рекомендации по организации движения и ограждению мест производства работ»;

- ОДМ 218.4.002-2009 «Рекомендации по защите от коррозии конструкций, эксплуатируемых на автомобильных дорогах Российской Федерации мостовых сооружений, ограждений и дорожных знаков»;

- ОДМ  «Руководство по борьбе с зимней скользкостью на автомобильных дорогах» (утверждены распоряжением Минтранса РФ от 16.06.2003 № ОС-548-р);

- ОДМ  «Методические рекомендации по защите и очистке автомобильных дорог от снега» (утверждены распоряжением Федерального дорожного агентства от 01.02.2008 № 44-р);

- ОДМ 218.5.006-2008 «Методические рекомендации по применению экологически чистых антигололедных материалов и технологий при содержании мостовых сооружений»;

- ОДН 218.2.027-2003 «Требования к противогололедным материалам» (утверждены распоряжением Минтранса РФ от 16.06.2003 № ОС-548-р);

- ОСТ 218.1.002-2003 «Автобусные остановки на автомобильных дорогах. Общие технические требования»;

- «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 16.13330.2011. Свод правил. Стальные конструкции. Актуализированная редакция СНиП II-23-81\*»;

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

- СП 78.13330.2012 «Свод правил. Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 3.06.03.85»;

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

- Рекомендации по обеспечению экологической безопасности в придорожной полосе при зимнем содержании автомобильных дорог (введены в действие распоряжением Минтранса РФ от 17.11.2003 № ИС-1007-р);

- ОДН 218.014-99 «Автомобильные дороги общего пользования. Нормативы потребности в дорожной технике для содержания автомобильных дорог» (утвержден приказом Федеральной дорожной службы РФ от 12.08.1999 № 272), 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.

**5. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

**5.1.** Заказчик вправе:

- давать Подрядчику обязательные для выполнения письменные и устные указания (заявки-задания) с перечнем объектов, видов, объемов работ, сроков начала и окончания работ по каждому объекту 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;

- в случае необходимости выдавать заявки-задания на выполнение работ по механизированной уборке на улицах, площадях, не предусмотренных в постановлении Администрации города «Об организации уборки улиц и площадей города» в действующей редакции;

- изменять перечень улиц, площадей, сроки уборки в соответствии с погодными условиями. В случае нетипичных погодных условий текущего сезона возможно выполнение технологических операций механизированной уборки, соответствующих погодным условиям;

- 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.

**5.2.** Заказчик обязан:

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

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

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

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

- 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;

- 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.

**5.4.** Подрядчик обязан:

- предоставить 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 на указанный Заказчиком счет. Срок действия банковской гарантии должен превышать срок действия контракта не менее чем на один месяц;

- предоставить информацию о всех субподрядчиках, заключивших договор или договоры с Подрядчиком, цена которого или общая цена которых составляет более чем 10% цены контракта в течение 10 дней с момента заключения договора с субподрядчиком;

- привлекать к исполнению контракта субподрядчиков из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций, общая цена договоров с которыми составит 5% от цены контракта;

- качественно выполнять работы, предусмотренные п.1.2. настоящего контракта, в соответствии с техническим заданием (Приложение № 1), требованиями к материалам, используемым при выполнении работ (Приложение № 2), расчетом стоимости (Приложение № 3), локальными сметными расчетами (Приложение № 4), по заявкам-заданиям Заказчика в установленные Заказчиком сроки с применением представленных материалов, техники и оборудования;

 - самостоятельно принимать решения по выполнению необходимых срочных технологических операций по уборке улиц, площадей, мостов, путепроводов, тротуаров, пешеходных дорожек, подходов к пешеходным переходам, остановок общественного транспорта, очередности и периодичности их проведения, в целях обеспечения бесперебойного и безопасного движения транспортных средств и пешеходов в любое время суток;

- в процессе работ самостоятельно выявлять дефекты проезжей части и элементов обустройства, влияющие на безопасность дорожного движения, о чем уведомлять Заказчика и согласовывать с ним объем восстановительных работ;

- принимать меры к ограждению опасных участков дорог, влияющих на безопасность дорожного движения, для предотвращения ДТП;

- до начала работ осуществить проверку качества материалов, а также противогололедных материалов (ПГМ) и предоставить Заказчику следующие документы:

* гигиенический сертификат, сертификат соответствия качества и заключение, выданное испытательным центром (лабораторией), аккредитованным в установленном порядке, на испытание ПГМ;
* паспорт поставщика или изготовителя с нормативными показателями качества ПГМ и результатами его испытаний;

- в зимний период организовать дежурство ответственных лиц и специализированной техники, а также согласовать с Заказчиком режим дежурства, количество единиц и вид специализированной техники;

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

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

- предоставить документ, подтверждающий полномочия представителей, подписанный руководителем и заверенный печатью подрядной организации;

- иметь возможность организовать работы круглосуточно, включая выходные и праздничные дни;

- для оперативного решения вопросов, связанных с выполнением работ, предоставить Заказчику адрес электронной почты и номер факсимильной связи;

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

- приступать к выполнению последующих ремонтных 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 двусторонним 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;

- согласовать организацию движения и ограждения места производства работ с целью обеспечения бесперебойного и безопасного движения участников дорожного движения;

- обеспечить бесперебойное движение транспортных средств, автобусного сообщения на участках улично-дорожной сети;

- осуществлять входной контроль дорожно-строительных материалов, конструкций, изделий;

- вести и предъявлять по требованию Заказчика паспорта качества, сертификаты качества и другие документы, удостоверяющие качество используемых материалов (наличие которых необходимо в установленных законодательством случаях);

- в целях обеспечения качественного выполнения работ Подрядчик при проведении контроля их качества должен проводить испытания в аттестованной и аккредитованной лаборатории, находящейся на территории Ивановской области. Заказчик вправе присутствовать на проводимых испытаниях, а также вправе ознакомиться с документами и сведениями,подтверждающими соответствие данной лаборатории требованиям, установленным действующим законодательством;

- до начала работ вызывать балансодержателей смотровых колодцев для составления акта передачи колодцев под охрану, после окончания производства дорожных работ Подрядчик сдает балансодержателю смотровые колодцы по акту;

- 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;

- вывозить и складировать весь объем асфальтобетонной крошки и асфальтобетонного лома, полученный при срезке поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования, а также при разломке покрытия на кромках, на площадки, адреса которых представляются Заказчиком. Сдача-приемка асфальтобетонной крошки и асфальтобетонного лома осуществляется по акту сдачи-приемки, подписанного уполномоченными лицами Заказчика и Подрядчика;

- 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;

- при очистке от смета проезжей части дорог вручную выполнять работы по добору смета вручную после механизированной уборки улиц (очистка от грунтово-песчаных наносов, различного мусора проезжей части вдоль бортового камня, вокруг опор контактной сети, линий наружного освещения и из-под секций пешеходных и силовых ограждений и т.п.), осуществлять вывоз и утилизацию собранного смета в день сбора;

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

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

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

* в случае приостановки работ по любой причине немедленно уведомить об этом Заказчика в течение 24 часов;

- еженедельно предоставлять в письменной форме отчет о проделанной работе;

- выдать гарантийный паспорт на выполненные работы по ремонту дорог и тротуаров 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;

- оперативно передавать по запросу Заказчика необходимую информацию, касающуюся транспортно-эксплуатационного состояния обслуживаемой улично-дорожной сети;

- 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 муниципального 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, вправе потребовать штраф в размере\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей (*2,5% цены контракта в случае, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей; 2% процента цены контракта в случае, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей; 1,5% цены контракта в случае, если цена контракта составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей; 0,5% цены контракта в случае, если цена контракта превышает 100 млн. рублей*) (Правила определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем), и размера пени, начисляемой за каждый день просрочки исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательства, предусмотренного контрактом, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.11.2013 № 1063).

**6.4.** Ответственность Подрядчика:

- за нарушение сроков выполнения работ (заявок-заданий) Подрядчиком, за нарушение сроков сдачи акта приемки выполненных работ, 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 условия о привлечении к исполнению контракта субподрядчиков из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций, за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных контрактом, начисляется штраф в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей (*10 % цены контракта в случае, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей; 5% цены контракта в случае, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей; 1 % цены контракта в случае, если цена контракта составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей; 0,5% цены контракта в случае, если цена контракта превышает 100 млн. рублей*);

- за непредоставление информации о субподрядчиках, заключивших договор субподряда цена которого или общая цена которых составляет более чем 10% цены контракта Заказчик начисляет пени в размере 1/300 действующей на дату уплаты пени ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от цены договора, заключенного Подрядчиком с субподрядчиком за каждый день просрочки исполнения такого обязательства.

**6.5.** Неустойка (штраф, пени) перечисляется 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 закупке, то риск наступления всех возможных негативных последствий при проведении работ на объекте в соответствии с локальными сметными расчетами и расчетом стоимости, несет Подрядчик. В этом случае все последующие претензии Подрядчиком к локальным сметным расчетам и расчету стоимости, 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.

**6.9.** Заказчик при взыскании неустоек (штрафов, пеней) руководствуется нормами действующего законодательства, в том числе Постановлением Правительства РФ от 05.03.2015 № 196 «О случаях и порядке предоставления заказчиком в 2015 году отсрочки уплаты неустоек (штрафов, пеней) и (или) осуществления списания начисленных сумм неустоек (штрафов, пеней)».

**7. ГАРАНТИИ**

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

**7.2**. Гарантийный срок на выполненные работы:

- по ямочному ремонту дорог - 6 (Шесть) месяцев;

- по ремонту дорог и тротуаров – 2 (Два) года;

- по установке бортового камня - 2 (Два) года;

- по замене люков, кирпичных горловин колодцев и камер – 2 (Два) года;

- по окрашенным элементам -1 (Один) год.

Гарантийный срок начинается с момента подписания акта приемочной комиссией по каждому объекту. Гарантийные обязательства по текущему ремонту дорог и тротуаров оформляются в виде паспорта в составе исполнительной документации.

**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 5 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 31.12.2016, при условии 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 и расторжение контракта осуществляется в соответствии со статьей 95 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

**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.

**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.В. Смирнов

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

Приложение № 1 к контракту

№\_\_\_\_\_от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение работ по организации функционирования**

**автомобильных дорог общего пользования**

\* в соответствии с разделом 1 части III «Описание объекта закупки» настоящей документации

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик**Начальник управления благоустройства Администрации города Иванова\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Смирнов | **Подрядчик**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Приложение № 2 к контракту

№\_\_\_\_\_от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 г.

**Требованиями к материалам, используемым 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 страны происхождения товара |  Конкретные показатели товара |
|  |  |  |
|  |  |  |

ЗАКАЗЧИК: ПОДРЯДЧИК:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

 М.П. М.П.

Приложение № 3 к контракту №\_\_\_\_\_от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 г.

**Расчет стоимости выполнения работ по механизированной уборке улиц** \*

Приложение № 4 к контракту

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

**Локальные сметные расчеты\***

\* размещены отдельными файлами 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 проектом контракта, в т.ч. с техническим заданием, требованиями к материалам, используемым при выполнении работ, локальным сметным расчетом, размещенным 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.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение работ по организации функционирования**

**автомобильных дорог общего пользования**

1. **Механизированная уборка улиц**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта | Наименование работ | Ед. изм. | Объем работ | Периодичность | Срок выполнения работ |
| Улицы и площади города Иванова, подлежащие уборке механизированным способом по постановлению Администрации города Иванова «Об уборке улиц и площадей города» в действующей редакции | Обработка улиц песко-соляной смесью  | м2 | единовременно2 207 877  | В соответствии с постановлением Администрации города «Об организации уборки улиц и площадей города» в действующей редакции | Выполнение работ в течение 4-х часов с момента начала снегопада |
| Подметание и сгребание снега | м2 | единовременно2 340 709 | После каждого цикла посыпки. Общая продолжительность не должна превышать 4-х часов |
| Вывоз снега с проезжей части | м2 | 869 864 | По заявке заказчика, на центральных улицах в первоочередном порядке после каждого снегопада  |
| Периодическая расчистка проезжей части | м2 | 396 260 | 167 335– после каждого снегопада,228 925– после сильных снегопадов (свыше 20мм осадков за 12 часов). Очередность и срок выполнения - по согласованию с заказчиком. |
| Очистка подходов к пешеходным переходам вручную | м2 | 126900 | После каждого снегопада |
| Посыпка подходов к пешеходным переходам вручную | м2 | 42300 | По заявкам Заказчика |
| Скол льда на подходах к пешеходным переходам вручную | м2 | 42300 |
| Дежурство специализированной техники | Круглосуточно в течение зимнего периодав целях проведения в срочном порядке технологических операций по предотвращению зимней скользкости в соответствии с постановлением Администрации города «Об организации уборки улиц и площадей города» в действующей редакции |
| Заготовка песко-соляной смеси (с содержанием соли от 8 до 10%, песка от 92 до 90%) | т | 30 000 | Возможна корректировка объема заготовки ПСС в связи с погодными условиями текущего сезона(по согласованию с Заказчиком) | до 01.10.2015 |
| Мойка проезжей части (в ночное время) | м2 | 1 333 244 | Определяется Заказчиком | В ночное время |
| Подметание проезжей части улиц, в том числе с помощью пылеуборочных машин(в зависимости от категории улиц) | м2 | 2 273 814 | Определяется Заказчиком | Ежедневно в ночное и дневное время |
| Прочие работы (ручной добор снега, смета, мусора после механизированного вывоза, талоны на размещение ТБО, особая спецтехника и т.п.). | По заявкам Заказчика |
|  |

**2. Механизированная уборка тротуаров**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта | Наименование работ | Ед. изм. | Объем работ | Срок выполнения работ |
| Тротуары города Иванова, подлежащие уборке механизированным способом по постановлению Администрации города Иванова «Об организации уборки улиц и площадей города» в действующей редакции | ***Операции летней уборки*** |
| Подметание тротуаров | м2 | 286 175 | До 07:00 часов |
| Подметание тротуаров вакуумным способом | маш/ч | 425 |  |
| Мойка тротуаров МКМ-1904 | маш/ч | 350 |  |
| Прометание тротуаров МКМ-1904 | маш/ч | 70 | До 07:00 часов |
| ***Операции зимней уборки*** |
| Очистка тротуаров от снега | м2 | 286 175 |  |
| Уборка тротуаров вакуумным способом | маш/ч | 205 |  |
| Подметание и сгребание снега с тротуаров (МКМ-1904) | маш/ч | 205 |  |
| Посыпка тротуаров противоголоедным материалом | м2 | 286 175 | Непосредственнопосле очистки |
| Посыпка тротуаров противогололедным материалом (МКМ-1904) | маш/ч | 70 | Непосредственнопосле очистки |
| Очистка тротуаров вручную | м2 | 200 000  | По мере необходимости |
| Посыпка тротуаров вручную | м2 | 100 000  |
| Скол льда вручную | м2 | 16 875 |

Спецтехника, задействованная в работах по содержанию улиц, площадей и тротуаров, должна быть оборудована системой спутниковой навигации (GPS или ГЛОНАСС).

Подрядчик обязан:

- обеспечить своевременное выполнение работ по уборке улиц, площадей и тротуаров города в соответствии с постановлением Администрации города Иванова «Об организации уборки улиц и площадей города» в действующей редакции;

- самостоятельно принимать решения по выполнению необходимых срочных технологических операций по содержанию улиц, площадей и тротуаров, очередности и периодичности их проведения в целях обеспечения бесперебойного и безопасного движения автомобильного транспорта и пешеходов в любое время суток;

- организовать дежурство ответственных лиц и техники для зимнего содержания улично-дорожной сети города;

- при выпадении осадков (снегопад) или метели уборку тротуаров следует осуществлять с учетом интенсивности движения пешеходов после окончания снегопада или метели в сроки установленные в соответствие с ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения»;

- ежедневно предоставлять отчет о проделанной работе.

Виды работ и сроки их выполнения по объектам - в соответствии с заявкой-заданием Заказчика.

В случае нетипичных погодных условий текущего сезона возможно выполнение прочих технологических операций механизированной уборки.

Срок завершения работ по механизированной уборке улиц и тротуаров: с момента заключения муниципального контракта и до 31.12.2015.

**3. Текущий ремонт тротуаров**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известкового щебня фр. 20-40 | 100 м2 дорожек и тротуаров | 90,3 |
| 2 | Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: без применения укладчиков асфальтобетона, тип Г2 | 100 т смеси | 2,85 |
| 3 | Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), тип Г2 | т | 287,9 |
| 4 | Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 4 см, тип Г2 | 100 м2 покрытия | 301,0 |
| 5 | Разборка бортовых камней: на бетонном основании (поребрик) | 100 м | 4,35 |
| 6 | Установка бортовых камней бетонных (поребрик б/у) | 100 м бортового камня | 1,71 |
| 7 | Установка бортовых камней бетонных  | 100 м бортового камня | 20,64 |
| 8 | Камень бортовой БР 100.30.15 | шт. | 1 200 |
| 9 | Камень бортовой (поребрик) БР 100.20.8 | шт. | 864 |
| 10 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: пескоцементной смеси | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 0,56 |
| 11 | Смесь пескоцементная (цемент М 400) | м3 | 56 |
| 12 | Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1м2: 55 шт. | 10 м2 | 112,89 |
| 13 | Тротуарная плитка «Брусчатка 07», серая | м2 | 1151 |
| Примечание: |
| 1. Работы выполняются в соответствии с заявкой-заданием, предоставляемой Заказчиком с указанием перечня объектов, видов, объемов работ, сроков начала и окончания работ по каждому объекту. |
|
| 2. Срок завершения работ: с момента заключения муниципального контракта и до 01.11.2015. |

**4. Текущий ремонт дорог (локальный сметный расчет № 1)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия литой асфальтобетонной смесью с разрушением поверхности: до 1 м2 | 100 м2 асфальтобетонного покрытия | 113,50 |
| 2 | Смесь асфальтобетонная литая | т | 1464,1 |
| Примечание: |
| 1. Работы выполняются в соответствии с заявкой-заданием, предоставляемой Заказчиком с указанием перечня объектов, видов, объемов работ, сроков начала и окончания работ по каждому объекту. |
|
| 2. Срок завершения работ: с момента заключения муниципального контракта и до 31.12.2015. |

**5. Текущий ремонт дорог (локальный сметный расчет № 2)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Ед. изм.** | **Кол.** |
|   | Раздел 1 |   |   |
| 1 | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью с разломкой старого покрытия: толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2 | 100 м2 | 9 |
| 2 | Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные) | т | 105,3 |
| 3 | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия: толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2 | 100 м2 | 42,6 |
| 4 | Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные) | т | 498,4 |
| 5 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 2,4 |
| 6 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм | м³ | 302,4 |
| 7 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 100 км I класс груза | 1 т груза | 423,36 |
| 8 | Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий типа Б и В на щебне из осадочных горных пород методом холодного фрезерования с применением импортных фрез при ширине барабана фрезы 1500-2200 мм, толщина: до 10 см  | 100 м2 асфальтобетонного покрытия | 29,77 |
| 9 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза | 1 т груза | 412,612 |
| 10 | Отсыпка дорог асфальтобетонной крошкой | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 58,87 |
| 11 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза |   | 11656,26 |
| 12 | Розлив вяжущих материалов | 1 т | 0,893 |
| 13 | Битумы нефтяные дорожные  | т | 0,9198 |
| 14 | Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона | 100 т смеси | 1,1284 |
| 15 | Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные) | т | 114 |
| 16 | Розлив вяжущих материалов | 1 т | 0,893 |
| 17 | Битумы нефтяные дорожные  | т | 0,9198 |
| 18 | Устройство покрытия толщиной 5 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых, плотность каменных материалов: более 3 т/м3 | 1000 м2 покрытия | 2,977 |
| 19 | Планировка площадей: механизированным способом, группа грунтов 2 | 1000 м2 спланированной площади | 100 |
| 20 | Разборка бортовых камней: на бетонном основании | 100 м | 1 |
| 21 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 10,8 |
| 22 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза | 1 т груза | 10,8 |
| 23 | Установка бортовых камней бетонных | 100 м бортового камня | 1 |
| 24 | Камни бортовые (ГОСТ 6665-91) -БР 100.30.15 | шт. | 100 |
| 25 | Ремонт бордюров с внутренней обшивкой | 100 м бордюров | 1 |
| 26 | Подъем колодцев (замена кирпичных горловин и камер) | шт. | 20 |
| 27 | Замена люков колодцев | шт. | 4 |
|   | Раздел 2 |   |   |
| 28 | Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 500-1000 мм и толщиной слоя: до 50 мм | 1000 м2 покрытия | 0,07 |
| 29 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза | 1 т груза | 6,93 |
| 30 | Розлив вяжущих материалов | 1 т | 1,584 |
| 31 | Битумы нефтяные дорожные  | т | 1,632 |
| 32 | Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона | 100 т смеси | 1,894 |
| 33 | Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные) | т | 191,3 |
| 34 | Розлив вяжущих материалов | 1 т | 1,584 |
| 35 | Битумы нефтяные дорожные  | т | 1,632 |
| 36 | Устройство покрытия толщиной 5 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 | 1000 м2 покрытия | 5,28 |
|  |  |  |   |
| Примечание: |
| 1. Работы выполняются в соответствии с заявкой-заданием, предоставляемой Заказчиком с указанием перечня объектов, видов, объемов работ, сроков начала и окончания работ по каждому объекту. |
|
| 2. Срок выполнения работ с момента заключения контракта до 01.11.2015. |

**6. Текущий ремонт дорог (локальный сметный расчет № 3)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Кол. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  **Раздел 1.**  |
| 1 | Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных | 100 м3 конструкций | 1,04 |
| 2 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 206,316 |
| 3 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза | 1 т груза | 206,316 |
| 4 | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 1 | 1000 м3 грунта | 0,669 |
| 5 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза | 1 т груза | 1103,85 |
| 6 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 2,229 |
| 7 | Песок природный для строительных: работ средний | м3 | 245,19 |
| 8 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 2,973 |
| 9 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм | м3 | 374,6 |
| 10 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза | 1 т груза | -524,44 |
| 11 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 100 км I класс груза | 1 т груза | 524,44 |
| 12 | Розлив вяжущих материалов | 1 т | 0,743 |
| 13 | Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ | т | -0,7653 |
| 14 | Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130 | т | 0,7653 |
| 15 | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых крупнозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 | 1000 м2 покрытия | 1,48625 |
| 16 | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-06 | 1000 м2 покрытия | 5,945 |
| 17 | Розлив вяжущих материалов | 1 т | 0,446 |
| 18 | Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ | т | -0,4594 |
| 19 | Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130 | т | 0,4594 |
| 20 | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 3 т/м3 и более | 1000 м2 покрытия | 1,48625 |
| 21 | Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип А | т | -151,6 |
| 22 | Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип Б | т | 151,6 |
| 23 | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-02 | 1000 м2 покрытия | 2,9725 |
| 24 | Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А | т | -38,05 |
| 25 | Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип Б | т | 38,05 |
| 26 | Разборка бортовых камней: на бетонном основании | 100 м | 5,93 |
| 27 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 64,044 |
| 28 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза | 1 т груза | 64,044 |
|  **Раздел 2.** |
| 29 | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 1 | 1000 м3 грунта | 0,217 |
| 30 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза | 1 т груза | 357,225 |
| 31 | Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня | 100 м2 дорожек и тротуаров | 10,825 |
| 32 | Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм | м3 | -188,4 |
| 33 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм | м3 | 188,4 |
| 34 | На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 | 100 м2 дорожек и тротуаров | 32,475 |
| 35 | Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм | м3 | -48,71 |
| 36 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм | м3 | 48,71 |
| 37 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза | 1 т груза | -331,954 |
| 38 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 100 км I класс груза | 1 т груза | 331,954 |
| 39 | Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см | 100 м2 покрытия | 11,635 |
| 40 | Асфальт литой: для покрытий тротуаров тип II (жесткий) | т | -83,07 |
| 41 | Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип Г | т | 83,07 |
| 42 | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 | 100 м2 покрытия | 46,54 |
| 43 | Асфальт литой: для покрытий тротуаров тип II (жесткий) | т | -56,31 |
| 44 | Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип Г | т | 56,31 |
| 45 | Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий | 100 м бортового камня | 9,28 |
| 46 | Камни бортовые БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91) | шт. | 928 |
|  **Раздел 3.**  |
| 47 | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 1 | 1000 м3 грунта | 0,046 |
| 48 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза | 1 т груза | 75,9 |
| 49 | Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня | 100 м2 дорожек и тротуаров | 1,845 |
| 50 | Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм | м3 | -32,1 |
| 51 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм | м3 | 32,1 |
| 52 | На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 | 100 м2 дорожек и тротуаров | 14,76 |
| 53 | Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции: 5-10 мм | м3 | -22,14 |
| 54 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм | м3 | 22,14 |
| 55 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза | 1 т груза | -75,936 |
| 56 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 100 км I класс груза | 1 т груза | 75,936 |
| 57 | Розлив вяжущих материалов | 1 т | 0,021 |
| 58 | Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ | т | -0,0216 |
| 59 | Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130 | т | 0,0216 |
| 60 | Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона | 100 т смеси | 0,1495 |
| 61 | Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка: I | т | -15,1 |
| 62 | Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип Г | т | 15,1 |
| 63 | Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см | 100 м2 покрытия | 1,845 |
| 64 | Асфальт литой: для покрытий тротуаров тип II (жесткий) | т | -13,17 |
| 65 | Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип Г | т | 13,17 |
| 66 | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 | 100 м2 покрытия | 7,38 |
| 67 | Асфальт литой: для покрытий тротуаров тип II (жесткий) | т | -8,93 |
| 68 | Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип Г | т | 8,93 |
| 69 | Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий | 100 м бортового камня | 2,45 |
| 70 | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | м3 | -0,147 |
| 71 | Бетон тяжелый, класс В15 (М200) | м3 | -14,46 |
| 72 | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | м3 | 0,05 |
| 73 | Бетон тяжелый, класс В15 (М200) | м3 | 12,44 |
| 74 | Поребрик БР 100.20.8 | шт | 245 |
|  **Раздел 4.**  |
| 75 | Валка деревьев в городских условиях: (дуб, бук, граб, клен, ясень) диаметром до 300 мм | 1 складочный м3 кряжей | 15,5 |
| 76 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную (ветвей и кряжей) | 1 т груза | 16,585 |
| 77 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км II класс груза (кряжей) | 1 т груза | 11,625 |
| 78 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км IV класс груза (ветвей) | 1 т груза | 4,96 |
| 79 | Размещение ТБО на полигоне | м3 | 27,9 |
| 80 | Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет: диаметром до 500 мм мягких пород | 1 пень | 31 |
| 81 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 0,494 |
| 82 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км II класс груза | 1 т груза | 0,494 |
| 83 | Размещение ТБО на полигоне | м3 | 0,71 |

|  |  |
| --- | --- |
| Примечание: |  |
| 1. Работы выполняются в соответствии с заявкой-заданием, предоставляемой Заказчиком с указанием перечня объектов, видов, объемов работ, сроков начала и окончания работ по каждому объекту. |
|
| 2. Срок выполнения работ с момента заключения контракта до 01.11.2015. |

**7. Содержание, ремонт мостов и путепроводов**

I. Характеристика, объемы работ по содержанию мостов и путепроводов

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование объекта | Площадь, кв.м |
| **Мосты:**мост через реку Уводь по пр. Ленинапешеходный мост через реку Уводь по ул. Калининамост через реку Уводь по пр. Шереметевскиймост «Зубковский» через реку Уводь по Фабричному проездумост через реку Уводь по ул. Громобоямост через реку Уводь по ул. Суворовамост через реку Уводь по ул. Смирновамост-плотина через реку Уводь по ул. Павла Большевиковапешеходный мост в местечке Фряньковомост через реку Талка по ул. Свободымостовой переход через реку Талка по ул. Сосновоймост через реку Талка по ул. Рыбинскоймост Родниковский на Родниковском въезде**Путепроводы:**путепровод через ж/д пути по ул. Смольнойпутепровод на 316 км Северной ж/д по ул. Кузнецова путепровод на 316 км Северной ж/д по пр. Ленина транспортный путепровод на 318 км ж/д в п. Сортировочныйпутепровод по ул. Зверевапутепровод по ул. Смирновапутепровод через Павловский овраг | 58710551029132624572434117 22518028528140923816322975182143350418 |
| **Мосты:**пешеходный мост через реку Харинка в местечке Горинопешеходный мост через реку Талка в местечке Лесное | 132206,8 |

Состав работ:

* уборка тротуаров с подходами вручную и механизированным способом, кв.м;
* посыпка тротуаров и лестничных сходов противогололедным материалом, кв.м;
* уборка лестниц вручную, кв.м;
* вывоз снега (смета), т;
* очистка от пыли и грязи механическим способом, мойка перил, барьерных и парапетных

ограждений, п.м;

* окраска перильных, барьерных, парапетных ограждений, кв.м;

 Работы выполняются в соответствии с заявками – заданиями, предоставляемыми Заказчиком с указанием перечня объектов, видов, объемов работ, сроков начала и окончания работ по каждому объекту.

II. Требования к качеству работ

Главной целью исполнения муниципального контракта является повышение эффективности содержания мостов и путепроводов, обеспечение бесперебойного и безопасного движения транспортных средств в любое время суток.

Нормативные сроки и качество выполнения работ по уборке мостов и путепроводов должны соответствовать условиям муниципального контракта и ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

Заказчик в случае необходимости выдает Подрядчику заявку – задание на выполнение внеплановых работ по уборке или ремонту мостов и путепроводов с указанием сроков начала и окончания работ.

Подрядчик обязан:

- самостоятельно срочно принимать решения по выполнению необходимых технологических операций по уборке мостов и путепроводов, очередности и периодичности их проведения, в целях обеспечения бесперебойного и безопасного движения транспортных средств и пешеходов в любое время суток;

- организовать дежурство ответственных лиц и техники для зимнего содержания тротуаров и проезжей части мостов и путепроводов на улично-дорожной сети города;

- ежедневно предоставлять отчет о проделанной работе;

- при выпадении осадков (снегопад) или метели уборку тротуаров на мостах и путепроводах следует осуществлять с учетом интенсивности движения пешеходов после окончания снегопада или метели в сроки, приведенные в таблице 5 пункта 3.1.9 ГОСТ Р 50597-93 «Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения»;

- обеспечить своевременный вывоз собранного мусора с последующей утилизацией, а также поддержание чистоты в местах временного складирования мусора.

III. Срок завершения работ

Срок завершения работ: с момента заключения муниципального контракта и до 31.12.2015.

**8. Содержание, ремонт остановок**

1. Уборка остановочных площадок ручным способом с дальнейшей утилизацией собранного мусора:

- очистка от пыли и мусора на площади 475 211 кв.м;

- очистка от мусора, снега и льда на площади 42 292 кв.м;

- очистка 5 850 урн.

Заказчик представляет подрядчику заявку – задание на уборку остановок общественного транспорта с указанием наименования объекта и периодичности уборки.

Примерный график уборки остановочных площадок:

- основной маршрут - 6 раз в неделю – срок окончания работ – 8-10 часов утра (средняя площадь уборки одной остановочной площадки - 40 кв. м);

- дополнительный маршрут – 1 раз в неделю согласно периодичности указанной в заявке-задании со сроком окончания работ – 12-14 часов дня (средняя площадь уборки одной остановочной площадки – 20 кв.м).

Заказчик вправе изменить время и периодичность уборки в пределах общей площади, указанной в техническом задании муниципального контракта.

2. Выполнение ремонтно-покрасочных работ автопавильонов, их мойка, установка необходимых аншлагов с названием остановочных пунктов, расписанием движения общественного транспорта и др. Работы выполняются согласно предоставленных заявок-заданий.

3. Объем работ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, брандмауэрных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлических балок, прогонов и других мелких покрытий: за один раз с земли и лесов | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 1 |
| 2 | Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш): за один раз | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 1,5 |
| 3 | Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: без подготовки с расчисткой старой краски до 10% | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 1,4 |
| 4 | Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков: без подготовки с расчисткой старой краски до 10% | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,9 |
| 5 | Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических кровель: за один раз | 100 м2 кровли | 1,3 |
| 6 | Монтаж стального профилированного листа | 100 м2 | 0,8 |
| 7 | Облицовка стен по готовому каркасу щитами-картинами из древесностружечных плит: фанерованных шпоном (Монтаж листов из оргстекла) | 100 м2 облицовки стен | 0,2 |
| 8 | Очистка и мойка стен автопавильонов | 100 м2 | 2 |
| 9 | Аншлаги | шт. | 2 |

Срок завершения работ: с момента заключения муниципального контракта и до 31.12.2015.

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

Качество применяемых строительных материалов должно соответствовать стандартам. Строительные материалы должны иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта или другие документы, удостоверяющие их качество.

*При указании в характеристиках товаров (в локальном сметном расчете и в документации об электронном аукционе), планируемых для использования при выполнении работ, на товарный знак, необходимо считать такое указание сопровожденным словами «или эквивалент».*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п\п | Наименование товара, используемого при выполнении работ | Требуемые показатели товара |
| 1 | Асфальтобетонная смесь | *Смесь асфальтобетонная дорожная литая горячая:* литьевая смесь с минимальной остаточной пористостью, состоящая из зерновой минеральной части (щебня, песка и минерального порошка) и вязкого нефтяного битума (с полимерными или другими добавками или без них).*Назначение:* Должна быть предназначена для использования при новом строительстве, капитальном и ямочном ремонте. Максимальный размер зерен, мм до 15.Содержание фракций более 5 мм, % по массе не более 30.Зерновой состав минеральной части в процентах по массе, размер зерен в мм мельче 0,071-20:100, 98-100, 87-100, 70-85, 54-71, 44-62, 36-54, 31-45, 26-37, 20-32.Пористость минерального состава, % по объему, не более 22.Остаточная пористость, % по объему не более 2.Водонасыщение, % по объему, не более 0,5.Прочность на растяжение при расколе при температуре 00 С, МПа:* не менее 2,0
* не более 6,0.

*Состав смеси и краткие характеристики материалов:*Щебень, марка по дробимости, не менее 1000.Марка по истираемости, не менее И1.Марка по морозостойкости, не ниже F50.Средневзвешенное содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловой формы в % по массе, не более 20.Содержание зерен слабых пород, % по массе не более 5.Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе, не более 1.Число циклов замораживания - оттаивания - не менее 50, потеря массы не более 5 %.Число циклов насыщения в растворе сернокислого натрия - высушивания не менее 10, потеря массы не более 10 %.Для приготовления литых смесей может применяться песок из отсевов дробления или природный песок, а также их смесь.*Характеристики песка:*Марка по прочности, не менее 1000.Содержание глинистых частиц, определяемое методом набухания, % по массе не более 0,5.Содержание глины в комках, % по массе, не более 0,5.*Битум:*Глубина проникновения иглы, 0,1 мм:* при 250С 40-90
* при 00С не менее 13.

Температура размягчения по КиШ, 0С не ниже 47.Растяжимость, см, при 250Сне менее 45.Температура хрупкости, 0С не выше – 12.Температура вспышки, 0С не ниже 230.Изменение температуры размягчения после прогрева, 0С не более 5.Индекс пенетрации от - 1,0 до + 1,0.Рекомендуемое содержание вяжущего в смесях литых, в процентах по массе 7,5-9,5.*Минеральный порошок из некарбонатных или карбонатных горных пород (активированный или неактивированный):*Зерновой состав, % по массе:* мельче 1,25 мм не менее 95
* мельче 0,315 мм не менее 80
* мельче 0,071 мм не менее 60.

Пористость, % не более 40.Набухание образцов из смеси порошка с битумом, % не более 3.Влажность, % по массе, не более 2,5.Содержание полуторных окислов () в горных породах, используемых при приготовлении порошков не должно превышать, % по массе 7,0. |
| 2 | 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, свыше 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.Температура применения раствора от 10 до 15 °СПрочность растворов на сжатие от М 50 до М75Марка по морозостойкости F100 или F150.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 не более 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. |
| 3 | Щебень | Фракция свыше 40 до 70(80) мм.Марка по прочности М600 или М800.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 – не менее F150.Должен подходить для использования в дорожном строительстве в пределах территории населенных пунктов и зон перспективной застройки.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 не более 2.Содержание глины в комках, % по массе – до 0,25.Содержание зерен слабых пород, % по массе – не более 10.Потеря массы при испытании на дробимость, % свыше 10 до 18.Число циклов замораживания - оттаивания – 200 или 150, потеря массы не более 5 %.Число циклов насыщения в растворе сернокислого натрия - высушивания не менее 15, потеря массы не более 5 %.  |
| 4 | Асфальтобетонная смесь  | Размер минеральных зерен, до 10 мм.Остаточная пористость, % св. 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 140-155.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, св. 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, 0,1 мм:* при 250С 61-90
* 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 6,0 – 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 ммдопускается не более 16% по массе.Допускается содержание зерен размером 5-15мм не более 20% по массе. |
| 5 | Битум | Битумы должны быть изготовлены окислением продуктов прямой перегонки нефти и селективного разделения нефтепродуктов (асфальтов деасфальтизации, экстрактов селективной очистки) или 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, 0,1 мм:* при 250С 61 – 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. |
| 6 | Камни бортовые | Класс прочности бетона не менее В 30, марка не менее 400. 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\*300\*150. Марка бетона по морозостойкости - F200-300.Водопоглощение бетона камней должно превышать, % по массе 5.Для приготовления бетонной смеси должен применяться бездобавочный портландцемент или 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% MgO (оксида магния) и не более 8% Са3Аl (трехкальциевого алюмината), соответствующие государственному стандарту. *В качестве заполнителей для бетона следует применять:** природные обогащенные или фракционированные или дробленые обогащенные пески, удовлетворяющие требованиям государственного стандарта,
* щебень из естественного камня или гравия или доменного шлака, удовлетворяющие требованиям государственного стандарта.

Для оптимального состава бетона должны применяться пески с модулем крупности не менее 2,2. Размер зерен крупного заполнителя до 20 мм.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 по государственному стандарту или нитрит-нитрат-хлорид кальция в объеме до 3% от массы цемента. |
| 7 | Асфальтобетоннаясмесь  | Размер минеральных зерен, мм до 20.Остаточная пористость, % свыше 2,5 до 5.Содержание щебня в % свыше 40 до 50.Предел прочности при сжатии, при t 500C, МПа не менее 1,0.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) 0,85 (0,75).Сдвигоустойчивость по:* по коэффициенту внутреннего трения, не менее 0,81
* сцеплению при сдвиге при t 500С, МПа, не менее 0,35.

Трещиностойкость по пределу прочности на растяжение при расколе при температуре 00С и скорости деформирования 50 мм/мин, МПа:* не менее 3,0
* не более 6,5.

Водонасыщение % от 1,5 (1,0) до 4,5.Пористость минеральной части, % от 14 до 19.Температура готовой смеси, в зависимости от показателей битума (глубина проникновения иглы при 250С 0,1 мм), 0С 140-155.Непрерывный зерновой состав, в процентах по массе, размер зерен, в мм мельче 0,071-20:90-100, 70-100, 80-100, 50-60, 38-48, 28-37, 20-28, 14-22, 10-16, 6-12.Состав смеси и *краткие характеристики материалов*Марка *щебня* из гравия:* по дробимости М 1000 или 800
* по морозостойкости не менее F 50.

*Песок*Марка по прочности, не менее М 600.Содержание глинистых частиц, определяемое методом набухания, % по массе, не более 0,5.*Битум*Глубина проникновения иглы, 0,1 мм:* при 250С - 61-90
* 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.Индекс пенетрации от - 1,0 до + 1,0.Содержание битума, % по массе 5,0 – 6,5.*Минеральный порошок (неактивированный или активированный)*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 1,0.Суммарная удельная эффективная активность радионуклидов *А эфф* до 740 Бк/кг Содержание полуторных окислов () в горных породах и промышленных отходах производства, используемых при приготовлении порошков, и в порошковых отходах промышленного производства, используемых в качестве порошков, не должно превышать, % по массе 7 . |
| 8 | Эмаль нитро НЦ-11 | Цвет: белый, серый, черный.Перед применением эмали должны быть разбавлены растворителями марок 646; 647 или смесью бутилацетата и этилацетата в соотношении 3:2 или 1:1.После высыхания пленка должна быть гладкой, однородной, без оспин и посторонних включений. В проходящем свете пленка не должна иметь вкраплений и сгустков.Условная вязкость при (20,0 +/- 0,5)°Спо вискозиметру типа ВЗ-246 (или ВЗ-4), с, при разбавлении эмалей растворителем в количестве:* 80-120% для белой и серой эмалей – 17-22
* 20 - 35% для черной эмали – 17-22.

Массовая доля нелетучих веществ, %: 17-39.Укрывистость высушенной пленки, г/м2 не более 130.Время высыхания при (20 +/- 2)°С, до степени 3, ч. не более 1Эластичность пленки при изгибе, мм: не более 5.Прочность пленки при ударе на приборе У-2, см: не менее 40.Твердость пленки, условные единицы:* по маятниковому прибору типа М-3: 0 - не менее 0,60
* по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А): 0 -не менее 0,26

Адгезия покрытия эмали к грунтовке, баллы: не более 2.Стойкость пленки к воздействию переменных температур от плюс 60°С до минус 40°С, циклы: не менее 10.Стойкость пленки при (20 +- 2)°С к статическому воздействию воды, ч: не менее 24.Условная светостойкость пленки эмали черной, ч, не менее 3. Блеск пленки эмали черной, %, не менее 65.Совместимость эмалей с пропеллентом, %, не менее 53.*Характеристики растворителей*Должны представлять собой смесь кетонов, спиртов, эфиров и ароматических углеводородов.Цвет и внешний вид: бесцветная или слегка желтоватая однородная прозрачная жидкость без мути, расслаивания и взвешенных частиц.Массовая доля воды по Фишеру, %: 0-2.Летучесть по этиловому эфиру: 8-15.Кислотное число, мг КОН/г: не более 0,06.Число коагуляции, %: не менее 35.Разбавляющее действие: после высыхания не должно быть побеления пленки, на поверхности, а также белесоватых, матовых пятен.Температура вспышки в закрытом тигле, °С: не ниже -1.*Характеристики этилацетата*Внешний вид: прозрачная жидкость без механических примесей.Цветность, единицы Хазена: не более 10.Плотность при 20°С, г/см3: 0,890-0,900.Массовая доля основного вещества, %: не менее 90.Массовая доля кислот в пересчете на уксусную кислоту, %: 0 - 0,010.Массовая доля нелетучего остатка, %: не более 0,007.Температурные пределы перегонки при давлении 101,3 кПа (760 мм рт. ст.) - 95% (по объему) продукта должно отгоняться в пределах температур, °С: 70-80.Массовая доля воды, %: 0-1.Массовая доля альдегидов в пересчете на уксусный альдегид, %: 0 - 0,05 или не нормируется.Относительная летучесть (по этиловому эфиру): 2-3.*Характеристики бутилацетата*Внешний вид: прозрачная жидкость без механических примесей.Цветность, единицы Хазена: не более 10.Плотность при 20°С, г/см3: 0,873-0,882.Массовая доля основного вещества, %: не менее 90.Массовая доля кислот в пересчете на уксусную кислоту, %: 0 - 0,008.Массовая доля нелетучего остатка, %: 0 - 0,006.Температурные пределы перегонки при давлении 101,3 кПа (760 мм рт. ст.) - 95% (по объему) продукта должно отгоняться в пределах температур, °С: 118-128.Массовая доля воды, %: не более 0,2.Относительная летучесть (по этиловому эфиру): 8-13. |
| 9 | Противогололедные материалы | Противогололёдные материалы должны быть химические (хлориды (ПГМ на основе хлористого натрия или хлористого кальция или хлористого магния) или ацетаты (ПГМ на основе ацетата аммония или ацетата калия или ацетата кальция) или карбамиды (ПГМ на основе мочевины или карбамидно-аммиачной селитры) или нитраты (ПГМ на основе нитрата кальция или нитрата магния)) или комбинированные (ПСС) или фрикционные (песок или ПГС или щебень или шлак).Зерновой состав должен быть:* св. 10 мм - не допускается
* св. 5 мм до 10 мм - не более 5%
* св.1 мм до 5 мм – не менее 75 %
* 1 мм и менее – не более 20%.

Влажность должна быть менее 5 %.Массовая доля пылевидных и глинистых частиц не должна быть более 3%.Массовая доля глины в комках – не более 0,5%.Массовая доля твердых солей (NaCI) – 8-10%. |
| 10 | Песок природный для строительных работ  | Класс 1или 2.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.
 |
| 11 | Люк чугунный канализационный | Назначение: Должен быть предназначен для использования на общегородских автомобильных дорогах с допустимой предельной нагрузкой менее 20 т/с |  |
| Тип люка Тяжелый  |  |
| Диаметр корпуса люка, менее 900  | мм |
| Высота корпуса люка, более 100  | мм |
| Вес корпуса люка, менее 60  | кг |
| Диаметр крышки люка, менее 700  | мм |
| Толщина крышки люка, более 40  | мм |
| Вес крышки люка, менее 60  | кг |
| Корпус крышки люка должен быть изготовлен из серого чугуна не ниже марки СЧ20 |
| 12 | Кирпич | Размер: 250x120х65  | мм |
| Марка: М100 или М125 |  |
| Пустотность: полнотелый |  |
| Морозостойкость: более 20  | циклов |
| Влагопоглощение: не более 10 | % |
| 13 | Щебень  | Фракция свыше 20 до 40 мм.Марка по прочности М600 или М800.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 или F 150.Марка по истираемости И2 или 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. Содержание зерен слабых пород, в % по массе, не более 10. Потеря массы при испытании на дробимость, % не более 18. Число циклов замораживания - оттаивания 100 или 150, потеря массы не более 5 %. Число циклов насыщения в растворе сернокислого натрия - высушивания не менее 10, потеря массы не более 10%. |
| 14 | Камни бортовые  | Камни бортовые должны быть прямые рядовые.Размеры: длина 1000 мм, высота 200 мм, ширина 80 мм.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. Марка бетона по морозостойкости - F200-300.Водопоглощение бетона камней должно превышать, % по массе 5.Для приготовления бетонной смеси должен применяться: бездобавочный портландцемент или 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%(трехкальциевогоалюмината), соответствующие государственному стандарту. В качестве заполнителей для бетона следует применять:* природные обогащенные или фракционированные

или дробленые обогащенные пески, удовлетворяющие требованиям государственного стандарта, - щебень из естественного камня или гравия или доменного шлака, удовлетворяющие требованиям государственного стандарта.Для оптимального состава бетона должны применяться пески с модулем крупности не менее 2,2. Размер зерен крупного заполнителя до 20 мм.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 по государственному стандарту или нитрит-нитрат-хлорид кальция в объеме до 3% от массы цемента. |
| 15 | Асфальтобетоннаясмесь | Размер минеральных зерен, мм до 20.Остаточная пористость, % свыше 2,5 до 5,0.Содержание щебня, % свыше 30 до 40.Предел прочности при сжатии, при t 500C, МПа не менее 1,2.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. Сдвигоустойчивость по:* Коэффициенту внутреннего трения, не менее 0,76
* Сцеплению при сдвиге при t 500С, МПа, не менее 0,42.

Трещиностойкость по пределу прочности на растяжение при расколе при температуре 00С и скорости деформирования 50 мм/мин, МПа: * не менее 3,0
* не более 6,5.

Водонасыщение для образцов отформованных из смеси, % от 1,5 (1,0) 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 до 150.*Щебень*Марка щебня из гравия:* по дробимости М800
* по морозостойкости F25.

Средневзвешенное содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы в смеси фракции щебня и гравия должно быть % по массе, не более 35.*Песок*марка по прочности, не менее М600.Содержание глинистых примесей в отсевах дробления не должно превышать 0,5%.Модуль крупности Мк свыше 2 до 2,5.Полный остаток на сите № 63, в процентах по массе свыше 30 до 45.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 свыше 0,16 мм, в процентах по массе, не более 15.Содержание глинистых частиц, определяемое методом набухания, % по массе, не более 0,5.Содержание глины в комках, в процентах по массе, не более 0,5.*Битум*Глубина проникновения иглы, 0,1 мм:* при 250С не менее 91 до 130
* при 00С не менее 28.

Температура размягчения по КиШ, 0С не ниже 43.Растяжимость, см:* при 250С не менее 65
* при 00С не менее 4,0.

Температура хрупкости, 0С не выше -17.Температура вспышки, 0С не ниже 230.Изменение температуры размягчения после прогрева, 0С не более 5.Индекс пенетрации от - 1,0 до + 1,0.*Минеральный порошок* марки МП1 или МП2:Зерновой состав, % по массе:* мельче 1,25 мм не менее 95
* мельче 0,315 мм не менее 80
* мельче 0,071 мм не менее 60.

Пористость, % не более 40.Набухание образцов из смеси порошка с битумом, % не более 3.Влажность, % по массе, не более 2,5. |
| 16 | Краска масляная  | МА-015Массовая доля летучих веществ не более 13 %. Укрывистость невысушенной пленки не более 25 г/м2. Время высыхания до степени 3 при температуре 20 0С не более 24 ч. Степень перетира не более 50 мкм. Эластичность пленки при изгибе не более 1 мм .  |
| 17 | Краска фактурная акриловая  | ВД-АК-1180Массовая доля цинка не менее 50 %. Укрывистость высушенного покрытия не более 180 г/м2. Время высыхания до степени 3 при температуре 20 С - 1ч.Морозостойкость не менее 5 циклов. Степень перетира не более 70 мкм. Смываемость пленки не более 2 г/м3. |
| 18 | Бетон тяжелый | Бетон должен удовлетворять требованиям государственных стандартов.Требования к техническим характеристикам:Класс бетона не ниже В 15 (М200). Плотность от 1800 до 2500 кг/м3.Средняя прочность бетона: от 196,5 до 294,7 кгс/см2.Наибольшая крупность заполнителя 20 или 40 мм.Содержание фракции от 3 до 10 мм в крупном заполнителе в диапазоне конкретных значений верхний предел которого, в %, менее 40 и нижний предел более 25. Содержание фракции св. 10 до 20 мм в крупном заполнителе в диапазоне конкретных значений верхний предел которого,%, менее 75 и нижний предел более 60. |
| 19 | Сталь арматурная | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III (А400), диаметр - 12 мм. Марка стали 32Г2Рпс. Масса 1м профиля - 0,888кг.Горячекатаная арматурная сталь класса A-I (А240).Диаметр - 6мм. Марка стали - СтЗкп. Масса 1м профиля 0,222кг. Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-1, Диаметром - 5 мм. Масса 1м профиля - 6мм - 0,04кг.Арматурные сетки сварные - сталь периодического профиля класса А-Ш (А400), диаметр - 8 мм. Масса 1м2 - 5,53кг. |
| 20 | Оргстекло | Толщиной не менее 5мм. |
| 21 | Пескоцементная смесь | Содержание цемента М400 60 %.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 или др.), включающие в себя водорастворимые хлориды, в пересчете на ион хлора - не более 0,15% по массе
* уголь не более 1% по массе.
 |
| 22 | Плитка тротуарная | Плиты тротуарные должны быть прямоугольные.Длина –200 мм, ширина - 100 мм, высота - 70 мм.Грани плит должны быть взаимно перпендикулярны.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 или 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%. |
| 23 | 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.Экономичная версия смеси «под окраску» предназначена для окрашивания красками, что позволяет реализовать любое цветовое решение отделки. |
| 24 | Профилированный лист | Требования к качеству: профилированный лист изготавливаются из металла СтЗ.Требование к техническим характеристикам: серповидность профилированных листов не должна превышать 1 мм на 1 м длины при длине профилей до 6 м и 1,5 мм на 1 м длины при длине профилей более 6 м. Общая серповидность не должна превышать произведения допускаемой серповидное на 1 м на длину листа в метрах. |
| 25 | Краска перхлорвиниловая  | ХВ-161 или ХВ-182 Вязкость – 30-45 с.Степень перетира – не более 30 мкм.Температура высыхания – 4 ч.Кроющая способность – 110-120 г/кв. м.Расход краски – не более 270 г/кв. м при толщине слоя 25 мкм.Время высыхания при температуре +20 градусов – не более 24 ч. |
| 26 | Шпатлевка для наружных работ | Время высыхания до степени 3, ч, при температуре (20+2)°С не более 3.Условная вязкость шпатлевки при температуре (20,0+0,5)°С по ВЗ-246 (или ВЗ-4), сопло 4 мм, с, по ВЗ-1, сопло 5,4 мм, с не менее 30-70.Массовая доля нелетучих веществ %, не менее 63.Теплостойкость при температуре 65-70°С, ч, не менее 8.Способность шлифоваться: шлифуется без воды. |

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 №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.

1. По тексту настоящей документации считать, что до ввода в эксплуатацию единой информационной системы информация, подлежащая размещению в единой информационной системе, размещается в порядке, 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)