**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МКУ «Благоустройство

Кировского района»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Д.Ю. Сергеев

«06» февраля 2013 года

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ОБ ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ**

**В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ**

на право заключить муниципальный контракт на выполнение работ по ремонту мест массового отдыха населения (парков и скверов) Кировского района города Перми в 2013 году.

Для субъектов малого предпринимательства

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Т. В. Беленко/

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Ю.В. Никитина /

г. Пермь, 2013 год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Общие сведения.** | | |
| Открытый аукцион проводится в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:   * Федеральным законом от 21.07.2005 № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд»; * решением Пермской городской Думы от 26.12.2006 № 334 «Об утверждении порядка формирования, обеспечения размещения, исполнения и контроля за исполнением муниципального заказа города Перми»; * постановлением администрации города от 08.05.2007 №157 «Об утверждении Порядка взаимодействия участников системы муниципального заказа при формировании, обеспечении размещения, исполнении и контроле за исполнением муниципального заказа муниципального образования город Пермь». | | |
| **I. Сведения о заказчике** | | |
| Наименование | Муниципальное казенное учреждение «Благоустройство Кировского района» | |
| Место нахождения | РФ, Пермский край, г. Пермь, ул. Адмирала Нахимова,4 | |
| Почтовый адрес | 614113, РФ, Пермский край, г. Пермь,  ул. Адмирала Нахимова,4 | |
| Адрес электронной почты | [mbukirow@mail.ru](mailto:mbukirow@mail.ru) | |
| Контактный телефон | телефон (342) 2501565, факс (342) 2501561 | |
| Контактное лицо | Беленко Татьяна Валентиновна | |
| **II. Сведения о предмете открытого аукциона в электронной форме** | | |
| Предмет контракта | Выполнение работ по ремонту мест массового отдыха населения (парков и скверов) Кировского района города Перми в 2013 году | |
| Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота) | 1811830 (Один миллион восемьсот одиннадцать тысяч восемьсот тридцать ) рублей 72 копейки | |
| Обоснование начальной (максимальной) цены контракта | Локальный сметный расчет Заказчика (приложение № 2 к документации об открытом аукционе в электронной форме). | |
| Объем работ | Перечень и расшифровка объёмов работ в соответствии с техническим заданием Заказчика (приложение № 1 к документации об открытом аукционе в электронной форме) | |
| Требования к выполняемым работам | Работы должны быть выполнены в полном соответствии с требованиями документации об открытом аукционе в электронной форме, в том числе техническим заданием, локальным сметным расчётом Заказчика и условиями муниципального контракта, заключенного по итогам открытого аукциона в электронной форме (приложение № 1,2,3 к документации об открытом аукционе в электронной форме) | |
| Место выполнения работ | Российская Федерация, Пермский край, г. Пермь, Кировский район.  Местонахождение объектов – приложение № 1 к документации об аукционе в электронной форме | |
| Сроки выполнения работ | Согласно техническому заданию заказчика (приложение № 1 к документации об открытом аукционе в электронной форме) | |
| Срок предоставления гарантий качества объёма выполненных работ | 24 календарных месяца с даты подписания сторонами актов приёмки выполненных работ | |
| Форма, сроки и порядок оплаты работ | Форма оплаты: безналичный расчет.  Оплата по муниципальному контракту третьим лицам не допускается.  Сроки оплаты:  Оплата за выполненные Подрядчиком объемы работ осуществляется Заказчиком в течение 30 календарных дней после подписания Сторонами актов выполненных работ по форме КС-2, справки стоимости работ по форме КС-3, предоставления Заказчику счетов-фактур, при условии устранения Подрядчиком всех замечаний со стороны Заказчика по выявленным в процессе работ недостаткам с учетом применения мер ответственно­сти к Подрядчику согласно условиям, установленным в заключённом по итогам открытого аукциона в электронной форме, муниципальном контракте.  Оплата за выполненные объёмы работ производится с использованием  *«*понижающего коэффициента», который определяется как частное от деления цены муниципального контракта, предложенной победителем открытого аукциона в электронной форме, на начальную (максимальную) цену муниципального контракта, соответствующую стоимости работ Заказчика (приложение № 2 к документации об открытом аукционе в электронной форме).  Понижающий коэффициент рассчитывается с точностью до четырех знаков после запятой без округления.  Например, при начальной (максимальной) цене контракта 1 000 000 рублей и цене контракта, предложенной победителем аукциона, 895 550 рублей, расчетный коэффициент снижения составит 0,8955, следовательно, понижающий коэффициент равен 0,8955.  Указанный коэффициент вносится в муниципальный контракт. | |
| Источник финансирования заказа | Бюджет города Перми. | |
| Порядок формирования цены контракта | Цена муниципального контракта, должна включать в себя все выплаченные или подлежащие выплате налоги и сборы, а также иные расходы, которые могут возникнуть при исполнении обязательств в полном объеме.  Цена муниципального контракта является твердой и не может изменяться в ходе его исполнения, за исключением случаев определенных документацией об открытом аукционе в электронной форме и муниципальным контрактом. | |
| Сведения о валюте, используемой для формирования цены контракта и расчетов с исполнителями | Рубль РФ | |
| Порядок применения официального курса иностранной валюты к рублю Российской Федерации, установленного Центральным банком Российской Федерации и используемого при оплате заключенного контракта | Не применяется | |
| **III. Требования к участникам размещения заказа:** | | |
| Участниками размещения заказов являются лица, претендующие на заключение муниципального контракта. Участником размещения заказа может быть любое юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала или любое физическое лицо, в том числе индивидуальный предприниматель.  Участники размещения заказов имеют право выступать в отношениях, связанных с размещением заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для нужд заказчиков, как непосредственно, так и через своих представителей. Полномочия представителей участников размещения заказа подтверждаются доверенностью, выданной и оформленной в соответствии с гражданским законодательством, или ее нотариально заверенной копией. | | |
| При размещении заказа путем проведения открытого аукциона в электронной форме устанавливаются следующие обязательные требования к участникам размещения заказа: | | |
| 1. Непроведение ликвидации участника размещения заказа - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника размещения заказа - юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства; | | |
| 2. Неприостановление деятельности участника размещения заказа в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в аукционе; | | |
| 3. Отсутствие у участника размещения заказа задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника размещения заказа по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник размещения заказа считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в аукционе не принято. | | |
| 4. Отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участниках размещения заказа | | |
| 5. **Участниками размещения заказа могут являться только субъекты малого предпринимательства**, которые должны соответствовать требованиям, установленным статьей 4 Федерального закона от 24.07.2007 № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации», в соответствии с которым к субъектам малого предпринимательства относятся внесенные в единый государственный реестр юридических лиц потребительские кооперативы и коммерческие организации (за исключением государственных и муниципальных унитарных предприятий), а также физические лица, внесенные в единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей и осуществляющие предпринимательскую деятельность без образования юридического лица (далее - индивидуальные предприниматели), крестьянские (фермерские) хозяйства, соответствующие следующим условиям:  1. Для юридических лиц - суммарная доля участия Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований, иностранных юридических лиц, иностранных граждан, общественных и религиозных организаций (объединений), благотворительных и иных фондов в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) указанных юридических лиц не должна превышать двадцать пять процентов (за исключением активов акционерных инвестиционных фондов и закрытых паевых инвестиционных фондов), доля участия, принадлежащая одному или нескольким юридическим лицам, не являющимся субъектами малого и среднего предпринимательства, не должна превышать двадцать пять процентов.  2.Средняя численность работников за предшествующий календарный год не должна превышать ста человек включительно.  3.Выручка от реализации товаров (работ, услуг) без учета налога на добавленную стоимость или балансовая стоимость активов (остаточная стоимость основных средств и нематериальных активов) за предшествующий календарный год не должна превышать предельные значения, установленные Правительством Российской Федерации для каждой категории субъектов малого предпринимательства (400 млн. руб.). | | |
| **IV. Требования к содержанию и составу заявки на участие в открытом аукционе в электронной форме:** | | |
| Заявка на участие в открытом аукционе в электронной форме состоит из двух частей. | | |
| **Первая часть заявки на участие в открытом аукционе в электронной форме должна содержать следующие сведения:**  Согласие участника размещения заказа на выполнение работ, оказание услуг на условиях, предусмотренных документацией об открытом аукционе в электронной форме, при условии размещения заказа на выполнение работ, оказание услуг, а также конкретные показатели, соответствующие значениям, установленным документацией об открытом аукционе в электронной форме, товарный знак (при его наличии) предлагаемого для использования товара при условии отсутствия в документации об открытом аукционе в электронной форме указания на товарный знак используемого товара. | | |
| **Вторая часть заявки на участие в открытом аукционе в электронной форме должна содержать следующие документы и сведения:**  - фирменное наименование (наименование), сведения об организационно-правовой форме, о месте нахождения, почтовый адрес (для юридического лица), фамилию, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства (для физического лица), номер контактного телефона, идентификационный номер налогоплательщика;  - решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копия такого решения в случае, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации и (или) учредительными документами юридического лица и если для участника размещения оказание услуг, являющихся предметом договора подряда, или внесение денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в открытом аукционе, обеспечения исполнения договора подряда являются крупной сделкой. Предоставление указанного решения не требуется в случае, если начальная (максимальная) цена договора подряда не превышает максимальную сумму сделки, предусмотренную решением об одобрении или о совершении сделок, предоставляемым для аккредитации участника размещения заказа на электронной площадке. | | |
| Инструкция по заполнению заявки на участие в открытом аукционе в электронной форме | Для участия в открытом аукционе в электронной форме участник размещения заказа, получивший аккредитацию на электронной площадке, подает заявку на участие в открытом аукционе в электронной форме в любой момент с момента размещения на официальном сайте извещения о проведении открытого аукциона в электронной форме.  Заявка на участие в открытом аукционе в электронной форме направляется участником размещения заказа оператору электронной площадки в форме двух электронных документов, содержащих предусмотренные разделом IV документации части заявки. Указанные электронные документы подаются одновременно.  Участник размещения заказа вправе подать только одну заявку на участие в открытом аукционе в электронной форме в отношении предмета аукциона.  Подача участником размещения заказа заявки на участие в открытом аукционе в электронной форме является согласием такого участника размещения заказа на списание денежных средств, находящихся на его счете, открытом для проведения операций по обеспечению участия в открытых аукционах в электронной форме, в качестве платы за участие в открытом аукционе в электронной форме в случаях, предусмотренных Федеральным законом от 21.07.2005 № 94-ФЗ. | |
| **V. Обеспечение заявки на участие в открытом аукционе в электронной форме** | | |
| Размер обеспечения заявки  на участие в аукционе | **2 % начальной (максимальной) цены контракта - 36236 рублей 61 копейка**  Требование обеспечения заявки на участие в открытом аукционе в равной мере распространяется на всех участников размещения заказа. | |
| Платёжные реквизиты для перечисления денежных средств при уклонении участника размещения заказа от заключения контракта : | | |
| Номер расчётного счёта | | 40302810000005000009 в РКЦ г.Перми |
| Номер лицевого счёта | | 04936018408 |
| БИК банка | | 045744000 |
| **VI. Сроки подачи заявок на участие в открытом аукционе в электронной форме, сроки рассмотрения таких заявок. Дата проведения открытого аукциона в электронной форме** | | |
| Дата и время окончания срока подачи заявок на участие в открытом аукционе в электронной форме | **«27» февраля 2013 г.**  13:00 (время местное) | |
| Дата окончания срока рассмотрения первых частей  заявок на участие в открытом аукционе в электронной форме | **« 05» марта 2013г.** | |
| Дата проведения открытого аукциона в электронной форме | **« 11» марта 2013г.** | |
| |  |  | | --- | --- | | **VII. Обеспечение исполнения контракта** | **Не предусматривается** | | | |

Приложение № 1

к документации об аукционе

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО РЕМОНТУ МЕСТ МАССОВОГО ОТДЫХА НАСЕЛЕНИЯ (ПАРКОВ И СКВЕРОВ) КИРОВСКОГО РАЙОНА**

**Г. ПЕРМИ В 2013 ГОДУ**

**1. Место выполнения работ: сквер им.Худанина:**

**1.1. Состав, объемы работ по видам:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Перечень, состав работ** | **Ед.**  **изм.** | **Объём работ** |
| 1 | Разборка покрытий асфальтобетонных и оснований дорожек с помощью молотков отбойных  *Состав работ:*  - разборка покрытия и основания с помощью молотков отбойных .  - сгребание материала, полученного от разборки.  - зачистка основания после разборки от пыли, грязи,  мусора,  - погрузка в автомобили для вывозки,  - вывозка мусора от разборки на расстояние до 10 км по  заданию Заказчика | м3 | 100 |
| 2 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня толщиной 6 см  *Состав работ:*  - россыпь и разравнивание материалов;  - уплотнение россыпей с поливкой водой;  - щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм-45,36 м3 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 0,36 |
| 3 | Розлив вяжущих материалов.  *Состав работ:*  *-* розлив вяжущих материалов – 0,5 л/м2  - битумы нефтяные дорожные марки БHД-60/90, БHД-90/130 первый сорт | 1 т | 1,0 |
| 4 | Устройство покрытия толщиной 5 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3  *Состав работ:*  - очистка основания;  - укладка асфальтобетонной смеси с обрубкой краев, устранением дефектов, трамбованием мест, недоступных укатке;  - укатка;  - обработка битумом кромки асфальтобетона;  - вырубка образцов и заделка вырубок;  - битумы нефтяные дорожные марки БHД-60/90, БHД-90/130 первый сорт;  - асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелкозернистые), марка: II, тип В | 1000 м2 покрытия | 2,0 |

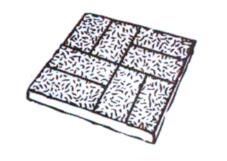
**2. Место выполнения работ: сквер ДК им.С.М.Кирова:**

**2.1. Состав, объемы работ по видам:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование работ** | **Ед.**  **изм.** | **Объём работ** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Установка защитных ограждений: бетонных полусфер  диаметром 450мм, высотой 300 мм (рис.1)  *Состав работ:*  - сверление отверстий в асфальтобетоне под крепления на глубину 150 мм;  - приготовление цементного раствора;  - укладка раствора: заливка анкерных болтов диаметром 12 мм в отверстия глубиной 150 мм,  устройство бетонной подготовки под полусферу;  - установка полусферы (окрашенной), цвет по согласованию с Заказчиком. | шт | 60 |
| 2 | Разборка дорожек, облицовки постамента из плит, стяжки под плиткой, основания из цементного раствора с вывозкой строительного мусора. | 100 м2 оснований и покрытий | 1,37 |
| 3 | Устройство плитных тротуаров из тротуарной плитки толщиной 50 мм (рис.2) на цементном растворе.  -выравнивание основания вручную;  -укладка плит с пригонкой и проверкой по уровню;  -заполнение и расшивка швов цементным раствором. | 100 м2 тротуара | 0,9 |
| 4 | Устройство облицовки постамента из плит керамогранита полированного.  -выравнивание основания вручную;  -укладка плит с пригонкой и проверкой по уровню;  -заполнение и расшивка швов;  Цвет: черный, бордо. Размер плит 300\*600. | 100 м2 | 0,47 |
| 5 | Разборка покрытий асфальтобетонных и оснований дорожек с помощью молотков отбойных  *Состав работ:*  - разборка покрытия и основания с помощью молотков отбойных .  - сгребание материала, полученного от разборки.  - зачистка основания после разборки от пыли, грязи,  мусора,  - погрузка в автомобили для вывозки,  - вывозка мусора от разборки на расстояние до 10 км по заданию Заказчика | м3 | 50 |
| 6 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня толщиной 6 см  *Состав работ:*  - россыпь и разравнивание материалов;  - уплотнение россыпей с поливкой водой;  - щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм-12,6 м3 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 0,1 |
| 7 | Розлив вяжущих материалов.  *Состав работ:*  *-* розлив вяжущих материалов – 0,5 л/м2  - битумы нефтяные дорожные марки БHД-60/90, БHД-90/130 первый сорт | 1 т | 0,5 |
| 8 | Устройство покрытия толщиной 5 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3  *Состав работ:*  - очистка основания;  - укладка асфальтобетонной смеси с обрубкой краев, устранением дефектов, тромбованием мест, недоступных укатке;  - укатка;  - обработка битумом кромки асфальтобетона;  - вырубка образцов и заделка вырубок;  - битумы нефтяные дорожные марки БHД-60/90, БHД-90/130 первый сорт;  - асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелкозернистые), марка: II, тип В | 1000 м2 покрытия | 1,0 |

**[](http://avenmaf.ru/produktsiya/parkovoe-oborudovanie/ogranichiteli-dvizheniya/ogranichitel-o-3848)**

**Рис.1**



**Рис.2**

**3. Условия выполнения и предъявления работ:**

3.1. Перед началом производства работ Заказчику предоставляется график производства работ, образцы тротуарной плитки и керамогранита для согласования цветового оттенка, рисунка и размера плит.

3.2. Расположение ограничителей движения - в один уровень, установленные полусферы после бетонирования не должны шататься.

3.3. Ограничители движения транспорта: изготовление в заводских условиях, окрашенные, материал- бетон, с закладной деталью для монтажа бетонированием, размеры- диаметр 450 мм, высота 300 мм, цвет по согласованию с Заказчиком.

3.4. При производстве работ по устройству тротуара и облицовки постамента (примыкающему к тротуару) плиткой необходимо выполнить подготовку поверхности: расчистка основания от цементного раствора, в том числе для укладки тротуарной плитки в уровень со старым слоем асфальтобетона, выправление неровностей и отклонений по вертикали, насечка.

Соединение поля облицовки, покрытия тротуарной плиткой с основанием осуществляется на растворе с предварительным грунтованием поверхности.

Поверхность тротуарной плитки – в один уровень со старым асфальтобетонным покрытием и бортовым камнем. Горизонтальные и вертикальные швы облицовки и покрытия тротуарной плитки должны быть однотипны и равномерны по ширине.

Поверхность всей облицовки должна быть жесткой и ровной, отклонений по горизонтальной и вертикальной поверхностям не допускается.

3.5. Обустройство мест производства работ предупреждающими знаками и ограждениями в соответствии с требованиями ГОСТ, СНиП, правилами техники безопасности.

3.6. Ведение общего журнала производства работ с отражением всех технологических операций, составление актов на скрытые работы с начала производства работ до их завершения.

3.7. По окончании работ приведение места производства работ в нормативное состояние: восстановление благоустройства, уборка мусора.

3.8. Выполненные работы предъявляются заказчику по факту выполненного объема с предоставлением исполнительной документации:

- исполнительных схем по видам работ, общих журналов производства работ, актов на скрытые работы;

- фотодокументации участков на бумажном носителе до и после производства работ.;

- сертификатов соответствия ГОСТ на применяемые материалы, паспортов на асфальтобетон.

**4. Сроки выполнения работ:**

- работы по устройству плитных тротуаров из тротуарной плитки и устройству облицовки постамента из плит керамогранита полированного в сквере у ДК Кирова с 20 апреля по 05 мая 2013 г.;

- остальные работы по ремонту в сквере у ДК Кирова и сквере по ул. Худанина с 06 мая по 10 июня 2013 г.

**5. Гарантии:**

- гарантийный срок на выполненные работы 24 месяца с даты подписания актов выполненных работ.

**6.** Технология производства работ, качество применяемых материалов и условия выполнения текущего ремонта должны отвечать требованиям нормативных документов:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | СНиП 2.05.02-85 | Автомобильные дороги |
|  | СНиП 3.06.03-85 | Автомобильные дороги |
|  | СНиП 23-01-99 | Строительная климатология. |
|  | СНиП III-10-75 | Благоустройство территории |
|  | СНиП 3.03.01-87 | Несущие и ограждающие конструкции |
|  | СНиП 3.04.03-85 | Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии |
|  | СНиП 2.03.11-85 | Защита строительных конструкций от коррозии |
|  | СНиП 3.04.01-87 | Изоляционные и отделочные покрытия |
|  | СНиП 52-01-2003 | Бетонные и железобетонные конструкции. Основные положения |
|  | СНиП 3.02.01-87 | Земляные сооружения, основания и фундаменты |
|  | СНиП 3.01.03-84 | Геодезические работы в строительстве |
|  | СНиП III-4-2000 | Правила производства и приемки работ.  Техника безопасности в строительстве. |
|  | ГОСТ 10922-90 | Арматурные и закладные изделия сварные, соединения сварные арматуры и закладных изделий железобетонных конструкций. Общие технические условия. |
|  | ГОСТ 23118-99 | Конструкции стальные строительные. Общие технические условия |
|  | ГОСТ 5264-80 | Ручная дуговая сварка. Соединения сварные. Основные типы, конструктивные элементы и размеры |
|  | ГОСТ 27772-88 | Прокат для строительных стальных конструкций. Общие технические условия |
|  | ГОСТ Р 52289-2004 | Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств |
|  | ГОСТ 9.401-91 | Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия лакокрасочные. |
|  | ГОСТ Р 51582-2000 | Технические средства организации дорожного движения. |
|  | СНиП 12-01-2004 | Организация строительства. |
|  | СНиП2.07.01-89\* | Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений |
|  | СНиП III-4-2000 | Правила производства и приемки работ.  Техника безопасности в строительстве. |
|  | ГОСТ Р.8.563-96 | Методики выполнения измерений. |
|  | ГОСТ 12.2.11-75 | ССБТ. Машины строительные и дорожные.  Общие требования безопасности. |
|  | ГОСТ 17.0.0.1-76 | Система стандартов в области охраны природы и улучшения использования природных ресурсов. Основные положения. |
|  | ГОСТ 17.1.1.01-77\* | Охрана природы. Гидросфера. Использование и охрана вод. Основные термины и определения. |
|  | ГОСТ 17.2.1.01-76\* | Охрана природы. Атмосфера.  Классификация выбросов по составу. |
|  | ГОСТ 17.4.2.01-81\* | Охрана природы. Почвы.  Номенклатура показателей санитарного состояния. |
|  | ГОСТ 12.1.007-76 ССБТ | Вредные вещества.Классификация и общие требования безопасности. |
|  | ГОСТ 8267-93 | Щебень из природного камня для строительных работ. Технические условия. |
|  | ГОСТ 30412-96 | Дороги автомобильные и аэродромы.  Метод измерений неровностей оснований и покрытий. |
|  | ГОСТ Р 50971-96 | Световозвращатели дорожные.  Общие технические требования. Правила применения. |
|  | ГОСТ Р 51582-2000 | Технические средства организации дорожного движения. |
|  | Ремонт и содержание автомобильных дорог | Методические рекомендации по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования. 2004 (взамен ВСН 24-88). |
|  | ГОСТ 6617-76 | Битумы нефтяные строительные. Технические условия. |
|  | ГОСТ 8735-88 | Песок для строительных работ. Методы испытаний. |
|  | ГОСТ 8736-93 | Песок для строительных работ. Технические условия. |
|  | ГОСТ 9128-97 | Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон. Технические условия. |
|  | ГОСТ 11955-82 | Битумы нефтяные дорожные жидкие.  Технические условия. |
|  | ГОСТ 22245-90 | Битумы нефтяные дорожные вязкие.  Технические условия. |
|  | ГОСТ 31015-2002 | Смеси асфальтобетонные и асфальтобетон щебеночно-мастичные. Технические условия. |
|  | ГОСТ Р 52289-2004 | Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств. |
|  | ГОСТ Р 50970-96 | Столбики сигнальные дорожные.  Общие технические требования. Правила применения. |
|  | ОДН 218.1.052-2002 | Оценка прочности нежестких дорожных одежд. |
|  | Росавтодор М-2002 | Классификация работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования. |
|  | ВСН-8-89 | Инструкция по охране природной среды при строительстве, ремонте и содержании автомобильных дорог. |
|  | ВСН 19-89 | Правила приемки работ при строительстве и ремонте автомобильных дорог. |
|  | ВСН 37-84 | Инструкция по организации движения и ограждению мест производства дорожных работ |

Приложение № 2

к документации об аукционе

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**РАСЧЁТ СТОИМОСТИ РАБОТ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **СОГЛАСОВАНО:** | | | | | |  |  | | |  |  | |  | |  | | |  |  | | **УТВЕРЖДАЮ:** | | | | | | | |  | |  | |
|  | |  |  | | |  |  | | |  |  | |  | |  | | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  |  | | |  |  | | |  |  | |  | |  | | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | |  |  | | |  |  | |  | |  | | |  |  | |  | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | |  | |  | |
| " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013 г. | | | | | |  |  | | |  |  | |  | |  | | |  |  | |  | | "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2013 г. | | | | | | | | | |
|  | |  |  | | |  |  | | |  |  | |  | |  | | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  |  | | |  |  | | |  |  | |  | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  |  | | |  |  | | |  |  | |  | |  | | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  |  | | | **ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |
|  | |  | (локальная смета) | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  |  | | |  |  | | |  |  | |  | |  | | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  |  | | | На ремонт мест массового отдыха населения (парков и скверов) Кировского района г. Перми | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | *(наименование работ и затрат, наименование объекта)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |
|  | |  |  | | |  |  | | |  |  | |  | |  | | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  |  | | | Основание: | | | |  |  | |  | |  | | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  |  | | | Сметная стоимость строительных работ | | | | | | | | | | | | 1811830,72 | | | руб. | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  |  | | | Средства на оплату труда | | | | | | | | | | | | 89971,71 | | | руб. | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  |  | | | Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 01 кв 2013 г | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  |  | | |  |  | | |  |  | |  | |  | | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| № пп | Обосно- вание | | Наименование | Ед. изм. | | | Кол. | Стоимость единицы, руб. | | | | | | | | Общая стоимость, руб. | | | | | | | | | Т/з осн. раб.на ед. | | Т/з осн. раб. Всего | | Т/з мех. на ед. | | Т/з мех. Всего | |
| Всего | | | В том числе | | | | | Всего | | | В том числе | | | | | |
| Осн.З/п | | Эк.Маш | | З/пМех | Осн.З/п | | Эк.Маш | | З/пМех | |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | | | 5 | 6 | | | 7 | | 8 | | 9 | 10 | | | 11 | | 12 | | 13 | | 14 | | 15 | | 16 | | 17 | |
| **Раздел 1. Сквер им.Худанина** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | **ФЕР27-03-008-04** *Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253* | | Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных | 100 м3 конструкций | | | 1 | 6228,12 | | | 1494,14 | | 4733,98 | | 464,51 | 6228,12 | | | 1494,14 | | 4733,98 | | 464,51 | | 179,8 | | 179,8 | | 45,63 | | 45,63 | |
| 2 | **ФЕР27-04-001-04** *Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253* | | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | | 0,36 | 3554,06 | | | 195,7 | | 3341,28 | | 280,98 | 1279,46 | | | 70,45 | | 1202,86 | | 101,15 | | 24,19 | | 8,71 | | 20,6 | | 7,42 | |
| 3 | **ФССЦ-408-0015***Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308* | | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм | м3 | | | 45,36 | 230,14 | | |  | |  | |  | 10439,15 | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 4 | **ФЕР27-06-026-01** *Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253* | | Розлив вяжущих материалов | 1 т | | | 1 | 2839,36 | | |  | | 39,6 | | 7,66 | 2839,36 | | |  | | 39,6 | | 7,66 | |  | |  | | 0,66 | | 0,66 | |
| 5 | **ФЕР27-06-020-01** *И8-Пр. Минрегиона от 29.06.12 №262* | | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 | 1000 м2 покрытия | | | 2 | 59882,15 | | | 368,45 | | 2386,22 | | 262,54 | 119764,3 | | | 736,9 | | 4772,44 | | 525,08 | | 38,3 | | 76,6 | | 19,08 | | 38,16 | |
| 6 | **ФЕР27-06-021-01** *Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253* | | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 *(ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))* | 1000 м2 покрытия | | | 2 | 14261,88 | | | 1,74 | | 6,2 | |  | 28523,76 | | | 3,48 | | 12,4 | |  | | 0,18 | | 0,36 | |  | |  | |
| **Раздел 2. Сквер ДК им.Кирова** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | **ФЕР27-06-038-01** *И4-Пр. Минрегион от 13.07.11 №339* | | Установка защитных ограждений тротуаров: бетонных полусфер | 1 полусфера | | | 60 | 436,39 | | | 4,12 | | 3,91 | | 0,42 | 26183,4 | | | 247,2 | | 234,6 | | 25,2 | | 0,5 | | 30 | | 0,04 | | 2,4 | |
| 10 | **ФЕРр68-20-1** *Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207* | | Разборка дорожек, облицовки постамента из плит, стяжки под плитами, основания из цементного раствора | 100 м2 основания | | | 1,37 | 142,34 | | | 142,34 | |  | |  | 195,01 | | | 195,01 | |  | |  | | 18,68 | | 25,59 | |  | |  | |
| 11 | **ФЕР27-07-003-01***Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253* | | Устройство плитных тротуаров с заполнением швов: цементным раствором | 100 м2 тротуара | | | 0,9 | 8661,68 | | | 407,85 | | 462,53 | | 5,54 | 7795,51 | | | 367,07 | | 416,28 | | 4,99 | | 49,92 | | 44,93 | | 0,41 | | 0,37 | |
| 13 | **ФЕР15-01-016-02** *Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253* | | Наружная облицовка по бетонной поверхности керамическими отдельными плитками: на цементном растворе стен | 100 м2 облицованной поверхности | | | 0,47 | 29262,65 | | | 2893,32 | | 47,72 | | 15,14 | 13753,45 | | | 1359,86 | | 22,43 | | 7,12 | | 307,8 | | 144,67 | | 1,32 | | 0,62 | |
| 17 | **ФЕР27-03-008-04** *Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253* | | Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных | 100 м3 конструкций | | | 0,5 | 6228,12 | | | 1494,14 | | 4733,98 | | 464,51 | 3114,06 | | | 747,07 | | 2366,99 | | 232,26 | | 179,8 | | 89,9 | | 45,63 | | 22,82 | |
| 18 | **ФЕР27-04-001-04** *Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253* | | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | | 0,1 | 3554,06 | | | 195,7 | | 3341,28 | | 280,98 | 355,41 | | | 19,57 | | 334,13 | | 28,1 | | 24,19 | | 2,42 | | 20,6 | | 2,06 | |
| 19 | **ФССЦ-408-0015** *Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308* | | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм | м3 | | | 12,6 | 230,14 | | |  | |  | |  | 2899,76 | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 20 | **ФЕР27-06-026-01** *Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253* | | Розлив вяжущих материалов | 1 т | | | 0,5 | 2839,36 | | |  | | 39,6 | | 7,66 | 1419,68 | | |  | | 19,8 | | 3,83 | |  | |  | | 0,66 | | 0,33 | |
| 21 | **ФЕР27-06-020-01***И8-Пр. Минрегиона от 29.06.12 №262* | | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 | 1000 м2 покрытия | | | 1 | 59882,15 | | | 368,45 | | 2386,22 | | 262,54 | 59882,15 | | | 368,45 | | 2386,22 | | 262,54 | | 38,3 | | 38,3 | | 19,08 | | 19,08 | |
| 22 | **ФЕР27-06-021-01** *Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253* | | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 *(ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))* | 1000 м2 покрытия | | | 1 | 14261,88 | | | 1,74 | | 6,2 | |  | 14261,88 | | | 1,74 | | 6,2 | |  | | 0,18 | | 0,18 | |  | |  | |
| **Раздел 3. Перевозка мусора** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | **ФССЦпг03-21-01-010** *Пр. Минрегион от 20.07.11 №354* | | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза | 1 т груза | | | 287 | 11,42 | | |  | | 11,42 | |  | 3277,54 | | |  | | 3277,54 | |  | |  | |  | |  | |  | |
| Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г. | | | | | | | | | | | | | | | | 302212 | | | 5610,94 | | 19825,47 | | 1662,44 | |  | | 641,46 | |  | | 139,55 | |
| Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам | | | | | | | | | | | | | | | | 1379454,23 | | | 69407,33 | | 89492,26 | | 20564,38 | |  | | 641,46 | |  | | 139,55 | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| ОЗП=12,37; ЭМ=5,21; ЗПМ=12,37; МАТ=4,37 (Поз. 1-9, 11-12, 17-22, 10, 13-14) | | | | | | | | | | | | | | | | 1066196,92 | | | 63796,39 | | 69666,79 | | 18901,94 | |  | |  | |  | |  | |
| ПЗ=4,37 (Поз. 23) | | | | | | | | | | | | | | | | 11045,31 | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | | | 102658,67 | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 88% = 104%\*0,85 ФОТ (от 2412,27) (Поз. 10) | | | | | | | | | | | | | | | | 2122,8 | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 89% = 105%\*0,85 ФОТ (от 16909,54) (Поз. 13-14) | | | | | | | | | | | | | | | | 15049,49 | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 121% = 142%\*0,85 ФОТ (от 70649,9) (Поз. 1-9, 11-12, 17-22) | | | | | | | | | | | | | | | | 85486,38 | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | | | | 53336,86 | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 37% = 55%\*0.85 \* 0,8 ФОТ (от 16909,54) (Поз. 13-14) | | | | | | | | | | | | | | | | 6256,53 | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 48% = 60%\*0,8 ФОТ (от 2412,27) (Поз. 10) | | | | | | | | | | | | | | | | 1157,89 | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 65% = 95%\*0.85 \* 0,8 ФОТ (от 70649,9) (Поз. 1-9, 11-12, 17-22) | | | | | | | | | | | | | | | | 45922,44 | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Итоги по смете:** | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| Автомобильные дороги | | | | | | | | | | | | | | | | 1423127,63 | | |  | |  | |  | |  | | 471,2 | |  | | 138,93 | |
| Благоустройство (ремонтно-строительные) | | | | | | | | | | | | | | | | 5692,96 | | |  | |  | |  | |  | | 25,59 | |  | |  | |
| Отделочные работы | | | | | | | | | | | | | | | | 92306,32 | | |  | |  | |  | |  | | 144,67 | |  | | 0,62 | |
| Перевозка автотранспортом | | | | | | | | | | | | | | | | 14322,85 | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| Итого | | | | | | | | | | | | | | | | 1535449,76 | | |  | |  | |  | |  | | 641,46 | |  | | 139,55 | |
| В том числе: | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| Материалы | | | | | | | | | | | | | | | | 1209509,33 | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | | | | | | | | 89492,26 | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| ФОТ | | | | | | | | | | | | | | | | 89971,71 | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | | | 102658,67 | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | | | | 53336,86 | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| НДС 18% | | | | | | | | | | | | | | | | 276380,96 | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **ВСЕГО по смете** | | | | | | | | | | | | | | | | **1811830,72** | | |  | |  | |  | |  | | **641,46** | |  | | **139,55** | |

Приложение № 3

к документации об аукционе

**ПРОЕКТ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА**

**НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ ПРЕДМЕТОМ**

**ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ**

г. Пермь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2013 год.

Муниципальное казенное учреждение «Благоустройство Кировского района», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Сергеева Дмитрия Юрьевича, действующего на основании Устава с одной стороны и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», в соответствии с решением конкурсной (аукционной) комиссии от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(протокол № \_\_\_\_\_), заключили настоящий муниципальный контракт (далее контракт) о нижеследующем:

**1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА**

1.1. Подрядчик обязуется выполнить по заданию Заказчика собственными силами работы по ремонту мест массового отдыха населения (парков и скверов) Кировского района г. Перми в 2013 году в соответствии с:

а) приложениями к настоящему контракту, являющимися его неотъемлемой частью:

- Приложение № 1 – техническое задание;

- Приложение № 2 – локальный сметный расчёт;

- Приложение № 3 - оценка качества выполняемых работ и условия снижения стоимости работ;

- Приложение № 4 – образец предписания.

б) требованиями действующего законодательства, технической документации, нормативных документов (СНиП, ГОСТ и др.).

1.2. Заказчик обязуется принять и оплатить выполненные работы на условиях предусмотренных разделом 3 настоящего контракта.

**2. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА СТОРОН**

**2.1. Обязанности Заказчика**

2.1.1. Для осуществления контроля за ходом производства работ и принятия оперативных решений назначить уполномоченного представителя, имеющего право:

1. присутствовать на объекте производства работ;
2. производить соответствующие мероприятия, обеспечивающие контроль за качеством производства работ;
3. отдавать письменные распоряжения о частичной и полной приостановке производства работ с указанием причин, о запрещении применения материалов, технических средств, не обеспечивающих установленный техническими условиями уровень качества;
4. принимать выполненные объемы работ и давать письменные предписания об устранении дефектов и недостатков, а также устанавливать срок устранения дефектов и недостатков;
5. производить проверку журнала производства работ, актов на скрытые работы;
6. осуществлять иные полномочия по осуществлению контроля за качеством работ.

2.1.2. Своевременно осуществлять приемку работ, подписывать акты на выполненные объемы работ.

2.1.3. Производить оплату выполненных и принятых к оплате объемов работ в порядке и в сроки, установленные в разделе 3 настоящего контракта.

2.1.4. Осуществлять рассмотрение документации по приёмке и оплате выполненных Подрядчиком объемов работ в течение десяти рабочих дней со дня получения указанной документации от Подрядчика.

**2.2. Права Заказчика:**

2.2.1. Осуществлять проверку и подписание представленных Подрядчиком актов фактически выполненных работ.

2.2.2. Требовать от Подрядчика устранения недостатков, выявленных в ходе приёмки выполненных работ.

2.2.3. Выдавать предписания об устранении выявленных дефектов и недостатков объекта выполнения работ в одностороннем порядке, самостоятельно устанавливать срок устранения указанных дефектов и недостатков Подрядчиком.

В этом случае Подрядчик обязан за свой счет в установленные Заказчиком сроки устранить указанные в предписании дефекты и недостатки объекта выполнения работ.

**2.3. Обязанности Подрядчика:**

2.3.1. Обеспечить выполнение работ, указанных в п. 1.1. настоящего контракта и сдать выполненные работы в установленный срок, в соответствии с условиями настоящего контракта, при соблюдении требований действующего законодательства, технической документации, нормативных документов (СНиП, ГОСТ и др.).

2.3.2. Назначить соответствующим приказом уполномоченных представителей, имеющих право подписания документов, входящих в состав исполнительной документации.

2.3.3. Вести журнал производства работ с отражением всех технологических операций, журнал укладки асфальтобетонной смеси, составлять акты на скрытые работы с начала производства работ до их завершения.

2.3.4. Предоставлять Заказчику фотодокументацию объектов до начала и после окончания производства работ.

Фотодокументом является снимок, выполненный в цифровом формате и перенесенный на бумажный носитель с указанием наименования объекта, исполнителя снимка (ФИО, занимаемая должность), даты и времени снимка.

Выполнение фотографирования осуществляется в присутствии уполномоченного представителя Заказчика.

2.3.5. Обеспечить на объекте выполнения работ выполнение необходимых мероприятий по технике безопасности, охране окружающей среды, сохранности зеленых насаждений, объектов городской собственности.

2.3.6. Принимать меры по предотвращению возможного причинения вреда, связанного с выполнением работ по настоящему контракту, а также по ликвидации последствий нанесенного ущерба, кроме случаев, когда обязанность принятия мер, и ответственность лежит на владельцах коммуникаций.

2.3.7. Письменно информировать Заказчика о необходимости приёмки скрытых работ по мере их готовности.

Продолжение производства работ без освидетельствования представителем Заказчика скрытых работ не допускается.

В случае предъявления выполненных работ без предварительной фиксации скрытых работ представителем Заказчика, эти объемы Заказчиком не принимаются.

2.3.8. Самостоятельно приобрести материалы и оборудование, необходимое для выполнения работ по настоящему контракту.

2.3.9. Осуществить временные подсоединения коммуникаций на период выполнения работ (при необходимости).

2.3.10. В случае необходимости произвести согласование с органами государственного надзора порядка выполнения работ.

2.3.11. Обеспечить надлежащую охрану имущества третьих лиц, находящегося на объекте, в течение всего срока выполнения работ (действия настоящего контракта).

2.3.12. Извещать Заказчика в письменном виде в течение 4-х рабочих дней об изменении места нахождения или (и) почтового адреса, или (и) номеров телефонов (факсов) Подрядчика.

При неисполнении, либо ненадлежащем исполнении указанной в настоящем пункте обязанности документы и письма, направленные Подрядчику, считаются направленными надлежащим образом.

2.3.13. В сроки, установленные Заказчиком, прибыть лично, либо направить представителя с надлежащим образом оформленной доверенностью для составления актов приёмки выполненных работ. Представитель Подрядчика обязан представить и передать Заказчику заверенную копию доверенности до начала составления акта.

В случае если от имени Подрядчика на составление акта выполненных работ явилось лицо без доверенности, либо от имени Подрядчика представитель не прибыл, акт составляется в одностороннем порядке представителем Заказчика и обстоятельства, указанные в акте, считаются установленными надлежащим образом.

Доказательством прибытия на составление акта от имени Подрядчика лица без доверенности является отметка в акте, сделанная в одностороннем порядке Заказчиком.

2.3.14. В случае приостановки производства работ, происходящей не по инициативе Заказчика, в течение одних суток проинформировать об этом Заказчика и заблаговременно уведомлять Заказчика о возможном наступлении событий, препятствующих исполнению настоящего контракта.

2.3.15. Обеспечить выполнение работ по настоящему контракту работниками в спецодежде, содержащей надпись – наименование Подрядчика.

2.3.16. Обеспечить беспрепятственный доступ к объекту выполнения работ уполномоченного представителя Заказчика по всем видам работ в течение всего периода их производства, предоставлять по требованию указанного представителя журнал производства работ, журнал укладки асфальтобетонной смеси, акты на скрытые работы, сертификаты соответствия и паспорта качества на используемые материалы, исполнительные схемы, санитарно-эпидемиологические заключения (при необходимости по требованию Заказчика).

2.3.17. За свой счет и своевременно устранять недостатки, выявленные в ходе приёмки выполненных работ.

2.3.18. Выполнять предписания и письменные указания Заказчика в сроки, установленные Заказчиком.

2.3.19. Осуществлять ограждение мест производства работ в соответствии с требованиями нормативных документов (ГОСТ, СНиП и др.).

2.3.20. Выполнить в полном объеме свои обязательства, предусмотренные в других разделах настоящего контракта.

**2.4. Права Подрядчика:**

2.4.1. В случае несогласия Подрядчика с претензиями Заказчика, Подрядчик вправе организовать комиссионный выход и обследование объекта ремонта с привлечением представителя Заказчика и представителя администрации Кировского района г. Перми

**3. СТОИМОСТЬ РАБОТ, ПОРЯДОК РАСЧЁТОВ**

3.1. Общая стоимость работ по ремонту мест массового отдыха населения (парков и скверов) Кировского района г. Перми, подлежащих выполнению в 2013 году определяется на основании цены, предложенной победителем открытого аукциона в электронной форме, в соответствии со стоимостью выполнения работ согласно приложению № 2 к настоящему контракту составляет **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), без дальнейшей индексации**.**

3.2. Стоимость работ включает в себя все выплаченные или подлежащие выплате налоги и сборы, так же иные расходы, которые могут возникнуть при исполнении обязательств в полном объеме.

3.3. Основанием для рассмотрения и последующей оплаты (в порядке, установленном настоящим контрактом) выполненных Подрядчиком объемов работ являются:

- акт о применении санкций по снижению стоимости выполненных работ (приложение № 5);

- акт приёмки выполненных работ по форме КС- 2 (приложение № 6);

- справка стоимости работ по форме КС- 3 (приложение № 7);

- счета-фактуры.

3.4. Форма оплаты: безналичный расчёт.

3.5. Сроки оплаты:

- в течение 30 календарных днейс даты подписания Сторонами акта приёмки выполненных работ по форме КС-2, справки стоимости работ по форме КС -3, получения Заказчиком счёта-фактуры.

3.6. Порядок расчётов за выполненные объёмы работ:

Расчёт за выполненные объёмы работ производится в соответствии с расчётом стоимости работ Заказчика с применением понижающего коэффициента.

Понижающий коэффициент определяется как частное от деления цены контракта на стоимость работ, соответствующую расчёту стоимости работ Заказчика, составляет \_\_\_\_\_\_\_\_.

3.7. Работы по настоящему контракту оплачиваются за счет средств бюджета города Перми.

**4. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ**

**4.1. Сроки выполнения работ:**

- работы по устройству плитных тротуаров из тротуарной плитки и устройству облицовки постамента из плит керамогранита полированного в сквере у ДК Кирова с 20 апреля по 05 мая 2013 г.;

- остальные работы по ремонту в сквере у ДК Кирова и сквере по ул. Худанина с 06 мая по 10 июня 2013 г.

**5. КАЧЕСТВО РАБОТ**

5.1. При производстве работ Подрядчик обеспечивает надлежащее качество их выполнения, соответствующее требованиям Заказчика (приложение № 1 к настоящему контракту) и условиям настоящего контракта.

5.2. Стороны предусматривают следующие дополнительные меры обеспечения надлежащего качества работ:

В случае выявления дефектов и недостатков при приёмке работ Заказчик имеет право:отказаться от приёмки работ до устранения дефектов и недостатков Подрядчиком в срок установленный Заказчиком.

5.3. Срок предоставления гарантий качества всего объема выполняемых работ по настоящему контракту составляет 24 календарных месяца с даты подписания сторонами актов приёмки выполненных работ.

**6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

6.1. За неисполнение либо ненадлежащее исполнение принятых на себя обязательств, Стороны настоящего контракта несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

6.2. Подрядчик несет ответственность и обязанность возмещения ущерба, причиненного, в том числе третьим лицам, в результате некачественного производства работ по настоящему контракту.

6.3. Заказчик за несвоевременную оплату выполненных и принятых в соответствии с условиями настоящего контракта работ, уплачивает неустойку в размере 1/300 действующей на день уплаты неустойки ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от суммы просроченной задолженности за каждый день просрочки, если такая задержка произошла по вине Заказчика.

6.4. За каждое нарушение Подрядчиком обязательств, принятых по настоящему контракту, Заказчик удерживает с Подрядчика следующие штрафы и неустойки:

6.4.1. За неисполнение в установленный срок предписания об устранении нарушений обязательств и условий контракта, выданного Заказчиком, Заказчик удерживает с Подрядчика штраф в размере 50 000, 00 (пятьдесят тысяч) рублей.

Оплата удержанных Заказчиком штрафов производится в бюджет города Перми на основании локального нормативного акта Заказчика.

6.4.2. За просрочку сроков сдачи работ Заказчик удерживает с Подрядчика неустойку в размере 1 % от общей стоимости работ предъявленных к сдаче, за каждый день просрочки.

Оплата удержанной Заказчиком неустойки производится в бюджет города Перми на основании локального нормативного акта Заказчика.

6.5. Удержание неустойки, штрафов производится Заказчиком при расчетах согласно разделу 3 настоящего контракта.

6.6. Уплата неустойки, штрафов, а также возмещение убытков не освобождает Подрядчика от исполнения своих обязательств в натуре.

**7. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение своих обязательств по настоящему контракту, если их исполнению препятствует чрезвычайное и непредотвратимое при данных условиях обстоятельство (непреодолимая сила).

7.2. При возникновении обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих исполнению обязательств по настоящему контракту одной из сторон, она обязана оповестить другую сторону не позднее 5 (пяти) дней с момента возникновения таких обстоятельств.

**8. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ**

8.1. Настоящий контракт вступает в силу с момента подписания и действует до фактического исполнения Сторонами своих обязательств.

8.2. Условия настоящего контракта могут быть изменены по письменному соглашению Сторон.

8.3. Расторжение контракта допускается по соглашению Сторон или по решению суда.

8.4. Все споры и разногласия, возникающие между Сторонами, решаются путем переговоров.

В случае не достижения соглашения споры и разногласия подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Пермского края.

8.5. В части, не предусмотренной настоящим контрактом, Стороны руководствуются законодательством РФ.

8.6. Настоящий контракт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

**9. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

**Заказчик: Подрядчик:**

|  |  |
| --- | --- |
| Муниципальное казенное учреждение «Благоустройство Кировского района»  614113, г. Пермь, ул. Адмирала Нахимова,4  т. 2501560, 2501561.  ИНН 5908041586  КПП 590801001  р./сч. № 40204810300000000006 в ГРКЦ ГУ банка России по Пермскому краю УФК по Пермскому краю (ДФ администрации города МКУ «Благоустройство Кировского района» л/с 02936018408)  БИК 045773001 |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Д. Ю. Сергеев  « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2013 года.  м.п. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2013 года.  м.п. |

Приложение № 1

к МК №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО РЕМОНТУ МЕСТ МАССОВОГО ОТДЫХА НАСЕЛЕНИЯ (ПАРКОВ И СКВЕРОВ) КИРОВСКОГО РАЙОНА**

**Г. ПЕРМИ В 2013 ГОДУ**

**1. Место выполнения работ: сквер им.Худанина:**

**1.1. Состав, объемы работ по видам:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Перечень, состав работ** | **Ед.**  **изм.** | **Объём работ** |
| 1 | Разборка покрытий асфальтобетонных и оснований дорожек с помощью молотков отбойных  *Состав работ:*  - разборка покрытия и основания с помощью молотков отбойных .  - сгребание материала, полученного от разборки.  - зачистка основания после разборки от пыли, грязи,  мусора,  - погрузка в автомобили для вывозки,  - вывозка мусора от разборки на расстояние до 10 км по  заданию Заказчика | м3 | 100 |
| 2 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня толщиной 6 см  *Состав работ:*  - россыпь и разравнивание материалов;  - уплотнение россыпей с поливкой водой;  - щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм-45,36 м3 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 0,36 |
| 3 | Розлив вяжущих материалов.  *Состав работ:*  *-* розлив вяжущих материалов – 0,5 л/м2  - битумы нефтяные дорожные марки БHД-60/90, БHД-90/130 первый сорт | 1 т | 1,0 |
| 4 | Устройство покрытия толщиной 5 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3  *Состав работ:*  - очистка основания;  - укладка асфальтобетонной смеси с обрубкой краев, устранением дефектов, трамбованием мест, недоступных укатке;  - укатка;  - обработка битумом кромки асфальтобетона;  - вырубка образцов и заделка вырубок;  - битумы нефтяные дорожные марки БHД-60/90, БHД-90/130 первый сорт;  - асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелкозернистые), марка: II, тип В | 1000 м2 покрытия | 2,0 |

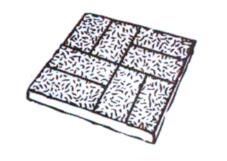
**2. Место выполнения работ: сквер ДК им.С.М.Кирова:**

**2.1. Состав, объемы работ по видам:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование работ** | **Ед.**  **изм.** | **Объём работ** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Установка защитных ограждений: бетонных полусфер  диаметром 450мм, высотой 300 мм (рис.1)  *Состав работ:*  - сверление отверстий в асфальтобетоне под крепления на глубину 150 мм;  - приготовление цементного раствора;  - укладка раствора: заливка анкерных болтов диаметром 12 мм в отверстия глубиной 150 мм,  устройство бетонной подготовки под полусферу;  - установка полусферы (окрашенной), цвет по согласованию с Заказчиком. | шт | 60 |
| 2 | Разборка дорожек, облицовки постамента из плит, стяжки под плиткой, основания из цементного раствора с вывозкой строительного мусора. | 100 м2 оснований и покрытий | 1,37 |
| 3 | Устройство плитных тротуаров из тротуарной плитки толщиной 50 мм (рис.2) на цементном растворе.  -выравнивание основания вручную;  -укладка плит с пригонкой и проверкой по уровню;  -заполнение и расшивка швов цементным раствором. | 100 м2 тротуара | 0,9 |
| 4 | Устройство облицовки постамента из плит керамогранита полированного.  -выравнивание основания вручную;  -укладка плит с пригонкой и проверкой по уровню;  -заполнение и расшивка швов;  Цвет: черный, бордо. Размер плит 300\*600. | 100 м2 | 0,47 |
| 5 | Разборка покрытий асфальтобетонных и оснований дорожек с помощью молотков отбойных  *Состав работ:*  - разборка покрытия и основания с помощью молотков отбойных .  - сгребание материала, полученного от разборки.  - зачистка основания после разборки от пыли, грязи,  мусора,  - погрузка в автомобили для вывозки,  - вывозка мусора от разборки на расстояние до 10 км по заданию Заказчика | м3 | 50 |
| 6 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня толщиной 6 см  *Состав работ:*  - россыпь и разравнивание материалов;  - уплотнение россыпей с поливкой водой;  - щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм-12,6 м3 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 0,1 |
| 7 | Розлив вяжущих материалов.  *Состав работ:*  *-* розлив вяжущих материалов – 0,5 л/м2  - битумы нефтяные дорожные марки БHД-60/90, БHД-90/130 первый сорт | 1 т | 0,5 |
| 8 | Устройство покрытия толщиной 5 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3  *Состав работ:*  - очистка основания;  - укладка асфальтобетонной смеси с обрубкой краев, устранением дефектов, тромбованием мест, недоступных укатке;  - укатка;  - обработка битумом кромки асфальтобетона;  - вырубка образцов и заделка вырубок;  - битумы нефтяные дорожные марки БHД-60/90, БHД-90/130 первый сорт;  - асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелкозернистые), марка: II, тип В | 1000 м2 покрытия | 1,0 |

**[](http://avenmaf.ru/produktsiya/parkovoe-oborudovanie/ogranichiteli-dvizheniya/ogranichitel-o-3848)**

**Рис.1**



**Рис.2**

**3. Условия выполнения и предъявления работ:**

3.1. Перед началом производства работ Заказчику предоставляется график производства работ, образцы тротуарной плитки и керамогранита для согласования цветового оттенка, рисунка и размера плит.

3.2. Расположение ограничителей движения - в один уровень, установленные полусферы после бетонирования не должны шататься.

3.3. Ограничители движения транспорта: изготовление в заводских условиях, окрашенные, материал- бетон, с закладной деталью для монтажа бетонированием, размеры- диаметр 450 мм, высота 300 мм, цвет по согласованию с Заказчиком.

3.4. При производстве работ по устройству тротуара и облицовки постамента (примыкающему к тротуару) плиткой необходимо выполнить подготовку поверхности: расчистка основания от цементного раствора, в том числе для укладки тротуарной плитки в уровень со старым слоем асфальтобетона, выправление неровностей и отклонений по вертикали, насечка.

Соединение поля облицовки, покрытия тротуарной плиткой с основанием осуществляется на растворе с предварительным грунтованием поверхности.

Поверхность тротуарной плитки – в один уровень со старым асфальтобетонным покрытием и бортовым камнем. Горизонтальные и вертикальные швы облицовки и покрытия тротуарной плитки должны быть однотипны и равномерны по ширине.

Поверхность всей облицовки должна быть жесткой и ровной, отклонений по горизонтальной и вертикальной поверхностям не допускается.

3.5. Обустройство мест производства работ предупреждающими знаками и ограждениями в соответствии с требованиями ГОСТ, СНиП, правилами техники безопасности.

3.6. Ведение общего журнала производства работ с отражением всех технологических операций, составление актов на скрытые работы с начала производства работ до их завершения.

3.7. По окончании работ приведение места производства работ в нормативное состояние: восстановление благоустройства, уборка мусора.

3.8. Выполненные работы предъявляются заказчику по факту выполненного объема с предоставлением исполнительной документации:

- исполнительных схем по видам работ, общих журналов производства работ, актов на скрытые работы;

- фотодокументации участков на бумажном носителе до и после производства работ.;

- сертификатов соответствия ГОСТ на применяемые материалы, паспортов на асфальтобетон.

**4. Сроки выполнения работ:**

- работы по устройству плитных тротуаров из тротуарной плитки и устройству облицовки постамента из плит керамогранита полированного в сквере у ДК Кирова с 20 апреля по 05 мая 2013 г.;

- остальные работы по ремонту в сквере у ДК Кирова и сквере по ул. Худанина с 06 мая по 10 июня 2013 г.

**5. Гарантии:**

- гарантийный срок на выполненные работы 24 месяца с даты подписания актов выполненных работ.

**6.** Технология производства работ, качество применяемых материалов и условия выполнения текущего ремонта должны отвечать требованиям нормативных документов:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | СНиП 2.05.02-85 | Автомобильные дороги |
|  | СНиП 3.06.03-85 | Автомобильные дороги |
|  | СНиП 23-01-99 | Строительная климатология. |
|  | СНиП III-10-75 | Благоустройство территории |
|  | СНиП 3.03.01-87 | Несущие и ограждающие конструкции |
|  | СНиП 3.04.03-85 | Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии |
|  | СНиП 2.03.11-85 | Защита строительных конструкций от коррозии |
|  | СНиП 3.04.01-87 | Изоляционные и отделочные покрытия |
|  | СНиП 52-01-2003 | Бетонные и железобетонные конструкции. Основные положения |
|  | СНиП 3.02.01-87 | Земляные сооружения, основания и фундаменты |
|  | СНиП 3.01.03-84 | Геодезические работы в строительстве |
|  | СНиП III-4-2000 | Правила производства и приемки работ.  Техника безопасности в строительстве. |
|  | ГОСТ 10922-90 | Арматурные и закладные изделия сварные, соединения сварные арматуры и закладных изделий железобетонных конструкций. Общие технические условия. |
|  | ГОСТ 23118-99 | Конструкции стальные строительные. Общие технические условия |
|  | ГОСТ 5264-80 | Ручная дуговая сварка. Соединения сварные. Основные типы, конструктивные элементы и размеры |
|  | ГОСТ 27772-88 | Прокат для строительных стальных конструкций. Общие технические условия |
|  | ГОСТ Р 52289-2004 | Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств |
|  | ГОСТ 9.401-91 | Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия лакокрасочные. |
|  | ГОСТ Р 51582-2000 | Технические средства организации дорожного движения. |
|  | СНиП 12-01-2004 | Организация строительства. |
|  | СНиП2.07.01-89\* | Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений |
|  | СНиП III-4-2000 | Правила производства и приемки работ.  Техника безопасности в строительстве. |
|  | ГОСТ Р.8.563-96 | Методики выполнения измерений. |
|  | ГОСТ 12.2.11-75 | ССБТ. Машины строительные и дорожные.  Общие требования безопасности. |
|  | ГОСТ 17.0.0.1-76 | Система стандартов в области охраны природы и улучшения использования природных ресурсов. Основные положения. |
|  | ГОСТ 17.1.1.01-77\* | Охрана природы. Гидросфера. Использование и охрана вод. Основные термины и определения. |
|  | ГОСТ 17.2.1.01-76\* | Охрана природы. Атмосфера.  Классификация выбросов по составу. |
|  | ГОСТ 17.4.2.01-81\* | Охрана природы. Почвы.  Номенклатура показателей санитарного состояния. |
|  | ГОСТ 12.1.007-76 ССБТ | Вредные вещества.Классификация и общие требования безопасности. |
|  | ГОСТ 8267-93 | Щебень из природного камня для строительных работ. Технические условия. |
|  | ГОСТ 30412-96 | Дороги автомобильные и аэродромы.  Метод измерений неровностей оснований и покрытий. |
|  | ГОСТ Р 50971-96 | Световозвращатели дорожные.  Общие технические требования. Правила применения. |
|  | ГОСТ Р 51582-2000 | Технические средства организации дорожного движения. |
|  | Ремонт и содержание автомобильных дорог | Методические рекомендации по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования. 2004 (взамен ВСН 24-88). |
|  | ГОСТ 6617-76 | Битумы нефтяные строительные. Технические условия. |
|  | ГОСТ 8735-88 | Песок для строительных работ. Методы испытаний. |
|  | ГОСТ 8736-93 | Песок для строительных работ. Технические условия. |
|  | ГОСТ 9128-97 | Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон. Технические условия. |
|  | ГОСТ 11955-82 | Битумы нефтяные дорожные жидкие.  Технические условия. |
|  | ГОСТ 22245-90 | Битумы нефтяные дорожные вязкие.  Технические условия. |
|  | ГОСТ 31015-2002 | Смеси асфальтобетонные и асфальтобетон щебеночно-мастичные. Технические условия. |
|  | ГОСТ Р 52289-2004 | Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств. |
|  | ГОСТ Р 50970-96 | Столбики сигнальные дорожные.  Общие технические требования. Правила применения. |
|  | ОДН 218.1.052-2002 | Оценка прочности нежестких дорожных одежд. |
|  | Росавтодор М-2002 | Классификация работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования. |
|  | ВСН-8-89 | Инструкция по охране природной среды при строительстве, ремонте и содержании автомобильных дорог. |
|  | ВСН 19-89 | Правила приемки работ при строительстве и ремонте автомобильных дорог. |
|  | ВСН 37-84 | Инструкция по организации движения и ограждению мест производства дорожных работ |

**Заказчик: Подрядчик:**

Приложение № 2

к МК № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_ 2013 г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**РАСЧЁТ СТОИМОСТИ РАБОТ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **СОГЛАСОВАНО:** | | |  |  |  |  |  |  |  |  | **УТВЕРЖДАЮ:** | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |  |  |
| " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013 г. | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2013 г. | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | | | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №** | | | | | | | | | | | |  |  |
|  |  | (локальная смета) | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | На ремонт мест массового отдыха населения (парков и скверов)  Кировского района г. Перми | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *(наименование работ и затрат, наименование объекта)* | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Основание: | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Сметная стоимость строительных работ | | | | | | 1811830,72 | | руб. |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Средства на оплату труда | | | | | | 89971,71 | | руб. |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 01 кв 2013 г | | | | | | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Обосно- вание | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Стоимость единицы, руб. | | | | Общая стоимость, руб. | | | | Т/з осн. раб.на ед. | Т/з осн. раб. Всего | Т/з мех. на ед. | Т/з мех. Всего |
| Всего | В том числе | | | Всего | В том числе | | |
| Осн.З/п | Эк.Маш | З/пМех | Осн.З/п | Эк.Маш | З/пМех |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| **Раздел 1. Сквер им.Худанина** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | **ФЕР27-03-008-04** *Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253* | Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных | 100 м3 конструкций | 1 | 6228,12 | 1494,14 | 4733,98 | 464,51 | 6228,12 | 1494,14 | 4733,98 | 464,51 | 179,8 | 179,8 | 45,63 | 45,63 |
| 2 | **ФЕР27-04-001-04** *Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253* | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 0,36 | 3554,06 | 195,7 | 3341,28 | 280,98 | 1279,46 | 70,45 | 1202,86 | 101,15 | 24,19 | 8,71 | 20,6 | 7,42 |
| 3 | **ФССЦ-408-0015***Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308* | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм | м3 | 45,36 | 230,14 |  |  |  | 10439,15 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | **ФЕР27-06-026-01** *Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253* | Розлив вяжущих материалов | 1 т | 1 | 2839,36 |  | 39,6 | 7,66 | 2839,36 |  | 39,6 | 7,66 |  |  | 0,66 | 0,66 |
| 5 | **ФЕР27-06-020-01** *И8-Пр. Минрегиона от 29.06.12 №262* | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 | 1000 м2 покрытия | 2 | 59882,15 | 368,45 | 2386,22 | 262,54 | 119764,3 | 736,9 | 4772,44 | 525,08 | 38,3 | 76,6 | 19,08 | 38,16 |
| 6 | **ФЕР27-06-021-01** *Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253* | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 *(ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))* | 1000 м2 покрытия | 2 | 14261,88 | 1,74 | 6,2 |  | 28523,76 | 3,48 | 12,4 |  | 0,18 | 0,36 |  |  |
| **Раздел 2. Сквер ДК им.Кирова** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | **ФЕР27-06-038-01** *И4-Пр. Минрегион от 13.07.11 №339* | Установка защитных ограждений тротуаров: бетонных полусфер | 1 полусфера | 60 | 436,39 | 4,12 | 3,91 | 0,42 | 26183,4 | 247,2 | 234,6 | 25,2 | 0,5 | 30 | 0,04 | 2,4 |
| 10 | **ФЕРр68-20-1** *Пр. Минрегион от 13.10.08 № 207* | Разборка дорожек, облицовки постамента из плит, стяжки под плитами, основания из цементного раствора | 100 м2 основания | 1,37 | 142,34 | 142,34 |  |  | 195,01 | 195,01 |  |  | 18,68 | 25,59 |  |  |
| 11 | **ФЕР27-07-003-01***Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253* | Устройство плитных тротуаров с заполнением швов: цементным раствором | 100 м2 тротуара | 0,9 | 8661,68 | 407,85 | 462,53 | 5,54 | 7795,51 | 367,07 | 416,28 | 4,99 | 49,92 | 44,93 | 0,41 | 0,37 |
| 13 | **ФЕР15-01-016-02** *Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253* | Наружная облицовка по бетонной поверхности керамическими отдельными плитками: на цементном растворе стен | 100 м2 облицованной поверхности | 0,47 | 29262,65 | 2893,32 | 47,72 | 15,14 | 13753,45 | 1359,86 | 22,43 | 7,12 | 307,8 | 144,67 | 1,32 | 0,62 |
| 17 | **ФЕР27-03-008-04** *Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253* | Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных | 100 м3 конструкций | 0,5 | 6228,12 | 1494,14 | 4733,98 | 464,51 | 3114,06 | 747,07 | 2366,99 | 232,26 | 179,8 | 89,9 | 45,63 | 22,82 |
| 18 | **ФЕР27-04-001-04** *Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253* | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 0,1 | 3554,06 | 195,7 | 3341,28 | 280,98 | 355,41 | 19,57 | 334,13 | 28,1 | 24,19 | 2,42 | 20,6 | 2,06 |
| 19 | **ФССЦ-408-0015** *Пр. Минрегион от 28.07.09 № 308* | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм | м3 | 12,6 | 230,14 |  |  |  | 2899,76 |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | **ФЕР27-06-026-01** *Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253* | Розлив вяжущих материалов | 1 т | 0,5 | 2839,36 |  | 39,6 | 7,66 | 1419,68 |  | 19,8 | 3,83 |  |  | 0,66 | 0,33 |
| 21 | **ФЕР27-06-020-01***И8-Пр. Минрегиона от 29.06.12 №262* | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 | 1000 м2 покрытия | 1 | 59882,15 | 368,45 | 2386,22 | 262,54 | 59882,15 | 368,45 | 2386,22 | 262,54 | 38,3 | 38,3 | 19,08 | 19,08 |
| 22 | **ФЕР27-06-021-01** *Пр. Минрегион от 17.11.08 № 253* | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 *(ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))* | 1000 м2 покрытия | 1 | 14261,88 | 1,74 | 6,2 |  | 14261,88 | 1,74 | 6,2 |  | 0,18 | 0,18 |  |  |
| **Раздел 3. Перевозка мусора** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | **ФССЦпг03-21-01-010** *Пр. Минрегион от 20.07.11 №354* | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза | 1 т груза | 287 | 11,42 |  | 11,42 |  | 3277,54 |  | 3277,54 |  |  |  |  |  |
| Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г. | | | | | | | | | 302212 | 5610,94 | 19825,47 | 1662,44 |  | 641,46 |  | 139,55 |
| Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам | | | | | | | | | 1379454,23 | 69407,33 | 89492,26 | 20564,38 |  | 641,46 |  | 139,55 |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ОЗП=12,37; ЭМ=5,21; ЗПМ=12,37; МАТ=4,37 (Поз. 1-9, 11-12, 17-22, 10, 13-14) | | | | | | | | | 1066196,92 | 63796,39 | 69666,79 | 18901,94 |  |  |  |  |
| ПЗ=4,37 (Поз. 23) | | | | | | | | | 11045,31 |  |  |  |  |  |  |  |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 102658,67 |  |  |  |  |  |  |  |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 88% = 104%\*0,85 ФОТ (от 2412,27) (Поз. 10) | | | | | | | | | 2122,8 |  |  |  |  |  |  |  |
| 89% = 105%\*0,85 ФОТ (от 16909,54) (Поз. 13-14) | | | | | | | | | 15049,49 |  |  |  |  |  |  |  |
| 121% = 142%\*0,85 ФОТ (от 70649,9) (Поз. 1-9, 11-12, 17-22) | | | | | | | | | 85486,38 |  |  |  |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 53336,86 |  |  |  |  |  |  |  |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37% = 55%\*0.85 \* 0,8 ФОТ (от 16909,54) (Поз. 13-14) | | | | | | | | | 6256,53 |  |  |  |  |  |  |  |
| 48% = 60%\*0,8 ФОТ (от 2412,27) (Поз. 10) | | | | | | | | | 1157,89 |  |  |  |  |  |  |  |
| 65% = 95%\*0.85 \* 0,8 ФОТ (от 70649,9) (Поз. 1-9, 11-12, 17-22) | | | | | | | | | 45922,44 |  |  |  |  |  |  |  |
| **Итоги по смете:** | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Автомобильные дороги | | | | | | | | | 1423127,63 |  |  |  |  | 471,2 |  | 138,93 |
| Благоустройство (ремонтно-строительные) | | | | | | | | | 5692,96 |  |  |  |  | 25,59 |  |  |
| Отделочные работы | | | | | | | | | 92306,32 |  |  |  |  | 144,67 |  | 0,62 |
| Перевозка автотранспортом | | | | | | | | | 14322,85 |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого | | | | | | | | | 1535449,76 |  |  |  |  | 641,46 |  | 139,55 |
| В том числе: | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Материалы | | | | | | | | | 1209509,33 |  |  |  |  |  |  |  |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | 89492,26 |  |  |  |  |  |  |  |
| ФОТ | | | | | | | | | 89971,71 |  |  |  |  |  |  |  |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 102658,67 |  |  |  |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 53336,86 |  |  |  |  |  |  |  |
| НДС 18% | | | | | | | | | 276380,96 |  |  |  |  |  |  |  |
| **ВСЕГО по смете** | | | | | | | | | **1811830,72** |  |  |  |  | **641,46** |  | **139,55** |

**Понижающий коэффициент: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Стоимость работ с учётом понижающего коэффициента: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_рублей \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_копеек**

Приложение № 3

к МК № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_ 2013 г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Оценка качества выполняемых работ и условия снижения стоимости работ**

|  |  |
| --- | --- |
| Контролируемый параметр | Размер снижения стоимости работ |
| Невыполнение предписаний по следующим пунктам: |  |
| - нарушение технологии ведения работ | 50000 руб. за каждое предписание |
| - производство работ без выполнения необходимых мероприятий по безопасности дорожного движения | 50000 руб. за каждое предписание |
| - производство работ без разрешения технического надзора заказчика (не подписаны акты скрытых работ) | 50000 руб. за каждое предписание |
| - несвоевременное ведение исполнительной документации | 50000 руб. за каждое предписание |
| - неисполнение прочих предписаний заказчика в срок | 50000 руб. за каждое предписание |
| Материалы, применяемые для устройства оснований, не соответствуют требованиям технического задания | Работы на данном участке не принимаются |
| Непрямолинейность по результатам визуального осмотра за 1 м/п. некачественного шва | 5 000 руб. |
| Укладка асфальтобетонной смеси на не очищенное от мусора и грязи основание | Работы на данном участке не принимаются |
| Укладка асфальтобетонной смеси без обработки стенок и основания карт вяжущими материалами | Работы на данном участке не принимаются |
| Укладка асфальтобетонной смеси позже, чем через одни сутки после разборки покрытия, за каждые сутки | - 20 % от стоимости работ на данном участке |
| Несоответствие асфальтобетонной смеси типу и марке, указанным в техническом задании Заказчика | Работы на данном участке не принимаются |
| Зерновой состав асфальтобетонной смеси не соответствует требованиям ГОСТ 9128-97 более, чем на 2-х ситах из ниже перечисленных: 15, 10, 2.5, 1.25, 0.315, 0.16 | - 50 % от стоимости работ по укладке а/б покрытия на данном участке |
| Зерновой состав асфальтобетонной смеси не соответствует требованиям ГОСТ 9128-97 (выходит за пределы более чем на 5 % от пограничных значений) на одном и более из ниже перечисленных сит: 20, 5, 0.63, 0.071 | - 100 % от стоимости работ по укладке а/б покрытия на данном участке |
| Коэффициент уплотнения контрольной вырубки ниже требуемого по СНиП III-10-75 на 0,01 | - 30 % от стоимости работ на данном участке |
| Коэффициент уплотнения контрольной вырубки ниже требуемого по СНиП III-10-75 на 0,02 и более | Работы на данном участке не принимаются |
| Водонасыщение переформованных образцов и образцов из а/б покрытия выходит за пределы требований ГОСТ 9128-97 более чем на 0,2 % | Работы на данном участке не принимаются |
| Ровность покрытия (просвет под рейкой длинной 3м) - до 5% результатов измерений имеют значение просветов в пределах до 8 мм., остальные результаты измерений могут иметь значение просвета до 3 мм | - 20 % от стоимости работ по укладке а/б покрытия на данном участке |
| Ровность покрытия (просвет под рейкой длинной 3м) – свыше 5% результатов измерений имеют значение просветов в пределах до 8 мм., или результаты измерений имеют значение просвета  свыше 8 мм | - 100 % от стоимости работ по укладке а/б покрытия на данном участке |
| Не выдержано сопряжение в одном уровне старого слоя асфальтобетонного покрытия с вновь устроенным слоем асфальтобетонного покрытия или уложенной тротуарной плиткой, разница в уровнях на поперечных сопряжениях (Просвет под рейкой, длинной 3 м): - на каждом стыке от 1 до 3 мм  - на каждом стыке более 3 мм | - 20 %  - 100 % |
| Отклонение толщины а/б покрытия от требуемых значений свыше «минус» 5 мм | Работы на данном участке не принимаются |
| Не вывезен строительный мусор и вторично применяемые материалы после устройства асфальтобетонного покрытия в течении периода большего чем одни сутки, за каждые сутки | - 20 % от стоимости работ на данном участке |

Приложение № 4

к МК № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# 

**МКУ «БЛАГОУСТРОЙСТВО КИРОВСКОГО РАЙОНА»**

**ПРЕДПИСАНИЕ (ОБРАЗЕЦ)**

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2013 г. Кому\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Копия\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

На основании\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Предлагаю устранить выявленные дефекты и следующие нарушения технических правил:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п.п. | Предписание | Место | Срок выполнения |
| ------- | ------------------------------------------------------- | ------------------------- | ----------------- |
| ------- | ------------------------------------------------------- | ------------------------- | ----------------- |
| ------- | ------------------------------------------------------- | ------------------------- | ----------------- |
| ------- | ------------------------------------------------------- | ------------------------- | ----------------- |
| ------- | ------------------------------------------------------- | ------------------------- | ----------------- |
| ------- | ------------------------------------------------------- | ------------------------- | ----------------- |
| ------- | ------------------------------------------------------- | ------------------------- | ----------------- |
| ------- | ------------------------------------------------------- | ------------------------- | ----------------- |
| ------- | ------------------------------------------------------- | ------------------------- | ----------------- |
| ------- | ------------------------------------------------------- | ------------------------- | ----------------- |

По истечении указанного срока сообщить о выполнении предписания.

Представитель заказчика: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ФИО/

(подпись)

Представитель подрядчика: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ФИО/

(подпись)

Приложение № 5 к МК

№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МКУ «Благоустройство Кировского района»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.Ю.Сергеев

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2013 г.

**Акт №**

**о применение санкций при выполнении работ**

**по ремонту мест массового отдыха населениея (парков и скверов) Кировского района г. Перми**

**за отчетный период**  c \_\_\_ по \_\_\_ **2013г.**

1. Представитель Заказчика

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

*(фамилия, инициалы, занимаемая должность)*

2. Представитель подрядной организации

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(фамилия, инициалы, занимаемая должность)*

3. Наименование объекта­­­­­­­­­­­­­­­­­

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Перечень видов работ по которым применены санкции | Ед.  изм. | Коли- чество | Расчётная  стоимость, руб. | Процент  снижения,  % | Сумма  снижения, руб. |
|  |  |  |  |  |  |
| ИТОГО |  |  |  |  |  |

Общая сумма снижения за отчетный период составила руб.

С начала производства работ руб.

Представитель Заказчика

Представитель Подрядчика

Приложение № 6 к МК

# №\_\_\_\_\_\_от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  | Унифицированная форма № КС-2 | | | | | |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | Утверждена постановлением Госкомстата России | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | от 11 ноября 1999 года №100 | | | | |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Код | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Форма по ОКУД | 322005 | | |  | |  |
|  | Инвестор - | |  |  |  |  |  |  |  | по ОКПО |  | | |  | |  |
|  | Заказчик (Генподрядчик) - | | | |  |  |  |  |  | по ОКПО |  | | |  | |  |
|  | Подрядчик (Субподрядчик) - | | | | |  |  |  |  | по ОКПО |  | | |  | |  |
|  | Стройка - | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  | |  |
|  | Объект - | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Вид деятельности по ОКДП |  | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Договор подряда (контракт) | номер |  | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | Номер документа | | Дата составления | | Отчетный период | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | с | | по |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  |  | |  |
|  |  |  | АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ | | | | | | | | | |  |  | |  |
|  |  | Смета №, | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
|  |  | Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): | | | | | | | | | | | | | | |
| Номера | | Обоснова-ние | Наименова-ние работ и затрат | Ед. изм. | Кол. | Стоимость единицы | | | Общая стоимость | | | | Затр.тр.раб-х не занятых обслуж.машин | |  |  |
| по порядку | поз. по смете | Всего | Экспл. маш. | Мат-ы | Всего | в т.ч. оплата труда | Экспл. маш. | Мат-ы | Обслуж-х машины | |  |  |
| оплата труда | в т.ч. оплата труда | в т.ч. оплата труда | на ед-цу | |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | |  |  |
| Итого прямые затраты по акту | | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |
| ИТОГО | | | | | | | | |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  | Сдал: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  | Принял: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |

Приложение № 7 к МК

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Унифицированная форма № КС-3 | | | | | |
|  |  | Утверждена постановлением Госкомстата | | | |
|  |  | России от 11.11.99 № 100 | | | |
| Инвестор | |  |  | Форма по ОКУД | КОД |
|  |  |  |  | по ОКУПО |  |
| Заказчик | | |  |  |  |
|  |  | |  | по ОКУПО |  |
| Подрядчик: | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | по ОКПО |  |
| Стройка: | |  |  |  |  |
|  |  |  | Вид деятельности по ОКДП | |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | Договор подряда(контракт) |  | Номер | Дата |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  | Номер документа | Дата составления | Отчетный период | |
|  |  | С | по |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  | **С П Р А В К А** | |  |  |
|  | о стоимости выполненных работ и затрат | | | |  |
| № п/п | Наименование объектов, видов работ и затрат | Код | Стоимость выполненных работ и затрат | | |
| с начала проведения работ | с начала года по отчетный месяц включительно | в том числе за отчетный месяц |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Всего работ, затрат, включаемых в стоимость работ, в том числе: |  |  |  |  |
|  | по договору |  |  |  |  |
|  | по доп.заданию |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Итого |  |
|  | Сумма НДС 18% |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | Всего с НДС |  |  |  |  |
|  | Заказчик (Генподрядчик) |  |  |  |  |
|  | М.П. | Должность | |  |  |
|  |  |  |  | Подпись |  |
|  | Подрядчик (Субподрядчик) |  |  |  |  |
|  | М.П. | Должность | |  |  |