

**Российская Федерация**

**Новгородская область**

**Окуловский муниципальный район**

**АДМИНИСТРАЦИЯ БОРОВЕНКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 17.06.2019 № 66

п. Боровёнка

**О проведении электронного аукциона**

**на право заключения контракта на**

**выполнение работ по ремонту дорог**

**общего пользования местного значения**

**в границах населенных пунктов**

**Боровёнковского сельского поселения**

В соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013   
№ 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» Администрация Боровёнковского сельского поселения

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Провести электронный аукцион на право заключения контракта на выполнение работ по ремонту дорог общего пользования местного значения в границах населенных пунктов Боровёнковского сельского поселения.

2. Установить начальную (максимальную) цену контракта на выполнение работ по ремонту дорог общего пользования местного значения в границах населенных пунктов Боровёнковского сельского поселения в размере 4415877(четыре миллиона четыреста пятнадцать тысяч восемьсот семьдесят семь ) рублей 00 копеек, включая НДС.

3. Утвердить прилагаемую аукционную документацию и извещение для проведения электронного аукциона на право заключения контракта на выполнение работ по ремонту дорог общего пользования местного значения в границах населенных пунктов Боровёнковского сельского поселения.

4. Извещение о проведении электронного аукциона разместить в единой информационной системе по адресу [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru) и на официальном сайте Администрации Боровёнковского сельского поселения в сети «Интернет».

**Глава сельского поселения Н.Г.Пискарева**

Утверждено постановлением

Администрации Боровёнковского сельского поселения от 17.06.2019 № 66

**Извещение**

**об осуществлении закупки на выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения, расположенной по адресу: Новгородская область, Окуловский район, Боровёнковское сельское поселение, д. Шарово, д.Теребуново, д.Песчанка, д.Дерняки участок №5,№6,№7, д.Висленев Остров, д.Верховик от дома №1 до дома №11**

**путем проведения аукциона в электронной форме (электронного аукциона).**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Информация о заказчике** | |
| 1.1. Наименование заказчика: | Администрация Боровёнковского сельского поселения |
| 1.2. Место нахождения заказчика: | Российская Федерация,174330,Новгородская область, Окуловский район,п.Боровёнка, ул.Кооперативная,д.5 |
| 1.3. Почтовый адрес заказчика: | Российская Федерация,174330,Новгородская область, Окуловский район,п.Боровёнка, ул.Кооперативная,д.5 |
| 1.4. Адрес электронной почты заказчика: | borovenkaadm@yandex.ru |
| 1.5. Номер контактного телефона заказчика: | 8(81657)43-225  8(81657)43-160 |
| 1.6. Ответственное должностное лицо заказчика: | Микульшина Анна Олеговна– старший служащий Администрации Боровёнковского сельского поселения |
| 1.7. Информация о контрактной службе, ответственной за заключение контракта: | - |
| 1.8. Информация о контрактном управляющем ответственном за заключение контракта: | Контрактный управляющий – Микульшина Анна Олеговна, старший служащий Администрации Боровёнковского сельского поселения (Распоряжение Администрации Боровёнковского сельского поселения от 19.06.2017 №14-ргл). |
| **2. Информация об уполномоченном органе (учреждении)** | |
| 2.1. Наименование уполномоченного органа (учреждения): | - |
| 2.2.Место нахождения уполномоченного органа (учреждения): | - |
| 2.3.Почтовый адрес уполномоченного органа (учреждения): | - |
| 2.4. Адрес электронной почты уполномоченного органа (учреждения): | - |
| 2.5. Номер контактного телефона уполномоченного органа (учреждения): | - |
| 2.6. Ответственное должностное лицо уполномоченного органа (учреждения): | - |
| **3. Краткое изложение условий контракта** | |
| 3.1. Наименование объекта закупки:  3.1.1. Код ОКПД 2: | Выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения  Боровёнковского сельского поселения(**д. Шарово, д.Теребуново, дПесчанка, д.Дерняки участок №5,№6,№7,д.Висленев Остров, д.Верховик от дома №1 до дома №11**), Новгородской области, Окуловского района.  42.11.10.120 Дороги автомобильные, в том числе улично-дорожная сеть, и прочие автомобильные и пешеходные дороги. |
| 3.1.2. Идентификационный код закупки: | 193531100598853110100100020014211244 |
| 3.2. Описание объекта закупки: | Описание объекта закупки представлено в Техническом задании (Приложение №1 к документации об электронном аукционе). |
| 3.3. Место выполнения работ: | Выполнение работ производится внутри границ населенных пунктов Боровёнковского сельского поселения (**д. Шарово, д.Теребуново, дПесчанка, д.Дерняки участок №5,№6,№7,д.Висленев Остров, д.Верховик от дома №1 до дома №11** ) Новгородской области, Окуловского района |
| 3.4. Срок завершения работ: | С даты заключения контракта **до 2 сентября 2019 года.(включительно)** |
| 3.5. Начальная (максимальная) цена контракта: | **4415877 (четыре миллиона четыреста пятнадцать тысяч восемьсот семьдесят семь рублей 00 копеек)**, и включает в себя расходы на выполнение работ, перевозку, страхование, транспортные расходы, расходы на уплату налогов, в том числе НДС, сборы и другие обязательные платежи, является твердой и не подлежит изменению в течение срока действия контракта. (Приложение №2 к документации об электронном аукционе). |
| 3.6. Источник финансирования: | Бюджет Боровёнковского сельского поселения (в том числе субсидии из областного бюджета Новгородской области). |
| **4. Способ определения поставщика:** | Аукцион в электронной форме (далее – электронный аукцион) |
| **5. Адрес электронной площадки в информационно-телекоммуни-кационной сети «Интернет»:** | sberbank-ast.ru |
| **6. Срок, место и порядок подачи заявок участников закупки:** | |
| 6.1. Срок подачи заявок участников закупки | |
| 6.1.1. Начало срока подачи заявок: | 17.06.2019 |
| 6.1.2. Дата и время окончания срока подачи заявок: | 03.07.2019 в 11 ч.00 мин. |
| 6.1.3 Дата окончания срока рассмотрения первых частей заявок: | 04.07.2019 |
| 6.1.4. Дата проведения электронного аукциона: | 08.07.2019 |
| **6.2. Место подачи заявок участников закупки:** | Заявка на участие в электронном аукционе направляется участником закупки оператору электронной площадки.  Сведения об электронной площадке указаны в разделе 5 извещения. |
| **6.3. Порядок подачи заявок участников закупки.** | Участник закупки осуществляет подачу заявки в соответствии с порядком, установленным статьей 66 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».  Подача заявок на участие в электронном аукционе осуществляется только лицами, получившими аккредитацию на электронной площадке.  Заявка на участие в электронном аукционе направляется участником аукциона оператору электронной площадки в форме двух электронных документов, содержащих первую и вторую части заявки. Указанные электронные документы подаются одновременно.  Участник электронного аукциона вправе подать только одну заявку на участие в электронном аукционе в отношении объекта закупки. |
| **7. Обеспечение заявок на участие в закупке:** | |
| 7.1. Размер обеспечения заявки на участие в закупке: | Размер обеспечения заявки на участие в электронном аукционе составляет **44158.77**  **( сорок четыре тысячи сто пятьдесят восемь рублей, 77 копеек)** - (1 % от начальной (максимальной) цены контракта). |
| 7.2. Порядок внесения денежных средств в качестве обеспечения заявок на участие в закупке | Требование об обеспечении заявки на участие в определении поставщика в равной мере относится ко всем участникам закупки.  Обеспечение заявки на участие в электронном аукционе предоставляется участником закупки только путем внесения денежных средств.  Для внесения денежных средств в качестве обеспечения заявки, при проведении электронного аукциона, участник закупки перечисляет необходимые денежные средства на счет оператора электронной площадки в банке.  Для учета проведения операций по обеспечению участия в электронных аукционах на счете оператора электронной площадки открываются лицевые счета участников электронных аукционов.  Участие в электронном аукционе возможно при наличии на лицевом счете участника закупки, денежных средств в размере не менее чем размер обеспечения заявки на участие в электронном аукционе.  Поступление заявки на участие в электронном аукционе является поручением участника закупки оператору электронной площадки блокировать операции по лицевому счету этого участника, открытому для проведения операций по обеспечению участия в таком аукционе, в отношении денежных средств в размере обеспечения заявки.  В течение одного часа с момента получения заявки на участие в электронном аукционе оператор электронной площадки обязан осуществить блокирование операций по лицевому счету, открытому для проведения операций по обеспечению участия в таком аукционе данного участника, подавшего указанную заявку, в отношении денежных средств в размере обеспечения заявки.  Оператор электронной площадки и банк, в котором оператором электронной площадки открыт счет для учета денежных средств, внесенных участниками закупок в качестве обеспечения заявок на участие в электронных аукционах, несут солидарную ответственность перед такими участниками за соблюдение срока возврата им указанных средств. |
| **8. Обеспечение исполнения контракта:** | |
| 8.1. Размер обеспечения исполнения контракта: | Размер обеспечения исполнения контракта составляет **220793.85(двести двадцать тысяч семьсот девяносто три рубля,85 копеек)** (5 % от начальной (максимальной) цены контракта). |
| 8.2. Порядок предоставления и требования к обеспечению исполнения контракта: | Исполнение контракта может обеспечиваться:  1) предоставлением банковской гарантии.  2) внесением денежных средств.  Способ обеспечения исполнения контракта определяется участником закупки, с которым заключается контракт, самостоятельно.  Перечисление денежных средств в качестве обеспечения исполнения контракта осуществляется на счёт Заказчика, по следующим реквизитам:  **Администрация Боровёнковского сельского поселения**  р/с 40302810500003000097 в Отделении Новгород  УФК по Новгородской области (Администрация Боровёнковского сельского поселения л/сч.05503014150)  БИК 044959001,  ИНН: 5311005988, КПП 531101001  Назначение платежа: обеспечение исполнения контракта на выполнение работ по ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах населенных пунктов Боровёнковского сельского поселения  (**д. Шарово, д.Теребуново, дПесчанка, д.Дерняки участок №5,№6,№7,д.Висленев Остров, д.Верховик от дома №1 до дома №11**) Новгородской области, Окуловского района.  Банковская гарантия должна быть выдана банком, включенным в предусмотренный статьей 176.1 Налогового кодекса Российской Федерации перечень банков, отвечающих установленным требованиям для принятия банковских гарантий в целях налогообложения.  Банковская гарантия должна соответствовать требованиям, предусмотренным в статье 45 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».  Срок действия банковской гарантии должен превышать срок действия контракта не менее чем на один месяц.  В банковскую гарантию включается условие о праве заказчика на бесспорное списание денежных средств со счета гаранта, если гарантом в срок не более чем пять рабочих дней не исполнено требование заказчика об уплате денежной суммы по банковской гарантии, направленное до окончания срока действия банковской гарантии.  Документ, подтверждающий предоставление обеспечения исполнения контракта должен быть предоставлен заказчику, в соответствии со статьей 70 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», до заключения контракта.  Контракт заключается после предоставления участником закупки, с которым заключается контракт, обеспечения исполнения контракта.  В случае непредоставления участником закупки, с которым заключается контракт, обеспечения исполнения контракта в срок, установленный для заключения контракта, такой участник считается уклонившимся от заключения контракта.  В ходе исполнения контракта поставщик 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.  В случае, если участником закупки, с которым заключается контракт, является государственное или муниципальное казенное учреждение, требования об обеспечении исполнения контракта к такому участнику не применяются. |
| 8.3. Информация о банковском сопровождении контракта | Банковское сопровождение контракта не предусмотрено. |
| **9. Ограничение участия в определении поставщика:** | |
| 9.1. Установленные ограничения участия в определении поставщика: | **Участниками закупки могут быть только субъекты малого предпринимательства, социально ориентированные некоммерческие организации (за исключением 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 января 1996 года N 7-ФЗ «О некоммерческих организациях». Участники закупок обязаны декларировать в заявках на участие в закупках свою принадлежность к субъектам малого предпринимательства или социально ориентированным некоммерческим организациям.** |
| 9.2. Обоснование причин ограничения участия в определении поставщика: | Обоснование причин ограничения участия в определении поставщика (подрядчика, исполнителя): Ограничение участия в определении поставщика установлено в соответствии с частью 1 статьи 30 Федерального закона от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд». |
| **10. Преимущества, предоставляемые заказчиком:** | |
| 10.1.Преимущества, предоставляемые учреждениям и предприятиям уголовно-исполнительной системы: | Не предоставлены |
| 10.2.Преимущества, предоставляемые организациям инвалидов: | Не предоставлены |
| **11.** **Требования, предъявляемые к участникам электронного аукциона:** | |
| 11.1 Единые требования к участникам закупки | |
| 11.1.1. Соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим выполнение работ являющихся объектом закупки: | Не установлены |
| 11.1.2. 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; | |
| 11.1.3. Неприостановление деятельности участника закупки в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке; | |
| 11.1.4. 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. | |
| 11.1.5. Отсутствие у участника закупки – физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа , лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера юридического лица – участника закупки судимости за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные статьями 289, 290, 291, 2911 Уголовного кодекса Российской Федерации (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации. | |
| 11.1.6. 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. | |
| 11.1.6.1. Участник закупки - юридическое лицо, которое в течение двух лет до момента подачи заявки на участие в закупке не было привлечено к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного статьей 19.28 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях | |
| 11.1.7. Обладание участником закупки исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности. | Не установлены |
| 11.1.8. Участник закупки не является оффшорной компанией. | |
| 11.1.9. 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. | |
| 11.10. Дополнительные требования к участникам закупки (при наличии таких требований): | Не установлены |
| **12. Перечень документов, которые должны быть представлены участниками закупки:** | |
| 12.1. Документы (или копии документов), подтверждающие соответствие участника электронного аукциона требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим выполнение работ являющихся объектом закупки: | Не требуется |
| 12.2. Документы (или копии документов), подтверждающие соответствие участника закупки дополнительным требованиям, установленным в пункте 12.10 извещения (при наличии таких требований): | Не требуется |

Утверждено

постановлением Администрации Боровёнковского сельского поселения от 17.06.2019 №66

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ОБ АУКЦИОНЕ В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ**

**(ЭЛЕКТРОННОМ АУКЦИОНЕ)**

**На право заключения контракта на выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения, расположенной по адресу: Новгородская область, Окуловский район, Боровёнковское сельское поселение, д. Шарово, д.Теребуново, дПесчанка, д.Дерняки участок №5,№6,№7,д.Висленев Остров, д.Верховик от дома №1 до дома №11**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Общие положения**  1.1. Закупка осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Федеральный закон), а также иным законодательством Российской Федерации путем проведения аукциона в электронной форме (далее – электронный аукцион). | |
| **2. Сведения о заказчике, уполномоченном органе, специализированной организации** | |
| **2.1. Сведения о заказчике** | |
| 2.1.1. Наименование заказчика: | Администрация Боровёнковского сельского поселения |
| 2.1.2. Место нахождения заказчика: | Российская Федерация,174330,Новгородская область, Окуловский район, п.Боровёнка, ул.Кооперативная,д.5 |
| 2.1.3. Почтовый адрес заказчика: | Российская Федерация,174330,Новгородская область, Окуловский район, п.Боровёнка, ул.Кооперативная,д.5 |
| 2.1.4. Адрес электронной почты заказчика: | borovenkaadm@yandex.ru |
| 2.1.5. Номер контактного телефона заказчика: | 8(81657)43-225  8(81657)43-160 |
| 2.1.6. Ответственное должностное лицо заказчика: | Микульшина Анна Олеговна– старший служащий Администрации Боровёнковского сельского поселения |
| 2.1.7. Информация о контрактной службе, ответственной за заключение контракта: | - |
| 2.1.8. Информация о контрактном управляющем ответственном за заключение контракта: | Контрактный управляющий – Микульшина Анна Олеговна, старший служащий Администрации Боровёнковского сельского поселения (Распоряжение Администрации Боровёнковского сельского поселения от 19.06.2017 №14-ргл). |
| **2.2. Сведения об уполномоченном органе (учреждении)** | |
| 2.2.1.Наименование уполномоченного органа (учреждения): | - |
| 2.2.2. Место нахождения уполномоченного органа (учреждения): | - |
| 2.2.3.Почтовый адрес уполномоченного органа (учреждения): | - |
| 2.2.4. Адрес электронной почты уполномоченного органа (учреждения): | - |
| 2.2.5. Номер контактного телефона уполномоченного органа (учреждения) : | - |
| 2.2.6. Ответственное должностное лицо уполномоченного органа (учреждения): | - |
| **3. Наименование, описание объекта закупки и условия контракта** | |
| **3.1.** Наименование объекта закупки:. выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения, расположенной по адресу: Новгородская область, Окуловский район, **д. Шарово, д.Теребуново, дПесчанка, д.Дерняки участок №5,№6,№7,д.Висленев Остров, д.Верховик от дома №1 до дома №11**  (далее – Работы).  3.1.1. Код ОКПД2: 42.11.10.120 Дороги автомобильные, в том числе улично-дорожная сеть, и прочие автомобильные и пешеходные дороги | |
| 3.1.2. Идентификационный код закупки: |  |
| **3.2. Описание объекта закупки**: Описание объекта закупки представлено в Техническом задании (Приложение №1 к документации об электронном аукционе). | |
| **3.3. Объем выполняемых Работ:** | Указан в Техническом задании (Приложение №1 к документации об электронном аукционе). |
| **3.4. Условия предоставления гарантии качества выполненных Работ:** | |
| 3.4.1. Требования к гарантийному сроку и объему предоставления гарантий качества | **Срок гарантии качества** выполненных работ составляет **2** (два) года с даты подписания Сторонами акта приемки выполненных работ или акта устранения недостатков.  **О**бъем предоставления гарантий качества работ-**100 % в течение гарантийного срока.**  **П**одрядчик несет ответственность за недостатки, обнаруженные в работе. Устранение всех обнаруженных в ходе приемки работ недостатков в выполненных работах производится Подрядчиком своими силами и за свой счет. При этом срок гарантии качества выполненных работ продлевается на период устранения недостатков. Объем предоставления гарантий качества включает в себя: безвозмездное устранение Подрядчиком недостатков в срок, установленный Заказчиком. |
| **3.5. Место, сроки (периоды), условия выполнения и приемки результатов Работ:** | |
| 3.5.1. Место выполнения работ: | **Новгородская область, Окуловский район, Боровёнковское сельское поселение д. Шарово, д.Теребуново, д.Песчанка, д.Дерняки участок №5,№6,№7,д.Висленев Остров, д.Верховик от дома №1 до дома №11** |
| 3.5.2. Срок завершения Работ: | **С даты заключения контракта до 2 сентября 2019 года.(включительно)** |
| 3.5.3. Условия выполнения Работ: | Выполняемые работы должны соответствовать требованиям действующих регламентов, Обеспечение при выполнении работ требований"ГОСТ Р 50597-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля"**.**  ГОСТ, СниП. СП 78.13330.2012 Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СниП 3.06.03-85 Методические рекомендации по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования от 17 марта 2004г. N ОС-28/1270-ис.; ВСН 8-89 «Инструкция по охране природной среды при строительстве, ремонте и содержании автомобильных дорог», и выполняться с применением современных методов и технологий производства работ.  Все требуемые работы производить в соответствии с техническим заданием, сметным расчетом.  При проведении работ на объекте подрядчик обязан  - соблюдать требования охраны труда;  - соблюдать безопасное производство работ;  - выполнять работы силами подготовленного персонала;  - безопасности дорожного движения.  Все производимые работы должны выполняться в строгом соответствии с требованиями по технике безопасности, пожарной безопасности. Общие требования»; ГОСТ 12.0.004-90 «Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения»; ГОСТ 12.1.044-89 «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения»; ГОСТ 12.1.004-91 «Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования».  Подрядчик на весь период проведения работ осуществляет содержание объекта и прилегающей к ней территории в чистоте, производит своевременный вывоз мусора. В течение одного дня по окончании выполнения подрядных работ, оборудование, механизмы, излишки и остатки расходных материалов, строительный и другой мусор вывозится подрядчиком.  Подрядчик обязан выполнять все сопутствующие работы выполнение которых неразрывно связано с выполнением основного вида работ.  При производстве работ подрядчик должен обеспечить сохранность имущества третьих лиц, инженерных коммуникаций, принадлежащих третьим лицам, а также не допустить загрязнения соответствующих конструкций. В случае причинения ущерба имуществу и (или) инженерным коммуникациям третьих лиц самостоятельно в полном объеме возместить причиненный ущерб (восстановить возможные разрушения, повреждения). При необходимости, Подрядчик обязан разработать и согласовать с органами ГИБДД временную схему организации движения на время производства работ. |
| 3.5.4. Порядок и срок осуществления заказчиком приемки выполненных Работ, порядок и срок оформления результатов приемки выполненных работ | По окончании выполнения работ подрядчик, в течение 3-х рабочих дней уведомляет заказчика о готовности сдать работы и направляет заказчику результаты выполненных работ в виде, количестве и комплектности в соответствии с требованиями контракта для проверки соответствия их условиям контракта вместе с подписанными актом о приёмке выполненных работ формы КС-2 и справкой о стоимости выполненных работ формы КС-3.  Приемка выполненных работ осуществляется и оформляется в соответствии с действующими требованиями ГОСТов, ВСН, технической документации и правилами приёмки работ.  До подписания акта приёмки законченных работ по ремонту подрядчик должен передать заказчику исполнительную документацию, включая журналы учёта, необходимые для выполнения Работ при ремонте объекта: Общий журнал работ; Акты освидетельствования скрытых работ с приложением ведомостей промеров, паспортов качества на используемые материалы, исполнительных схем производства работ (при использовании); Протоколы лабораторных испытаний материалов, сертификаты соответствия.  Приемка выполненных работ производится представителем заказчика с последующим подписанием заказчиком акта о приемке выполненных работ в течение 10 (десяти) календарных дней с момента предъявления подрядчиком выполненных работ к сдаче или в указанный срок направляется подрядчику мотивированный отказ от приёмки работ. В случае мотивированного отказа заказчика от приёмки работ при обнаружении дефекта назначается срок устранения и дата повторной приёмки. Сторонами составляется двусторонний акт с указанием перечня необходимых доработок и сроков их выполнения.  Заказчик при обнаружении после приемки работы отступлений в ней от условий контракта или иных недостатков, которые не могли быть установлены при обычном способе приемки (скрытые недостатки), в том числе, такие, которые были умышленно скрыты подрядчиком, обязан письменно уведомить об этом подрядчика. Подрядчик обязан устранить обнаруженные недостатки в установленные заказчиком сроки за свой счет. После устранения замечаний подрядчик повторно предоставляет акты освидетельствования выполненных работ.  Для проверки предоставленных подрядчиком результатов работ, предусмотренных контрактом, в части их соответствия условиям контракта заказчик проводит экспертизу в соответствии со ст. 94 Федерального закона № 44-ФЗ от 05.04.2013. |
| **4. Начальная (максимальная) цена контракта** | |
| 4.1. Начальная (максимальная) цена контракта и порядок ее формирования: | **4415877 (четыре миллиона четыреста пятнадцать тысяч восемьсот семьдесят семь рублей, 00 копеек)**, включает в себя расходы на выполнение работ, перевозку, страхование, транспортные расходы, расходы на уплату налогов, в том числе НДС, сборы и другие обязательные платежи, является твердой и не подлежит изменению в течение срока действия Контракта. (Приложение №2 к документации об электронном аукционе). |
| 4.2. Обоснование начальной (максимальной) цены контракта | Содержится в Приложении №2 к документации об электронном аукционе. |
| 4.3. Источник финансирования | Бюджет Боровёнковского сельского поселения (в том числе субсидии из областного бюджета Новгородской области). |
| **5. Порядок расчетов по контракту** | |
| 5.1. Информация о валюте, используемой для формирования цены контракта и расчетов с подрядчиками (исполнителями) | Российский рубль |
| 5.2. Порядок расчетов по контракту: | Оплата производится в порядке, предусмотренном муниципальным контрактом (Приложение №4 к документации об электронном аукционе «Проект муниципального контракта») |
| 5.3. Порядок применения официального курса иностранной валюты к рублю Российской Федерации, установленного Центральным банком Российской Федерации и используемого при оплате контракта | Используется порядок применения официального курса иностранной валюты к рублю Российской Федерации, установленный Центральным банком Российской Федерации и используемый если денежное обязательство подлежит оплате в рублях в сумме, эквивалентной определенной сумме в иностранной валюте или в условных денежных единицах, то, в этом случае, подлежащая уплате в рублях сумма определяется по официальному курсу соответствующей валюты или условных денежных единиц на день платежа, если иной курс или иная дата его определения не установлены законом или соглашением Сторон |
| **6. Сведения об установленных ограничениях участия в определении поставщика (подрядчика, исполнителя):** | |
| 6.1. Установленные ограничения участия в определении поставщика (подрядчика, исполнителя): | **Участниками закупки могут быть только субъекты малого предпринимательства, социально ориентированные некоммерческие организации (за исключением 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 января 1996 года N 7-ФЗ «О некоммерческих организациях». Участники закупок обязаны декларировать в заявках на участие в закупках свою принадлежность к субъектам малого предпринимательства или социально ориентированным некоммерческим организациям**. |
| 6.2. Обоснование причин ограничения участия в определении поставщика (подрядчика, исполнителя): | Обоснование причин ограничения участия в определении поставщика (подрядчика, исполнителя): Ограничение участия в определении поставщика установлено в соответствии с частью 1 статьи 30 Федерального закона от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд». |
| **7. Сведения о преимуществах, предоставляемых заказчиком** | |
| 7.1. Преимущества, предоставляемые учреждениям и предприятиям уголовно-исполнительной системы: | Не предоставлены |
| 7.2. Преимущества, предоставляемые организациям инвалидов: | Не предоставлены |
| **8. Условия, запреты и ограничения допуска товаров, происходящих из иностранного государства или группы иностранных государств, работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых иностранными лицами:** | Не установлены |
| **9.Требования, предъявляемые к участникам закупки:** | |
| 9.1. Участником закупки может быть любое юридическое лицо независимо от его организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала, за исключением юридического лица, местом регистрации которого является государство или территория, включенные в утверждаемый в соответствии с подпунктом 1 пункта 3 статьи 284 Налогового кодекса Российской Федерации перечень государств и территорий, предоставляющих льготный налоговый режим налогообложения и (или) не предусматривающих раскрытия и предоставления информации при проведении финансовых операций (оффшорная зоны) в отношении юридических лиц (далее – оффшорная компания), или любое физическое лицо, в том числе зарегистрированное в качестве индивидуального предпринимателя, с учетом ограничений, установленных в разделе 6 настоящей документации об электронном аукционе.  9.2. Требования к участникам закупки установлены в соответствии со статьей 31 Федерального закона.  9.3. Единые требования, установленные к участникам закупки: | |
| 9.3.1. Соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим выполнение Работ (оказание Услуг), являющихся объектом закупки: | Не установлено. |
| 9.3.2. 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.. | |
| 9.3.3. Неприостановление деятельности участника закупки в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке. | |
| 9.3.4. 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. | |
| 9.3.5. Отсутствие у участника закупки – физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа , лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера юридического лица – участника закупки судимости за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные статьями 289, 290, 291, 2911 Уголовного кодекса Российской Федерации (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации. | |
| 9.3.6. 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. | |
| 9.3.6.1.Участник закупки - юридическое лицо, которое в течение двух лет до момента подачи заявки на участие в закупке не было привлечено к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного статьей 19.28 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях. | |
| 9.3.7. Обладание участником закупки исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности. | Не установлены |
| 9.3.8. Участник закупки не является офшорной компанией |  |
| 9.4. Дополнительные требования к участникам закупки (при наличии таких требований): | Не установлены |
|  | |
| **10. Требования к содержанию, составу заявки на участие и инструкция по ее заполнению** | |
| 10.1. Заявка на участие в электронном аукционе состоит из двух частей. | |
| 10.2 Первая часть заявки на участие в электронном аукционе должна содержать следующую информацию: согласие участника аукциона на выполнение работы на условиях, предусмотренных документацией об аукционе, а также конкретные показатели используемого товара, соответствующие значениям, установленным документацией об аукционе. (Приложение №3) | |
| 10.3. 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 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 (или копии документов), подтверждающие соответствие участника закупки требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим выполнение Работ (оказание Услуг), являющихся объектом закупки. | Не требуется |
| 3) документы (или копии документов), подтверждающие соответствие участника закупки дополнительным требованиям, установленным в пункте 8.4 документации об аукционе в электронной форме (при наличии таких требований): | Не требуется |
| 4) **декларацию о соответствии участника закупки требованиям, установленным пунктами 9.3.2.- 9.3.9. документации об электронном аукционе (пунктами 3-10 части 1 статьи 31 Федерального закона).** | |
| 5) копии документов, подтверждающих соответствие работы или услуги требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации, в случае, если в соответствии с законодательством Российской Федерации установлены требования к работе или услуге и представление указанных документов предусмотрено документацией об электронном аукционе. | Не требуется |
| 6) **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. | |
| 7) документы (или копии документов), подтверждающие право участника закупки на получение преимущества в соответствии с разделом 7 документации об электронном аукционе: | 1)**Для субъектов малого предпринимательства:** декларация о принадлежности к субъектам малого предпринимательства;  2)**Для социально ориентированных некоммерческих организаций:** декларация о принадлежности к социально ориентированным некоммерческим организациям (за исключением социально ориентированных некоммерческих организаций учредителями которых являются Российская Федерация, субъекты Российской Федерации или муниципальные образования), осуществляющим в соответствии с учредительными документами виды деятельности, предусмотренные пунктом 1 статьи 31.1 Федерального закона от 12 января 1996 года №7-ФЗ «О некоммерческих организациях». |
| 8) документы (или копии документов), подтверждающие соответствие участника такого аукциона и (или) предлагаемых им товара, работы или услуги условиям, запретам и ограничениям, установленным заказчиком в разделе 8 документации об электронном аукционе. | Не требуется |
| 10.4. Инструкция по заполнению заявки на участие в электронном аукционе: | |
| 10.4.1. Первая часть заявки на участие в электронном аукционе должна содержать сведения, указанные в пункте 10.2 документации об аукционе в электронной форме.  При оформлении первой части заявки на участие в электронном аукционе участник закупки должен учитывать следующее:  - при описании условий и предложений участниками закупки должны приниматься общепринятые обозначения, сокращения и наименования в соответствии с требованиями действующих нормативных документов и документации об аукционе в электронной форме.  - сведения, которые содержатся в заявках участников на участие в аукционе, не должны допускать двусмысленных толкований.  - конкретные значения показателей, соответствующие значениям, установленным в документации об электронном аукционе, должны быть указаны без использования оборотов «не более», «не менее», «не хуже», «должен» и его производных и т.д. | |
| 10.4.2. Участник закупки не допускается к участию в электронном аукционе в случае:  1) непредоставления информации, предусмотренной пунктом 10.2 документации об аукционе в электронной форме, или предоставления недостоверной информации;  2) несоответствия сведений, предусмотренных в пункте 10.2 документации об аукционе в электронной форме, требованиям документации.  10.4.3. Вторая часть заявки на участие в аукционе в электронной форме должна содержать документы и сведения, указанные в пункте 10.3 документации об аукционе в электронной форме.  10.4.4. Участник закупки формирует заявку на участие в аукционе в электронной форме в соответствии с требованиями Федерального закона, требованиями настоящей документации об аукционе в электронной форме, а также регламентом электронной торговой площадки, на которой будет проводиться открытый аукцион в электронной форме.  10.4.5. Заявка на участие в аукционе в электронной форме, а также все документы, входящие в состав такой заявки, должны быть составлены на русском языке. Заявка на участие в аукционе в электронной форме, а также все документы, входящие в состав такой заявки могут быть составлены на другом языке при наличии нотариально заверенного перевода на русский язык. | |
| **11. Адрес электронной площадки, срок, место и порядок подачи заявок участников закупки** | |
| 11.1. Адрес электронной площадки в информационно-телекоммуника-ционной сети «Интернет»: | sberbank-ast.ru |
| 11.2. Начало срока подачи заявок: | 17.06.2019 |
| 11.3. Дата и время окончания срока подачи заявок: | 03.07.2019 в 11 ч.00 мин. |
| 11.4.Дата окончания срока рассмотрения первых частей заявок: | 04.07.2019 |
| 11.5. Дата проведения электронного аукциона: | 08.07.2019 |
| 11.6. Место подачи заявок участников закупки: | Заявка на участие в электронном аукционе направляется участником закупки оператору электронной площадки.  Сведения об электронной площадке указаны в разделе 11.1 документации об аукционе в электронной форме. |
| 11.7. Порядок подачи заявок участников закупки: | Участник закупки осуществляет подачу заявки в соответствии с порядком, установленным статьей 66 Федерального закона.  Подача заявок на участие в электронном аукционе осуществляется только лицами, получившими аккредитацию на электронной площадке.  Заявка на участие в электронном аукционе направляется участником аукциона оператору электронной площадки в форме двух электронных документов, содержащих первую и вторую части заявки. Указанные электронные документы подаются одновременно.  Требования к содержанию, составу заявки на участие и инструкция по ее заполнению содержатся в разделе 9 документации об аукционе в электронной форме.  Участник электронного аукциона вправе подать только одну заявку на участие в электронном аукционе в отношении объекта закупки. |
| **12. Порядок, даты начала и окончания срока предоставления участникам такого аукциона разъяснений положений документации об аукционе в электронной форме** | |
| 12.1. Порядок предоставления разъяснений: | Любой участник закупки, получивший аккредитацию на электронной площадке, вправе направить на адрес электронной площадки, на которой планируется проведение такого аукциона, запрос о даче разъяснений положений документации об аукционе в электронной форме.  Участник закупки 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 в единой информационной системе размещаются разъяснения положений документации с указанием предмета запроса, но без указания участника такого аукциона, от которого поступил указанный запрос.  Разъяснения положений документации об электронном аукционе не должны изменять ее суть. |
| 12.2. Дата начала срока предоставления разъяснений: | С момента размещения извещения о проведении электронного аукциона в единой информационной системе.  **17.06.2019** |
| 12.3. Дата окончания срока предоставления разъяснений: | Не позднее, чем за три дня до даты окончания срока подачи заявок на участие в аукционе в электронной форме.  **01.07.2019** |
| **13. Обеспечение заявок на участие в закупке:** | |
| 13.1. Размер обеспечения заявки на участие в электронном аукционе составляет **44158.77 ( сорок четыре тысячи сто пятьдесят восемь рублей, 77 копеек)** **-** (1 % от начальной (максимальной) цены контракта). | |
| 13.2. Порядок внесения денежных средств в качестве обеспечения заявок на участие в закупке.  13.2.1. Требование об обеспечении заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) в равной мере относится ко всем участникам закупки.  13.2.2. Обеспечение заявки на участие в электронном аукционе предоставляется участником закупки только путем внесения денежных средств.  Для внесения денежных средств в качестве обеспечения заявки, при проведении электронного аукциона, участник закупки перечисляет необходимые денежные средства на счет оператора электронной площадки в банке.  Для учета проведения операций по обеспечению участия в электронных аукционах на счете оператора электронной площадки открываются лицевые счета участников электронных аукционов.  13.2.3. Участие в электронном аукционе возможно при наличии на лицевом счете участника закупки, денежных средств в размере не менее чем размер обеспечения заявки на участие в электронном аукционе.  13.2.4. Поступление заявки на участие в электронном аукционе является поручением участника закупки оператору электронной площадки блокировать операции по лицевому счету этого участника, открытому для проведения операций по обеспечению участия в таком аукционе, в отношении денежных средств в размере обеспечения заявки.  13.2.5. В течение одного часа с момента получения заявки на участие в электронном аукционе оператор электронной площадки обязан осуществить блокирование операций по лицевому счету, открытому для проведения операций по обеспечению участия в таком аукционе данного участника, подавшего указанную заявку, в отношении денежных средств в размере обеспечения заявки.  13.2.6. Оператор электронной площадки и банк, в котором оператором электронной площадки открыт счет для учета денежных средств, внесенных участниками закупок в качестве обеспечения заявок на участие в электронных аукционах, несут солидарную ответственность перед такими участниками за соблюдение срока возврата им указанных средств. | |
| **14. Обеспечение исполнения контракта** | |
| 14.1. Размер обеспечения исполнения контракта**)** **-220793.85(двести двадцать тысяч семьсот девяносто три рубля,85 копеек** (5 % от начальной (максимальной) цены контракта). | |
| 14.2. Порядок предоставления и требования к обеспечению исполнения контракта.  14.2.1. Исполнение контракта может обеспечиваться:  1) предоставлением банковской гарантии.  2) внесением денежных средств.  Способ обеспечения исполнения контракта определяется участником закупки, с которым заключается контракт, самостоятельно.  Перечисление денежных средств в качестве обеспечения исполнения контракта осуществляется на счёт Заказчика, по следующим реквизитам:  **Администрация Боровёнковского сельского поселения**  р/с 40302810500003000097 в Отделении Новгород  УФК по Новгородской области (Администрация Боровёнковского сельского поселения л/сч.05503014150)  БИК 044959001,  ИНН: 5311005988, КПП 531101001  Назначение платежа: обеспечение исполнения контракта на выполнение работ по ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах населенных пунктов Боровёнковского сельского поселения  (**д. Шарово, д.Теребуново, дПесчанка, д.Дерняки участок №5,№6,№7,д.Висленев Остров, д.Верховик от дома №1 до дома №11**) Новгородской области, Окуловского района.  14.2.2. Банковская гарантия должна быть выдана банком, включенным в предусмотренный статьей 176.1 Налогового кодекса Российской Федерации перечень банков, отвечающих установленным требованиям для принятия банковских гарантий в целях налогообложения.  Банковская гарантия должна соответствовать требованиям, предусмотренным в статье 45 Федерального закона.  Срок действия банковской гарантии должен превышать срок действия контракта не менее чем на один месяц.  В банковскую гарантию включается условие о праве заказчика на бесспорное списание денежных средств со счета гаранта, если гарантом в срок не более чем пять рабочих дней не исполнено требование заказчика об уплате денежной суммы по банковской гарантии, направленное до окончания срока действия банковской гарантии.  14.2.3. Документ, подтверждающий предоставление обеспечения исполнения контракта должен быть предоставлен заказчику, в соответствии со статьей 70 Федерального закона и разделом 16 документации об электронном аукционе, до заключения контракта.  14.2.4. В ходе исполнения контракта подрядчик (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.  14.2.5. В случае если подрядчик в качестве способа обеспечения исполнения контракта выбрал внесение денежных средств на указанный счет заказчика и если подрядчик исполнил взятые на себя по контракту обязательства надлежащим образом, заказчик обязан возвратить ему денежные средства в течение 10 рабочих дней со дня получения заказчиком соответствующего письменного требования подрядчика, при наличии подписанных Сторонами актов выполненных работ (КС-2, КС-3).  14.2.6. В случае, если участником закупки, с которым заключается контракт, является государственное или муниципальное казенное учреждение, требования об обеспечении исполнения контракта к такому участнику не применяются. | |
| 14.3. Информация о банковском сопровождении контракта | Банковское сопровождение контракта  не предусмотрено. |
| **15. Антидемпинговые меры** | |
| 15.1. Если при проведении аукциона в электронной форме участником закупки, с которым заключается контракт, предложена цена контракта, которая на двадцать пять и более процентов ниже начальной (максимальной) цены контракта, контракт заключается только после предоставления таким участником обеспечения исполнения контракта в размере, превышающем в полтора раза размер обеспечения исполнения контракта, указанный в п.14.1. настоящей документации об электронном аукционе, но не менее чем в размере аванса (если контрактом предусмотрена выплата аванса), или информации, подтверждающей добросовестность такого участника на дату подачи заявки в соответствии с п.15.2. настоящей документации об электронном аукционе. | |
| 15.2. К информации, подтверждающей добросовестность участника закупки, относится информация, содержащаяся в реестре контрактов, заключенных заказчиками, и подтверждающая исполнение таким участником в течение одного года до даты подачи заявки на участие в аукционе трех и более контрактов (при этом все контракты должны быть исполнены без применения к такому участнику неустоек (штрафов, пеней), либо в течение двух лет до даты подачи заявки на участие в аукционе четырех и более контрактов (при этом не менее чем семьдесят пять процентов контрактов должны быть исполнены без применения к такому участнику неустоек (штрафов, пеней), либо в течение трех лет до даты подачи заявки на участие в аукционе трех и более контрактов (при этом все контракты должны быть исполнены без применения к такому участнику неустоек (штрафов, пеней). В этих случаях цена одного из контрактов должна составлять не менее чем двадцать процентов цены, по которой участником закупки предложено заключить контракт в соответствии с п.15.1. настоящей документации об электронном аукционе. | |
| 15.3. Информация, предусмотренная пунктом 15.2. документации об электронном аукционе, предоставляется участником закупки при направлении заказчику подписанного проекта контракта. | |
| **16. Заключение контракта по результатам электронного аукциона** | |
| 16.1. Контракт заключается согласно прилагаемому к настоящей документации проекту (Приложение №4 к документации об открытом аукционе в электронной форме). | |
| 16.2. Контракт заключается на условиях, указанных в извещении о проведении электронного аукциона и документации о таком аукционе, по цене, предложенной его победителем, после предоставления участником закупки, с которым заключается контракт, обеспечения исполнения контракта. | |
| 16.3. В течение пяти дней с даты размещения в единой информационной системе протокола подведения итогов электронного аукциона, заказчик размещает в единой информационной системе без своей подписи проект контракта, который составляется путем включения цены контракта, предложенной участником электронного аукциона, с которым заключается контракт, информации о товаре (товарном знаке и (или) конкретных показателях товара), указанной в заявке на участие в таком аукционе его участника, в проект контракта, прилагаемый к документации об электронном аукционе. | |
| 16.4. В течение пяти дней с даты размещения заказчиком в единой информационной системе проекта контракта победитель электронного аукциона размещает в единой информационной системе проект контракта, подписанный лицом, имеющим право действовать от имени победителя такого аукциона, а также документ, подтверждающий предоставление обеспечения исполнения контракта и подписанный усиленной электронной подписью указанного лица. | |
| 16.5. Победитель электронного аукциона, с которым заключается контракт, в случае наличия разногласий по проекту контракта размещает в единой информационной системе протокол разногласий, подписанный усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени победителя такого аукциона. При этом победитель такого аукциона, с которым заключается контракт, указывает в протоколе разногласий замечания к положениям проекта контракта, не соответствующим извещению о проведении такого аукциона, документации о нем и своей заявке на участие в таком аукционе, с указанием соответствующих положений данных документов. | |
| 16.6. В течение трех рабочих дней с даты размещения победителем электронного аукциона в единой информационной системе протокола разногласий заказчик рассматривает протокол разногласий и без своей подписи размещает в единой информационной системе доработанный проект контракта либо повторно размещает в единой информационной системе проект контракта с указанием в отдельном документе причин отказа учесть полностью или частично содержащиеся в протоколе разногласий замечания победителя электронного аукциона. При этом размещение в единой информационной системе заказчиком проекта контракта с указанием в отдельном документе причин отказа учесть полностью или частично содержащиеся в протоколе разногласий замечания победителя такого аукциона допускается при условии, что победитель такого аукциона разместил в единой информационной системе протокол разногласий не позднее чем в течение тринадцати дней с даты размещения в единой информационной системе протокола подведения итогов электронного аукциона. | |
| 16.7. В течение трех рабочих дней с даты размещения заказчиком в единой информационной системе документов, предусмотренных пунктом 16.6 документации об электронном аукционе, победитель электронного аукциона размещает в единой информационной системе проект контракта, подписанный усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени победителя такого аукциона, а также документ, подтверждающий предоставление обеспечения исполнения контракта и подписанный усиленной электронной подписью указанного лица, или протокол разногласий. | |
| 16.8. В течение трех рабочих дней с даты размещения в единой информационной системе проекта контракта, подписанного усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени победителя электронного аукциона, и предоставления таким победителем обеспечения исполнения контракта заказчик обязан разместить контракт, подписанный усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени заказчика, в единой информационной системе. | |
| 16.9. Контракт может быть заключен не ранее чем через десять дней с даты размещения в единой информационной системе протокола подведения итогов электронного аукциона. | |
| 16.10. Победитель электронного аукциона признается уклонившимся от заключения контракта в случае, если в сроки, предусмотренные настоящим разделом, 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 электронного аукциона, не предоставил обеспечение исполнения контракта в срок, установленный для заключения контракта, или не исполнил требования, предусмотренные разделом 16 документации об электронном аукционе (в случае снижения при проведении такого аукциона цены контракта на двадцать пять процентов и более от начальной (максимальной) цены контракта). | |
| 16.11. В случае, если победитель электронного аукциона признан уклонившимся от заключения контракта, заказчик вправе обратиться в суд с требованием о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения контракта в части, не покрытой суммой обеспечения заявки на участие в конкурсе, и заключить контракт с участником электронного аукциона, который предложил такую же, как и победитель электронного аукциона, цену контракта или предложение о цене контракта которого содержит лучшие условия по цене контракта, следующие после условий, предложенных победителем такого аукциона. В случае согласия этого участника заключить контракт этот участник признается победителем электронного аукциона и проект контракта, прилагаемый к документации об аукционе, составляется заказчиком путем включения в проект контракта условий его исполнения, предложенных этим участником. Проект контракта должен быть направлен заказчиком этому участнику в срок, не превышающий десяти дней с даты признания победителя электронного аукциона уклонившимся от заключения контракта. | |
| 16.12. Участник электронного аукциона, признанный победителем такого аукциона в соответствии с пунктом 16.11 документации об электронном аукционе, вправе подписать контракт и передать его заказчику в порядке и в сроки, которые предусмотрены пунктом 16.4 документации об электронном аукционе, или отказаться от заключения контракта. Одновременно с подписанным экземпляром контракта победитель такого аукциона обязан предоставить обеспечение исполнения контракта. Если этот победитель уклонился от заключения контракта, такой аукцион признается несостоявшимся. | |
| 16.13. В случае наличия принятых судом или арбитражным судом судебных актов либо возникновения обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих подписанию контракта одной из сторон в установленные настоящей статьей сроки, эта сторона обязана уведомить другую сторону о наличии данных судебных актов или данных обстоятельств в течение одного дня. При этом течение установленных настоящим разделом сроков приостанавливается на срок исполнения данных судебных актов или срок действия данных обстоятельств, но не более чем на тридцать дней. В случае отмены, изменения или исполнения данных судебных актов или прекращения действия данных обстоятельств соответствующая сторона обязана уведомить другую сторону об этом не позднее дня, следующего за днем отмены, изменения или исполнения данных судебных актов или прекращения действия данных обстоятельств. | |
| 16.14. В случае, если при проведении электронного аукциона цена контракта снижена до половины процента начальной (максимальной) цены контракта или ниже контракт заключается только после внесения на счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими заказчику, участником электронного аукциона, с которым заключается контракт, денежных средств в размере предложенной таким участником цены за право заключения контракта, а также предоставления обеспечения исполнения контракта. | |
| **17. Изменение условий контракта** | |
| 17.1. При заключении и исполнении контракта изменение его условий не допускается, за исключением случаев, предусмотренных в пункте 17.2 документации об электронном аукционе.  17.2. Изменение существенных условий контракта при его исполнении не допускается, за исключением их изменения по соглашению сторон в следующих случаях:  17.2.1. При снижении цены контракта без изменения предусмотренных контрактом объема работ, качества выполняемых работ и иных условий контракта;  17.2.2. Если по предложению Заказчика увеличивается предусмотренный контрактом объем работ не более чем на 10 (Десять) процентов или уменьшается предусмотренный контрактом объем выполняемых работ не более чем на 10 (Десять) процентов. При этом по соглашению сторон допускается изменение с учетом положений бюджетного законодательства Российской Федерации цены контракта пропорционально дополнительному объему работ исходя из установленной в контракте цены единицы работы, но не более чем на 10 (Десять) процентов цены контракта. При уменьшении предусмотренных контрактом объема работ Стороны обязаны уменьшить цену контракта исходя из цены единицы работы;  17.2.3. В случаях, предусмотренных пунктом 6 статьи 161 Бюджетного кодекса Российской Федерации, при уменьшении ранее доведенных до Заказчика как получателя бюджетных средств лимитов бюджетных обязательств. При этом Заказчик в ходе исполнения контракта обеспечивает согласование новых условий контракта, в том числе цены и (или) сроков исполнения контракта и (или) объема работ. Сокращение объема работ при уменьшении цены контракта осуществляется в соответствии с методикой сокращения объема работ при уменьшении цены контракта, утвержденной Правительством Российской Федерации. | |
| **18. Расторжение контракта** | |
| 18.1. Расторжение контракта допускается по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны контракта от исполнения контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств. | |
| 18.2. Заказчик, подрядчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств и с соблюдением положений ст. 95 Федерального закона. | |
| 18.3. Сторона, которой направлено предложение о расторжении Контракта по соглашению сторон, должна дать письменный ответ по существу в срок не позднее 5 (пяти) календарных дней с даты его получения. | |
| 18.4. Расторжение Контракта производится Сторонами путем подписания соответствующего соглашения о расторжении. | |
| **19. Прочие условия** | |
| 19.1. До даты начала функционирования операторов электронных площадок , прошедших отбор в соответствии с частью 4 статьи 59 Федерального закона, электронные аукционы, заключение контрактов по результатам электронных аукционов осуществляются на ранее прошедших отбор электронных площадках в порядке, установленном Федеральным законом. | |

Приложение №1 к документации об

электронном аукционе, утвержденной

постановлением Администрации

Боровёнковского сельского поселения

**от 17.06.2019 года №66**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения Боровёнковского сельского поселения(д. Шарово, д.Теребуново, дПесчанка, д.Дерняки участок №5,№6,№7,д.Висленев Остров, д.Верховик от дома №1 до дома №11), Новгородской области, Окуловского района.**

**1.Общая часть.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | | **Характеристика** |
| 1. | Заказчик | | Администрация Боровёнковского сельского поселения |
| 12. | Наименование выполняемых работ | | Выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения Боровёнковского сельского поселения(**д. Шарово, д.Теребуново, дПесчанка, д.Дерняки участок №5,№6,№7,д.Висленев Остров, д.Верховик от дома №1 до дома №11**), Новгородской области, Окуловского района. |
| 3 3. | Идентификацион**-** ный код закупки: | | 193531100598853110100100020014211244 |
| 4. | Срок исполнения работ | | С момента подписания контракта **до 2 сентября 2019 года (включительно)** |
| 25.  2 | Источник финансирования | | Бюджет Боровёнковского сельского поселения (в том числе субсидии из областного бюджета Новгородской области). |
| 66. | Оплата  Форма оплаты | | по актам за фактически выполненные работы КС-2, КС-3  безналичным путем, в рублях Российской Федерации.  Авансирование не предусмотрено. |
| 37. | Место выполнения работ | | Боровёнковское сельское поселение **(д. Шарово, д.Теребуново, д.Песчанка, д.Дерняки участок №5,№6,№7,д.Висленев Остров, д.Верховик от дома №1 до дома №11)**  , Новгородской области, Окуловского района |
| 48. | Требования к выполнению работ | | Выполняемые работы должны соответствовать требованиям действующих регламентов, ГОСТ, СНиП, СП 78.13330.2012 Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 3.06.03-85 Методические рекомендации по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования от 17 марта 2004г. N ОС-28/1270-ис.; Обеспечение при выполнении работ требований "ГОСТ Р 50597-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля"**.**  ВСН 8-89 «Инструкция по охране природной среды при строительстве, ремонте и содержании автомобильных дорог», и выполняться с применением современных методов и технологий производства работ.  Все требуемые работы производить в соответствии с техническим заданием, сметным расчетом.  При проведении работ на объекте подрядчик обязан  - соблюдать требования охраны труда;  - соблюдать безопасное производство работ;  - выполнять работы силами подготовленного персонала;  - безопасности дорожного движения.  Все производимые работы должны выполняться в строгом соответствии с требованиями по технике безопасности, пожарной безопасности СНиП 12-03-2001и СНиП 12-04-2002 – «Безопасность труда при строительстве».Часть1. Общие требования»; ГОСТ 12.0.004-90 «Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения»; ГОСТ 12.1.044-89 «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения»; ГОСТ 12.1.004-91 «Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования». Обеспечение при выполнении работ требований "ГОСТ Р 50597-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля"**.**  Подрядчик на весь период проведения работ осуществляет содержание объекта и прилегающей к ней территории в чистоте, производит своевременный вывоз мусора. В течение одного дня по окончании выполнения подрядных работ, оборудование, механизмы, излишки и остатки расходных материалов, строительный и другой мусор вывозится подрядчиком.  Подрядчик обязан выполнять все сопутствующие работы выполнение которых неразрывно связано с выполнением основного вида работ.  При производстве работ подрядчик должен обеспечить сохранность имущества третьих лиц, инженерных коммуникаций, принадлежащих третьим лицам, а также не допустить загрязнения соответствующих конструкций. В случае причинения ущерба имуществу и (или) инженерным коммуникациям третьих лиц самостоятельно в полном объеме возместить причиненный ущерб (восстановить возможные разрушения, повреждения). При необходимости, Подрядчик обязан разработать и согласовать с органами ГИБДД временную схему организации движения на время производства работ. |
| 9. | Требования к функциональным, техническим характеристикам материалов подлежащих использованию при выполнении работ | | Строительные материалы, используемые в процессе производства работ должны соответствовать (по виду, марке, размеру фракций и другим показателям, указанным в нормативных документах), сметной документации, действующим нормам, правилам, государственным стандартам качества и иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество.  Материалы, применяемые при выполнении работ должны быть новыми (не бывшими в употреблении). |
| 610. | | Гарантийные сроки | **Срок гарантии качества** выполненных работ составляет 2 (два) года с даты подписания Сторонами акта приемки выполненных работ или акта устранения недостатков.  **О**бъем предоставления гарантий качества работ -**100 % в течение гарантийного срока.**  **П**одрядчик несет ответственность за недостатки, обнаруженные в работе. Устранение всех обнаруженных в ходе приемки работ недостатков в выполненных работах производится Подрядчиком своими силами и за свой счет. При этом срок гарантии качества выполненных работ продлевается на период устранения недостатков. Объем предоставления гарантий качества включает в себя: безвозмездное устранение Подрядчиком недостатков в срок, установленный Заказчиком. |
| 111. | Порядок сдачи - приемки выполненных работ | | По окончании выполнения работ подрядчик, в течение 3-х рабочих дней уведомляет заказчика о готовности сдать работы и направляет заказчику результаты выполненных работ в виде, количестве и комплектности в соответствии с требованиями контракта для проверки соответствия их условиям контракта вместе с подписанными актом о приёмке выполненных работ формы КС-2, составленным в соответствии со сметной документацией и справкой о стоимости выполненных работ формы КС-3.  Приемка выполненных работ осуществляется и оформляется в соответствии с действующими требованиями ГОСТов, ВСН, технической документации и правилами приёмки работ. До подписания акта приёмки законченных работ по ремонту Подрядчик должен передать Заказчику исполнительную документацию, включая журналы учёта, необходимые для выполнения Работ при ремонте объекта: Общий журнал работ; Акты освидетельствования скрытых работ с приложением ведомостей промеров, паспортов качества на используемые материалы, исполнительных схем производства работ; Протоколы лабораторных испытаний материалов, сертификаты соответствия.  Приемка выполненных работ производится Заказчиком с последующим подписанием актов о приемке выполненных работ в течение 10 (десяти) календарных дней с момента предъявления Подрядчиком выполненных работ к сдаче или в указанный срок направляется Подрядчику мотивированный отказ от приёмки работ. В случае мотивированного отказа Заказчика от приёмки работ при обнаружении дефекта назначается срок устранения и дата повторной приёмки. Сторонами составляется двусторонний акт с указанием перечня необходимых доработок и сроков их выполнения. Работы, выполненные Подрядчиком с отклонением от требований контракта, не подлежат оплате Заказчиком до устранения Подрядчиком обнаруженных недостатков.  Заказчик при обнаружении после приемки работы отступлений в ней от условий контракта или иных недостатков, которые не могли быть установлены при обычном способе приемки (скрытые недостатки), в том числе, такие, которые были умышленно скрыты Подрядчиком, обязан письменно уведомить об этом Подрядчика. Подрядчик обязан устранить обнаруженные недостатки в установленные Заказчиком сроки за свой счет. После устранения замечаний Подрядчик повторно предоставляет акты освидетельствования выполненных работ.  В ходе приемки работ стороны руководствуются ВСН 19-89 Правила приемки работ при строительстве и ремонте автомобильных дорог.  Для проверки предоставленных Подрядчиком результатов, предусмотренных Контрактом, в части их соответствия условиям Контракта Заказчик проводит экспертизу в соответствии со ст. 94 Федерального закона № 44-ФЗ от 05.04.2013. |

**2.Техническая часть**

**Ведомость объемов работ.**

На выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения Боровёнковского сельского поселения д.Шарово, Новгородской области, Окуловского района.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Позиция | Наименование конструктивных элементов | Единица измерения | Количество | Техническое состояние и методы реставрации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Ремонт участка автодороги протяженностью 378 метров, шириной 3 метра со щебеночным покрытием | 1000 м2 площади основания | 1,134 | Исправление профиля оснований гравийных без добавления нового материала |
|  |
| 2 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 0,907 | Устройство подстилающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси (толщина слоя – 8 см, доставка материала на расстояние 100 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) |
|  |
| 2.1 | м3 | 110,654 | Смесь песчано-гравийная природная |
| 3 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 1,361 | Устройство выравнивающих слоев покрытия из щебня (толщина слоя 12 см, доставка материала на расстояние 100 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) |
|  |
| 3.1 | м3 | 171,486 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм |

**Ведомость объемов работ.**

На выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения Боровёнковского сельского поселения д. Теребуново , Новгородской области, Окуловского района.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| Позиция | Наименование конструктивных элементов | Единица измерения | Количество | Техническое состояние и методы реставрации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Ремонт участка автодороги протяженностью 500 метров, шириной 3 метра со щебеночным покрытием | 1000 м2 площади основания | 1,5 | Исправление профиля оснований гравийных без добавления нового материала |
|  |
| 2 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 1,8 | Устройство подстилающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси (толщина слоя – 12 см, доставка материала на расстояние 94 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) |
|  |
| 2.1 | м3 | 219,6 | Смесь песчано-гравийная природная |
| 3 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 1,8 | Устройство выравнивающих слоев покрытия из щебня (толщина слоя 12 см, доставка материала на расстояние 94 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) |
|  |
| 3.1 | м3 | 226,8 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм |
| 4 | Восстановление защитных, дренажных и укрепительных устройств | 1000 м3 грунта | 0,64 | Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 |

**Ведомость объемов работ.**

На выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения Боровёнковского сельского поселения д. Песчанка , Новгородской области, Окуловского района.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| Наименование конструктивных элементов | Единица измерения | Количество | Техническое состояние и методы реставрации |
| 2 | 3 | 4 | 5 |
| Ремонт участка автодороги протяженностью 190 метров, шириной 3 метра со щебеночным покрытием | 1000 м2 площади основания | 0,57 | Исправление профиля оснований гравийных без добавления нового материала |
|  |
| 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 0,456 | Устройство подстилающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси (толщина слоя – 8 см, доставка материала на расстояние 100 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) |
|  |
| м3 | 55,632 | Смесь песчано-гравийная природная |
| 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 0,684 | Устройство выравнивающих слоев покрытия из щебня (толщина слоя 12 см, доставка материала на расстояние 100 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) |
|  |
| м3 | 86,184 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм |

**Ведомость объемов работ.**

На выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения Боровёнковского сельского поселения д. Дерняки, участок №5,№6, №7 , Новгородской области, Окуловского района

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Позиция | Наименование конструктивных элементов | Единица измерения | Количество | Техническое состояние и методы реставрации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | **Восстановление дренажных, защитных и укрепительных устройств** | 1000 м3 грунта | 1,546 | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 |
|  |
| 2 | т | 2 164,4 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 3 км |
|  |
| 3 | **Замена отдельных звеньев водопропускных труб** | 1000 м3 грунта | 0,0042 | Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 |
|  |
| 4 | 1 км трубопровода | 0,006 | Демонтаж стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 300 мм |
|  |
| 5 | 100 м3 подушки | 0,012 | Устройство подушек под фундаменты опор мостов песчано-щебеночных |
|  |
| 5.1 | м3 | 1,332 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм |
| 5.2 | м3 | 0,66 | Песок природный для строительных работ средний |
| 6 | 1 км трубопровода | 0,006 | Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 300 мм |
|  |
| 6.1 | м | 6 | Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 6 мм |
| 7 | 1000 м3 грунта | 0,003 | Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 1 |
|  |
| 8 | **Восстановление профиля щебеночных, гравийных и грунтовых улучшенных дорог с добавлением щебеночных или гравийных материалов в количестве до 900 м3 на один километр дороги**  **Участок №5 Протяженность 250 м (от начала уч. №5 до начала уч. №7 - 150 м, на перекрестке уч. №5 и уч. №6 - 100 м), ширина - 3,5 м** | 1000 м2 площади основания | 0,56 | Исправление профиля оснований щебеночных с добавлением нового материала |
|  |
| 8.1 | м3 | 6,44 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 10-20 мм |
| 8.2 | м3 | 30,8 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм |
| 9 | 1000 м2 покрытия | 0,875 | Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгc/см2) однослойных |
|  |
| 9.1 | м3 | 8,75 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 5(3)-10 мм |
| 9.2 | м3 | 13,125 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 10-20 мм |
| 9.3 | м3 | 165,375 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм |
| 10 | **Восстановление профиля щебеночных, гравийных и грунтовых улучшенных дорог с добавлением щебеночных или гравийных материалов в количестве до 900 м3 на один километр дороги**  **Участок №5: протяженность 253 м, ширина 3,5 м; участок №6: протяженность 116 м, ширина 3 м; участок №7: протяженность 154 м, ширина 3 м**  **(общая протяженность 523 м)** | 1000 м2 площади основания | 0,054 | Исправление профиля оснований щебеночных без добавления нового материала (участок №6, протяженность 16 м) |
| 11 | 1000 м2 площади основания | 0,8855 | Исправление профиля оснований щебеночных с добавлением нового материала (участок №5, протяженность 253 м) |
|  |
| 11.1 | м3 | 10,183 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 10-20 мм |
| 11.2 | м3 | 48,7 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм |
| 12 | 1000 м2 основания или покрытия | 2,0346 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня |
|  |
| 12.1 | м3 | 256,3596 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм |
| 13 | т | 504,48 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 45 км (из г. Боровичи на расстояние 75 км) |
|  |

**Ведомость объемов работ.**

На выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения Боровёнковского сельского поселения д. Висленев Остров , Новгородской области, Окуловского района

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| Наименование конструктивных элементов | Единица измерения | Количество | Техническое состояние и методы реставрации |
| 2 | 3 | 4 | 5 |
| Ремонт участка автодороги протяженностью 600 метров, шириной 3 метра со щебеночным покрытием | 1000 м2 площади основания | 1,8 | Исправление профиля оснований гравийных без добавления нового материала |
|  |
| 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 0,9 | Устройство подстилающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси (толщина слоя – 5 см, доставка материала на расстояние 95 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) |
|  |
| м3 | 109,8 | Смесь песчано-гравийная природная |
| 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 2,16 | Устройство выравнивающих слоев покрытия из щебня (толщина слоя 12 см, доставка материала на расстояние 95 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) |
|  |
| м3 | 272,16 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм |

**Ведомость объемов работ.**

На выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения Боровёнковского сельского поселения д. Верховик от дома №1 до дома №11 , Новгородской области, Окуловского района

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| Наименование конструктивных элементов | Единица измерения | Количество | Техническое состояние и методы реставрации |
| 2 | 3 | 4 | 5 |
| Ремонт участка автодороги протяженностью 528 метров, шириной 3 метра со щебеночным покрытием | 1000 м2 площади основания | 1,584 | Исправление профиля оснований гравийных без добавления нового материала |
|  |
| 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 0,792 | Устройство подстилающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси (толщина слоя – 5 см, доставка материала на расстояние 100 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) |
|  |
| м3 | 96,624 | Смесь песчано-гравийная природная |
| 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 1,901 | Устройство выравнивающих слоев покрытия из щебня (толщина слоя 12 см, доставка материала на расстояние 100 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) |
|  |
| м3 | 239,526 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм |

Приложение № 2 к документации

об электронном аукционе,

утвержденной постановлением

Администрации Боровёнковского сельского

поселения от 17.06.2019 года №66

**Обоснование начальной (максимальной) цены контракта**

Расчет начальной (максимальной) цены контракта Выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения Боровёнковского сельского поселения (**д. Шарово, д.Теребуново, дПесчанка, д.Дерняки участок №5,№6,№7,д.Висленев Остров, д.Верховик от дома №1 до дома №11**), Новгородской области, Окуловского района

|  |
| --- |
| **ОБЪЕКТ :** ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения Боровёнковского сельского поселения(**д. Шарово, д.Теребуново, д.Песчанка, д.Дерняки участок №5,№6,№7,д.Висленев Остров, д.Верховик от дома №1 до дома №11**), Новгородской области, Окуловского района |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Утверждаю | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Глава Боровёнковского сельского поселения | | | | | | | | | | | | | | | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.Г.Пискарева | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Объект **ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения, расположенной по адресу :Новгородская область, Окуловский район, д.Шарово** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| УТВЕРЖДАЮ  Глава Боровёнковского сельского поселения  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Г. Пискарева ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 5 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| на ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения в д. Шарово Боровёнковского сельского поселения Окуловского района Новгородской области | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | Сметная стоимость - | | | | | 548,508 тыс.руб | | | | |
|  | | | | | | | Нормативная трудоемкость - | | | | | 148,10 чел-ч | | | | |
|  | | | | | | | Сметная заработная плата - | | | | | 23,568 тыс.руб | | | | |
| Составлена в ценах Января 2000 г. с пересчетом в цены марта 2019 г. письмо Министерства строительства и ЖКХ Новгородской области №КХ-1757-И от 22.03.2019г. | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат | Количество | | Стоимость на единицу, руб | | | Общая стоимость, руб. | | | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин | | |
| Всего | Экспл. машин | | Всего | | Основной зарплаты | | | Экспл. машин | обслуживающ. машины | | |
| ед. изм. | |
| Основной зарплаты | В т.ч. зарплаты | | В т.ч. зарплаты | На един. | | Всего |
| №1 <Нет раздела> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | | | 9 | 10 | | 11 |
| протяженность 378 метров, ширина 3 метра | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕР27-03-001-04 | Исправление профиля оснований гравийных без добавления нового материала | 1,134 | | 2 301,83 | 1 812,14 | | 2 610 | | 501 | | | 2 055 | 35,23 | | 39,95 |
| (1) | V=1134/1000 | 1000 м2 площади основания | | 442,14 | 321,81 | | 365 | 17,2 | | 19,5 |
| 2 | ТЕР27-04-001-02 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси, дресвы (толщина слоя - 8 см) | 0,907 | | 2 537,13 | 2 323 | | 2 301 | | 174 | | | 2 107 | 15,72 | | 14,26 |
| (1) |  | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | 191,94 | 273,69 | | 248 | 14,81 | | 13,43 |
| 2.1 | [408-0200] | Смесь песчано-гравийная природная | 110,654 | | 111,25 |  | | 12 310 | |  | | | | | | |
| м3 | |
| 3 | ТЕР27-04-001-04 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (толщина слоя 12 см) | 1,361 | | 2 547,46 | 2 227,25 | | 3 467 | | 406 | | | 3 031 | 24,19 | | 32,92 |
| (2) ТЕР27ТЧПр27.3п3.6 | ЭММ=3426,54\*0,65; ЗПм=405,82\*0,65 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | 298,02 | 263,78 | | 359 | 20,6 | | 28,04 |
| 3.1 | [408-0020] | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм | 171,486 | | 135,05 |  | | 23 159 | |  | | | | | | |
| м3 | |
| 4 | ТССЦпг03-21-01-100 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 100 км (доставка материала на расстояние 100 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) | 451,42 | | 394,64 | 0 | | 178 148 | |  | | | 0 |  | | |
| Цед=53,62\*7,36 | т | |
| 5 | ТССЦпг03-21-01-030 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км | - 451,42 | | 162,51 | 0 | | -73 360 | |  | | | 0 |  | | |
| Цед=22,08\*7,36 | т | |
| ИТОГО: | | | | | | | | 43 847 | | 1 081 | | | 7 193 | 87,13 | | |
| 972 | 60,97 | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование и значение множителей | | | | | | | | | | | Значение | | | | Прямые | |
| Ремонт участков автомобильных дорог общего пользования местного значения в муниципальных районах Новгородской области: с песчано-гравийным покрытием (1,2) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (1) | | | | 675\*11,48 | | | | | | | 11,48 | | | | 7 749 | |
| Машины и механизмы (1) | | | | 4162\*8,28 | | | | | | | 8,28 | | | | 34 461 | |
| Материалы (1) | | | | 12384\*4,12 | | | | | | | 4,12 | | | | 51 022 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | | |  | | | | 93 232 | |
| Автомобильные дороги (1,2) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы (1) | | | | (675+613)\*11,48\*1,42 | | | | | | | 1,42 | | | | 20 996 | |
| Сметная прибыль (1) | | | | (675+613)\*11,48\*0,81 | | | | | | | 0,81 | | | | 11 977 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | | |  | | | | 126 205 | |
| Ремонт участков автомобильных дорог общего пользования местного значения в муниципальных районах Новгородской области: с щебеночным покрытием (3) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (2) | | | | 406\*11,48 | | | | | | | 11,48 | | | | 4 661 | |
| Машины и механизмы (2) | | | | 3031\*7,15 | | | | | | | 7,15 | | | | 21 672 | |
| Материалы (2) | | | | 23189\*7,77 | | | | | | | 7,77 | | | | 180 179 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | | |  | | | | 206 512 | |
| Автомобильные дороги (3) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы (2) | | | | (406+359)\*11,48\*1,42 | | | | | | | 1,42 | | | | 12 471 | |
| Сметная прибыль (2) | | | | (406+359)\*11,48\*0,81 | | | | | | | 0,81 | | | | 7 114 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | | |  | | | | 226 097 | |
| Итого | | | | | | | | | | |  | | | | 352 302 | |
| Итого по перевозке | | | | | | | | | | |  | | | | 104 788 | |
| Итого | | | | | | | | | | |  | | | | 457 090 | |
| НДС | | | | 457090\*0,2 | | | | | | | 20% | | | | 91 418 | |
| Итого | | | | | | | | | | |  | | | | 548 508 | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| СОСТАВИЛ | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| ПРОВЕРИЛ | |  | | | | | | |  | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| УТВЕРЖДАЮ  Глава Боровёнковского сельского поселения  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Г. Пискарева ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| на ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения в д. Теребуново Боровёнковского сельского поселения Окуловского района Новгородской области | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | Сметная стоимость - | | | | 827,908 тыс.руб | | | | |
|  | | | | | | | Нормативная трудоемкость - | | | | 235,51 чел-ч | | | | |
|  | | | | | | | Сметная заработная плата - | | | | 38,595 тыс.руб | | | | |
| Составлена в ценах Января 2000 г. с пересчетом в цены марта 2019 г. письмо Министерства строительства и ЖКХ Новгородской области №КХ-1757-И от 22.03.2019г. | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат | Количество | | Стоимость на единицу, руб | | | Общая стоимость, руб. | | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин | | |
| Всего | Экспл. машин | | Всего | Основной зарплаты | | | Экспл. машин | обслуживающ. машины | | |
| ед. изм. | |
| Основной зарплаты | В т.ч. зарплаты | | В т.ч. зарплаты | На един. | | Всего |
| №1 <Нет раздела> | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | | 7 | 8 | | | 9 | 10 | | 11 |
| Протяженность 500 метров, ширина 3 метра | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕР27-03-001-04 | Исправление профиля оснований гравийных без добавления нового материала | 1,5 | | 2 301,83 | 1 812,14 | | 3 453 | 663 | | | 2 718 | 35,23 | | 52,85 |
| (1) | V=1500/1000 | 1000 м2 площади основания | | 442,14 | 321,81 | | 483 | 17,2 | | 25,8 |
| 2 | ТЕР27-04-001-02 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси, дресвы | 1,8 | | 2 537,13 | 2 323 | | 4 567 | 345 | | | 4 181 | 15,72 | | 28,3 |
| (1) | V=1500\*0,12/100 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | 191,94 | 273,69 | | 493 | 14,81 | | 26,66 |
| 2.1 | [408-0200] | Смесь песчано-гравийная природная | 219,6 | | 111,25 |  | | 24 431 |  | | | | | | |
| м3 | |
| 3 | ТЕР27-04-001-04 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (толщина слоя 12 см) | 1,8 | | 2 547,46 | 2 227,25 | | 4 585 | 536 | | | 4 009 | 24,19 | | 43,54 |
| (2) ТЕР27ТЧПр27.3п3.6 | V=1500\*0,12/100; ЭММ=3426,54\*0,65; ЗПм=405,82\*0,65 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | 298,02 | 263,78 | | 475 | 20,6 | | 37,08 |
| 3.1 | [408-0020] | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм | 226,8 | | 135,05 |  | | 30 629 |  | | | | | | |
| м3 | |
| 4 | ТССЦпг03-21-01-094 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 94 км (доставка материала на расстояние 94 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) | 714,24 | | 374,77 | 0 | | 267 676 |  | | | 0 |  | | |
| V=446,4\*1,6; Цед=50,92\*7,36 | т | |
| 5 | ТССЦпг03-21-01-030 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км | - 714,24 | | 162,51 | 0 | | - 116 071 |  | | | 0 |  | | |
| Цед=22,08\*7,36 | т | |
| Восстановление защитных, дренажных и укрепительных устройств | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | ТЕР01-01-003-08 | Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 | 0,64 | | 3 060,46 | 2 935,96 | | 1 959 | 80 | | | 1 879 | 10,48 | | 6,71 |
| (3) | V=400\*0,8\*2/1000 | 1000 м3 грунта | | 124,5 | 447,66 | | 287 | 22,77 | | 14,57 |
| ИТОГО: | | | | | | | | 69 624 | 1 624 | | | 12 787 | 131,4 | | |
| 1 738 | 104,11 | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование и значение множителей | | | | | | | | | | Значение | | | | Прямые | |
| Ремонт участков автомобильных дорог общего пользования местного значения в муниципальных районах Новгородской области: с песчано-гравийным покрытием (1,2) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (1) | | | | 1008\*11,48 | | | | | | 11,48 | | | | 11 572 | |
| Машины и механизмы (1) | | | | 6899\*8,28 | | | | | | 8,28 | | | | 57 124 | |
| Материалы (1) | | | | 24542\*4,12 | | | | | | 4,12 | | | | 101 113 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | |  | | | | 169 809 | |
| Автомобильные дороги (1,2) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы (1) | | | | (1008+976)\*11,48\*1,42 | | | | | | 1,42 | | | | 32 342 | |
| Сметная прибыль (1) | | | | (1008+976)\*11,48\*0,81 | | | | | | 0,81 | | | | 18 449 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | |  | | | | 220 600 | |
| Ремонт участков автомобильных дорог общего пользования местного значения в муниципальных районах Новгородской области: с щебеночным покрытием (3) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (2) | | | | 536\*11,48 | | | | | | 11,48 | | | | 6 153 | |
| Машины и механизмы (2) | | | | 4009\*7,15 | | | | | | 7,15 | | | | 28 664 | |
| Материалы (2) | | | | 30669\*7,77 | | | | | | 7,77 | | | | 238 298 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | |  | | | | 273 115 | |
| Автомобильные дороги (3) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы (2) | | | | (536+475)\*11,48\*1,42 | | | | | | 1,42 | | | | 16 481 | |
| Сметная прибыль (2) | | | | (536+475)\*11,48\*0,81 | | | | | | 0,81 | | | | 9 401 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | |  | | | | 298 997 | |
| Общестроительные работы (6) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (3) | | | | 80\*11,48 | | | | | | 11,48 | | | | 918 | |
| Машины и механизмы (3) | | | | 1879\*6,38 | | | | | | 6,38 | | | | 11 988 | |
| Материалы (3) | | | | 0\*5,65 | | | | | | 5,65 | | | | 0 | |
| Итого (3) | | | | | | | | | |  | | | | 12 906 | |
| Земляные работы, выполняемые механизированным способом (6) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы (3) | | | | (80+287)\*11,48\*0,95 | | | | | | 0,95 | | | | 4 003 | |
| Сметная прибыль (3) | | | | (80+287)\*11,48\*0,43 | | | | | | 0,43 | | | | 1 812 | |
| Итого (3) | | | | | | | | | |  | | | | 18 721 | |
| Итого | | | | | | | | | |  | | | | 538 318 | |
| Итого по перевозке | | | | | | | | | |  | | | | 151 605 | |
| Итого | | | | | | | | | |  | | | | 689 923 | |
| НДС | | | | 689923\*0,2 | | | | | | 20% | | | | 137 984,6 | |
| Итого | | | | | | | | | |  | | | | 827 908 | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |

УТВЕРЖДАЮ

Глава Боровёнковского сельского поселения

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Г. Пискарева

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| на ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения в д. Песчанка Боровёнковского сельского поселения Окуловского района Новгородской области | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | Сметная стоимость - | | | | | | 275,701 тыс.руб | | | | |
|  | | | | | | | | Нормативная трудоемкость - | | | | | | 74,44 чел-ч | | | | |
|  | | | | | | | | Сметная заработная плата - | | | | | | 11,847 тыс.руб | | | | |
| Составлена в ценах Января 2000 г. с пересчетом в цены марта 2019 г. письмо Министерства строительства и ЖКХ Новгородской области №КХ-1757-И от 22.03.2019г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Шифр и номер позиции норматива | | Наименование работ и затрат | Количество | | Стоимость на единицу, руб | | | | Общая стоимость, руб. | | | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин | | |
| Всего | Экспл. машин | | | Всего | | Основной зарплаты | | | Экспл. машин | обслуживающ. машины | | |
| ед. изм. | |
| Основной зарплаты | В т.ч. зарплаты | | | В т.ч. зарплаты | На един. | | Всего |
| №1 <Нет раздела> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | | 5 | 6 | | | 7 | | 8 | | | 9 | 10 | | 11 |
| Протяженность 190 метров, ширина 3 метра | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕР27-03-001-04 | | Исправление профиля оснований гравийных без добавления нового материала | 0,57 | | 2 301,83 | 1 812,14 | | | 1 312 | | 252 | | | 1 033 | 35,23 | | 20,08 |
| (1) | | V=570/1000 | 1000 м2 площади основания | | 442,14 | 321,81 | | | 183 | 17,2 | | 9,8 |
| 2 | ТЕР27-04-001-02 | | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси, дресвы (толщина слоя - 8 см) | 0,456 | | 2 537,13 | 2 323 | | | 1 157 | | 88 | | | 1 059 | 15,72 | | 7,17 |
| (1) | | V=570\*0,08/100 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | 191,94 | 273,69 | | | 125 | 14,81 | | 6,75 |
| 2.1 | [408-0200] | | Смесь песчано-гравийная природная | 55,632 | | 111,25 |  | | | 6 189 | |  | | | | | | |
| м3 | |
| 3 | ТЕР27-04-001-04 | | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (толщина слоя 12 см) | 0,684 | | 2 547,46 | 2 227,25 | | | 1 742 | | 204 | | | 1 523 | 24,19 | | 16,55 |
| (2) ТЕР27ТЧПр27.3п3.6 | | V=570\*0,12/100; ЭММ=3426,54\*0,65; ЗПм=405,82\*0,65 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | 298,02 | 263,78 | | | 180 | 20,6 | | 14,09 |
| 3.1 | [408-0019] | | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм | 86,184 | | 135,05 |  | | | 11 639 | |  | | | | | | |
| м3 | |
| 4 | ТССЦпг03-21-01-100 | | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 100 км (доставка материала на расстояние 100 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) | 226,906 | | 394,64 | 0 | | | 89 546 | |  | | | 0 |  | | |
| Цед=53,62\*7,36 | т | |
| 5 | ТССЦпг03-21-01-030 | | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км | - 226,906 | | 162,51 | 0 | | | -36 874 | |  | | | 0 |  | | |
| Цед=22,08\*7,36 | т | |
| ИТОГО: | | | | | | | | | | 22 039 | | 544 | | | 3 615 | 43,8 | | |
| 488 | 30,64 | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование и значение множителей | | | | | | | | | | | | | Значение | | | | Прямые | |
| Ремонт участков автомобильных дорог общего пользования местного значения в муниципальных районах Новгородской области: с песчано-гравийным покрытием (1,2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (1) | | | | | 340\*11,48 | | | | | | | | 11,48 | | | | 3 903 | |
| Машины и механизмы (1) | | | | | 2092\*8,28 | | | | | | | | 8,28 | | | | 17 322 | |
| Материалы (1) | | | | | 6226\*4,12 | | | | | | | | 4,12 | | | | 25 651 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | | | | |  | | | | 46 876 | |
| Накладные расходы (1) | | | | | (340+308)\*11,48\*1,42 | | | | | | | | 1,42 | | | | 10 563 | |
| Сметная прибыль (1) | | | | | (340+308)\*11,48\*0,81 | | | | | | | | 0,81 | | | | 6 026 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | | | | |  | | | | 63 465 | |
| Ремонт участков автомобильных дорог общего пользования местного значения в муниципальных районах Новгородской области: с щебеночным покрытием (3) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (2) | | | | | 204\*11,48 | | | | | | | | 11,48 | | | | 2 342 | |
| Машины и механизмы (2) | | | | | 1523\*7,15 | | | | | | | | 7,15 | | | | 10 889 | |
| Материалы (2) | | | | | 11654\*7,77 | | | | | | | | 7,77 | | | | 90 552 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | | | | |  | | | | 103 783 | |
| Накладные расходы (2) | | | | | (204+180)\*11,48\*1,42 | | | | | | | | 1,42 | | | | 6 260 | |
| Сметная прибыль (2) | | | | | (204+180)\*11,48\*0,81 | | | | | | | | 0,81 | | | | 3 571 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | | | | |  | | | | 113 614 | |
| Итого | | | | | | | | | | | | |  | | | | 177 079 | |
| Итого по перевозке | | | | | | | | | | | | |  | | | | 52 672 | |
| Итого | | | | | | | | | | | | |  | | | | 229 751 | |
| НДС | | | | | 229751\*0,2 | | | | | | | | 20% | | | | 45 950,2 | |
| Итого | | | | | | | | | | | | |  | | | | 275 701 | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| СОСТАВИЛ | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | |
| ПРОВЕРИЛ | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | |
| УТВЕРЖДАЮ  Глава Боровёнковского сельского поселения  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Г. Пискарева | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| на ремонт автомобильной дороги д. Дерняки, участок №5,№6, №7 Боровёнковского сельского поселения Окуловского района Новгородской области | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | Сметная стоимость - | | | | | | 1 303,092 тыс.руб | | | | |
|  | | | | | | | | Нормативная трудоемкость - | | | | | | 420,17 чел-ч | | | | |
|  | | | | | | | | Сметная заработная плата - | | | | | | 72,806 тыс.руб | | | | |
| Составлена в ценах Января 2000 г. с пересчетом в цены марта 2019 г. письмо Министерства строительства и ЖКХ Новгородской области №КХ-1757-И от 22.03.2019г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат | | Количество | | Стоимость на единицу, руб | | | Общая стоимость, руб. | | | | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин | | |
| Всего | Экспл. машин | | Всего | | | Основной зарплаты | | | Экспл. машин | обслуживающ. машины | | |
| ед. изм. | |
| Основной зарплаты | В т.ч. зарплаты | | В т.ч. зарплаты | На един. | | Всего |
| №1 <Нет раздела> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | | 5 | 6 | | 7 | | | 8 | | | 9 | 10 | | 11 |
| **участок №5: протяженность 503 м, ширина 3,5 м; участок №6: протяженность 116 м, ширина 3 м; участок №7: протяженность 154 м, ширина 3 м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Восстановление дренажных, защитных и укрепительных устройств** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕР01-01-013-08 | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 | | 1,546 | | 4 051,8 | 3 910,85 | | 6 264 | | | 210 | | | 6 046 | 11,41 | | 17,64 |
| (1) |  | | 1000 м3 грунта | | 135,55 | 650,55 | | 1 006 | 33,09 | | 51,16 |
| 2 | ТССЦпг03-21-01-003 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 3 км | | 2 164,4 | | 40,48 | 0 | | 87 615 | | |  | | | 0 |  | | |
| Цед=5,5\*7,36 | | т | |
| **Замена отдельных звеньев водопропускных труб** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | ТЕР01-01-003-08 | Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 | | 0,0042 | | 3 060,46 | 2 935,96 | | 13 | | | 1 | | | 12 | 10,48 | | 0,04 |
| (1) | V=4,2/1000 | | 1000 м3 грунта | | 124,5 | 447,66 | | 2 | 22,77 | | 0,1 |
| 4 | ТЕР22-01-011-08 прим-но Методика № 1028/пр от 26 | Демонтаж стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 300 мм | | 0,006 | | 21 073,752 | 14 516,586 | | 126 | | | 39 | | | 87 | 415,8 | | 2,49 |
| (2) | V=6/1000; ЗП=9367,38\*0,7; ЭММ=20737,98\*0,7; ЗПм=3165,5\*0,7; Мат=3511,25\*0; ТЗТ=594\*0,7; ТЗТм=165,3\*0,7 | | 1 км трубопровода | | 6 557,166 | 2 215,85 | | 13 | 115,71 | | 0,69 |
| 5 | ТЕР30-01-001-03 | Устройство подушек под фундаменты опор мостов песчано-щебеночных | | 0,012 | | 25 058,3 | 1 038,17 | | 301 | | | 44 | | | 12 | 296,96 | | 3,56 |
| (2) | V=1,2/100 | | 100 м3 подушки | | 3 694,18 | 146,79 | | 2 | 10,02 | | 0,12 |
| 6 | ТЕР22-01-011-08 прим-но | Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 300 мм | | 0,006 | | 33 616,61 | 20 737,98 | | 202 | | | 56 | | | 124 | 594 | | 3,56 |
| (2) | V=6/1000 | | 1 км трубопровода | | 9 367,38 | 3 165,5 | | 19 | 165,3 | | 0,99 |
| 6.1 | [103-0202] прим-но] | Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 6 мм | | 6 | | 359,27 |  | | 2 156 | | |  | | | | | | |
| м | |
| 7 | ТЕР01-01-033-04 | Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 1 | | 0,003 | | 292,46 | 292,46 | | 1 | | | 0 | | | 1 | 0 | | 0 |
| (1) | V=3/1000 | | 1000 м3 грунта | | 0 | 68,81 | | 0 | 3,5 | | 0,01 |
| **Восстановление профиля щебеночных, гравийных и грунтовых улучшенных дорог с добавлением щебеночных или гравийных материалов в количестве до 900 м3 на один километр дороги** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Участок №5 Протяженность 250 м (от начала уч. №5 до начала уч. №7 - 150 м, на перекрестке уч. №5 и уч. №6 - 100 м), ширина - 3,5 м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | ТЕР27-03-001-01 | Исправление профиля оснований щебеночных с добавлением нового материала | | 0,56 | | 15 210,91 | 5 107,91 | | 8 518 | | | 430 | | | 2 860 | 62,27 | | 34,87 |
| (3) | V=160\*3,5/1000 | | 1000 м2 площади основания | | 767,17 | 861,75 | | 483 | 45 | | 25,2 |
| 9 | ТЕР27-04-013-01 | Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгc/см2) однослойных | | 0,875 | | 34 578,33 | 5 000,51 | | 30 256 | | | 614 | | | 4 375 | 55,44 | | 48,51 |
| (3) | V=250\*3,5/1000 | | 1000 м2 покрытия | | 701,87 | 862,03 | | 754 | 45,18 | | 39,53 |
| **Участок №5: протяженность 253 м, ширина 3,5 м; участок №6: протяженность 116 м, ширина 3 м; участок №7: протяженность 154 м, ширина 3 м, общая протяженность 523 м.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | ТЕР27-03-001-02 | Исправление профиля оснований щебеночных без добавления нового материала (участок № 6, протяженность 16 м) | | 0,054 | | 7 101,52 | 4 573,47 | | 383 | | | 42 | | | 247 | 63,38 | | 3,42 |
| (3) | V=54/1000 | | 1000 м2 площади основания | | 780,84 | 781,21 | | 42 | 39,98 | | 2,16 |
| 11 | ТЕР27-03-001-01 | Исправление профиля оснований щебеночных с добавлением нового материала (участок №5) | | 0,8855 | | 15 050,04 | 5 107,91 | | 13 327 | | | 679 | | | 4 523 | 62,27 | | 55,14 |
| (3) | V=253\*3,5/1000 | | 1000 м2 площади основания | | 767,17 | 861,75 | | 763 | 45 | | 39,85 |
| 12 | ТЕР27-04-001-04 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (толщ. 12 см) | | 2,0346 | | 2 547,46 | 2 227,25 | | 5 183 | | | 606 | | | 4 532 | 24,19 | | 49,22 |
| (3) ТЕР27ТЧПр27.3п3.6 | V=((253\*3,5)+(116\*3)+(154\*3))\*0,12/100; ЭММ=3426,54\*0,65; ЗПм=405,82\*0,65 | | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | 298,02 | 263,783 | | 537 | 20,6 | | 41,91 |
| 12.1 | [408-0020] | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм | | 256,3596 | | 135,05 |  | | 34 621 | | |  | | | | | | |
| м3 | |
| 13 | ТССЦпг03-21-01-045 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 45 км | | 504,48 | | 149,26 | 0 | | 75 299 | | |  | | | 0 |  | | |
| V=315,3\*1,6; Цед=(42,36-22,08)\*7,36 | | т | |
| ИТОГО: | | | | | | | | | 101 351 | | | 2 721 | | | 22 819 | 218,45 | | |
| 3 621 | 201,72 | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование и значение множителей | | | | | | | | | | | | | Значение | | | | Прямые | |
| Общестроительные работы (1, 3, 7) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (1) | | | | | 211\*11,48 | | | | | | | | 11,48 | | | | 2 422 | |
| Машины и механизмы (1) | | | | | 6059\*6,38 | | | | | | | | 6,38 | | | | 38 656 | |
| Материалы (1) | | | | | 8\*5,65 | | | | | | | | 5,65 | | | | 45 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | | | | |  | | | | 41 123 | |
| Земляные работы, выполняенмые механизированным способом (1, 3, 7) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы (1) | | | | | (211+1008)\*11,48\*0,95 | | | | | | | | 0,95 | | | | 13 294 | |
| Сметная прибыль (1) | | | | | (211+1008)\*11,48\*0,43 | | | | | | | | 0,43 | | | | 6 017 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | | | | |  | | | | 60 434 | |
| Общестроительные работы ( 4, 5, 6) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (2) | | | | | 139\*11,48 | | | | | | | | 11,48 | | | | 1 596 | |
| Машины и механизмы (2) | | | | | 223\*6,38 | | | | | | | | 6,38 | | | | 1 423 | |
| Материалы (2) | | | | | 2421\*5,65 | | | | | | | | 5,65 | | | | 13 679 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | | | | |  | | | | 16 698 | |
| Мосты и трубы (4, 5, 6) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы (2) | | | | | (139+34)\*11,48\*1,1 | | | | | | | | 1,1 | | | | 2 185 | |
| Сметная прибыль (2) | | | | | (139+34)\*11,48\*0,68 | | | | | | | | 0,68 | | | | 1 351 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | | | | |  | | | | 20 234 | |
| Ремонт участков автомобильных дорог общего пользования местного значения с щебеночным покрытием в муниципальных районах Новгородской области (8,9,10,11,12) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (3) | | | | | 2371\*11,48 | | | | | | | | 11,48 | | | | 27 219 | |
| Машины и механизмы (3) | | | | | 16537\*7,15 | | | | | | | | 7,15 | | | | 118 240 | |
| Материалы (3) | | | | | 73378\*7,77 | | | | | | | | 7,77 | | | | 570 147 | |
| Итого (3) | | | | | | | | | | | | |  | | | | 715 606 | |
| Автомобильные дороги (8,9) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы (3) | | | | | (2371+2579)\*11,48\*1,42 | | | | | | | | 1,42 | | | | 80 693 | |
| Сметная прибыль (3) | | | | | (2371+2579)\*11,48\*0,81 | | | | | | | | 0,81 | | | | 46 029 | |
| Итого (3) | | | | | | | | | | | | |  | | | | 842 328 | |
| Итого | | | | | | | | | | | | |  | | | | 922 996 | |
| Итого по перевозке (12) | | | | | | | | | | | | |  | | | | 162 914 | |
| Итого | | | | | | | | | | | | |  | | | | 1 085 910 | |
| НДС | | | | | 1085910\*0,2 | | | | | | | | 20% | | | | 217 182 | |
| Итого | | | | | | | | | | | | |  | | | | 1 303 092 | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| СОСТАВИЛ | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | |
| ПРОВЕРИЛ | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | |
| УТВЕРЖДАЮ  Глава Боровёнковского сельского поселения  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Г. Пискарева ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| на ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения в д. Висленев Остров Боровёнковского сельского поселения Окуловского района Новгородской области | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | Сметная стоимость - | | | | | | 771,251 тыс.руб | | | | |
|  | | | | | | | | Нормативная трудоемкость - | | | | | | 218,60 чел-ч | | | | |
|  | | | | | | | | Сметная заработная плата - | | | | | | 34,532 тыс.руб | | | | |
| Составлена в ценах Января 2000 г. с пересчетом в цены марта 2019 г. письмо Министерства строительства и ЖКХ Новгородской области №КХ-1757-И от 22.03.2019г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Шифр и номер позиции норматива | | Наименование работ и затрат | Количество | | Стоимость на единицу, руб | | | | Общая стоимость, руб. | | | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин | | |
| Всего | Экспл. машин | | | Всего | | Основной зарплаты | | | Экспл. машин | обслуживающ. машины | | |
| ед. изм. | |
| Основной зарплаты | В т.ч. зарплаты | | | В т.ч. зарплаты | На един. | | Всего |
| №1 <Нет раздела> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | | 5 | 6 | | | 7 | | 8 | | | 9 | 10 | | 11 |
| протяженность 600 метров, ширина 3 метра | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕР27-03-001-04 | | Исправление профиля оснований гравийных без добавления нового материала | 1,8 | | 2 301,83 | 1 812,14 | | | 4 143 | | 796 | | | 3 262 | 35,23 | | 63,41 |
| (1) | | V=1800/1000 | 1000 м2 площади основания | | 442,14 | 321,81 | | | 579 | 17,2 | | 30,96 |
| 2 | ТЕР27-04-001-02 | | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси, дресвы | 0,9 | | 2 537,13 | 2 323 | | | 2 283 | | 173 | | | 2 091 | 15,72 | | 14,15 |
| (1) | | V=1800\*0,05/100 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | 191,94 | 273,69 | | | 246 | 14,81 | | 13,33 |
| 2.1 | [408-0200] | | Смесь песчано-гравийная природная | 109,8 | | 111,25 |  | | | 12 215 | |  | | | | | | |
| м3 | |
| 3 | ТЕР27-04-001-04 | | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (толщина слоя 12 см) | 2,16 | | 2 547,46 | 2 227,25 | | | 5 503 | | 644 | | | 4 811 | 24,19 | | 52,25 |
| (2) ТЕР27ТЧПр27.3п3.6 | | V=1800\*0,12/100; ЭММ=3426,54\*0,65; ЗПм=405,82\*0,65 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | 298,02 | 263,78 | | | 570 | 20,6 | | 44,5 |
| 3.1 | [408-0019] | | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм | 272,16 | | 135,05 |  | | | 36 755 | |  | | | | | | |
| м3 | |
| 4 | ТССЦпг03-21-01-095 | | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 95 км (доставка материала на расстояние 95 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) | 611,136 | | 378,08 | 0 | | | 231 058 | |  | | | 0 |  | | |
| V=381,96\*1,6; Цед=51,37\*7,36 | т | |
| 5 | ТССЦпг03-21-01-030 | | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км | - 611,136 | | 162,51 | 0 | | | -99 316 | |  | | | 0 |  | | |
| Цед=22,08\*7,36 | т | |
| ИТОГО: | | | | | | | | | | 60 899 | | 1 613 | | | 10 164 | 129,81 | | |
| 1 395 | 88,79 | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование и значение множителей | | | | | | | | | | | | | Значение | | | | Прямые | |
| Ремонт участков автомобильных дорог общего пользования местного значения в муниципальных районах Новгородской области: с песчано-гравийным покрытием (1,2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (1) | | | | | 969\*11,48 | | | | | | | | 11,48 | | | | 11 124 | |
| Машины и механизмы (1) | | | | | 5353\*8,28 | | | | | | | | 8,28 | | | | 44 323 | |
| Материалы (1) | | | | | 12321\*4,12 | | | | | | | | 4,12 | | | | 50 763 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | | | | |  | | | | 106 210 | |
| Накладные расходы (1) | | | | | (969+825)\*11,48\*1,42 | | | | | | | | 1,42 | | | | 29 245 | |
| Сметная прибыль (1) | | | | | (969+825)\*11,48\*0,81 | | | | | | | | 0,81 | | | | 16 682 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | | | | |  | | | | 152 137 | |
| Ремонт участков автомобильных дорог общего пользования местного значения в муниципальных районах Новгородской области: с щебеночным покрытием (3) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (2) | | | | | 644\*11,48 | | | | | | | | 11,48 | | | | 7 393 | |
| Машины и механизмы (2) | | | | | 4811\*7,15 | | | | | | | | 7,15 | | | | 34 399 | |
| Материалы (2) | | | | | 36803\*7,77 | | | | | | | | 7,77 | | | | 285 959 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | | | | |  | | | | 327 751 | |
| Накладные расходы (2) | | | | | (644+570)\*11,48\*1,42 | | | | | | | | 1,42 | | | | 19 790 | |
| Сметная прибыль (2) | | | | | (644+570)\*11,48\*0,81 | | | | | | | | 0,81 | | | | 11 289 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | | | | |  | | | | 358 830 | |
| Итого | | | | | | | | | | | | |  | | | | 510 967 | |
| Итого по перевозке | | | | | | | | | | | | |  | | | | 131 742 | |
| Итого | | | | | | | | | | | | |  | | | | 642 709 | |
| НДС | | | | | 642709\*0,2 | | | | | | | | 20% | | | | 128 541,8 | |
| Итого | | | | | | | | | | | | |  | | | | 771 251 | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| СОСТАВИЛ | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | |
| ПРОВЕРИЛ | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | |
| УТВЕРЖДАЮ  Глава Боровёнковского сельского поселения  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Г. Пискарева ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| на ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения в д. Верховик от дома №1 до дома №11 Боровёнковского сельского поселения Окуловского района Новгородской области | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | Сметная стоимость - | | | | | | 689,417 тыс.руб | | | | |
|  | | | | | | | | Нормативная трудоемкость - | | | | | | 192,37 чел-ч | | | | |
|  | | | | | | | | Сметная заработная плата - | | | | | | 30,387 тыс.руб | | | | |
| Составлена в ценах Января 2000 г. с пересчетом в цены марта 2019 г. письмо Министерства строительства и ЖКХ Новгородской области №КХ-1757-И от 22.03.2019г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Шифр и номер позиции норматива | | Наименование работ и затрат | Количество | | Стоимость на единицу, руб | | | | Общая стоимость, руб. | | | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин | | |
| Всего | Экспл. машин | | | Всего | | Основной зарплаты | | | Экспл. машин | обслуживающ. машины | | |
| ед. изм. | |
| Основной зарплаты | В т.ч. зарплаты | | | В т.ч. зарплаты | На един. | | Всего |
| №1 <Нет раздела> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | | 5 | 6 | | | 7 | | 8 | | | 9 | 10 | | 11 |
| Протяженность 528 метров, ширина 3 метра | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕР27-03-001-04 | | Исправление профиля оснований гравийных без добавления нового материала | 1,584 | | 2 301,83 | 1 812,14 | | | 3 646 | | 700 | | | 2 870 | 35,23 | | 55,8 |
| (1) | | V=1584/1000 | 1000 м2 площади основания | | 442,14 | 321,81 | | | 510 | 17,2 | | 27,24 |
| 2 | ТЕР27-04-001-02 | | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси, дресвы | 0,792 | | 2 537,13 | 2 323 | | | 2 009 | | 152 | | | 1 840 | 15,72 | | 12,45 |
| (1) | | V=1584\*0,05/100 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | 191,94 | 273,69 | | | 217 | 14,81 | | 11,73 |
| 2.1 | [408-0200] | | Смесь песчано-гравийная природная | 96,624 | | 111,25 |  | | | 10 749 | |  | | | | | | |
| м3 | |
| 3 | ТЕР27-04-001-04 | | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (толщина слоя 12 см) | 1,901 | | 2 547,46 | 2 227,25 | | | 4 843 | | 567 | | | 4 234 | 24,19 | | 45,99 |
| (2) ТЕР27ТЧПр27.3п3.6 | | ЭММ=3426,54\*0,65; ЗПм=405,82\*0,65 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | 298,02 | 263,78 | | | 501 | 20,6 | | 39,16 |
| 3.1 | [408-0019] | | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм | 239,526 | | 135,05 |  | | | 32 348 | |  | | | | | | |
| м3 | |
| 4 | ТССЦпг03-21-01-100 | | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 100 км (доставка материала на расстояние 100 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) | 537,84 | | 394,64 | 0 | | | 212 253 | |  | | | 0 |  | | |
| V=336,15\*1,6; Цед=53,62\*7,36 | т | |
| 5 | ТССЦпг03-21-01-030 | | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км | - 537,84 | | 162,51 | 0 | | | -87 404 | |  | | | 0 |  | | |
| Цед=22,08\*7,36 | т | |
| ИТОГО: | | | | | | | | | | 53 595 | | 1 419 | | | 8 944 | 114,24 | | |
| 1 228 | 78,13 | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование и значение множителей | | | | | | | | | | | | | Значение | | | | Прямые | |
| Ремонт участков автомобильных дорог общего пользования местного значения в муниципальных районах Новгородской области: с песчано-гравийным покрытием (1,2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (1) | | | | | 852\*11,48 | | | | | | | | 11,48 | | | | 9 781 | |
| Машины и механизмы (1) | | | | | 4710\*8,28 | | | | | | | | 8,28 | | | | 38 999 | |
| Материалы (1) | | | | | 10842\*4,12 | | | | | | | | 4,12 | | | | 44 669 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | | | | |  | | | | 93 449 | |
| Накладные расходы (1) | | | | | (852+727)\*11,48\*1,42 | | | | | | | | 1,42 | | | | 25 740 | |
| Сметная прибыль (1) | | | | | (852+727)\*11,48\*0,81 | | | | | | | | 0,81 | | | | 14 683 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | | | | |  | | | | 133 872 | |
| Ремонт участков автомобильных дорог общего пользования местного значения в муниципальных районах Новгородской области: с щебеночным покрытием (3) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (2) | | | | | 567\*11,48 | | | | | | | | 11,48 | | | | 6 509 | |
| Машины и механизмы (2) | | | | | 4234\*7,15 | | | | | | | | 7,15 | | | | 30 273 | |
| Материалы (2) | | | | | 32390\*7,77 | | | | | | | | 7,77 | | | | 251 670 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | | | | |  | | | | 288 452 | |
| Накладные расходы (2) | | | | | (567+501)\*11,48\*1,42 | | | | | | | | 1,42 | | | | 17 410 | |
| Сметная прибыль (2) | | | | | (567+501)\*11,48\*0,81 | | | | | | | | 0,81 | | | | 9 931 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | | | | |  | | | | 315 793 | |
| Итого | | | | | | | | | | | | |  | | | | 449 665 | |
| Итого по перевозке | | | | | | | | | | | | |  | | | | 124 849 | |
| Итого | | | | | | | | | | | | |  | | | | 574 514 | |
| НДС | | | | | 574514\*0,2 | | | | | | | | 20% | | | | 114 902,8 | |
| Итого | | | | | | | | | | | | |  | | | | 689 417 | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| СОСТАВИЛ | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | |
| ПРОВЕРИЛ | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | |

**Начальная (максимальная) цена муниципального контракта:**

**4415877(четыре миллиона четыреста пятнадцать тысяч восемьсот семьдесят семь рублей 00 копеек)** и включает стоимость работ и материалов, перевозку, командировочные расходы, уплату таможенных пошлин, сборов, налогов и других обязательных платежей, которые в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации должен оплачивать Подрядчик при выполнении муниципального контракта.

**Обоснование (расчет) НМЦК:** Расчет начальной (максимальной) цены муниципального контракта осуществлен на основании сметного расчета, разработанным, в соответствии с техническим заданием и условиями муниципального контракта, в ТЕРах по Новгородской области.

Заказчиком получено заключение ГАУ «Госэкспертиза Новгородской области» о проверке сметной стоимости объекта от 08.04.2019 г. №141

Приложение № 3 к документации

об электронном аукционе,

утвержденной постановлением

Администрации Боровёнковского сельского

поселения от 17.06.2019 года №66

Форма для заполнения УЧАСТНИКАМИ ЗАКУПКИ, НЕОБХОДИМАЯ в составе первой части заявки.

Участник закупки должен указать конкретные показатели (*без употребления слов, предполагающих альтернативность: «не менее», «не более», «или», «не ниже» и т.п.)* предлагаемого при выполнении работ товара по всем позициям, обозначенным в таблице, 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.**

1) При установлении заказчиком значений показателей (характеристик), которые определяются диапазоном, участник закупки должен указать диапазон значений показателя (характеристики) предлагаемого товара, при этом такой диапазон должен включать в себя значения, установленные заказчиком.

2) При установлении заказчиком значений показателей (характеристик), которые не могут изменяться, участник закупки должен указать конкретное значение показателя (характеристики), соответствующее значению установленному заказчиком.

3) Единицы измерения показателей (характеристик) предлагаемого участником закупки товара должны соответствовать установленным заказчиком в таблице

**Требования к значениям показателей (характеристик) товара (материала),**

**используемого при выполнении работ, являющихся объектом закупки.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Показатель (характеристика) товара | Требования к значениям показателя, удовлетворяющие потребности заказчика или показатели эквивалентности предлагаемого товара к поставке или товара, используемого при выполнении работ, оказании услуг | | | | | | Единица измерения |
| Минимальное значение показателя | Максимальное значение показателя | Показатели (характеристики), для которых указаны варианты значений | Показатели (характеристики), которые определяются диапазоном значений | | Показатели (характеристики) значения которых не могут меняться |
| Нижняя граница диапазона | Верхняя граница диапазона |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600 | Фракция | х | х | х | 20 | 40 | х | «Мм» |
|  | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600 |  | х | х | х | 40 | 70 | х | «Мм» |
|  | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800 |  | х | х | х | 5 | 10 | х | «Мм» |
|  | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800 |  | х | х | х | 10 | 20 | х | «Мм» |
|  | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800 |  | х | х | х | 40 | 70 | х | «Мм» |

Приложение №4 к документации

об электронном аукционе,

утвержденной

постановлением Администрации

Боровёнковского сельского поселения

от 17.06.2019 года № 66

**ПРОЕКТ**

**МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ № \_\_\_\_**

**на выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения Боровёнковского сельского поселения(д. Шарово, д.Теребуново, д.Песчанка, д.Дерняки участок №5,№6,№7,д.Висленев Остров, д.Верховик от дома №1 до дома №11), Новгородской области, Окуловского района.**

п.Боровёнка «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_2019 года

Администрация Боровёнковского сельского поселения в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_именуемый в дальнейшем «Заказчик», с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуе­мое в дальнейшем «Подрядчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с другой стороны (далее - Стороны), с соблюдением требований Гражданского [кодекса](consultantplus://offline/ref=C36B03DBA536EA525D662381ACE9C394D57D9026D42F5DE9B445103EA5DDE2H) Российской Федерации, Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=C36B03DBA536EA525D662381ACE9C394D57A9223D42F5DE9B445103EA5DDE2H) от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Федеральный закон № 44-ФЗ), по результатам проведения электронного аукциона (протокол подведения итогов электронного аукциона от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), заключили настоящий муниципальный контракт (далее – Контракт) о нижеследующем:

**1. Предмет контракта**

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик обязуется **выполнить работы по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения Боровёнковского сельского поселения(д. Шарово, д.Теребуново, дПесчанка, д.Дерняки участок №5,№6,№7,д.Висленев Остров, д.Верховик от дома №1 до дома №11)Новгородской области, Окуловского района.** (далее – работы) в соответствии с техническим заданием (Приложение №1),

со сметной документацией (Приложение №2), календарным графиком производства работ (Приложение №3) которые являются неотъемлемой частью настоящего контракта, а Заказчик берет на себя обязательства принять работы и оплатить их в соответствии с условиями настоящего контракта.

Идентификационный код закупки: 193531100598853110100100020014211244

Место выполнения работ: **Боровёнковское сельское поселение(д. Шарово, д.Теребуново, дПесчанка, д.Дерняки участок №5,№6,№7,д.Висленев Остров, д.Верховик от дома №1 до дома №11), Новгородской области, Окуловского района**

1.2. Подрядчик обязуется завершить все работы и сдать их в установленном порядке в срок **до 2 сентября 2019 года (сентября).**

**2. Цена контракта, порядок и сроки оплаты работ**

2.1. Цена контракта составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*(сумма прописью)* рублей и включает в себя расходы на выполнение работ, перевозку, страхование, транспортные расходы, расходы на уплату налогов, в том числе НДС, сборы и другие обязательные платежи, является твердой и не подлежит изменению в течение срока действия контракта, за исключением случаев предусмотренных ч. 1 ст.95 федерального закона от 05.04.2013 года №44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

Источник финансирования **-** Бюджет Боровёнковского сельского поселения (в том числе субсидии из областного бюджета Новгородской области).

2.2. Авансовые платежи не предусмотрены.

2.3. При расчетах с Подрядчиком используется валюта Российской Федерации - рубль.

2.4. Заказчик оплачивает работы путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней, на основании подписанных сторонами актов о приемке выполненных работ формы КС-2 (Альбом унифицированных форм первичной учетной документации по учету работ в капитальном строительстве и ремонтно-строительных работ" (формы утверждены Постановлением Госкомстата РФ от 11.11.1999 N 100) и справок о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3 (Альбом унифицированных форм первичной учетной документации по учету работ в капитальном строительстве и ремонтно-строительных работ" (формы утверждены Постановлением Госкомстата РФ от 11.11.1999 N 100) (Приложение №4).

2.5. Датой оплаты считается дата списания денежных средств со счетов Заказчика. За дальнейшее прохождение денежных средств Заказчик ответственности не несет.

2.6. При начислении пени, штрафа по случаям, предусмотренным пунктами 6.4 и 6.5 контракта, Заказчик производит оплату по контракту за вычетом соответствующего размера пени, штрафа. В этом случае в акте о приёмке выполненных работ указываются: сумма, подлежащая оплате в соответствии с пунктом 2.1 контракта; размер пени, штрафа, подлежащий взысканию; основания применения и порядок расчёта пени, штрафа; итоговая сумма, подлежащая оплате Подрядчику по контракту.

**3. Обязательства сторон**

**3.1. В целях реализации настоящего контракта Заказчик вправе:**

3.1.1. Заказчик имеет право во всякое время проверять ход и качество работы, выполняемой Подрядчиком, не вмешиваясь в его деятельность, а также требовать от Подрядчика исполнения его обязательств по контракту надлежащим образом и в соответствии с условиями контракта.

3.1.2. Требовать от Подрядчика представления надлежащим образом оформленной отчетной документации и материалов, подтверждающих исполнение обязательств в соответствии с настоящим техническим заданием и сметной [документацией](#Par992).

3.1.3. В случае досрочного исполнения Подрядчиком обязательств по настоящему контракту принять и оплатить работы в соответствии с установленным порядком.

3.1.4.Осуществлять контроль за качеством и стоимостью выполняемых работ.

**3.2. Заказчик обязуется:**

3.2.1. В ходе проведения контроля, сообщать Подрядчику в письменной форме о недостатках, обнаруженных в ходе выполнения работ, в течение 2 (двух) рабочих дней после обнаружения таких нарушений.

3.2.2. Оплатить выполненные и принятые работы в порядке и на условиях, установленных контрактом.

3.2.3.Требовать оплаты неустойки (штрафа, пени) в соответствии с условиями настоящего контракта.

3.2.4. Провести экспертизу для проверки предоставленных Подрядчиком результатов, предусмотренных контрактом, в части их соответствия условиям контракта.

**3.3. Подрядчик вправе**:

3.3.1. Требовать своевременного подписания Заказчиком акта о приемке выполненных работ (форма КС-2) и справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3) по настоящему контракту на основании представленных Подрядчиком отчетных документов.

3.3.2.Требовать своевременной оплаты выполненных работ.

3.3.3.Привлечь к исполнению своих обязательств по настоящему контракту других лиц – субподрядчиков, обладающих специальными знаниями, навыками, квалификацией, специальным оборудованием и т.п., по видам работ, предусмотренных в сметной [документации](#Par992). При этом Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств субподрядчиками.

Привлечение субподрядчиков не влечет изменение цены контракта и (или) объемов работ по настоящему контракту.

3.3.4. Запрашивать у Заказчика разъяснения и уточнения относительно проведения работ в рамках настоящего контракта.

3.3.5. Подрядчик вправе досрочно исполнить обязательства по настоящему контракту.

**3.4.** **Подрядчик обязан:**

3.4.1. Приступить к выполнению работ только после заключения контракта, выполнять все работы в соответствии с объёмами и в сроки, предусмотренные контрактом, Выполняемые работы, а также используемые при выполнении работ оборудование и материалы должны отвечать требованиям соответствующих, ГОСТов, технических регламентов, экологических, санитарно-гигиенических и других нормативных документов, в том числе «Автомобильные дороги» ГОСТ Р 50597-2017 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения», в течение срока, указанного в настоящем контракте.

3.4.2. Обеспечить соответствие результатов работ требованиям качества, безопасности, лицензирования, установленным законодательством Российской Федерации.

3.4.3. Обеспечить устранение недостатков и дефектов, выявленных при сдаче-приемке работ, а также в течение гарантийного срока, за свой счет.

3.4.4. При производстве работ подрядчик обязан обеспечить сохранность имущества третьих лиц, инженерных коммуникаций, принадлежащих третьим лицам, а также не допустить загрязнения соответствующих конструкций. В случае причинения ущерба имуществу и (или) инженерным коммуникациям третьих лиц самостоятельно в полном объеме возместить причиненный ущерб (восстановить возможные разрушения, повреждения).

3.4.5. Своевременно представлять Заказчику всю необходимую информацию о выполнении работ.

3.4.6. Участвовать в приемке-передаче выполненных работ в соответствии с разделом 4настоящего контракта.

3.4.7. Нести ответственность за обеспечение безопасности дорожного движения на участках производства работ, за соблюдение правил техники безопасности и правил пожарной безопасности в соответствии с требованиями нормативных документов.

**4. Порядок и сроки приемки заказчиком работ**

**Порядок и сроки оформления результатов приемки**

4.1. По окончании выполнения работ Подрядчик, в течение 3-х рабочих дней уведомляет Заказчика о готовности сдать работы и направляет Заказчику результаты выполненных работ в виде, количестве и комплектности в соответствии с требованиями контракта для проверки соответствия их условиям контракта вместе с подписанными актом о приёмке выполненных работ формы КС-2 и справкой о стоимости выполненных работ формы КС-3.

Приемка выполненных работ осуществляется и оформляется в соответствии с действующими требованиями ГОСТов, ВСН, технической документацией и правилами приёмки работ.

4.2. До подписания акта приёмки законченных работ по ремонту Подрядчик передает Заказчику исполнительную документацию, включая журналы учёта, необходимые для выполнения Работ при ремонте объекта:

- Общий журнал работ.

- Акты освидетельствования скрытых работ с приложением ведомостей промеров, паспортов качества на используемые материалы, исполнительных схем производства работ (при использовании).

- Протоколы лабораторных испытаний материалов, сертификаты соответствия.

4.3. Приемка выполненных работ производится представителем заказчика с последующим подписанием заказчиком акта о приемке выполненных работ в течение 10 (десяти) календарных дней с момента предъявления подрядчиком выполненных работ к сдаче или в указанный срок направляется подрядчику мотивированный отказ от приёмки работ. В случае мотивированного отказа заказчика от приёмки работ при обнаружении дефекта назначается срок устранения и дата повторной приёмки. Сторонами составляется двусторонний акт с указанием перечня необходимых доработок и сроков их выполнения.

Заказчик при обнаружении после приемки работы отступлений в ней от условий контракта или иных недостатков, которые не могли быть установлены при обычном способе приемки (скрытые недостатки), в том числе, такие, которые были умышленно скрыты подрядчиком, обязан письменно уведомить об этом подрядчика. Подрядчик обязан устранить обнаруженные недостатки в установленные заказчиком сроки за свой счет. После устранения замечаний подрядчик повторно предоставляет акты освидетельствования выполненных работ.

4.4. Для проверки предоставленных подрядчиком результатов, предусмотренных контрактом, в части их соответствия условиям контракта заказчик вправе провести экспертизу в соответствии со ст. 94 Федерального закона № 44-ФЗ от 05.04.2013.

**5. Гарантии качества по сданным работам**

5.1. Подрядчик гарантирует качество выполнения всех работ и используемого материала в соответствии со сметной документацией и действующими нормами ГОСТов, ВСН, своевременное устранение недостатков и дефектов, выявленных при приемке работ и в период гарантийного срока эксплуатации объекта.

5.2. Срок гарантии качества выполненных работ составляет 2 (два) года с даты подписания Сторонами акта приемки выполненных работ или акта устранения недостатков. **Объем предоставления гарантий качества работ**-**100 % в течение гарантийного срока.** **П**одрядчик несет ответственность за недостатки, обнаруженные в работе. Устранение всех обнаруженных в ходе приемки работ недостатков в выполненных работах производится Подрядчиком своими силами и за свой счет. При этом срок гарантии качества выполненных работ продлевается на период устранения недостатков. Объем предоставления гарантий качества включает в себя: безвозмездное устранение Подрядчиком недостатков в срок, установленный Заказчиком.

5.3.Гарантии качества распространяются на все виды работы, выполненные Подрядчиком и субподрядными организациями по настоящему контракту.

**6. Ответственность сторон**

В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств, предусмотренных контрактом, стороны несут ответственность в соответствии с условиями настоящего контракта и законодательством Российской Федерации.

6.1. Правила определения размера пени и штрафа настоящего Контракта, регулируются Постановлением Правительства Российской Федерации № 1042 от 30.08.2017:

размера штрафа в виде фиксированной суммы, начисляемого за ненадлежащее исполнение заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных контрактом;

размера штрафа в виде фиксированной суммы, начисляемого за неисполнение или ненадлежащее исполнение поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом;

размера пени, начисляемой за каждый день просрочки исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательства, предусмотренного контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного контрактом срока исполнения указанного обязательства (далее соответственно - штраф, пеня).

6.2. Размер штрафа устанавливается контрактом в порядке настоящих Правил, в виде фиксированной суммы, в том числе рассчитываемой как процент цены контракта, или в случае, если контрактом предусмотрены этапы исполнения контракта, как процент этапа исполнения контракта (далее - цена контракта (этапа).

6.3. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, размер штрафа устанавливается в виде фиксированной суммы, определяемой в следующем порядке (за исключением случаев, предусмотренных [пунктами6. 4 -6. 8](http://base.garant.ru/71757358/447c2b4ac27c58797ee9daf37e05823b/#block_1004) настоящих Правил):

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

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

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

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

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

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

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

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

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

6.4. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом, заключенным по результатам определения поставщика (подрядчика, исполнителя) в соответствии с [пунктом 1 части 1 статьи 30](http://base.garant.ru/70353464/daf75cc17d0d1b8b796480bc59f740b8/#block_30101) Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (далее - Федеральный закон), за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, размер штрафа устанавливается в виде фиксированной суммы, определяемой в следующем порядке:

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

б) 2 процента цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 3 млн. рублей до 10 млн. рублей (включительно);

в) 1 процент цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) составляет от 10 млн. рублей до 20 млн. рублей (включительно).

6.5. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом, заключенным с победителем закупки (или с иным участником закупки в случаях, установленных [Федеральным законом](http://base.garant.ru/70353464/)), предложившим наиболее высокую цену за право заключения контракта, размер штрафа рассчитывается в порядке, установленном настоящими Правилами, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, и устанавливается в виде фиксированной суммы, определяемой в следующем порядке:

а) 10 процентов начальной (максимальной) цены контракта в случае, если начальная (максимальная) цена контракта не превышает 3 млн. рублей;

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

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

6.6. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательства, предусмотренного контрактом, которое не имеет стоимостного выражения, размер штрафа устанавливается (при наличии в контракте таких обязательств) в виде фиксированной суммы, определяемой в следующем порядке:

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

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

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

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

6.7. За ненадлежащее исполнение подрядчиком обязательств по выполнению видов и объемов работ по строительству, реконструкции объектов капитального строительства, которые подрядчик обязан выполнить самостоятельно без привлечения других лиц к исполнению своих обязательств по контракту, размер штрафа устанавливается в размере 5 процентов стоимости указанных работ.

6.8. В случае если в соответствии с [частью 6 статьи 30](http://base.garant.ru/70353464/daf75cc17d0d1b8b796480bc59f740b8/#block_3060) Федерального закона контрактом предусмотрено условие о гражданско-правовой ответственности поставщиков (подрядчиков, исполнителей) за неисполнение условия о привлечении к исполнению контракта субподрядчиков, соисполнителей из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций в виде штрафа, штраф устанавливается в размере 5 процентов объема такого привлечения, установленного контрактом.

6.9. За каждый факт неисполнения заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных контрактом, размер штрафа устанавливается в виде фиксированной суммы, определяемой в следующем порядке:

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

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

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

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

6.10. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательства, предусмотренного контрактом, в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой [ставки](http://base.garant.ru/10180094/)  Центрального банка Российской Федерации от цены контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных контрактом и фактически исполненных поставщиком (подрядчиком, исполнителем).

6.11. Общая сумма начисленной неустойки (штрафов, пени) за неисполнение или ненадлежащее исполнение поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом, не может превышать цену контракта.

6.12. Общая сумма начисленной неустойки (штрафов, пени) за ненадлежащее исполнение заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, не может превышать цену контракта.»

**7. Обстоятельства непреодолимой силы**

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по контракту, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы и если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение настоящего контракта.

7.2. Под обстоятельствами непреодолимой силы понимаются обстоятельства, которые возникли после заключения настоящего Контракта в результате непредвиденных и неотвратимых Сторонами событий чрезвычайного характера, а именно: пожара, стихийных бедствий, войны, военных операций любого характера, гражданских волнений, забастовок.

7.3. Сторона, которая по причине обстоятельств непреодолимой силы не может исполнить обязательства по контракту, обязана в трёхдневный срок уведомить другую сторону о наступлении указанных обстоятельств. Если сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, не известит другую сторону в указанный срок, такая сторона несет ответственность за нарушение своих обязательств в соответствии с настоящим контрактом.

7.4. Решение о частичном или полном неисполнении обязательств в силу обстоятельств непреодолимой силы оформляется двусторонним соглашением.

**8. Внесение изменений в контракт, порядок расторжения**

8.1. Настоящий контракт начинает действовать с момента его заключения **и до 2 сентября 2019 года (включительно)**, а по взаиморасчетам между «Сторонами» и гарантийным обязательствам – до полного исполнения обязательств по нему.

8.2. Изменение условий контракта допускается исключительно в случаях, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации с учетом ограничений, устанавливаемых Федеральным законом № 44-ФЗ от 05.04.2013 «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Изменение существенных условий контракта при его исполнении не допускается, за исключением их изменения по соглашению сторон в следующих случаях:

а) при снижении цены контракта без изменения предусмотренных контрактом объемов работ, качества выполняемой работы и иных условий контракта;

б) если по предложению Заказчика увеличивается предусмотренный контрактом объем работ не более чем на 10 (Десять) процентов или уменьшается предусмотренный контрактом объем выполняемых работ не более чем на 10 (Десять) процентов. При этом по соглашению сторон допускается изменение с учетом положений бюджетного законодательства Российской Федерации цены контракта пропорционально дополнительному объему работ исходя из установленной в контракте цены единицы работы, но не более чем на 10 (Десять) процентов цены контракта. При уменьшении предусмотренных контрактом объема работ Стороны обязаны уменьшить цену контракта исходя из цены единицы работы;

8.3. В случае уменьшения бюджетного финансирования стороны руководствуются статьей 767 ГК РФ.

8.4. Все изменения и дополнения к контракту действительны, если совершены в письменной форме и подписаны обеими Сторонами.

8.5. Расторжение контракта допускается по соглашению сторон, по решению суда или в связи с односторонним отказом стороны контракта от исполнения контракта в соответствии с гражданским законодательством. Заказчик принимает решение об одностороннем отказе от исполнения контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским Кодексом РФ.

Порядок расторжения контракта в связи с односторонним отказом стороны контракта от его исполнения регламентируется частями 12 – 26 статьи 95 Федерального закона № 44-ФЗ от 05.04.2013 «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

8.6. Сторона, которой направлено предложение о расторжении контракта по соглашению сторон, должна дать письменный ответ по существу в срок не позднее 5 (пяти) календарных дней с даты его получения.

8.7.Расторжение контракта производится сторонами путем подписания соответствующего соглашения о расторжении.

**9. Обеспечение исполнения контракта**

9.1. Настоящим контрактом установлено обеспечение исполнения контракта в форме банковской гарантии или внесения денежных средств на указанный счет Заказчика. Размер обеспечения исполнения контракта составляет \_\_\_\_ (*сумма прописью*). Способ обеспечения контракта из вышеперечисленных способов Подрядчик определяет самостоятельно.

9.2.Безотзывная банковская гарантия включает условие о праве Заказчика на бесспорное списание денежных средств со счета гаранта если гарантом в срок не более чем 5 рабочих дней не исполнено требование Заказчика об уплате денежной суммы по банковской гарантии, направленная до окончания срока действия банковской гарантии. Срок действия банковской гарантии должен превышать срок действия контракта не менее чем на один месяц.

Размер обеспечения исполнения контракта может быть изменен при принятии Заказчиком антидемпинговых мер в случаях установленных статьей 37 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

9.3. В случае если Подрядчик в качестве способа обеспечения исполнения контракта выбрал внесение денежных средств на указанный счет Заказчика и если Подрядчик исполнил взятые на себя по контракту обязательства надлежащим образом, Заказчик обязан возвратить ему денежные средства в течение 10 рабочих дней со дня получения Заказчиком соответствующего письменного требования Подрядчика, при наличии подписанных сторонами актов выполненных работ (КС-2, КС-3).

**10. Прочие условия**

10.1.В случае невозможности соблюдения Подрядчиком по погодным условиям сроков выполнения работ в соответствии с настоящим Контрактом, Подрядчик в каждом конкретном случае письменно обращается к Заказчику с указанием даты и причин изменения сроков выполнения работ с приложением подтверждающих документов – справки Центра погоды и акта, составленного с участием представителей технического надзора и Подрядчика.

10.2. Все уведомления сторон, связанные с исполнением настоящего контракта, направляются в письменной форме по почте заказным письмом по почтовому адресу стороны, указанному в [разделе 11](#Par869) настоящего контракта, или с использованием факсимильной связи, электронной почты с последующим представлением оригинала. В случае направления уведомлений с использованием почты уведомления считаются полученными стороной в день фактического получения, подтвержденного отметкой почты. В случае отправления уведомлений посредством факсимильной связи и электронной почты уведомления считаются полученными стороной в день их отправки.

10.3. Во всем, что не предусмотрено настоящим контрактом, стороны руководствуются законодательством Российской Федерации.

10.4. В случае изменения наименования, места нахождения, банковских или иных реквизитов Сторона обязана в течение 5 (Пяти) рабочих дней со дня наступления указанных изменений известить об этом другую Сторону в письменной форме.В случае непредставления в установленный срок уведомления об изменении своих реквизитов, реквизитами будут считаться реквизиты, указанные в [разделе 11](consultantplus://offline/ref=909E1F2E5FEF99B9B693BC6DEDEA1B991263ED01E506E2AC61EA38CEA7D3E24C574945D11D9B663A52u6pAJ) настоящего контракта.

10.5. Неотъемлемой частью настоящего контракта являются:

- Техническое задание (приложение №1);

- Сметная документация (приложение №2);

- Календарный график производства работ (приложение №3);

**11. Юридические адреса и подписи сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **ЗАКАЗЧИК:**  **Администрация Боровёнковского сельского поселения**  Юридический адрес:174330, Новгородская область, Окуловский район, п. Боровёнка, ул. Кооперативная, д. 5  ИНН5311005988, КПП 531101001  ОГРН 1065302000202  УФК по Новгородской области л/с 03503014150  р/с 40204810300000000123  Отделение Новгород  Код ОКПО 04197933  БИК 044959001,  Телефон: (816 57) 43-160, 43-225  Факс (816 57) 43-160  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  м.п. | **ПОДРЯДЧИК:** |

**Приложение №1 к проекту**

**муниципального контракта**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения Боровёнковского сельского поселения(д. Шарово, д.Теребуново, д.Песчанка, д.Дерняки участок №5,№6,№7,д.Висленев Остров, д.Верховик от дома №1 до дома №11), Новгородской области, Окуловского района**

**1.Общая часть.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Характеристика** |
| 1. | Заказчик | Администрация Боровёнковского сельского поселения |
| 12. | Наименование выполняемых работ | выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения Боровёнковского сельского поселения(**д. Шарово, д.Теребуново, дПесчанка, д.Дерняки участок №5,№6,№7,д.Висленев Остров, д.Верховик от дома №1 до дома №11**), Новгородской области, Окуловского района |
| 3 3. | Идентификацион**-** ный код закупки: | 193531100598853110100100020014211244 |
| 4. | Срок исполнения работ | С момента подписания контракта **до 2 сентября(включительно) 2019 года** |
| 25.  2 | Источник финансирования | Бюджет Боровёнковского сельского поселения (в том числе субсидии из областного бюджета Новгородской области). |
| 66. | Оплата  Форма оплаты | по актам за фактически выполненные работы КС-2, КС-3  безналичным путем, в рублях Российской Федерации.  Авансирование не предусмотрено. |
| 37. | Место выполнения работ |  |
| 48. | Требования к выполнению работ | Выполняемые работы должны соответствовать требованиям действующих регламентов, ГОСТ, СП 78.13330.2012 Автомобильные дороги. Методические рекомендации по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования от 17 марта 2004г. N ОС-28/1270-ис.; ВСН 8-89 «Инструкция по охране природной среды при строительстве, ремонте и содержании автомобильных дорог», и выполняться с применением современных методов и технологий производства работ.  Все требуемые работы производить в соответствии с техническим заданием, сметным расчетом.  При проведении работ на объекте подрядчик обязан  - соблюдать требования охраны труда;  - соблюдать безопасное производство работ;  - выполнять работы силами подготовленного персонала;  - безопасности дорожного движения.  Все производимые работы должны выполняться в строгом соответствии с требованиями по технике безопасностиОбщие требования»; ГОСТ 12.0.004-90 «Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения»; ГОСТ 12.1.044-89 «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения»; ГОСТ 12.1.004-91 «Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования».  Обеспечение при выполнении работ требований"ГОСТ Р 50597-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля"**.**  Подрядчик на весь период проведения работ осуществляет содержание объекта и прилегающей к ней территории в чистоте, производит своевременный вывоз мусора. В течение одного дня по окончании выполнения подрядных работ, оборудование, механизмы, излишки и остатки расходных материалов, строительный и другой мусор вывозится подрядчиком.  Подрядчик обязан выполнять все сопутствующие работы выполнение которых неразрывно связано с выполнением основного вида работ.  При производстве работ подрядчик должен обеспечить сохранность имущества третьих лиц, инженерных коммуникаций, принадлежащих третьим лицам, а также не допустить загрязнения соответствующих конструкций. В случае причинения ущерба имуществу и (или) инженерным коммуникациям третьих лиц самостоятельно в полном объеме возместить причиненный ущерб (восстановить возможные разрушения, повреждения). При необходимости, Подрядчик обязан разработать и согласовать с органами ГИБДД временную схему организации движения на время производства работ. |
| 9. | Требования к функциональным, техническим характеристикам материалов подлежащих использованию при выполнении работ | Строительные материалы, используемые в процессе производства работ должны соответствовать (по виду, марке, размеру фракций и другим показателям, указанным в нормативных документах), сметной документации, действующим нормам, правилам, государственным стандартам качества и иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество.  Материалы, применяемые при выполнении работ должны быть новыми (не бывшими в употреблении). |
| 610. | Гарантийные сроки | **Срок гарантии качества** выполненных работ составляет 2 (два) года с даты подписания Сторонами акта приемки выполненных работ или акта устранения недостатков.  **О**бъем предоставления гарантий качества работ -**100 % в течение гарантийного срока.**  **П**одрядчик несет ответственность за недостатки, обнаруженные в работе. Устранение всех обнаруженных в ходе приемки работ недостатков в выполненных работах производится Подрядчиком своими силами и за свой счет. При этом срок гарантии качества выполненных работ продлевается на период устранения недостатков. Объем предоставления гарантий качества включает в себя: безвозмездное устранение Подрядчиком недостатков в срок, установленный Заказчиком. | |
| 111. | Порядок сдачи - приемки выполненных работ | По окончании выполнения работ подрядчик, в течение 3-х рабочих дней уведомляет заказчика о готовности сдать работы и направляет заказчику результаты выполненных работ в виде, количестве и комплектности в соответствии с требованиями контракта для проверки соответствия их условиям контракта вместе с подписанными актом о приёмке выполненных работ формы КС-2, составленным в соответствии со сметной документацией и справкой о стоимости выполненных работ формы КС-3.  Приемка выполненных работ осуществляется и оформляется в соответствии с действующими требованиями ГОСТов, ВСН, технической документации и правилами приёмки работ. До подписания акта приёмки законченных работ по ремонту Подрядчик должен передать Заказчику исполнительную документацию, включая журналы учёта, необходимые для выполнения Работ при ремонте объекта: Общий журнал работ; Акты освидетельствования скрытых работ с приложением ведомостей промеров, паспортов качества на используемые материалы, исполнительных схем производства работ Протоколы лабораторных испытаний материалов, сертификаты соответствия.  Приемка выполненных работ производится Заказчиком с последующим подписанием актов о приемке выполненных работ в течение 10 (десяти) календарных дней с момента предъявления Подрядчиком выполненных работ к сдаче или в указанный срок направляется Подрядчику мотивированный отказ от приёмки работ. В случае мотивированного отказа Заказчика от приёмки работ при обнаружении дефекта назначается срок устранения и дата повторной приёмки. Сторонами составляется двусторонний акт с указанием перечня необходимых доработок и сроков их выполнения. Работы, выполненные Подрядчиком с отклонением от требований контракта, не подлежат оплате Заказчиком до устранения Подрядчиком обнаруженных недостатков.  Заказчик при обнаружении после приемки работы отступлений в ней от условий контракта или иных недостатков, которые не могли быть установлены при обычном способе приемки (скрытые недостатки), в том числе, такие, которые были умышленно скрыты Подрядчиком, обязан письменно уведомить об этом Подрядчика. Подрядчик обязан устранить обнаруженные недостатки в установленные Заказчиком сроки за свой счет. После устранения замечаний Подрядчик повторно предоставляет акты освидетельствования выполненных работ.  В ходе приемки работ стороны руководствуются ВСН 19-89 Правила приемки работ при строительстве и ремонте автомобильных дорог.  Для проверки предоставленных Подрядчиком результатов, предусмотренных Контрактом, в части их соответствия условиям Контракта Заказчик проводит экспертизу в соответствии со ст. 94 Федерального закона № 44-ФЗ от 05.04.2013. | | |

**2.Техническая часть**

**Ведомость объемов работ.**

На выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения Боровёнковского сельского поселения д.Шарово, Новгородской области, Окуловского района.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Позиция | Наименование конструктивных элементов | Единица измерения | Количество | Техническое состояние и методы реставрации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Ремонт участка автодороги протяженностью 378 метров, шириной 3 метра со щебеночным покрытием | 1000 м2 площади основания | 1,134 | Исправление профиля оснований гравийных без добавления нового материала |
|  |
| 2 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 0,907 | Устройство подстилающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси (толщина слоя – 8 см, доставка материала на расстояние 100 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) |
|  |
| 2.1 | м3 | 110,654 | Смесь песчано-гравийная природная |
| 3 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 1,361 | Устройство выравнивающих слоев покрытия из щебня (толщина слоя 12 см, доставка материала на расстояние 100 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) |
|  |
| 3.1 | м3 | 171,486 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм |

**Ведомость объемов работ.**

На выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения Боровёнковского сельского поселения д.Теребуново, Новгородской области, Окуловского района.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| Наименование конструктивных элементов | Единица измерения | Количество | Техническое состояние и методы реставрации |
| 2 | 3 | 4 | 5 |
| Ремонт участка автодороги протяженностью 500 метров, шириной 3 метра со щебеночным покрытием | 1000 м2 площади основания | 1,5 | Исправление профиля оснований гравийных без добавления нового материала |
|  |
| 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 1,8 | Устройство подстилающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси (толщина слоя – 12 см, доставка материала на расстояние 94 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) |
|  |
| м3 | 219,6 | Смесь песчано-гравийная природная |
| 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 1,8 | Устройство выравнивающих слоев покрытия из щебня (толщина слоя 12 см, доставка материала на расстояние 94 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) |
|  |
| м3 | 226,8 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм |
| Восстановление защитных, дренажных и укрепительных устройств | 1000 м3 грунта | 0,64 | Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 |

**Ведомость объемов работ.**

На выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения Боровёнковского сельского поселения д.Песчанка, Новгородской области, Окуловского района

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Позиция | Наименование конструктивных элементов | Единица измерения | Количество | Техническое состояние и методы реставрации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Ремонт участка автодороги протяженностью 190 метров, шириной 3 метра со щебеночным покрытием | 1000 м2 площади основания | 0,57 | Исправление профиля оснований гравийных без добавления нового материала |
|  |
| 2 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 0,456 | Устройство подстилающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси (толщина слоя – 8 см, доставка материала на расстояние 100 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) |
|  |
| 2.1 | м3 | 55,632 | Смесь песчано-гравийная природная |
| 3 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 0,684 | Устройство выравнивающих слоев покрытия из щебня (толщина слоя 12 см, доставка материала на расстояние 100 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) |
|  |
| 3.1 | м3 | 86,184 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм |

На выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения Боровёнковского сельского поселения д. Дерняки, участок №5,№6, №7, Новгородской области, Окуловского района

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| Позиция | Наименование конструктивных элементов | Единица измерения | Количество | Техническое состояние и методы реставрации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | **Восстановление дренажных, защитных и укрепительных устройств** | 1000 м3 грунта | 1,546 | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 |
|  |
| 2 | т | 2 164,4 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 3 км |
|  |
| 3 | **Замена отдельных звеньев водопропускных труб** | 1000 м3 грунта | 0,0042 | Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 |
|  |
| 4 | 1 км трубопровода | 0,006 | Демонтаж стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 300 мм |
|  |
| 5 | 100 м3 подушки | 0,012 | Устройство подушек под фундаменты опор мостов песчано-щебеночных |
|  |
| 5.1 | м3 | 1,332 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм |
| 5.2 | м3 | 0,66 | Песок природный для строительных работ средний |
| 6 | 1 км трубопровода | 0,006 | Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 300 мм |
|  |
| 6.1 | м | 6 | Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 6 мм |
| 7 | 1000 м3 грунта | 0,003 | Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 1 |
|  |
| 8 | **Восстановление профиля щебеночных, гравийных и грунтовых улучшенных дорог с добавлением щебеночных или гравийных материалов в количестве до 900 м3 на один километр дороги**  **Участок №5 Протяженность 250 м (от начала уч. №5 до начала уч. №7 - 150 м, на перекрестке уч. №5 и уч. №6 - 100 м), ширина - 3,5 м** | 1000 м2 площади основания | 0,56 | Исправление профиля оснований щебеночных с добавлением нового материала |
|  |
| 8.1 | м3 | 6,44 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 10-20 мм |
| 8.2 | м3 | 30,8 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм |
| 9 | 1000 м2 покрытия | 0,875 | Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгc/см2) однослойных |
|  |
| 9.1 | м3 | 8,75 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 5(3)-10 мм |
| 9.2 | м3 | 13,125 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 10-20 мм |
| 9.3 | м3 | 165,375 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм |
| 10 | **Восстановление профиля щебеночных, гравийных и грунтовых улучшенных дорог с добавлением щебеночных или гравийных материалов в количестве до 900 м3 на один километр дороги**  **Участок №5: протяженность 253 м, ширина 3,5 м; участок №6: протяженность 116 м, ширина 3 м; участок №7: протяженность 154 м, ширина 3 м**  **(общая протяженность 523 м)** | 1000 м2 площади основания | 0,054 | Исправление профиля оснований щебеночных без добавления нового материала (участок №6, протяженность 16 м) |
| 11 | 1000 м2 площади основания | 0,8855 | Исправление профиля оснований щебеночных с добавлением нового материала (участок №5, протяженность 253 м) |
|  |
| 11.1 | м3 | 10,183 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 10-20 мм |
| 11.2 | м3 | 48,7 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм |
| 12 | 1000 м2 основания или покрытия | 2,0346 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня |
|  |
| 12.1 | м3 | 256,3596 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм |
| 13 | т | 504,48 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 45 км (из г. Боровичи на расстояние 75 км) |
|  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| На выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения Боровёнковского сельского поселения д. Висленев Остров, Новгородской области, Окуловского района | | | | |
|  | | | | |
| Позиция | Наименование конструктивных элементов | Единица измерения | Количество | Техническое состояние и методы реставрации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Ремонт участка автодороги протяженностью 600 метров, шириной 3 метра со щебеночным покрытием | 1000 м2 площади основания | 1,8 | Исправление профиля оснований гравийных без добавления нового материала |
|  |
| 2 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 0,9 | Устройство подстилающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси (толщина слоя – 5 см, доставка материала на расстояние 95 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) |
|  |
| 2.1 | м3 | 109,8 | Смесь песчано-гравийная природная |
| 3 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 2,16 | Устройство выравнивающих слоев покрытия из щебня (толщина слоя 12 см, доставка материала на расстояние 95 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) |
|  |
| 3.1 | м3 | 272,16 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм |

На выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения Боровёнковского сельского поселения д. . Верховик от дома №1 до дома №11 , Новгородской области, Окуловского района

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| Позиция | Наименование конструктивных элементов | Единица измерения | Количество | Техническое состояние и методы реставрации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Ремонт участка автодороги протяженностью 528 метров, шириной 3 метра со щебеночным покрытием | 1000 м2 площади основания | 1,584 | Исправление профиля оснований гравийных без добавления нового материала |
|  |
| 2 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 0,792 | Устройство подстилающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси (толщина слоя – 5 см, доставка материала на расстояние 100 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) |
|  |
| 2.1 | м3 | 96,624 | Смесь песчано-гравийная природная |
| 3 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 1,901 | Устройство выравнивающих слоев покрытия из щебня (толщина слоя 12 см, доставка материала на расстояние 100 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) |
|  |
| 3.1 | м3 | 239,526 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм |

**Приложение №2 к проекту**

**муниципального контракта**

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта

Расчет начальной (максимальной) цены контракта на выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения, расположенной по адресу: Новгородская область, Окуловский район, Боровёнковское сельское поселение, д. Шарово, д.Теребуново, дПесчанка, д.Дерняки участок №5,№6,№7,д.Висленев Остров, д.Верховик от дома №1 до дома №11,

**Новгородской области, Окуловского района** произведен согласно прилагаемому сметному расчету.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| УТВЕРЖДАЮ  Глава Боровёнковского сельского поселения  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Г. Пискарева ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 5 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| на ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения в д. Шарово Боровёнковского сельского поселения Окуловского района Новгородской области | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | Сметная стоимость - | | | | | 548,508 тыс.руб | | | | |
|  | | | | | | | Нормативная трудоемкость - | | | | | 148,10 чел-ч | | | | |
|  | | | | | | | Сметная заработная плата - | | | | | 23,568 тыс.руб | | | | |
| Составлена в ценах Января 2000 г. с пересчетом в цены марта 2019 г. письмо Министерства строительства и ЖКХ Новгородской области №КХ-1757-И от 22.03.2019г. | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат | Количество | | Стоимость на единицу, руб | | | Общая стоимость, руб. | | | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин | | |
| Всего | Экспл. машин | | Всего | | Основной зарплаты | | | Экспл. машин | обслуживающ. машины | | |
| ед. изм. | |
| Основной зарплаты | В т.ч. зарплаты | | В т.ч. зарплаты | На един. | | Всего |
| №1 <Нет раздела> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | | | 9 | 10 | | 11 |
| протяженность 378 метров, ширина 3 метра | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕР27-03-001-04 | Исправление профиля оснований гравийных без добавления нового материала | 1,134 | | 2 301,83 | 1 812,14 | | 2 610 | | 501 | | | 2 055 | 35,23 | | 39,95 |
| (1) | V=1134/1000 | 1000 м2 площади основания | | 442,14 | 321,81 | | 365 | 17,2 | | 19,5 |
| 2 | ТЕР27-04-001-02 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси, дресвы (толщина слоя - 8 см) | 0,907 | | 2 537,13 | 2 323 | | 2 301 | | 174 | | | 2 107 | 15,72 | | 14,26 |
| (1) |  | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | 191,94 | 273,69 | | 248 | 14,81 | | 13,43 |
| 2.1 | [408-0200] | Смесь песчано-гравийная природная | 110,654 | | 111,25 |  | | 12 310 | |  | | | | | | |
| м3 | |
| 3 | ТЕР27-04-001-04 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (толщина слоя 12 см) | 1,361 | | 2 547,46 | 2 227,25 | | 3 467 | | 406 | | | 3 031 | 24,19 | | 32,92 |
| (2) ТЕР27ТЧПр27.3п3.6 | ЭММ=3426,54\*0,65; ЗПм=405,82\*0,65 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | 298,02 | 263,78 | | 359 | 20,6 | | 28,04 |
| 3.1 | [408-0020] | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм | 171,486 | | 135,05 |  | | 23 159 | |  | | | | | | |
| м3 | |
| 4 | ТССЦпг03-21-01-100 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 100 км (доставка материала на расстояние 100 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) | 451,42 | | 394,64 | 0 | | 178 148 | |  | | | 0 |  | | |
| Цед=53,62\*7,36 | т | |
| 5 | ТССЦпг03-21-01-030 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км | - 451,42 | | 162,51 | 0 | | -73 360 | |  | | | 0 |  | | |
| Цед=22,08\*7,36 | т | |
| ИТОГО: | | | | | | | | 43 847 | | 1 081 | | | 7 193 | 87,13 | | |
| 972 | 60,97 | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование и значение множителей | | | | | | | | | | | Значение | | | | Прямые | |
| Ремонт участков автомобильных дорог общего пользования местного значения в муниципальных районах Новгородской области: с песчано-гравийным покрытием (1,2) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (1) | | | | 675\*11,48 | | | | | | | 11,48 | | | | 7 749 | |
| Машины и механизмы (1) | | | | 4162\*8,28 | | | | | | | 8,28 | | | | 34 461 | |
| Материалы (1) | | | | 12384\*4,12 | | | | | | | 4,12 | | | | 51 022 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | | |  | | | | 93 232 | |
| Автомобильные дороги (1,2) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы (1) | | | | (675+613)\*11,48\*1,42 | | | | | | | 1,42 | | | | 20 996 | |
| Сметная прибыль (1) | | | | (675+613)\*11,48\*0,81 | | | | | | | 0,81 | | | | 11 977 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | | |  | | | | 126 205 | |
| Ремонт участков автомобильных дорог общего пользования местного значения в муниципальных районах Новгородской области: с щебеночным покрытием (3) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (2) | | | | 406\*11,48 | | | | | | | 11,48 | | | | 4 661 | |
| Машины и механизмы (2) | | | | 3031\*7,15 | | | | | | | 7,15 | | | | 21 672 | |
| Материалы (2) | | | | 23189\*7,77 | | | | | | | 7,77 | | | | 180 179 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | | |  | | | | 206 512 | |
| Автомобильные дороги (3) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы (2) | | | | (406+359)\*11,48\*1,42 | | | | | | | 1,42 | | | | 12 471 | |
| Сметная прибыль (2) | | | | (406+359)\*11,48\*0,81 | | | | | | | 0,81 | | | | 7 114 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | | |  | | | | 226 097 | |
| Итого | | | | | | | | | | |  | | | | 352 302 | |
| Итого по перевозке | | | | | | | | | | |  | | | | 104 788 | |
| Итого | | | | | | | | | | |  | | | | 457 090 | |
| НДС | | | | 457090\*0,2 | | | | | | | 20% | | | | 91 418 | |
| Итого | | | | | | | | | | |  | | | | 548 508 | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| СОСТАВИЛ | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| ПРОВЕРИЛ | |  | | | | | | |  | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| УТВЕРЖДАЮ  Глава Боровёнковского сельского поселения  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Г. Пискарева ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| на ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения в д. Теребуново Боровёнковского сельского поселения Окуловского района Новгородской области | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | Сметная стоимость - | | | | | 827,908 тыс.руб | | | | |
|  | | | | | | | Нормативная трудоемкость - | | | | | 235,51 чел-ч | | | | |
|  | | | | | | | Сметная заработная плата - | | | | | 38,595 тыс.руб | | | | |
| Составлена в ценах Января 2000 г. с пересчетом в цены марта 2019 г. письмо Министерства строительства и ЖКХ Новгородской области №КХ-1757-И от 22.03.2019г. | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат | Количество | | Стоимость на единицу, руб | | | Общая стоимость, руб. | | | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин | | |
| Всего | Экспл. машин | | Всего | | Основной зарплаты | | | Экспл. машин | обслуживающ. машины | | |
| ед. изм. | |
| Основной зарплаты | В т.ч. зарплаты | | В т.ч. зарплаты | На един. | | Всего |
| №1 <Нет раздела> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | | | 9 | 10 | | 11 |
| Протяженность 500 метров, ширина 3 метра | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕР27-03-001-04 | Исправление профиля оснований гравийных без добавления нового материала | 1,5 | | 2 301,83 | 1 812,14 | | 3 453 | | 663 | | | 2 718 | 35,23 | | 52,85 |
| (1) | V=1500/1000 | 1000 м2 площади основания | | 442,14 | 321,81 | | 483 | 17,2 | | 25,8 |
| 2 | ТЕР27-04-001-02 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси, дресвы | 1,8 | | 2 537,13 | 2 323 | | 4 567 | | 345 | | | 4 181 | 15,72 | | 28,3 |
| (1) | V=1500\*0,12/100 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | 191,94 | 273,69 | | 493 | 14,81 | | 26,66 |
| 2.1 | [408-0200] | Смесь песчано-гравийная природная | 219,6 | | 111,25 |  | | 24 431 | |  | | | | | | |
| м3 | |
| 3 | ТЕР27-04-001-04 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (толщина слоя 12 см) | 1,8 | | 2 547,46 | 2 227,25 | | 4 585 | | 536 | | | 4 009 | 24,19 | | 43,54 |
| (2) ТЕР27ТЧПр27.3п3.6 | V=1500\*0,12/100; ЭММ=3426,54\*0,65; ЗПм=405,82\*0,65 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | 298,02 | 263,78 | | 475 | 20,6 | | 37,08 |
| 3.1 | [408-0020] | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм | 226,8 | | 135,05 |  | | 30 629 | |  | | | | | | |
| м3 | |
| 4 | ТССЦпг03-21-01-094 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 94 км (доставка материала на расстояние 94 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) | 714,24 | | 374,77 | 0 | | 267 676 | |  | | | 0 |  | | |
| V=446,4\*1,6; Цед=50,92\*7,36 | т | |
| 5 | ТССЦпг03-21-01-030 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км | - 714,24 | | 162,51 | 0 | | - 116 071 | |  | | | 0 |  | | |
| Цед=22,08\*7,36 | т | |
| Восстановление защитных, дренажных и укрепительных устройств | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | ТЕР01-01-003-08 | Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 | 0,64 | | 3 060,46 | 2 935,96 | | 1 959 | | 80 | | | 1 879 | 10,48 | | 6,71 |
| (3) | V=400\*0,8\*2/1000 | 1000 м3 грунта | | 124,5 | 447,66 | | 287 | 22,77 | | 14,57 |
| ИТОГО: | | | | | | | | 69 624 | | 1 624 | | | 12 787 | 131,4 | | |
| 1 738 | 104,11 | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование и значение множителей | | | | | | | | | | | Значение | | | | Прямые | |
| Ремонт участков автомобильных дорог общего пользования местного значения в муниципальных районах Новгородской области: с песчано-гравийным покрытием (1,2) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (1) | | | | 1008\*11,48 | | | | | | | 11,48 | | | | 11 572 | |
| Машины и механизмы (1) | | | | 6899\*8,28 | | | | | | | 8,28 | | | | 57 124 | |
| Материалы (1) | | | | 24542\*4,12 | | | | | | | 4,12 | | | | 101 113 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | | |  | | | | 169 809 | |
| Автомобильные дороги (1,2) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы (1) | | | | (1008+976)\*11,48\*1,42 | | | | | | | 1,42 | | | | 32 342 | |
| Сметная прибыль (1) | | | | (1008+976)\*11,48\*0,81 | | | | | | | 0,81 | | | | 18 449 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | | |  | | | | 220 600 | |
| Ремонт участков автомобильных дорог общего пользования местного значения в муниципальных районах Новгородской области: с щебеночным покрытием (3) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (2) | | | | 536\*11,48 | | | | | | | 11,48 | | | | 6 153 | |
| Машины и механизмы (2) | | | | 4009\*7,15 | | | | | | | 7,15 | | | | 28 664 | |
| Материалы (2) | | | | 30669\*7,77 | | | | | | | 7,77 | | | | 238 298 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | | |  | | | | 273 115 | |
| Автомобильные дороги (3) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы (2) | | | | (536+475)\*11,48\*1,42 | | | | | | | 1,42 | | | | 16 481 | |
| Сметная прибыль (2) | | | | (536+475)\*11,48\*0,81 | | | | | | | 0,81 | | | | 9 401 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | | |  | | | | 298 997 | |
| Общестроительные работы (6) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (3) | | | | 80\*11,48 | | | | | | | 11,48 | | | | 918 | |
| Машины и механизмы (3) | | | | 1879\*6,38 | | | | | | | 6,38 | | | | 11 988 | |
| Материалы (3) | | | | 0\*5,65 | | | | | | | 5,65 | | | | 0 | |
| Итого (3) | | | | | | | | | | |  | | | | 12 906 | |
| Земляные работы, выполняемые механизированным способом (6) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы (3) | | | | (80+287)\*11,48\*0,95 | | | | | | | 0,95 | | | | 4 003 | |
| Сметная прибыль (3) | | | | (80+287)\*11,48\*0,43 | | | | | | | 0,43 | | | | 1 812 | |
| Итого (3) | | | | | | | | | | |  | | | | 18 721 | |
| Итого | | | | | | | | | | |  | | | | 538 318 | |
| Итого по перевозке | | | | | | | | | | |  | | | | 151 605 | |
| Итого | | | | | | | | | | |  | | | | 689 923 | |
| НДС | | | | 689923\*0,2 | | | | | | | 20% | | | | 137 984,6 | |
| Итого | | | | | | | | | | |  | | | | 827 908 | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| СОСТАВИЛ | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| ПРОВЕРИЛ | |  | | | | | | |  | | | | | | | |

УТВЕРЖДАЮ

Глава Боровёнковского сельского поселения

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Г. Пискарева

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 6 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| на ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения в д. Песчанка Боровёнковского сельского поселения Окуловского района Новгородской области | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | Сметная стоимость - | | | | | 275,701 тыс.руб | | | | |
|  | | | | | | | Нормативная трудоемкость - | | | | | 74,44 чел-ч | | | | |
|  | | | | | | | Сметная заработная плата - | | | | | 11,847 тыс.руб | | | | |
| Составлена в ценах Января 2000 г. с пересчетом в цены марта 2019 г. письмо Министерства строительства и ЖКХ Новгородской области №КХ-1757-И от 22.03.2019г. | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат | Количество | | Стоимость на единицу, руб | | | Общая стоимость, руб. | | | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин | | |
| Всего | Экспл. машин | | Всего | | Основной зарплаты | | | Экспл. машин | обслуживающ. машины | | |
| ед. изм. | |
| Основной зарплаты | В т.ч. зарплаты | | В т.ч. зарплаты | На един. | | Всего |
| №1 <Нет раздела> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | | | 9 | 10 | | 11 |
| Протяженность 190 метров, ширина 3 метра | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕР27-03-001-04 | Исправление профиля оснований гравийных без добавления нового материала | 0,57 | | 2 301,83 | 1 812,14 | | 1 312 | | 252 | | | 1 033 | 35,23 | | 20,08 |
| (1) | V=570/1000 | 1000 м2 площади основания | | 442,14 | 321,81 | | 183 | 17,2 | | 9,8 |
| 2 | ТЕР27-04-001-02 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси, дресвы (толщина слоя - 8 см) | 0,456 | | 2 537,13 | 2 323 | | 1 157 | | 88 | | | 1 059 | 15,72 | | 7,17 |
| (1) | V=570\*0,08/100 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | 191,94 | 273,69 | | 125 | 14,81 | | 6,75 |
| 2.1 | [408-0200] | Смесь песчано-гравийная природная | 55,632 | | 111,25 |  | | 6 189 | |  | | | | | | |
| м3 | |
| 3 | ТЕР27-04-001-04 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (толщина слоя 12 см) | 0,684 | | 2 547,46 | 2 227,25 | | 1 742 | | 204 | | | 1 523 | 24,19 | | 16,55 |
| (2) ТЕР27ТЧПр27.3п3.6 | V=570\*0,12/100; ЭММ=3426,54\*0,65; ЗПм=405,82\*0,65 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | 298,02 | 263,78 | | 180 | 20,6 | | 14,09 |
| 3.1 | [408-0019] | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм | 86,184 | | 135,05 |  | | 11 639 | |  | | | | | | |
| м3 | |
| 4 | ТССЦпг03-21-01-100 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 100 км (доставка материала на расстояние 100 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) | 226,906 | | 394,64 | 0 | | 89 546 | |  | | | 0 |  | | |
| Цед=53,62\*7,36 | т | |
| 5 | ТССЦпг03-21-01-030 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км | - 226,906 | | 162,51 | 0 | | -36 874 | |  | | | 0 |  | | |
| Цед=22,08\*7,36 | т | |
| ИТОГО: | | | | | | | | 22 039 | | 544 | | | 3 615 | 43,8 | | |
| 488 | 30,64 | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование и значение множителей | | | | | | | | | | | Значение | | | | Прямые | |
| Ремонт участков автомобильных дорог общего пользования местного значения в муниципальных районах Новгородской области: с песчано-гравийным покрытием (1,2) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (1) | | | | 340\*11,48 | | | | | | | 11,48 | | | | 3 903 | |
| Машины и механизмы (1) | | | | 2092\*8,28 | | | | | | | 8,28 | | | | 17 322 | |
| Материалы (1) | | | | 6226\*4,12 | | | | | | | 4,12 | | | | 25 651 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | | |  | | | | 46 876 | |
| Накладные расходы (1) | | | | (340+308)\*11,48\*1,42 | | | | | | | 1,42 | | | | 10 563 | |
| Сметная прибыль (1) | | | | (340+308)\*11,48\*0,81 | | | | | | | 0,81 | | | | 6 026 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | | |  | | | | 63 465 | |
| Ремонт участков автомобильных дорог общего пользования местного значения в муниципальных районах Новгородской области: с щебеночным покрытием (3) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (2) | | | | 204\*11,48 | | | | | | | 11,48 | | | | 2 342 | |
| Машины и механизмы (2) | | | | 1523\*7,15 | | | | | | | 7,15 | | | | 10 889 | |
| Материалы (2) | | | | 11654\*7,77 | | | | | | | 7,77 | | | | 90 552 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | | |  | | | | 103 783 | |
| Накладные расходы (2) | | | | (204+180)\*11,48\*1,42 | | | | | | | 1,42 | | | | 6 260 | |
| Сметная прибыль (2) | | | | (204+180)\*11,48\*0,81 | | | | | | | 0,81 | | | | 3 571 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | | |  | | | | 113 614 | |
| Итого | | | | | | | | | | |  | | | | 177 079 | |
| Итого по перевозке | | | | | | | | | | |  | | | | 52 672 | |
| Итого | | | | | | | | | | |  | | | | 229 751 | |
| НДС | | | | 229751\*0,2 | | | | | | | 20% | | | | 45 950,2 | |
| Итого | | | | | | | | | | |  | | | | 275 701 | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| СОСТАВИЛ | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| ПРОВЕРИЛ | |  | | | | | | |  | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| УТВЕРЖДАЮ  Глава Боровёнковского сельского поселения  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Г. Пискарева | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| на ремонт автомобильной дороги д. Дерняки, участок №5,№6, №7 Боровёнковского сельского поселения Окуловского района Новгородской области | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | Сметная стоимость - | | | | | 1 303,092 тыс.руб | | | | |
|  | | | | | | | | Нормативная трудоемкость - | | | | | 420,17 чел-ч | | | | |
|  | | | | | | | | Сметная заработная плата - | | | | | 72,806 тыс.руб | | | | |
| Составлена в ценах Января 2000 г. с пересчетом в цены марта 2019 г. письмо Министерства строительства и ЖКХ Новгородской области №КХ-1757-И от 22.03.2019г. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат | | Количество | | Стоимость на единицу, руб | | | Общая стоимость, руб. | | | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин | | |
| Всего | Экспл. машин | | Всего | | Основной зарплаты | | | Экспл. машин | обслуживающ. машины | | |
| ед. изм. | |
| Основной зарплаты | В т.ч. зарплаты | | В т.ч. зарплаты | На един. | | Всего |
| №1 <Нет раздела> | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | | | 9 | 10 | | 11 |
| **участок №5: протяженность 503 м, ширина 3,5 м; участок №6: протяженность 116 м, ширина 3 м; участок №7: протяженность 154 м, ширина 3 м** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Восстановление дренажных, защитных и укрепительных устройств** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕР01-01-013-08 | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 | | 1,546 | | 4 051,8 | 3 910,85 | | 6 264 | | 210 | | | 6 046 | 11,41 | | 17,64 |
| (1) |  | | 1000 м3 грунта | | 135,55 | 650,55 | | 1 006 | 33,09 | | 51,16 |
| 2 | ТССЦпг03-21-01-003 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 3 км | | 2 164,4 | | 40,48 | 0 | | 87 615 | |  | | | 0 |  | | |
| Цед=5,5\*7,36 | | т | |
| **Замена отдельных звеньев водопропускных труб** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | ТЕР01-01-003-08 | Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 | | 0,0042 | | 3 060,46 | 2 935,96 | | 13 | | 1 | | | 12 | 10,48 | | 0,04 |
| (1) | V=4,2/1000 | | 1000 м3 грунта | | 124,5 | 447,66 | | 2 | 22,77 | | 0,1 |
| 4 | ТЕР22-01-011-08 прим-но Методика № 1028/пр от 26 | Демонтаж стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 300 мм | | 0,006 | | 21 073,752 | 14 516,586 | | 126 | | 39 | | | 87 | 415,8 | | 2,49 |
| (2) | V=6/1000; ЗП=9367,38\*0,7; ЭММ=20737,98\*0,7; ЗПм=3165,5\*0,7; Мат=3511,25\*0; ТЗТ=594\*0,7; ТЗТм=165,3\*0,7 | | 1 км трубопровода | | 6 557,166 | 2 215,85 | | 13 | 115,71 | | 0,69 |
| 5 | ТЕР30-01-001-03 | Устройство подушек под фундаменты опор мостов песчано-щебеночных | | 0,012 | | 25 058,3 | 1 038,17 | | 301 | | 44 | | | 12 | 296,96 | | 3,56 |
| (2) | V=1,2/100 | | 100 м3 подушки | | 3 694,18 | 146,79 | | 2 | 10,02 | | 0,12 |
| 6 | ТЕР22-01-011-08 прим-но | Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром 300 мм | | 0,006 | | 33 616,61 | 20 737,98 | | 202 | | 56 | | | 124 | 594 | | 3,56 |
| (2) | V=6/1000 | | 1 км трубопровода | | 9 367,38 | 3 165,5 | | 19 | 165,3 | | 0,99 |
| 6.1 | [103-0202] прим-но] | Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 6 мм | | 6 | | 359,27 |  | | 2 156 | |  | | | | | | |
| м | |
| 7 | ТЕР01-01-033-04 | Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 1 | | 0,003 | | 292,46 | 292,46 | | 1 | | 0 | | | 1 | 0 | | 0 |
| (1) | V=3/1000 | | 1000 м3 грунта | | 0 | 68,81 | | 0 | 3,5 | | 0,01 |
| **Восстановление профиля щебеночных, гравийных и грунтовых улучшенных дорог с добавлением щебеночных или гравийных материалов в количестве до 900 м3 на один километр дороги** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Участок №5 Протяженность 250 м (от начала уч. №5 до начала уч. №7 - 150 м, на перекрестке уч. №5 и уч. №6 - 100 м), ширина - 3,5 м** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | ТЕР27-03-001-01 | Исправление профиля оснований щебеночных с добавлением нового материала | | 0,56 | | 15 210,91 | 5 107,91 | | 8 518 | | 430 | | | 2 860 | 62,27 | | 34,87 |
| (3) | V=160\*3,5/1000 | | 1000 м2 площади основания | | 767,17 | 861,75 | | 483 | 45 | | 25,2 |
| 9 | ТЕР27-04-013-01 | Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгc/см2) однослойных | | 0,875 | | 34 578,33 | 5 000,51 | | 30 256 | | 614 | | | 4 375 | 55,44 | | 48,51 |
| (3) | V=250\*3,5/1000 | | 1000 м2 покрытия | | 701,87 | 862,03 | | 754 | 45,18 | | 39,53 |
| **Участок №5: протяженность 253 м, ширина 3,5 м; участок №6: протяженность 116 м, ширина 3 м; участок №7: протяженность 154 м, ширина 3 м, общая протяженность 523 м.** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | ТЕР27-03-001-02 | Исправление профиля оснований щебеночных без добавления нового материала (участок № 6, протяженность 16 м) | | 0,054 | | 7 101,52 | 4 573,47 | | 383 | | 42 | | | 247 | 63,38 | | 3,42 |
| (3) | V=54/1000 | | 1000 м2 площади основания | | 780,84 | 781,21 | | 42 | 39,98 | | 2,16 |
| 11 | ТЕР27-03-001-01 | Исправление профиля оснований щебеночных с добавлением нового материала (участок №5) | | 0,8855 | | 15 050,04 | 5 107,91 | | 13 327 | | 679 | | | 4 523 | 62,27 | | 55,14 |
| (3) | V=253\*3,5/1000 | | 1000 м2 площади основания | | 767,17 | 861,75 | | 763 | 45 | | 39,85 |
| 12 | ТЕР27-04-001-04 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (толщ. 12 см) | | 2,0346 | | 2 547,46 | 2 227,25 | | 5 183 | | 606 | | | 4 532 | 24,19 | | 49,22 |
| (3) ТЕР27ТЧПр27.3п3.6 | V=((253\*3,5)+(116\*3)+(154\*3))\*0,12/100; ЭММ=3426,54\*0,65; ЗПм=405,82\*0,65 | | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | 298,02 | 263,783 | | 537 | 20,6 | | 41,91 |
| 12.1 | [408-0020] | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм | | 256,3596 | | 135,05 |  | | 34 621 | |  | | | | | | |
| м3 | |
| 13 | ТССЦпг03-21-01-045 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 45 км | | 504,48 | | 149,26 | 0 | | 75 299 | |  | | | 0 |  | | |
| V=315,3\*1,6; Цед=(42,36-22,08)\*7,36 | | т | |
| ИТОГО: | | | | | | | | | 101 351 | | 2 721 | | | 22 819 | 218,45 | | |
| 3 621 | 201,72 | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование и значение множителей | | | | | | | | | | | | Значение | | | | Прямые | |
| Общестроительные работы (1, 3, 7) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (1) | | | | | 211\*11,48 | | | | | | | 11,48 | | | | 2 422 | |
| Машины и механизмы (1) | | | | | 6059\*6,38 | | | | | | | 6,38 | | | | 38 656 | |
| Материалы (1) | | | | | 8\*5,65 | | | | | | | 5,65 | | | | 45 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | | | |  | | | | 41 123 | |
| Земляные работы, выполняенмые механизированным способом (1, 3, 7) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы (1) | | | | | (211+1008)\*11,48\*0,95 | | | | | | | 0,95 | | | | 13 294 | |
| Сметная прибыль (1) | | | | | (211+1008)\*11,48\*0,43 | | | | | | | 0,43 | | | | 6 017 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | | | |  | | | | 60 434 | |
| Общестроительные работы ( 4, 5, 6) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (2) | | | | | 139\*11,48 | | | | | | | 11,48 | | | | 1 596 | |
| Машины и механизмы (2) | | | | | 223\*6,38 | | | | | | | 6,38 | | | | 1 423 | |
| Материалы (2) | | | | | 2421\*5,65 | | | | | | | 5,65 | | | | 13 679 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | | | |  | | | | 16 698 | |
| Мосты и трубы (4, 5, 6) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы (2) | | | | | (139+34)\*11,48\*1,1 | | | | | | | 1,1 | | | | 2 185 | |
| Сметная прибыль (2) | | | | | (139+34)\*11,48\*0,68 | | | | | | | 0,68 | | | | 1 351 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | | | |  | | | | 20 234 | |
| Ремонт участков автомобильных дорог общего пользования местного значения с щебеночным покрытием в муниципальных районах Новгородской области (8,9,10,11,12) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (3) | | | | | 2371\*11,48 | | | | | | | 11,48 | | | | 27 219 | |
| Машины и механизмы (3) | | | | | 16537\*7,15 | | | | | | | 7,15 | | | | 118 240 | |
| Материалы (3) | | | | | 73378\*7,77 | | | | | | | 7,77 | | | | 570 147 | |
| Итого (3) | | | | | | | | | | | |  | | | | 715 606 | |
| Автомобильные дороги (8,9) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы (3) | | | | | (2371+2579)\*11,48\*1,42 | | | | | | | 1,42 | | | | 80 693 | |
| Сметная прибыль (3) | | | | | (2371+2579)\*11,48\*0,81 | | | | | | | 0,81 | | | | 46 029 | |
| Итого (3) | | | | | | | | | | | |  | | | | 842 328 | |
| Итого | | | | | | | | | | | |  | | | | 922 996 | |
| Итого по перевозке (12) | | | | | | | | | | | |  | | | | 162 914 | |
| Итого | | | | | | | | | | | |  | | | | 1 085 910 | |
| НДС | | | | | 1085910\*0,2 | | | | | | | 20% | | | | 217 182 | |
| Итого | | | | | | | | | | | |  | | | | 1 303 092 | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| СОСТАВИЛ | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| ПРОВЕРИЛ | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| УТВЕРЖДАЮ  Глава Боровёнковского сельского поселения  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Г. Пискарева ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 3 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| на ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения в д. Висленев Остров Боровёнковского сельского поселения Окуловского района Новгородской области | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | Сметная стоимость - | | | | | 771,251 тыс.руб | | | | |
|  | | | | | | | Нормативная трудоемкость - | | | | | 218,60 чел-ч | | | | |
|  | | | | | | | Сметная заработная плата - | | | | | 34,532 тыс.руб | | | | |
| Составлена в ценах Января 2000 г. с пересчетом в цены марта 2019 г. письмо Министерства строительства и ЖКХ Новгородской области №КХ-1757-И от 22.03.2019г. | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат | Количество | | Стоимость на единицу, руб | | | Общая стоимость, руб. | | | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин | | |
| Всего | Экспл. машин | | Всего | | Основной зарплаты | | | Экспл. машин | обслуживающ. машины | | |
| ед. изм. | |
| Основной зарплаты | В т.ч. зарплаты | | В т.ч. зарплаты | На един. | | Всего |
| №1 <Нет раздела> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | | | 9 | 10 | | 11 |
| протяженность 600 метров, ширина 3 метра | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕР27-03-001-04 | Исправление профиля оснований гравийных без добавления нового материала | 1,8 | | 2 301,83 | 1 812,14 | | 4 143 | | 796 | | | 3 262 | 35,23 | | 63,41 |
| (1) | V=1800/1000 | 1000 м2 площади основания | | 442,14 | 321,81 | | 579 | 17,2 | | 30,96 |
| 2 | ТЕР27-04-001-02 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси, дресвы | 0,9 | | 2 537,13 | 2 323 | | 2 283 | | 173 | | | 2 091 | 15,72 | | 14,15 |
| (1) | V=1800\*0,05/100 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | 191,94 | 273,69 | | 246 | 14,81 | | 13,33 |
| 2.1 | [408-0200] | Смесь песчано-гравийная природная | 109,8 | | 111,25 |  | | 12 215 | |  | | | | | | |
| м3 | |
| 3 | ТЕР27-04-001-04 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (толщина слоя 12 см) | 2,16 | | 2 547,46 | 2 227,25 | | 5 503 | | 644 | | | 4 811 | 24,19 | | 52,25 |
| (2) ТЕР27ТЧПр27.3п3.6 | V=1800\*0,12/100; ЭММ=3426,54\*0,65; ЗПм=405,82\*0,65 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | 298,02 | 263,78 | | 570 | 20,6 | | 44,5 |
| 3.1 | [408-0019] | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм | 272,16 | | 135,05 |  | | 36 755 | |  | | | | | | |
| м3 | |
| 4 | ТССЦпг03-21-01-095 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 95 км (доставка материала на расстояние 95 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) | 611,136 | | 378,08 | 0 | | 231 058 | |  | | | 0 |  | | |
| V=381,96\*1,6; Цед=51,37\*7,36 | т | |
| 5 | ТССЦпг03-21-01-030 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км | - 611,136 | | 162,51 | 0 | | -99 316 | |  | | | 0 |  | | |
| Цед=22,08\*7,36 | т | |
| ИТОГО: | | | | | | | | 60 899 | | 1 613 | | | 10 164 | 129,81 | | |
| 1 395 | 88,79 | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование и значение множителей | | | | | | | | | | | Значение | | | | Прямые | |
| Ремонт участков автомобильных дорог общего пользования местного значения в муниципальных районах Новгородской области: с песчано-гравийным покрытием (1,2) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (1) | | | | 969\*11,48 | | | | | | | 11,48 | | | | 11 124 | |
| Машины и механизмы (1) | | | | 5353\*8,28 | | | | | | | 8,28 | | | | 44 323 | |
| Материалы (1) | | | | 12321\*4,12 | | | | | | | 4,12 | | | | 50 763 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | | |  | | | | 106 210 | |
| Накладные расходы (1) | | | | (969+825)\*11,48\*1,42 | | | | | | | 1,42 | | | | 29 245 | |
| Сметная прибыль (1) | | | | (969+825)\*11,48\*0,81 | | | | | | | 0,81 | | | | 16 682 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | | |  | | | | 152 137 | |
| Ремонт участков автомобильных дорог общего пользования местного значения в муниципальных районах Новгородской области: с щебеночным покрытием (3) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (2) | | | | 644\*11,48 | | | | | | | 11,48 | | | | 7 393 | |
| Машины и механизмы (2) | | | | 4811\*7,15 | | | | | | | 7,15 | | | | 34 399 | |
| Материалы (2) | | | | 36803\*7,77 | | | | | | | 7,77 | | | | 285 959 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | | |  | | | | 327 751 | |
| Накладные расходы (2) | | | | (644+570)\*11,48\*1,42 | | | | | | | 1,42 | | | | 19 790 | |
| Сметная прибыль (2) | | | | (644+570)\*11,48\*0,81 | | | | | | | 0,81 | | | | 11 289 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | | |  | | | | 358 830 | |
| Итого | | | | | | | | | | |  | | | | 510 967 | |
| Итого по перевозке | | | | | | | | | | |  | | | | 131 742 | |
| Итого | | | | | | | | | | |  | | | | 642 709 | |
| НДС | | | | 642709\*0,2 | | | | | | | 20% | | | | 128 541,8 | |
| Итого | | | | | | | | | | |  | | | | 771 251 | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| СОСТАВИЛ | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| ПРОВЕРИЛ | |  | | | | | | |  | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| УТВЕРЖДАЮ  Глава Боровёнковского сельского поселения  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Г. Пискарева ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 4 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| на ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения в д. Верховик от дома №1 до дома №11 Боровёнковского сельского поселения Окуловского района Новгородской области | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | Сметная стоимость - | | | | | 689,417 тыс.руб | | | | |
|  | | | | | | | Нормативная трудоемкость - | | | | | 192,37 чел-ч | | | | |
|  | | | | | | | Сметная заработная плата - | | | | | 30,387 тыс.руб | | | | |
| Составлена в ценах Января 2000 г. с пересчетом в цены марта 2019 г. письмо Министерства строительства и ЖКХ Новгородской области №КХ-1757-И от 22.03.2019г. | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат | Количество | | Стоимость на единицу, руб | | | Общая стоимость, руб. | | | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин | | |
| Всего | Экспл. машин | | Всего | | Основной зарплаты | | | Экспл. машин | обслуживающ. машины | | |
| ед. изм. | |
| Основной зарплаты | В т.ч. зарплаты | | В т.ч. зарплаты | На един. | | Всего |
| №1 <Нет раздела> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | | | 9 | 10 | | 11 |
| Протяженность 528 метров, ширина 3 метра | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕР27-03-001-04 | Исправление профиля оснований гравийных без добавления нового материала | 1,584 | | 2 301,83 | 1 812,14 | | 3 646 | | 700 | | | 2 870 | 35,23 | | 55,8 |
| (1) | V=1584/1000 | 1000 м2 площади основания | | 442,14 | 321,81 | | 510 | 17,2 | | 27,24 |
| 2 | ТЕР27-04-001-02 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси, дресвы | 0,792 | | 2 537,13 | 2 323 | | 2 009 | | 152 | | | 1 840 | 15,72 | | 12,45 |
| (1) | V=1584\*0,05/100 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | 191,94 | 273,69 | | 217 | 14,81 | | 11,73 |
| 2.1 | [408-0200] | Смесь песчано-гравийная природная | 96,624 | | 111,25 |  | | 10 749 | |  | | | | | | |
| м3 | |
| 3 | ТЕР27-04-001-04 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня (толщина слоя 12 см) | 1,901 | | 2 547,46 | 2 227,25 | | 4 843 | | 567 | | | 4 234 | 24,19 | | 45,99 |
| (2) ТЕР27ТЧПр27.3п3.6 | ЭММ=3426,54\*0,65; ЗПм=405,82\*0,65 | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | | 298,02 | 263,78 | | 501 | 20,6 | | 39,16 |
| 3.1 | [408-0019] | Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм | 239,526 | | 135,05 |  | | 32 348 | |  | | | | | | |
| м3 | |
| 4 | ТССЦпг03-21-01-100 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 100 км (доставка материала на расстояние 100 км из карьера "Коровкино" Боровичского района) | 537,84 | | 394,64 | 0 | | 212 253 | |  | | | 0 |  | | |
| V=336,15\*1,6; Цед=53,62\*7,36 | т | |
| 5 | ТССЦпг03-21-01-030 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км | - 537,84 | | 162,51 | 0 | | -87 404 | |  | | | 0 |  | | |
| Цед=22,08\*7,36 | т | |
| ИТОГО: | | | | | | | | 53 595 | | 1 419 | | | 8 944 | 114,24 | | |
| 1 228 | 78,13 | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование и значение множителей | | | | | | | | | | | Значение | | | | Прямые | |
| Ремонт участков автомобильных дорог общего пользования местного значения в муниципальных районах Новгородской области: с песчано-гравийным покрытием (1,2) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (1) | | | | 852\*11,48 | | | | | | | 11,48 | | | | 9 781 | |
| Машины и механизмы (1) | | | | 4710\*8,28 | | | | | | | 8,28 | | | | 38 999 | |
| Материалы (1) | | | | 10842\*4,12 | | | | | | | 4,12 | | | | 44 669 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | | |  | | | | 93 449 | |
| Накладные расходы (1) | | | | (852+727)\*11,48\*1,42 | | | | | | | 1,42 | | | | 25 740 | |
| Сметная прибыль (1) | | | | (852+727)\*11,48\*0,81 | | | | | | | 0,81 | | | | 14 683 | |
| Итого (1) | | | | | | | | | | |  | | | | 133 872 | |
| Ремонт участков автомобильных дорог общего пользования местного значения в муниципальных районах Новгородской области: с щебеночным покрытием (3) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зарплата (2) | | | | 567\*11,48 | | | | | | | 11,48 | | | | 6 509 | |
| Машины и механизмы (2) | | | | 4234\*7,15 | | | | | | | 7,15 | | | | 30 273 | |
| Материалы (2) | | | | 32390\*7,77 | | | | | | | 7,77 | | | | 251 670 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | | |  | | | | 288 452 | |
| Накладные расходы (2) | | | | (567+501)\*11,48\*1,42 | | | | | | | 1,42 | | | | 17 410 | |
| Сметная прибыль (2) | | | | (567+501)\*11,48\*0,81 | | | | | | | 0,81 | | | | 9 931 | |
| Итого (2) | | | | | | | | | | |  | | | | 315 793 | |
| Итого | | | | | | | | | | |  | | | | 449 665 | |
| Итого по перевозке | | | | | | | | | | |  | | | | 124 849 | |
| Итого | | | | | | | | | | |  | | | | 574 514 | |
| НДС | | | | 574514\*0,2 | | | | | | | 20% | | | | 114 902,8 | |
| Итого | | | | | | | | | | |  | | | | 689 417 | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| СОСТАВИЛ | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| ПРОВЕРИЛ | |  | | | | | | |  | | | | | | | |

**Приложение №3 к проекту**

**муниципального контракта**

**Календарный график производства работ**

**на выполнение работ по ремонту Боровёнковского сельского поселения(д. Шарово, д.Теребуново, дПесчанка, д.Дерняки участок №5,№6,№7,д.Висленев Остров, д.Верховик от дома №1 до дома №11), Новгородской области, Окуловского района**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **п/п** | **Наименование работ** | **Ед.**  **изм.** | **Объём работ** | **Выполнение** | |  |
| **июль** | **август** | **сентябрь** |
| **11** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  « » \_\_\_\_\_\_\_\_ 2019года  М.П. | **Подрядчик:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  «\_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 года  М.П. |