**Контракт № 0171300007916000025-0111416-01**

**на**  **выполнение работ по ремонту дорог: ремонт дорог вне границ населенных пунктов ДОП а/д Дмитриевское – Телицино до д. Ольховка протяженностью 490 п.м; ремонт дорог в границах населенных пунктов: д. Глуховки ул. Придорожная протяженностью 600 п. м на территории Дмитриевского сельского поселения.**

с. Дмитриевское «18 » апреля 2016г.

Администрация Дмитриевского сельского поселения в лице Главы администрации поселения Норской Елены Александровны, действующего на основании Устава, именуемая в дальнейшем «Заказчик» с одной стороны и Общество с ограниченной ответственностью «Альянс» в лице директора Халилова Напика Гаджихалиловича , действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Подрядчик» с другой стороны, по результатам электронного аукциона, протокол № 0171300007916000025(№24) от «06 » апреля 2016 г. заключили настоящий Контракт о нижеследующем:

**1. Наименование и описание объекта закупки.**

1.1.«Заказчик» поручает, а «Подрядчик» принимает на себя обязательство выполнить работы по ремонту дорог: ремонт дорог вне границ населенных пунктов ДОП а/д Дмитриевское –Телицино до д. Ольховка протяженностью 490 п.м; ремонт дорог в границах населенных пунктов: д. Глуховки ул. Придорожная протяженностью 600 п.м на территории Дмитриевского сельского поселения:

*-* ***ремонт дорог вне границ населенных пунктов ДОП а/д Дмитриевское –Телицино до д. Ольховка протяженностью 490 п.****м*:

На всем протяжении ремонтируемого участка дороги наблюдается растительный слой, дорожная одежда отсутствует.

 В осенне-весенний период наблюдается застой воды, кюветная система отсутствует. Необходимо устройство кюветной системы для отвода воды. На проезжей части необходимо устройство дорожного покрытия в щебеночном исполнении.

На ПК 2+45 необходимо устройство новой водопропускной ж/б трубы диаметром 1,2м длиной 10м с оголовками и устройством водоотводной канавы.

На ПК 1+70 требуется устройство переезда в поле (лево, право) с устройством кюветной системы для отвода воды. На проезжей части переезда необходимо устройство дорожного покрытия в щебеночном исполнении.

 На ПК 4+60 требуется устройство переезда в поле (право, лево) с устройством кюветной системы для отвода воды. На проезжей части переезда необходимо устройство дорожного покрытия в щебеночном исполнении. На съезде право необходимо устройство новой водопропускной ж/б трубы диаметром 0,5м длиной 10 м с оголовками.

**- *ремонт дорог в границах населенных пунктов: д. Глуховки ул. Придорожная протяженностью 600 п.м****:*

По существующему участку улицы с ПК 0+20 по ПК 2+20 по 5м с обеих сторон имеется поросль кустарника и мелколесья среднего, который необходимо переместить на 89 п.м и сжечь ( справка заказчика). Отсутствует дорожная одежда, земполотно грунтовое.

В осенне-весенний период наблюдается застой воды, кюветная система отсутствует с ПК 0+00 по ПК 2+20(лево, право). На данном участке необходимо устройство кюветов. Грунт от выборки кюветов необходимо погрузить механизированным способом и вывезти на 3 км. (площадку складирования).

На ПК 0+50 для обеспечения водоотвода требуется устройство новой водопропускной трубы диаметром 0,8м длиной 7,5м с оголовками. Необходимо устройство новых конструктивных слоев дорожной одежды до проектных отметок (до существующих отметок дорожной одежды примыкающих улиц): подстилающий слой песка толщиной 20 см и покрытие из щебня толщиной 15см.

На втором участке с ПК 0+00 по ПК 3+80 дорожная одежда отсутствует, земполотно грунтовое. Кюветная система отсутствует с ПК 0+00 по ПК 3+80. На данном участке необходимо устройство кюветов. Наблюдается растительный слой с ПК 0+00 по ПК 1+20 толщиной 20см на площади 1194 кв.м, который необходимо срезать механизированным способом с вывозкой на 3 км (на площадку складирования). После снятия растительного слоя для восстановления существующих отметок, необходимо восстановить участок 120 п.м разработанным грунтом с нарезки кюветов. Оставшийся грунт от выборки кюветов необходимо погрузить механизированным способом и вывезти на 3 км (площадку складирования). На ПК 1+48 для обеспечения водоотвода требуется устройство новой водопропускной ж/б трубы диаметром 0,5м длиной 7,5п.м с оголовками. Необходимо устройство новых конструктивных слоев дорожной одежды до проектных отметок: подстилающий слой из песка толщиной 20 см и покрытие из щебня толщиной 15см.

На ПК 1+50 необходимо устройство съезда 15 п.м (лево). На съезде дорожная одежда отсутствует, земполотно. На съезде наблюдается растительный слой толщиной 20 см на площади 192,25 кв. м (с учетом 2R1), который необходимо срезать механизированным способом с вывозкой на 3 км (площадку складирования). Данный участок завышен по отношению к участку дороги от ПК 1+20 по ПК 3+80, поэтому нет необходимости досыпки съезда из кюветов. Грунт от выборки кюветов необходимо погрузить механизированным способом и вывезти на 3 км (на площадку складирования). Для обеспечения водоотвода на съезде необходимо уложить ж/б тубу диаметром 0,5м длиной 7,5 п.м с оголовками. Необходимо устройство новых конструктивных слоев дорожной одежды до проектных отметок: подстилающий слой из песка толщиной 20 см и покрытие из щебня толщиной 15 см.

1.2. Характеристика работ, объем, сроки выполнения определяются Сторонами, настоящим Контрактом и приложениями к нему.

 1.3. Стоимость работ определяется победителем электронного аукциона и сметной документацией, утвержденными обеими сторонами.

 1.4. Выполненные Подрядчиком работы должны соответствовать действующим техническим нормам и правилам, согласно нормативным документам, указанным в приложении 3 к муниципальному Контракту.).

1.5. Место выполнения работ: Ярославская область, Даниловский р-н, д. Ольховка, д. Глуховки.

1.6. Начало выполнения работ с 01.06.2016года, срок выполнения работ- 80 календарных дней.

**2**. **Стоимость работ и порядок расчетов.**

 2.1.Стоимость работ по Контракту устанавливается по итогам электронного аукциона в электронной форме (протокол № 0171300007916000025 (№24) от 06 апреля 2016 года**) 3396020,86 руб**. (**Три миллиона триста девяносто шесть тысяч двадцать рублей 86 копеек**) с учетом НДС.

 2.2. В цену Контракта включены затраты на использование техники, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей, стоимость материалов, используемых при выполнении работ.

 Цена Контракта является твердой и определяется на весь срок исполнения.

 2.3. Форма оплаты*.*Оплата производится по безналичной форме расчетов в российских рублях.Для оплаты выполненных работ «Подрядчик» представляет «Заказчику» акты выполненных работ по форме КС-2 и справку о стоимости выполненных работ по форме КС-3, подписанные заказчиком, платежные документы.

# 2.4. Источник финансирования – бюджет Дмитриевского сельского поселения (субсидия бюджетам сельских поселений на строительство, модернизацию, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования в том числе дорог в поселениях (за исключением автомобильных дорог федерального значения); межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам сельских поселений из бюджетов муниципальных районов на осуществление полномочий по решению вопросов местного значения в соответствии с заключенными соглашениями; средства дорожного фонда администрации Дмитриевского сельского поселения).

# 2.5. Моментом оплаты по настоящему Контракту считается день списания денежных средств со счета Заказчика.

2.6. Основанием для оплаты является акт о приемке выполненных работ по форме КС-2, справка по форме КС-3, подписанные обеими сторонами, счета, счета-фактуры. Заказчик производит оплату выполненных работ с момента подписания справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3, платежных документов. Окончательный расчет после приемки Объекта в эксплуатацию и подписания акта выполненных работ по форме КС-2 , не позднее 31.12.2016 года, с применением коэффициента понижения стоимости, равного соотношению цены Контракта, определенной в результате проведения электронного аукциона, к начальной цене Контракта.

2.7. При заключении и исполнении Контракта изменение его условий не допускается, за исключением случаев, предусмотренных ст. 34 и ст. 95 Федерального закона от 05.04.2013 г. №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

**3. Обязательства сторон**

3.1. Права Заказчика:

3.1.1. Заказчик имеет право осуществлять контроль за соответствием качества выполняемых работ нормативно-технической документации, производить проверку качества выполняемых работ по настоящему Контракту в любое время с участием представителя Подрядчика. В том случае, если надлежаще уведомленный представитель Подрядчика не явился, обследование объектов производится в его отсутствие. В указанном случае акты подписываются Заказчиком в одностороннем порядке и имеют силу как, если бы они были подписаны обеими сторонами.

3.1.2. Заказчик имеет право запрещать применение технологий, материалов, конструкций, не обеспечивающих установленный действующими правилами и нормами уровень качества, о чем Подрядчику направляется уведомление в письменном виде. Подрядчик в срок не позднее 2 календарных дней, если иной срок не установлен Заказчиком, обязан устранить обстоятельства, выявленные Заказчиком.

3.2. Обязанности Заказчика:

3.2.1. Заказчик принимает на себя обязательства производить оплату Подрядчику за фактически выполненные работы надлежащего качества в соответствии с подписанными актами о приемке выполненных работ по форме КС-2, КС-3, счетов, счетов-фактур в установленные настоящим Контрактом сроки.

3.3. Права Подрядчика:

3.3.1. Подрядчик вправе требовать от Заказчика оплаты работ надлежащего качества и выполненных им с соблюдением сроков, установленных настоящим Контрактом.

3.4. Обязанности Подрядчика:

3.4.1. Подрядчик обязан выполнить работу надлежащего качества в установленные настоящим Контрактом сроки, соблюдая технологию в соответствии с требованиями нормативных документов и технических норм и правил.

 3.4.2. Во время проведения работ по настоящему Контракту Подрядчик обязан выполнять необходимые мероприятия: по технике безопасности и пожарной безопасности, охране окружающей среды, а также необходимые мероприятия по контролю качества. По окончании работ Подрядчик обязан осуществлять полную уборку места выполнения работ.

3.4.3. Подрядчик обязан выполнить работы в срок, предусмотренный настоящим Контрактом. Безвозмездно исправлять по требованию Заказчика все выявленные Заказчиком недостатки в течение 2 календарных дней с момента их обнаружения, если в процессе выполнения работы Подрядчик по своей вине допустил отступление от условий Контракта, ухудшившее качество работы. Подрядчик обязуется в случае возникновения обстоятельств, замедляющих ход работы или делающих дальнейшее продолжение работ невозможным, поставить об этом в известность Заказчика в срок не позднее 1 рабочего дня с момента возникновения данных обстоятельств.

3.4.4. На период действия настоящего Контракта Подрядчик в соответствии с Федеральным закон от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения" отвечает за безопасный пропуск по улицам автотранспортных средств в местах производства работ.

3.4.5. Подрядчик обязан самостоятельно согласовывать производство работ с владельцами сетей, которые расположены на участке производства работ, в случаях, предусмотренных техническими нормами и правилами, действующим законодательством Российской Федерации, нормативными актами Ярославской области и органов местного самоуправления Дмитриевского сельского поселения.

3.4.6. Подрядчик обязан по требованию Заказчика направить своего уполномоченного представителя при осуществлении Заказчиком промежуточного и конечного контроля за ходом производства работ и для составления соответствующих актов об исполнении (неисполнении) обязательств, принятых на себя Подрядчиком по настоящему Контракту.

**4. Порядок контроля за выполнением работ**

4.1. Заказчик вправе в любое время проверять ход, объемыи качество работы, выполняемой Подрядчиком по настоящему Контракту, не вмешиваясь в его внутреннюю хозяйственную деятельность.

4.2. Контроль за качеством и объемами работ выполняется Заказчиком в соответствии с требованиями действующих нормативных документов, технических норм и правил и условиями настоящего Контракта. Любые отклонения от обязательных требований, предъявляемых к работе по настоящему Контракту, являются недостатками в работе.

4.3. В ходе осуществления контроля за качеством и объемами работ и при приемке работ (промежуточной, окончательной) по настоящему Контракту Заказчик имеет право по своему усмотрению производить любые измерения, испытания, отборы образцов материалов, используемых для выполнения работ в рамках настоящего Контракта, требовать представления сертификатов качества и паспортов на материалы и изделия, а так же производить выборочные испытания в независимом экспертном учреждении, с которым у Заказчика заключен договор на оказание такого рода услуг. При несогласии Подрядчика с выводами указанного независимого учреждения о выявленных недостатках в выполненной работе, по требованию Подрядчика проводится повторная экспертиза в ином независимом учреждении. Расходы на проведение экспертизы несет Подрядчик.

4.4. С момента начала работ и до их завершения Подрядчик ведёт журнал производства работ, в котором отражает весь ход производства работ. Контроль за качеством работ, осуществляемый Заказчиком, не освобождает Подрядчика от выполнения работ по входному и операционному контролю качества.

4.5. В период производства работ Подрядчик обеспечивает содержание объекта в надлежащем санитарном состоянии.

**5. Порядок приемки работ**

5.1. Заказчик имеет право беспрепятственного доступа в любое время к месту производства работ. Подрядчик обязан обеспечить Заказчика транспортом для доставки представителя Заказчика на место производства работ.

5.2. Подрядчик обязан письменно известить Заказчика о готовности к сдаче выполненных работ по Контракту за 2 календарных дня до сдачи.

5.3. Заказчик обязан через два дня с момента получения письменного уведомления Подрядчика о сдаче результатов работ с участием Подрядчика осмотреть и принять выполненную работу (ее результат) по акту приемки выполненных работ по форме КС-2, КС-3. Заказчик приступает к приемке результатов работ только после представления Подрядчиком:

* исполнительной документации;
* общего журнала производства работ.

При обнаружении отступлений от условий Контракта, ухудшающих результат работы, или иных недостатков в работе Заказчик заявляет об этом подрядчику, и не подписывает акты приемки выполненных работ до устранения Подрядчиком допущенных нарушений.

5.4. Подрядчик обязан оформить и предоставить Заказчику на утверждение акты приемки выполненных работ в течение 5 дней с момента окончания и сдачи работ.

5.5.Промежуточная приемка выполненных работ не снимает с Подрядчика ответственности за сохранность уже сданных работ до момента окончательной приемки всего объема работ. Подрядчик должен за свой счет обеспечивать содержание выполненных работ в том надлежащем состоянии, что и на момент промежуточной приемки.

5.6. Заказчик, обнаруживший после приемки работы отступления в ней от договора подряда или иные недостатки, которые не могли быть установлены при обычном способе приемки (скрытые недостатки), в том числе такие, которые были умышленно скрыты подрядчиком, обязан известить об этом подрядчика в разумный срок после их обнаружения.

5.7. При возникновении между заказчиком и подрядчиком спора по поводу недостатков выполненной работы или их причин по требованию любой из сторон должна быть назначена экспертиза. Расходы на экспертизу несет подрядчик, за исключением случаев, когда экспертизой установлено отсутствие нарушений подрядчиком договора подряда или причинной связи между действиями подрядчика и обнаруженными недостатками.

**6. Ответственность сторон**

6.1.Ответственность Подрядчика:

6.1.1.В случае просрочки исполнения Подрядчиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, Заказчик направляет Подрядчику требование об уплате пеней и (или) штрафов. Подрядчик обязан уплатить Заказчику пени и (или) штрафы в течение 5 рабочих дней со дня получения письменного (почтой или электронной почтой) требования Заказчика путём перечисления денежных средств на лицевой счет Заказчика.

6.1.2. В случае просрочки исполнения подрядчиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, подрядчик обязан уплатить Заказчику пени.

Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения подрядчиком обязательства, предусмотренного контрактом, и определяется по формуле:

П = (Ц – В) x C

где:

Ц - цена контракта;

В - стоимость фактически исполненного в установленный срок поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательства по контракту, определяемая на основании документа о приемке товаров, результатов выполнения работ, оказания услуг, в том числе отдельных этапов исполнения контрактов;

С - размер ставки.

Размер ставки определяется по формуле:

С = СЦБ x ДП

где:

СЦБ - размер ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени, определяемый с учетом коэффициента К;

ДП - количество дней просрочки.

Коэффициент К определяется по формуле:



 где:

ДП - количество дней просрочки;

ДК - срок исполнения обязательства по контракту (количество дней).

При К, равном 0 - 50 процентам, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,01 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени.

При К, равном 50 - 100 процентам, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,02 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени.

При К, равном 100 процентам и более, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,03 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени.

6.1.3. За ненадлежащее исполнение Поставщиком (исполнителем, подрядчиком) обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, размер штрафа устанавливается в виде фиксированной суммы, определяемой в следующем порядке:

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

б) 5 % цены контракта в случае, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей;

В случае, если недостатки в выполненной Подрядчиком работе являются существенными и неустранимыми, Подрядчик возмещает Заказчику причиненные убытки в размере стоимости некачественно выполненных работ по настоящему Контракту.

6.2. Ответственность Заказчика:

6.2.1. За ненадлежащее исполнение заказчиком обязательств по контракту, за исключением просрочки исполнения обязательств, размер штрафа устанавливается в виде фиксированной суммы, определяемой в следующем порядке:

а) 2,5 % цены контракта в случае, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;

б) 2 % цены контракта в случае, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей;

За нарушение сроков исполнения обязательств, установленных настоящим Контрактом, Заказчик уплачивает Подрядчику пени. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства. Пеня устанавливается в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

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

6.4. Ущерб, нанесенный третьим лицам в месте производства работ по вине Подрядчика, возмещается Подрядчиком. Ущерб, нанесенный третьему лицу из-за некачественно выполненных работ Подрядчиком, возмещается Подрядчиком.

6.5. Подрядчик по требованию Заказчика обязан компенсировать последнему убытки, штрафные санкции и т.п., возникшие в результате невыполнения Подрядчиком принятых на себя обязательств по настоящему Контракту.

**7. Гарантийные обязательства**

7.1. Гарантии качества распространяются на все конструктивные элементы и работы, выполненные Подрядчиком и субподрядчиками по настоящему Контракту. Гарантийный срок устранения Подрядчиком дефектов, возникших в течение гарантийных сроков, на Объекте и входящих в него инженерных сооружений составляет:

-щебеночное покрытие - **2 года**

**-**искусственные сооружения( колодцы, лотки**) -6 лет**

 с момента (даты) подписания сторонами акта приемки готового к эксплуатации Объекта. При этом началом срока действия гарантийных обязательств Подрядчика считается дата подписания акта приемки Объекта в эксплуатацию.

 Гарантийные обязательства оформляются в виде паспорта ( Приложение №2 к контракту).

7.2. В случае выявления Заказчиком в период гарантийного срока, недостатков в работе выполненной Подрядчиком и принятой по настоящему Контракту и допущенных по вине Подрядчика, Заказчик в течение 2 рабочих дней с момента выявления данных недостатков с участием представителя Подрядчика составляет акт о выявленных недостатках. О дате и времени обследования объекта Заказчик уведомляет Подрядчика не позднее, чем за 2 рабочих дня до проведения обследования.

 7.3 В случае, если надлежаще уведомленный представитель Подрядчика не явился на обследование объекта, то акт составляется и подписывается Заказчиком в одностороннем порядке, с привлечением экспертов, все расходы по которым, при установлении вины Подрядчика , предъявляются ему в полном объеме.

 7.4 Если в период гарантийной эксплуатации Объекта обнаруживаются дефекты, то Подрядчик обязан устранить их за свой счет и в согласованные с Заказчиком в установленном порядке сроки. После устранения Подрядчиком указанных Заказчиком недостатков, Подрядчик письменно уведомляет об этом Заказчика.

7.5 В случае выявления дефектов отдельных конструктивных элементов сооружений в пределах гарантийного срока, гарантийный срок на этот элемент или часть сооружения прерывается в соответствии с положениями статьи 755 Гражданского кодекса РФ на все время, на протяжении которого Объект не мог эксплуатироваться вследствие выявленных недостатков, что оформляется соответствующим актом. . После устранения Подрядчиком указанных Заказчиком недостатков, Подрядчик письменно уведомляет об этом Заказчика.

**8. Форс-мажорные обстоятельства**

8.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Контракту, если оно явилось следствием непредсказуемых природных явлений, военных действий в зоне производства работ, и если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение настоящего Контракта.

 О наступлении обстоятельств непреодолимой силы стороны извещают друг друга в течение 7 дней с момента их наступления.

8.2. Решение о полном или частичном неисполнении обязательств в связи с наступлением обстоятельств непреодолимой силы оформляется двусторонним соглашением.

**9. Обеспечение исполнения обязательств**

9.1. К моменту подписания настоящего Контракта Исполнитель должен предоставить Заказчику обеспечение исполнения Контракта в виде безотзывной банковской гарантии или внесения денежных средств на указанный Заказчиком счет.

Заказчик имеет право на бесспорное списание денежных средств со счета гаранта, если гарантом в срок не более чем пять рабочих дней не исполнено требование Заказчика об уплате денежной суммы по банковской гарантии, направленное до окончания срока действия банковской гарантии.

При выборе Исполнителем обеспечения исполнения Контракта в форме залога денежных средств, в случае неисполнения и (или) ненадлежащего исполнения им условий Контракта, Заказчик вправе в бесспорном (внесудебном) порядке удержать сумму залога в пределах рассчитанной неустойки (штрафа, пени).

Способ обеспечения исполнения Контракта из числа вышеперечисленных Исполнитель определяет самостоятельно.

9.2. Размер обеспечения исполнения Контракта составляет 5 % от начальной (максимальной) цены Контракта, что составляет **249707,41 руб.** (Двести сорок девять тысяч семьсот семь рублей 41 копейка).

Банковские реквизиты для перечисления средств в случае выбора способа обеспечения исполнения контракта в форме залога денежных средств:

Банк получателя: Северный банк Сбербанка России ОАО

БИК банка: 047888670

Кор.счет: 30101810500000000670

Расчетный счет: 40302810777120003004

Получатель: Финансовое управление Даниловского МР

ИНН получателя 7617003090 КПП получателя 761701001.

Назначение платежа: финансовое обеспечение исполнения контракта по результатам аукциона на выполнение работ по ремонту дорог в границах и вне границ населенных пунктов на территории Дмитриевского сельского поселения, для Дмитриевского с/п

 л/с 811010017

 9.3 Срок действия обеспечения исполнения контракта до «31» декабря 2016 года.

 9.4. В случае если по каким-либо причинам обеспечение исполнения обязательств по настоящему контракту перестало быть действительным, закончило свое действие или иным образом перестало обеспечивать исполнение Подрядчиком своих обязательств по настоящему контракту, Подрядчик обязуется в течение 10 (десяти) банковских дней представить Заказчику иное (новое) надлежащее обеспечение исполнения на тех же условиях и в том же размере, что указаны в данном разделе настоящего контракта.

 9.5. Возврат денежных средств, внесенных в качестве залога, производится после сдачи всех работ по контракту в течение 5 банковских дней со дня получения соответствующего письменного требования Подрядчика.

 9.6. В случае, если предложенная в заявке участника закупки цена снижена на двадцать пять и более процентов по отношению к начальной (максимальной) цене Контракта, участник закупки, с которым заключается Контракт, предоставляет обеспечение исполнения Контракта с учетом положений статьи 37 Федерального закона № 44-ФЗ от 05.04.2013 г. «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

9.7. Обеспечение исполнения обязательств по Контракту покрывает любые случаи неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем обязательств по Контракту, в том числе, в связи с расторжением Контракта в случае существенного нарушения обязательств Исполнителем.

Сумма обеспечения исполнения обязательств по Контракту подлежит выплате Заказчику в качестве компенсации за любые убытки, которые могут наступить вследствие неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем своих обязательств по Контракту.

9.8. В случае надлежащего исполнения Исполнителем обязательств по Контракту денежные средства, внесенные Заказчику в качестве обеспечения исполнения обязательств по Контракту (если обеспечение представлено в форме передачи Заказчику денежных средств), возвращаются Исполнителю в течение 10 рабочих дней со дня получения Заказчиком соответствующего письменного требования Исполнителя.

**10. Порядок разрешения споров**

10.1. Спорные вопросы, возникающие между Сторонами в процессе выполнения Контракта, разрешаются путем переговоров и направлением досудебной претензии.

10.2. В случае невозможности урегулирования спора в досудебном порядке, стороны передают неурегулированный спор в Арбитражный суд Ярославской области.

**11. Дополнительные условия**

11.1. Письма и уведомления Сторон по настоящему Контракту, переданные с помощью почтовых отправлений и посредством электронной связи, признаются имеющими юридическую силу.

11.2. Датой передачи соответствующего сообщения считается день отправления сообщения электронной почтой.

11.3. При наличии доказательств отправления сообщения электронной почтой сообщение будет считаться полученным адресатом.

11.4. В случае изменения информации по Сторонам Стороны обязаны проинформировать об этом друг друга в течение 3 календарных дней с момента наступления изменений.

**12. Заключительные положения**

12.1. Контрактвступает в силу с момента подписания и действует до полного выполнения Сторонами своих обязательств.

12.2. Расторжение Контракта допускается по соглашению сторон. И Заказчик и Подрядчик могут принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта в соответствии с Гражданским законодательством в порядке предусмотренном ст. 95 Федерального закона от 05.04.2013 г. №44 «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

12.3 Настоящий Контракт составлен в двух подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, один из которых находится у Заказчика, второй у Подрядчика.

**13. Приложения к настоящему контракту**

 Приложения к настоящему Контракту, а также стороны, их оформляющие, указаны в Таблице 1 (см. ниже).

Таблица 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование документа | Кто оформляет |
| **1** | Сметный расчет  | Заказчик |
| **2** | Гарантийный паспорт объекта (заполняется документально) | Подрядчик |
| **3** | Перечень нормативно-технических документов, обязательных при выполнении подрядных работ | Заказчик |
| **4** | Техническое задание | Заказчик |

**14. Юридические адреса и платежные реквизиты**

**Юридические адреса, телефоны и телефаксы сторон:**

 **Заказчика**: Администрация Дмитриевского сельского поселения

152060, Ярославская область, Даниловский район, с. Дмитриевское, ул. Свободы, д.9

Тел./факс 8 (48538) 5-42-19

**Подрядчика**

 Общество с ограниченной ответственностью «Альянс»

152430, Ярославская область, Первомайский район, Пречистое рп, Ярославская ул., д.72

Телефон/Факс (48549) 2-13-39

**Банковские реквизиты сторон**:

 **Заказчика:** ИНН 7617007256 / КПП 761701001

р/сч 40204810200000000090

 Банк получателя: Отделение по Ярославской области Главного управления Центрального банка Российской Федерации по Центральному федеральному округу; сокращенное наименование - Отделение Ярославль г. Ярославль

 л/сч 02713004770, открытый в отделении по Даниловскому району УФК по Ярославской области.

 БИК 047888001

**Подрядчика:**

ИНН 7623004775 КПП 762301001 ОКТМО 78629151 ОГРН 1087611000707

р/с 40702810477120004110 в Северном Банке Сбербанка России г. Ярославль

к/с 30101810500000000670 БИК 047888670

**15. Подписи представителей сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:**  Администрация Дмитриевского сельского поселения152060, Ярославская область, Даниловский район,с. Дмитриевское, ул. Свободы, д.9 ИНН 7617007256 / КПП 761701001  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.А. Норская **М.П.** | **Подрядчик:**Общество с ограниченной ответственностью «Альянс» 152430, Ярославская область, Первомайский район, Пречистое рп, Ярославская ул., д.72ИНН 7623004775/ КПП 762301001 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.Г. Халилов **М.П.**  |

Приложение № 1

к муниципальному контракту

 № 0171300007916000025-0111416-01

от«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016г**.**

Сметы на выполнение работ по ремонту дорог: ремонт дорог вне границ населенных пунктов ДОП а/д Дмитриевское –Телицино до д. Ольховка протяженностью 490 п.м; ремонт дорог в границах населенных пунктов: д. Глуховки ул. Придорожная протяженностью 600 п.м на территории Дмитриевского сельского поселения.

Заказчик:

Подрядчик:

*\* – размещены на Официальном сайте Российской Федерации в сети Интернет для размещения информации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг www.zakupki.gov.ru отдельным архивом*

Приложение № 2

к муниципальному контракту

 №0171300007916000025-0111416-01

от\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016г.

**ГАРАНТИЙНЫЙ ПАСПОРТ**

На выполнение работ по ремонту дорог: **ремонт дорог вне границ населенных пунктов ДОП а/д Дмитриевское –Телицино до д. Ольховка протяженностью 490 п.м; ремонт дорог в границах населенных пунктов: д. Глуховки ул. Придорожная протяженностью 600 п.м на территории Дмитриевского сельского поселения.**

**(полное наименование автомобильной дороги, адрес пускового комплекса)**

**2016 г.**

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

 (полное наименование подрядной организации,

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

 юридический адрес, ИНН)

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

 (№ муниципального контракта, на основании которого данная

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

 организация выполняла работы)

 Законченный ремонтом участок автомобильной дороги:

 Ремонт дорог вне границ населенных пунктов ДОП а/д Дмитриевское –Телицино до д. Ольховка протяженностью 490 п.м; ремонт дорог в границах населенных пунктов: д. Глуховки ул. Придорожная протяженностью 600 п.м на территории Дмитриевского сельского поселения.

 (полное наименование автомобильной дороги, адрес пускового комплекса)

принят в эксплуатацию \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(эксплуатирующая организация)

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

 (дата приемки, число, месяц, год)

Работы выполнены по проекту, разработанному \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (полное наименование

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

 генеральной проектной организации,

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

 юридический адрес, ИНН)

Инженерное сопровождение проекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (полное наименование организации,

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

 осуществлявшей инженерное сопровождение,

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

 юридический адрес, ИНН)

ХАРАКТЕРИСТИКА

введенного в эксплуатацию объекта

|  |  |
| --- | --- |
| Категория дороги  |  |
| Протяженность участка, км  |  |
| Ширина земляного полотна, м  |  |
| Ширина проезжей части, м  |  |
| Вид покрытия (асфальтобетонное, цементобетонное и т.д.)  |  |
| Искусственные сооружения:  |
| Мосты, путепроводы, тоннели, эстакады, шт./п. м  | - |
| Водопропускные трубы, шт./п. м  |  |
| Обустройство дороги:  |
| Барьерное ограждение (металлическое, железобетонное и т.д.), м  | - |
| Сигнальные столбики, шт.  | - |
| Дорожные знаки, шт./кв. м  | - |
| Здания и сооружения эксплуатационной и автотранспортной служб, шт./кв. м  | - |

ГАРАНТИЙНЫЕ СРОКИ

|  |  |
| --- | --- |
| Щебеночное покрытие  | 2 года |
| водопропускные трубы, регуляционные сооружения  | 6 лет |
| Земляное полотно | 8 лет |
| Основание дорожной одежды | 6 лет |
| Нижний слой а/б покрытия | 5 лет |
| Верхний слой покрытия  | 4 года |
| Барьерное ограждение (металлическое, железобетонное) | 6 лет |
| Сигнальные столбики | 2 года |

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

 (полное наименование подрядной организации)

принимает на себя обязательства устранять дефекты, возникшие в течение гарантийных сроков.

В случае выявления дефектов отдельных конструктивных элементов сооружений в пределах гарантийного срока гарантийный срок на этот элемент или часть сооружения устанавливается вновь в соответствии с Муниципальным контрактом с момента (даты) завершения работ по устранению дефекта, оформляемый соответствующим актом. Продолжительность проведения работ по устранению выявленных дефектов не засчитывается в гарантийный срок.

Подрядчик несет имущественную ответственность за качество и объем выполненных работ, сроки, оговоренные Муниципальным контрактом и настоящим Гарантийным паспортом.

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

(руководитель (подпись) (фамилия, и.о.)

 подрядной организации)

 МП

 Приложение №3

 к муниципальному контракту

 № 0171300007916000025-0111416-01

 от «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016

**Перечень нормативно – технических документов, обязательных при выполнении подрядных работ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Обозначение нормативного документа | Название нормативного документа |
| 1 | ГОСТ 12.0.003-74 | Система стандартов безопасности труда. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация. |
| 2 | ГОСТ12.1.004-91 | Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования |
| 3 | ГОСТ 12.1.010-76 | Система стандартов безопасности труда. Взрывобезопасность. Общие требования. |
| 4 | ГОСТ 12.2.011-75 | Система стандартов безопасности труда. Машины строительные и дорожные. Общие требования безопасности. |
| 5 | ГОСТ 12.1.052-97 | Система стандартов безопасности труда. Паспорт безопасности вещества (материала). Основные положения. |
| 6 | ГОСТ 17.0.0.01-76 | Система стандартов в области охраны природы и улучшения использования природных ресурсов. Основные положения. |
| 7 | ГОСТ 3344-83 | Щебень и песок шлаковые для дорожного строительства. Технические условия. |
| 8 | ГОСТ 8736-93 | Песок для строительных работ. Технические условия. |
| 9 | ГОСТ 23735-79 | Смеси песчано – гравийные для строительных работ. |
| 10 | ГОСТ Р 50597-93 | Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. |
| 11 | СНиП 2.05.02-85 | Автомобильные дороги. |
| 12 | ВСН 37-84 | Инструкция по организации движения и ограждению мест производства дорожных работ |
| 13 | ВСН 25 – 86 | Указания по обеспечению безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах |
| 14 | Федеральный закон от 08.11.2007 №257-ФЗ | « Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» |
| 15 | Федеральный закон от 10.12.1995г. № 196-ФЗ | « О безопасности дорожного движения» |

|  |  |
| --- | --- |
| Заказчик: | Подрядчик |

Приложение 4 к контракту

 № 0171300007916000025-0111416-01

 от «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016

Техническое задание.

1. Наименование, описание объекта закупки:

Выполнение работ по ремонту дорог: ремонт дорог вне границ населенных пунктов ДОП а/д Дмитриевское –Телицино до д. Ольховка протяженностью 490 п.м; ремонт дорог в границах населенных пунктов: д. Глуховки ул. Придорожная протяженностью 600 п.м на территории Дмитриевского сельского поселения:

*-* ***ремонт дорог вне границ населенных пунктов ДОП а/д Дмитриевское –Телицино до д. Ольховка протяженностью 490 п.****м*:

На всем протяжении ремонтируемого участка дороги наблюдается растительный слой, дорожная одежда отсутствует.

 В осенне-весенний период наблюдается застой воды, кюветная система отсутствует. Необходимо устройство кюветной системы для отвода воды. На проезжей части необходимо устройство дорожного покрытия в щебеночном исполнении.

На ПК 2+45 необходимо устройство новой водопропускной ж/б трубы диаметром 1,2м длиной 10м с оголовками и устройством водоотводной канавы.

На ПК 1+70 требуется устройство переезда в поле (лево, право) с устройством кюветной системы для отвода воды. На проезжей части переезда необходимо устройство дорожного покрытия в щебеночном исполнении.

 На ПК 4+60 требуется устройство переезда в поле (право, лево) с устройством кюветной системы для отвода воды. На проезжей части переезда необходимо устройство дорожного покрытия в щебеночном исполнении. На съезде право необходимо устройство новой водопропускной ж/б трубы диаметром 0,5м длиной 10 м с оголовками.

**- *ремонт дорог в границах населенных пунктов: д. Глуховки ул. Придорожная протяженностью 600 п. м****:*

По существующему участку улицы с ПК 0+20 по ПК 2+20 по 5м с обеих сторон имеется поросль кустарника и мелколесья среднего, который необходимо переместить на 89 п.м и сжечь ( справка заказчика). Отсутствует дорожная одежда, земполотно грунтовое.

В осенне-весенний период наблюдается застой воды, кюветная система отсутствует с ПК 0+00 по ПК 2+20(лево, право). На данном участке необходимо устройство кюветов. Грунт от выборки кюветов необходимо погрузить механизированным способом и вывезти на 3 км. (площадку складирования).

На ПК 0+50 для обеспечения водоотвода требуется устройство новой водопропускной трубы диаметром 0,8м длиной 7,5м с оголовками. Необходимо устройство новых конструктивных слоев дорожной одежды до проектных отметок (до существующих отметок дорожной одежды примыкающих улиц): подстилающий слой песка толщиной 20 см и покрытие из щебня толщиной 15см.

На втором участке с ПК 0+00 по ПК 3+80 дорожная одежда отсутствует, земполотно грунтовое. Кюветная система отсутствует с ПК 0+00 по ПК 3+80. На данном участке необходимо устройство кюветов. Наблюдается растительный слой с ПК 0+00 по ПК 1+20 толщиной 20см на площади 1194 кв.м, который необходимо срезать механизированным способом с вывозкой на 3 км (на площадку складирования). После снятия растительного слоя для восстановления существующих отметок, необходимо восстановить участок 120 п.м разработанным грунтом с нарезки кюветов. Оставшийся грунт от выборки кюветов необходимо погрузить механизированным способом и вывезти на 3 км (площадку складирования). На ПК 1+48 для обеспечения водоотвода требуется устройство новой водопропускной ж/б трубы диаметром 0,5м длиной 7,5 п. м с оголовками. Необходимо устройство новых конструктивных слоев дорожной одежды до проектных отметок: подстилающий слой из песка толщиной 20 см и покрытие из щебня толщиной 15см.

На ПК 1+50 необходимо устройство съезда 15 п. м (лево). На съезде дорожная одежда отсутствует, земполотно. На съезде наблюдается растительный слой толщиной 20 см на площади 192,25 кв. м (с учетом 2R1), который необходимо срезать механизированным способом с вывозкой на 3 км (площадку складирования). Данный участок завышен по отношению к участку дороги от ПК 1+20 по ПК 3+80, поэтому нет необходимости досыпки съезда из кюветов. Грунт от выборки кюветов необходимо погрузить механизированным способом и вывезти на 3 км (на площадку складирования). Для обеспечения водоотвода на съезде необходимо уложить ж/б тубу диаметром 0,5м длиной 7,5 п. м с оголовками. Необходимо устройство новых конструктивных слоев дорожной одежды до проектных отметок: подстилающий слой из песка толщиной 20 см и покрытие из щебня толщиной 15 см.

**2. Количество (объем) выполняемых работ:** согласно сметной документации (приложение №1 к Контракту).

**3. Требования к безопасности выполняемых работ**:

-подрядчику необходимо обеспечить в ходе производства работ выполнение правил охраны труда, необходимые мероприятия по охране окружающей среды, зеленых насаждений, соблюдению норм безопасности дорожного движения, экологической безопасности и других норм безопасности, рациональному использованию территории и земли.

-выполнение работ должно обеспечить бесперебойное и безопасное движение транспортных средств и пешеходов.

**4. Контроль за выполнением работ:**

Контроль осуществляют уполномоченные представители «Заказчика» с участием инженерной организации путем проведения выездных проверок выполнения работ.

**5. Качество выполняемых работ:**

При выполнении работ следует руководствоваться нормативными документами, указанными в приложении 3 к Контракту:

**6.** **Работы выполняются** из материалов Подрядчика, их поставка осуществляется за счет Подрядчика. Используемые материалы и оборудование должны иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество. Копии указанных документов предоставляются Заказчику за 3 дня до начала производства выполняемых работ, выполняемых с их использованием. Риск случайной гибели или случайного повреждения результата выполненной работы до ее приемки Заказчиком несет Подрядчик.

**7. Подрядчик обязуется** безвозмездно устранять по требованию Заказчика недостатки и дефекты в работе в период гарантийного срока (2 года), произошедшие по вине Подрядчика на все виды выполненных работ.

**8. Порядок приемки работ, форма, сроки:**

- подтверждение фактически выполненных объемов работ путем замера;

- Заказчик имеет право беспрепятственного доступа в любое время к месту производства работ.

- Подрядчик обязан письменно известить Заказчика о готовности к сдаче выполненных работ по Контракту за 2 календарных дня до сдачи.

- Заказчик обязан через два дня с момента получения письменного уведомления Подрядчика о сдаче результатов работ с участием Подрядчика осмотреть и принять выполненную работу (ее результат) по акту приемки выполненных работ по форме КС-2, КС-3. Заказчик приступает к приемке результатов работ только после представления Подрядчиком:

- исполнительной документации;

- общего журнала производства работ;

- при обнаружении отступлений от условий технического задания, ухудшающих результат работы, или иных недостатков в работе Заказчик заявляет об этом подрядчику, и не подписывает акты приемки выполненных работ до устранения Подрядчиком допущенных нарушений;

- Подрядчик обязан оформить и предоставить Заказчику на утверждение акты приемки выполненных работ в течение 5 дней с момента окончания и сдачи работ;

- промежуточная приемка выполненных работ не снимает с Подрядчика ответственности за сохранность уже сданных работ до момента окончательной приемки всего объема работ;

- Подрядчик должен за свой счет обеспечивать содержание выполненных работ в том надлежащем состоянии, что и на момент промежуточной приемки.

**9. Срок предоставления гарантии** на выполненные работы – 2 года.

**10. Место выполнения работ:** – Ярославская область, Даниловский р-н, д. Ольховка, д. Глуховки.

**Срок выполнения работ:**

Начало выполнения работ с 01.06.2016года, срок выполнения работ - 80 календарных дней.

 Контракт вступает в силу с момента подписания и действует до полного исполнения сторонами обязательств.

**11. Требования к материалу, используемому при ремонте:**

 - экологическая чистота материалов должна быть подтверждена гигиеническими сертификатами и паспортами качества (в случае если их наличие предусмотрено законом РФ).

 **12. Требования к выполнению работ:**

- первоочередность объектов определяет заказчик

- после окончания работ произвести работы по вывозу строительного мусора.

**13. Ресурсные ведомости**

|  |
| --- |
|  к Локальной смете № 287\*1 |
| на Ремонт дорог вне границ населенных пунктов ДОП а/д Дмитриевское - Телицино до д. Ольховка на территории Дмитриевского сельского поселения |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Код ресурса | Наименование | Единица измерения | Количество единиц по проектным данным | Сметная стоимость в базисных ценах (руб.) | Сметная стоимость в текущих ценах (руб.) | Индекс для смт. цен |
| Кол-во механиза-торов | на ед. изм. | общая | на ед. изм. | общая |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Материальные ресурсы** |
|  |
| 35 | С101-0002 | Асбест хризотиловый тонкоизмельченный | т | 0.2024 |  |  |  |  |  |
| 36 | С101-0080 | Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-75/35 | т | 0.609642 |  |  |  |  |  |
| 37 | С101-0587 | Масло индустриальное И-20А | т | 0.099935 |  |  |  |  |  |
| 38 | С101-0612 | Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50 | т | 0.19951 |  |  |  |  |  |
| 39 | С101-1299 | Топливо дизельное из малосернистых нефтей | т | 0.08449638 |  |  |  |  |  |
| 40 | С101-1705 | Пакля пропитанная | кг | 21.9554 |  |  |  |  |  |
| 41 | С102-0026 | Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта | м3 | 0.1097 |  |  |  |  |  |
| 42 | С104-0316 | Ткань стеклянная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм | м2 | 13.8996 |  |  |  |  |  |
| 43 | С113-1786 | Лак битумный БТ-123 | т | 0.1265 |  |  |  |  |  |
| 44 | С401-0225 | Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс В12,5 (М150) | м3 | 1.6758 |  |  |  |  |  |
| 45 | С402-0002 | Раствор готовый кладочный цементный марки 50 | м3 | 0.5968 |  |  |  |  |  |
| 46 | С402-0005 | Раствор готовый кладочный цементный марки 150 | м3 | 1.4024 |  |  |  |  |  |
| 47 | С403-0931 | Звенья железобетонные водопропускных труб d=1,2м L=10м (Т120.25) | м3 | 5.08 |  |  |  |  |  |
| 48 | Прайс-лист | Откосные крылья на ж/б трубу d=1,2 (СТ-5 л,п) | шт | 4 |  |  |  |  |  |
| 49 | Прайс-лист | Портальная стенка на ж/б трубу d=1,2м (П 12-17) | шт | 2 |  |  |  |  |  |
| 50 | С403-0931 | Звенья железобетонные водопропускных труб d=0,5м L=10м (Т50.50) | м3 | 1.12 |  |  |  |  |  |
| 51 | Прайс-лист | Портальная стенка на ж/б трубу d=0,5м – ОД-5 | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 52 | Прайс-лист | Портальная стенка на ж/б трубу d=1,2м – ОДН-5 | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 53 | С408-0013 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 5(3)-10 мм | м3 | 29.4125 |  |  |  |  |  |
| 54 | С408-0014 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 10-20 мм | м3 | 44.11875 |  |  |  |  |  |
| 55 | С408-0015 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм | м3 | 49.617 |  |  |  |  |  |
| 56 | С408-0016 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм | м3 | 555.89625 |  |  |  |  |  |
| 57 | С408-0122 | Песок природный для строительных работ средний | м3 | 806.945 |  |  |  |  |  |
| 58 | С411-0001 | Вода | м3 | 93.6688 |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
|  к Локальной смете № 236 |
|  Ремонт дорог в границах населенных пунктов: д. Глуховки ул. Придорожная на территории Дмитриевского сельского поселения |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Код ресурса | Наименование | Единица измерения | Количество |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |
|  |
|  | **Материальные ресурсы** |
|  |
| 34. | С101-0002 | Асбест хризотиловый тонкоизмельченный | т | 0.16824 |
| 35. | С101-0080 | Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-75/35 | т | 0.507651 |
| 36. | С101-0587 | Масло индустриальное И-20А | т | 0.0830685 |
| 37. | С101-0612 | Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50 | т | 0.16256 |
| 38. | С101-1299 | Топливо дизельное из малосернистых нефтей | т | 0.08388299 |
| 39. | С101-1705 | Пакля пропитанная | кг | 24.7923 |
| 40. | С102-0026 | Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта | м3 | 0.1344 |
| 41. | С104-0316 | Ткань стеклянная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм | м2 | 11.8638 |
| 42. | С113-1786 | Лак битумный БТ-123 | т | 0.10515 |
| 43. | С402-0002 | Раствор готовый кладочный цементный марки 50 | м3 | 0.5376 |
| 44. | С402-0005 | Раствор готовый кладочный цементный марки 150 | м3 | 0.92629 |
| 45. | С403-0931 | Звенья ж/б водопропускных труб диаметром 800 мм(Т80.50-3,Т80.25-3-1,8м3)диаметром 500 мм(Т50.50-3.Т50-25-2-1,68м3) | м3 | 3.48 |
| 46. | С403-9022 | Конструкции сборные железобетонные(П8-14-2шт.СТ4л(пр)-4 шт-6,62м3)(ОД5-2шт,ОДН5-2шт-2,02м3) | м3 | 8,64 |
| 47. | С408-0013 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 5(3)-10 мм | м3 | 30.8326 |
| 48. | С408-0014 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 10-20 мм | м3 | 46.2489 |
| 49. | С408-0015 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм | м3 | 54.0348 |
| 50. | С408-0016 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм | м3 | 582.73614 |
| 51. | С408-0122 | Песок природный для строительных работ средний | м3 | 819.727 |
| 52. | С411-0001 | Вода | м3 | 97.9311 |

Все товарные знаки, указанные в смете, считать указанными с формулировкой «или эквивалент»