

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 01-вп

г. Архангельск

«17» июня 2015 г.

Государственное казенное учреждение Архангельской области «Дорожное агентство «Архангельскавтодор», именуемое в дальнейшем "Заказчик", в лице заместителя директора Романа Александра Николаевича, действующего на основании распоряжения агентства по транспорту Архангельской области от 08.06.2015г. № 112-р, с одной стороны, и Открытое акционерное общество «Котласское дорожное ремонтно-строительное управление», именуемое в дальнейшем "Подрядчик", в лице генерального директора Захарчука Алексея Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, руководствуясь пунктом 9 части 1 статьи 93 Федерального закона от 05 апреля 2013г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд», заключили настоящий Контракт о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

- 1.1. Заказчик на основании решения комиссии Архангельской области по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (протокол заседания № 7 от 19 июня 2015г.) поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства на выполнение работ по ремонту - ликвидации последствий весеннего паводка 2015 года на автомобильных дорогах общего пользования регионального значения в Красноборском и Котласском районах Архангельской области.
- 1.2. Подрядчику надлежит выполнить:
- в Красноборском районе:
- на автодороге Дябрино-аэропорт Куликово км 1, км 2, км 3, км 5, км 7, км 49+080- ремонт земляного полотна, восстановление гравийной дорожной одежды;
 - на автодороге Мордановская - Комсомольский км 12, км 26, км 28, км 30 - ремонт земляного полотна, восстановление гравийной дорожной одежды, км 12+600 – замена тротуаров моста, км 31 - замена отдельных звеньев водопропускной трубы;
- в Котласском районе:
- на автодороге Кузнецово - Алексино км 2+700 - км 3+900 - восстановление профиля гравийной дороги.
- 1.3. Ремонтные работы следует выполнить в соответствии с техническими требованиями ОДМ Методические рекомендации по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования, СНиП 3.06.03-85, ГОСТ Р 50597-93, ГОСТ Р 52289-2004.

2. ЦЕНА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Цена Контракта составляет 3 567 878 (Три миллиона пятьсот шестьдесят семь тысяч восемьсот семьдесят восемь) рублей, в том числе НДС, является твердой и изменению не подлежит, за исключением случаев, предусмотренных законодательством РФ и Контрактом.

2.2. Оплата в рамках настоящего Контракта осуществляется на расчетный счет Подрядчика в течение 90 (девяноста) календарных дней после утверждения (подписания) Заказчиком акта приемки выполненных работ и предъявления Подрядчиком счета-фактуры (счета) при условии своевременного финансирования.

2.3. Подрядчику не оплачиваются расходы за выполненные объемы, не согласованные с Заказчиком.

2.4. Цена Контракта включает в себя все расходы, связанные с исполнением Контракта, в том числе расходы на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин и сборов, налогов и других обязательных платежей.

2.5. Цена Контракта может быть снижена по соглашению сторон без изменения предусмотренных Контрактом объема работ, качества выполняемой работы, и иных условий исполнения Контракта.

2.6. Заказчик осуществляет оплату работ по настоящему Контракту в пределах лимитов бюджетных обязательств, доводимых до Заказчика в установленном порядке.

2.7. В случае уменьшения ранее доведенных до Заказчика лимитов бюджетных обязательств как получателя бюджетных средств, Заказчик в ходе исполнения Контракта в 10-дневный срок уведомляет об этом Подрядчика. При этом стороны в ходе исполнения согласовывают новые условия Контракта, в том числе цену и (или) сроки исполнения Контракта и (или) объем работ, предусмотренных настоящим Контрактом.

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

3.1. Заказчик:

3.1.1. Осуществляет контроль за исполнением настоящего Контракта, включая организацию и проведение контроля качества работ и материалов.

3.1.2. Производит приемку и оплату выполненных в соответствии с настоящим Контрактом работ.

3.1.3. Осуществляет экспертизу результатов выполненных работ в части их соответствия условиям Контракта.

3.1.4. Выполняет в полном объеме все свои обязательства, предусмотренные законодательством и Контрактом.

3.2. Подрядчик:

3.2.1. Своевременно и должным образом выполняет принятые на себя обязательства в соответствии с условиями настоящего Контракта.

3.2.2. Самостоятельно организует производство работ на объекте в соответствии с действующими нормами и ведет журнал производства работ.

3.2.3. Несет ответственность за приобретение и качество применяемых дорожно-строительных материалов для выполнения работ по настоящему Контракту. Производит контроль качества применяемых дорожно-строительных материалов в соответствии с действующими нормативными документами.

3.2.4. Информировывает регулярно Заказчика по его конкретному запросу о состоянии дел по выполнению настоящего Контракта.

3.2.5. В минимально возможный срок и за собственный счет устраняет недостатки и (или) дефекты по получении от Заказчика мотивированной письменной претензии относительно качества работы, выполняемой Подрядчиком.

3.2.6. В случае, если Подрядчик передает работы на субподряд, Подрядчик несет прямую ответственность за качество и сроки выполняемых субподрядчиком работ. Подрядчик уведомляет Заказчика о заключении договора субподряда за 3 (три) рабочих дня до начала субподрядных работ и по требованию Заказчика предоставляет копии договоров с поставщиками, субподрядчиками.

3.2.7. Если в ходе исполнения настоящего Контракта потребуется получение специального разрешения (лицензии, допуска), согласования на выполнение отдельных видов работ, Подрядчик обязан получить разрешение (лицензию, допуск), согласование до начала их выполнения.

4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН, ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ СПОРОВ

4.1. Работы, выполненные с нарушением технологии, не принимаются.

4.2. В случае отсутствия документов, подтверждающих качество применяемых материалов (лабораторные заключения, паспорта, сертификаты) и при отсутствии журнала производства работ, Заказчик вправе отказать в приемке выполненных Подрядчиком работ.

4.3. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по Контракту Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и условиями Контракта.

4.4. Подрядчик несет полную ответственность за не обеспечение или ненадлежащее обеспечение соблюдения правил охраны труда, экологических норм и правил, а также за ущерб, нанесенный собственности физических и юридических лиц в результате действий и/или бездействий Подрядчика при выполнении работ по Контракту.

4.5. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, Подрядчик вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней). Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства. Такая пеня устанавливается в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы. Штрафы начисляются за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Контрактом. Размер штрафа устанавливается в соответствии с Правилами определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, подрядчиком обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, подрядчиком), и размера пени, начисляемой за каждый день просрочки исполнения подрядчиком обязательства, предусмотренного контрактом, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 25 ноября 2013 года № 1063 (далее – Правила), в виде фиксированной суммы в размере 71 357 (Семьдесят одна тысяча триста пятьдесят семь) рублей 56 копеек.

4.6. В случае просрочки исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, Заказчик направляет Подрядчику требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).

4.7. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства, и устанавливается в размере, определенном в соответствии с Правилами, но не менее чем одна трехсотая действующей на дату уплаты пени ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от цены Контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных Контрактом и фактически исполненных Подрядчиком.

4.8. Штрафы начисляются за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом. Размер штрафа устанавливается в соответствии с Правилами в виде фиксированной суммы в размере 178 393 (Сто семьдесят восемь тысяч триста девяносто три) рубля 90 копеек.

4.9. Документами, подтверждающими факты ненадлежащего исполнения или неисполнения обязательств, могут являться двусторонний акт Заказчика и Подрядчика либо односторонний акт Заказчика при отсутствии представителя Подрядчика, предписания или претензии Заказчика и иные предписания или акты контрольно-надзорных органов.

4.10. Неустойки (штрафы, пени) уплачиваются Подрядчиком посредством перечисления взыскиваемых сумм в доход бюджета Архангельской области в сроки, указанные в претензии (предписании) Заказчика с предоставлением Заказчику соответствующего подтверждения (копии платежного поручения) об уплате штрафных санкций в 2-дневный срок с момента оплаты Подрядчиком штрафных санкций.

4.11. В случае неоплаты неустоек (штрафов, пени), в сроки, установленные в претензии (предписании) Заказчика, Заказчик, при осуществлении расчетов, удерживает из подлежащих выплате сумм за выполненные работы размер неоплаченных Подрядчиком штрафных санкций.

4.12. 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.

4.13. Сторона, для которой в связи с названными обстоятельствами создалась невозможность выполнения своих обязательств по Контракту, в 3-дневный срок письменно извещает другую Сторону о невозможности выполнения обязательств по Контракту с указанием причин.

4.14. Все споры и разногласия разрешаются путем переговоров между Сторонами. Если соглашение не достигнуто, то разрешение противоречий производится в претензионном порядке.

4.15. В случае если Стороны не придут к соглашению, споры подлежат рассмотрению в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации, в Арбитражном суде Архангельской области.

4.16. Окончание срока действия Контракта не освобождает стороны от ответственности за его нарушение.

5. ПРИЕМКА РАБОТ

5.1. В течении 1 (одного) рабочего дня, следующего за отчетным периодом, Подрядчик предоставляет Заказчику в 2-х экземплярах следующие документы:

- реестр актов выполненных работ;
- акты о приемке выполненных работ;
- справку о стоимости выполненных работ и затрат (форма №КС-3);
- документы, подтверждающие стоимость материалов (при необходимости);
- счет – фактуру (счет).

5.2. Приемка работ осуществляется Заказчиком в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента получения акта приемки выполненных работ.

5.3. В указанный в п. 5.2. срок, Заказчик подписывает акт приемки выполненных работ или направляет Подрядчику мотивированный отказ от приемки работ.

Основаниями для отказа в приемке работ является несоответствие выполненных работ, требованиям действующего законодательства, нормативным документам Российской Федерации и государственным стандартам.

В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки работ сторонами, в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента получения Подрядчиком мотивированного отказа составляется двухсторонний акт с перечнем необходимых доработок и сроков их выполнения.

5.4. Работы считаются принятыми, если предоставляемые документы подписаны специалистом филиала Заказчика (РДО).

5.5. В случае досрочного выполнения работ, Заказчик вправе (при наличии денежных средств на счету) досрочно принять и оплатить работы по предъявленным актам приёмки выполненных работ.

6. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ (ФОРС - МАЖОР)

6.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, принятых на себя по настоящему контракту, если надлежащее исполнение оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы.

6.2. Понятием обстоятельств непреодолимой силы охватываются внешние и чрезвычайные события, отсутствовавшие во время подписания настоящего контракта и наступившие помимо воли и желания Сторон, действия которых Стороны не могли предотвратить мерами и средствами, которые оправданно и целесообразно ожидать от добросовестно действующей Стороны. К подобным обстоятельствам Сторон относят: военные действия, эпидемии, пожары, природные катастрофы, неблагоприятные метеорологические ситуации, акты и действия государственных органов, делающие невозможными исполнение обязательств по настоящему контракту в соответствии с законным порядком.

6.3. Сторона по настоящему контракту, затронутая обстоятельствами непреодолимой силы, должна немедленно известить телеграммой или с помощью факсимильной связи другую Сторону о наступлении, виде и возможной продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих исполнению контрактных обязательств. Если о вышеупомянутых событиях не будет своевременно сообщено, Сторона, затронутая обстоятельством непреодолимой силы, не может на него ссылаться, как на основание освобождения от ответственности.

6.4. Если действие обстоятельств непреодолимой силы продолжается более 3-х месяцев, Стороны должны договориться о судьбе настоящего контракта.

7. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

7.1. Сроки выполнения работ:

- начало – с даты заключения контракта;
- окончание – « 25 » сентября 2015 года.

8. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА.

8.1. Срок действия контракта:

- начало: с даты заключения контракта;
- окончание: « 20 » декабря 2015 г.

8.2. Условия настоящего контракта применяются к отношениям Сторон, возникшим с « 06 » мая 2015 года.

8.3. Истечение срока действия контракта не прекращает обязательства сторон, возникающие из условий контракта и не выполненные в течении срока его действия.

9. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

9.1. Все изменения и дополнения к настоящему контракту оформляются в письменной форме по взаимному согласию Сторон.

9.2. Расторжение контракта возможно по соглашению Сторон, решению суда или в связи с односторонним отказом стороны по основаниям, предусмотренным настоящим контрактом и действующим законодательством Российской Федерации.

9.3. При одностороннем отказе от исполнения настоящего контракта Стороны руководствуются порядком, установленным статьёй 95 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

9.4. Вопросы, не урегулированные настоящим Contractом, регламентируются нормами действующего гражданского законодательства РФ.

9.5. Настоящий Contract составлен и подписан в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из сторон.

9.6. К настоящему Contractу прилагаются и являются его неотъемлемой частью:

- Приложение № 1 - локальные ресурсные сметные расчёты №1, № 2, №3.
- Приложение № 2 - обоснование цены государственного контракта.

10. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

ЗАКАЗЧИК:

Государственное казенное учреждение Архангельской области «Дорожное агентство «Архангельскавтодор»

Юридический и почтовый адрес:

163072, г. Архангельск, ул. Комсомольская, д. 38, корп. 1,

тел.: 20-64-55; факс: 24-20-46.

ИНН 2900000511 КПП 290101001 УФК по Архангельской области и НАО (ГКУ Архангельской области «Дорожное агентство «Архангельскавтодор» л/сч. 03242004260). р/сч. 40201810100000100077 Отделение Архангельск г. Архангельск, БИК 041117001.

ПОДРЯДЧИК:

Открытое акционерное общество «Котласское дорожное ремонтно-строительное управление» (сокращенное наименование - ОАО «Котласское ДРСУ»)

Юридический и почтовый адрес: 165320, Архангельская область, Котласский р-н, пос. Шипицыно, ул. Ломоносова, д. 51;



тел.: (81837) 3-47-27, факс: (81837) 3-47-06, e-mail: info@ador-kotlas.ru.

ИНН 2904012719, КПП 291301001, р/сч 40702810504240102157 в отделении № 8637 Сбербанк России, корр/сч 30101810100000000601, БИК 041117601.

11. ПОДПИСИ СТОРОН

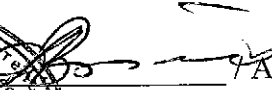

Заказчик:

Заместитель директора
ГКУ Архангельской области
«Дорожное агентство
«Архангельскавтодор»



А.А. Романов

Подрядчик:

Генеральный директор
ОАО «Котласское ДРСУ»



А.А. Захарчук

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №1
(локальная смета)

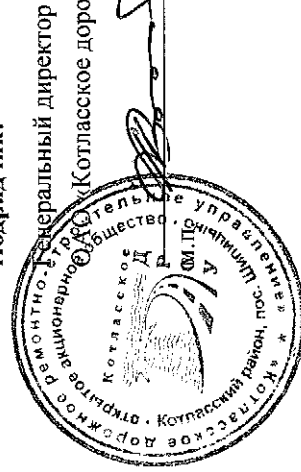
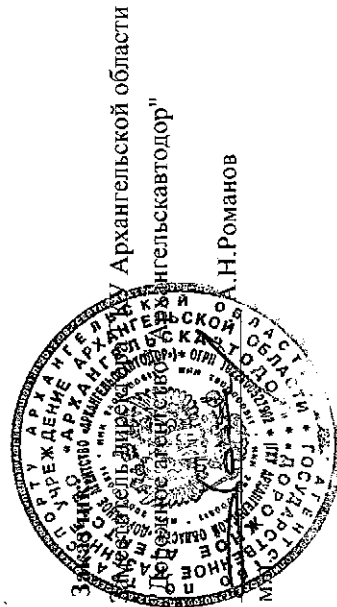
ликвидация последствий весеннего паводка 2015 года на автомобильных дорогах общего пользования регионального значения в Красноборском районе на автодороге Дябрино-аэропорт Куликово км 1, км 2, км 3, км 5, км 7, км 49+080- ремонт земляного полотна, восстановление гравийной дорожной одежды (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость строительных работ _____ 1 227,082 тыс. руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	В том числе			Т/з осн. раб.	Т/з мех.		
				на ед.	всего		на ед.	общая	Осн.З/п			Эк.Маш.	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Земляное полотно													
1	ГЭСН01-01-013-13 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 1	1000 м3 грунта		0,8 з/1000	63517,89	50814	1655	49159	8711		9,84	28,58
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	12,3	9,84	168,23	1655,38						
		Затраты труда машинистов	чел.час	35,73	28,58								
	1. 060247	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 0,5 м3	маш.-ч	27,26	21,81	1925,02	41984,69		41984,69	6842,23			
	2. 070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	8,47	6,78	1059,94	7182,33		7182,33	1870,13			
2	03-21-01-006	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) грузоподъемностью 10 т (код 400052). Расстояние: 6 км. (Класс груза: 1) 0,7*1,8*36*1,03=46,72	руб. за 1 т		1280 з/1,6	46,72	59802		59802				
3	Калькуляция	Песок	м3		800	94,8	75840				75840		
4	ГЭСН01-01-016-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Работа на отвале, группа грунтов: 1	1000 м3 грунта		0,8 з/1000	4018,39	3215	402	2813	735		2,39	2,61
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	2,99	2,39	168,23	402,07		402,07				
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,26	2,61								
	1. 070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	3,26	2,61	1059,94	2764,88		2764,88	719,92			
	2. 400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	0,07	0,06	884,72	53,08		53,08	16,55			
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							189671	2057	111774	9446	75840	12,23	31,19
Накладные расходы							9778						
Сметная прибыль							3911						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14												
Итого по разделу 1 Земляное полотно													203360												
Раздел 2. Дорожная одежда																									
5	ГЭСН27-04-003-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: серповидного профиля покрытия при толщине Дороги по оси 12 см	1000 м2 основания или покрытия	48,84	4,32352 (1600*12/1000)	34910,22	150935	42245	108690	19067		211,16	108,04												
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	211,16		200,06	42244,67																		
		Затраты труда машинистов	чел.час	24,99	108,04																				
	1. 030101	Автогрейдеры 5 т	маш.-ч	4,3	18,59	1173,42	21813,88		21813,88	4423,3															
	2. 120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	2,51	10,85	1635,8	17748,43		17748,43	3403,86															
	3. 120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	7,66	33,12	2087,17	69127,07		69127,07	11239,27															
6	Калькуляция	Песчано-гравийная смесь	м3		864,704 320*(12*2*7)	656,74	567886				567886														
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													718821	42245	108690	19067		211,16	108,04						
Накладные расходы													77866												
Сметная прибыль													39853												
Итого по разделу 2 Дорожная одежда													836540					211,16	108,04						
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																									
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах													908 492	44 302	220 464	28 513	643 726	223,39	139,23						
Накладные расходы													87 644												
Сметная прибыль													43 764												
Итого по смете:													127 520					12,23	31,19						
Земляные работы, выполняемые механизированным способом (НР 85%=100*0,85; СП 34%=50*0,8*0,85) Арх.обл. 1 зона																									
Автомобильные дороги (НР 127%=149*0,85; СП 65%=95*0,8*0,85) Арх.обл. 1 зона													912 380					211,16	108,04						
Итого													1 039 900					223,39	139,23						
НДС 18%													187 182												
ВСЕГО по смете													1 227 082					223,39	139,23						

Подрядчик:



ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 2

(локальная смета)

Ликвидация последствий весеннего паводка 2015 года на автомобильных дорогах общего пользования регионального значения в Красноборском районе на автодороге Мордановская-Комсомольский км 12, км 26, км 28, км 30 - ремонт земляного полотна, восстановление гравийной дорожной одежды, км 12+600 – замена тротуаров моста, км 31 - замена отдельных звеньев водопропускной трубы;

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость строительных работ _____ 1 342,918 тыс. руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.		В том числе			Т/з осн. раб.	Т/з мех.	
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех			Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Водопропускная труба, д.1м,													
1	ГЭСН30-06-002-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство деревянных пролетных строений мостов под: автомобильную дорогу из Бревен бетонных и деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	1 м3 лесоматериала в деле			7	5334,53	37342	21405	15937	3072		9,73
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	13,256		92,79	230,67	21403,87					
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,392		9,74							
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1,392		9,74	1623,48	15812,7		15812,7	3055,63		
	2. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,224		1,57	7,84	12,31		12,31			
	3. 331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	0,344		2,41	23,38	56,35		56,35			
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,008		0,06	884,72	53,08		53,08	16,55		
2	ГЭСН01-01-003-13 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта в отвал экскаваторами «драглайн» или «обратная лопата» с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 1	1000 м3 грунта			0,05 5071000	46776,94	2339	90	2249	366		0,54 1,17
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	10,75		0,54	168,23	90,84	90,84				
		Затраты труда машинистов	чел.час	23,36		1,17							
	1. 060247	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 0,5 м3	маш.-ч	23,36		1,17	1925,02	2252,27		2252,27	367,05		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10	ГЭСН01-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта		0,147 147/1000	9396,35	1381		1381	360			1,3
		Затраты труда машинистов	чел.час	8,87	1,3								
	1. 070148	Бульдозеры при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	8,87	1,3	1059,34	1377,14		1377,14	358,58			
11	ГЭСН01-01-033-08 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	При перемещении грунта на каждые последующие 5 м добавлять к норме 01-01-033-02	1000 м3 грунта		0,147 147/1000	4639,91	682		682	178			0,64
		Затраты труда машинистов	чел.час	4,36	0,64								
	1. 070148	Бульдозеры при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	4,36	0,64	1059,34	677,98		677,98	176,53			
12	ГЭСН01-02-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2	100 м3 уплотненно го грунта		0,5 50/100	4570,8	2285	1339	946	362		6,27	1,52
		Затраты труда машинистов	чел.час	12,53	6,27	213,7	1339,9						
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	3,04	1,52								
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	3,04	1,52	608,44	924,83		924,83	361,67			
	2. 331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	12,18	6,09	3,57	21,74		21,74				
13	ГЭСН27-04-003-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: серповидного профиля покрытия при толщине дорожки по оси 12 см	1000 м2 основания или покрытия		0,4 400/1000	34910,22	13964	3908	10056	1764		19,54	10
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	48,84	19,54	200,06	3909,17						
		Затраты труда машинистов	чел.час	24,99	10								
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	4,3	1,72	1173,42	2018,28		2018,28	409,26			
	2. 120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	2,51	1	1635,8	1635,8		1635,8	313,72			
	3. 120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	7,66	3,06	2087,17	6386,74		6386,74	1038,41			
14	Калькуляция	Песчано-гравийная смесь	м3		100	700,41	70041				70041		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							365 966	35 287	47 442	9 468	283 237	160,65	32,18

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Заплаты труда машинистов	чел. час	24,99	49,98								
1.	030101	Автогрузчики 5 т	маш.-ч	4,3	8,6	1173,42	10091,41		10091,41	2046,28			
2.	120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	2,51	5,02	1635,8	8211,72		8211,72	1574,87			
3.	120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	7,86	15,32	2087,17	31975,44		31975,44	5188,84			
20	Калькуляция	Песчано-гравийная смесь	м3		500	657,93	328965			328965			
21	ГЭСН27-04-016-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: в «обойме»	1000 м2 поверхност и		0,1 100/1000	25024,73	2502	1450	1051	279	1	7,98	0,82
		Заплаты труда рабочих (ср 2,3)	чел. час	79,75	7,98	181,87	1451,32						
		Заплаты труда машинистов	чел. час	8,22	0,82								
1.	070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	6,47	0,65	1097,23	713,2		713,2	203,92			
2.	120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	0,11	0,01	1635,8	16,36		16,36	3,14			
3.	120910	Катки на пневмоколесном ходу 16 т	маш.-ч	1,64	0,16	1647,32	263,57		263,57	54,3			
4.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,6	0,06	884,72	53,08		53,08	16,55			
5.	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,00026		35202,41							
22	101-0792	Полотно иглопробивное для дорожного строительства «Дорнит-2»	10 м2		10 100/70	291,75	2918			2918			
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах						404 205	20 992	51 329	9 099	331 884	105,66	50,8	
Накладные расходы						38 216							
Сметная прибыль						19 559							
Итого по разделу 3 Дорожная одежда						461 980					105,66	50,8	

Раздел 4. Тротуары, км 12+600

23	ГЭСН27-07-004-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство деревянных тротуаров	100 м2 тротуара		0,15 (30*0,5)/100	42994,89	6449	1662	542	130	4245	8,5	0,19
		Заплаты труда рабочих (ср 2,6)	чел. час	56,68	8,5	195,51	1661,84						
		Заплаты труда машинистов	чел. час	1,28	0,19								
1.	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1,28	0,19	1623,48	308,46		308,46	59,61			
2.	331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	1,81	0,27	23,38	6,31		6,31				
3.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,69	0,25	884,72	221,18		221,18	68,96			
4.	101-1805	Гвозди строительные	т	0,0069	0,001	40967,2	40,97		40,97	40,97			
5.	102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	1,8	0,27	3313,98	894,77			894,77			
6.	102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	4,9	0,735	4500	3307,5			3307,5			

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №3
(локальная смета)

Ликвидация последствий весеннего паводка 2015 года на автомобильных дорогах общего пользования регионального значения в Котласском районе на автодороге Кузнецово - Алексинно км 2+700 - км 3+900 - восстановление профиля гравийной дороги.
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость строительных работ _____ 997,878 тыс. руб.

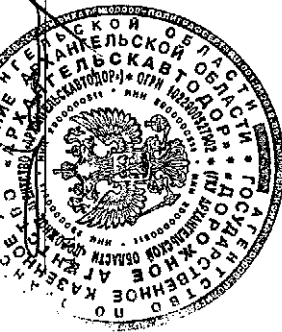
№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	Т/з осн. раб.			Т/з мех.					
				на ед.	всего		на ед.	общая	В том числе						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
												Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат
Раздел 1. Дорожная одежда															
1	ГЭСН27-04-003-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: серповидного профиля покрытия при толщине дороги по оси 12 см	1000 м2 основания или покрытия			2,772 л.ч./1000	49290,1	136632	27085	109547	19126		135,38	69,27	
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	48,84		135,38	200,06	27084,12							
		Затраты труда машинистов	чел.час	24,99		69,27									
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	4,3		11,92	1173,42	13987,17		13987,17	2836,24				
	2. 120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	2,51		6,96	1635,8	11385,17		11385,17	2183,49				
	3. 120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	6,3		23,01	1584,15	36451,29		36451,29	6346,85				
	4. 120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	7,66		21,23	2087,17	44310,62		44310,62	7204,4				
	5. 120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т	маш.-ч	0,59		1,64	2087,17	3422,96		3422,96	556,53				
2	Калькуляция ЦПТС 30х70	Готовая щебеночно-песчаная смесь 30х70	м3			554,4 л.ч./м	1118,87	620302				620302			
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							756 934	27 085	109 547	19 126	620 302	135,38	69,27		
Накладные расходы							58 688								
Сметная прибыль							30 037								
Итого по смете:															

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Автомобильные дороги (НР 127%=149*0,85; СП 65%=95*0,8*0,85)														
Итого							845 659					135,38	69,27	
НДС 18%							845 659						135,38	69,27
ВСЕГО по смете							152 219							
							997 878					135,38	69,27	

Заказчик:

Заместитель директора ГКУ Архангельской области
"Дорожное управление" "Архангельскавтодор"



А.Н.Романов

Подрядчик:

Генеральный директор

ОАО «Котласское дорожное ремонтно-строительное управление»



А.А.Захарчук

Обоснование цены государственного контракта

на выполнение работ по ремонту – ликвидации последствий весеннего паводка 2015 года на автомобильных дорогах общего пользования регионального значения в Красноборском и Котласском районах Архангельской области

1. Используемый метод определения цены государственного контракта с обоснованием.

Частью 1 статьи 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ установлено, что при определении цены государственного контракта может применяться метод или несколько следующих методов:

- 1) метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка);
- 2) нормативный метод;
- 3) тарифный метод;
- 4) проектно-сметный метод;
- 5) затратный метод.

Частью 9.1 статьи 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ установлено, что проектно-сметный метод может применяться при определении и обосновании начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), на текущий ремонт зданий, строений, сооружений, помещений.

Поскольку предметом настоящего контракта является выполнение работ по ремонту - ликвидации последствий весеннего паводка 2015 года на автомобильных дорогах общего пользования регионального значения в Красноборском и Котласском районах Архангельской области, Заказчиком для определения цены государственного контракта применён проектно-сметный метод.

2. Расчет цены государственного контракта.

Цена государственного контракта рассчитана на основании локальных ресурсных сметных расчетов.

Локальный ресурсный сметный расчет:	Стоимость работ, руб.
№1	1 227 082
№2	1 342 918
№3	997 878
Итого:	3 567 878

Цена государственного контракта составляет 3 567 878 (Три миллиона пятьсот шестьдесят семь тысяч восемьсот семьдесят восемь)) рублей.

ЗАКАЗЧИК:

Заместитель директора
ГКУ Архангельской области
«Дорожное агентство
«Архангельскавтодор»



ПОДРЯДЧИК:

Генеральный директор
ОАО «Котласское ДРСУ»



/ А.А. Захарчук