

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 03-ВП

г. Архангельск

« 17 » июля 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 «Плесецкое дорожное управление», именуемое в дальнейшем "Подрядчик", в лице заместителя генерального директора Герасимова Владимира Александровича, действующего на основании приказа № 149-лс от 25.06.2015г., 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 Онежском и Устьянском районах Архангельской области.
- 1.2. Подрядчику надлежит выполнить работы:
 - в Онежском районе:
 - на автодороге Онега - Тамица - Кянда – Пурнема км 32+650 - км 32+800, км 34+600 - км 34+700, км 34+870 - км 35+000 – восстановление профиля гравийной дороги;
 - в Устьянском районе:
 - на автодороге Шангалы - Квазеньга - Кизема км 144+717 –демонтаж деревянного моста, устройство временного объезда, водопропускной трубы.
- 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 2 168 676 (Два миллиона сто шестьдесят восемь тысяч шестьсот семьдесят шесть) 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. Информировать 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 потребуются 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). Пенья начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства. Такая пенья 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 54 216 (Пятьдесят четыре тысячи двести шестнадцать) рублей 90 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. Пенья 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 216 867 (Двести шестнадцать тысяч восемьсот шестьдесят семь) рублей 60 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 счете) 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 « 19 » 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 Контрактом, регламентируются нормами действующего гражданского законодательства РФ.

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

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

- Приложение № 1 - локальные ресурсные сметные расчёты №1, № 2.
- 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 «Плесецкое дорожное управление»

Юридический адрес:

164262, Архангельская область, п. Плесецк, ул. Юбилейная 2 – линия, д. 19.

Почтовый адрес:

163060, г. Архангельск, ул. Урицкого, д. 70, корп. 1
тел./ факс: (8182) 640987.

ИНН 2920009216, КПП 292001001,


р/сч. 40702810804140101686 в отделении № 8637 Сбербанка России,
кор./сч 30101810100000000601, БИК 041117601.

11. ПОДПИСИ СТОРОН

Заказчик:



Заместитель директора
ГКУ Архангельской области

«Дорожное агентство
«Архангельскавтодор»


А. Н. Романов


Подрядчик:

Заместитель генерального директора
ОАО «Плесецкое дорожное управление»


/В.А.Герасимов


ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №1

(локальная смета)

ликвидация последствий весеннего паводка 2015 года на автомобильных дорогах общего пользования регионального значения в Онежском районе на автодороге Онега-Тамиза-Кянда-Пурнема- км 32+650-км 32+800, км 34+600-км 34+700, км 34+870-км 35+000 - восстановление профиля гравийной дороги
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость строительных работ _____ 698 344 руб.

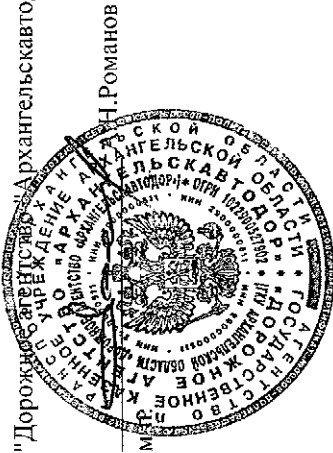
№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	В том числе			Т/з осн. раб.	Т/з мех.		
				на ед.	всего		на ед.	общая	Эк.Маш.			З/пМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	РОСДОРНИИ 02.06.032	Ремонт гравийных и щебеночных покрытий с добавлением нового материала (с учетом очистки и кировки): ширина покрытия 7 м <i>Автомобильные дорожки: НР (375л руб.): 149%*0,85 от ФСОТ (2467 руб.) СП (1917 руб.): 95%*(0,8*0,85) от ФСОТ (2367 руб.)</i>	1000 м2		6	4097,74	9466	336	9130	2631		1.71	8.06
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	0,74		196,74	336,43						
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,49									
1.	120202	Авторейдеры: среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1,17		1317,49	3557,22		3557,22	881,25			
2.	010311	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	1,17		814,18	2198,29		2198,29	881,25			
3.	091401	Рыхлители навесные (без трактора)	маш.-ч	1,28		9,47	28,03		28,03				
4.	121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1,15		1257,37	3344,6		3344,6	868,2			
2	408-0200	Смесь песчано-гравийная природная 65% <i>Материалы</i>	м3			517,52	198210				198210		
3	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм 35% <i>Материалы</i>	м3			1744,52	359371				359371		
4	РОСДОРНИИ 02.06.038	Подкатки и укатки гравийных покрытий самоходными катками с гладкими вальцами: 8 - 10 т <i>Автомобильные дорожки: НР (5801 руб.): 149%*0,85 от ФСОТ (4580 руб.) СП (2959 руб.): 95%*(0,8*0,85) от ФСОТ (4580 руб.)</i>	100 м2			447,51	10337		10337	4580			16,4
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,71		16,4							
1.	120906	Катки дорожные самоходные гладкие: 8 т	маш.-ч	0,71		630,29	10337		10337	4580			
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							577384	336	19467	7211	557581	1,71	24,46
Накладные расходы							9558						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Сметная прибыль													
Итого по смете:													
Итого													
В том числе:													
Материалы													
Машины и механизмы													
ФОТ													
Налоговые расходы													
Сметная прибыль													
НДС 18%													
ВСЕГО по смете													
							4 875						
							591 817					1.71	24.46
							557 581						
							19 467						
							7 547						
							9 558						
							4 875						
							106 527						
							698 344					1.71	24.46

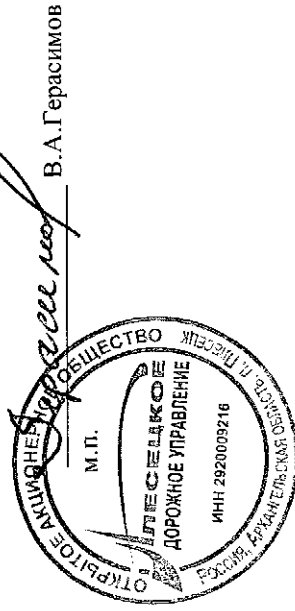
Заказчик:

Заместитель директора ГКУ Архангельской области
"Дорожное агентство Архангельскавтодор"



Подрядчик:

Заместитель генерального директора
ОАО "Плесецкое дорожное управление"



ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 2
(локальная смета)

ликвидация последствий весеннего паводка 2015 года на автомобильных дорогах общего пользования регионального значения в Устьянском районе на автодороге Шангалы-Квазеньга-Кизема км 144+717 –демонтаж деревянного моста, устройство временного объезда, водопропускной трубы
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость строительных работ _____ 1 470 332 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
1	ГЭСНс01-07-003-02	Срезка кустарника и подлеска: мотокусторезом Земляные работы, выполняемые ручным способом: НР (388 руб.); 71%=84%*0,85 от ФОТ (546 руб.) СП (197 руб.); 36%=45%*0,8 от ФОТ (546 руб.)	1 га		0,013 130/10000	46222,93	601	288	313	258		1,47	0,79
		Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2)	чел.час	112,72		196,74	289,21	289,21					
		Затраты труда машинистов	чел.час	60,82		395,37	312,34		312,34	257,85			
	1. 090700	Мотокусторезы 2,6 кВт (3,5 л.с.)	маш.-ч	60,82		3060,3	54535	34669	19866	5060		147,64	15,5
2	ГЭСН30-06-002-03 Прим. Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж деревянных строений мостов под: автомобильную дорогу (Демонтаж сборных деревянных конструкций, при выполнении не в полном объеме состава работ, предусмотренного расценкой ОЗТ=0,5; ЭИМ=0,5 к расч.; ЗПИ=0,5; МАТ=0 к расч.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) Мосты и трубы: НР (45688 руб.); 115%=135%*0,85 от ФОТ (39729 руб.) СП (25427 руб.); 64%=80%*0,8 от ФОТ (39729 руб.)	1 м3 лесоматериала в деле		7,2+2,7+6+1,92								
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	8,285		234,82	34668,82	34668,82					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,87									
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,87		1266,77	19634,94		19634,94	5059,05			
	2. 330206	Древо. электрические	маш.-ч	0,14		7,84	19,52		19,52				
	3. 331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	0,215		23,38	89,55		89,55				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,005		1318,73	118,69		118,69				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	ГЭСН30-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка свай заборных стенок (Демонтаж сборных деревянных конструкций, при выполнении не в полном объеме состава работ, предусмотренного расценкой ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расч.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к расч.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) Мосты и трубы. НР (9703 руб.); 115%=135%*0,85 от ФОТ (8437 руб.) СП (5400 руб.); 64%=80%*0,8 от ФОТ (8437 руб.)	1 м3 лесоматериала в деделе		3.4	3976.03	13519	6909	6610	1528		30.48	4.54
		Затраты труда рабочих (ср 3.4)	чел.час	8,965	30,48	226,66	6908,6	6908,6					
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,335	4,54								
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1,035	3,52	1266,77	4459,03		4459,03	1148,89			
	2. 140301	Копры универсальные с дизельмотором 2,5 т	маш.-ч	0,3	1,02	1920,19	1958,59		1958,59	379,16			
	3. 330206	Дрели: электрические	маш.-ч	0,71	2,41	7,84	18,89		18,89				
	4. 331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	0,22	0,75	23,38	17,54		17,54				
	5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,035	0,12	1318,73	158,25		158,25				
4	01-01-01-041	Погрузка строительного мусора вручную Перезагрузка работ: НР 0%=0%*0,85 от ФОТ СП 0%=0%*0,8 от ФОТ	руб. за 1 т		16,976 (17,82+3,4)*0,8	637,64	10825		10825				
5	03-21-01-013	Перевозка строительного мусора автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) грузоподъемностью 10 т (код 400052). Расстояние: 13 км. (Класс груза: 1) Перевозка груза автотранспортом: НР 0%=0%*0,85 от ФОТ СП 0%=0%*0,8 от ФОТ	руб. за 1 т		16,976 (17,82+3,4)*0,8	174,66	2965		2965				
6	ГЭСН01-01-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта в отвал экскаваторами «драглайн» или «обратная лопата» с ковшем вместимостью: 1 (1-1,2) м3, группа грунтов 1 Земляные работы, выполняемые механизированным способом: НР (1273 руб.); 85%=100%*0,65 от ФОТ (1498 руб.) СП (599 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ (1498 руб.)	1000 м3 грунта		0,2929 (31,5+52+209,4)/1000	18900,5	5536	325	5211	1173		1,65	3,59
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	5,64	1,65	196,74	324,62	324,62					
		Затраты труда машинистов	чел.час	12,27	3,59								
	1. 060249	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства: 1 м3	маш.-ч	12,27	3,59	1449,95	5205,32		5205,32	1171,74			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7	ГЭСН30-07-011-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Укладка водопропускных труб из гофрированного металла диаметром: 1,5 м Мосты и трубы: НР (82464 руб.); 15% = 135% от ФОТ (71708 руб.) СП (45893 руб.); 84% = 80% от ФОТ (71708 руб.)	1 м одношовный трубы		18	7960.36	143286	67713	17923	3995	57650	295.2	12.24
		Затраты труда рабочих (ср 3.5)	чел. час	16.4	295.2	229.38	67712.98						
		Затраты труда машинистов	чел. час	0.68	12.24								
	1. 021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш.-ч	0.68	12.24	1200.31	14691.79		14691.79	3995.01			
	2. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0.85	15.3	186.52	2853.76		2853.76				
	3. 330206	Дрели; электрические	маш.-ч	0.99	17.82	7.84	139.71		139.71				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.01	0.18	1318.73	237.37		237.37				
	5. 101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	0.04	0.72	39902.13	28729.53				28729.53		
	6. 101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.001	0.018	35202.41	633.64				633.64		
	7. 101-1299	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	т	0.0025	0.0441	33078.2	1458.75				1458.75		
	8. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0.007	0.126	73852.81	9305.45				9305.45		
	9. 102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0.049	0.882	3839.77	3386.66				3386.66		
	10. 410-0001	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: I, тип А	т	0.15	2.7	5235.84	14136.77				14136.77		
8	Комерческое предложение	Спиральновитая гофрированная металлическая труба (СГМТ)	м		18	16483.05	296695				296695		
		Материалы											
9	Комерческое предложение	Бандажное соединение для СГМТ	м		18	915.73	16483				16483		
		Материалы											
10	ГЭСН01-02-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Засыпка тела трубы дренарующим песком Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным): НР (40644 руб.); 71% = 84% от ФОТ (57245 руб.) СП (20608 руб.); 38% = 45% от ФОТ (57245 руб.)	10 м3		21.37 213,710	3072.76	65665	52042	13623	5203		287	19.87
		Затраты труда рабочих (ср 1)	чел. час	13.43	287	181.33	52041.71						
		Затраты труда машинистов	чел. час	0.93	19.87								
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением: до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	0.72	15.39	613.48	9441.46		9441.46	3739.46			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2. 070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)		маш.-ч	0.21	4.49	932.35	4186.25		4186.25	1485.49			
3. 331100	Трамбовки пневматические при работе от: передвижных компрессорных станций		маш.-ч	1.43	30.56								
11 408-0122	Песок природный для строительных работ средний <i>Материалы</i>		м3		213.7	631.13	134872				134872		
12 ГЭСН27-04-003-04	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных смесей: серповидного профиля покрытия <i>Автомобильные дороги:</i> НР (18053 руб.); 127%=149%*0,85 от ФОТ (14215 руб.) СП (10803 руб.); 76%=95%*0,8 от ФОТ (14215 руб.) №31/пр		1000 м2 основания или покрытия		0.8 800*1000	31695.64	25357	8208	17090	6007	59	39.07	19.99
	Затраты труда рабочих (ср 2.7)		чел.час	48.84	39.07	210.07	8207.43						
	Затраты труда машинистов		чел.час	24.99	19.99								
1. 030101	Автопогрузчики 5 т		маш.-ч	4.3	3.44	718.36	2471.16		2471.16	635.85			
2. 120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)		маш.-ч	2.51	2.01	1317.49	2648.15		2648.15	656.04			
3. 120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т		маш.-ч	8.3	6.64	630.29	4185.13		4185.13	1854.22			
4. 120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т		маш.-ч	7.66	6.13	934.47	5728.3		5728.3	2134.16			
5. 120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т		маш.-ч	0.59	0.47	1697.31	797.74		797.74	163.63			
6. 121601	Машины поливомочные 6000 л		маш.-ч	1.63	1.3	966.63	1256.62		1256.62	363.03			
7. 411-0001	Вода		м3	10.5	8.4	7	58.8				58.8		
13 408-0200	Смесь песчано-гравийная природная <i>Материалы</i>		м3		176 800*0,2*1,1	517.52	91084				91084		
14 ГЭСН27-04-016-07	Укрепление откосов одерновкой <i>Автомобильные дороги:</i> НР (185 руб.); 127%=149%*0,85 от ФОТ (146 руб.) СП (111 руб.); 76%=95%*0,8 от ФОТ (146 руб.) №31/пр		1000 м2 поверхность и		0.02 20*1000	8501.87	170	141	28	5	1	0.7	0.02
	Затраты труда рабочих (ср 2.3)		чел.час	34.76	0.7	202.45	141.72		141.72				
	Затраты труда машинистов		чел.час	0.75	0.02								
1. 120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)		маш.-ч	0.75	0.02	1317.49	26.35		26.35	6.63			
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0.3	0.01	1318.73	13.19		13.19				
3. 101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг		т	0.0023		35202.41							
15 414-0471	Дерн <i>Материалы</i>		м2		20	195.66	3913				3913		

Гранд-СМЕТА

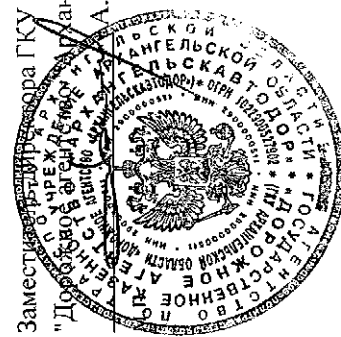
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
16	ГЭСН01-02-044-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство каменной наброски или призм Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным). НР (1886 руб.); 71%=84%*0,85 от ФОТ (2656 руб.) СП (956 руб.); 36%=45%*0,8 от ФОТ (2656 руб.)	100 м3 камня в деле		0.045 4.5/100	59165.38	2662	2656	6			12.65	14
	1. 400051	Затраты труда рабочих (ср 2.7)	чел.час	281	12.65	210.07	2657.39	2657.39					
	2. 413-9012	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	0.1		1357.13							
	2. 413-9012	Камень	м3	101	4.545								
17	413-0434	Каменная мелочь марки 300 Материалы	м3		4.545	1161.77	5280				5280		
18	ГЭСН27-09-008-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка дорожных знаков бесфундаментных: на металлических стойках (временных) Автомобильные дороги: НР (12706 руб.); 127%=149%*0,85 от ФОТ (10005 руб.) СП (7604 руб.); 76%=95%*0,8 от ФОТ (10005 руб.)	100 знаков		0.12 12/100	107285.88	12874	9446	2936	559	492	43.78	1.71
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	364.8	43.78	215.78	9446.85						
		Затраты труда машинистов	чел.час	14.28	1.71								
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1.52	0.18	1266.77	228.02		228.02	56.75			
	2. 160501	Машины бурильные на тракторе 85 кВт (115 л.с.), глубина бурения 3,5 м	маш.-ч	12.76	1.53	1558.86	2385.06		2385.06	499.38			
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2.01	0.24	1318.73	316.5		316.5				
	4. 101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0.048	0.0058	85461.42	495.68		495.68				
19	ГЭСН27-09-008-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Демонтаж дорожных знаков бесфундаментных: на металлических стойках (временных) (МДС 81-38.2004 п.п.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0.7; ЗИМ=0.7 к раск.; ЭПМ=0.7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0.7; ТЗМ=0.7) Автомобильные дороги: НР (8895 руб.); 127%=149%*0,85 от ФОТ (7004 руб.) СП (5323 руб.); 76%=95%*0,8 от ФОТ (7004 руб.)	100 знаков		0.12 12/100	72228.61	8667	5612	2055	392		30.64	1.2
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	255.36	30.64	215.78	6611.5	6611.5					
		Затраты труда машинистов	чел.час	9.996	1.2								
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1.064	0.13	1266.77	164.68		164.68	42.43			
	2. 160501	Машины бурильные на тракторе 85 кВт (115 л.с.), глубина бурения 3,5 м	маш.-ч	8.932	1.07	1558.86	1667.98		1667.98	349.24			
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1.407	0.17	1318.73	224.18		224.18				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
20	ГЭСНс01-04-007-04	Установка сигнальных столбиков (пластмассовых, металлических, деревянных и пр.) <i>Автомобильные дороги: НР (1949 руб.): 127%=149%*0,85 от ФОТ (1535 руб.) СП (1167 руб.): 76%=95%*0,8 от ФОТ (1535 руб.)</i>	100 шт.		0.06 6/100	52220.21	3133	1147	1031	388	955	5.56	1.39
		Дорожный рабочий 2 разряда (ср 2)	чел.час	46.36	2.78	196.74	546.94	546.94					
		Дорожный рабочий 3 разряда (ср 3)	чел.час	46.36	2.78	215.78	599.87	599.87					
		Затраты труда машинистов	чел.час	23.18	1.39								
	1. 121550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	маш.-ч	23.18	1.39	741.19	1030.25		1030.25	388.16			
	2. 101-2777	Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт.	100	6	159.15	954.9				954.9		
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Итого по смете:													
							1 246 044					895.84	80.84
В том числе:													
		Материалы					607 484						
		Машины и механизмы					100 482						
		ФОТ					214 724						
		Накладные расходы					223 835						
		Сметная прибыль					124 087						
		НДС 18%					224 288						
ВСЕГО по смете													
							1 470 332					895.84	80.84

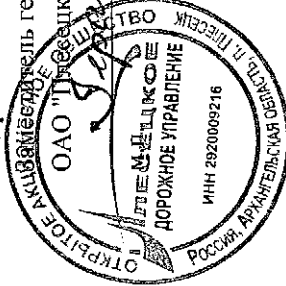
Заказчик:

Заместитель директора ГКУ Архангельской области
"Дорожно-эксплуатационное управление"
А.Н.Романов



Подрядчик:

Заместитель генерального директора
ОАО "Дорэкс-Сервис" В.А.Герасимов



Обоснование цены государственного контракта

на выполнение работ по ремонту – ликвидации последствий весеннего паводка 2015 года на автомобильных дорогах общего пользования регионального значения в Онежском и Устьянском 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 Онежском и Устьянском 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	698 344
№2	1 470 332
Итого:	2 168 676

Цена государственного контракта составляет 2 168 676 (Два миллиона сто шестьдесят восемь тысяч шестьсот семьдесят шесть) рублей.

ЗАКАЗЧИК:

Заместитель директора
ГКУ Архангельской области
«Дорожное агентство
«Архангельскавтодор»



Подрядчик:

Заместитель генерального директора
ОАО «Плесецкое дорожное управление»

