

КОНТРАКТ № 116-23

г. Дубоссары

"29" сентября 2023 г.

ГУП "Дубоссарская ГЭС", именуемое в дальнейшем "Заказчик", в лице директора Герман Б.И., действующего на основании Устава, с одной стороны и

ООО «Канкорд», именуемое в дальнейшем "Подрядчик", в лице директора Краснуха В.А. действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий Контракт о нижеследующем

1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА.

1.1. По настоящему Контракту Подрядчик обязуется в соответствии с разделом 2022-1240-03-1-АД проектно-сметной документации «Реконструкция крепления верхового откоса берегового массива левобережного примыкания плотины в верхнем бьефе Дубоссарской ГЭС», разработанной в 2022 году ООО «Группа компаний «Омега» г. Тирасполь и в сроки, предусмотренные условиями настоящего Контракта выполнить следующие работы:

- **Реконструкция дороги верхового откоса берегового массива левобережного примыкания плотины в верхнем бьефе Дубоссарской ГЭС** и сдать результат работы Заказчику, а Заказчик обязуется принять результат работы и оплатить его.

1.2. Выполнение Работ по настоящему Контракту осуществляется с иждивением Подрядчика - с использованием материалов Подрядчика, его приспособлений, инструмента, механизмов, его силами и средствами.

Подрядчик несет ответственность за ненадлежащее качество предоставленных им материалов, сил и средств, оборудования, а также за предоставление материалов и оборудования, обремененных правами третьих лиц.

1.3. Место выполнения работ – работы выполняются на территории Заказчика по адресу: г. Дубоссары, ул. Набережная 34.

2. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ.

2.1. Срок выполнения работ, предусмотренных п.1.1. Контракта - в течение 100 (ста) календарных дней с момента получения авансового платежа на условиях настоящего Контракта.

2.2. Работы считаются выполненными после подписания акта выполненных работ Заказчиком или уполномоченным им представителем.

3. СТОИМОСТЬ РАБОТ. ЦЕНА КОНТРАКТА.

3.1. Стоимость Работ, подлежащих выполнению по настоящему Контракту определена Сметой (Приложение № 1 к настоящему Контракту), представленной Подрядчиком и включает в себя компенсацию издержек Подрядчика и причитающееся ему вознаграждение.

Стоимость Работ является твердой и не подлежит увеличению в течение всего срока действия настоящего Контракта.

3.2. Цена настоящего Контракта определена в соответствии с правилами, установленными законодательством, для определения цены при проведении открытого аукциона и составляет **1 780 173 руб. 50 коп. (один миллион семьсот восемьдесят тысяч сто семьдесят три рубля пятьдесят копеек) ПМР.**


3.3. Цена Контракта является твердой и определена на весь срок действия настоящего Контракта и может изменяться только в случаях и на условиях, предусмотренных Законом ПМР «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике».

3.4. Источник финансирования – Собственные средства Заказчика.

3.5. Если в процессе выполнения Работ возникнет необходимость в проведении дополнительных работ, увеличении объемов выполняемых Работ, Подрядчик обязан в течение 3 (трех) календарных дней уведомить об этом Заказчика. В случае согласия Заказчика на проведение указанных дополнительных Работ, их стоимость и условия проведения определяются письменным соглашением Сторон.

При этом по соглашению сторон допускается изменение цены Контракта пропорционально увеличению объема Работ исходя из установленной в Контракте стоимости Работ, но не более чем на 10 (десять) процентов цены Контракта.

От ЗАКАЗЧИКА


/Герман Б.И./

Контракт № 116-23

От «29» сентября 2023 года

От ПОДРЯДЧИКА


/Краснуха В.А./

3.6. Не оплачивается Работа, не включенная ранее в Контракт, если она не была представлена предварительно Подрядчиком с указанием точной стоимости выполняемой Работы и не была принята представителем Заказчика.

4. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ.

4.1. Оплата работ по настоящему Контракту производится Заказчиком банковским переводом на расчетный счет Подрядчика в следующем порядке:

- I этап - авансовый платеж в размере 50 % от цены Контракта производится Заказчиком в течение 10 (десяти) банковских дней с момента вступления в силу настоящего Контракта.

- II этап - окончательный расчет, с учетом перечисленной суммы аванса, производится Заказчиком в течение 15 (пятнадцати) банковских дней после принятия Работ Заказчиком или уполномоченным им представителем в соответствии с разделом 7 настоящего Контракта, при условии выполнения Работ качественно и в установленные настоящим Контрактом сроки или досрочно.

4.2. В случае, если Работы выполнены некачественно (не в соответствии со СНиП), с отклонением и/или изменением Задания, не оформлены в установленном порядке, Подрядчик обязан за свой счет устранить выявленные недостатки в течение срока, согласованного с Заказчиком. Обязательства Заказчика по оплате выполненных работ приостанавливаются до устранения вышеперечисленных замечаний.

4.3. Датой осуществления платежа считается дата списания денежных средств со счета Заказчика.

4.4. В случае нарушения Подрядчиком сроков исполнения обязательств по Контракту, Заказчик перечисляет Подрядчику оплату в размере, уменьшенном на размер установленной Контрактом неустойки за нарушение сроков исполнения обязательств по Контракту.

5. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА.

5.1. Настоящий Контракт вступает в силу с момента подписания Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Контракту.

6. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН.

6.1. Подрядчик обязан:

6.1.1. До начала выполнения работ разработать в соответствии с требованиями СНиП ПМР 12-02-02 «Организация строительного производства», и представить заказчику на согласование проект производства работ и график производства работ. После утверждения проекта производства работ Заказчиком, он остается в силе в течение всего срока действия настоящего Контракта.

Согласно утвержденному проекту в течение всего срока действия Контракта Подрядчиком должны соблюдаться санитарно-гигиенические нормы и нормы техники безопасности, а также осуществляться постоянный контроль за выполнением персоналом всех норм действующего законодательства ПМР, приниматься все меры предосторожности для предотвращения возможных несчастных случаев.

6.1.2. Приступить к выполнению работ в течение 3 (трех) календарных дней с момента получения авансового платежа в соответствии с п. 4.1. настоящего Контракта.

6.1.3. Обеспечить:

- производство работ в полном соответствии с разделом 2022-1240-03-1-АД проектно-сметной документации «Реконструкция крепления верхового откоса берегового массива левобережного примыкания плотины в верхнем бьефе Дубоссарской ГЭС», разработанной в 2022 году ООО «Группа компаний «Омега» г. Тирасполь, в установленные настоящим Контрактом сроки или досрочно;

- качество выполнения всех работ в соответствии с действующими нормами и техническими условиями;

- устранение недостатков и дефектов, выявленных при приемке работ и в течение гарантийного срока эксплуатации объекта в течении 20 рабочих дней с момента получения претензии Заказчика;

6.1.4. Для организации безопасного производства работ на территории Заказчика предоставлять все необходимые сведения о персонале, привлеченном для выполнения работ. Совместно с представителем Заказчика вовремя подготовить необходимые документы для допуска к производству работ.

6.1.5. Оперативно информировать Заказчика о ходе выполнения настоящего Контракта и проблемах, выявленных в процессе его выполнения.

6.1.6. Немедленно известить Заказчика и до получения от него указаний приостановить выполнение работ при обнаружении:

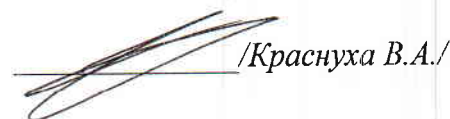
От ЗАКАЗЧИКА



/Герман Б.И./

Контракт № 116-23
От «29» сентября 2023 года

От ПОДРЯДЧИКА



/Краснуха В.А./

- возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения его указаний о способе выполнения работ.

- ошибок, содержащихся в предоставленной Заказчиком технической документации.

- иных, независящих от Подрядчика обстоятельств, угрожающих положительным результатам и качеству выполняемых работ, либо создающих невозможность их завершения в срок.

6.1.7. Обеспечить наличие у своего персонала на месте производства работ удостоверений личности и предъявление их по требованию инспектирующих должностных лиц Заказчика.

6.1.8. Вести журнал производства работ и в трехдневный срок устранять недостатки, указанные Заказчиком.

6.2. Подрядчик отвечает за соответствие квалификации привлеченных и командированных работников и выполнение ими правил техники безопасности.

6.3. Подрядчик обязан соответствовать, в течение всего срока действия Контракта требованиям, установленным в соответствии законодательством Приднестровской Молдавской Республики в отношении лиц, осуществляющих деятельность в области архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений и градостроительного планирования территорий и поселений и в области промышленной безопасности.

6.4. Подрядчик гарантирует Заказчику передачу полученных результатов работ, не нарушающих исключительных прав других лиц (в том числе путем заключения лицензионных договоров).

6.5. Подрядчик вправе:

6.5.1. Сдать результат выполненных работ досрочно с согласия Заказчика.

6.5.2. Требовать своевременной оплаты на условиях, предусмотренных Контрактом, надлежащим образом выполненных работ, принятых Заказчиком в соответствии с условиями настоящего Контракта.

6.6. Заказчик обязан:

6.6.1. Предоставить Подрядчику:

- место для производства работ, обусловленных настоящим Контрактом в следующем порядке - в соответствии в действующими на территории Заказчика правилами внутреннего трудового распорядка ГУП «Дубоссарская ГЭС», а также пропускным и внутри объектовыми режимами – в рабочее время: понедельник-пятница с 8 ч. 00 мин. до 17 ч. 00 мин.;

- проектно-сметную документацию «Реконструкция крепления верхового откоса берегового массива левобережного примыкания плотины в верхнем бьефе Дубоссарской ГЭС», разработанной в 2022 году ООО «Группа компаний «Омега» г. Тирасполь.

6.6.2. В целях выполнения Подрядчиком предусмотренных настоящим Контрактом работ, обеспечить допуск Подрядчика на место строительства.

6.6.3. В соответствии с условиями настоящего Контракта принять от Подрядчика выполненные работы, соответствующие требованиям установленным настоящим Контрактом, в порядке и сроки, установленные настоящим Контрактом и действующим законодательством и произвести расчеты за выполненные работы.

6.7. Заказчик вправе:

6.7.1. В любое время проверять ход и качество работы, выполняемой Подрядчиком, не вмешиваясь в его деятельность.

Заказчик имеет определенные Контрактом полномочия при осуществлении контроля за ходом проводимых работ. Указания Заказчика должны немедленно выполняться, даже в случае последующего предъявления претензий со стороны Подрядчика. Все приказы, распоряжения и указания Заказчика, в том числе о приостановлении работ Подрядчиком, должны делаться только в письменном виде.

При повторном невыполнении Подрядчиком указаний Заказчика, оформленных в письменном виде, Заказчик вправе принять решение о расторжении Контракта в порядке, установленном Гражданским Кодексом ПМР.

6.7.2. Проверять деятельность Подрядчика в части соблюдения им требований техники безопасности, природоохранного законодательства, выполнения противопожарных мероприятий. В связи с выявленными нарушениями предъявлять Подрядчику требования об их устранении.

6.7.3. В случае применения контролирующими органами штрафных санкций к Заказчику за нарушение требований правил пожарной безопасности, техники безопасности, природоохранного законодательства, сброс загрязняющих веществ, размещение отходов в непредназначенных для этих


От ЗАКАЗЧИКА


/Герман Б.И./

Контракт № 116-23

От «29» сентября 2023 года

От ПОДРЯДЧИКА


/Краснуха В.А./

целей местах, произошедших по вине Подрядчика, предъявлять Подрядчику требования о возмещении причиненного ущерба.

6.8. Заказчик вправе отказаться от исполнения настоящего Контракта и потребовать возмещения убытков, если Подрядчик не приступает своевременно к исполнению настоящего Контракта или выполняет работу настолько медленно, что окончание ее к сроку, указанному в Контракте становится явно невозможным.

7. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ И КАЧЕСТВО РАБОТ.

7.1. Приемка и оценка выполненных работ осуществляется в соответствии с разделом 2022-1240-03-1-АД проектно-сметной документации «Реконструкция крепления верхового откоса берегового массива левобережного примыкания плотины в верхнем бьефе Дубоссарской ГЭС», разработанной в 2022 году ООО «Группа компаний «Омега» г. Тирасполь, Сметой (Приложение № 1 к настоящему Контракту), а также требованиями СНиП, МПОТ и иных технических и нормативных документов ПМР.

7.2. По окончании работ Подрядчиком составляется акт выполненных работ в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон. Вместе с актом выполненных работ Подрядчик представляет:

1. Отчет об использовании материалов Подрядчика.

2. Технический отчет о выполненных работах, содержащий:

- акты освидетельствования скрытых работ с приложением фото;
- журнал производства работ;
- журнал учёта работ машин и механизмов;
- документы, удостоверяющие качество используемых материалов, (сертификаты соответствия, сертификаты качества и т.п.);
- обоснование количества материалов Подрядчика использованных при производстве работ;
- фотоотчёт основных этапов работ;
- исполнительный продольный профиль дороги.

Неисполнение данного требования является основанием для Заказчика в отказе от принятия выполненных работ.

7.3. Заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента получения акта выполненных работ обязан направить подписанный акт Подрядчику, либо письменный мотивированный отказ от его подписания.

7.4. Работы считаются принятыми с даты подписания Заказчиком акта выполненных Работ.

7.5. Заказчик, обнаруживший после приемки работы отступления в ней от условий настоящего Контракта 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. Замечания Заказчика устраняются Подрядчиком за свой счет.

7.6. На выполненные работы устанавливается гарантийный срок продолжительностью 36 (тридцать шесть) календарных месяцев с момента фактического подписания Актов выполненных работ. При обнаружении недостатков, вызванных некачественным результатом выполненных Работ и препятствующих использованию результатов работ, Подрядчик обязан их устранить за свой счёт. Гарантийный срок в этом случае продлевается на период устранения недостатков. Срок устранения недостатков в течение гарантийного периода составляет не более 20 (двадцати) рабочих дней.

8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

8.1. Сторона, не исполнившая или ненадлежащим образом исполнившая свои обязательства по настоящему Контракту, обязана возместить другой стороне причиненный таким нарушением ущерб.

8.2. При нарушении Заказчиком сроков платежей, предусмотренных соответствующими пунктами настоящего Контракта, Подрядчик вправе взыскать с Заказчика неустойку (пеню) в размере 0,1% от неоплаченной в срок суммы за каждый календарный день просрочки, но не более 10% от цены Контракта.

8.3. В случае если работы не будут выполнены Подрядчиком в сроки, установленные настоящим Контрактом, Заказчик вправе взыскать с Подрядчика неустойку (пеню) в размере 0,1% от цены Контракта, за каждый календарный день просрочки, но не более 10% от цены Контракта.

От ЗАКАЗЧИКА


/Герман Б.И./

Контракт № 116-23

От «29» сентября 2023 года

От ПОДРЯДЧИКА


/Краснуха В.А./

8.4. Подрядчик несет полную материальную ответственность за ненадлежащее качество выполненных работ, за вверенное ему имущество и за любое действие, повлекшее за собой утрату или порчу имущества Заказчика.

8.5. Выплата неустойки и возмещение убытков не освобождает сторону, не исполнившую или ненадлежащим образом исполнившую свои обязательства по настоящему Контракту, от исполнения своих обязательств в натуре.

8.6. Во всем ином, не урегулированном в настоящем Контракте, в частности, касающемся сроков обнаружения ненадлежащего качества работы, сроков исковой давности, применяются нормы действующего гражданского законодательства ПМР.

9. ФОРС-МАЖОР

9.1. Если какие-либо обстоятельства могут помешать любой из Сторон полностью или частично выполнить свои обязательства по данному контракту, а именно: пожар, землетрясение, стихия, война, забастовки, военные действия любого рода, блокады, запрет правительства на экспорт или импорт, изменение законодательства, сроки, указанные в Контракте, продлеваются на срок действия вышеуказанных обстоятельств.

9.2. Сторона, не способная выполнить свои обязательства по Контракту, должна немедленно проинформировать противоположную Сторону в письменной форме о вышеуказанных обстоятельствах, мешающих выполнению обязательств.

9.3. Достаточным доказательством действия форс-мажорных обстоятельств и их продолжительности, является документ, выданный соответствующей Торгово-Промышленной палатой.

9.4. При наступлении обстоятельств непреодолимой силы Подрядчик обязуется продолжать исполнять принятые по настоящему Контракту обязательства насколько это реально возможно в данных условиях. Подрядчик при этом извещает Заказчика о тех действиях, которые он намерен предпринять, включая альтернативные методы исполнения. Подрядчик также обязуется не предпринимать никаких действий без согласования с Заказчиком.

9.5. Форс-мажорные обстоятельства не освобождают стороны от исполнения своих обязательств, а лишь отодвигают время их исполнения.

10. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

10.1. Все споры, возникшие в процессе исполнения Контракта, разрешаются Сторонами путем переговоров с соблюдением досудебного претензионного порядка. Срок обязательного ответа на предъявленную претензию составляет 30 (тридцать) календарных дней с момента ее отправления второй Стороне, к которой предъявляется претензия.

10.2. В случае, если возникшие между Сторонами споры, либо разногласия не могут быть решены и урегулированы вышеуказанным путем, они подлежат рассмотрению в Арбитражном суде ПМР.

11. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

11.1. Все изменения и дополнения к настоящему Контракту, оговариваются Сторонами, и фиксируются путем обоюдного подписания дополнительных соглашений, являющихся неотъемлемой частью настоящего Контракта.


11.2. Изменение существенных условий Контракта при его исполнении не допускается за исключением случаев, предусмотренных Законом ПМР «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике».

11.3. Все приложения к данному Контракту считаются его неотъемлемыми частями, если эти приложения отмечены как таковые.

11.4. Настоящий Контракт составлен в 2 (двух) экз. на русском языке по одному для каждой из Сторон, имеющих одинаковую юридическую силу. Факсимильные копии (копии, переданные посредством электронной связи) должным образом оформленного настоящего Контракта принимаются Сторонами Контракта к руководству в целях его реализации, с последующим предоставлением оригинала. Срок предоставления оригинальных экземпляров Контрактов другой Стороне, не должен превышать 35 календарных дней от даты его оформления (подписания и проставления печати). В случае несвоевременного предоставления оригиналов Контрактов, виновная Сторона возмещает пострадавшей, убытки, вызванные данным нарушением.

11.5. Каждая из Сторон гарантирует другой Стороне, что:

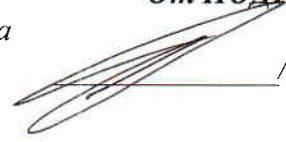
От ЗАКАЗЧИКА


/Герман Б.И./

Контракт № 116-23

От «29» сентября 2023 года

От ПОДРЯДЧИКА


/Краснуха В.А./

а) заключение и выполнение настоящего Контракта находится в рамках ее корпоративных полномочий и должным образом оформлено всеми необходимыми корпоративными решениями, не противоречит и не нарушает, не будет противоречить ее учредительным, а также другим внутренним документам, и нарушать их;

б) насколько это известно Стороне, против нее не ведется никакого судебного разбирательства, которое могло бы существенно повлиять на ее способность выполнить обязательства по настоящему Контракту;

в) она не нарушает своих обязательств по какому-либо соглашению, договору, которое могло бы повлиять на ее способность выполнять какие-либо обязательства по настоящему Контракту.

11.6. Приложения к Контракту, являющиеся неотъемлемыми частями данного Контракта:

- 1) Приложение № 1 – Смета.

12. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

ЗАКАЗЧИК:

ГУП "Дубоссарская ГЭС"
4500, г. Дубоссары, ул. Набережная, 34
ф/код 0700041667
р/с 2211410000000020
Дубоссарский филиал ф-л № 2825
ЗАО «Приднестровский Сберегательный
банк» КУБ 41, корсчет 20210000094

Директор

ГУП "Дубоссарская ГЭС"

Герман Б.И.

2023 г.



ПОДРЯДЧИК:

ООО «Канкорд»
г. Дубоссары, ул. Виноградная 14
ф/к 0700046457
р/с 2212410000000215
Дубоссарский филиал № 2825
ЗАО «Приднестровский сберегательный банк»
куб 41, корсчет 20210000094

Директор

ООО «Канкорд»

Краснуха В.А.

2023 г.



Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"
 Подрядчик: ООО "Канкорд"

Приложение № 1
 к контракту № 116-23 от 29.09.2023 г.

Объект: Левобережная плотина Дубоссарской ГЭС. Реконструкция дороги верхового откоса.

Основание: 2022-1240-03-1-АД.ВР

"УТВЕРЖДАЮ"

Директор ~~ООО "Канкорд"~~

Краснуха В.А.

2023 г.



СМЕТА

Реконструкция дороги верхнего откоса берегового массива левобережного прирычковья плотины

в ценах 1984 г. Сметная стоимость с пересчетом в текущие цены 1 780 173,50 руб. ПМР

№ п/п	№ единичных расценок	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.		
					Всего	в том числе основной заработной платой	экспл. маш.	Всего	основной заработной платой	экспл. маш.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Реконструкция дороги. Съезд к пляжу.										
1	E1-231	Разработка грунта бульдозерами мощностью до 59квт (80л.с.) с перемещением до 10м грунт 2 группы	1000 м3	0,24	44,9	0	44,9	10,78	0,00	10,78
2	E1-238	Добавлять на каждые последующие 10м при перемещении грунта бульдозерами к расценке 231 (до 50м К=4)	1000 м3	0,24	35,5	0	35,5	34,08	0,00	34,08
3	E1-960	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2м без креплений с откосами и копание ям глубиной до 1,5м грунт 2 группы	100 м3	0,1	74,5	74,5	0	7,45	7,45	0,00
4	E1-257	Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью до 59квт (80л.с.) с перемещением грунта до 5м грунт 2 группы	1000 м3	0,022	20,8	0	20,8	0,46	0,00	0,46

№ п/п	№ единичных расценок	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.		
					Всего	в том числе		Всего	в том числе	
						основной заработной платы	экспл. маш.		основной заработной платы	экспл. маш.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	E1-268	Добавлять на каждые последующие 5м при перемещении грунта бульдозерами к расценке 257 (до 50м K=9)	1000 м3	0,022	11,9	0	11,9	2,36	0,00	2,36
6	E1-968	Засыпка вручную траншей пазах котлованов и ям грунт 2 группы	100 м3	0,02	46	46	0	0,92	0,92	0,00
7	E1-1184	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками грунты 1,2 групп	100 м3	0,02	9,69	6,2	3,49	0,19	0,12	0,07
8	E1-1163	Уплотнение грунта без поливки водой одним проходом кулачковых катков массой 5т при толщине слоя 20см	100 м3	0,68	6,56	0	6,56	4,46	0,00	4,46
9	E1-1166	Добавлять на каждый последующий проход кулачкового катка массой 5т к расценке 1163 (до 8 проходов K=7)	100 м3	0,68	0,93	0	0,93	4,43	0,00	4,43
10	E1-1132	Планировка площадей, верха и откосов земляных сооружений ручным способом грунт 2 группы	100 м2	0,6	7,15	7,15	0	4,29	4,29	0,00
11	E1-1186	Полив водой уплотняемого грунта насыпей	100 м3	0,8	9,9	0,56	8,34	7,92	0,45	6,67
12	E27-19	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка толщиной 0,25м	м3	84	10,2	0,07	0,21	856,80	5,88	17,64
13	материалы п.9	Песок для строительных работ	м3	84						
14	E27-20	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси толщиной 0,24м	м3	81	12,7	0,08	0,26	1 028,70	6,48	21,06
15	материалы п.3	Гравийно-песчаная смесь	м3	81						
16	материалы п.4	Цемент М5/1 ГОСТ 23558-79	кг	9030						
17	E6-86*	Армирование подстилающих слоев и набетонки	т	0,886	16	6,76	1,4	14,18	5,99	1,24

№ п/п	№ единичных расценок	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.		
					Всего	в том числе		Всего	в том числе	
						основной заработной платы	экспл. маш.		основной заработной платы	экспл. маш.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	С111-539 материалы п.30	Сталь стержневая периодического профиля ГОСТ 5781-82, класса а-3, диаметром 10 мм	кг	626,1	0,19	0	0	118,96	0,00	0,00
19	С111-531 материалы п.28	Сталь стержневая горячекатанная гладкая гост 5781-82, класса а-1, диаметром 8 мм	кг	245,09	0,16	0	0	39,21	0,00	0,00
20	материалы п.22	Проволока ВР-1 диаметр 3мм ГОСТ 3282-74	кг	15						
21	Е6-86* прим.	Армирование деформационных швов	т	0,267	16	6,76	1,4	4,28	1,81	0,37
22	С111-532 материалы п.25	Сталь стержневая горячекатанная гладкая гост 5781-82, класса а-1, диаметром 16 мм	кг	82,95	0,15	0	0	12,44	0,00	0,00
23	С111-533 материалы п.27	Сталь стержневая горячекатанная гладкая гост 5781-82, класса а-1, диаметром 25 мм	кг	46,2	0,14	0	0	6,47	0,00	0,00
24	С111-533 материалы п.26	Сталь стержневая горячекатанная гладкая гост 5781-82, класса а-1, диаметром 20мм	кг	138,32	0,14	0	0	19,36	0,00	0,00
25	Е6-72	Устройство щитовой опалубки	м2	46	2,57	0,53	0,02	118,22	24,38	0,92
26	материалы п.31	Щиты опалубки	м2	1,9						
27	Е27-127	При устройстве пленообразующего (паронепроницаемого) материала по расценкам Е27-98-103, 106-114 добавлять	1000 м2	0,34	69,5	0	0	23,63	0,00	0,00
28	материалы п.21	Пленообразующий (паронепроницаемый) материал	м2	374						
29	Е27-114	Устройство средствами малой механизации цементобетонных однослойных покрытий толщиной 20см	м2	340	1,11	0,22	0,2	377,40	74,80	68,00

№ п/п	№ единичных расценок	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.		
					Всего	основной заработной платы	эспл. маш.	Всего	основной заработной платы	эспл. маш.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	401-0042 материалы п.1	Бетон В25	м3	67,2	33,6	0	0	2 257,92	0,00	0,00
31	E27-124	Нарезка швов в цементобетонном затвердевшем основании и покрытии	100 м	2,4	138	3,84	81,9	331,20	9,22	196,56
32	материалы п.20	Пенопласт (t=35мм) 12м.п. 12x0,035x0,2=0,08м3=0,1м3	м3	0,1						
33	материалы п.16-18	Жгут ППЭ, диаметром 10-40 мм	м	240						
34	материалы п.15	Герметик полиуретановый Сазиласт 52	кг	142,65						
35	E1-3001-2	Перевозка автосамосвалами грунта растительного слоя без корней кустарника и деревьев (1200 кг/м3) на 2км	100 м3	2,26	43,2	0	43,2	97,63	0,00	97,63
		Бетонный водоотводной лоток								
36	E1-1184	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками грунты 1,2 групп	100 м3	0,07	9,69	6,2	3,49	0,68	0,43	0,24
37	E27-20	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси	м3	3,5	12,7	0,08	0,26	44,45	0,28	0,91
38	материалы п.3	Гравийно-песчаная смесь	м3	3,5						
39	E27-13*	Устройство водосборных сооружений с проезжей части из продольных лотков из сборного бетона	м3	18,5	11,7	1,9	4,53	216,45	35,15	83,81
40	материалы п.8	Лоток водоотводной с решеткой ЛВ-30.38.58-Б-БН-К34 4769/34-34 ГОСТ 32955-2014	м	84						
		Бордюр дорожный								
41	E1-1184	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками грунты 1,2 групп	100 м3	0,07	9,69	6,2	3,49	0,68	0,43	0,24
42	E27-20	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси	м3	3,5	12,7	0,08	0,26	44,45	0,28	0,91

№ п/п	№ единичных расценок	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.		
					Всего	в том числе		Всего	в том числе	
						основной заработной платы	экспл. маш.		основной заработной платы	экспл. маш.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43	материалы п.3	Гравийно-песчаная смесь	м3	3,5						
44	E27-77-1	Установка бетонных бортовых камней на бетонном основании при цементобетонных покрытиях сечением 180х300мм, П 2-1, 1-1000	100 м	1,7	587	40,1	0,71	997,90	68,17	1,21
45	материалы п.7	Камни бортовые БР100.30.18	м	170						
		Барьерное ограждение								
46	E27-209	Установка парапетных ограждений из стали на столбах металлических	10 м	8	114	7,8	2,67	912,00	62,40	21,36
47	материалы п.19	Ограждение барьерное 11-ДО/190-0,75:2,0-1,0	м	80						
		Итого раздел 1:						7 600,34	308,93	575,41
		в том числе Материалы						6 716,00		
		Раздел 2. Устройство откоса левобережной плотины.								
48	E1-230	Разработка грунта бульдозерами с перемещением до 10м мощностью до 59 кВт (80л.с.) грунт 1 группы	1000 м3	0,3	37,2	0	37,2	11,16	0,00	11,16
49	E1-174	Разработка грунта экскаватором на гусеничном и колесном ходу с погрузкой на автосамосвалы с ковшом вместимостью 0,5м3 грунт 1 группы	1000 м3	0,2	150	6,41	143,39	30,00	1,28	28,68
50	E1-959	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2м без креплений с откосами и копание ям глубиной до 1,5м грунт 1 группы	100 м3	0,1	62,3	62,3	0	6,23	6,23	0,00
51	E1-256	Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью до 59квт (80л.с.) с перемещением грунта до 5м грунт 1 группы	1000 м3	0,3	16,4	0	16,4	4,92	0,00	4,92
52	E1-267	Добавлять на каждые последующие 5м при перемещении грунта бульдозерами к расценке 256 (до 10м К=2)	1000 м3	0,3	10,2	0	10,2	6,12	0,00	6,12

№ п/п	№ единичных расценок	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.		
					Всего	в том числе основной заработной платы	экспл. маш.	Всего	в том числе основной заработной платы	экспл. маш.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
53	E1-967	Засыпка вручную траншей пазух котлованов и ям грунт 1 группы	100 м3	0,1	41,5	41,5	0	4,15	4,15	0,00
54	E1-3001-2	Перевозка автосамосвалами грунта растительного слоя без корней кустарника и деревьев (1200 кг/м3) на 2км	100 м3	2	43,2	0	43,2	86,40	0,00	86,40
55	E48-1	Планировка участка для озеленения механизированным способом	100 м2	13,5	0,2	0	0,2	2,70	0,00	2,70
56	E26-70* прим.	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами насухо. (Устройство геосетки P50x50 пропилен 4,25x100м)	100 м2	16,5	24,8	14,4	0,49	409,20	237,60	8,09
57	материалы п.13	Геосетка PP 50/50 пропилен 4,25x100м	м2	1650						
58	материалы п.10	Анкер для геосетки J-образный из арматуры диам 6мм (305мм)	шт	4950						
59	E27-20	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси	м3	70	12,7	0,08	0,26	889,00	5,60	18,20
60	материалы п.3	Гравийно-песчаная смесь	м3	70						
61	E1-968	Засыпка вручную траншей пазух котлованов и ям грунт 2 группы (по расценке 1-1204 13,6*13,5= 183,6м3; итого 205-183,6=21,4м3)	100 м3	0,214	46	46	0	9,84	9,84	0,00
62	материалы п.5	Земля растительная	м3	205						
63	E1-1204	Посев многолетних трав с подсыпкой растительной земли вручную (грунт в расценке: 0,136м3*1350м2=183,6м3)	100 м2	13,5	65	18,1	0,1	877,50	244,35	1,35
64	материалы п.23	Семена трав	кг	70						
65	E1-1206	Полив посевов трав водой	100 м2	13,5	13,9	0,73	13,17	187,65	9,86	177,80
		Итого раздел 2:						2 524,87	518,91	345,41

№ п/п	№ единичных расценок	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.		
					Всего	в том числе основной заработной платы	эксп. маш.	Всего	основной заработной платы	эксп. маш.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в том числе Материалы						1 660,56		
		Раздел 3. Устройство подпорной стены								
66	E1-175	Разработка грунта экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5м3 на гусеничном и колесном ходу с погрузкой на автомобиль-самосвалы грунт 2 группы	1000 м3	0,03	178	7,64	170,09	5,34	0,23	5,10
67	E1-56	Разработка грунта экскаваторами на гусеничном и колесном ходу в отвал с ковшом вместимостью 0,5м3 грунт 2 группы	1000 м3	0,02	151	6,53	144,47	3,02	0,13	2,89
68	E1-960	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2м без креплений с откосами и копание ям глубиной до 1,5м грунт 2 группы	100 м3	0,05	74,5	74,5	0	3,73	3,73	0,00
69	E1-968	Засыпка вручную траншей пазах котлованов и ям грунт 2 группы	100 м3	0,25	46	46	0	11,50	11,50	0,00
70	E1-1184	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками грунты 1,2 групп	100 м3	0,25	9,69	6,2	3,49	2,42	1,55	0,87
71	E1-3001-2	Перевозка автосамосвалами грунта растительного слоя без корней кустарника и деревьев (1200 кг/м3) на 2км	100 м3	0,3	43,2	0	43,2	12,96	0,00	12,96
72	E6-22	Устройство фундаментов ленточных железобетонных при ширине по верху до 1000мм, бетон М-200	м3	25	34,6	2,12	0,92	865,00	53,00	23,00
73	материалы п.2	Бетон гидротехнический В22,5 W6 F100 (максимальная фракция щебня 40мм)	м3	25						
74	E6-86* прим.	Установка арматурных деталей из отдельных арматурных стержней в блоках простой формы	т	1,17014	16	6,76	1,4	18,72	7,91	1,64
75	C111-531 материалы п.28	Сталь стержневая горячекатанная гладкая гост 5781-82, класса а-1, диаметром 8 мм	кг	65,1	0,16	0	0	10,42	0,00	0,00

№ п/п	№ единичных расценок	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.		
					Всего	в том числе основной зарплаты	экспл. маш.	Всего	основной зарплаты	экспл. маш.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
76	С111-539 материалы п.30	Сталь стержневая периодического профиля ГОСТ 5781-82 класса а-3, диаметром 10 мм	кг	472,04	0,19	0	0	89,69	0,00	0,00
77	С111-540 материалы п.29	Сталь стержневая периодического профиля ГОСТ 5781-82 класса а-3, диаметром 18 мм	кг	593	0,17	0	0	100,81	0,00	0,00
78	материалы п.22	Проволока вязальная Вр-1 диам 3мм ГОСТ 3282-74	кг	40						
79	Е6-72	Устройство щитовой опалубки	м2	50	2,57	0,53	0,02	128,50	26,50	1,00
80	материалы п.31	Щиты опалубки	м2	2,08						
81	Е8-14	Горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов, оклеенная в один слой толем (гидроизоляция геотекстилем)	100 м2	2	156	7,6	2,76	312,00	15,20	5,52
82	материалы п.14	Геотекстиль (плотностью 300г/м3)	м2	200						
83	Е6-359 прим. п.11,12,24,22	Установка арматурных каркасов и сеток в опалубку стен при массе элемента до 20кг (Монтаж габионного ящика и габионной сетки)	т	0,75	18,44	14,4	3,01	13,83	10,80	2,26
84	С124-45 материалы п.11,12,24,22	Каркасы из стали классов а-1 и а-2 преобладающим диаметром до 14мм	т	0,75	352	0	0	264,00	0,00	0,00
85	материалы п.11	Габионный ящик 0,5x0,5x2,0 м (8кг)	шт	15						
86	материалы п.12	Габионный ящик 0,5x1,0x2,0м (15кг)	шт	29						
87	материалы п.24	Сетка габионная 2,0x2,0м (2,21кг/м2)	шт	44						
88	материалы п.22	Проволока вязальная Вр-1 диам 3мм ГОСТ 3282-74	кг	5						

№ п/п	№ единичных расценок	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.		
					Всего	в том числе основной зарплате	экспл. маш.	Всего	основной зарплате	экспл. маш.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89	Е1-970 прим.	Засыпка вручную траншей пазух котлованов и ям грунт 4 группы (заполнение габионовых ящиков камнем)	100 м3	0,37	66,4	66,4	0	24,57	24,57	0,00
90	408-1004 материалы п.6	Камень речной фр. 70-300мм	м3	37	8,73	0	0	323,01	0,00	0,00
		Итого раздел 3:						2 189,51	155,11	55,24
		в том числе Материалы						1 979,16		
								12 314,73	982,96	976,05
								10 355,72		

Подрядчик:

Составил:



Заказчик:

Согласовано:

Гл. инженер

Начальник ПТО

Проверил:

Инженер ПТО

Инженер ПТО

Саламатин А.В.

Торпан Д.П.

Руденко В.А.

Забродина И.И.

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"

Подрядчик: ООО "Канкорд"

Объект: Левобережная плотина Дубоссарской ГЭС. Реконструкция дороги верхового откоса.

**РАСЧЕТ
СТОИМОСТИ ЗАТРАТ
в текущих ценах**

Коэффициент на з/плату

83,106

Курс у.д.е.

16,100 руб.

№ п/п	Наименование затрат	%	Общая стоимость	З/п в сост. затрат	
				%	сумма
1	Материальные ресурсы		10 355,72		
2	Основная заработная плата		982,96	100%	982,96
3	Эксплуатация машин и механизмов		976,05	30%	292,82
4	Стоимость транспортировки грунта (мусора)		0,00	20%	0,00
5	ИТОГО: прямые затраты 84г.		12 314,73		
6	Накладные расходы на общестроительные работы	20%	2 462,95		
7	ИТОГО накладные расходы:		2 462,95	40%	985,18
8	ИТОГО:		14 777,68		
9	Плановые накопления на общестроительные работы	8%	1 182,21		
10	ИТОГО плановые накопления:		1 182,21		
11	ИТОГО:		15 959,89		
12	Временные здания и сооружения	1,5%	239,40	22%	52,67
13	ИТОГО:		16 199,29		
14	Зимнее удорожание	0,66%	106,92	52%	55,60
15	ИТОГО:		16 306,20		
16	Непредвиденные затраты	2%	326,12	16%	52,18
17	ИТОГО: СМР - 84г.		16 632,33		2421,40
18	Отчисления соц. страха на з/пл. СМР84г.	25%			605,35
19	СМР - 91г. с К=1,54 (справочно)	1,54	25 613,78		
20	Сметная заработная плата в текущих ценах		251 540,64		
21	Стоимость работ и услуг		48 491,99		
22	ИТОГО СМР в текущих ценах:		300 032,63		
23	Прочие затраты:				
24	Доп. отпуска =(на итогу с врем.зд.и соор.)	0,40%	64,80		
25	Увелич. ОТП.= (з/пл.СМР84г.- (накл.расх. х 0,22) х 0,03	3,00%	56,39		
26	Перевозка рабочих				
27	*2,5%*0,7		279,30		
28	*2,5%*0,3		119,70		
29	ИТОГО: прочие затраты		520,18		
30	Непредвиденные затраты	2,00%	10,40		
31	ИТОГО: прочие затраты в ценах 1984г.		530,58		
32	Прочие - 91г. с К=1,09 (справочно)	1,09	578,34		
33	Отчисления на соцстрахование	25,00%	60,22		
34	Стоимость прочих затрат *К з/п		25 023,50		
35	Стоимость прочих затрат /0,791*16,1		5 896,58		
36	ИТОГО: прочие в текущих ценах		30 920,08		
37	ИТОГО: СМР с прочими затратами		330 952,72		
38	Стоимость материала Подрядчика (Приложение №1)		1 256 718,70		
39	ИТОГО:		1 587 671,42		
40	Планово-расчетная рентабельность	15,01%	238 309,48		
41	ИТОГО:		1 825 980,90		
42	Договорной понижающий коэффициент		0,97491354		
43	ВСЕГО:		1 780 173,50		

Подрядчик:

Составил:

Заказчик:

Проверил:

Инженер ПТО

Забродина И.И.

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"

Подрядчик: ООО "Канкорд"

Объект: Левобережная плотина Дубоссарской ГЭС. Реконструкция дороги верхового откоса.

**РАСЧЕТ
СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛОВ ПОДРЯДЧИКА**

Реконструкция дороги верхнего откоса берегового массива левобережного примыкания плотины

№ п/п	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол - во	Цена за ед., руб	Стоимость, руб.	ЗСР	Стоимость с ЗСР, руб.
1	Гравийно-песчаная смесь	м3	158,00	350,00	55 300,00	1,0%	553,00
2	Цемент М5/1 ГОСТ 23558-79	кг	9030	2,30	20 769,00	1,0%	207,69
3	Земля растительная	м3	205,00	350,00	71 750,00	1,0%	717,50
4	Камень речной фр. 70-300мм	м3	37,00	6 600,00	244 200,00	1,0%	2 442,00
5	Камни бортовые БР100.30.18	м	170,00	180,00	30 600,00	1,0%	306,00
6	Лоток водоотводной с решеткой ЛВ-30.38.58-Б-БН-К34 4769/34-34 ГОСТ 32955-2014	м	84,00	1 095,80	92 047,20	1,0%	920,47
7	Песок для строительных работ	м3	84,00	408,00	34 272,00	1,0%	342,72
8	Анкер для геосетки J-образный из арматуры диам 6мм (305мм)	шт	4950,00	8,00	39 600,00	3,0%	1 188,00
9	Габионный ящик 0,5x0,5x2,0 м (8кг)	шт	15,00	534,67	8 020,05	3,0%	240,60
10	Габионный ящик 0,5x1,0x2,0 м (15кг)	шт	29,00	833,35	24 167,15	3,0%	725,01
11	Геосетка РР 50/50 полипропилен 4,25x100м	м2	1650,00	22,51	37 141,50	3,0%	1 114,25
12	Геотекстиль (плотностью 300г/м3)	м2	200,00	29,16	5 832,00	3,0%	174,96
13	Герметик полиуретановый Сазиласт 52	кг	142,65	154,80	22 082,22	3,0%	662,47
14	Жгут ППЭ, диаметром 10 мм	м	150,00	12,00	1 800,00	3,0%	54,00
15	Жгут ППЭ, диаметром 20 мм	м	60,00	12,00	720,00	3,0%	21,60
16	Жгут ППЭ, диаметром 40 мм	м	30,00	12,00	360,00	3,0%	10,80
17	Ограждение барьерное 11-ДО/190-0,75:2,0-1,0	м	80,00	1 266,00	101 280,00	3,0%	3 038,40
18	Пенопласт (t=35мм) 12м.п. 12x0,035x0,2=0,08м3=0,1м3	м3	0,10	950,00	95,00	3,0%	2,85
19	Пленообразующий (паронепроницаемый) материал	м2	374,00	8,00	2 992,00	3,0%	89,76
20	Проволока ВР-1 диаметр 3мм ГОСТ 3282-74	кг	60,00	27,60	1 656,00	3,0%	49,68
21	Семена трав	кг	70,00	150,00	10 500,00	3,0%	315,00
22	Сетка габионная 2,0x2,0 м (2,21кг/м2)	шт	44,00	522,00	22 968,00	3,0%	689,04
23	Сталь стержневая горячекатанная гладкая гост 5781-82, класса а-1, диаметром 16 мм	кг	82,95	29,00	2 405,55	3,0%	72,17
24	Сталь стержневая горячекатанная гладкая гост 5781-82, класса а-1, диаметром 20мм	кг	138,32	35,00	4 841,20	3,0%	145,24
25	Сталь стержневая горячекатанная гладкая гост 5781-82, класса а-1, диаметром 25 мм	кг	46,2	35,00	1 617,00	3,0%	48,51
26	Сталь стержневая горячекатанная гладкая гост 5781-82, класса а-1, диаметром 8 мм	кг	310,19	35,00	10 856,65	3,0%	325,70
27	Сталь стержневая периодического профиля ГОСТ 5781-82 класса а-3, диаметром 18 мм	кг	593	35,00	20 755,00	3,0%	622,65
28	Сталь стержневая периодического профиля ГОСТ 5781-82, класса а-3, диаметром 10 мм	кг	1098,14	35,00	38 434,90	3,0%	1 153,05
29	Щиты опалубки	м2	3,98	734,40	2 922,91	3,0%	87,69
	ИТОГО:				909 985,33		16 320,80
	Заготовительно-складские расходы				16 320,80		
	Транспортные расходы	4%			36 399,41		
	Бетоны с доставкой:						
1	Бетон В25	м3	67,20	3 002,80	201 788,16		
2	Бетон гидротехнический В22,5 W6 F100 (максимальная фракция щебня 40мм)	м3	25,00	3 689,00	92 225,00		
	ИТОГО материалы:				1 256 718,70		

Подрядчик:

Составил:

Заказчик:

Проверил:

Начальник ПТО

Инженер ПТО

Горпан Д.П.

Руденко В.А.