

КОНТРАКТ № 147-23

г. Дубоссары

"06" декабря 2023 г.

ГУП "Дубоссарская ГЭС", г. Дубоссары, 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 Заданием (Приложение № 1 к настоящему Контракту), и в сроки, предусмотренные условиями настоящего Контракта выполнить следующие работы:

- **Реконструкция наружного освещения ГУП «Дубоссарская ГЭС»** - 2-й этап и сдать результат работы Заказчику, а Заказчик обязуется принять результат работы и оплатить его.

Результатом работ по настоящему Контракту является электроустановка – наружное освещение Дубоссарской ГЭС, эксплуатация которой разрешена Службой Государственного надзора Министерства юстиции ПМР.

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

1.3. Место выполнения работ – работы выполняются на территории Заказчика по адресу: г. Дубоссары, ул. Набережная 34, ул. Днестровская 25, ул. Шутикова.

2. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ.

2.1. Срок выполнения работ, предусмотренных п.1.1. Контракта - в течение 30 (тридцати) 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 № 2 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 **1 530 273 руб. 14 коп. (один миллион пятьсот тридцать тысяч двести семьдесят три рубля четырнадцать 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 № 147-23

От «06» декабря 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.
- окончательный расчет, с учетом перечисленных сумм аванса, производится Заказчиком в течение 10 (десяти) банковских дней с момента подписания Заказчиком или его уполномоченным представителем Акта выполненных работ.

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. Приступить к выполнению работ в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения авансового платежа на условиях настоящего Контракта.

6.1.2. Обеспечить:

- производство работ в полном соответствии с заданием (Приложение № 1 к Контракту), проектной документацией №030.11.2021-РП «Реконструкция наружного освещения ГУП «Дубоссарской ГЭС», разработанной ООО «Кавун» в 2021 году, сметой (Приложение №2 к настоящему Контракту) и строительными нормами, и правилами, 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 течение 20 рабочих дней с момента получения претензии Заказчика;

6.1.3. 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.

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

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

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

- ошибок, содержащихся в предоставленной Заказчиком технической документации.

От ЗАКАЗЧИКА

Контракт № 147-23

От ПОДРЯДЧИКА

От «06» декабря 2023 года

/Герман Б.И./

/Краснуха В.А./

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

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

6.1.7. 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 с действующим законодательством в отношении лиц, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности и архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, проектирования зданий и сооружений и градостроительного планирования территорий и поселений.

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 с 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.;

- проектную документацию №030.11.2021-РП "Реконструкция наружного освещения ГУП «Дубоссарская ГЭС», разработанную ООО «Кавун» в 2021 году

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

6.6.3. В соответствии с условиями настоящего Контракта принять от Подрядчика выполненные работы (их результат), 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

От ЗАКАЗЧИКА


/Герман Б.И./

Контракт № 147-23
От «06» декабря 2023 года

От ПОДРЯДЧИКА


/Краснуха В.А./

этих 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 Задаaniem (Приложение № 1 к Контракту), Сметой (Приложение №2 к настоящему Контракту), строительными нормами, и правилами, 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) акт допуска в эксплуатацию электроустановки, выданный Службой Государственного надзора МЮ ПМР;

3) технический отчет (Исполнительную документацию) согласно СНиП 12-01-2015 включающий:

- акты скрытых работ;

- акт сдачи-приемки электромонтажных работ;

- протоколы измерений и испытаний согласно нормативному документу «Объемы и нормы испытаний электрооборудования в ПМР»;

- кабельный журнал;

- принципиальные, монтажные и исполнительные схемы новых устройств или узлов;

- паспорта на оборудование;

- сертификаты качества на применяемые материалы.

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.

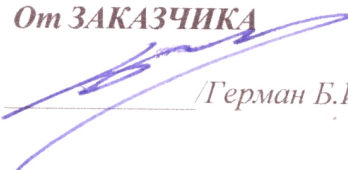
7.6. На выполненные работы устанавливается гарантийный срок продолжительностью 36 (тридцать шесть) календарных месяцев с момента фактического подписания Актов выполненных работ. При обнаружении недостатков, вызванных некачественным результатом выполненных Работ и препятствующих использованию результатов работ, Подрядчик обязан их устранить за свой счёт. Гарантийный срок в этом случае продлевается на период устранения недостатков. Устранение недостатков и дефектов, выявленных в течении гарантийного срока эксплуатации объекта осуществляется в течении 20 рабочих дней с момента получения претензии Заказчика

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

От ЗАКАЗЧИКА


/Герман Б.И./

Контракт № 147-23
От «06» декабря 2023 года

От ПОДРЯДЧИКА


/Краснуха В.А./

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.

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 настолько 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.

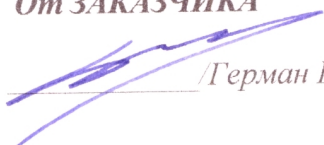
11. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

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.

От ЗАКАЗЧИКА


/Герман Б.И./

Контракт № 147-23

От «06» декабря 2023 года

От ПОДРЯДЧИКА


/Краснуха В.А./

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:

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 – Задание;

- 2) Приложение № 2 – 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 В.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.



«Утверждаю»
 Директор ГУП «Дубоссарская ГЭС»
 Герман Б.И.
 2023 года



Задание

На выполнение работ: «Реконструкция наружного освещения ГУП «Дубоссарская ГЭС»- 2-й этап

№	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования			
		№ п/п	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Количество
1	Заказчик	ГУП «Дубоссарская ГЭС»			
2	Наименование работ	Реконструкция наружного освещения Дубоссарской ГЭС – 2-й этап			
3	Местоположение объекта	ПМР, г. Дубоссары ул. Набережная 34. В соответствии с планом-схемой реконструируемого участка наружного освещения ГУП «Дубоссарская ГЭС» (Приложение №1)			
4	Назначение объекта	Освещение территории предприятия и устройство архитектурного освещения здания ГЭС, водосливной плотины и подкрановой эстакады со стороны нижнего бьефа.			
5	Объемы работ	1	Монтаж кабеля массой 1 м до 3кг	м	997
		2	Монтаж кабеля массой 1 м до 1кг	м	1343
		3	Монтаж перемычки заземляющей	шт	3
		4	Монтаж прожектора, устанавливаемого на кронштейне на опоре, на металлической конструкции	шт	604
		5	Монтаж плафонов из алюминиевого профиля со светорассеивателем	м/п	295,55
		6	Монтаж блоков питания	шт	38
		7	Монтаж реле времени	шт	3
		8	Монтаж контактора до 25 А	шт	1
		9	Монтаж фотореле	шт	1
		10	Монтаж металлорукав, сеч. до 35 мм ²	м	1540
		11	Затягивание проводов в проложенные рукава, сеч. до 35 мм ²	м	1540
		12	Монтаж стойки на жесткой поперечине	шт	16
		13	Монтаж декоративного фонарного столба Feron	шт	11
		14	Монтаж шкафа навесного 500x220x650	шт	3
		15	Монтаж шин соединительных	шт	9

От ЗАКАЗЧИКА

Герман Б.И./

Контракт № 147-23

От «06» декабря 2023 года

От ПОДРЯДЧИКА

Краснуха В.А./

16	Монтаж автомата одно-, двух-, трехполюсного, на колонне или стене до 100 А	шт	1
17	Монтаж автомата одно-, двух-, трехполюсного, на колонне или стене до 63 А	шт	2
18	Монтаж автомата одно-, двух-, трехполюсного, на колонне или стене до 25А	шт	6
19	Монтаж коробок распаечных	шт	90
20	Пробивка отверстий в бетонных стенах толщиной до 100 мм, площадью до 100 см ²	шт	20
21	Заделка отверстий в железобетонных стенах	м ³	0,05
22	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных	м ³	0,5
23	Устройство цементнобетонных покрытий, бетон М-400	м ³	0,5
24	Разборка тротуарной плитки	м ²	2,5
25	Укладка тротуарной плитки	м ²	2,5
26	Погрузка строительного мусора на автотранспорт вручную	т	1,5
27	Вывоз строительного мусора	т	1,5
28	Разработка грунта 2 группы вручную в траншеях	м ³	24
29	Обратная засыпка 2 группы вручную траншей	м ³	24
30	Монтаж вывески 10 м (объемные буквы, логотип)	шт.	2
31	Измерение сопротивления изоляции силовой электропроводки	линия	13
32	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	точка	313
33	Замер полного сопротивления цепи фаза-нуль	токоприемник	10
34	Определение сопротивления заземляющего устройства	1 измерение	1

Подрядчик обязуется соблюдать технологию работ в соответствии с скорректированной проектной документацией №030.11.2021-РП «Реконструкция наружного освещения ГУП «Дубоссарской ГЭС»», разработанной ООО «Кавун» в 2021 году

6	<p>Общие требования</p> <ul style="list-style-type: none"> – Проведение скрытых работ подлежит освидетельствованию перед началом выполнения последующих работ с оформлением двухсторонне подписанных актов; – Все работы, не учтённые в техническом задании, выполняются после согласования с Заказчиком; – Место складирования материалов и хранения инструментов предоставляется Заказчиком с учетом исключения доступа посторонних лиц и обеспечения безопасного складирования и хранения; – При проведении работ должна организовываться своевременная уборка мест проведения работ, погрузка и вывоз отходов с объекта осуществляется за счет средств и силами Подрядчика; – Работы, выполняемые Подрядчиком по техническому заданию, должны соответствовать действующим СНиП, МПОТ и иным техническим и нормативным документам ПМР; – Качество выполнения работ в соответствии с действующими нормами и техническими условиями; – Вести журнал производства работ и в трехдневный срок устранить недостатки, указанные Заказчиком;
---	--

От ЗАКАЗЧИКА

/Герман Б.И./

Контракт № 147-23

От «06» декабря 2023 года

От ПОДРЯДЧИКА

/Краснуха В.А./

		<ul style="list-style-type: none"> - Устранение недостатков и дефектов, выявленных при приеме работ в течении гарантийного срока эксплуатации объекта в течении 20 рабочих дней с момента получения претензий Заказчика; - Для производства работ требуется аккредитации в соответствующей сфере вида деятельности.
7	Техника безопасности	<p>Подрядчик отвечает за соответствие квалификации командированных работников и выполнение ими правил техники безопасности, природоохранного законодательства, выполнения противопожарных мероприятий и содержания территории в надлежащем санитарном состоянии, а также за постоянный контроль за выполнением персоналом всех норм действующего законодательства ПМР. Подрядчик обеспечивает у своего персонала на месте производства работ наличие удостоверений личности и предъявление их по требованию инспектирующих должностных лиц Заказчика;</p>
8	Иждивение работ	<p>Работы выполняются с использованием материалов Подрядчика. Подрядчик под свою ответственность и за свой счет производит обеспечение работ необходимыми машинами, универсальной технологической оснасткой, инструментом, необходимым для выполнения работ.</p>
9	Гарантийный срок эксплуатации освещения	<p>На выполненные работы устанавливается гарантийный срок продолжительностью 36 (тридцать шесть) календарных месяцев с момента фактического подписания Акта выполненных работ.</p>
10	Перечень отчетных документов	<p>акт выполненных работ в 2-х экземплярах, по одному для каждой из Сторон. Вместе с актом выполненных работ Подрядчик предоставляет:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) отчет об использовании материалов Подрядчика; 2) акт допуска в эксплуатацию электроустановки, выданный Службой Государственного надзора МЮ ПМР; 3) технический отчет (Исполнительную документацию) согласно СНиП 12-01-2015 включающий: <ul style="list-style-type: none"> - акты скрытых работ; - акт сдачи-приемки электромонтажных работ; - протоколы измерений и испытаний согласно нормативному документу «Объемы и нормы испытаний электрооборудования в ПМР»; - кабельный журнал; - принципиальные, монтажные и исполнительные схемы новых устройств или узлов; - паспорта на оборудование; - сертификаты качества на применяемые материалы.

СОГЛАСОВАНО:

От организации – Заказчика



От организации – Подрядчика
М.П.

От ЗАКАЗЧИКА

/Герман Б.И./

главный инженер ГУП «Дубоссарская ГЭС»

Саламатин А.В.

начальник ЦТО ГУП «Дубоссарская ГЭС»

Торпан Д.П.

Директор ООО «Канкорд»

/Краснуха В.А./

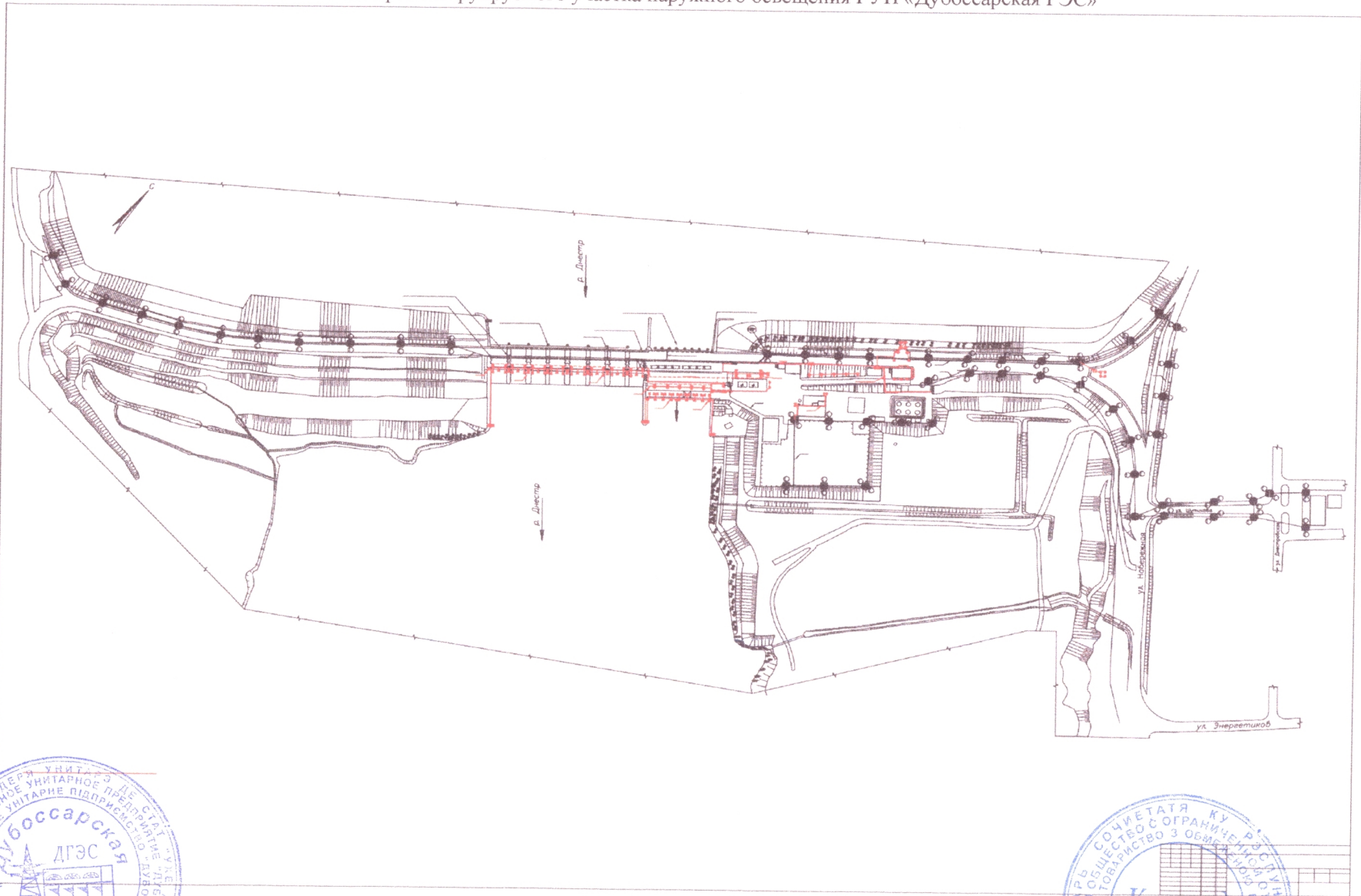
Контракт № 147-23

От «06» декабря 2023 года

От ПОДРЯДЧИКА

/Краснуха В.А./

план-схема реконструируемого участка наружного освещения ГУП «Дубоссарская ГЭС»



От ЗАКАЗЧИКА
Герман Б.И./

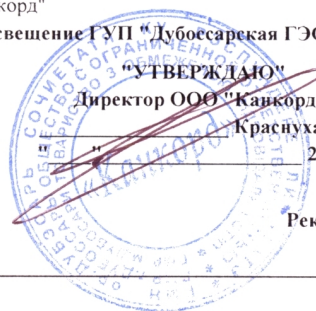
Контракт № 147-23
От «06» декабря 2023 года

От ПОДРЯДЧИКА
Краснуха В.А./

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"

Подрядчик: ООО "Канкорд"

Объект: Наружное освещение ГУП "Дубоссарская ГЭС"



"УТВЕРЖДАЮ"

Директор ООО "Канкорд"

Краснуха В.А.

2023 г.

"СОГЛАСОВАНО"

Директор ГУП "Дубоссарская ГЭС"

Герман Б.И.

2023 г.

СМЕТА

Реконструкция наружного освещения Дубоссарской ГЭС - 2-й этап

в ценах 1984 г.

Сметная стоимость в текущих ценах 1 530 273,14 руб. ПМР

№ 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. Ремонтно-строительные работы										
1	E33-706 прим.	Монтаж стального декоративного фонарного столба	шт	11	69,2	15,2	21,4	761,20	167,20	235,40
2	E46-52	Пробивка отверстий в бетонных стенах толщиной до 100 мм, площадью до 100 см2	100 отверстий	0,20	38,3	20,9	17,4	7,66	4,18	3,48
3	E46-72	Заделка отверстий в железобетонных стенах при площади отверстий до 0,2 м2	м3	0,05	81,4	30,2	1,1	4,07	1,51	0,06
4	E46-77	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных	м3	0,5	17,3	7,7	9,6	8,65	3,85	4,80
5	E6-52* прим.	Устройство цементнобетонных покрытий, бетон М-400	м3	0,5	36,9	1,48	1,18	18,45	0,74	0,59
6	401-1001	Стоимость бетона	м3	0,5	27,20			13,60	0,00	0,00
7	E27-37	Разборка покрытий цементобетонных (тротуарной плитки 2,5 м2 толщ.4 см)	100м3	0,001	94,5	29,1	65,4	0,09	0,03	0,07
8	E27-176	Укладка бетонных плит тротуаров с заполнением швов песком	100м2	0,025	34,6	21,2	12,9	0,87	0,53	0,32
9	СЦПГ-1-29	Погрузка строительного мусора на автотранспорт вручную	т	1,5	0,4			0,60	0,00	0,00
10	3020 (9км)	Вывоз строительного мусора (1,5т / плотность 1,9 = 0,789м3)	100м3	0,00789	156			1,23	0,00	0,00
11	E1-960	Разработка грунта в ручную в траншеях глубиной до 2 м. без креплений с откосами и копание ям глубиной до 1,5 м грунт 2 группы	100 м3	0,24	74,5	74,5		17,88	17,88	0,00
12	1-967	Обратная засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунт 2 группы	100 м3	0,24	41,5	41,5		9,96	9,96	0,00
13	E34-506	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб, Ду до 100мм	100м	8,02	226	7,36		1812,52	59,03	0,00
ИТОГО:								2 656,78	264,91	244,71
в т.ч. Материалы								2 147,16		
	СНиП IV-5-82 Прил.3 п.3 К=1,1	Работа в действующем предприятии	1,1					2 707,74	291,40	269,18
Итого по ремонтно-строительным работам:								2 707,74	291,40	269,18

№ п/п	№ единичных расценок	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Коли- чество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.		
					Всего	в том числе		Всего	в том числе	
						основной зарплаты	экспл. маш.		основной зарплаты	экспл. маш.
2. Электромонтажные работы										
14	8-408-1 ТЧ п.4 на высоте от 2м до 8м Кзп=1,04	Монтаж металлорукува диаметром до 78мм	100м	7,38	32	9,63	7,54	236,16	71,07	55,65
15	8-409-1 ТЧ п.4 на высоте от 2м до 8м Кзп=1,04	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава	100м	15,4	4,88	2,45	2,33	75,15	37,80	35,88
16	8-148-10 ТЧ п.4 на высоте от 2м до 8м Кзп=1,04	Монтаж кабеля, прокладываемого по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, массой 1м до 3кг	100м	8	24,9	10,37	0,83	199,20	82,95	6,64
17	8-472-11	Монтаж перемычки заземляющей	10 шт	0,3	2,40	1,50	0,20	0,72	0,45	0,06
18	8-609-1 ТЧ п.4 на высоте от 8м до 15м Кзп=1,08	Монтаж прожектора, устанавливаемого на кронштейне на опоре, на металлической конструкции с лампой мощностью, Вт. до: 500	100 шт	6,04	445,00	160,92	86,00	2 687,80	971,96	519,44
19	8-603-2 прим. ТЧ п.4 на высоте от 8м до 15м Кзп=1,08	Установка плафонов из алюминиевого профиля со светорассеивателем (295,55 м/п)	100 шт	2,22	317,00	72,79	93,60	703,74	161,60	207,79
20	8-101-1 прим. по массе К=0,1	Монтаж блока питания массой до 3 кг.	шт	38	0,87	0,52	0,04	33,14	19,76	1,67
	8-372-1	Монтаж контроллера RGB RF	шт	1	2,99	0,60	1,78	2,99	0,60	1,78
21	8-717-1	Монтаж реле времени	шт	3	15,20	6,05	0,27	45,60	18,15	0,81
22	8-574-39	Монтаж контактора переменного тока на ток до 25А	шт	1	1,84	0,79		1,84	0,79	0,00
23	8-574-58 ТЧ п.4 на высоте от 2м до 8м Кзп=1,04	Монтаж фотореле	шт	1	1,14	0,69	0,00	1,14	0,69	0,00
24	8-288-11	Монтаж стойки на жесткой поперечине	стойка	16	2,89	0,89	0,00	46,24	14,24	0,00
25	8-573-6 прим.	Монтаж шкафа навесного 500x220x650	шт	3	1,08	0,66	0,16	3,24	1,98	0,48
26	8-525-3	Монтаж автомата одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на колонне или стене до 100 А	шт	1	3,66	1,55	0,07	3,66	1,55	0,07
27	8-525-2	Монтаж автомата одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на колонне или стене до 63А	шт	2	2,88	1,04	0,06	5,76	2,08	0,12
28	8-525-1	Монтж автомата одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на колонне или стене до 25А	шт	6	2,02	0,90	0,05	12,12	5,40	0,30
29	8-534-2	Монтаж коробки распределительная 100x100x50 IP67	шт	90	3,58	1,62	0,08	322,20	145,80	7,20
30	8-719-1 ТЧ п.4 на высоте от 2м до 8м Кзп=1,04	Монтаж вывески 10м (объемные буквы, логотип) - световое табло	шт	2	7,17	4,992	0,14	14,34	9,98	0,28
ИТОГО:								4 395,04	1 546,85	838,17
в т.ч. Материалы								2 010,02		

№ п/п	№ единичных расценок	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Коли- чество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.		
					Всего	в том числе		Всего	в том числе	
						основной зарплаты	эксп. маш.		основной зарплаты	эксп. маш.
	СНиП IV-5-82 Прил.3 п.3 К=1,1	Работа в действующем предприятии	1,1				4 633,54	1 701,53	921,99	
Итого по электромонтажным работам:							4 633,54	1 701,53	921,99	
РАЗДЕЛ 3. Пусконаладочные работы										
31	Ц.1. Эл.тех. у-ва. 1-1252	Измерение сопротивления изоляции силовой электропроводки	линия	13	0,50	0,50	0,00	6,50	6,50	0,00
32	Ц.1. Эл.тех. у-ва. 1-1229	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	3,13	11,20	11,20	0,00	35,06	35,06	0,00
33	Ц.1. Эл.тех. у-ва. 1-1231	Замер полного сопротивления цепи фаза-нуль	токоприемник	10	0,60	0,60	0,00	6,00	6,00	0,00
34	Ц.1. Эл.тех. у-ва. 1-1225	Определение сопротивления заземляющего устройства	1 измерение	1	4,00	4,00	0,00	4,00	4,00	0,00
ИТОГО:							51,56	51,56	0,00	
в т.ч. Материалы							0,00			
	СНиП IV-5-82 Прил.3 п.3 К=1,1	Работа в действующем предприятии	1,1				56,71	56,71	0,00	
Итого по пусконаладочным работам:							56,71	56,71	0,00	
ВСЕГО:							7 397,99	2 049,64	1 191,17	
в т.ч. Материалы							4 157,18			

ПОДРЯДЧИК:

Составил: _____

ЗАКАЗЧИК:

Согласовано: _____

Гл. инженер

Начальник ПТО

Проверил: _____

Инженер ПТО

Инженер ПТО

Саламатин А.В.

Торпан Д.П.

Радовский М.Ю.

Забродина И.И.

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"

Подрядчик: ООО "Канкорд"

Объект: Наружное освещение ГУП "Дубоссарская ГЭС"

СТОИМОСТЬ ЗАТРАТ

Реконструкция наружного освещения Дубоссарской ГЭС - 2-й этап

Коэффициент на з/плату

83,106 руб.

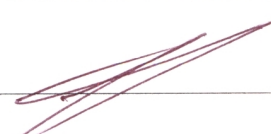
Курс у.д.е.

16,100 руб.

№ п/п	Наименование затрат	%	Общая стоимость	З/п в сост. затрат	
				%	сумма
1	Материальные ресурсы		4 157,18		
2	Основная заработная плата		2 049,64	100%	2049,64
3	Эксплуатация машин и механизмов		1 191,17	30%	357,35
4	ИТОГО прямые затраты 84г.:		7 397,99		
5	Накладные расходы (ремонтно-строительные работы)	16,20%	438,65		
6	Накладные расходы (ЭМР) на з/плату	87,00%	1 480,33		
7	Накладные расходы (ПНР) на з/плату	65,00%	36,86		
8	ИТОГО накладные расходы:		1 955,85	40%	782,34
9	ИТОГО:		9 353,84		
10	Плановые накопления на ремонтно-строительные работы	3,50%	110,12		
11	Плановые накопления на электромонтажные работы	8,00%	489,11		
12	Плановые накопления на пуско-наладочные работы	6,00%	5,61		
13	ИТОГО плановые накопления:		604,85		
14	ИТОГО:		9 958,69		
15	Временные здания и сооружения		0,00	22%	0,00
16	ИТОГО:		9 958,69		
17	Зимнее удорожание	0,33%	32,86	52%	17,09
18	ИТОГО:		9 991,55		
19	Непредвиденные затраты	1,50%	149,87	16%	23,98
20	ИТОГО СМР - 84г.:		10 141,43		3230,40
21	Отчисления соц. страхования на з/пл.	25,00%			807,60
22	СМР - 91г. с К=1,48 (справочно)		15 009,31		
23	Сметная заработная плата в текущих ценах (з/п84г.+с/с)*К		335 581,93		
24	Стоимость работ и услуг (СМР84г.- мат.-з/п84г.-з/п84г*0,12-план.накоп.)/0,7		35 850,49		
25	ИТОГО СМР в текущих ценах:		371 432,41		
26	Прочие затраты:				
27	Выслуга лет от з/п 84г.	11,10%	358,57		
28	Доп. отпуска от итого с врем.зд.и сооруж.	0,40%	39,83		
29	Увелич. отпусков (Итого з/п84г.-накл.расх.х0,22)х0,03	3,00%	84,00		
30	ИТОГО прочие затраты:		482,41		
31	Непредвиденные затраты	1,50%	7,24		
32	ИТОГО прочие затраты в ценах 1984г.:		489,65		
33	Отчисления на соцстрахование	25,00%	120,60		
34	Прочие с текущих ценах (п.30+33)*К		50 114,21		
35	Стоимость работ и услуг п.31*уде		147,29		
36	ИТОГО прочие в текущих ценах:		50 261,49		
37	ИТОГО СМР с прочими затратами:		421 693,91		
38	Стоимость материалов Подрядчика (Приложение №1)		615 332,32		
39	Компенсации стоимости машин и механизмов (Приложение №2)		293 530,37		
40	Итого стоимость СМР:		1 330 556,59		
41	Планово-расчетная рентабельность	15,01%	199 716,54		
42	Итого стоимость СМР:		1 530 273,14		
44	ВСЕГО:		1 530 273,14		

ПОДРЯДЧИК:

Составил: _____



ЗАКАЗЧИК:

Проверил: _____
Инженер ПТО Изаб Забродина И.И.

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"
Подрядчик: ООО "Канкорд"
Объект: Наружное освещение ГУП "Дубоссарская ГЭС"

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛОВ ПОДРЯДЧИКА
Реконструкция наружного освещения Дубоссарской ГЭС - 2-й этап

№ п/п	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол - во	Цена руб.	Сумма, руб.	ЗСР	ЗСР, руб.
1	Фотореле для уличного освещения ФР-601	шт	1	72,50	72,50	3,0%	2,18
2	Таймер времени АНС15А 16А/20А,230V	шт	3	367,00	1101,00	3,0%	33,03
3	Модульный контактор 25 А	шт	1	210,00	210,00	3,0%	6,30
4	Автоматический выключатель трехполюсный ВА47-29 40А С	шт	1	126,00	126,00	3,0%	3,78
5	Автоматический выключатель трехполюсный ВА47-29 25А В	шт	3	126,00	378,00	3,0%	11,34
6	Автоматический выключатель однополюсный ВА47-29 16А В	шт	1	42,00	42,00	3,0%	1,26
7	Выключатель нагрузки ВН-32 ЗР 80А	шт	1	126,00	126,00	3,0%	3,78
8	Выключатель нагрузки ВН-32 ЗР 32А	шт	1	114,00	114,00	3,0%	3,42
9	Выключатель нагрузки ВН-32 ЗР 25А	шт	2	114,00	228,00	3,0%	6,84
10	Кабель силовой с медными жилами, 0,4 кВ ВВГнг 4х25 мм2	м	3	280,00	840,00	3,0%	25,20
11	Кабель силовой с медными жилами, 0,4 кВ ВВГнг 3х2,5 мм2	м	743	25,65	19057,95	3,0%	571,74
12	Кабель силовой с медными жилами, 0,4 кВ ВВГнг 2х1,5 мм2	м	355	12,00	4260,00	3,0%	127,80
13	Кабель силовой с медными жилами, 0,4 кВ ВВГнг 5х10 мм2	м	1	137,02	137,02	3,0%	4,11
14	Кабель силовой с медными жилами, 0,4 кВ ВВГнг 5х4 мм2	м	193	58,00	11194,00	3,0%	335,82
15	Кабель силовой с алюминиевыми жилами, 0,4 кВ АВВГнг 4х35 мм2	м	450	60,00	27000,00	3,0%	810,00
16	Кабель силовой с алюминиевыми жилами, 0,4 кВ АВВГнг 4х25 мм2	м	140	47,00	6580,00	3,0%	197,40
17	Кабель силовой с алюминиевыми жилами, 0,4 кВ АВВГнг 2х25 мм2	м	115	28,00	3220,00	3,0%	96,60
18	Кабель силовой с алюминиевыми жилами, 0,4 кВ АВВГнг 4х16 мм2	м	340	32,00	10880,00	3,0%	326,40
19	Контроллер RGB RF	шт	1	400,00	400,00	3,0%	12,00
20	Коробка распределительная 100х100х50 IP67	шт	90	19,00	1710,00	3,0%	51,30
21	Светодиодный прожектор цвет-зелёный 100 Вт/220 В (влагостойкий IP67)	шт	7	350,00	2450,00	3,0%	73,50
22	Светодиодный прожектор цвет-синий 100 Вт/220 В (влагостойкий IP67)	шт	7	350,00	2450,00	3,0%	73,50
23	Светодиодный прожектор цвет-красный 100 Вт/220 В (влагостойкий IP67)	шт	17	350,00	5950,00	3,0%	178,50
24	Светодиодный прожектор цвет-белый 100 Вт/220 В (влагостойкий IP67)	шт	10	350,00	3500,00	3,0%	105,00

25	Светодиодный RGB прожектор 200 Вт IP67	шт	4	1400,00	5600,00	3,0%	168,00
26	Блок питания WBP-300 DC 12V 25A 30W IP67	шт	1	1350,00	1350,00	3,0%	40,50
27	Светодиодный прожектор (цвет- нейтральный 4500К), 300 Вт/220В (влагостойкий IP67)	шт	4	1150,00	4600,00	3,0%	138,00
28	Светодиодный прожектор (цвет- холодный белый 7000К), 200 Вт/220В (влагостойкий IP67)	шт	40	880,00	35200,00	3,0%	1 056,00
29	Светодиодный прожектор (цвет- нейтральный 4500К), 100 Вт/220В (влагостойкий IP67)	шт	16	260,00	4160,00	3,0%	124,80
30	Светодиодный прожектор (цвет- нейтральный 4500К), 100 Вт/220В (влагостойкий IP67)	шт	10	260,00	2600,00	3,0%	78,00
31	Светодиодный прожектор (цвет- теплый 3000К), 100 Вт/220В (влагостойкий IP67)	шт	16	260,00	4160,00	3,0%	124,80
32	Светодиодный прожектор (цвет- холодный белый 7000К), 10 Вт/220В (влагостойкий IP67)	шт	17	65,00	1105,00	3,0%	33,15
33	Светодиодный прожектор (цвет- теплый 3000К), 10 Вт/220В (влагостойкий IP67)	шт	456	88,00	40128,00	3,0%	1 203,84
34	Декоративный фонарный столб Классика Feron6211 100 Вт	шт	11	2910,00	32010,00	3,0%	960,30
35	Объемные буквы, логотип (10 м, 100 Вт, IP67)	шт	2	14000,00	28000,00	3,0%	840,00
36	Светодиодный плафон из алюминиевого профиля со светорассеивателем (цвет-холодный, 19,2 Вт/м, IP67) 222 шт.	м	295,55	540,00	159597,00	3,0%	4 787,91
37	Блок питания WBP-300 DC 12V 25A 300W IP67	шт	37	1390,00	51430,00	3,0%	1 542,90
38	Щит распределительный ЩМП-3-0 У1 IP65.	шт	3	2350,00	7050,00	3,0%	211,50
39	Гермоввод под гофру Ø=32	шт	6	20,00	120,00	3,0%	3,60
40	Гермоввод под гофру Ø=20	шт	5	18,00	90,00	3,0%	2,70
41	Шина заземления GS-20	шт	5	26,00	130,00	3,0%	3,90
42	Шина "N" нулевая с изолятором на дин-рейку 6*9 мм	шт	2	26,00	52,00	3,0%	1,56
43	Припой ПОС 61, 1мм	кг	0,4	632,00	252,80	3,0%	7,58
44	Шина соединительная 3Ф 63А	шт	2	316,00	632,00	3,0%	18,96
45	DIN-рейка	м	2	42,00	84,00	3,0%	2,52
46	Труба ПВХ 32	м	175	13,00	2275,00	3,0%	68,25
47	Труба ПВХ 25	м	185	9,00	1665,00	3,0%	49,95
48	Труба ПВХ 20	м	34	6,00	204,00	3,0%	6,12
49	Труба ПНД 32	м	340	16,00	5440,00	3,0%	163,20
50	Труба ПНД 20	м	68	9,00	612,00	3,0%	18,36
51	Металлорукав с зондом; Ø=32 мм	м	588	58,00	34104,00	3,0%	1 023,12
52	Металлорукав с зондом; Ø=22 мм	м	150	34,00	5100,00	3,0%	153,00
53	Зажим ЗВИ (12шт)	шт	20	19,00	380,00	3,0%	11,40
54	Кронштейн светильника	шт	16	133,00	2128,00	3,0%	63,84
55	Лента монтажная ЛМ-50	м	150	17,80	2670,00	3,0%	80,10
56	Скрепа-бугель усиленный СУ-20	шт	200	4,46	892,00	3,0%	26,76
57	Клипсы для металлорукава Ø=20 мм	шт	330	2,50	825,00	3,0%	24,75
58	Клипсы для металлорукава Ø=32 мм	шт	1300	6,00	7800,00	3,0%	234,00
59	Скоба метал.14-15мм	шт	10	2,00	20,00	3,0%	0,60
60	Скоба метал.8-9мм	шт	10	2,00	20,00	3,0%	0,60

61	Хомут Уобразный ДУ6	шт	20	5,00	100,00	3,0%	3,00
62	Метизы	кг	15	500,00	7500,00	3,0%	225,00
63	Кабельный хомут с горизонтальным замком 9,2*250 мм	уп	5	188,00	940,00	3,0%	28,20
64	Хомут нейлон 4,8*400 белый	уп	5	55,00	275,00	3,0%	8,25
65	Изолента	шт	20	12,00	240,00	3,0%	7,20
66	Бирка	шт	72	5,00	360,00	3,0%	10,80
67	Электроды сварочные Монолит ø3мм	кг	70	45,00	3150,00	3,0%	94,50
68	Труба термоусаживаемая 50/16мм	м	38	213,00	8094,00	3,0%	242,82
69	Труба термоусаживаемая 25/6мм	м	73	58,00	4234,00	3,0%	127,02
70	Стальная полоса 40x4 мм	м	2	28,00	56,00	3,0%	1,68
71	Сталь круг (прут) d=10 мм	м	4	9,00	36,00	3,0%	1,08
72	Дюбель-гвоздь 8x60	шт.	600	2,00	1200,00	3,0%	36,00
73	Цемент М-400 (40кг)	т	0,2	2000,00	400,00	1,0%	4,00
74	ПГС	т	1	350,00	350,00	1,0%	3,50
75	Саморез нержавеющая сталь 4,8мм длина 16мм	шт	3000	1,00	3000,00	3,0%	90,00
76	ИТОГО:				574 447,27		17 218,42
77	Заготовительно-складские расходы				17 218,42		
78	ВСЕГО:				591 665,69		
79	Транспортировка привозных материалов	4,00%			23 666,63		
80	ВСЕГО:				615 332,32		

ПОДРЯДЧИК:

Составил: _____

ЗАКАЗЧИК:

Проверил: _____
Начальник ПТО Торпан Д.П.

Инженер ПТО Радовский М.Ю.

Приложение № 2 к смете
к Контракту № 147-23 от 06.1.2023 г.

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"

Подрядчик:

Объект: Наружное освещение ГУП "Дубоссарская ГЭС"

РАСЧЕТ

компенсации стоимости машин и механизмов
Реконструкция наружного освещения Дубоссарской ГЭС - 2-й этап

№ п/п	Наименование машин и механизмов	Ед. изм.	Кол - во	Цена за ед., руб.	Сумма, руб.
1	Вышка	м-час	820	340,00	278 800,00
2	Камаз	м-час	60	220,00	13 200,00
3	Кран	м-час	40	380,00	15 200,00
4	Трактор	м-час	120	275,00	33 000,00
	ИТОГО:				340200,00
	Прошло по расчету в ценах 84г.	1 191,17			
	Эксплуатация машин и механизмов	70%	833,82	/ 0,791*16,1	16 971,56
	Заработная плата машинистов	30%	357,35	* К 3/п 83,106	29 698,07
	ИТОГО сметная стоимость машин и механизмов:				46 669,63
	Стоимость компенсации затрат на ЭММ:				293 530,37

Подрядчик:

Составил: _____

Заказчик:

Проверил:

Начальник ПТО

Инженер ПТО





Торпанд П.

Забродина И.И.