

Техническое задание
Специалист по охране окружающей среды
(национальный, 15 человеко-месяцев)

А. Общие сведения

Правительство Кыргызской Республики запустило проект «Повышение устойчивости к изменению климата через управление подземными водами.» и запросило финансирование у Азиатского банка развития (АБР) для реализации проекта.

Для поддержки Правительства Кыргызской Республики в реализации вышеуказанного проекта Азиатский Банк Развития (АБР) предоставил грант в рамках мероприятия №6 ФОНДА ФИНАНСИРОВАНИЯ МАЛЫХ РАСХОДОВ (SEFF).

Целью проекта является восстановление и строительство внутрихозяйственных буровых скважин в четырех районах в качестве долгосрочного решения по адаптации сельскохозяйственного сектора к изменению климата и обеспечению бесперебойной подачи воды на сельскохозяйственные угодья, в основном в нижних концев ирригационных систем, чтобы улучшить продовольственную безопасность, средства к существованию в сельской местности и экономическую и социальную ситуацию в этих четырех районах.

Служба водных ресурсов (СВР) Министерства сельского хозяйства (МС) Кыргызской Республики является исполнительным агентством проекта и намерено использовать часть средств для привлечения специалиста по экологической безопасности на 15 человеко-месяцев.

Б. Цели задания

Целью задания является оказание помощи Службе водных ресурсов. (СВР) Министерства сельского хозяйства (МС) Кыргызской Республики, управляющего экологическими и социальными рисками проекта, соблюдая при этом требования соответствия и отчетности.

С. Объем услуг

Конкретные задачи специалиста по охране окружающей среды будут включать, помимо прочего:

- Проверка, что ПЭО обновлен на основе последних ПСД проекта. ПУОС должны быть подготовлены и обсуждены с ОРП, чтобы обеспечить общее понимание консультантов по надзору и подрядчиков.
- Разработка эффективных механизмов экологического мониторинга (включая планирование фактических посещений объектов и инспекций во время строительства) для оценки хода реализации плана управления окружающей средой проекта, как это предусмотрено в последних отчетах ПЭО, раскрытых и принятых как ОРП, так и АБР.
- Оценка потенциальных проблем со здоровьем и безопасностью, связанные со строительством и вводом в эксплуатацию.

- Обеспечение руководства по подготовке и реализации планов подрядчиков по охране труда и технике безопасности и ПУОС для конкретных объектов.
- Ведение записи, связанные с охраной окружающей среды и безопасностью.
- Обеспечение соблюдения всех разрешений/разрешений по охране труда и технике безопасности.
- Поддержка подрядчиков и субподрядчиков в реализации ПУОС, мер по охране труда и технике безопасности.
- Перед началом работ проверка, что все необходимые разрешения и разрешения имеются.
- По согласованию с подрядчиками подготовка всех соответствующих документов для получения всех необходимых экологических разрешений, разрешений, согласований и т. д. до начала работ и обеспечить соблюдение положений и условий во время реализации.
- Проверка фотодокументации подрядчика перед началом работ и ПУОС.
- Проверка того, что у подрядчика есть достаточные ресурсы, персонал и бюджетные ассигнования для реализации ПУОС и под-планов.
- Оказание помощи ОРП в общем планировании, реализации и мониторинге проекта на всех этапах реализации, включая соблюдение всех требований экологических и социальных гарантий.
- Оказание помощи ОРП в своевременном обновлении ПЭЭ/ПУОС с соблюдением всех требований экологических и социальных гарантий АБР по SPS;
- Подготовка качественных технико-экономических обоснований, детальных инженерных проектов, документов по гарантиям и тендерной документации.
- Обеспечение эффективного надзора за строительством и управление контрактами всех компонентов, реализуемых в рамках подпроекта.
- Оказание помощи ОРП в общем планировании, реализации и мониторинге подпроектов на всех этапах реализации, включая соблюдение всех требований экологических и социальных гарантий – тесно сотрудничать с РУВХ, чтобы гарантировать, что граждане знают о преимуществах проекта и своих обязанностях.
- Оказывание помощи и увеличивать возможности строительного подрядчика по реализации ПУОС и ПУОС.
- Подготовка отчета о ходе реализации ПУОС и ПУОСОС, выдача актов о несоблюдении мер по смягчению последствий, которые не были применены.
- Уведомление ОРП о работах, которые необходимо завершить, и оказать поддержку в подготовке отчета об экологическом аудите после строительства.
- Надзор за реализацией ПУОС, включая экологический мониторинг подрядчиком.
- При необходимости принятие корректирующих мер, чтобы исключить воздействие на окружающую среду.
- Подготовка отчета об экологическом аудите после завершения строительства для завершенных работ для каждого объекта до демобилизации подрядчика.

D. Отчеты/Результаты

- Специалист по охране окружающей стороны представляет следующие отчеты/материалы: (i) краткое начальное описание в течение 1 недели с момента выезда на место; (ii) конкретные результаты согласно ТЗ (ПЭО, ПУОС), (iii) краткий ежемесячный отчет для ОРП (iv) еженедельные отчеты об инспекциях объекта (v) отчеты об авариях и происшествиях (vi) Ход реализации мер по смягчению последствий.

Е. Минимальная квалификация и опыт

Специалист по охране окружающей среды должен иметь степень в области наук об окружающей среде или эквивалентную ей в соответствующей области, а также около 10 лет опыта в надзоре за строительством и общестроительными работами в области управления окружающей средой и соблюдения требований, реализации планов управления окружающей средой в строительных проектах в Кыргызской Республике. Знания и опыт в области адаптации к изменению климата будут преимуществом.