

**GIZ Проект «Содействие занятости и профессиональному обучению»
PN: 15.2020.4-001.20**

Техническое задание

Исполнитель: NN

Период работы: с 21.09.2020 по 30.10.2020

Тема: Консультационная поддержка Проекта в сфере «Содействие занятости» при внедрении курсов «Веб-разработка».

Блок: Подготовка учебного модуля по надпрофессиональным навыкам для загрузки в портал обучения и проведение курса повышения квалификации для преподавателей провайдеров обучения

по заказу
Германского общества по международному сотрудничеству
(GIZ)

1. Введение

Согласно Модульной цели Проекта «Содействие занятости и профессиональному обучению» Германского общества по международному сотрудничеству (GIZ): целевая группа в пилотных регионах получила профессиональную ориентацию и соответствующее обучение для интеграции в рынок труда Кыргызстана». Таким образом, охватываются несколько групп лиц трудоспособного возраста: молодежь, женщины, а также люди с ограниченными возможностями здоровья (далее - ЛОВЗ). Проект включает в себя три основные направления деятельности.

В рамках сферы деятельности 1 оказывается поддержка социальным партнерам в области профессиональной ориентации и консультированию молодежи. Таким образом, будет оказано содействие улучшению качества услуг рынка труда.

В рамках сферы деятельности 2 оказывается поддержка безработной молодежи и женщинам через обучение/переобучение на краткосрочных курсах по направлениям, пользующихся спросом на рынке труда.

В рамках сферы деятельности 3 Проект консультирует партнеров по вопросам улучшения качества профессионального образования путем поддержки независимой сертификации профессиональных навыков и введения элементов валидации профессиональных компетенций, полученных ранее неформальным образом.

Основой для отбора сферы программирования служат развитие цифровизации, увеличивающийся спрос на специалистов в сфере ИТ, необходимость интеграции ЛОВЗ в рынок труда. Дистанционная форма обучения решает существующие проблемы с инфраструктурой в Кыргызстане. Курсы программирования проводятся 6 провайдерами обучения в регионах и г. Бишкек. Это способствует устойчивому развитию регионов посредством подготовки специалистов в актуальном для рынка труда направлении деятельности. В пилотном проекте выпустилось 71 человек.

Блок soft skills (надпрофессиональные навыки) не был разработан в течение первого потока. Согласно результатам обучения и трудоустройства выпускников стоит острая необходимость его разработки и внедрения в рамках второго потока. Soft skills - надпрофессиональные навыки, не связанные с должностными обязанностями человека. В ИТ сфере — это знания и навыки, которые не связаны с написанием кода и тестированием, но необходимы для успешной работы в команде или взаимодействия с заказчиком. Сегодня большее количество успешных продуктов создается командами. По этой причине роль эффективной коммуникации с клиентом и с командной разработки возрастает. Помимо коммуникации, soft skills нужны программисту, чтобы грамотно планировать время, ставить достижимые цели, управлять своими эмоциями и осознанно подходить к работе.

Цель

В задачи Исполнителя входит подготовка учебного модуля с учебными материалами по soft skills и проведение курса повышения квалификации, где

необходимо раскрыть тему, а также обучение учителей эффективно преподавать этот блок слушателям курсов. Более детальное описание задач Исполнителя указано в Разделе 2 настоящего Технического Задания.

2. Основные задачи и мероприятия

- 2.1** Подготовка учебного модуля soft skills, включая практикоориентированное содержание, учебные материалы, тест, ссылки на материалы в открытом доступе. Основные навыки, по которым должно быть подготовлено содержание: инициативность, управление своим временем, самодисциплина, работа в команде. А также другие навыки по согласованию с экспертами в ИТ-сфере и по работе с ЛОВЗ.
- 2.2** Этот блок должен содержать методы работы в ИТ-сфере, такие как agile, project management и т.д.
- 2.3** Материалы должны быть разбиты по блокам и представлены в виде удобном для восприятия и использования. Также материалы должны быть адаптированы под возрастную группу от 16 до 28 лет и активно призывать к действию. Примеры успешных людей или цитаты ярких личностей, а также интерактивные методы преподнесения информации приветствуются.
- 2.4** Материалы должны быть структурированы для дальнейшей загрузки в Moodle.

Итого: до 12 дней до 09.10.2020.

- 2.5** Проведения курса повышения квалификации преподавателей по soft skills и презентация учебного модуля

Итого: до 8 дней до 30.10.2020.

3. Период действия договора и количество рабочих дней

Действие договора распространяется на период с 21.09.2020 по 30.10.2020гг. Максимальное общее количество рабочих дней составляет до 20 рабочих дней.

4. Отчетность

По завершении задач по Разделу 2 настоящего Технического Задания необходимы следующие документы:

- Учебный модуль, включая материалы и ссылки на материалы для загрузки в Moodle.
- Материалы курса повышения квалификации.
- Краткий отчет в формате MS Word.
- Отчеты по количеству отработанных дней.

5. Прочее

Рекомендуется использовать материалы в свободном интернет доступе, делая ссылки на источники. Все материалы, разработанные в рамках данного Технического Задания, являются собственностью Проекта GIZ и могут быть переданы третьим лицам только при согласовании с Проектом. Все материалы, полученные Исполнителем в процессе выполнения данного Технического Задания от Проекта GIZ и/или от партнеров Проекта, не могут быть переданы третьим лицам без согласования с Проектом GIZ и/или ее партнерами.

Все материалы, разработанные в рамках данного Технического Задания, должны быть подготовлены в формате GIZ (с логотипом, шрифт и т.д.). Исполнитель получит дополнительную информацию по требованиям к отчетной продукции. Все материалы, разработанные в рамках данного Технического Задания, должны быть подготовлены в формате, позволяющем редактирование.

Все налоги и социальные отчисления в рамках данного Технического задания будут включены в сумму договора и являться обязательствами Исполнителя.

Основные требования к потенциальным кандидатам:

- Опыт работы с клиентом в ИТ компании разработки не менее 2 лет.
- Опыт бизнес аналитика или фрилансером (опыт удаленной работы) будет преимуществом.