

Международный благотворительный фонд «Альянс общественного здоровья» объявляет конкурс на двух консультантов по поддержке базы данных на платформе DHIS2 в Украине и других странах Восточной Европы и Центральной Азии

Информация о проекте, в рамках которого объявляется конкурс:

С 2019 МБФ «Альянс общественного здоровья» внедряет проект Rights-Evidence-Action (REAct) для осуществления мониторинга нарушений прав представителей / представительниц ключевых уязвимых групп и обеспечения реагирования на такие нарушения. REAct - это проект, который способен документировать широкий спектр проблем, связанных с правами человека, барьерами доступа к ВИЧ-профилактическим и медицинским услугам. Такая информация является стратегически важной для внедрения и обеспечения адекватного реагирования на нарушения прав на индивидуальном уровне (прежде всего, перенаправления к получению юридических, медицинских, психосоциальных и других услуг) и для качественной программной работы и улучшения политики и адвокации на национальном, региональном и глобальном уровнях. Сбор данных в рамках проекта происходит в базу данных, которая построена на системе DHIS2.

О системе:

Программное обеспечение District Health Information Software 2 (DHIS2) - это платформа информационной системы управления здравоохранением (HMIS) с открытым исходным кодом. DHIS2 - это крупнейшая в мире платформа HMIS, которую используют 73 страны с низким и средним уровнем дохода. Разработка основного программного обеспечения DHIS2 управляется Программой информационных систем здравоохранения (HISP) Университета Осло (UiO). HISP - это глобальная сеть, состоящая из 13 национальных и региональных организаций, которые изо дня в день оказывают прямую поддержку министерствам и местным исполнителям DHIS2.

DHIS2 выпускается как бесплатное и открытое программное обеспечение под лицензией BSD-3-Clause (<https://opensource.org/licenses/BSD-3-Clause>). Это означает, что приложение можно использовать бесплатно, любой может получить доступ к исходному коду и может изменять и распространять программное обеспечение. Подробнее тут: <https://www.dhis2.org/>.

В рамках этого конкурса осуществляется отбор консультантов:

1. Консультант по поддержке базы данных на платформе DHIS2 в Украине.
2. Консультант по поддержке базы данных на платформе DHIS2 в других странах Восточной Европы и Центральной Азии.

Необходимые навыки и требования к кандидатам:

1. Не менее 2 лет опыта настройки и администрирования DHIS2 – обязательно.
2. Опыт проведения анализа работы исполнительной системы, дизайна, разработки и обслуживания DHIS2 - обязательно.

3. Навыки управления информационными системами, особенно основанных на веб-платформах, навыки ведения баз данных будут рассматриваться как преимущество.
4. Опыт адаптации и внедрения информационных систем в многострановых программах развития будет преимуществом.
5. Образование в области компьютерных наук или инженерии.
6. Сильные коммуникативные навыки и свободное владение английским и русским (устным и письменным) – обязательно.
7. Способность работать, придерживаясь поставленных сроков, внимание к деталям и ответственность за предоставленные решения.
8. Понимание правозащитных программ в контексте ВИЧ будет преимуществом.

Основные обязанности:

1. Настройка и поддержка базы данных на платформе DHIS2 и согласовать ее работу с процессами и процедурами Альянса.
2. Разработка и обновление формы ввода данных (в приложении Tracker Capture) и настройка работы базы данных согласно утвержденным Альянсом критериям: группы элементов данных, категории элементов данных, наборы данных, индикаторы, данные визуализации, организационные единицы, прав и полномочий пользователей и т. д.
3. Разработка информационной панели с часто используемыми избранными и стандартными отчетами на основе информационных продуктов, определенных пользователем.
4. Настройка Формы Отчета о событиях и Приложения по созданию Сводных Таблиц в соответствии с требованиями Альянса.
5. Установка параметров обеспечения качества данных (например, утверждение и принятие данных), а также правила проверки данных.
6. Определение и разработка различных типов отчетов (формат отчета, частота выгрузки согласно требованиям Альянса).
7. Настройка визуализатора для базы данных для создания необходимых отчетов.
8. Настройка DHIS2 на Android, чтобы обеспечить ввод данных с мобильных устройств.
9. Настройка доставки SMS и электронной почты по мере необходимости.
10. Ежедневная поддержка работы системы и ее пользователей в Украине и других странах Восточной Европы и Центральной Азии.
11. Настройка модуля администрирования данных
12. Проведения тестирования уязвимости базы данных и работы всех элементов базы данных.
13. Оказание поддержки Альянсу по размещению базы данных на выбранном хостинге.
14. Поддержка и обновление ранее разработанных в системе программных решений.
15. Разработка тренинговых материалов для команды проекта, обучение команды проекта работе с базой данных, администрированию и конфигурации базы данных.
16. Проведение обучающих тренингов для пользователей системы.
17. Участие в международных тренингах и рабочих встречах по функционированию системы.
18. Другие задачи, связанные с доработкой и функционированием системы.

Формат работы – удаленная работа, part-time.

Период работы – с 01.01.2021 по 31.12.2021 с возможным продлением.

Процедура участия в конкурсе:

Все участники конкурса обязательно должны отправить свое CV, описывающее Ваш опыт работы с платформой DHIS2, и мотивационное письмо на электронный адрес специалиста проекта, Надежды Семчук (semchuk@aph.org.ua) до **18:00 26 ноября 2020.**

В теме сообщения укажите: **«Консультант по поддержке базы данных на платформе DHIS2».**

На он-лайн собеседование будут приглашены только те кандидаты, которые будут отобраны по результатам предварительного рассмотрения резюме.

Альянс общественного здоровья работает в соответствии с политикой равных возможностей, поэтому нанимает на работу квалифицированных специалистов из различных секторов общества, независимо от их возраста, гендерной принадлежности, сексуальной ориентации, ВИЧ-статуса и индивидуальных характеристик.