

ЗАПРОШЕННЯ ДО ВИСЛОВЛЕННЯ ЗАЦІКАВЛЕНОСТІ (КОНСУЛЬТАЦІЙНІ ПОСЛУГИ – ВІДБІР ІНДИВІДУАЛЬНОГО КОНСУЛЬТАНТА)

Країна: Україна
Проект: Зміцнення системи охорони здоров'я та збереження життя в Україні
Позика №: 9468-UA
Назва завдання: Консультант з інформаційних технологій (мережевий інженер)

Ідентифікаційний № (згідно з Планом закупівель): **HEAL-IC-4.2.2.4**

Україна отримала фінансування від Міжнародного банку реконструкції та розвитку (далі – «Банк» або МБРР) позику на реалізацію проекту «Зміцнення системи охорони здоров'я та збереження життя в Україні» (далі – «Проект») та має намір використати частину цих коштів на здійснення правомочних платежів за консультаційні послуги, для закупівлі яких випущено це запрошення до висловлення зацікавленості.

Консультаційні послуги (далі – «Послуги») передбачають послуги з управління заходами Проекту, спрямованими на впровадження новітніх інформаційних технологій, інших сучасних інфраструктурних архітектурних рішень з будівництва автоматизованих систем в інформаційному середовищі медичної сфери України. Детальне Технічне завдання додається.

Міністерство охорони здоров'я України запрошує правомочних консультантів (надалі – «Консультанти»), висловити свою зацікавленість у наданні зазначених Послуг. Зацікавлені Консультанти мають надати інформацію, що підтверджує наявність у них кваліфікації та досвіду, необхідних для виконання Послуг, а також заповнити форму для визначення відповідності кваліфікаційним критеріям, що наведена нижче.

Відбір найбільш кваліфікованого та досвідченого консультанта для виконання завдання здійснюватиметься на основі наступних критеріїв:

- вища освіта ступеня магістра або спеціаліста у сфері ІТ, інженерії чи інших відповідних науково-технічних дисциплін;
- не менше 5 років практичного досвіду роботи на позиції мережевого інженера;
- вільне володіння українською мовою; підтвержене володіння англійською мовою на рівні, що дозволяє письмове ділове спілкування;
- досвід створення розподіленої корпоративної мережі;
- досвід підключення мережевих пристроїв до системи моніторингу Zabbix та побудови дашбордів моніторингу каналів передачі даних;
- досвід роботи с мережевим обладнанням компанії Cisco Systems;
- практичний досвід використання протоколів маршрутизації.

Бажана кваліфікація:

- використання або теоретичне знання мережевих екранів Cisco FirePower;
- використання або теоретичне знання Cisco Unified Communications Manager

Звертаємо увагу зацікавлених Консультантів на Розділ III пункти 3.14, 3.16 та 3.17 Посібника Світового банку «Правила закупівель Світового банку для позичальників ФІП», опубліковані у липні 2016 року (переглянуті у листопаді 2017 року, серпні 2018 року та листопаді 2020 року)

(далі – «Правила закупівель»), який містить політику Світового Банку стосовно конфлікту інтересів.

Консультанта буде обрано за допомогою методу відбору індивідуальних консультантів (ІК), що детально описаний у Правилах закупівель.

Додаткову інформацію можна отримати за адресою, що вказана нижче, з 10:00 до 17:00 години за місцевим часом.

Висловлення зацікавленості мають бути доставлені у письмовій формі **українською** мовою за зазначеною нижче адресою електронної пошти **до 17:00 за київським часом 06 вересня 2023р.** Висловлення зацікавленості необхідно подавати із зазначенням наступної теми: **«HEAL-IC-4.2.2.4: Висловлення зацікавленості».**

Адреси, що згадуються вище, наступні:

Ел. пошта: moz.wb.procurement@gmail.com, **обов'язково копія** на m.k.dymytrenko@moz.gov.ua

ФОРМА ДЛЯ ЗАПОВНЕННЯ
у рамках відбору Консультанта з інформаційних технологій (мережевий інженер) (№ HEAL-IC-4.2.2.4)

№	Критерій, передбачений Технічним завданням	Відповідність критерію
1.	вища освіта ступеня магістра або спеціаліста у сфері ІТ, інженерії чи інших відповідних науково-технічних дисциплін	
2.	не менше 5 років практичного досвіду роботи на позиції мережевого інженера	
3.	вільне володіння українською мовою; підтверджене володіння англійською мовою на рівні, що дозволяє письмове ділове спілкування	
4.	досвід створення розподіленої корпоративної мережі	
5.	досвід підключення мережевих пристроїв до системи моніторингу Zabbix та побудови дашбордів моніторингу каналів передачі даних	
6.	досвід роботи с мережевим обладнанням компанії Cisco Systems	
Бажана кваліфікація		
7.	використання або теоретичне знання мережевих екранів Cisco FirePower	
8.	використання або теоретичне знання Cisco Unified Communications Manager	

УКРАЇНА
Міністерство охорони здоров'я України
**Проект «Зміцнення системи охорони здоров'я та збереження життя в
Україні» № 9468-UA**

Технічне завдання на надання консультаційних послуг
«Консультант з інформаційних технологій (мережевий інженер)»
(пакет № HEAL-IC-4.2.2.4)

I. ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

Уряд України одержав позику Світового банку на фінансування проекту «Зміцнення системи охорони здоров'я та збереження життя» (далі – Проект). Ціллю Проекту є, зокрема розроблення інформаційних систем та придбання ІТ-обладнання.

Уряд України одержав позику Світового банку та Грант Глобального фонду фінансування на реалізацію проекту «Зміцнення системи охорони здоров'я та збереження життя в Україні» (далі – Проект) цілями якого є, зокрема: відновлення та покращення доступу до основних медичних послуг, задоволення нових та невідкладних потреб у медичних послугах, забезпечення фінансового захисту в надзвичайній ситуації.

Заходи Проекту спрямовані на пом'якшення впливу війни на втрату людського капіталу, охоплюють ключові дії, необхідні для відновлення частково зруйнованої системи охорони здоров'я. Зокрема, у рамках Проекту планується вдосконалення медичної допомоги, в тому числі розробка нових моделей і протоколів надання медичних послуг, навчання медичного персоналу, закупівля медичного обладнання та сучасних альтернативних джерел енергії, а також ремонт/реконструкція закладів охорони здоров'я (далі – ЗОЗ), включаючи проектування об'єктів.

Проект складається з чотирьох частини:

Частина 1. Задоволення нових та невідкладних потреб у сфері охорони психічного здоров'я та реабілітації.

Частина 2. Подальше вдосконалення та зміцнення первинної медико-санітарної допомоги.

Частина 3: Відновлення та модернізація лікарняної допомоги відповідно до напрямків реформ.

Частина 4. Підтримка розбудови потенціалу, цифровізації та інновацій.

МОЗ має намір залучити індивідуального консультанта з інформаційних технологій (далі - Консультанта) для підтримки та розбудови потенціалу, цифровізації та інновацій для Національної служби здоров'я України.

II. МЕТА

Метою надання послуг Консультанта є здійснення ефективного управління заходами Проекту, спрямованими на впровадження новітніх інформаційних технологій, інших сучасних інфраструктурних архітектурних рішень з будівництва автоматизованих систем в інформаційному середовищі медичної сфери України.

III. ОБСЯГ ПОСЛУГ

Для досягнення мети Консультант повинен виконати наступні завдання:

- 1) надавати консультації НСЗУ та особисто приймати участь в підготовці проєктів технічних завдань та технічних специфікацій на закупівлю товарів, робіт і послуг з інформаційно-технічних питань та програмного забезпечення у рамках Проекту;
- 2) координувати роботу з іншими індивідуальними консультантами Проекту, задіяних у впровадженні ІКС;
- 3) сприяти організації нарад НСЗУ та підвідомчих підприємств, установ і організацій та підрядних організацій з питань, що стосуються впровадження інформаційно-комунікаційних технологій;
- 4) в рамках компетенції безпосереднє брати участь у;
 - створенні розподіленої корпоративної мережи;
 - підключенні мережевих пристроїв до системи моніторингу Zabbix та побудови дашбордів моніторингу каналів передачі даних;
 - роботі с мережевим обладнанням компанії Cisco Systems: маршрутизатори ISR 4xxx та 1xxx, маршрутизатори Nexus 9K, комутатори Catalyst 2960, 9200, 9500 та інше;
 - створення IP SEC VPN на маршрутизаторах Cisco ISR серії та інше;
 - створення VRF та VTI на обладнанні компанії Cisco Systems;
 - налаштуванні мережевих екранів Cisco FirePower та інших;
 - налаштуванні Cisco Unified Communications Manager та інших.
- 5) здійснювати моніторинг виконання ІТ договорів, укладених в рамках Проекту, та взаємодіяти з підрядниками на постійній основі;
- 6) виконувати інші завдання, пов'язані з реалізацією Проекту на вимогу Координатора Проекту (в межах своєї компетенції).

IV. ТЕРМІН ВИКОНАННЯ

Консультант надаватиме послуги з дати укладання договору до 31.12.2024 року чи іншого періоду, погодженого сторонами, за умови належного виконання завдань.

V. УМОВИ ВИКОНАННЯ ЗАВДАННЯ

Консультант працює під керівництвом Координатора спільних зі Світовим банком проєктів МОЗ та під оперативним керівництвом директора Департаменту інформаційних технологій НСЗУ.

Послуги Консультанта оплачуються щомісячно за ставкою, погодженою на момент укладання договору на часткову зайнятість.

Замовник своєчасно надає Консультанту всю інформацію, необхідну для виконання ним свого завдання, а також забезпечує його необхідними перепустками для доступу до органів виконавчої влади.

Замовник надає Консультанту робоче місце, включаючи офісне обладнання необхідне для виконання завдань (інтернет, телефон, ПК, принтер/копіювальне обладнання тощо).

Виконання завдання не передбачає відряджень.

Протягом 10 днів після закінчення кожного місяця Консультант надає Замовнику звіт про надані послуги за формою, встановленою Замовником. Звіти мають бути підготовлені у спосіб, зручний для читання та розуміння Замовником.

VI. КВАЛІФІКАЦІЙНІ ВИМОГИ ДО КОНСУЛЬТАНТА

Кваліфікація Консультанта повинна відповідати наступним мінімальним вимогам:

- вища освіта ступеня магістра або спеціаліста у сфері ІТ, інженерії чи інших відповідних науково-технічних дисциплін;
- не менше 5 років практичного досвіду роботи на позиції мережевого інженера;
- вільне володіння українською мовою; підтверджене володіння англійською мовою на рівні, що дозволяє письмове ділове спілкування;
- досвід створення розподіленої корпоративної мережі;
- досвід підключення мережевих пристроїв до системи моніторингу Zabbix та побудови дашбордів моніторингу каналів передачі даних;
- досвід роботи с мережевим обладнанням компанії Cisco Systems;
- практичний досвід використання протоколів маршрутизації;
- досвід створення IP SEC VPN на маршрутизаторах Cisco;

Бажана кваліфікація:

- використання або теоретичне знання мережевих екранів Cisco FirePower;
- використання або теоретичне знання Cisco Unified Communications Manager.