



PRIMATURE
Unité de Gestion du Programme d'Identification
Unique pour l'Intégration Régionale et l'Inclusion en Afrique de l'Ouest
W U R I - G U I N E E

REPUBLIQUE DE GUINEE
UNITE DE COORDINATION ET D'EXECUTION DES PROJETS
PROGRAMME D'IDENTIFICATION UNIQUE POUR L'INTEGRATION REGIONALE ET
L'INCLUSION EN AFRIQUE DE L'OUEST (WURI) – PRIMATURE

RELANCE

SOLLICITATION DE MANIFESTATIONS D'INTERET

RECRUTEMENT D'UN (E) ANALYSTE FONCTIONNEL

Date de début : 14 / Aout / 2023 ; Date limite : 04 / Septembre / 2023

1. Le Gouvernement de la République de Guinée a reçu un financement de l'Association internationale de développement (IDA) dans le cadre du Programme d'identification unique pour l'intégration et l'inclusion sous régionale (WURI), et à l'intention d'utiliser une partie du montant de ce don pour effectuer les paiements au titre du contrat suivant : **Analyste Fonctionnel pour WURI.**
2. Le programme WURI vise la mise en place d'un système d'identification unique s'insérant dans le cadre de la CEDEAO en tant que levier de développement socioéconomique. Il consiste à « augmenter le nombre de personnes en Guinée qui ont une preuve d'identité unique reconnue par le gouvernement facilitant leur accès aux services ». Il est divisé en trois composantes : i) Renforcement du cadre juridique et institutionnel ; ii) Mise en place d'un système d'identification de base fiable et inclusif ; iii) Promotion de l'accès aux services au travers des documents d'identité.

3. Responsabilités du Consultant

Placé(e) sous l'autorité du Coordonnateur ou de la coordonnatrice de projet, le(a) consultant(e) Analyste fonctionnel gère la formulation des besoins au niveau de l'UGP et des bénéficiaires dans la mise en œuvre du système d'identification de base (Système *fID*). Plus spécifiquement, il(elle) est chargé(e) des missions suivantes :

A. Mise en place du système informatique de gestion des processus internes (SIGPI)

- Participer à l'analyse et à la définition des processus existants
- Recueillir les besoins utilisateurs et leur formalisation,
- Être force de propositions
- Rédiger le cahier des charges du SIGPI
- Participer aux choix des solutions ou d'outils conformes aux besoins exprimés
- Participer à l'intégration fonctionnelle et au pilotage d'ateliers de conception fonctionnelle
- Superviser l'organisation et la conduite de tests utilisateurs, la construction de stratégie de déploiement et à l'organisation du support utilisateurs.
- Participer à la validation de la documentation liée au SIGPI

B. Projet Pilote d'interopérabilité entre le système d'identification biométrique et les services sociaux de l'Etat, y compris pour tous les projets pilotes, propositions, Registre d'Etat Civil et de Statistiques Vitales, et autres services d'intégration avec le système *fID*, flux de processus internes du système *fID*, par exemple l'enregistrement, la déduplication, etc.

- Concevoir fonctionnellement le besoin métier dont la définition de la portée du pilote d'interopérabilité
- Assister les bénéficiaires du programme à l'expression de leurs besoins
- Effectuer une analyse des impacts au niveau fonctionnel pour diverses exigences
- Rédiger les documents de spécification fonctionnelles, détaillées les documents de tests et Formuler tous les cas d'utilisation, de mise en production, Définir les flux de processus
- Interagir avec l'équipe de développement sur les spécifications fonctionnelles/détaillées et s'assurer de la bonne implémentation au niveau technique des besoins
- Préparer les livrables (cahiers des charges, dossiers de spécifications, ...)
- Piloter la recette fonctionnelle et participer à l'élaboration de la stratégie de tests
- Piloter les campagnes de tests (protocole de recette, planning, intervenants, logistique)
- Contribuer à la gestion des incidents et alerter en cas de dérive,
- Élaborer les documents du suivi et du processus de recyclage des anomalies
- Qualifier tous les modules/composants/applications testés avant mise en production
- Participer aux différents ateliers sur l'interopérabilité et être force de propositions
- Participer à toute autre activité de l'UGP selon les besoins.

Tests :

- S'assurer du bon fonctionnement des fonctionnalités sur l'ensemble des plateformes
- Valider les composants/modules/applications avant la mise en production
- Décrire et qualifier les anomalies afin d'en assurer une compréhension immédiate
- Consolider et communiquer les indicateurs de succès du pilote
- Effectuer des tests d'acceptation des livrables
- Rédiger les plans de tests et réaliser le chiffrage des campagnes de qualification.
- Assister l'équipe de développement durant les premiers essais/mise en service.
- Planifier et orchestrer le process de test et livraison du Système *fID* pour la production
- Procéder aux installations puis aux phases de test, nécessitant rigueur et sens de la communication.
- Mettre en œuvre les cas de tests prévus en utilisant des jeux de données de tests dans les différents cas d'utilisation
- Exécuter des tests et en assurer la traçabilité dans les outils proposés
- Automatiser les tests
- Etre force de proposition en ce qui concerne l'outillage et la mise en place d'automatisations sur les scénarios de tests

En matière de conduite du changement :

- Rédiger et mettre à disposition de différents guides (manuel de procédures, guide de prise en main, supports de formation...) à destination des utilisateurs
- Assurer la formation et l'accompagnement des utilisateurs
- S'assurer du transfert de technologie et de compétences à l'UGP, aux utilisateurs et cadres chargés de l'administration du Système *fID*
- Préparer les rapports d'activité et effectuer le reporting au Chef de projet

4. L'Unité de Gestion de Coordination du Projet (WURI) invite les candidats (« Consultants individuels ») admissibles à manifester leur intérêt à fournir les services décrits ci-dessus. Les Consultants intéressés doivent fournir les informations démontrant (*documentation en langue française*) qu'ils possèdent les qualifications requises et une expérience pertinente pour l'exécution des Services.

Qualifications requises :

Le(a) candidat(e) devra :

- être titulaire d'un diplôme d'ingénieur en Informatique, informatique de gestion, électronique, ou autres diplômes d'ingénieur (au moins bac +5) ;
- avoir une expérience d'au moins dix (10) ans sur les projets informatiques

- Avoir une expérience d'au moins cinq (5) ans dans un poste similaire. Une expérience sur des Système fID de biométrie, système de gestion des processus seraient un plus.
- Avoir une certification en gestion de projet ou en gestion des processus d'affaires (*business processes*) ;
- Connaissance des méthodologies agiles, water fall, etc. est un plus
- Avoir d'expériences avérées dans la rédaction des cahiers de charges, spécifications fonctionnelles
- Être bilingue : excellent niveau en Français et Anglais
- Doit être capable de documenter les exigences fonctionnelles et commerciales, les flux de travail, les historiques d'utilisateurs et les cas d'utilisation ;
- Expliquer les processus commerciaux et les flux de travail fonctionnels de manière simple aux décideurs et autres parties prenantes.

CONNAISSANCES

- Avoir une connaissance des aspects fonctionnels et juridiques des Système fID biométriques
 - Maîtrise des logiciels et outils d'automatisation test et (hackerRank, Jira, Selenium etc.)
 - Bonne connaissance et expérience de l'activité de rédaction des dossiers de spécifications
 - Maîtrise des outils de modélisation (EA, UML, UAF, MDA, Modélisation BPMN, UML)
 - Maîtriser les Outils, méthodes d'analyse, de développement et de management de projet ; (planning, gestion des risques, gestion opérationnelle, suivi des coûts)
 - Respecter les principes de QCD (qualité, coût et délai)
 - Facilité de communication et être force de propositions ;
 - Professionnalisme, méthodique avec un esprit d'analyse et de synthèse
 - Avoir une appétence pour les technologies open source or standard : Linux, connaissance des langages (JAVA, Angulaire JS, etc.), Connaissance des systèmes de base de données
5. Le recrutement se fera suivant la méthode de sélection de consultants individuels conformément aux règlements de passation des marchés. Les performances de l'Analyste fonctionnel de projet seront évaluées tous les six (6) mois sur la base d'un contrat de performance établi conjointement avec indication des résultats fixés. Les critères d'évaluation seront définis de commun accord entre le chef de projet, sous la supervision du Directeur Technique du Programme. Les résultats de l'évaluation seront partagés avec le Coordonnateur du Programme, le Gouvernement et la Banque Mondiale.
6. Les Consultants intéressés peuvent obtenir des informations supplémentaires, au sujet des Termes de Reference demande sur mao.sory@gmail.com/ssekounamie@gmail.com à l'adresse ci-dessous et aux heures suivantes du lundi au jeudi de 9h à 16h 00 et le vendredi de 9h à 13h 00.
7. Le dossier de candidature écrite doit être accompagné des dossiers :
 - *Curriculum vitae (CV) daté et signé par le candidat certifié sincère ;*
 - *Une lettre de motivation signée du candidat, adressée au coordonnateur ;*
 - *Une copie légalisée des différentes attestations de travail ou contrat, formation etc. ;*
 - *Une Copie légalisée des Diplômes et déposées à l'adresse ci-dessous en personne, par courrier ou par courrier électronique au plus tard le **04 Septembre 2023 à 10 heures.***
8. Programme d'identification Régionale pour l'Intégration et l'inclusion (WURI), Manquepas, Immeuble Elhadj Moriba Yansané, 4ème et 5ème étage Tél. : (+224) 624 21 22 11/622 47 42 18/622 55 72 97, Email : mao.sory@gmail.com/ssekounamie@gmail.com/fantabintu@gmail.com/tamiminars@hotmail.com.
Le dossier de candidature doit porter la mention « *Analyste Fonctionnel.* »

Conakry, le 11 Aout 2023

Le coordonnateur



Ibrahima Sory KEITA