

REPUBLIQUE DE GUINEE

Travail – Justice – Solidarité

Ministère des Postes, des Télécommunications et de l'Économie Numérique

Unité de Gestion du Projet

Projet Régional d'Intégration Numérique en Afrique de l'Ouest

(WARDIP-Guinée)

SOLLICITATION DE MANIFESTATIONS D'INTERET

**RECRUTEMENT D'UN(E) SPECIALISTE EN SOLUTION DIGITALE POUR LE PROJET REGIONAL
D'INTEGRATION NUMERIQUE EN AFRIQUE DE L'OUEST (WARDIP-GUINEE)**

Date de début : 11 / Décembre / 2023 ; Date limite : 28 / Décembre / 2023

1. Le Gouvernement de la République de Guinée a reçu un financement de l'Association internationale de développement (IDA) dans le cadre du Projet Régional d'Intégration Numérique en Afrique de l'Ouest (WARDIP), et à l'intention d'utiliser une partie du montant de ce don pour effectuer les paiements au titre du contrat suivant : **Spécialiste en Solution Digitale au compte du Projet Régional d'Intégration Numérique en Afrique de l'Ouest (WARDIP – Guinée)**.
2. L'objectif de développement du programme est d'accroître l'accès aux services haut débit et numériques grâce au développement et à l'Intégration des marchés numériques dans la région de l'Afrique de l'Ouest. Il permettra ainsi au Gouvernement de créer des infrastructures pour le développement du numérique, garantir un accès au haut débit à tous pour accélérer la réalisation des objectifs nationaux et internationaux de développement. Pour atteindre cet objectif, le projet mettra en œuvre un ensemble d'activités organisées au tour de ses composantes. Pour atteindre son objectif, le Projet est structuré autour des cinq (5) composantes ci-dessous :

❖ **Composante 1 : Développement et intégration du marché de la connectivité**

Cette composante soutient les réformes visant à réduire les obstacles liés à la fourniture de services de télécommunications transfrontaliers par le biais de marchés ouverts ainsi qu'au déploiement d'infrastructures de connectivité à large bande dans le cadre d'une approche MFD. Cette composante vise à favoriser la concurrence dans le secteur des télécommunications, la baisse des coûts d'accès à internet, etc.

❖ **Composante 2 : Développement et intégration du marché des données**

Cette composante permet l'échange, le stockage et le traitement sécurisés des données à travers les frontières pour soutenir le déploiement régional et l'accès aux services, à l'innovation et à l'infrastructure basée sur les données par la réduction des restrictions régionales sur la libre circulation des données et l'augmentation des investissements dans ce domaine. Un marché des données plus intégré en Afrique de l'Ouest pourrait stimuler l'innovation et améliorer l'analyse des données, ce qui se traduirait par des avantages économiques et sociaux importants et des gains d'efficacité dans pratiquement tous les secteurs. Conformément aux objectifs régionaux, cette composante pourrait éventuellement inclure un soutien aux objectifs nationaux qui seraient essentiels pour tracer la voie de l'intégration.

❖ **Composante 3 : Développement et intégration du marché en ligne**

Cette composante soutient le développement et l'intégration du marché en ligne, ce qui créera un environnement propice à la fourniture et à l'accès transfrontaliers de biens ou de services numériques. Cette composante aiderait les gouvernements, les entreprises et les citoyens des pays participants à accéder et à fournir des services privés et publics en ligne, ainsi qu'à effectuer des achats en ligne de manière transparente à partir de n'importe où dans la région.

❖ **Composante 4 « Gestion du projet »**

Elle porte sur la mise en place d'une unité d'exécution du projet, qui sera responsable de la mise en œuvre de toutes les activités.

❖ **Composante 5. « Composante d'intervention d'urgence contingente CERC. »**

En reconnaissance de la vulnérabilité actuelle de la région et des pays aux chocs, une composante d'intervention d'urgence contingente (CERC) est ajoutée à la structure du projet pour fournir un soutien aux pays participants pour répondre rapidement aux crises et aux urgences, y compris les catastrophes climatiques et naturelles et les urgences de santé publique.

Elle aura une valeur initiale nulle mais pourra être financée pendant la mise en œuvre du projet pour permettre une réponse agile aux événements émergents, avec des fonds redirigés depuis d'autres composantes. L'inclusion du CERC au stade de la préparation, bien qu'avec un financement nul, offre la flexibilité nécessaire pour répondre à une urgence imminente ou réelle (telle que la COVID-19). Les dépenses de réponse à la crise pourraient couvrir, par exemple, la facilitation des paiements d'urgence aux groupes vulnérables de la population en utilisant l'argent mobile ; assurer la continuité des activités des fonctions gouvernementales essentielles, lorsque les fonctionnaires sont tenus de continuer à travailler à domicile ; ou le soutien aux MTPE, en particulier les plus touchées, pour résoudre leurs problèmes de liquidité immédiats, réduire les licenciements et éviter les faillites.

Le CERC n'est pas censé financer des travaux de génie civil pouvant induire des risques et/ou des impacts environnementaux et sociaux négatifs.

3. OBJECTIF DE LA MISSION

L'objectif de la mission est d'acquérir une expertise pour assister l'Unité de Gestion du Projet (UGP) dans l'exécution des opérations relatives à la préparation et la mise en œuvre de la composante 4 du projet WARDIP-Guinée.

De manière plus spécifique, l'expert solution digitale soutiendra le projet dans la mise en œuvre de la composante développement et intégration du marché en ligne, qui comprend les sous-composantes suivantes :

1. Adoption du numérique pour l'intégration régionale : commerce électronique, entrepreneuriat numérique et compétences numériques
2. Accès et utilisation des services financiers numériques
3. Services gouvernementaux numériques pour l'intégration régionale

A cet effet, le/la spécialiste de la connectivité travaillera en étroite collaboration avec le Ministère de tutelle et toutes les parties prenantes pour la mise en œuvre effective des activités de la composante.

4. MISSION DU CONSULTANT

Sous l'autorité du Coordonnateur du Projet, l'Expert en Solutions digitales dirigera la mise en œuvre et l'exécution des activités de la composante 4.

Il sera responsable de l'exécution des tâches suivantes :

- Assister le Coordinateur du Projet dans la gestion et la supervision des activités d'identification, de préparation et de suivi des études nécessaires à la mise en œuvre de la composante 4 du projet ;
- Assister la coordination du Projet dans la mise en œuvre du programme d'activité de la composante 4, particulièrement par la préparation des termes de références des activités, la participation à l'évaluation des consultants qui seront recrutés par le Projet et le suivi de la réalisation des activités ;
- Identifier en partenariat avec les parties prenantes les meilleures technologies et la manière la plus optimale pour leur mise en place (technique et applicative)
- Fournir le support technique pour les paiements marchands ;
- Contribuer au suivi-évaluation des résultats et de l'impact de la mise en place des différentes solutions y compris celles du paiement électronique ;

- Contribuer au suivi-évaluation de la mise en œuvre de ces nouvelles solutions, y compris celles qui impliqueraient des solutions de paiement numérique ;
- L'expert Solutions Digitales devra également s'acquitter de toutes autres tâches qui pourraient lui être confiées dans le cadre de la mise en œuvre des activités du projet ;
- Veiller à apporter l'assistance requise au Ministère de tutelle, en relation avec ses compétences, sur instruction du Coordinateur du Projet.

5. QUALIFICATIONS ET EXPERIENCES REQUISES

Pour mener à bien cette mission, le Spécialiste en solutions digitales du projet devra avoir les qualifications minimales ci-dessous. Il sera sélectionné sur une base concurrentielle et basé à Conakry dans les locaux du Projet avec des déplacements fréquents sur les locaux des parties prenantes.

- **Diplôme :**

Il devra être titulaire d'un diplôme universitaire ou d'école d'ingénieurs de niveau Bac+ 5 ans au moins dans les technologies numériques (systèmes d'information, intelligence artificielle, développement web, de préférence ayant une spécialité en solutions digitales).

Un diplôme dans le domaine financier ou économique est un plus.

- **Expérience :**

- Minimum 5 ans de travail dans le domaine du Système d'Information, dans un environnement de développement des solutions / applications digitales ;
- Trois (3) ans d'expérience dans la conduite de projets liés à la mise en place de solutions digitales. L'expérience doit couvrir l'étude de besoin (technique et fonctionnelle), la conception, l'intégration, et l'exploitation des solutions digitales ;
- Disposer d'une expérience avérée dans la mise en place ou l'intégration de solutions de finance numérique (mobile money, services de paiement, etc.) ou de numérisation des paiements de masse ou de plateformes de données numériques ;
- Excellent esprit fonctionnelle et capacités techniques, et une bon compréhension des contraintes techniques et technologiques liées à l'intégration des solutions numériques ;
- Une expérience sur l'ensemble de la pile technologique, y compris les serveurs, les bases de données, les réseaux et le stockage ;
- Une très bonne compréhension des différents éléments d'une solution numérique (CRM, middleware, médiation, VAS etc.) et de leur interconnexion (connecteurs, APIs, liaisons synchrones/asynchrones genre XML, webservices etc.) ;
- Très bonne capacité à comprendre et rédiger la documentation technique, et conduire des discussions avec les prestataires autour des détails technique des solutions proposées ;
- La possession de la certification Prince2 ou PMP est un avantage supplémentaire ;
- Expertise en gestion de projet ;
- Expérience de travail dans un projet financé par la Banque mondiale est un plus.

6. LIEU ET DUREE DE LA MISSION

Le contrat aura une durée initiale d'un (1) an renouvelable par reconduction sous réserve de l'évaluation annuelle satisfaisante de ses performances et ce jusqu'à la fin des activités de la composante 4 du projet. La première année du contrat comporte une période probatoire de six (6) mois

7. PROCEDURE ET METHODE DE SELECTION

Un candidat sera sélectionné suivant la méthode de sélection des Consultants individuels en accord avec les procédures définies aux paragraphes 7.32 à 7.38 du Règlement de Passation des Marches de la Banque mondiale pour les Emprunteurs sollicitant le Financement d'un Projet d'Investissement (FPI), édition septembre 2023.

8. Les candidat(e)s intéressé(e)s peuvent soumettre leur dossier et/ou obtenir des informations supplémentaires, au sujet des Termes de Reference à l'adresse ci-dessous et aux heures suivantes : wardipguinee@gmail.com, cdiallo@hotmail.com, Lundi au jeudi de 9h à 16h 00 et le vendredi de 9h à 13h 00, (+224) 622 84 54 04

Le dossier de candidature devra comporter les pièces ci-après :

- Une lettre de motivation ;
- Un Curriculum vitae détaillé, récent et certifié sincère par le candidat ;
- Une copie du ou des diplômes, une copie des attestations ou tout autre document attestant les qualifications et expériences acquises par le candidat ;
- Les références des emplois antérieurs et les coordonnées des anciens employeurs.

Des vérifications pourraient être faites sur les dossiers fournis.

Un entretien (ou interview) sera organisé, pour les candidats présélectionnés sur la base de l'examen et évaluation de leurs dossiers.

Les dossiers de candidature doivent être déposés à l'adresse ci-dessous par courrier électronique ou en personne au plus tard le **28 Décembre 2023 à 10 heures**. wardipguinee@gmail.com, cdiallo@hotmail.com

ou

Projet Régional d'Intégration Numérique en Afrique de l'Ouest (WARDIP), Commune de Ratoma ; Tel : (+224) 622 84 54 04.

Le dossier de candidature doit porter la mention « *Spécialiste en Solution Digitale* » *en objet du courrier*

Conakry, le 08 Décembre 2023

Le coordonnateur



Cellou DIALLO