

**MANDAT DU CONSULTANT NATIONAL INDIVIDUEL**

<b>Title :</b>  <b>Consultant National pour assurance qualité des infrastructures WASH</b>		<b>Type of engagement</b>  <input checked="" type="checkbox"/> Consultant <input type="checkbox"/> Individual Contractor Part-Time <input type="checkbox"/> Individual Contractor Full-Time	<b>Lieu d'affectation :</b>  <b>Bujumbura (Burundi)</b>
<b>OBJET DU POSTE :</b>  <p>Le consultant national relève du Specialist WASH pour l'orientation et la supervision générale. Le consultant national soutient le développement, la préparation, la gestion, la mise en œuvre, le suivi et l'évaluation des travaux de construction WASH dans les urgences et le programme régulier. Le consultant fournira des conseils techniques et un soutien à la gestion tout au long des processus de programmation et de mise en œuvre, afin de faciliter l'administration et la réalisation des résultats liés aux WASH dans le programme de pays. Le Consultant soutiendra le suivi technique des travaux de construction des services d'eau potable et d'assainissement sur tout le processus d'étude, de construction, de réunion stratégique et technique avec les bailleurs et les partenaires du Gouvernement et fournira tous les rapports et documentations connexes.</p>			
<b>PRINCIPALES FONCTIONS, RESPONSABILITÉS ET TÂCHES CONNEXES</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fournir un soutien technique et administratif à toutes les étapes des processus de programmation en exécutant/ administrant diverses opérations techniques liées aux travaux de construction des infrastructures d'eau potable et d'assainissement, à savoir : préparer des documents, en ligne avec les processus organisationnels et les systèmes de gestion, Soutenir les progrès vers les résultats WASH dans les projets de construction WASH et dans le programme national de façon généralement, urgence et développement.</li> <li>- Préparer tous les documents nécessaires pour faciliter le processus de passation des marchés pour les entreprises et les Bureaux d'études impliqués dans la construction WASH et participer à l'ensemble du processus d'analyse des offres.</li> <li>- Participer à la validation des documents techniques (études de faisabilité et études d'impact environnemental et social) élaborés par les Bureaux d'Etudes en collaboration avec le Gouvernement et toutes les parties prenantes.</li> </ul>			

- Élaborer un plan de suivi et d'évaluation pour les constructions WASH et le partager avec toutes les parties prenantes pour assurer un suivi efficace et des rapports réguliers sur l'avancement des constructions WASH.
- Participer à des exercices de suivi et d'évaluation des constructions avec le Gouvernement et d'autres intervenants et préparer des comptes rendus/rapports sur les résultats et sur les mesures de suivi par le Senior Management et d'autres intervenants.
- Travailler en collaboration avec des collègues et des partenaires pour recueillir, analyser et partager des informations sur les problèmes de mise en œuvre des projets, proposer des solutions pour la mise en œuvre des constructions WASH et alerter les responsables et les parties prenantes appropriés pour les interventions et/ou les décisions de niveau supérieur.
- Contribuer à l'élaboration/l'établissement des résultats et des stratégies connexes du secteur WASH par l'analyse des besoins et des priorités du secteur.
- Préparer les informations pour contribuer aux rapports du programme et des donateurs pour les projets de constructions Wash en développement et en urgence.
- Préparer et participer à des réunions techniques avec les parties prenantes pour la programmation et le suivi des constructions WASH afin de collaborer avec tous sur la planification opérationnelle et préparer des procès-verbaux et des rapports connexes.
- Contribuer au développement, à la mise en œuvre, au suivi et à la documentation de la recherche-action et de l'innovation (technique ou systémique) en matière des construction WASH.
- Participer en tant que personne-ressource aux initiatives de renforcement des capacités pour les gestionnaires locaux des services d'eau à tous les niveaux afin de renforcer la gouvernance locale.
- Effectuer d'autres tâches liées à sa spécialisation à la demande de l'UNICEF, selon la charge de travail et la discussion avec le superviseur.
- Contribuer à la réponse WASH aux urgences

## QUALIFICATIONS ET COMPÉTENCES

***Formation*** : Un Diplôme universitaire en architecture, en hydraulique, en génie civil, en génie du bâtiment et des travaux publics ou dans une discipline technique similaire est requis.

### ***Connaissances, expertise et compétences requises :***

- **Expérience professionnelle** : Un minimum de 10 ans d'expérience est requis dans la gestion de la construction d'infrastructures d'eau et d'assainissement, ainsi qu'une connaissance

générale du secteur de l'eau, de l'assainissement et de l'hygiène et des réglementations nationales en matière d'eau, d'assainissement et d'hygiène et des directives environnementales.

- Capacité de travailler de façon productive dans un environnement multiculturel.
- Un haut niveau de compétences interpersonnelles et de gestion, d'intégrité et de capacité à travailler avec des équipes complexes est requis.
- Capacité avérée à travailler sous pression et à respecter des délais serrés avec un minimum de supervision.

**Langue** : La maîtrise du français est requise. La connaissance de l'anglais est un atout.

<b>APERÇU DES AFFECTATIONS DE TRAVAIL</b>	<b>PRODUITS LIVRABLES/EXTRANTS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Evaluer la qualité des travaux de constructions /réhabilitation des réseaux d'approvisionnement en eau et d'assainissement sous financement du CERF, KFW et d'autres Bailleurs.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Des Rapports d'activité mensuels validés</li> <li>- Un plan de suivi mensuel des recommandations élaboré et suivi</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Organiser des réunions techniques bimensuelles avec les Bureaux d'études, les entreprises, le Gouvernement et d'autres parties prenantes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Procès-verbaux des réunions des intervenants</li> <li>- Un plan de suivi des recommandations formulées par les parties prenantes</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Organiser des réunions techniques trimestrielles avec les Bureaux d'études, les entreprises, le Gouvernement et les Communes / communautés bénéficiaires</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Procès-verbaux des réunions trimestrielles</li> <li>- Un plan de suivi des recommandations avec les rôles et responsabilités</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Elaborer des rapports d'étape sur le hard et le soft, sur l'exécution des différents projets</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapport trimestriel d'étape de la mise en œuvre des projets</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Elaborer une checklist pour le suivi de la qualité du travail effectué par Bureaux d'études et les Entreprises</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Checklist d'assurance de suivi de la qualité des travaux élaboré</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Organiser des séances de renforcement des capacités des cadres techniques des Communes, des RCE, des comités de gestion des points d'eau et des Communautés</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapport de formation</li> <li>- Un document d'engagement signé sur les rôles et responsabilités des différents parties prenantes au niveau communal</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Elaborer des modules simplifiés sur les rôles et responsabilités des différents parties prenantes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Modules Simplifiés disponibles</li> </ul>

au niveau communal (RCE, Comité de Gestion des Points d'Eau)	
- Compiler et les rapports et les plans de recollement pour les communes bénéficiaires des projets de constructions après la réception des travaux	- Rapports et plan de recollement compiles et transmis aux communes bénéficiaires
- Proposer un plan de suivi de la qualité de l'eau et assurer sa mise en œuvre dans une commune pilote	- Un plan de suivi de la qualité de l'eau est élaboré et mis en œuvre dans au moins une commune
- Elaborer un plan opérationnel de mise en œuvre et de suivi des recommandations des études d'impact environnemental et social pour les réseaux d'AEPs	- Un plan opérationnel disponible par réseau
- Elaborer un plan type et un costing de latrine semi-durable et douche dans les situations d'urgence	- Un plan type de latrine - Plan type de douche - Devis quantitatif et estimatif (détails des cout)
- Elaborer un rapport analytique sur le suivi, le contrôle et leçons tirées de la mission	- Rapport de fin de mission (12 mois)

<b>APERÇU DES AFFECTATIONS DE TRAVAIL</b>	<b>PRODUITS LIVRABLES/EXTRA NTS</b>	Timeline
- Evaluer la qualité des travaux de constructions /réhabilitation des réseaux d'approvisionnement en eau et d'assainissement sous financement du CERF, KFW et d'autres Bailleurs.	- Des Rapports d'activité mensuels validés - Un plan de suivi mensuel des recommandations élaboré et suivi	12mois

<ul style="list-style-type: none"> <li>- Organiser des réunions techniques bimensuelles avec les Bureaux d'études, les entreprises, le Gouvernement et d'autres parties prenantes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Procès-verbaux des réunions des intervenants</li> <li>- Un plan de suivi des recommandations formulées par les parties prenantes</li> </ul>	12mois
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Organiser des réunions techniques trimestrielles avec les Bureaux d'études, les entreprises, le Gouvernement et les Communes / communautés bénéficiaires</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Procès-verbaux des réunions trimestrielles</li> <li>- Un plan de suivi des recommandations avec les rôles et responsabilités</li> </ul>	3mois
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Elaborer des rapports d'étape sur le hard et le soft, sur l'exécution des différents projets</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapport trimestriel d'étape de la mise en œuvre des projets</li> </ul>	3mois
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Elaborer une checklist pour le suivi de la qualité du travail effectué par Bureaux d'études et les Entreprises</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Checklist d'assurance de suivi de la qualité des travaux élaboré</li> </ul>	1mois
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Organiser des séances de renforcement des capacités des cadres techniques des Communes, des RCE, des comités de gestion des points d'eau et des Communautés</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapport de formation</li> <li>- Un document d'engagement signé sur les rôles et responsabilités des différentes parties prenantes au niveau communal</li> </ul>	12mois
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Elaborer des modules simplifiés sur les rôles et responsabilités des différentes parties prenantes au niveau communal (RCE, Comité de Gestion des Points d'Eau)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Modules Simplifiés disponibles</li> </ul>	3mois
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Compiler et les rapports et les plans de recellement pour les communes bénéficiaires des projets de constructions après la réception des travaux</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapports et plan de recellement compiles et transmis aux communes bénéficiaires</li> </ul>	1mois
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Proposer un plan de suivi de la qualité de l'eau et assurer sa mise en œuvre dans une commune pilote</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Un plan de suivi de la qualité de l'eau est élaboré et mis en œuvre dans une commune</li> </ul>	8mois

<ul style="list-style-type: none"> <li>- Elaborer un plan opérationnel de mise en œuvre et de suivi des recommandations des études d'impact environnemental et social pour les réseaux d'AEPs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Un plan opérationnel disponible par réseau</li> </ul>	<p>3mois</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Elaborer un plan type et un costing de latrine semi-durable et douche dans les situations d'urgence</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Un plan type de latrine</li> <li>- Plan type de douche</li> <li>- Devis quantitatif et estimatif (détails des cout)</li> </ul>	<p>3mois</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Elaborer un rapport analytique sur le suivi, le contrôle et leçons tirées de la mission</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapport de fin de mission (12 mois)</li> </ul>	<p>1mois</p>