



APPEL A CANDIDATURE POUR CONSULTANT

Projet EpiC/FHI360/xxxx

Titre du poste : Consultant pour la gestion des déchets biomédicaux des laboratoires. (GFTA 1)

Lieu d'affectation : Kinshasa

Superviseur Technique : Technical Advisor GFTA

Type de contrat : Contrat de consultance 40 jours

I. CONTEXTE

FHI360 est une organisation de développement humain à but non lucratif qui se consacre à l'amélioration durable des conditions de vie en promouvant des solutions intégrées et axées localement. Notre personnel comprend des experts en santé, en éducation, en nutrition, en environnement, en développement économique, en société civile, en genre, en jeunesse, en recherche et en technologie-crédant ainsi un ensemble unique de capacités pour relever les défis du développement actuel. FHI360 couvre plus de 70 pays et tous les Etats et territoires des Etats Unis.

II. DESCRIPTION DU PROJET

EpiC est un projet mondial de cinq ans, financé par le Plan d'urgence du président américain pour la lutte contre le sida (PEPFAR) et l'Agence américaine pour le développement international (USAID). EpiC fournit une assistance technique efficace axée sur les résultats, ainsi qu'une prestation de services directe adaptée au contexte et à l'épidémiologie, pour développer, renforcer et pérenniser les services et les systèmes de lutte contre le VIH à long terme. EpiC apporte également un soutien à de nombreux pays dans la gestion de la COVID-19 y compris l'appui technique du Ministère de la Santé Publique, Hygiène et Prévention (MSPHP) à travers la Direction des Laboratoires de la Santé (DLS) dans le renforcement de ses capacités pour l'acquisition, la validation ainsi que la dissémination des documents normatifs du secteur. Le projet EpiC a soutenu financièrement et techniquement la DLS à la mise en place au pays du Guide de bonne exécution d'analyses de laboratoire (GBEA) et poursuit son appui dans le domaine pour le management responsable des déchets produits aux laboratoires afin d'assurer une santé saine pour le personnel ainsi que la population congolaise en général face aux dangers immédiats ou potentiels générés par les déchets biomédicaux produits aux laboratoires de santé.

III. DESCRIPTION DE LA POSITION

- Produire le Guide national de la gestion au quotidien des déchets biomédicaux générés au laboratoire tout en fournissant une orientation technique globale et experte stricte de son utilisation dans le pays.
- Identifier les besoins d'assistance technique des laboratoires de sante humaine ou animale au besoin pour l'utilisation sans faille du guide pour la préservation de la santé des prestataires des soins ainsi que de la population ;
- Identifier le besoin et les détails du plan de l'observance au quotidien de ce guide par un monitoring managérial des responsables des laboratoires nationaux
- Soutenir le processus d'appropriation du guide dans les laboratoires de santé désignés par une cartographie qui sera régulièrement actualisée afin de parer aux conséquences imprévues du management des déchets biomédicaux des laboratoires
- Proposer un réseautage de la gestion nationale des déchets biomédicaux pour plus d'efficacité et d'efficience dans la pérennisation de la protection de la santé des populations
- Soutenir la bonne utilisation du Guide de la gestion responsable des déchets générés
- Développer des outils d'orientation et du suivi de la gestion au quotidien des déchets biomédicaux des laboratoire suivant les normes nationales et internationales pour soutenir le renforcement des capacités à la fois des techniciens des laboratoires nationaux.
- Assurer au niveau national le mentorat et formation des formateurs des prestataires des laboratoires sur la biosécurité et le management des déchets biomédicaux des laboratoires dans le pays.
- Adapter le paquet de formation à partir des paquets de formation existants du ministère de la santé, en particulier pour le curriculum de formation des techniciens de laboratoire
- Soutenir les établissements pour développer des plans de pérennisation de l'utilisation des documents normatifs nationaux dans le domaine des laboratoires.
- Contribuer à la fonctionnalité des différents réseaux mis en place et identifiés pour la bonne utilisation du guide de la gestion des déchets biomédicaux des laboratoires

IV. QUALIFICATION MINIMALE

- Expérience démontrée en épidémiologie de terrain. (5 ans d'expérience)
- Compétences avancées en collecte et analyse de données, en élaboration de rapports, et en présentation.
- Connaissance avancée de système de santé de la RD Congo
- Capacité à travailler efficacement avec un large éventail de parties prenantes.
- Aptitude à utiliser Microsoft Office
- Bonne communication orale et écrite en français.
- Être de nationalité congolaise
- Avoir un diplôme L2 (Bac+5) de Technicien de Laboratoire, ou
- Avoir un diplôme de Master en Biologie médicale ou en Gestion des laboratoires serait un atout

V. **PRESENTATION DU DOSSIER ET DEPOT DE CANDIDATURE**

Tout (e) candidat (e) intéressé (e) est prié (e) de soumettre son Curriculum Vitae (CV) mis à jour avec au moins trois références professionnelles vérifiables (avec mention de leurs fonctions, adresses électroniques et numéros de téléphone), ainsi qu'une lettre de motivation.

Il est également demandé aux candidat (e) sans emplois d'annexer leurs cartes de demandeur d'emploi.

Les candidats intéressés doivent envoyer leurs dossiers de candidatures (Lettres de motivation, CV) uniquement vis l'adresse mail drcprocurement@fhi360.org

Application en ligne uniquement, avec le titre du poste a la ligne du sujet du courriel (heure de Kinshasa)

Seuls les candidat(e)s présélectionné(e)s seront contacté(e)s pour la suite du processus.

La date limite de dépôt de candidatures : le 18 mai 2024 à 17h00

NB : Seuls les candidat(e)s répondant au profil souhaité seront présélectionnées et invité(e)s pour la suite du processus d'embauche.

Fait à Kinshasa, le 03/05/2024

Pour FHI360/RDC

Administration & Ressources humaines

Les candidats intéressés doivent envoyer leurs dossiers de candidatures (Lettres de motivation, CV) uniquement vis l'adresse mail drcprocurement@fhi360.org

Application en ligne uniquement, avec le titre du poste a la ligne du sujet du courriel (heure de Kinshasa)

Seuls les candidat(e)s présélectionné(e)s seront contacté(e)s pour la suite du processus.

La date limite de dépôt de candidatures : le 18 mai 2024 à 17h00

NB : Seuls les candidat(e)s répondant au profil souhaité seront présélectionnées et invité(e)s pour la suite du processus d'embauche.