

**AVIS DE RECRUTEMENT D'UN
CONSULTANT (BUREAU D'ETUDE) POUR
UNE ÉTUDE D'IMPACT ENVIRONNEMENTAL
ET SOCIAL (EIES)**



OXFAM

N° 03-JSD/OXFAM/ PGM TDA-26-29

JEUNESSE POUR LA SOLIDARITE ET LE DEVELOPPEMENT DANS LES GRANDS LACS – JSD GL

E-mail : jsdgrandlacs2@gmail.com

Avenue. 395, Avenue PE Lumumba, Q/Nyalukemba, C/ Ibanda, Bukavu

Titre du projet	Programme d'actions intégrées WASH (eau, hygiène, assainissement), sécurité alimentaire et économique ainsi que protection des populations pour le renforcement durable de la résilience communautaire dans les territoires de Mwenga, Walungu et Kabare, province du Sud-Kivu, RDC
Source de financement	Ministère Fédéral de la Coopération Economique et du Développement d'Allemand (BMZ)
Partenaire de financier	OXFAM
Partenaire de mise en œuvre	JSD GRANDS LACS BUKAVU en RDC
Zone de l'étude	Groupement de Lurhala, territoire de Walungu et Groupement de Burhinyi, Territoire de Mwenga
Durée de l'étude	1 Mois
Date de Publication	6 Avril 2026
Date de clôture	20 Avril

I. CONTEXTE ET JUSTIFICATION

Dans le cadre de son projet intégré WASH-Sécurité alimentaire et protection financé par le ministère fédéral allemand sous le leadership d'Oxfam GB en RDC. Ainsi en collaboration avec Oxfam, JSD prévoit dans ce projet la construction d'ouvrages d'eau, d'hygiène et d'assainissement (WASH) dans les territoires de Walungu et de Mwenga au Sud-Kivu.

Pour ce faire et en conformité à la législation congolaise et aux normes de sauvegarde internationales, la réalisation d'une Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) s'avère strictement indispensable dans de telles activités touchant la communauté en harmonie avec l'environnement. Celle-ci permettra d'identifier en amont les risques socio-environnementaux et de définir des mesures de gestion appropriées pour les atténuer dès la phase de conception.

Par ailleurs, l'EIES fournira le Plan de Gestion Environnementale et Sociale (PGES), outil indispensable pour s'assurer que le projet ne se contente pas de répondre à une urgence, mais préserve les ressources pour les générations futures, assure la résilience des ouvrages face aux

aléas climatiques (érosion, inondations) et évite de dégrader le capital naturel dont dépendent la sécurité alimentaire et la santé des communautés.

C'est dans cette perspective que, JSD Grands Lacs veut recruter un cabinet (bureau d'étude) pour la réalisation d'une étude d'impact environnemental et social du programme d'actions intégrées WASH (eau, hygiène, assainissement), sécurité alimentaire et économique ainsi que protection des populations vulnérables dans les territoires de Mwenga, Walungu et Kabare, province du Sud-Kivu, RDC.

II. OBJECTIFS DE LA MISSION

L'objectif de la mission est de mener une étude des implications socio-environnementales du programme d'actions intégrées WASH (eau, hygiène, assainissement), sécurité alimentaire et économique ainsi que protection dans les zones d'intervention du programme (Mwenga, Walungu et Kabare). Il s'agira de fournir une compréhension claire et complète des implications environnementales et sociales du projet afin de guider la prise de décision d'actions responsables dans la planification opérationnelle du projet, l'orientation sur les autorisations environnementales nécessaires, et la mise en œuvre des meilleures pratiques environnementales et sociales tout au long du cycle de vie du programme.

De manière spécifiques, il sera question de :

- Établir l'état initial dans les territoires de Walungu et Mwenga.
- Analyser la conformité avec le cadre légal (Constitution, lois environnementales, conventions internationales).
- Évaluer les variantes du projet (avec ou sans projet).
- Proposer un Plan de Gestion Environnementale et Sociale (PGES).

III. PORTÉE DE L'ÉTUDE

La portée du travail du consultant/bureau d'étude comprendra, sans s'y limiter, les éléments suivants :

1 : Identification et Évaluation des Impacts

Procéder à une identification systématique et à une évaluation approfondie des impacts potentiels du programme sur l'environnement naturel et sur les communautés locales. Cela comprend les impacts sur la biodiversité, les ressources en eau, la qualité de l'air, les sols, ainsi que les implications socio-économiques pour la population locale.

2 : Analyse des Risques Environnementaux et Sociaux

Analyser les risques environnementaux et sociaux associés à la mise en œuvre du programme, en prenant en compte les différentes phases du projet.

3 : Proposition de Mesures d'Atténuation

Proposer les mesures d'atténuation nécessaires pour réduire les impacts négatifs du projet sur l'environnement et sur les communautés locales. Cela peut inclure la conception de plans de gestion environnementale et sociale, la proposition des pratiques de développement durable.

4 : Consultation des Parties Prenantes

Organiser et mener des consultations avec les parties prenantes, incluant les communautés locales, les autorités environnementales et sociales, et d'autres groupes d'intérêt, pour recueillir leurs avis et intégrer leurs préoccupations dans l'analyse des impacts et la conception des mesures d'atténuation.

5 : Conformité Réglementaire

Assurer que l'étude d'impact environnemental et social respecte toutes les exigences légales et réglementaires applicables en RDC, en matière d'évaluation environnementale et sociale.

IV. LIVRABLES ATTENDUS

Le consultant remettra les livrables suivants :

Livrable 1 : Rapport d'Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) : Ce rapport devra inclure une identification et une évaluation systématique des impacts sur la biodiversité, les ressources en eau, la qualité de l'air, les sols, ainsi que les implications socio-économiques pour les populations locales et une analyse des risques environnementaux et sociaux associés à toutes les phases du projet, en mettant l'accent sur les stratégies de gestion des risques et de réduction des impacts négatifs.

Livrable 2 : Plan de Gestion Environnementale et Sociale (PGES) : Recommandations et mesures d'atténuation conçues pour minimiser les impacts négatifs du projet sur l'environnement et les communautés locales. Ce plan devra également inclure des propositions pour l'amélioration des aspects positifs du projet, favorisant ainsi un développement durable. Le PGES devra prévoir des mécanismes de suivi et d'évaluation pour assurer l'application effective des mesures d'atténuation et la conformité aux normes environnementales et sociales locales et nationales.

V. APPROCHE MÉTHODOLOGIQUE

Pour mener à bien cette étude d'impact environnemental et social (EIES), le consultant devra mobiliser une approche méthodologique participative et inclusive avec les étapes clés ci-dessous :

1. Cadrage et préparation de la mission : Documentation sur la zone d'étude, des parties prenantes et validation de la stratégie opérationnelle et outils méthodologiques ;
2. Evaluation initiale (Baseline) de la zone d'étude : Collecte de données sur le terrain (physiques, biologiques et socio-économiques) pour établir la situation avant le projet ;
3. Consultations communautaires : Entretiens, focus groups et réunions communautaires pour recueillir les préoccupations, savoirs locaux et attentes des communautés ;
4. Analyse des impacts : Identification et évaluation de l'importance des impacts positifs et négatifs du projet sur l'environnement et l'humain.
5. Plan de Gestion Environnementale et Sociale (PGES) : Formulation de mesures pour éviter, réduire ou compenser les impacts négatifs, incluant un budget et un calendrier.

VI. RAPPORT FINAL

Le rapport final devra obligatoirement intégrer les six (06) sections suivantes :

1. Résumé non technique : En Français, Swahili (obligatoire) et en anglais

2. Cadre Institutionnel et Juridique : Analyse des institutions étatiques/non-étatiques et des textes réglementaires en vigueur en RDC.
3. Description du milieu : Localisation géographique, composantes physiques, biotiques et enjeux humains à Walungu et à Mwenga
4. Analyse technique et des variantes : Justification des choix stratégiques et description des travaux.
5. Évaluation des impacts : Identification des impacts en phase de préparation, de travaux et d'exploitation.
6. Plan de Gestion Environnementale et Sociale (PGES) :
 - ✓ Mesures d'atténuation et de bonification.
 - ✓ Plan de surveillance et suivi (avec indicateurs et coûts).
 - ✓ Plan de gestion des déchets et Plan d'urgence/hygiène/sécurité.

VII. CALENDRIER DE LA MISSION

La mission de consultance devrait être achevée en 30 jours ouvrables sur une période de 4 semaines.

Un plan de travail et un calendrier détaillé seront convenus entre le consultant et JSD au début de la mission.

Le calendrier proposé est structuré comme suit :

Phases	Durée
Contractualisation et lancement	Week 1
Collecte de données	Week 2
Analyse et rédaction	Week 3
Atelier de validation	Week 4
Finalisation et soumission	Week 5

VIII. PROFIL DU CONSULTANT / CABINET

Le consultant/bureau d'étude devra répondre aux conditions ci-dessous :

- 1) Avoir tous les documents légaux d'enregistrement en RDC et un agrément de l'Agence Congolaise de l'Environnement (ACE). Une copie de l'agrément en cours de validité doit être jointe au dossier de candidature.
- 2) Justifier de l'acquittement de toutes les taxes et redevances exigées par l'État congolais pour la réalisation et l'homologation de ce type d'étude. Toutes les preuves de paiement des taxes officielles (quittances, reçus de la DGRAD/ACE) doivent être systématiquement annexées au dossier de candidature.
- 3) Avoir une expérience d'au moins 5 ans dans la conduite d'études d'impact environnemental et social.
- 4) Avoir réalisé au moins deux (2) études d'impact environnemental et social pour des projets similaires avec rapports certifiés par ACE (Agence Congolaise de l'environnement)
- 5) Disposer d'un personnel disponible et qualifié afin de conduire l'étude immédiatement après signature du contrat,

- 6) Connaissance du contexte politique, socio-économique et climatique de l'Est de la RDC, en particulier les territoires de Mwenga, Walungu et Kabare, province du Sud-Kivu, RDC".
- 7) Expertise dans les méthodologies participatives et sensibles au genre ;
- 8) Solides compétences en matière de facilitation et d'établissement de rapports analytiques,
- 9) Maîtrise de français et une bonne connaissance des langues locales (Swahili, Mashi) et de l'anglais c'est un atout.
- 10) Intérêt géographique.

IX. PROCESSUS DE CANDIDATURE

Les candidats intéressés doivent soumettre les documents suivants :



1. Une proposition technique succincte décrivant leur approche, leur méthodologie et leur calendrier.
2. Une offre financière comprenant une ventilation des honoraires, des frais de déplacement, de l'équipement, etc.
3. Des rapports de travaux antérieurs.
4. Le(s) CV du consultant ou des membres de l'équipe.
5. Une offre administrative reprenant les documents légaux d'enregistrement

LES DOCUMENTS SUSMENTIONNES PEUVENT ETRE SOUMIS A L'ADRESSE SUIVANTE :

Remettre en main propre ou envoyer par courrier recommandé à l'adresse suivante : Bureau JSD, situé N°395, AV. PE Lumumba, Quartier Nyalukemba, commune d'Ibanda, Ville de Bukavu

Ou en envoyant une copie électronique par courrier électronique à l'adresse suivante : jsdprocurement@gmail.com, avec copie à princemurhwali1@gmail.com et jsdgrandlacs2@gmail.com

Date limite de soumission : 29 Avril 2026, 13heure précise de Bukavu.

Contact pour la soumission/les demandes de renseignements :

Tél +243999599918/+243 991539692

AVIS IMPORTANT :



JSD Grands Lacs disposons d'une politique de tolérance zéro pour les pots-de-vin et la corruption et n'acceptons aucun paiement dans le cadre de notre processus de recrutement. Veuillez nous informer, via notre politique de prise de parole, si vous rencontrez un problème lors du processus de recrutement en écrivant à notre e-mail : plaintes.jsd@gmail.com. Ou en contactant gratuitement +243833700500

