



*CESAL est une ONG espagnole de coopération au développement présente dans 11 pays en Afrique, Amérique Latine et Europe de l'Est avec des projets dans les secteurs : Education, Santé, Logement, Assainissement, Développement Productif, Sécurité Alimentaire et Agriculture, Renforcement de la Société Civile, Protection de l'Environnement, etc. CESAL est présente en Haïti depuis l'année 2007.*

**L'ONG CESAL RECRUTE UN(E) PRESTATAIRE DE SERVICES INGÉNIEUR(E) CIVIL  
SPÉCIALISÉE WASH POUR UNE DURÉE DE 4 MOIS  
(Fonds-Verrettes, Département de l'Ouest)**

**Annonce REF- Prestation de services ingénieur(e) civil WASH Fonds-Verrettes**

<b>Poste :</b>	Prestation de services ingénieur(e) civil WASH
<b>Lieu de travail :</b>	Commune de Fonds-Verrettes, Département de l'Ouest.
<b>Conditions contractuelles :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Durée totale de la mission : 4 mois, selon le calendrier approuvé.</li><li>- Modalité : prestation de services professionnels.</li><li>- Paiement selon les livrables validés et le calendrier convenu.</li><li>- Entrée en fonction : Janvier 2026.</li></ul>
<b>Objectif du poste :</b>	<p>Sous la supervision directe du coordinateur du projet, l'ingénieur(e) WASH sera responsable de la conception technique, de la planification, de la supervision, du suivi et du contrôle qualité des travaux suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Construction/réhabilitation de toilettes scolaires dans 6 écoles.</li><li>- Installation et mise en service de points de lavage des mains dans les 6 écoles.</li></ul> <p>L'objectif est de garantir que toutes les interventions WASH soient sûres, fonctionnelles, accessibles, durables et conformes aux normes du MENFP.</p>
<b>Tâches principales :</b>	<p><b>Planification et conception technique</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Réaliser des diagnostics techniques dans chaque école : structure existante, sol, drainage, voies d'accès, disponibilité et captage de l'eau.</li><li>- Élaborer des conceptions architecturales, sanitaires et structurelles pour les toilettes et les points de lavage des mains.</li><li>- Préparer les plans, les mémoires techniques, les spécifications, les listes quantitatives (BoQ) et les devis.</li><li>- Adapter les solutions techniques au contexte rural et à la pénurie d'eau.</li><li>- Proposer des mécanismes durables d'approvisionnement, de ventilation, de drainage et d'entretien.</li></ul> <p><b>Supervision et contrôle de la qualité des travaux</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Coordonner et superviser quotidiennement ou par étapes la réalisation des travaux WASH.</li><li>- Vérifier la conformité aux plans, aux spécifications techniques et aux normes de qualité.</li><li>- Valider les matériaux avant leur utilisation sur le chantier.</li><li>- Effectuer des mesures d'avancement et certifier les étapes pour les paiements aux entrepreneurs.</li><li>- Garantir la sécurité du personnel et le respect des protocoles.</li><li>- Résoudre les incidents techniques et proposer des ajustements si nécessaire.</li></ul> <p><b>Installation et mise en service de points de lavage des mains</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Définir l'emplacement, la hauteur, le drainage et l'accessibilité pour les filles et les garçons.</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Superviser l'installation, le raccordement hydraulique et les mécanismes d'économie d'eau.</li> <li>- Vérifier la disponibilité continue de l'eau et le bon fonctionnement du système.</li> <li>- Garantir des conceptions anti-vandalisme et adaptées à l'environnement scolaire.</li> </ul> <p><b>Coordination institutionnelle et communautaire</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Travailler en étroite collaboration avec les directeurs d'école.</li> <li>- Se coordonner avec les services techniques de l'éducation et de la logistique de CESAL.</li> <li>- Participer à des réunions techniques et à des tables rondes sectorielles, le cas échéant.</li> <li>- Expliquer à la communauté l'utilisation, l'entretien et la durabilité des infrastructures.</li> </ul> <p><b>Suivi, contrôle et documentation</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tenir un registre des progrès physiques et financiers.</li> <li>- Rédiger des comptes rendus de visites et de supervision.</li> <li>- Rédiger des rapports périodiques et le rapport final des travaux.</li> <li>- Préparer la documentation pour la réception provisoire et définitive.</li> </ul>
<p><b>Formation, expérience et capacités requises :</b></p>	<p><b>Formation</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Diplôme universitaire en génie civil, génie sanitaire, génie environnemental ou génie WASH.</li> <li>- Une formation complémentaire dans les domaines suivants sera appréciée : <ul style="list-style-type: none"> <li>o Hygiène et assainissement (WASH)</li> <li>o Infrastructures scolaires sûres</li> <li>o Systèmes d'approvisionnement en eau et d'assainissement en milieu rural</li> <li>o Gestion des travaux et supervision technique</li> </ul> </li> <li>- Très bonnes compétences techniques dans l'élaboration de plans, de devis quantitatifs, de rapports techniques et de budgets.</li> <li>- Maîtrise d'AutoCAD, de la suite Office (Excel, Word), d'Outlook et des outils numériques de supervision.</li> </ul> <p><b>Expérience professionnelle</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Au moins 5 ans d'expérience dans la construction et la supervision de travaux dans les zones rurales.</li> <li>- Expérience avérée dans la construction de toilettes scolaires, de systèmes d'assainissement et de points de lavage des mains.</li> <li>- Expériences dans : <ul style="list-style-type: none"> <li>o Travaux avec des contraintes en matière d'eau</li> <li>o Conception et calcul sanitaire et hydraulique de base</li> <li>o Mise en œuvre des normes WASH dans les écoles</li> <li>o Travaux répondant à des critères de sécurité, d'accessibilité et d'inclusion</li> </ul> </li> <li>- Au moins 2 ans d'expérience dans des projets avec des ONG, de préférence en Haïti ou dans des contextes similaires.</li> <li>- Expérience de travail avec les communautés, les comités scolaires, les directeurs et les autorités locales.</li> </ul> <p><b>Compétences et aptitudes</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Capacité avérée à superviser des travaux, contrôler la qualité, valider les matériaux et garantir la conformité technique.</li> <li>- Capacité à planifier, organiser et travailler de manière autonome dans le cadre d'une prestation de services.</li> <li>- Capacité à travailler dans des zones reculées et difficiles d'accès.</li> <li>- Excellentes capacités d'analyse technique, d'identification des risques et de résolution des problèmes sur les chantiers.</li> <li>- Bonnes aptitudes à communiquer avec les entrepreneurs, les écoles, les directeurs et l'équipe du projet.</li> <li>- Sensibilité aux questions d'éducation, d'environnement et de protection de l'enfance.</li> <li>- Rigueur professionnelle, responsabilité et engagement envers les normes de CESAL.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Disponibilité pour des déplacements fréquents sur le terrain.</li> </ul> <p><b>Langues</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Créole haïtien et français (indispensables pour la mission).</li> <li>- Espagnol (souhaitable).</li> </ul> <p><b>Autres exigences et compétences supplémentaires</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Résider dans la zone d'exécution ou pouvoir se déplacer facilement à Fonds-Verrettes (souhaitable).</li> <li>- Disponibilité pour effectuer des visites de chantier et des missions techniques sur le terrain selon le calendrier convenu.</li> <li>- Personne autonome, organisée, rigoureuse et capable de travailler en équipe.</li> <li>- Esprit d'initiative, proactivité et sens aigu des responsabilités.</li> <li>- Sensibilité au développement communautaire, à l'éducation, à l'environnement et à la protection de l'enfance.</li> <li>- Très bonnes capacités de rédaction de rapports techniques.</li> <li>- Permis de conduire de catégorie C (souhaitable).</li> </ul>
<b>Modalités de travail :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Le poste de consultant n'est pas soumis à des horaires fixes.</li> <li>- Le consultant organisera son temps de travail de manière à respecter les délais de livraison et les visites de chantier.</li> <li>- Des déplacements fréquents vers les écoles et des réunions techniques convenues avec l'équipe du projet seront nécessaires.</li> <li>- Les déplacements vers les lieux de travail sont pris en charge par CESAL.</li> <li>- CESAL dispose d'un espace où dormir et travailler (Forêt des Pins) que le consultant pourra utiliser pendant les jours ouvrables.</li> <li>- CESAL ne prend pas en charge les frais journaliers.</li> </ul>
<b>Livrables attendus :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapport de diagnostic technique WASH par école (6 écoles).</li> <li>- Dossiers techniques complets avec plans, devis quantitatifs et spécifications.</li> <li>- Calendrier des travaux pour les toilettes et les stations de lavage des mains.</li> <li>- Rapports de supervision (mensuels ou par étapes).</li> <li>- Procès-verbaux de réception technique des toilettes et des espaces de lavage des mains.</li> <li>- Rapport final de mission.</li> </ul>
<b>Coût de la prestation :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Le montant total de la consultance est déjà défini dans le budget du projet et sera communiqué directement au/à la consultant(e) présélectionné(e).</li> </ul>
<b>Modalités de paiement :</b>	<p>Le paiement de la consultance sera effectué sur la base des livrables validés et de l'avancement réel et conforme des travaux supervisés, selon les étapes suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 20 % – À la signature du contrat et validation du plan de travail. Ce premier paiement sera effectué après la signature du contrat et l'approbation du plan de travail détaillé.</li> <li>- 30 % – À la remise et approbation du diagnostic technique WASH. Ce paiement sera libéré uniquement lorsque le diagnostic technique complet des écoles, accompagné des recommandations, aura été remis et validé par CESAL.</li> <li>- 30 % – À la validation des supervisions techniques réalisées et des dossiers techniques définitifs. Ce paiement sera effectué après : <ul style="list-style-type: none"> <li>• La réalisation et la validation des supervisions techniques sur les sites,</li> <li>• La remise des dossiers techniques définitifs (plans, BoQ, spécifications),</li> <li>• La confirmation par CESAL de la qualité et de la conformité du travail réalisé.</li> </ul> </li> </ul> <p>Le paiement ne sera pas libéré si les supervisions ne sont pas dûment effectuées.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 20 % – À la remise du rapport final et des actes de réception technique dûment validés par CESAL. Ce dernier paiement sera effectué uniquement lorsque : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les travaux auront été totalement finalisés,</li> <li>• Les actes de réception technique auront été fournis et validés par CESAL,</li> <li>• Le rapport final complet aura été remis et approuvé.</li> </ul> </li> </ul>

<b>Dépôt de candidature :</b>	<p>Les candidat(e)s intéressé(e)s sont prié(e)s d'envoyer leur dossier de candidature comprenant lettre de motivation, CV détaillé, copie de diplômes et autres certificats et photocopie de la carte d'identité aux adresses électroniques : <a href="mailto:recrutement.haiti@cesal.org">recrutement.haiti@cesal.org</a> et <a href="mailto:kattia.loayza@cesal.org">kattia.loayza@cesal.org</a>, au plus tard le dimanche 04 janvier 2026 à 16h.</p> <p><b>Annonce REF – Prestation de services ingénieur(e) civil WASH Fonds-Verrettes</b></p> <p>N.B : Aucun dossier ne sera reçu en version papier et seuls les dossiers complets et les candidat(e)s présélectionnés seront convoqués à un entretien.</p>