



## GROUPE CONSULTATIF POUR LE FINANCEMENT DU PND 2021-2025 15 JUIN 2022

FICHE SYNTHÉTIQUE DE PROJET

**SALUBRITÉ ASSAINISSEMENT**

**PPP**

**Pilier 4**

**OPTIMISATION DE LA COLLECTE, DU TRANSPORT, DU TRAITEMENT ET DE LA VALORISATION DES DÉCHETS SOLIDES DANS LE DISTRICT AUTONOME D'ABIDJAN**

<b>Autorité contractante</b>	<b>MINISTÈRE DE L'ASSAINISSEMENT ET DE LA SALUBRITÉ</b>
<b>Cellule Focale de l'Autorité contractante</b>	M. SIAN Alban Didier Responsable de la Cellule Passation des Marchés Publics Tel: (225) 22 49 10 84 / (225) 47 59 93 72 E-mail: <a href="mailto:sjandidierpr@gmail.com">sjandidierpr@gmail.com</a>
<b>CARACTERISTIQUES</b>	
<b>Description sommaire</b>	<p>Le projet vise à mettre en place une organisation complémentaire qui permettra d'optimiser la nouvelle organisation du système de gestion des déchets solides dans le District Autonome d'Abidjan, opérationnel depuis novembre 2018. Il permettra la construction et l'exploitation des infrastructures complémentaires (Centres de Transfert, Centres de Tri et déchetteries, 01 Centre de Valorisation et d'Enfouissement Technique) afin d'apporter une réponse adéquate à la problématique des déchets solides dans les localités satellites (Grand Bassam, Sikensi et Dabou) tout en promouvant la valorisation et le recyclage. Le projet favorisera également la prise en compte des catégories de déchets exclues des périmètres concédés tels que les déchets verts, les déchets encombrants, les déchets de constructions, les déchets d'activités économiques (commerces, restaurants, hôtels, industries, artisans, etc.).</p> <p>Le projet consiste en la construction et exploitation des infrastructures complémentaires de gestion des déchets solides :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>3 centres de transfert à Grand Bassam, Sikensi et Dabou pour optimiser le nouveau système de collecte des déchets solides ménagers et assimilés ;</li> <li>1 Centre de Valorisation et d'Enfouissement Technique (CVET) avec une chaîne de tri ;</li> <li>1 déchetterie pour la gestion et la valorisation des déchets verts, des déchets de démolition (gravats) et des déchets domestiques encombrants.</li> </ul>
<b>Localisation</b>	DISTRICT AUTONOME D'ABIDJAN, DABOU, GRAND-BASSAM ET
<b>Intérêt du projet</b>	Réduction des coûts de transfert des Déchets Solides Ménagers et Assimilés (DSMA) au Centre de Valorisation et d'Enfouissement Technique (CVET) de Kossihouen ; Mise en place des filières de collecte et de valorisation des déchets exclus du périmètre de la convention de délégation (déchets d'activités économiques, déchets verts, des déchets de démolition (gravats) et des déchets domestiques encombrants).
<b>Coût estimé</b>	27 553 M FCFA (2020) / 41,96 M EUR / 46,55 M USD (1 USD = 592 CFA)
<b>Projet du PND 2021-2025</b>	NON
<b>INFORMATIONS SPECIFIQUES A LA STRUCTURATION EN PPP</b>	
<b>Périmètre d'activités à confier au partenaire privé :</b> Exploitation des centres de transfert, et du Centre de Valorisation et d'Enfouissement Technique (CVET) ; Organisation du transfert des déchets des Centres de Transfert aux Centres de Valorisation et d'Enfouissement Techniques (CVET) de Kossihouen et d'Attiekoua.	<b>Répartition envisagée des investissements :</b> <u>Investissement privé</u> : 10% <u>Investissement public</u> : 90% (Etat/Banque Mondiale) <ul style="list-style-type: none"> <li>o Mise à disposition des sites pour la construction du CVET et des Centres de Transfert ;</li> <li>o Prise en charge des coûts de construction des infrastructures (CVET, Centres de Transfert, déchetterie).</li> </ul>
<b>Modalités de rémunération du partenaire :</b> Contribuables / paiement public	Type de partenariat envisagé : Délégation de service public
<b>STATUT DU PROJET</b>	

<b>Etat d'avancement</b>	<p>Procédure de sélection des cabinets chargés de réaliser les études de faisabilités technico-économiques et environnementales (APS, EIES) en cours ;</p> <p>Sites identifiés et confirmés (sécurisation foncière en cours).</p>
<b>Informations disponibles</b>	<p>Accord de financement du projet par la Banque Mondiale dans le cadre du projet PARU (études de faisabilités technico-économiques et environnementales ; réalisation des travaux de construction des infrastructures).</p>
<b>Prochaines étapes et calendrier</b>	<p>Réalisation des études de faisabilités technico-économiques et environnementales (APS, EIES);</p> <p>Sélection du partenaire privé en charge de l'exploitation des infrastructures (CVET et centres de transfert) et du transfert des déchets vers les CVET</p>