



LE RENDEZ-VOUS
CÔTE D'IVOIRE 2030
GROUPE CONSULTATIF
POUR LE FINANCEMENT DU PND 2026-2030



**MINISTÈRE DU PLAN
ET DU DÉVELOPPEMENT**

GROUPE CONSULTATIF POUR LE FINANCEMENT DU PND 2026-2030

08 - 09 JUILLET 2026






FICHE PROJET



**PROJET DE CONSTRUCTION D'UN NOUVEL
APPONTEMENT EN LAGUNE PAR PETROCI**



PILIER 3

 <p>01</p> <p>SECTEUR / DOMAINE</p>	<p>MINES, HYDROCARBURES, ENERGIE / ENERGIE</p>
 <p>02</p> <p>INSTANCES DE MISE EN ŒUVRE</p>	<p>Ministère des Mines, du Pétrole et de l'Energie</p>
 <p>03</p> <p>POINT FOCAL</p>	<p>NOM & PRÉNOMS : SANOGO Fatoumata M'balou</p> <p>FONCTION : Directeur Général</p> <p>TÉLÉPHONE : (225) 05 45 000 010</p> <p>E-MAIL : FSANOGO@petroci.ci</p>
 <p>04</p> <p>PARTIES PRENANTES DU PROJET</p>	<p>Ministère des Mines, du Pétrole et de l'Energie Ministère des Transports et des Affaires Maritimes PETROCI</p>
 <p>05</p> <p>ZONE D'EXÉCUTION</p>	<p>RÉGION(S) : Abidjan</p> <p>DÉPARTEMENT(S) : Abidjan</p> <p>LOCALITÉ(S) : Vridi AKO</p>
 <p>06</p> <p>DATE DÉBUT & FIN DU PROJET</p>	<p>DATE DE DÉBUT : 2026</p> <p>DATE DE FIN : 2030</p> <p>DURÉE : 5 an(s)</p>
 <p>07</p> <p>OBJECTIFS DU PROJET</p>	<p>CONTEXTE</p> <p>La Côte d'Ivoire dispose d'un système d'approvisionnement en produits pétroliers fortement structuré autour de la zone portuaire d'Abidjan. Avec la croissance continue de la demande nationale en produits pétroliers et la diversification des flux d'importation, les infrastructures existantes de réception et de déchargement des produits en lagune montrent des signes de saturation. Cette situation entraîne des contraintes opérationnelles, notamment des temps d'attente élevés des navires, une congestion des installations et une réduction de l'efficacité logistique globale. Dans ce contexte, la société nationale PETROCI envisage la construction d'un nouvel appontement en lagune afin de renforcer les capacités de réception, de déchargement et de transit des produits pétroliers.</p> <p>PROBLÈME À RÉSOUDRE</p> <p>Insuffisance des infrastructures de déchargement en lagune à Abidjan</p> <p>OBJECTIF GÉNÉRAL</p>

	<p>Renforcer la capacité et la performance des infrastructures de réception des produits pétroliers en Côte d'Ivoire</p> <p>OBJECTIFS SPÉCIFIQUES</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Augmenter les capacités de déchargement des produits pétroliers en lagune à Abidjan 2. Réduire les temps d'attente des navires pétroliers au niveau des installations portuaires 3. Améliorer la fluidité et l'efficacité de la chaîne logistique d'importation des produits pétroliers 4. Renforcer la sécurité et la fiabilité des opérations de déchargement en zone portuaire 																														
 <p>COMPOSANTES & CHRONOGRAMME</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>COMPOSANTE</th> <th>2026</th> <th>2027</th> <th>2028</th> <th>2029</th> <th>2030</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1. Études techniques, environnementales et réglementaires</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>C2. Construction de l'appointement en lagune</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>C3. Equipements techniques et systèmes de transfert</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>C4. Mise en service, exploitation et gestion de l'appointement</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	COMPOSANTE	2026	2027	2028	2029	2030	C1. Études techniques, environnementales et réglementaires	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	C2. Construction de l'appointement en lagune	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	C3. Equipements techniques et systèmes de transfert	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	C4. Mise en service, exploitation et gestion de l'appointement	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
COMPOSANTE	2026	2027	2028	2029	2030																										
C1. Études techniques, environnementales et réglementaires	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																										
C2. Construction de l'appointement en lagune	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																										
C3. Equipements techniques et systèmes de transfert	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																										
C4. Mise en service, exploitation et gestion de l'appointement	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																										
 <p>BUDGET ESTIMATIF (EN MILLIONS DE FCFA)</p>	<p>135 000</p>																														
 <p>ÉTAT DE PRÉPARATION / EXÉCUTION</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Identification <input checked="" type="checkbox"/> Évaluation Préliminaire <input checked="" type="checkbox"/> Avant-Projet Détaillé <input checked="" type="checkbox"/> Mobilisation des Financements <input type="checkbox"/> Marché Signé <input type="checkbox"/> Mise en Œuvre 																														
 <p>RÉFÉRENCE PND 2026-2030</p>	<p>EFFET(S)</p> <p>3.03.3 — La fourniture des produits pétroliers et gaziers de qualité couvre intégralement les besoins au niveau national et régional de façon durable</p> <p>PRODUIT(S)</p> <p>3.03.3.2 — Le raffinage, le stockage et la distribution des produits pétroliers et gaziers de qualité sont assurés de manière durable sur toute l'étendue du territoire national</p> <p>ACTION(S)</p> <p>3.03.3.2.3 — Développer les infrastructures logistiques</p>																														
	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input type="checkbox"/> Privé 																														

<p>MODE DE FINANCEMENT</p>	<p>DE</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> PPP <input checked="" type="checkbox"/> Bailleur Extérieur
<p>MOBILISATION DES FINANCEMENTS</p> 	<p>FINANCEMENT À RECHERCHER</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input type="checkbox"/> Privé <input checked="" type="checkbox"/> PPP <input checked="" type="checkbox"/> Bailleur Extérieur
<p>NIVEAU DE PRIORITÉ</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 1 — Mise en Œuvre Immédiate <input type="checkbox"/> 2 — Utile à Court Terme <input checked="" type="checkbox"/> 3 — Utile à Moyen Terme