



**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**




**PROGRAMME POUR LE RENFORCEMENT DU  
RESEAU ELECTRIQUE**



**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><b>NOM &amp; PRÉNOMS</b> : BROU Koissi Louis</p> <p><b>FONCTION</b> : Directeur de la planification</p> <p><b>TÉLÉPHONE</b> : (+225) 07 77 30 29 82</p> <p><b>E-MAIL</b> : l_koissi@cinergies.ci</p>
 <p>04</p> <p>PARTIES PRENANTES DU PROJET</p>	<p>Ministère des Mines, du Pétrole et de l'Énergie Côte d'Ivoire-ENERGIES (CI-ENERGIES) Compagnie Ivoirienne d'Electricité (CIE) Population</p>
 <p>05</p> <p>ZONE D'EXÉCUTION</p>	<p><b>DÉPARTEMENT(S)</b> : District Autonome d'Abidjan, Daloa, Buyo, Kossou, Ouangolodougou, Tiassalé</p> <p><b>LOCALITÉ(S)</b> : Envergure nationale</p>
 <p>06</p> <p>DATE DÉBUT &amp; FIN DU PROJET</p>	<p><b>DATE DE DÉBUT</b> : 2026</p> <p><b>DATE DE FIN</b> : 2030</p> <p><b>DURÉE</b> : 5 an(s)</p>
 <p>07</p> <p>OBJECTIFS PROJET DU</p>	<p><b>CONTEXTE</b></p> <p>Grâce aux investissements réalisés ces dernières années dans la production, le transport et la distribution d'électricité, le pays a considérablement amélioré son taux d'accès à l'électricité, aussi bien en milieu urbain qu'en milieu rural. En effet le taux d'électrification est passé de 33,1% en 2011 à 95,67% en juin 2025. Malgré ces avancées, certaines localités et zones enclavées ne sont pas encore entièrement électrifiées ou connaissent des difficultés liées à la qualité et à la continuité du service. Le coût du raccordement demeure également un obstacle pour certains ménages modestes. Par ailleurs, l'augmentation rapide de la population, l'urbanisation et les besoins croissants des activités économiques exercent une forte pression sur les infrastructures énergétiques existantes. Face à ces enjeux, le gouvernement ivoirien poursuit une politique ambitieuse d'extension de l'électrification afin d'atteindre l'accès universel à l'électricité et de soutenir le développement économique et social du pays.</p> <p><b>PROBLÈME À RÉSOUDRE</b></p> <p>Réseau électrique national en limite de capacité et en contrainte.</p> <p><b>OBJECTIF GÉNÉRAL</b></p>

	<p>Renforcer les infrastructures du réseau électrique national.</p> <p><b>OBJECTIFS SPÉCIFIQUES</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sécuriser l'alimentation des populations par le renforcement de la capacité en transport d'énergie électrique</li> <li>2. Renforcer le système électrique national tout en favorisant l'intégration des énergies renouvelables</li> <li>3. Renforcer la capacité institutionnelle afin de soutenir les programmes nationaux d'électrification</li> <li>4. Contribuer à l'accès de la population ivoirienne à une électricité durable et de meilleure qualité</li> </ol>																																										
 <p>COMPOSANTES &amp; 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 et environnementales ;</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>C2. Construction du poste 225 kV Daloa et de la file 225 kV Daloa - Buyo – Kossou ;</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>C3. Construction de la ligne 225 kV Songon - Yopougon 3 ;</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>C4. Construction du poste 225 kV de Ouangolo avec la restructuration du réseau HTA de la ville et ses environs ;</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>C5. Extension et renforcement des réseaux de distribution dans les départements de Bettié, Bocanda, Botro, Djekanou, Fresco, Kouassi-Kouassikro, Kounahiri, Koun-Fao, Nassian, Tehini, Tiapoum et Tiassalé ;</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>C6. Mise en service, exploitation et maintenance.</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	COMPOSANTE	2026	2027	2028	2029	2030	C1. Études techniques et environnementales ;	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	C2. Construction du poste 225 kV Daloa et de la file 225 kV Daloa - Buyo – Kossou ;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	C3. Construction de la ligne 225 kV Songon - Yopougon 3 ;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	C4. Construction du poste 225 kV de Ouangolo avec la restructuration du réseau HTA de la ville et ses environs ;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	C5. Extension et renforcement des réseaux de distribution dans les départements de Bettié, Bocanda, Botro, Djekanou, Fresco, Kouassi-Kouassikro, Kounahiri, Koun-Fao, Nassian, Tehini, Tiapoum et Tiassalé ;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	C6. Mise en service, exploitation et maintenance.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
COMPOSANTE	2026	2027	2028	2029	2030																																						
C1. Études techniques et environnementales ;	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																						
C2. Construction du poste 225 kV Daloa et de la file 225 kV Daloa - Buyo – Kossou ;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																																						
C3. Construction de la ligne 225 kV Songon - Yopougon 3 ;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																																						
C4. Construction du poste 225 kV de Ouangolo avec la restructuration du réseau HTA de la ville et ses environs ;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																																						
C5. Extension et renforcement des réseaux de distribution dans les départements de Bettié, Bocanda, Botro, Djekanou, Fresco, Kouassi-Kouassikro, Kounahiri, Koun-Fao, Nassian, Tehini, Tiapoum et Tiassalé ;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																																						
C6. Mise en service, exploitation et maintenance.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																																						
 <p>BUDGET ESTIMATIF (EN MILLIONS DE FCFA)</p>	<p>98 000</p>																																										
 <p>ÉTAT DE PRÉPARATION / EXÉCUTION</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Identification</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Évaluation Préliminaire</li> <li><input type="checkbox"/> Avant-Projet Détaillé</li> <li><input type="checkbox"/> Mobilisation des Financements</li> <li><input type="checkbox"/> Marché Signé</li> <li><input type="checkbox"/> Mise en Œuvre</li> </ul>																																										
 <p>RÉFÉRENCE PND 2026-2030</p>	<p><b>EFFET(S)</b></p> <p>3.03.4 — Les ménages, les administrations et les industries accèdent à une énergie électrique durable, abondante, de qualité, à un coût abordable et les engagements à l'export sont respectés</p> <p><b>PRODUIT(S)</b></p>																																										

	<p>3.03.4.1 — La production d'énergie électrique respectueuse de l'environnement est accrue</p> <p>3.03.4.2 — Le transport et la distribution de l'énergie électrique sont assurés de manière fiable, efficiente et durable</p> <p><b>ACTION(S)</b></p> <p>3.03.4.1.2 — Renforcer les sources d'énergie renouvelables hors grande hydroélectricité</p>
 <p>MODE DE FINANCEMENT DE</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement</p> <p><input type="checkbox"/> Privé</p> <p><input type="checkbox"/> PPP</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Bailleur Extérieur</p>
 <p>MOBILISATION DES FINANCEMENTS</p>	<p><b>FINANCEMENT À RECHERCHER</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement</p> <p><input type="checkbox"/> Privé</p> <p><input type="checkbox"/> PPP</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Bailleur Extérieur</p>
 <p>NIVEAU DE PRIORITÉ</p>	<p><input type="checkbox"/> 1 — Mise en Œuvre Immédiate</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 2 — Utile à Court Terme</p> <p><input type="checkbox"/> 3 — Utile à Moyen Terme</p>