



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

FICHE SYNTHÉTIQUE DE PROJET

MINES

PPP

Pilier 1

CONSTRUCTION DE L'INFRASTRUCTURE GEOLOGIQUE ET DU SYSTÈME GEO SCIENTIFIQUE (SIG)

1. Secteur/Domaine	MINES
2. Instance de Mise en Œuvre	Ministère des Mines, du Pétrole et de l'Énergie
3. Point focal	NIANSOUNOU JEAN ALBERT Directeur de développement minier Contact : +225 0707686526 senacnians@gmail.com
4. Parties Prenantes du Projet	Etat DIRECTION GENERALE DES MINES ET DE LA GEOLOGIE Privé
5. Zone d'exécution	Territoire National
6. Date de début et de fin du Projet	2020-2025
7. Objectifs du Projet	<p><u>Contexte</u></p> <p>La couverture partielle du territoire national en cartes géologiques et l'inexistence d'un système d'informations géo scientifiques handicapent la bonne connaissance du potentiel minier de la Côte d'Ivoire. Par conséquent, les sollicitations des investisseurs en informations géologiques et minérales sont retardées ou infructueuses. Pour les cas où elles sont disponibles, certaines sont parfois erronées.</p> <p><u>Problème à résoudre</u></p> <p>Déficit de cartes géologiques et absence d'un système d'informations géo-scientifiques</p> <p><u>Objectif général</u></p> <p>Améliorer les investissements dans le secteur minier</p> <p><u>Objectifs spécifiques :</u></p> <p>Couvrir l'ensemble du territoire avec 25 cartes géologiques à l'échelle 1/200000</p> <p>Mettre en place un système d'informations géo-scientifiques (SIG).</p>
8. Composantes du Projet	<u>Composante 1</u> : Travaux d'acquisition et de traitement de données

	<p>Réaliser un levé aéroporté (acquisition des données géophysiques aéroportées, traitement de ces données, livraison des cartes Géophysiques Mag 1/200 000 et produits finaux, interprétation complexe et analyse des regroupements)</p> <p>Composante 2 : Travaux de cartographie géologique et légende litho stratigraphique</p> <p>Composante 3 : Mise en place d'un Système d'Informations Géo-Scientifiques (SIG) Concevoir la base de données géo-scientifique</p>																				
9. Chronogramme Indicatif d'exécution	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Année 1</th> <th>Année 2</th> <th>Année 3</th> <th>Année 4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Composante 1</td> <td>✘</td> <td>✘</td> <td>✘</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Composante 2</td> <td>✘</td> <td>✘</td> <td>✘</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Composante 3</td> <td>✘</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Année 1	Année 2	Année 3	Année 4	Composante 1	✘	✘	✘		Composante 2	✘	✘	✘		Composante 3	✘			
	Année 1	Année 2	Année 3	Année 4																	
Composante 1	✘	✘	✘																		
Composante 2	✘	✘	✘																		
Composante 3	✘																				
10. Budget estimatif (En millions de FCFA)	Coût Total : 8 435,3																				
11. Etat de Préparation/Exécution du Projet	<input type="checkbox"/> Identification <input type="checkbox"/> Evaluation Préliminaire <input checked="" type="checkbox"/> Avant-projet détaillé <input type="checkbox"/> Mobilisation des financements <input type="checkbox"/> Marché signé <input type="checkbox"/> Mise en œuvre																				
12. Référence PND	Actions 1.04.3.1.1																				
13. Référence PIP	862020002																				
14. Mode de Financement du Projet	<input type="checkbox"/> Gouvernement <input type="checkbox"/> Privé <input checked="" type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur Extérieur																				
15. Etat de Mobilisation des Financements	<p>Financement Acquis</p> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur Extérieur																				
	<p>Financement à Rechercher</p>																				

	<input type="checkbox"/> Gouvernement <input type="checkbox"/> Privé <input checked="" type="checkbox"/> PPP <input checked="" type="checkbox"/> Bailleur Extérieur
16. Niveau de Priorité	<input type="checkbox"/> 1 - Mise en œuvre immédiate <input checked="" type="checkbox"/> 2 - Utile à Court Terme <input type="checkbox"/> 3 - Utile à Moyen Terme