

**COMMUNIQUE DE L'ASSOCIATION DES INGENIEURS DU SUD (AIS)
EN RAPPORT AVEC LA CONVENTION MINIERE SIGNEE LE 06 MAI
2022 ENTRE LA REPUBLIQUE DU CAMEROUN REPRESENTEE PAR
LE MINISTRE DES MINES, DE L'INDUSTRIE ET DU
DEVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE ET SINOSTEEL CAM S.A.
RELATIVE A L'EXPLOITATION INDUSTRIELLE DU GISEMENT DE
FER DE LOBE A KRIBI.**

L'Association des Ingénieurs du Sud en abrégé (AIS), est une association apolitique et laïque, légalisée suivant le récépissé n° 227008/RDA/L07/SASC signé du Préfet de la Mvila en date du 18 janvier 2022. Elle regroupe en son sein des Ingénieurs originaires du Sud toutes spécialités confondues. Son objectif est suivant ses statuts, d'accompagner au niveau de la Région du Sud, l'Etat Central, le Conseil Régional, les Communes, les partenaires au développement nationaux et internationaux dans les différentes phases des projets de développement, conformément à la politique de décentralisation conduite par le Chef de l'Etat, son Excellence Paul BIYA.

Sur le sujet de la signature de la Convention Minière qui anime la toile et les médias depuis un certain temps, l'AIS tient à faire connaître sa position.

L'AIS, après avoir pris connaissance des documents ci-après :

- La Convention Minière signée entre l'Etat et SINOSTEEL S.A.
- La Loi n° 2016/017 du 14/12/2016 portant code minier ;
- Le Décret n° 2020/749 du 14/12/2020 portant création et organisation de la société à capital public SONAMINES ;

Encourage le Gouvernement à poursuivre sans relâche ses actions de développement à travers la mise en exploitation des ressources minérales du sol et du sous-sol sous la Haute



af

impulsion de Son Excellence Paul Biya Président de la République, Chef de l'État et la Grande Diligence du Premier Ministre Chef du Gouvernement Son Excellence Joseph DION NGUTE.

Par ailleurs l'AIS :

- Se félicite de l'intérêt affiché par différents acteurs de la scène politique et civile sur ce sujet qui engage l'avenir de notre pays.
- Note que dans l'ensemble, la Convention signée est conforme en tous points aux dispositions de la Loi n° 2016/017 du 14/12/2016 portant Code Minier ;
- Apprécie à sa juste valeur ce pas important franchi par le gouvernement camerounais pour aborder un autre pan important des grands chantiers devant conduire au développement du Cameroun en général et de la Région du Sud en particulier ;
- Relève avec satisfaction les nombreuses opportunités générées par ce projet en terme de ;
 - Promotions d'emplois ;
 - Transfert de technologies ;
 - Développement des communautés locales ;
 - Renforcement des recettes de l'Etat.
- Souhaite par conséquent que le processus de signature du permis d'exploitation par le président de la République se poursuive jusqu'à son terme conformément aux dispositions juridiques et réglementaires ;
- Suggère que dans la phase de mise en œuvre de ladite Convention, un accent particulier soit mis sur la sauvegarde des intérêts des populations locales, à travers l'implication du Conseil Régional du Sud et de l'AIS, pour le suivi du respect de certaines dispositions de la Convention, et l'information des populations bénéficiaires :
 - **L'article 5 (aliéna 2a)**, dans la rubrique (Portée socio-culturelle du projet) précise ceci : « *le projet comporte un programme de construction d'infrastructures socio-culturelles diverses (centre sportifs, centres de loisirs, centre culturels, etc.) autour du projet, ce qui favorisera l'épanouissement aussi bien des employés que celui des populations riveraines* »



8

Proposition : mise à disposition des détails de ce programme au Conseil Régional et à l' AIS ;

- **L'article 9 (aliéna 5)** stipule : « *Sinosteel a fait parvenir au ministère en charge des mines les fiches métiers et le référentiel des postes en vue d'anticiper sur les programmes de formation et de mise à niveau...* »

Proposition : informations à porter à l'attention de tous les Camerounais qui pourraient postuler à des emplois spécifiquement identifiés ;

- **L'article 9 (aliéna 7)**, (programme de développement social des populations riveraines) stipule : « *Dans le cadre de la réalisation du présent projet, SINOSTEEL CAM S.A s'engage en étroite collaboration avec les autorités et toutes autres parties prenantes à contribuer au développement des populations riveraines par la mise en œuvre de son programme de développement de la communauté joint en annexe ...* »

Proposition : Mise à disposition des détails de ce programme au Conseil Régional et à l' AIS ;

- **L'article 13 (aliéna 2)** stipule : « *SINOSTEEL S.A s'engage à respecter le plan de gestion environnemental et social (PGES)* ».

Proposition : mise à la disposition du Conseil Régional et de l' AIS de l' Etude d' Impact Environnemental (EIE), assortie de son Plan de Gestion Environnemental et Social (PGES);

- **L'article 13 (aliéna 2)** stipule : « *Les parties conviennent de la mise en place d'un comité par le ministère chargé des mines pour le suivi et les facilitations de la mise en œuvre de la présente convention. Les populations riveraines ou autochtones à proximité de la mine, ainsi que la société civile participent aux activités de suivi dudit comité* »

Proposition : L' AIS manifeste sa volonté de faire partie de ce comité ;

- **L'article 20 (aliéna 1)** stipule : « *Le permis d'exploitation objet de la présente convention donne obligatoirement lieu à l'attribution à l'Etat de dix pour cent (10%) de parts ou actions d'apport de la société SINOSTEEL CAM S.A, à titre gratuit, libres de toutes charges* » et **l'aliéna 3** ajoute : « *l'Etat peut à sa demande directement ou par l'organisme dûment mandaté augmenter sa participation* »



27

au capital de SINOSTEEL CAM S.A à titre onéreux. L'augmentation susvisée ne saurait excéder vingt-cinq pour cent (25%) de parts ou d'actions ».

Proposition : L' AIS recommande à l'Etat du Cameroun une prise de participation maximale au capital, soit 35% possible, y compris le personnel SINOSTEEL CAM S.A. et qu'une partie de ce capital (à négocier) soit attribuée au Conseil Régional du Sud, entité dûment et légalement constituée pouvant représenter l'ensemble des Collectivités Territoriales Décentralisées de la Région du Sud ;

- **L'article 147 de la Loi 2016 portant Code Minier (aliéna 4)** stipule : « *Les rapports et les informations relatifs à l'amélioration des conditions de vie des populations riveraines aux exploitations minières et des carrières peuvent être transmis aux tiers dans le cadre de la mise en œuvre des mécanismes de bonne gouvernance énoncés par la présente loi* »

Proposition : mise à disposition de ces rapports au Conseil Régional et à l' AIS.

Copies :

- Premier Ministre, Chef du Gouvernement
- Ministre des Mines, de l'Industrie et du Développement Technologique (MINMIDT)
- Gouverneur de la Région du Sud
- Président du Conseil Régional du Sud
- DG (SONAMINES)

PJ : Liste des membres de l' AIS



Le Président

René Théodore EFOUA FONON
(Ingénieur GC/Eméritus)

REPUBLIQUE DU CAMEROUN

Paix-Travail-Patrie

ASSOCIATION DES INGENIEURS DU SUD

SECRETARIAT GENERAL



ASSOCIATION DES INGENIEURS DU SUD

REPUBLIC OF CAMEROON

Peace-Work-Fatherland

SOUTHERN ENGINEERS ASSOCIATION

GENERAL SECRETARIAT

LISTE DES INGENIEURS , MEMBRES DE L' AIS EN FIN MAI 2022

N°	NOM ET PRENOM (Mle)	PROFESSION	DEPARTEMENT	OBSERVATION
1	EFOUA FONO René Théodore (2021-001)	Ingénieur de Génie Civil	Dja-et-Lobo	Ingénieur du Génie Civil Eméritus, 37 ans de métier, ex Inspecteur Général/Mintp (04 ans) et ex Délégué Régional/Mintp dans 05 régions (15 ans).- Activités : planification, passation des marchés, suivi, contrôle et audits des marchés ou projets Président de l' AIS
2	EDJIDJI Jean (2021-002)	Ingénieur de Génie Civil	Océan	Ingénieur Civil, 30 ans d'expérience, Expert agréé en Marchés Publics. Ancien contrôleur Général des Marchés Publics (DGCMP, MINMAP),07 ans. Ancien Chef de la cellule des Contrôles des Marchés des Autres Infrastructures MINMAP 5ans). Membre d'Honneur de l' AIS
3	SUA ASSEMBE Samuel Désiré (2021-003)	Ingénieur de Génie Electrique	Mvila	Ingénieur de Conception du Génie Électrique Diplômé de L'École Nationale Supérieure Polytechnique de Yaoundé Membre de l'ONIGE Chef de la Centrale Hydroélectrique de Mekin
4	EBO'O NLEM Antoine Roger (2021-004)	Ingénieur de Génie Civil et Urbanisme	Océan	
5	EKO EKO Gaston (2021-005)	Ingénieur de Génie Civil	Dja-et-Lobo	Ingénieur Eméritus, Général du Génie Civil (Hors échelle). PDG Cabinet d'Etudes Techniques A.F BRUDGE- Membre d'Honneur de l' AIS
6	EBANGA Henry Leconte (2021-006)	Ingénieur de Génie Rural	Océan	
7	ELOM NGANE Didier Fleury Jacob (2021-007)	Ingénieur de Génie Civil et Urbanisme	Mvila	Ingénieur Général du Génie Civil, Consultant en management de projets. Ex Chef de Division des ouvrages d'arts et ex Inspecteur au Mintp Conseiller N°1 de l' AIS
8	ZO'ONYABA Timoléon (2021-008)	Ingénieur Agronome	Dja-et-Lobo	Ingénieur Agroéconomiste, Consultant auprès du Cabinet Prescriptor. Ancien Directeur Général de la SOTRAMAS, ancien Sous-Directeur des affaires financières à la DGSN. Ancien Chef de service des Marchés au MINFI,



[Handwritten signature]

				ancien représentant du MINFI auprès de la Commission Spécialisée de Contrôle des Marchés des approvisionnements Généraux . 1 ^{er} Vice-Président de l' AIS
9	NGBWA Emile (2021-009)	Ingénieur de Génie Civil	Mvila	
10	MEYE ANGO Serge Raymond (2021-010)	Ingénieur de Génie Civil	Océan	Ingénieur de Suivi Direction des Autres Travaux d'Infrastructures au MINTP
11	NTONGA Luc Hervé (2021-011)	Ingénieur de Génie Civil et Environnement	Dja-et-Lobo	
12	MEDOU MEDOU Constantin Didier (2021-012)	Ingénieur de Génie Civil	Dja-et-Lobo	DG du Cabinet MEDOU depuis 25 ans (Contrôle- Expertise- Conseils en Bâtiments et Travaux Publics)
13	BILO'O ESSIANE Guy Bertrand (2021-013)	Ingénieur de Maintenance Industrielle	Mvila	
14	EDJOU'OU NDO Théophile (2021-014)	Ingénieur de l'Équipement Rural	Mvila	
15	ABAMBA MBOAPFOURI épse ABENA MBARGA Aude (2021-015)	Ingénieur des Télécommunications	Océan	Chef de département des systèmes d'information à SUP'TIC ex ENSPT
16	NKOA ESSOMBA Cyrille (2021-016)	Ingénieur de Génie Mécanique	Océan	
17	AKO'O Rémy Claude (2021-017)	Ingénieur de Génie Civil	Dja et Lobo	Délégué Régional Mintp ; ex SD au Mintp
18	ASSAM MENGUE Steve Landry (2021-018)	Ingénieur de Génie Industriel	Dja-et-Lobo	Ingénieur de Conception du Génie Industriel Diplômé de L'École Nationale Supérieure Polytechnique de Yaoundé
19	MBO ATANGANA Paul Sylvain (2021-019)	Ingénieur de Génie Civil et Urbanisme	Mvila	Ingénieur de GC et Urbanisme 26 ans d'expérience Expert en Marchés Publics Chef de Mission des projets de Génie civil



[Handwritten signature]

20	BA'ANA SAPOUMA (2021-020)	Ingénieur Agronome	Océan	Commissaire aux comptes de l'AIS
21	AVEBE MIENLAM Ruben Blaise (2021-021)	Génie Electromécanique	Océan	Ingenieur Electromecanicien retraité, 39 ans expérience, ex conseiller technique n°1 Scdp. Conseiller N°3 de l'AIS
22	MANGA Frédéric Aimé (2021-022)	Ingénieur de Génie Civil	Océan	. Ingénieur de génie civil et Manager des organisations et des projets (30 ans). Retraité. Ex Chef service provincial de la construction du Sud (02 ans), Chef service régional des routes du Sud (04 ans), Chef service des routes du réseau Sud (02 ans), Contrôleur des marchés publics (04 ans), Chargé d'études des marchés d'infrastructures (04 ans), Premier Secrétaire de la commission Centrale des Travaux Routiers (04 ans). Expert en BTP et en marchés publics.
24	BEDOUNG Gérard Guy Sylvère (2021-024)	Ingénieur de Génie Civil	Océan	
25	BIDJANG André (2021-025)	Ingénieur des Eaux et Forêts	Mvila	Secrétaire Général Adjoint de l'AIS
26	OVONO OVONO Paul (2021-026)	Ingénieur météorologue	Mvila	Trésorier de l'AIS
27	BAOK GISÈLE Epse BEDOUNG (2021-027)	Ingénieur de Génie Rurale	Océan	Bedoung Gisèle. Directeur du Génie Rural et de l'amélioration du cadre de vie en milieu Rural/Minader
28	OBAM OBAM Marcel (2021-028)	Master en Valorisation Industrielle du Bois	Mvila	
29	ZILI AVEBE Serges (2021-029)	Ingénieur de Génie Mécanique	Mvila	
30	MONEYE Boris Cédric (2021-030)	Ingénieur de Construction Industrielle	Océan	
31	EKOMAN EKOMAN Jean Noel	Ingénieur de Génie Civil et Urbanisme	Dja et Lobo	Diplômé de l'École Nationale Supérieure Polytechnique de Yaoundé, vice-major de promotion Génie-Civil 1997. Titulaire d'un Master en Analyse et Évaluation des projets, obtenu à l'Université de Rennes 1 en 2005. 23 ans d'expérience professionnelle, principalement dans le domaine des infrastructures de transports ;



gry

				Ingénieur Senior au Fonds Routier Actuellement Expert Technique au Conseil d'Appui à la Réalisation des Contrats de Partenariat (CARPA). Enseignant au Programme Supérieur de Spécialisation en Finances
32	ESSIANE MEDJO Gervais (2021-032)	Ingénieur de Génie Civil	Mvila	En service au Ministère des Transports ;Ex Délégué Régional au Mintrans et ex Délégué Départemental au Minmap
33	EBENE EBENE Samuel (2021-033)	Ingénieur de Génie Civil	Dja-et-Lobo	ING. GC polytechnique Yde. + Formation pétrole ENSPM Paris. 37 ans dans les entreprises pétrolières dont 7 en International. Ex Directeur Exploitation à Total EP Cameroun, ex Deputy Opérations Manager puis Directeur QHSE à Perenco Cameroun.
34	OKONO ANGO Irénee Étienne (2021-034)	Ingénieur de Génie Industrielle (génie des procédés)	Dja-et-Lobo	
36	ETIBI OBAM José Roberto (2021-036)	Ingénieur de Génie Electrique	Océan	Ingénieur de Conception du Génie Electrique Diplômé de l'École Nationale Supérieure Polytechnique de Yaoundé Membre de l'ONIGE Ingénieur d'Etudes et de Suivi à la Mission de Contrôle du Projet de construction des postes, lignes 225 kV Ebolowa-Kribi et 90 kV Mbalmayo-Mekin et des ouvrages connexes Ingénieur au Bureau d'Etudes Technique de la Camerounaise d'Énergie chargé de la conception et la réalisation des projets d'Energies Renouvelables. Secrétaire général de l'AIS
37	LEZIN SEBA MINSILI (2021-037)	Ingénieur de Construction des chemins de fer, voies ferrées et ses équipements	Mvila	Ingenieur constructeur Des chemins de fer, 30 ans d experience, Ph.D Ouvrages d'Art, enseignant MC a l'ENSPY Universite de Yde 1, ancien directeur des transports ferroviaires MINT 5 ans, Chef de departement au PAK 5 ans, ancien membre de plusieurs commissions interministerielles.
38	MENGUE ONDOUA Léonel (2021-038)	Ingénieur de Génie Industriel	Dja-et-Lobo	Ingénieur de Conception de Génie Industriel Polytechnicien-Yaoundé Expert fluides Expert en passation des marchés.
39	Jean EBE MEBENGA (2021-039)	Ingénieur de Génie Civil et Rural	Océan	



40	OVENA TOMO Alexis Lyauty Claude (2021-040)	Ingénieur de Génie Civil et Urbanisme	Dja-et-Lobo	Ex Directeur au Minhdu Conseiller N°3 de l'AIS
41	MEZE'E Thierry Clovis (2021-041)	Ingénieur des Mines	Mvila	
42	BIKO Ferdinand (2021-042)	Ingénieur des Télécommunications	Océan	Ingénieur des Télécommunications, Expert en Veille Technologique et Informations Stratégiques.
43	EDJO NDONGO Albert Guy (2021-043)	Ingénieur de Génie Civil	Mvila	Délégué Départemental au Mintp, ex SD au des travaux neufs Mintp
44	EBALE Bienvenu Aurélien (2021-044)	Ingénieur de Génie Industriel	Dja-et-Lobo	Ingenieur Principal, Expert Energies, Specialiste Industries Lourdes et Agroalimentaires
45	ODOU Anicet Franck (2021-045)	Ingénieur de Génie Civil	Mvila	
47	BELINGA Jean Paul (2021-047)	Ingénieur de Génie Civil	Mvila	ING GC Assermenté (31 ans de service). Ex. ING de Projets Fonds Routiers (2 ans), ex. Chef de service de l'entretien des routes du réseau Sud (Centre, Sud,Est) 3ans. Membre de plusieurs Comités interministériels dont Projet de fer de Mbalam, Projet Hydromekin, Projet Memveele. Anc DD/Mintp (6ans) Anc Pdt de la Fédération Camerounaise de Badminton (8ans), Anc Vice président de la Confédération Africaine de Badminton (2ans) 2 ^e Vice-Président de IAIS
48	NGO'O EKOUA Mathieu Bedel (2021-048)	Ingénieur de Génie Mécanique	Dja-et-Lobo	
49	NKOUMBA NDJEMBA Albert (2021-049)	Ingénieur de Génie Civil	Dja-et-Lobo	Ex Délégué Régional des marchés publics au Minmap, ex SD des routes au Mintp
50	ETO Josué (2021-050)	Ingénieur de Génie Civil	Dja-et-Lobo	Ex Chef de Service du Suivi de l'Exécution des Projets du Réseau Sud (Régions du Centre, Est, Sud) à la Direction des Routes Rurales du Mintp; ex Sous Directeur à la Direction des Investissements Routier du Mintp, inscrit à l'ONIGC (14-1622). Expert sous commission d'analyse des offres dans le cadre des marchés publics



51	ABOSOLO ABOSOLO Emmanuel Junior (2021-051)	Ingénieur de Construction Industrielle	Océan	
52	MEDJO Hervé Noël (2021-052)	Ingénieur en Technique Biomédical	Océan	Ingénieur des sciences Biomédicales de la FACSS- BANGUI (RCA). 19 ans d'experience. Premier Ingénieur Médico-Sanitaire Ancien chef de service du laboratoire de référence de l'Hôpital Régional d'Ebolowa, ancien Contrôleur Régional de qualité de la lutte contre la tuberculose dans la Région du Sud.(09 ans) Actuellement, Contrôleur Général Adjoint numéro 18 au MINMAP (DGCOMP) Expert en passation des marchés publics, ancien membre de la commission de passation des marchés auprès du MINSANTE, ancien Président de la commission de passation des marchés auprès de la société Hydrocarbures Analyses et Contrôles (HYDRAC). Trésorier Adjoint de l' AIS
53	EDJO'O Paul Aimée (2021-053)	Ingénieur du Génie Civil		
54	BENGONO BENGONO Ubalde (2021-054)	Ingénieur du Génie Civil	Dja-et-Lobo	
56	EVEHE PHOTO Didier (2021-056)	Ingénieur des Ponts et Chaussées	Océan	
59	NNA André Emmanuel (2021-059)	Ingénieur des Eaux et Forêts	Dja-et-Lobo	
63	NGIEMA ESSONO Patrice (2022-063)	Ingénieur de Génie Civil, des Techniques Industrielles et des Mines	Vallée-du-Ntem	Ex Inspecteur Général au Mintp, ex Directeur de l'investissement routier au Mintp, Conseiller Régional 4 ^e Vice-Président de l' AIS
64	BIYO'O BENGONO Pierre-Cyrille (2022-064)	Ingénieur de Génie Civil	Vallée du Ntem	



48

65	ZENGUE EDOU Valery (2022-064)	Ingénieur de Génie Industriel et Maintenance	Vallée du Ntem	
66	ZO'O ZAME Philémon (2022-066)	Ingénieur de Génie Minier	Dja et Lobo	Professeur d'Université. Ex SG au Mintp. DG de l'ART Membre d'Honneur de l' AIS.
67	EKO MVONDO André Patrick (2022-067)	Ingénieur en Maintenance Industrielle et Productique	Océan	
68	SAMPA MEKA Gédéon (2022-068)	Ingénieur de Génie Mécanique	Mvila	Ingénieur de Génie Mécanique diplômé de l'École Polytechnique de Yaoundé Membre de l'ONIGM Ingénieur d'Etudes, de suivi et de Contrôle des Projets Industriels.
69	MBOZO'O Valentin Alphonse (2022-069)	Ingénieur des Télécommunications	Dja et Lobo	DG du Groupement Interbancaire et Monétique de l'Afrique Centrale, en abrégé GIMAC Membre d'Honneur de l' AIS
70	NLATE Yves Emile (2022-070)	Ingénieur en Géotechnique et Structure et de Génie Rural	Dja et Lobo	
71	NGBWA MBITA Victor Emmanuel (2022-071)	Ingénieur de Génie Civil	Mvila	Délégué départemental au Mintp. Représentant Régional de l'ONIGC pour le sud
72	ABESSOLO MENYE Rémy (2022-072)	Ingénieur de Génie Civil	Vallée du Ntem	Maire de la commune de Ma'an ; Ex Sous-Directeur des routes au Mintp,
73	EMANE Jovany Louis (2022-073)	Ingénieur de Génie Informatique	Mvila	
74	JAM AFANE René Joseph (2022-074)	Ingénieur de Génie Civil	Dja et Lobo	
75	ESSOUMA AKONO Clément (2022-075)	Ingénieur de Génie Rural	Dja et Lobo	Ingenieur General du Genie Rural (Eau, Energie, Infrastructures, Environnement) Diplômé du 2IE(ancien EIER) Ouagadougou B.FASO Spécialiste Génie Énergétique et Froid Industriel Expert Energie Ex.Chef de la Cellule des Etudes, Prospective et Coopération HYDRO-MEKIN



80

				Expert en Gestion Intégrée des Ressources en Eau, GIRE 36 ans d expérience
76	ABESSOLO Abenelang (2022-076)	Ingénieur de Génie Minier	Mvila	Ingenieur General des mines retraité. Ancien Directeur des Mines au Ministère des mines ,de l Eau et de l Energie , ancien administrateur de la SNH

