

# REPUBLIQUE DU MALI

UN PEUPLE – UN BUT – UNE FOI



## PROJET BOUCLE NORD AUTOUR DE BAMAKO (PBNB)

REALISATION DU TRONÇON NORD DE LA BOUCLE 225 KV BI-TERNE  
AUTOUR DE BAMAKO

Actualisation de l'Etude d'impacts environnemental et social (EIES) et du Plan d'action de réinstallation (PAR) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB).

## ANNEXES DE RAPPORT EIES

*Juin 2025*

*Etabli par :*

**ingerco**

ingénierie-conseil et recherche appliquée | BP E3277, Bamako, Mali |  
Rue 112 – Porte 73, Cité des 300 logements Garantiguibougou | Tél : +223 20 28 72 26 | +223 66 75 22 26  
E-mail : [ingerco@ingercomali.com](mailto:ingerco@ingercomali.com) | Site Web : [www.ingercomali.com](http://www.ingercomali.com)

Révisé par EDM- Juin 2025

## ANNEXES

Annexe 1 : Compte Rendu des consultations et liste de présence .....	3
Annexe 2 : Termes de reference de l'actualisation EIES .....	67

## Annexe 1 : Compte Rendu des consultations et liste de présence

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région : Koulikoro

Cercle : Kati

Commune : Dogodouman

Quartier / Village : N'tamfaratini (Griinkoumbé)

L'an deux mil vingt-trois et le huit du mois de Août s'est tenue chez le chef du village la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par : Souleymane Sacko

Etaient présents (voir liste en annexe).

Harouna Sacko:

Comment les biens payés ?

Consultant:

Après le recensement, une évaluation des pertes a été effectuée par la base barème de l'État.

Boulacou Sacko:

Le projet a pris du temps depuis lors on a parlé de ce projet.

Pourquoi cet retard ?

Consultant:

Le dossier du projet doit suivre un processus administratif, ce qui fait le temps de retard.

Harim Sacko:

Accès à notre village est difficile, dont on souhaite la réalisation d'une piste dans l'emprise du projet qui va relier le village à Bamako.

Soungalo Sacko:

Le projet prend une grande partie sur les champs. On souhaite l'aménagement d'un périmètre maraîcher de 5 ha avec un château équipé pour régénérer l'économie du village.

On demande :

- Electrification du village
  - sensibilisation de la population sur les dangers d'une ligne haute tension,
  - Emploi des femmes pendant les travaux,
  - Minimiser l'impact du projet
  - Aménagement de piste d'accès à banako
  - Contrôler les ouvrier pendant les travaux,
- On a un avis favorable pour le projet qui développera le village.

Commencé à 9H15, la séance a pris fin à 11H50

Le rapporteur de séance

Prénom et nom : Tiekoro Sow

Signature :



Président de séance

Prénom et nom : Souleymane Sacko

Signature :

Rep du chef du village



Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région: Koulikoro  
Cercle: Kati  
Commune: Dogodouman  
Quartier / Village: Kolonida

L'an deux mil vingt-trois et le huit du mois de Août s'est tenue chez le chef du village la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par: Diissa Diarra - chef du village  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Tincoukan Konate' (PAP)

On a un avis favorable du projet, je voulais savoir comment et quand les biens touchés seront indemniés?

Comment le village peut faire pour profiter du projet?

Consultant:

Les biens seront indemniés par la commission nationale d'indemnisation après les travaux de recensement, pas un délai précis. Le projet créera l'emploi des femmes pendant les travaux de construction.

Diissa Diarra - chef du village (PAP)

On veut l'électrification du village et l'emploi des femmes.

Compensation des biens perdus.

Une meilleure gestion de employer qui vont séjourner dans le village pendant la construction du projet.

Rapporteur: Tickoro Sow



Président de séance:

Diissa Diarra - chef du village



Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région : Koulikoro

Cercle : Kati

Commune : Kambila

Quartier / Village : Makono

L'an deux mil vingt-trois et le 25 du mois de Août s'est tenue chez le chef du village la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par : Karamoko Niare - Chef du village  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Diacoba Niare:

On a aucun problème avec ce projet, qui contribue au développement du pays.

Seydou Niare:

Peut-on diminuer l'emprise de 40 m ?

Consultant:

Selon le texte de l'état, l'emprise est de 50 m au minimum le projet prend 40 m pour la sécurité des personnes.

Fouko Niare:

Quant est les travaux vont commencer ?

Consultant:

Les travaux vont commencer après l'indemnisation de tous les biens.

Bafafa Coulibaly:

Il y'avait une erreur sur l'orthographe de mon nom avec la commission.

Consultant:

C'est l'occasion de corriger cette erreur.

Amadou Niare:

L'assistance peut atteindre quel hauteur ?

Et pendant combien de temps.

Consultant:

L'assistance doit être évaluée en fonction de  
fond du projet et c'est un don minime.

Avis favorable

- Electrification du village
- Emploi des jeunes
- Mettre les personnes dans leurs droits
- Aménagement de piste d'accès
- Ligne de transformateur des mangues

Commencé à ... 09H15, la séance a pris fin à ... 12H15

Le rapporteur de séance

Prénom et nom : Trekoro Sow

Signature :



Président de séance

Prénom et nom : Karamoko Niare  
Représentant chef de village.

Signature :



Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région : Koulikoro  
Cercle : Kati  
Commune : Kambila  
Quartier / Village : Torodo, M'Pibougou

L'an deux mil vingt-trois, et le 23 du mois de Avril s'est tenue dans l'annexe de l'école fondamentale la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par : simon Diarra - chef du village  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Simon Diarra conseiller du chef du village :

So Bien Noto de bienvenue.

Songolo Diarra :

On fait plus de culture dans les champs plus dans le village depuis 2013.

Est-ce que les jachères peuvent recommencer ?

Consultant : Tous les terrains peuvent commencer et recommencer.

Dramane Diarra :

Après votre passage, moi j'ai morcelé mon champ.

Adama Diarra : On a des terres non prises en compte.

Consultant : Tous les terrains sont pris en compte, après discussion, il a compris.

Adama Diarra :

On a des terres morcelées.

Consultant :

Vous mettez le plan à notre disposition.

Kalidou Diallo :

Cousin Diallo à remplacer par Kalidou Diallo.

Tiekoou Sou

Simon Diarra

[Signature]

[Signature]  
chef du village

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région : Koulikoro  
Cercle : Kati  
Commune : Kambila  
Quartier / Village : Kono bougon

L'an deux mil vingt-trois et le 23 du mois de Août s'est tenue la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par : Souleymane Koné chef du village  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Djankouwa Wali Keita:

La 1<sup>ère</sup> fois mon titre foncier était qu'on nous et après j'ai aimé mon papier, ils ont dit que les travaux n'ont pas fini.

Djibril Sangaré:

Y'a-t-il un espace à respecter entre les pieds de l'haute tension?

Consultant:  
Non, vous pouvez vous occuper à remettre des bornes blanc-rouge.

Souleymane Koné, chef du village:  
Mettez un central pour électrifier le village.

Consultant:

Après les travaux, il y aura un central à Kambila pour pouvoir électrifier les villages voisins par les moyennes tensions.

ehaka Niaki:

Il faut employer les jeunes du village au cours des constructions des terres, les arbres et les autres bien penser, compenser comment et quand?

Consultant:

Il y a un prix fixe sur les arbres et le prix de la terre par m<sup>2</sup> nous serons compenser à hauteur des prix la.

Yamouma Diarra:

Si la partie non touché par le projet ne sert à rien on fait comment?

Commission  
Consultant: Une ~~protection~~ sera mise en place et vous pouvez  
reclamer l'argent du reste de la partie non touchée.

Yamoussa Diarra: Si par exemple après les levés, est-ce que les autres seront  
pris en compte?

~~M. Diarra~~ Consultant: Non, après les levés si vous faite la construction  
ou vous plantez les arbres ça ne sera pas pris en compte.

M. Diarra:

C'est quand la réalisation du projet pour qu'on puisse ~~être~~  
~~de~~ prendre des précautions avant le décal?

Consultant:

Vous pouvez continuer à ~~travailler~~ utiliser vos champs avant que  
vous soyez compensés et ne fait pas de construction.

On demande:

- Electrification du village;
- Emploi des jeunes pendant les travaux;
- Détermination des biens affectés;
- Mettre les personnes dans leurs droits.

Commencé à 13.H.00 mn, la séance a pris fin à 15.H.00 mn

Le rapporteur de séance

Prénom et nom: Cheick F. Sidibe

Signature:



Président de séance

Prénom et nom: Souleymane Koué

Signature:



Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région: Koulikoro

Cercle: Kati

Commune: Kambila

Quartier/Village: N'Tonimba (Kantonbougon)

L'an deux mil vingt-trois et le 24 du mois de Mai s'est tenue à Kantonbougon Kambila de Tonimba la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par: ~~Koumba Coulibaly~~ Moussa Diarra  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Joussa Diarra: Est-ce que kat fa bien (arbres) implantés dans nos champs pour nous protéger?  
Réponse: Oui les arbres récents dans le coin de l'habitat par votre champ seront réimplantés.

On demande:

- Electrification du village;
- Emploi des jeunes pendant les travaux;
- Indemnisation des biens affectés;

Koumba Coulibaly  
Rapporteur

Coulibaly

Président de séance  
Moussa Diarra

Diarra  
Chef du village

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région : Koulikoro  
Cercle : Koul Kati  
Commune : Diago  
Quartier / Village : Diago

L'an deux mil vingt-trois et le 24 du mois de Août s'est tenue dans le Maire de la Commune de Diago la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par : Kassim Coulibaly le maire  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Jissa Bouré

C'est toute la parcelle qui peut être expropriée ?

Consultant :

L'expropriation se limite aux bornes rouge blancs.

Kadjiri Coulibaly :

Dans le champ de mon frère, 5 m part dans la parcelle

L'emprise, toute la parcelle peut être expropriée ?

Consultant :

L'expropriation se limite aux 5 m touchés.

Tiécora KANE :

Il faut nous donner un document avec lequel nous pouvons nous informer.

Niaman Traoré :

Quel est le poste des personnes non identifiées ?  
Ce projet concerne la commune de Diago ou y'a d'autres commune concernées ?

Les petites portions des parcelles portant qui ne  
vont pas à construction peuvent compenser entier ?

Consultant:

• Les personnes non identifiées, une compte, versent verser pour ce montant  
avant de les retourner

• le projet traverse 9 communes

• l'emprise se limite à bornes blanc-rouge implantées

Mamoussou Koulibaly:

Les compensations seront faites quand ?

Consultant: les compensations seront faites avant  
le démarrage des travaux

indemniser les petites portions des parcelles non exploitables

Moussa Diarra:

Je t'en prie, des PAP, il n'est pas été informé.

Soumaila Koulibaly:

Abdou Karim Diakité:

On a été un fois affilé à AGI 2000, est ce  
que ce le même projet ?

Consultant: C'est le même projet

Abdou K. Diakité: il faut faire des informations

à la tête aussi

Conseil recommandation

• Mettre les personnes dans leurs droits;

• Electrification du village;

• Emploi des jeunes pendant les travaux.

Commencé à 09.H15, la séance a pris fin à 12.H0

Le rapporteur de séance

Prénom et nom : Tiekoro Sow

Signature :



Président de séance

Prénom et nom : Kassim Koulibaly

Signature :


Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région : Koulikoro  
Cercle : Kati  
Commune : Kati  
Quartier / Village : N<sup>o</sup> Toubana

L'an deux mil vingt-trois et le 25 du mois de Août s'est tenue à Toubana par le chef du village la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par : Jean Paul Loulibaly  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Youmouf Diarra

Comment se fait la compensation ?

Consultant

C'est la commission d'indemnisation qui s'occupe de l'indemnisation.

Hamidou Loulibaly le papier lui-même. Raison Loulibaly son grand frère Jacadi n'a été touché et cette fois-ci il n'a pas son nom.

Joseph Diarra Est-ce qu'ils peuvent continuer de travailler dans l'emprise même après le démarrage ?

Consultant

Non, on demande de libérer l'emprise après l'indemnisation.

Souleymane Diarra Il y a un plan de morcellement du parcelle de Cheickne Diarra mais toute la parcelle n'ont pas encore de plan.

Comment perçoit-on le reste du parcelle ?

Consultant : Toutes les biens touchés (terre et autres) seront indemnisés.

Cheick Sidibe

Sidibe

Jean Paul Loulibaly

En chef du village

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région: Koulikoro

Cercle: Kati

Commune: Kati

Quartier / Village: Sirakoro Niare

L'an deux mil vingt-trois et le 26 du mois de Août s'est tenue à Sirakoro Niare, chez le chef du village la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par: Mamadou T Niare - chef du village  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Djigu Niare: ~~Il~~ ont dit que les arbres touchés seront coupés par exemple c'est les fruits des arbres qui nourrissent la famille on fait comment alors.

Consultant:

Tous les biens touchés seront récompensés.

En plus il y'a un barème pour les différentes arbres et la compensation sera faite à travers ce barème.

Seydou Toulibaly:

La moitié de mon champs est touchée mais j'ai pas des arbres sur mon champs. Est-ce que je serais récompensé puis que j'ai pas des arbres sur mon champs?

Consultant:

Oui tu seras récompensé car même si tu n'a pas d'arbres sur ton <sup>champs</sup> ~~champs~~ par la partie touchée de ton champs sera mesuré et récompensé.

Bassama Niare:

Est-ce que les arbres touchés seront récompensés chaque année ou une seule fois?

Consultant:

Les arbres touchés par le projet seront récompensés une seule fois.

Bonjour ma foulitah:

Est-ce que après la réalisation du projet on peut continuer à utiliser nos champs touchés?

Consultant:

Une fois que vous avez été compensés, vous n'avez plus le droit d'utiliser vos champs encore. Car les hautes tensions ont des inconvénients.

Soumaila Niari:

Nous bénéficions les fruits de nos arbres à chaque fois mais vous allez nous compenser une seule fois comment?

Consultant:

Soumaila, un arbre qui n'existe plus ne peut pas être compensé à chaque fois car pas du tout normal.

On demande:

- Électrification du village;

- Emploi des jeunes;

- Mettre les personnes dans leurs droits;

- Aménagement des pistes d'accès.

Commencé à 9h00 min, la séance a pris fin à .....

Le rapporteur de séance

Prénom et nom : Eheik P Sidibe

Signature : Sidibe

Président de séance

Prénom et nom : Mamadou T Niari

Signature : Niari

Chef du village

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région : Roulikoro  
Cercle : Kati  
Commune : Sobo  
Quartier / Village : Donquibougou

L'an deux mil vingt-trois et le 27 du mois de Août s'est tenue à Donquibougou chez le chef du village la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par : Babo Diarra - chef du village  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Flaké Diarra  
.....  
Quelle sont les conditions de cette haute tension ?  
consultant :

.....  
Les conditions de cette haute tension sont de  
de dédommager tous les biens touchés par le projet  
par exemple : terre agricole, arbres, puits et autres  
choses.

Kimbo Niari  
.....  
Est-ce qu'on devrait contribuer de l'argent  
pour at travail ?

consultant :  
.....  
Non, vous ne devriez pas contribuer quoi que ce soit,  
c'est l'Etat qui prend tout en charge.

Babo Diarra  
.....  
Comment se fait le dédommagement des arbres,  
terre agricole, champs, machines, puits ?

consultant :  
.....  
Le dédommagement se fait, si possible, un  
barème fixé par l'Etat, un prix par les  
différentes arbres, les terres par m<sup>2</sup> et puits de petit  
et de grand diamètre.

Sheick Oumar Diallo,

Après le dédommagement du parties touchées,  
Est-ce qu'on peut continuer à utiliser cette partie  
encore ?

Constatant:

Non, après le dédommagement, vous allez laisser  
la partie touchée par le projet et utiliser le reste.  
Il est à dire les 10 mètres que le projet a pris  
sur votre champs.

On demande :

- Electrification du village ;
- Emploi des jeunes pendant les travaux ;
- Indemnisation des biens affectés.

Commencé à 13 h 00 min, la séance a pris fin à 14 h 50 min.

Le rapporteur de séance

Prénom et nom : Sheick F Sidibe

Signature : Sidibe

Président de séance

Prénom et nom : Bobo Diarra

Signature : Bobo

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région : Koulikoro  
Cercle : Kati  
Commune : Safo  
Quartier / Village : Kamabougou

L'an deux mil vingt-trois et le 27 du mois de Août s'est tenue à Kamabougou chez le chef du village la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par : Diaraba Niare - chef du village  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Diaraba Niare

Les puits et les champs de mangue touchés par le projet seront-ils compensés comment ?

consultant :

Les puits et les champs de mangue peuvent être endommagés si l'on traverse un barrage fixe par l'Etat.

\* Quelle démarche pouvons-nous faire pour réclamer le dédommagement de nos biens touchés par le projet ?

consultant :

Après cette étude, j'ai la procédure de dédommagement qui sera mise en place par la Commission de dédommagement des personnes affectées par le projet (CPAP). Terre, arbres, puits, maison et autres choses peuvent être dédommagées à la hauteur des faits.

Goyan Niare :

\* Est-ce que c'est le poteau seulement qui passe par notre village ou la route ?

consultant :

C'est le poteau seulement qui devrait passer par notre village avec une largeur de 40 mètres, et les fils des hautes tensions passent par le centre de ces 40 mètres.

Cheick P Sidibé - Rapporteur

Sidibé

Diaraba Niare  
chef du village

Niare

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région : Koulikoro

Cercle : Kati

Commune : Sapo

Quartier / Village : Sapo

L'an deux mil vingt-trois et le 28 du mois de Août s'est tenue dans la mairie la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par : Doucou Doumbia Segal  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Sangare Ibrahim :

J'ai construit 3 batis, je devrais déménager dedans et les travaux ont été arrêtés par le projet?

Consultant :

Les biens recensés peuvent être dédommés.

Tchoua Marika :

Est-ce qu'il aura d'expertise des chantiers avant l'indemnisation?

Consultant :

Tous les biens perdus peuvent être évalués par cette mission et peuvent être compensés à la hauteur des pertes.

Ramodi Domba :

J'ai représenté mon frère Ibrahima Diakité

Boukanta Koita : je suis représentant de

Baba Koman :

Sogère Djoumani :

Est-ce que l'on vérifie nos parcelles sont touchées?

Consultant :

Après la consultation on fera ensemble une vérification.

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région : Koulikoro  
Cercle : Kati  
Commune : Safo  
Quartier / Village : Kambil Safo

L'an deux, mil vingt-trois et le ~~2023~~ du mois de août s'est tenue dans la mairie la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par : Djicolo Diabi Doumbra  
Etaient présents (voir liste en annexe). Segal

N'Faly Samabali :

Toute personne affectée par la ligne et le poste doit libérer l'emprise du projet?

Consultant :

Bien sûr toute les personnes qui ont des biens dans l'emprise du projet (à 10m de la ligne et les poteaux du poste de safo) doivent libérer l'emprise après la indemnisation.

N'Faly Samabali :

Quand est que les biens seront indemnisés ?

Consultant :

les biens seront par commission qui déjà en place qui va prendre contact avec vous dans un moment possible

Mamadou Sympara :

On a été appelé plusieurs est ce que ce le même projet ?

Où se trouve votre siège du projet ?

Consultant :

Bien sûr, la commission avait commencer à opérer le siège est bien à l'AGI 2000 Hamdallaye Bamako actuellement en arrêt avant la finalisation des raccordements en cours.

Soulemane Kantako:

J'ai deux parcelles et 1 fruit touchés.

Tidiame Haidara:

Aboubacar Yattara:

Pourquoi le site de papa?

Consultant:

L'objet est l'électrification autour de kamako et l'installation de central solaire photovoltaïque

Ali Ouédraogo:

Je veut une vérification sur terrain.

C'est une bonne projet de développement.

Consultant:

On peut faire sur terrain pour une vérification de nos parcelles.

Moussa Diarra:

On doit tout sur terrain encore?

Consultant:

On déjà recevoir nos parcelles avec les bornes de délimitation visible sur terrain.

Youssef Coulibaly représentant Oumou Traoré:

Peut-on s'adresser à qui après au moment de travaux?

Consultant:

Vous pouvez s'adresser à la commission d'indemnisation.

Bismama Nasse:

Commencé à 09H30, la séance a pris fin à 14H50

Le rapporteur de séance

Prénom et nom: Tichoro Sow

Signature:



Président de séance

Prénom et nom:

Signature:



Yousseuf Kouyate:

Nous en chantier de frais. On a loué des briques  
est-ce que devant de dommages ? nous avons d'autre revenu pour  
les personnes inconnus devant traités comment ? <sup>construire</sup>

Consultant: un compte sera ouverte pour les personnes non identifiés avant  
qu'en les paiements

Abdou Kane:

Je suis venu représenter Nouman Kane et Amadou Alpha Touré  
Goussia Condibaly:

Je suis une personne affecté on a fait des frais à la banque  
pour construire nos maisons, les briques et les tonnes ciment  
qu'on a acheté, devant de dommages.

Consultant: Tous les biens présents peuvent évaluer et  
de dommages

- Rembourser les travaux réalisés.

- Redommager les tonnes de ciment et les dommages collatéraux

Commencé à ....., la séance a pris fin à .....

Le rapporteur de séance

Président de séance

Prénom et nom : Tiekkoro Sow

Prénom et nom :

Signature : Tiekkoro Sow

Signature : [Signature]



Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région : Koulikoro  
Cercle : Kati  
Commune : Sajo  
Quartier / Village : Somabougou

L'an deux mil vingt-trois et le 28 du mois de Août s'est tenue à Somabougou chez le chef du village la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par : Sabaly Sidiki Kane, chef du village  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Dounamaki Kane dit Baba:

\* Est-ce que on peut continuer à utiliser le reste de nos <sup>champs</sup> qui n'est pas dans les 40 mètres ?  
Consultant:

Oui, vous pouvez continuer à utiliser le reste de vos champs qui n'est pas dans les 40 mètres.

chef du village:

\* Il y'a des projets qui prend nos biens foncières, et après on se du mal à être indemnisés alors que le projet est déjà mise en place.  
Consultant:

vous allez être indemnisés avant l'exploitation des hautes tensions.

Macki Coulibaly:

La compensation se fait comment ?

Consultant:

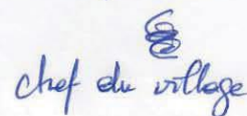
La compensation se fait si travers un barème fixé par l'Etat.

\* à champs, l'arbres, les puits et autres choses etc

Theick F. Sidibe:



Sabaly Sidiki Kane

  
chef du village

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région : Koulikoro  
Cercle : Kati  
Commune : safo  
Quartier / Village : Kolla

L'an deux mil vingt-trois et le 28 du mois de Août s'est tenue à Kolla chez le chef du village la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par : Diamayiri Diarra - chef du village  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Sekou Diarra!

Est-ce qu'on peut arrêter de cultiver sur nos champs?  
consultants

Non, vous pouvez continuer à utiliser vos champs jusqu'au jour du dédommagement  
Yacouba Traore?

Il y'a beaucoup de personnes qui sont touchées par le projet mais les personnes n'ont pas un courant, y'a-t-il une solution pour cela?

On fait comment aussi avec les zones marcellées?  
consultants

Vous allez essayer d'informer les personnes qui ne sont pas au courant et qui il sont affectés par le projet afin qu'il soit enregistré.  
Pour les zones marcellées, on a besoin du plan de Parcellement afin de faciliter la tâche.

Diamayiri Diarra

Est-ce qu'on contribue pour que notre village soit électrifié?

consultants

On peut rien dire pour le moment peut être dans les jours à venir l'EDM vous dira comment faire

pour que votre village soit électrifié.

Mouba Balla

\* Les biens communs du village touchés par le projet seront dédommager comment et à qui?

Consultants

Les biens communautaires seront enregistrés au nom du chef de village et le dédommagement sera donné au chef de village.

\* On demande :

- Électrification du village ;

- Emploi des jeunes ;

- Aménagement des périmètres maraichers ;

- Indemnisation des biens affectés.

Commencé à 13 heures, la séance a pris fin à 15 heures.

Le rapporteur de séance

Prénom et nom : Cheick F Sidibe

Signature : 

Président de séance

Prénom et nom : Diama Diarra

Signature :   
chef de village

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région : Koulikoro  
Cercle : Koulikoro  
Commune : Gabarao Droit.  
Quartier / Village : Djione

L'an deux mil vingt-trois et le 29 du mois de Août s'est tenue la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par : Souleymane Coulibaly - chef du village  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Sidi Ki Nana Kasse Douga

moi personnellement je suis d'accord avec le projet, pour moi c'est un bon projet et ça nous arrange beaucoup, je suis vraiment prêt que l'EDM commence vite les travaux.

Souleymane Coulibaly

est-ce les 10 mètres qui doit être indemnifiés ou d'autres mètres ?

consultant

C'est tous les parties touchées par le projet et qui est dans les 10 mètres qui doit être indemnisé.

Sidi Ki Nana Kasse dit Douga

est-ce que j'aimerais savoir si en dehors des 10 mètres fait partie du projet ?

consultant

non, le projet a juste besoin des 10 mètres seulement. Dans mon champ le reste de terre restant est minime, si je demande le sol pour être fait on peut rembourser le parcelle par ailleurs je peux pas utiliser le reste car c'est trop petit.

Eheick F Sidi ber

Sidi ber

Souleymane Coulibaly

UV  
Chef du village

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région : Koulikoro  
Cercle : Kati  
Commune : Baguinéda  
Quartier / Village : Niamana cora

L'an deux mil vingt-trois et le 30 du mois de Août s'est tenue la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par : Lamine Traoré Chef du village  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Soma Traoré - conseiller

Notre village s'appelle Niamanan cora et non Niamanan poulle, Commune rurale Baguinéda.

Cheick Demar Kontouly

Les personnes affectées par projet (PAP) non pas été informées, la consultation ne peut être lieu aujourd'hui.

Il faut revenir le dimanche

Consultant: Tous les personnes concernées ont déjà informés

Chef du village: Lamine Traoré

Je souhaitera la présence de tout le monde.

Consultant: Après la présence de maximum, la présence a commencé!

Bouré ma Traoré PAP.

Q1: Peut-on connaître le nombre de m<sup>2</sup> affectés par le projet dans nos champs?

Consultant:

C'est après le traitement des données qu'on fait la savoir

Q2: Peut-on continuer nos travaux?

Consultant:

Vous pouvez continuer à cultiver vos champs et exploiter la vache, mais ne faut plus continuer.

Q3. Peut-on connaître quant et qui on faire le dédommagement?

Consultant:

Cette date c'est la commission d'indemnisation qui fait donner cette date.

Q4. Peut-on connaître le coût d'indemnisation (Base) des biens touchés?

Consultant:

Le base d'indemnisation est arrêté par l'état, on fait par donner le coût unitaire.

Q5. Peut-on exploiter les terres après les indemnisation?

Consultant:

On demande la libération de l'emprise après les dédommagement.

Participants

- Nous avons un avis favorable du projet
- Mettre la gens dans leur droit
- Electrification du village de Niamanacoro
- Création des projets de développement
- Electrification de localité par ile du fleuve
- Emploi des jeunes
- Construction d'une école à Niamanacoro et sur ile
- Construction d'un centre de santé à Niamanacoro et sur ile traverser par le projet
- Adduction d'eau (un château) sur ile

On demande:

- Electrification du village;
- Emploi des jeunes pendant les travaux.

Commencé à 09h00, la séance a pris fin à 11h00

Le rapporteur de séance

Prénom et nom : Tiekoro sou

Signature :



Président de séance

Prénom et nom : Lamina Traoré

Signature :

chef du village Niamanacoro



Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région : Koulikoro  
Cercle : Kati  
Commune : Baguinada  
Quartier / Village : Tanima

L'an deux mil vingt-trois et le trante du mois de Août s'est tenue chez le chef du village la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par : Dramane Diarra, conseiller du village  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Mamadou Coulibaly:  
C'est un bon projet étatique et on est prêt à soutenir le projet, le développement du pays et un engagement commun.

Consultant:  
Nous sommes heureux de votre engagement salutaire

Mamadou Coulibaly:  
Sur quelle mesure peut faire les compensations?

Consultant:  
Les compensations se font suivant le barème de l'état et l'évaluation pour les constructions.  
votre corridor est de combien de mètres?

Consultant:  
la largeur de corridor est de 40 m

Mamadou Diarra:  
Peut-on avoir les estimations des montants de compensations?

Consultant:  
Pour le moment non, il faut une évaluation après les recensements.

Sonko ymane Diarra:

Il y a deux (2) emprises l'un pour la ligne H.T et l'autre pour le barrage de Kénié. Quel est la vocation?

Consultant:

Notre projet est celui de la ligne haute tension délimité par les bornes rouge-blanc par lequel est écrit l'É.M.

Diankaridia Traore:

Peut-on exploiter les terres affectées à l'emprise du projet?

Consultant:

Après les indemnités, le projet demande la libération de l'emprise.

— électrification du village

— emploi des jeunes

— Aménagement des fermes maraîchères

— Indemnisation des biens affectés.

Commencé à ....., la séance a pris fin à .....

Le rapporteur de séance

Prénom et nom : Cheik AT Diallo

Signature :



Conseiller de  
Président de séance <sup>chef du village</sup>

Prénom et nom : Dramane Diarra

Signature :



Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région : Koulikoro  
Cercle : Kati  
Commune : Baguineda  
Quartier / Village : Nôfa

L'an deux mil vingt-trois et le 30 du mois de Août s'est tenue à Nôfa chez le chef du village la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par : Moussa Diarra chef du village  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Moussa Diarra chef du village

On est trop inquiet :

\* Si c'est le soukassement qui doit être dédommager  
tous le monde jonnais le prix

\* Si c'est une maison qui doit être dédommager  
tous le monde jonnais le prix

\* Mais on jonnais paron jonnent le dédomme-  
gement des terres agricoles et des arbres se fait ?  
consultants

le dédommagement des terres agricoles et des arbres se  
fait suivant le barème de l'Etat.

Moussa Diarra : chef du village

J'aimerais savoir si le dédommagement une seule  
fois ou chaque année ?

consultants

le dédommagement se fait une seule fois par toute.

Djifa Diarra

Par exemple, vous avez ni les poteaux, et vous  
avez belle et bien compter les arbres aussi, mais le  
jour du dédommagement et nous on dit qu'on est  
pas d'accord pour le prix des arbres fixés par l'Etat

Sheick Sidibou



Moussa Diarra



Le projet va s'arrêter si le projet va continuer  
plus que la majorité n'est pas d'accord.

Consultant:

Vous allez à la main pour expliquer à la Commission  
de Gestion des plantes (MGP) que vous n'êtes pas d'accord  
avec le dédommagement. ~~Eux~~ La Commission chargera  
de ces cas.

Chef du village:

Ceux que j'ai pas compris c'est de dire un seul dédommagement  
j'est ça qui entraîne de trouble ma tête, il faut que  
le dédommagement se fait pour que les PAMP peuvent se  
perdre plus d'acheter et autres champs.

Consultant:

Le dédommagement se fera à travers la valeur de son  
champ pour qu'il puisse chercher un autre champ.

Dijéla Diarra:

• Dans tout champs le reste de l'année restant est  
minime, il demande le rest si toute fois on peut  
rembourser la parcelle car il ne peut plus utiliser  
le reste car ses trop petit à utiliser.

On demande:

- Electrification du village;
- Emploi des jeunes pendant les travaux;
- Indemnisation des biens affectés;
- Soins haute main des châteaux d'eau.

Commencé à 09h 23 min, la séance a pris fin à 12h 15 min.

Le rapporteur de séance

Prénom et nom : Cheick F Sidibe

Signature :



Président de séance

Prénom et nom : Moussa Diarra

Signature :



Chef du village

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région : Kouloukou  
Cercle : Kati  
Commune : Baguineda  
Quartier / Village : Forakan

L'an deux mil vingt-trois et le 30 du mois de Août s'est tenue à Forakan, chez le chef du village la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par : Kamory Sidibe' chef du village  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Kamory Sidibe'

On a aucun problème avec le projet, qui contribue au développement du pays. Et avant et ce que les travaux vont commencer, j'consultant.

Les travaux vont commencer après l'indemnisation des biens touchés par le projet.

On demande :

- Electrification du village;
- Emploi des jeunes pendant les travaux;
- Indemnisation des biens affectés;
- Insuffisance d'école et l'école est construit en banco;
- Souhaite avoir des châteaux d'eau dans le village.

Thick Sidibe'



Kamory Sidibe'

  
chef du village

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région : Koulikoro  
Cercle : Kati  
Commune : Baguineda  
Quartier / Village : Kokoun

L'an deux mil vingt-trois et le premier du mois de septembre s'est tenue à Kokoun chez le chef du village la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par : Modibo Traoré chef du village  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Adama Traoré : On connaît déjà ce projet avec un avis favorable, on aimerait savoir les avantages du projet pour les cultivateurs et le processus d'indemnisation ?

Consultant :  
Le projet est une ligne haute tension et créera des postes 225 kV/30 kV à travers lesquels les localités seront électrifiées.

Une commission d'indemnisation nationale sera mise en place pour procéder au dédommagement des biens affectés.  
Salif Traoré

Quel est le nom du projet ?

Consultant :  
Le projet s'appelle Boucle Nord de Bamako en terme simple.

Foussé Traoré :  
Après la construction de la ligne HT, nous allons bénéficier de l'électricité ?

Consultant :  
Comme je viens de dire, des lignes MT seront faites pour alimenter plusieurs localités à partir des postes de Kambila, Saso et Kénié.

Sheik F Sidibe



Modibo Traoré



Abdou Diamontanié: les jeunes peuvent participer aux travaux?

Consultant: Oui, les jeunes peuvent participer pendant les travaux suivant leurs qualifications et pour les travaux non qualifiés.

Modibo Traoré:

\* j'aimerais savoir la largeur exact du corridor entre les bancs?

Consultant: la largeur exact du corridor est de 40 mètres. la ligne serait implantée au milieu des 40 mètres.

\* Est-ce qu'on peut utiliser le reste de nos champs hors emprise après les travaux?

Consultant: Bien sûr vous pouvez exploiter.

Lamine Kouyaté:

Est-ce qu'on peut s'opposer à ce projet?

Consultant:

c'est un projet d'utilité publique dans l'intérêt de tous. On peut donc profiter de ce projet.

Babé Traoré:

j'aimerais savoir si les uo m peut laisser seulement au niveau des pannes?

Consultant:

Non, les uo m continue jusqu'au Tait au long de la ligne.

On demande:

- Electrification du village;
- Emploi des jeunes pendant les travaux;
- Indemnisation des biens affectés;

Commencé à 09H30 min, la séance a pris fin à 12H30 min

Le rapporteur de séance

Prénom et nom: Cheick F Sidibe

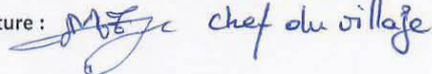
Signature:



Président de séance

Prénom et nom: Modibo Traoré

Signature:

 chef du village

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région : Koulikoro

Cercle : Kati

Commune : Baguine de

Quartier / Village : Sonougouba / Sadiourouboyou

L'an deux mil vingt-trois, et le 02 du mois de Septembre s'est tenue à Sonougouba chez le chef du village la consultation publique dans le cadre de l'actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par : Marouma Diarra Chef du village  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Chef du village: Marouma Diarra

Il a été signalé les problèmes de litige entre Sonougouba et Sadiourouboyou.

Il demande que tous les autres travaux concernant ce projet passe par Sonougouba.

Marouma Marouma

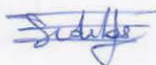
Comment se fait l'indemnisation des biens touchés ?  
Consultant :

L'indemnisation se fait par un barème fixé par le gouvernement (Etat).

On demande :

- Electrification du village;
- Emploi des jeunes pendant les travaux;
- Indemnisation des biens affectés;
- Souhaite avoir des châteaux d'eau dans le village.

Cherick Sidibe



Marouma Diarra



Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région : Koulikoro

Cercle : Kati

Commune : Baguinéda

Quartier / Village : Nioniacoro / Yayabougou

L'an deux mil vingt-trois et le premier du mois de août s'est tenue chez le chef du village la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par : Doba Doumbia - chef du village  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Kassim Dembelé :

On connaît ce projet depuis 2019. Quels sont les changements ?

Consultant :

Le premier bailleur s'est retiré du projet, le gouvernement s'est tourné vers BAD, ce dernier demande l'actualisation du projet.

Djiguiré Diabaté :

Nous avons vu des piquets ou bornes dans nos champs depuis 2019 sans avoir reçu d'informations.

Consultant :

Pourtant des informations ont été diffusées à travers les radios et à la mairie et des autorités communales pour l'implantation des bornes sur l'axe de la ligne.

Madou Diarra :

Pourquoi ces bornes ?

Consultant :

Les bornes sont faites pour délimiter le corridor et de l'axe du passage de la ligne Haute Tension.

Adama Doumbia :

La ligne est au milieu de mon champ, j'ai des difficultés parce que ce qui me reste n'est pas important et pas d'autre champ à ma disposition.

Consultant:

L'enquête prend en compte votre vulnérabilité par rapport au projet et vous pouvez être dédommagé convenablement.

Diamane Maïko:

« Peut-on exploiter les terres hors des 40 m du projet.

Consultant:

Bien sûr, vous pouvez exploiter les terres hors de l'emprise.

« J'ai un terrain qui est touché juste à l'angle

Consultant:

la surface d'angle touchée peut compenser, vous pouvez exploiter le reste du terrain.

Dacoussa Kone:

J'ai beaucoup des aménagements affectés

Consultant:

Tous les biens affectés seront compensés à la hauteur des pertes.

Mamadou Diakara

Seulement les parcelles en TF qui seront pris en compte.

Consultant:

Tous les documents seront pris en compte même le sans document.

On demande:

- Électrification du village.

- Indemnisation des biens affectés.

- Emploi des jeunes pendant les travaux.

Commencé à 14H30, la séance a pris fin à 17H05.

Le rapporteur de séance

Président de séance - chef du village

Prénom et nom : Cheik A. Diello

Prénom et nom : Doba Boubria

Signature :



Signature :



Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région : Koulikoro  
Cercle : Kati  
Commune : Baguineda  
Quartier / Village : Tintinbourgou (Kobalaero)

L'an deux mil vingt-trois et le 08 du mois de Septembre s'est tenue à Tintinbourgou chez le chef du village la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par : Amadou M Diarra chef du village  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Mohamed Lamine Ouattara  
Je suis le propriétaire d'un champ mais je n'ai jamais été dans mon champ, ça est mon petit frère qui venait, j'ai enfin décidé de venir aujourd'hui pour voir ce qui se passe réellement depuis 2019, par le projet, ça beaucoup durci.

Consultant  
La durée du projet dépend du pays, par le pays n'est pas stable et la barrière de fond, ça change aussi, c'est pour cela que le projet a durci.

Abdoulaye Konté  
C'est le champs de mon père, je voudrais savoir si mon nom figure dans votre liste des PAP.

Consultant  
Bon je vais venir d'abord, on en a la liste des personnes affectées. Est-ce que vous allez prendre un papier de terre pour les propriétaires?

Consultant  
Vous allez nous mettre en contact avec le géomètre qui a lotisé les parcelles, comme ça, il va nous donner le plan du morcellement et ça nous facilitera la tâche.

Chick F Sidibi  


Amadou M Diarra  


Dumas Traoré

C'est chaque piquet qui contient 40 mètres ou les deux piquets, par si y'a deux piquets dans mon champs.

consultant:

C'est les deux piquets qui contient se fait le périmètre un corridor de 40 mètres et nous allons travailler dans ses 40 mètres seulement.

Mohamed L Ouattara

Je n'ai jamais fait rien formellement se fait le dédommagement (des terres, des arbres, des puits, des maisons et autres choses)?

consultant:

Le dédommagement se fait si travers un barème fixé par le gouvernement.

On demande:

- Electrification du village;
- Emploi des jeunes pendant les travaux;
- Indemnisation des biens affectés;
- Souhaite avoir des châteaux d'eau;

Commencé à 09h 30 mini, la séance a pris fin à 11h30 mini

Le rapporteur de séance

Président de séance

Prénom et nom : Theick F Sidibe

Prénom et nom : Amadou M Diarra

Signature :



Signature :



Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région : Koulikoro  
Cercle : Kati  
Commune : Baguineda  
Quartier / Village : Kakaboyon

L'an deux mil vingt-trois et le deux du mois de septembre s'est tenue chez le chef du village la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par : Djinema Samaka chef du village  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Abdoulaye Amara :

J'ai 4 parcelles dans le corridor du projet, j'habite dans l'un des parcelles.  
Q1 : Quant est les travaux commencent ?

Consultant :

Les travaux sont commencés avec la mise en place commission, aucun délais n'est précis.

Q2 : Comment les biens seront compensés ?

Consultant :

Les fonciers et tous les biens recensés seront indemnisés suivant le barème de l'état.

Demba Coulibaly :

Les personnes identifiées feront faire liste et la déposer avec le chef du village.

Mamoutou Bagayoko chef du village Sibiriboyon :

Est-ce que la ligne a changer ?

Consultant :

Non le passage de ligne n'a pas changer.

Sékou Dramé :

J'ai dans parcelle touchés.

Rapporteur : Tiekoro Sow

Signature

Président de séance :

Djinema Samaka  
chef du village

Signature

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Région: Koulikoro

Cercle: Kati

Commune: Baguinida

Quartier / Village: ~~Tièke~~ Tièguèha

L'an deux mil vingt-trois et le deux du mois de septembre s'est tenue chez le chef du village la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) financée par la Banque Africaine de Développement (BAD).

La rencontre était présidée par: Diaba Samaké Dramane - Chef du village  
Etaient présents (voir liste en annexe).

Dramane Samaké chef du village:

C'est une initiative palatiale de l'état.

Diaba Samaké:

Le village veut un recensement total de tous les personnes affectées par le projet.

Consultant:

Tous les personnes qui ont des biens dans l'emprise du projet ont été recensés à l'aide de funds donné par le chef du village.

Diassa Traoré:

C'est une très bonne méthode, j'ai été dédommager par une ligne HT boucle sud. Je souhaite l'implication de tous.

Moussa Coulibaly:

Est-ce que de l'équipe de 2019 est en cours de cette actualisation?

Consultant:

C'est la même équipe (INGERRCO).

Assoumane Diarra:

Que le l'état prennent fait à bien faire les opérations. Nous demandons la justice.

Consultant:

L'objet de l'étude EIES est de minimiser l'impact du projet et le PAR mettra les personnes dans leurs droits.

Cissé Sympara:

Favoriser l'emploi local pendant le travaux.

Aboul Karim Samate (69 52 47 39): Plaignant du boucle Sud. chef d'association des plaignants.

J'ai mon forêt dans la forêt de Diakordougou sans aucune compensation depuis dix ans.

Amouga Koue: représentant de Tounga lafia - société de construction pour les toungaraguis Toungarabés.

Notre préoccupation est que, en finançant l'argent des personnes d'extérieur du pays pour les construire leurs maisons.

Comment on va faire pour les nos bâtiments touchés par le projet qui sont construit déjà?

Pour-on loger nos client dans nos maisons déjà construit dans l'emprise du projet?

Consultant:

On prend note de vos préoccupations, la lettre d'éligibilité publié depuis le 21 Août 2023

dit tous personnes qui occupent l'emprise du projet après cette ne sont pas éligible à la compensation.

On vous conseiller de plus construire dans l'emprise du projet déjà déclaré d'utilité publique.

Commencé à 13h00 min, la séance a pris fin à 15h00 min

Le rapporteur de séance

Prénom et nom : Cheick AT Diallo

Signature :



Président de séance

Prénom et nom : Dramane Samate

Signature :



chef de village

Actualisation de l'étude EES et PAP des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 IV de Bamako (PRM)

Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Dogodouma Date : 22/08/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Kolobanda

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Elou	Salibaly Cultivateur		
2	Tieko	Salibaly Cultivateur (PAP)		u
3	Ferimata	Konateh Cultivateur (PAP)		+
4	Sirima	Salibaly Cultivateur (PAP)		u
5	Souleymane Traore	Cultivateur (PAP)		
6	Amadou	Diarra Cultivateur		
7	Souleymane Salibaly	Cultivateur (PAP)		
8	Boulaya Salibaly	Cultivateur (PAP)		
9	Hamidou Traore (PAP)	Cultivateur		
10	Foulaye Diarra	Cultivateur		
11	Salia Diarra	Cultivateur (PAP)		
12	Djinkola Traore	Cultivateur (PAP)		
13	Diarra Diarra	Chef du village (PAP)		
14	Bakary Diarra	Cultivateur (PAP)		
15	Malifa Diarra	Cultivateur		

Actualisation de l'étude EES et PAP des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 IV de Bamako (PRM)

Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Dogodouma Date : 22/08/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Mankaniya

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Harouna Sacko	Cultivateur		R
2	Harouna Sacko	Cultivateur		
3	Naama Sacko	Cultivateur		ou
4	Boubacar Sacko	Cultivateur		B
5	Boubakar Sacko	Cultivateur		
6	Harouna Sacko	Cultivateur (Représentant)		
7	N'Pe Sacko	Cultivateur		S
8	Harouna Sacko	Cultivateur (PAP)		
9	Souleymane Sacko	Cultivateur (Représentant)		
10	Mahamadou Salibaly	Cultivateur		
11	Bouya Sacko	Cultivateur (PAP)		
12	Bouka Sacko	Cultivateur (PAP)		
13	Naamé Sacko	Cultivateur (PAP)		
14	Kassim Sacko	chef du village (PAP)		
15	Soungalo Sacko	Cultivateur (PAP)		o

Actualisation de l'étude EES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 NV de Bamako (PBNB)  
 Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Kambika Date : 23.08.23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Tandou, Niakobouga

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Simon Diarra	Conseiller du chef de village		
2	Douane Diarra	Cultivateur (PAP)		
3	Soufalo Diarra	Subit cultivateur (rep)		
4	Alawa Diarra	Subit cultivateur (PAP)		
5	Kellou G Diarra	Commerçant (Rep)		
6	Moussa Diarra	Cultivateur		
7	Yacouba Diarra	Cultivateur (PAP)		
8	Diawane Diarra	Technicien de bâtiment		
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

Actualisation de l'étude EES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 NV de Bamako (PBNB)  
 Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Kambika Date : 25.08.23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Makana B

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Falkeura Niare	Cultivateur		
2	Moussa Niare	Cultivateur		
3	Balafa Coulibaly	Cultivateur		
4	Alou Niare	Membre STP		
5	Bina Niare	Cultivateur		
6	Seidou Niare	Cultivateur		
7	Alou Diarra	Mogam		
8	Kassameye Niare	Cultivateur à chef de village		
9	Niamou Niare	Cultivateur		
10	Djigbe Niare	Cultivateur		
11	Seydou Niare	Cultivateur		
12	Bougué Niare	Cultivateur		
13	Amadou Niare	Payson		
14	Moussa Niare	Cultivateur		
15	Diawane Niare	Mécanicien		
16	Djibril Niare	Cultivateur		

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Bourde N°25 VI de Bamako (PB18)

Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Koulikoro (N'oumba)

Date : 24/03/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Koulikoro (N'oumba)

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	<u>Moussa</u>	<u>Dirigeant Culturel (PAP)</u>		
2	<u>Dianda</u>	<u>Étudiant (Rep)</u>		<u>Dianda</u>
3	<u>Zoua</u>	<u>Dirigeant Culturel (PAP)</u>		
4	<u>Moussa</u>	<u>Dirigeant Culturel (Rep)</u>		
5	<u>Moussa</u>	<u>Posteur</u>		
6	<u>Moussa</u>	<u>Dirigeant Culturel (Rep)</u>		
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Bourde N°25 VI de Bamako (PB18)

Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Koulikoro

Date : 23/03/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Koulikoro (N'oumba)

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	<u>Souleymane</u>	<u>chef du village</u>		
2	<u>Souleymane</u>	<u>Préf. Fissie du chef village</u>		
3	<u>Zoua</u>	<u>Dirigeant Culturel (PAP)</u>		
4	<u>Zoua</u>	<u>Entrepreneur (PAP)</u>		
5	<u>Dianda</u>	<u>Mécanicien (PAP)</u>		
6	<u>Moussa</u>	<u>Travailleur</u>		
7	<u>Souleymane</u>	<u>Payeur</u>		
8	<u>Malik</u>	<u>Jeune fille de formation (PAP)</u>		
9	<u>Moussa</u>	<u>Posteur (PAP)</u>		
10	<u>Djenné</u>	<u>Dirigeant Culturel</u>		
11	<u>Abdou</u>	<u>Dirigeant Culturel</u>		
12	<u>Abdou Salam</u>	<u>Étudiant (Rep)</u>		
13	<u>Moussa</u>	<u>Dirigeant Culturel (Rep)</u>		
14				
15				

Actualisation de l'étude EES et PAI des Personnes Affiliées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 (V de Bomanio (PRUB))

Région de : Koulikoro Cercle de : Kali Commune de : Diago Date : 24/09/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Diago

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Chaka Coulibaly	Cultivateur		H
2	Soumaila Coulibaly	Agriculteur		Z
3	Issa Coulibaly	Cultivateur		ca
4	Diissa Coulibaly	Cultivateur		ca
5	Abouba Diarra	Commerçant		ca
6	Moussa Diarra	Cultivateur		H
7	Moussa Coulibaly	Cultivateur		o
8	Abouba Diarra	Police à la retraite		ca
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

Actualisation de l'étude EES et PAI des Personnes Affiliées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 (V de Bomanio (PRUB))

Région de : Koulikoro Cercle de : Kali Commune de : Diago Date : 24/09/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Diago

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Abouba Diarra	Militaire (PAP)		ca
2	Foussy Coulibaly	Cultivateur		ca
3	Koussy Coulibaly	Cultivateur (PAP)		ca
4	Niamon Diarra	Commerçant		ca
5	Koussy Diarra	Mandataire		ca
6	Alva Bah	Commerçant		ca
7	Issa Baoué	Commerçant		ca
8	Tieba Diarra	Militaire		ca
9	Lucky Koussy	Étudiant		ca
10	Soumaila Diarra	Mandataire		ca
11	Soumaila Diarra	Chaqueur		ca
12	Moussa Diarra	Postier		ca
13	Soumaila Koussy	Informaticien		ca
14	Issa Diarra	Commerçant		ca
15	Abouba Coulibaly	Cultivateur		ca

Actualisation de l'étude EES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 IV de Bamako (PBNB)

Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : N'Yonkoro Date : 25/08/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : N'Yonkoro

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Jean Paul Loulibaly	Chef du Village	-	
2	Zacharie Diarra	Journaliste (PAP)	-	
3	Diarra Konaté	Jardinier	-	
4	Moussa Loulibaly	Journaliste (PAP)	-	
5	Moussa I. Loulibaly	Journaliste (PAP)	-	
6	Diarra	Journaliste (PAP)	-	
7	Youssef Diarra	Militaire	-	
8	Seydou Konaté	Journaliste (PAP)	-	
9	Moussa I. Diarra	Journaliste (PAP)	-	
10	Seydou Diarra	Élève	-	
11	Xavier Loulibaly	Comptable professionnel	-	
12	Antoine S. Loulibaly	Journaliste (PAP)	-	
13	Guillaume Bissé	Technicien en bâtiment	-	
14	Loïc Loulibaly	Journaliste (PAP)	-	
15	Louvent Loulibaly	Employé de commerce	-	
16	Boubacar Loulibaly	Magasinier / Journaliste (PAP)	-	
17	Blondine Loulibaly	Secrétaire	-	

Actualisation de l'étude EES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 IV de Bamako (PBNB)

Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : N'Yonkoro Date : 25/08/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : N'Yonkoro

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Diarra	Commerçant	-	
2	Diarra Loulibaly	Commerçant	-	
3	Soulmane Y. Diarra	Professeur	-	
4	Zacharie Loulibaly	Journaliste (PAP)	-	
5	Aliou K. Loulibaly	Commerçant (PAP)	-	
6	Loïc Loulibaly	Plombier (PAP)	-	
7	Joseph M. Soko	Journaliste (PAP)	-	
8	Diarra Loulibaly	Journaliste (PAP)	-	
9	Abdoulaye Konaté	Traicantier (PAP)	-	
10	Youssef Konaté	Journaliste (PAP)	-	
11	Joseph Diarra	Journaliste	-	
12	Souleymane Diarra	Journaliste (PAP)	-	
13	Diarra	Journaliste	-	
14	Moussa Konaté	Journaliste (Rep)	-	
15	Diarra	Journaliste	-	
16	Diarra	Journaliste	-	

Actualisation de l'étude EES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boule Nord 225 IV de Bamako (PBNB)

Région de: Koulikoro Cercle de: Kati Commune de: Kambala Date: 26/08/23

Liste des participants à la consultation publique du village de: Kambala

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Zongo Coulibaly			
2	Mamadou Traoré	Commerçant		
3	Yacouba Traoré	-		
4	Khalifa Baggéko	Conducteur		
5	Comara Amadou	Grand Service		
6	Adama Coulibaly	Comptable		
7	Sokou Kouara	Militaire		
8	Kalimata Diarra	Commerçant		
9	Tegany	Dirigé(e)		
10	Soubourama Koua	Commerçant		
11	Mamadou Sidi	Commerçant		
12	Chérina	Maison		
13	Mamadou	Commerçant		
14	Alhadj Dié	Commerçant		
15	Boucarra Traoré	Transporteur		

Actualisation de l'étude EES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boule Nord 225 IV de Bamako (PBNB)

Région de: Koulikoro Cercle de: Kati Commune de: Kambala Date: 26/08/23

Liste des participants à la consultation publique du village de: Kambala

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Mamadou Diarra	Commerçant		
2	Mamadou Traoré	Commerçant		
3	Maba Coulibaly	Quartier		
4	Amadou Diarra	Comptable		
5	Boucarra Diarra	Militaire		
6	Thierno Diarra	Comptable		
7	Sékou Das	Militaire		
8	Moussa Coulibaly	généraliste		
9	Balla Diarra	Resta		
10	Bakary Diarra			
11	Abdoulaye Kouate			
12	Yacouba Diarra			
13	Boucarra Traoré			
14	Moussa Traoré	Conducteur Moto Boucarra Traoré		
15	Mamadou Traoré			

Actualisation de l'étude EES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boule Nord 225 IV de Bamako (PBNI)

Région de: Koulikoro Cercle de: Kali Commune de: Kambala Date: 26/09/23

Liste des participants à la consultation publique du village de: Kambala

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Moussa Diarra	Militaire		
2	Amadou Coulibaly	Enseignant		
3	Sidi Kouassi	Enseignant		
4	Amadou Traoré	Spécialiste		
5	Abdoulaye Diaby	Electricien		
6	Amadou Traoré	Châleur		
7	Souleymane Traoré	77503929		
8	Ildefonso Traoré	Ingénieur		
9	Samir Toure	Enseignant		
10	Fabrice A. Coulibaly	Plâtrier		
11	Abdoulcouly Coulibaly	Commerçant		
12	Samir Traoré	Secrétaire		
13	Toussaint Traoré	Religieux		
14	N'gala Diarra	Militaire		
15				

Actualisation de l'étude EES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boule Nord 225 IV de Bamako (PBNI)

Région de: Koulikoro Cercle de: Kali Commune de: Kambala Date: 26/09/23

Liste des participants à la consultation publique du village de: Kambala

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Boussama Coulibaly	Comp. Table		
2	Amadou Diarra	BTS en Administration DES		
3	Diama Traoré	Tailleur		
4	Sidi Kouassi			
5	Abdoulcouly Samaké			
6	Kenny Traoré			
7	Adama Niassé			
8	Diomande Diarra			
9	Yacouba Traoré			
10	Alia Emethou Traoré			
11	Amadou Traoré	Comp. Table		
12	Amadou Niassé	Entrepreneur		
13	Abdoucouly Traoré	Emp. de Commerce		
14	Toussaint Traoré	Religieux		
15	Amadou Coulibaly	Technicien BTP		

Actualisation de l'étude EES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 RV de Bamako (PBNG)

Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Kati Date : 26/08/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Sinkas Nasis

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Djigi Marié	Julienleur (PAP)		
2	Syden Souleyba	Julienleur (PAP)		
3	Mamadou Y Marié	Julienleur (PAP)		
4	Boumana Marié	Julienleur (PAP)		
5	Moussa Marié	Julienleur		
6	René Marié	Julienleur		
7	Soumaila Marié	Bleveur		
8	Souleyba Marié	Julienleur		
9	Baraké Marié	Julienleur (PAP)		
10	Mamadou Marié	Travailleur Social		
11	Saba Dianra	Mason (PAP)		
12	Kati Marié	Chef du Village		
13				
14				
15				

Actualisation de l'étude EES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 RV de Bamako (PBNG)

Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Sankoulingo Date : 27/08/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Sankoulingo

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Baké Marié	Chef du Village		
2	Koumba Marié	Travailleur (Rep)		
3	Koumba Marié	Julienleur (Rep)		
4	Baraké Dianra	Julienleur (PAP)		
5	Dionkolo Marié	Julienleur		
6	Moussa Marié	Julienleur		
7	Florian Dianra	Julienleur (PAP)		
8	Abdou O Dianra	Femme (Rep)		
9	Bou Dianra	Julienleur (PAP)		
10				
11				
12				
13				
14				
15				

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 KV de Bamako (PBNS)  
 Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Safa Date : 29/08/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Safa

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Mamassina Samadialy	enseignante		
2	M/Faly Samadialy	macaronien		
3	Diana Diara	enseignante		
4	Fanta Samaga	macaronien		
5	Kalima Kane	Photographe		
6	Haradell Diabate	desus macaronien		
7	Mamadou Coulibaly	Cultivateur		
8	Mamadou Sangara	Comm. M. Sani		
9	Ibrahima Kouliko	ibereu		
10	Aboumoussa Sangaré	Commerçant		
11	Souleymane Kouadio			
12	Aboubaou	Village		
13	Koussira Traore	Enseignant		
14	Samouïla Soko	Commerce		
15	Doucou Bob	éleveur		
	Ami de la Halima	Commun		
	Drissa Diakité	Enseignant		
	Alexandre Tidiane Diabla	Fonctionnaire police		

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 KV de Bamako (PBNS)  
 Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Safa Date : 27/08/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Koulikoro

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Dioraba Niari	Enseignant (PAP)		
2	Gouyon Niari	Cultivateur		
3	Magnan Niari	Cultivateur (Rep)		
4	Dossa Niari	Cultivateur		
5	Diamoussi Niari	Cultivateur (PAP)		
6	Moumoussa Niari	Cultivateur (PAP)		
7	Gouyon Niari	Cultivateur (Cult. Village)		
8	Souleyba Traore	Autre (Rep)		
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

Actualisation de l'étude EES et PAI des Personnes Affectées par le Projet (PAI) au Projet Boucle Nord 225 KI de Bamako (PBAB)

Région de : Koulikoro ..... Cercle de : Koulikoro ..... Commune de : Sale ..... Date : 28/08/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Sale

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Sergio Ibrahim	Vendeur		
2	Amadou Konaté	Rech. Genre Civile		
3	MAKTA Dioukalla	Cesiste		
4	Moulaye AZIZ Nieta	Chauffeur		
5	Karim Karamé	Agron		
6	Kébé Bokandjoun	Commerçant		
7	Joussou Dioué	Agron		
8	Baba Keuma	Commerçant		
9	Tieba Keane	Cultivateur		
10	Koliba Coulibaly	Cultivateur		
11	Adama Coulibaly	Commerçant		
12	Bakary Diarra	Cultivateur		
13	Daba Traore	Commerçant		
14	Koliba Coulibaly	Faculté de formation		
15	Souleyba Sagara	Commerçant		
	Yacouba Traore	Collecteur de données		

Actualisation de l'étude EES et PAI des Personnes Affectées par le Projet (PAI) du Projet Boucle Nord 225 KI de Bamako (PBAB)

Région de : Koulikoro ..... Cercle de : Koulikoro ..... Commune de : Sale ..... Date : 28/08/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Sale

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Moukoko Malle	Fonctionnaire Police		
2	Daouda Ebn	élusicien		
3	Mamadou Coulibaly	Magasin		
4	Ismou Doumba	Commerçant		
5	Karaba Diarra	Indignitaire		
6	Sikou Koué	élusicien		
7	Tieba Keane	Commerçant		
8	Moussa Coulibaly	Commerçant		
9	Moussa Coulibaly	Commerçant		
10	Ilbrahim Sylla	Commerçant		
11	Bakary Coulibaly	Commerçant		
12	Mamadou Diarra	Cultivateur		
13	Kouba Coulibaly	Commerçant		
14	Demasse Diarra	Ferailleux		
15	Moussa Traore	Commerçant		
	Mamadou Niass	Photographe		

Acquisition de l'étude EES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 KV de Bamako (PBNB)

Région de: Koulikoro Cercle de: Kati Commune de: Soko Date: 28/08/23

Liste des participants à la consultation publique du village de: Soko

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Boussa Coulibaly	Cultivateur		
2	Ibra Traoré	supv x de Sankoula		
3	Koumba	Coulibaly		
4	Bakary G Niara	Centenaire		
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

Acquisition de l'étude EES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 KV de Bamako (PBNB)

Région de: Koulikoro Cercle de: Kati Commune de: Soko Date: 28/08/23

Liste des participants à la consultation publique du village de: Soko

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Abraham Yuhuan	Représentant de son quartier		
2	Abraham TRADRE	employé de commerce		
3	Youssef KOUYATE	Employé de Pharmacie		
4	Joseph Sou Coulibaly	Technicien Supérieur		
5	Mohamed Ali Boudjoubou	Filicien		
6	Souleymane Koumba	employé de commerce		
7	Sika Coulibaly	Commerçant		
8	ISSIAKNIARE	PURCHER		
9	Moussa Niara	Commerçant		
10	Kouba Coulibaly	Commerçant		
11	Yamadou Kane	Agent de la mairie		
12	Beigi Coulibaly	Employé de Commerce		
13	Moussa Traoré	Notier		
14	Diogen Traoré	Cultivateur		
15	Youssef Coulibaly	Cultivateur		

Actualisation de l'étude EES et PAP des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 (N) de Bamako (PBNB)

Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Sofa Date : 28/08/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Somakongou

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Soubaly Soliki	Chef du village	-	
2	Dankouba Kani	Cultivateur (PAP)	-	
3	Sala Kani	Cultivateur	-	
4	Aboulaye Ouindo	Chouffeur (PAP)	-	
5	Naki Coulibaly	Agriculteur (Rep)	-	
6	<del>Moussa</del> Mouhammadou Douby	Employé de commerce (PAP)	-	
7	Djémi Kani	Cultivateur (PAP)	-	
8	Soumaré Kani	Cultivateur (PAP)	-	
9				
10	Yahi Gossama	Cultivateur (PAP)	-	
11	Moulaye Diallo	Conduc (Rep)	-	
12	Eloua Douby	Cultivateur (PAP)	-	
13				
14				
15				

Actualisation de l'étude EES et PAP des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 (N) de Bamako (PBNB)

Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Sofa Date : 28/08/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Killa

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Diamyssa Diarra	Chef de village (PAP)	-	
2	Alama Baïte	Entrepreneur	-	
3	Baldi Diarra	Jardinier (PAP)	-	
4	Moumoussi Diarra	Cultivateur	-	
5	Diarra Diarra	Cultivateur (PAP)	-	
6	Mouba Ballo	Cultivateur (PAP)	-	
7	Yadou Toukora	Cultivateur (Rep)	-	
8	Moumoussi Diarra	Préposé à la gestion (PAP)	-	
9	Yadou Diarra	Cultivateur (Rep)	-	
10	Eloua Diarra	Cultivateur (PAP)	-	
11	Diarra Diarra	Cultivateur (PAP)	-	
12	Bilore Ballo	Chauffeur (PAP)	-	
13	Yadou Coulibaly	Cultivateur (Rep)	-	
14	Mouba Diarra	Electricien (PAP)	-	
15	Yadou Traoré	Cultivateur (PAP)	-	

Actualisation de l'étude EES et PAR des Personnes affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 N de Bamako (PBNI)

Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Soko Date : 20/08/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Soko

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Soubane Traoré	Emp de Commerce		
2	Sékou Coulibaly	Empire de Commerce		
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

Actualisation de l'étude EES et PAR des Personnes affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 N de Bamako (PBNI)

Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Soko Date : 20/08/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Soko

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Chimou Traoré	Tenancier		
2	Mpa Koué	représent Dyon Koué		
3	Noussou Diarra	Commerçant		
4	Ali Eliehadje	Commerçant		
5	Bourama Traoré	Indépendant		
6	Mji Diarra	Emp de Commerce		
7	Zoumana Magaly	Commerçant		
8	Kalidou Nante	Conducteur		
9	Goran Mougoussou	Recherche pour Forêt		
10	Bourama Fane	Fongeur		
11	Issa Dandé	Maison		
12	Aloubaou Kouaté	Commerçant		
13	Broukoye Diarra	Commerçant		
14	Moussa Coulibaly	Commerçant		
15	Baba Kouma	Commerçant		

Actualisation de l'étude EES et PAI des Personnes Affiliées par le Projet (PAI) du Projet Boucle Nord ZS IV de Bamako (PBIU)  
 Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Daguisso Date : 20/09/23  
 Liste des participants à la consultation publique du village de : Tamassena

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Madou Coulibaly	Agriculteur		
2	Sina Diarra	chef de village		
3	Diallo Diarra	Fermier		
4	Mamadou Diallo	Représentant Kamba oulinguel		
5	Souleymane Diarra	Cultivateur		
6	Madou Diarra	Cultivateur		
7	Madou Kacouba	Cultivateur		
8	Ferdinand Diarra	Représentant Kamba Toure		
9	Baba Diarra	Humain		
10	Diamane Diarra	Cultivateur		
11	Almar Diallo	Représentant Sakou Diarra Kati		
12	Ali Diallo	Cultivateur		
13	Mamadou Diarra	Représentant Toure Diarra		
14	Eli Traore	fonctionnaire		
15				

Actualisation de l'étude EES et PAI des Personnes Affiliées par le Projet (PAI) du Projet Boucle Nord ZS IV de Bamako (PBIU)  
 Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Daguisso Date : 20/09/23  
 Liste des participants à la consultation publique du village de : Mi Ou Ou Sangbo

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Samine Traore	chef de village		
2	Alama Coulibaly	conseiller du village		
3	Samine Traore	représentant du village		
4	Koussim Traore	représentant Karamoko Karamo		
5	Boussama Traore	enseignant		
6	Imane Bouthe	Cultivateur		
7	Bouloucou Sacko	représentant Amadou Coulibaly		
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

Liste des participants à la consultation publique du village de : Fouakou

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Kérouy	Sidibe Chef du village	[Redacted]	[Signature]
2	Moukoko	Fofana Eleveur (Rep)	[Redacted]	[Signature]
3	Essa	Sidibi Cultivateur	[Redacted]	[Signature]
4	Pantique	Koué Cultivateur	[Redacted]	[Signature]

Actualisation de l'étude EIES et PAP des Personnes Affected par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 KV de Bômboko (PBNB)

Région de : Koulikoro Cercle de : Koulikoro Commune de : Bogué Date : 12/07/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Mafina

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Elik Kouaté	Cultivateur (Rep)	[Redacted]	[Signature]
2	Moussa Diarra	Chief du village	[Redacted]	[Signature]
3	Carawan Kouaté	Cultivateur (PAP)	[Redacted]	[Signature]
4	Douma Traoré	Cultivateur (PAP)	[Redacted]	[Signature]
5	Douma Traoré	Cultivateur (Rep)	[Redacted]	[Signature]
6	Moussa Diarra	Cultivateur (PAP)	[Redacted]	[Signature]
7	Chérif Kouaté	Cultivateur	[Redacted]	[Signature]
8	Kouamé Traoré	Cultivateur (PAP)	[Redacted]	[Signature]
9	Kouamé Diarra	Religieux (PAP)	[Redacted]	[Signature]
10	Moussa Diarra	Berger	[Redacted]	[Signature]
11	Abdoulaye Traoré	Eleveur	[Redacted]	[Signature]
12	Moussa K Diarra	Eleveur	[Redacted]	[Signature]
13	Moussa Diarra	Cultivateur	[Redacted]	[Signature]
14	Djibril Diarra	Cultivateur (PAP)	[Redacted]	[Signature]
15	Souleymane Samoué	Cultivateur (Rep)	[Redacted]	[Signature]
16	Baye Diarra	Cultivateur	[Redacted]	[Signature]
17	Diarra	Cultivateur (PAP)	[Redacted]	[Signature]

Liste des participants à la consultation publique au village de : Djimi / 29/08/2023

N°	Nom et Prénom	Fonction / Description	Contact	Signature
1	Brahima	Julien		
2	Houng	Chef du village		
3	Dassou	Commence (Rep)		
4	Blé	Julien		
5	Amadou	Elvage		
6	Adama	Mason (PAR)		
7	Doucou	Commence		
8	Nawane	Responsable administratif		
9	Sidi	Commence (PAR)		
10	Sidi	Commence (PAR)		
11	Mamadou	Commence (PAR)		
12	Dina	Commence		
13	Zoumana	Commence (Rep)		
14	Guillaume	Mécanique		
15	Alou	Commence (PAR)		
16	Sidy	Commence		
17	Sidy	Commence (PAR)		
18	Sidy	Commence (PAR)		
19	Hama	Commence (PAR)		
20	Moussa	Commence (PAR)		

N°	Nom et Prénom	Fonction / Description	Contact	Signature
21	Doucou	Commence (PAR)		
22	Sidi	Commence		
23	Doucou	Commence		
24	Doucou	Commence		
25	Doucou	Commence (Rep)		
26	Doucou	Commence (PAR)		
27	Doucou	Commence (Rep)		
28	Doucou	Commence (Rep)		
29				

Actualisation de l'étude EES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (AAP) du Projet Boucle Nord ZS IV de Bamako (PBNI6)

Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Be-guinsoda Date : 10/09/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Kakoum

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Madi Bouraoui Coure	Commerçant		
2	Forsé Traoré	Cultivateur		
3	Salima Dembélé	Cultivateur		
4	Memadou Sekoufakembi Bouraougué	Cultivateur		
5	Memadou Traoré	Cultivateur		
6	Moumouna Traoré	Cultivateur		
7	Chouk Traoré	Membre du village		
8	Daba Traoré	Cultivateur		
9	Abou Kouli	Opérateur économique		
10	Moukoko Traoré n°1	Cultivateur		
11	Souleymane Traoré	Cultivateur		
12				
13				
14				
15				

Actualisation de l'étude EES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (AAP) du Projet Boucle Nord ZS IV de Bamako (PBNI6)

Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Be-guinsoda Date : 10/09/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Kakoum

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Pape Coulibaly	Cultivateur		
2	Luka Coulibaly	Agriculteur		
3	Boussama Dembélé	Commerçant		
4	Abdou Dramoune	Cultivateur		
5	N'Zou Samate	Cultivateur 4000 cordons		
6	Moukoko Traoré	Cultivateur		
7	Doucou Bouraou	Cultivateur		
8	Souleymane Bouraougué	gondou		
9	Seydou Diatta	91377219 gondou		
10	Moukoko Samate	Cultivateur		
11	Assiatou Koué	Commerçant		
12	Koukou Diama	Cultivateur		
13	Seydou Bouraou	Cultivateur		
14	Zou Bouraou	Cultivateur		
15	Koukou Traoré	Cultivateur		

Actualisation de l'étude EIS et PAI des Personnes Affectées par le Projet (PAI) du Projet Bourde Nord 225 kV de Bamako (PBOB)

Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Bangassou Date : 1/08/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Niamanankoro

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Sera Coulibaly	Juriste		
2	Zoumana Coulibaly	Administrateur		
3	Koussim Sembou	Cultivateur		
4	Alama Sembou	Religieux		
5	Aly Sagara	Grandient		
6	Georgel Traoré	Musicien		
7	DIANHA MATIADOU			
8	Siama Nankou	Militaire		
9	Fatin Sembou	Coiffeuse		
10	Yigimbi Diallo	brocanteur		
11	youssouf Diarra	Grandient		
12	Yacouba Kéré	Genou de femme		
13	Che Diamba	Cultivateur		
14	Faou Diamba	Cultivateur		
15	Modibo Coulibaly	Cultivateur		

Actualisation de l'étude EIS et PAI des Personnes Affectées par le Projet (PAI) du Projet Bourde Nord 225 kV de Bamako (PBOB)

Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Bangassou Date : 01/09/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Sadimambougou

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Charls Coulibaly	Chef du village		
2	Koussa Diamba	Cultivateur		
3	Seydou Coulibaly	Cultivateur		
4	Navadou Koussé	Cultivateur		
5	Bamba Keita	Cultivateur		
6	Mouhamadou Koussé	Cultivateur (PIP)		
7	Dioussou Coulibaly	Cultivateur		
8	Bah Bala	Cultivateur		
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

Actualisation de l'étude EES et PAH des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Bourde Nord 225 IV de Bormako (P818)  
 Région de : Koulikoro Cercle de : Kadi Commune de : Bangouada Date : 04/09/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Miamkanda

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Boubacar Koné	Me Camé		
2	Dixmane Bousyn	Gardien		
3	Bouama Sissoko	Tobon		
4	Goussou Koné	Aménageur		
5	Daba Dumbia	chef du village		
6	Bakary Koné	Cultivateur		
7	Ya Couba Dumbia	Electricien		
8	Kamba Bangogo	Cultivateur		
9	Kamata Dumbia	Cultivateur		
10				
11				
12				
13				
14				
15				

Actualisation de l'étude EES et PAH des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Bourde Nord 225 IV de Bormako (P818)  
 Région de : Koulikoro Cercle de : Kadi Commune de : Bangouada Date : 08/09/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Siroungou

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Koussa Diarra	chef du village		
2	Louisa H Mangaba	Directeur des Services Énergie		
3	Yli Diarra	2 <sup>e</sup> adjoint		
4	Dandane Samassa	Marsinista à l'école (PAP)		
5	Koussa Diarra	Cultivateur		
6	Fanté Diarra	Cultivateur		
7	Diama Diarra	Cultivateur / Commerce		
8	Biao Iko	Enseignant à la Patente		
9	Koussa Diarra	Élève (PAP)		
10	André Diarra	Cultivateur		
11	Yli Diarra	Gardien de champs		
12	Yli Diarra	Élève (PAP)		
13				
14				
15				

Actualisation de l'étude EES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord ZS N° de Bamako (PBNI8)

Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Bogwananda Date : 08/09/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Tintin Bougou (Kébaoua Cerc)

N°	Prenom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Yagoué	Commerçant (PAP)		
2	Yandou	Chauffeur		
3	Quinnou Oupéiss	Ad. (PAP)		
4	Abdou Lamy Diello	Etudiant		
5	Yandou	Publication		
6	Abala	Amphibiotie (Rep)		
7	Yandou	Commerçant		
8	Yandou	Commerçant		
9	Yandou	Agriculteur (Rep)		
10	Yandou	Commerçant		
11	Yandou	Chauffeur		
12	Yandou	Commerçant (Rep)		
13				
14				
15				

Actualisation de l'étude EES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord ZS N° de Bamako (PBNI8)

Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Bogwananda Date : 08/09/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Tintin Bougou (Kébaoua Cerc)

N°	Prenom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Albataca	Dembeli Commerçant (Rep)		
2	Amadou M	Diama Chef du village (PAP)		
3	Yandou	Travail Entrepreneur		
4	Yandou	Travail Elève		
5	Yandou	Travail Agriculteur (PAP)		
6	Yandou	Travail Agent sanitaire		
7	Yandou	Travail Commerce (PAP)		
8	Yandou	Travail Etudiant (Rep)		
9	Yandou	Travail Cultivateur (PAP)		
10	Yandou	Travail Agriculteur (PAP)		
11	Yandou	Travail Informaticien		
12	Yandou	Travail Comptable		
13	Yandou	Travail Agriculteur (PAP)		
14	Yandou	Travail Informaticien (Rep)		
15	Yandou	Travail Informaticien à l'école		

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 KV de Bamako (PBNB)

Région de : Koulikoro... Cercle de : Kadi... Commune de : Bougouma... Date : 02.10.23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Kakabougou

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Djinnane Somaké	chef de village		
2	Miguelon Somaké	Cultivateur		
3	Doussié Somaké	Cultivateur		
4	Boulaye Doumbia	Enseignant		
5	Fouyegui Toure	Cultivateur		
6	Moulaye Saka	Commerçant		
7	Seidou Sangha	linguiste		
8	Mamadou Souara	mechanicien		
9	Boudou Mou Coulibaly	missionnaire Complexe		
10	Mamadou Fofana	Commerçant		
11	Youssef Diakité	Tolier		
12	Demba Coulibaly	Emp. de Commerce		
13	Becor-Dia	Martinet		
14	Seidou Goungou	Coordonneur		
15	Neumouyou Diakité	Electricien		

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 KV de Bamako (PBNB)

Région de : Koulikoro... Cercle de : Kadi... Commune de : Bougouma... Date : 02.10.23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Kakabougou

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Moulaye Soumbouza	Electricien		
2	Mamadou Bougouma	Cultivateur		
3	Oudiaré Diawara	chef d'entreprise		
4	Salia Bougouma	journaliste		
5	Boubacar Amadou	Commerçant		
6	Douanda Amadou	Commerçant		
7	Iza Kasse'Gou	Cultivateur		
8	Seickou Amadou	élève Commerce		
9	Abdoulaye Amadou	Commerçant		
10	Goussou Segou	Commerçant		
11	Moulaye Gackou	Martinet		
12	Mamadou Traore	Commerçant		
13	Adama Diakité	Commerçant		
14	Semou Bougouma	Chauffeur		
15	Mamadou Kouate	linguiste		
16	Seydou Somaké	ouvrier		

Actualisation de l'étude EES et PAI des Personnes Affiliées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 km de Bamako (PRUB)

Région de : Koulikoro Cercle de : Kati Commune de : Boguéna Date : 02/09/23

Liste des participants à la consultation publique du village de : Tiki Gama

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Benjamin Sir Simpissa	Agriculteur		
2	Seydou Tiptera	Comm. en. Cent.		
3	Mahamadou Ibrahima Samba	Comm. en. Cent.		
4	Mamadou Bourane	M. G. en		
5	Carima Sir Dolo	M. G. en		
6	Souleymane Koufy	étudiant		
7	Alphonse Samba	étudiant		
8	Ibrahima Samba	Soudien		
9	Dr. Ni Traoré	Agriculteur		
10	Alissa Samba	Embarquée		
11				
12				
13				
14				
15				

## Annexe 2 : Termes de référence de l'actualisation EIES

---

### 1) Introduction

L'alimentation en énergie électrique du Mali repose fortement sur les centrales thermiques et hydro-électriques. Compte tenu de l'instabilité actuelle du coût des hydrocarbures, EDM-SA s'est tournée vers les réseaux internationaux interconnectés en vue de diversifier ses sources d'énergie et augmenter son potentiel de couverture sécurisée. Cependant, le réseau national existant reste insuffisant et souvent précaire pour l'évacuation efficiente future de cette énergie. Face à une forte et croissante demande d'énergie, de la faible couverture des zones à grande consommation, EDM-SA a entrepris la construction d'une boucle 225 kV autour de Bamako. Pour cela, le Gouvernement de la République du Mali a sollicité la Banque Africaine de Développement (BAD) pour le financement de ce (Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako, code : P-ML-FA0-029). Le projet consiste en : (i) la construction d'une ligne biterne haute tension 225 kV entre les postes de Kodialani et de Dialakorobougou ; (ii) la construction de 2 nouveaux postes 225/33 kV, à Safo et à Kénié ; (iii) l'extension de 3 postes 225/33 kV (Kodialani, Kambila et Dialakorobougou) ; (iv) la construction de lignes HTA pour la reconfiguration du réseau existant, et l'électrification de nouveaux quartiers dans la zone du projet..

Il permettra l'acheminement de l'énergie provenant des interconnexions et du système OMVS vers les centres de consommation (ménages, industries), offrant par ailleurs des possibilités d'injection dans le réseau, de la production des futures centrales localisées autour de Bamako (Safo, Kambila, Kénié...).

### 2) Contexte de l'étude

L'alimentation électrique de la ville de Bamako le principal centre de consommation d'énergie présente une situation particulière avec la saturation du réseau actuel de répartition en 30 kV entre les différents postes sources avec la limitation de capacité de transit de puissance de ce niveau de tension. Toute chose conduisant à une nécessité absolue de refaire une configuration de boucle en 225 kV tenant compte du développement du réseau pour couvrir la croissance en vue d'une distribution adéquate d'énergie en provenance des différentes interconnexions et futures centrales situées en dehors de la ville.

Dans le domaine du transport, il est nécessaire de renforcer les postes et certaines lignes pour assurer une capacité de transit plus importante.

Les différents projets de ligne de transport 225 kV devant aboutir à la ville de Bamako pour livrer l'énergie en vue de satisfaire la demande et nécessitant la réalisation de la boucle 225 kV sont résumés ci-après :

- a) Interconnexion Guinée-mali : Cette interconnexion vise le double but d'amener l'énergie de la Guinée jusqu'à Bamako à travers une liaison 225 kV partant de Siguiri pour rejoindre Bamako par Sanakoroba. La Guinée s'active pour rendre disponible la centrale hydroélectrique de Souapiti d'une puissance de près de 500 MW à l'horizon 2020 après Kaleta. L'intérêt pour EDM-Sa étant de pouvoir négocier de contrat d'achat pour suppléer le thermique diesel pour près de 200 MW au départ.
- b) Interconnexion Ghana-Burkina-Mali : Cette interconnexion vise le double but d'amener l'énergie de la Côte d'Ivoire et du Ghana jusqu'à Bamako à travers une liaison 225 kV partant de Bobo au Burkina Faso pour rejoindre Sikasso puis Bamako. Le WAPP dans son plan d'urgence a entrepris la réalisation de centrales thermiques au gaz au coût de production modéré (450 MW à Doumuni au Ghana et 450 MW à Maria

Gleta au Bénin). L'intérêt pour EDM-SA étant de pouvoir négocier de contrat d'achat avec ces centrales pour suppléer le thermique diesel. La réalisation de la ligne Sikasso-Bougouni-Bamako dans le délai par le Mali serait un atout important ;

- c) La centrale de Gouina troisième du genre de l'OMVS nécessite la réalisation d'une ligne double terre 225 kV aboutissant à Bamako par le futur poste de Kati, l'ancienne ligne Manantali-Kita-Kodialani (Bamako) étant saturée. Il faut noter que l'énergie d'autres futures centrales de l'OMVS tel que Badoumbé, Koukoutamba et Boureya en Guinée sont prévue d'être évacuée par cette ligne sur Bamako.

En rappel, le Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) a fait l'objet entre 2018 et 2020, d'une étude de tracé, d'Impacts Environnemental et Social (EIES) assortie d'un Plan de Gestion Environnementale et sociale (PGES), d'un Plan d'Action de Réinstallation (PAR) et d'un Plan d'Engagement des Parties Prenantes (PEPP). Sur la base des rapports EIES/PGES et PAR validés par le Ministère en charge de l'environnement, le permis environnemental a été délivré à EDM-SA par Décision N°2021-0005/MEADD-SG du 24 février 2021. Toutefois, les études E&S ont été réalisées suivant les exigences AFD (Agence Française de Développement) et BEI (Banque Européenne d'Investissement) et que ces bailleurs se sont retirés du projet. Par la suite, le Gouvernement du Mali, en sollicité la Banque Africaine de Développement (BAD) pour le financement du projet. C'est dans ce contexte la Banque a effectué une mission d'identification/préparation du Projet Boucle 225 kV Nord de Bamako (PBNB) du 20 au 28 février 2023. Cette mission a porté à l'attention d'emprunteur que le volet HTA (réseau moyenne tension) n'est pas pris en compte dans l'EIES. C'est ainsi, qu'il été a convenu d'actualiser les études environnementales et sociales (EIES, PGES et PAR) pour prendre en compte et le volet HTA, mais aussi particulièrement d'intégrer les exigences du Système de Sauvegardes Intégré de la BAD.

Par ailleurs, il faut noter que le projet est classé en catégorie 1 selon les exigences du SSI de la BAD (catégorie A de la réglementation nationale).

Par ailleurs, il faut signaler que l'actualisation tiendra également compte de l'insertion au projet des réseaux de distribution moyenne tension/basse tension (HTA/BT) dans les localités de la zone d'influence du projet.

Les services à fournir dans le cadre de cette étude doivent être conformes aux politiques, procédures et législations environnementales nationales et internationales en vigueur, notamment le Système de de Sauvegardes Intégré de la Banque Africaine de Développement (BAD).

### **3) Description sommaire du projet**

La réalisation de la Boucle 225 kV Bamako a pour objectif général d'améliorer la fiabilité par l'augmentation de la capacité de transit de puissance, la disponibilité de la fourniture d'électricité et promouvoir l'efficacité dans la fourniture de Bamako. Plus précisément ce projet vise à assurer une sécurité d'exploitation pour les postes 225/150/30/15 kV du RI et surtout pour sécuriser l'alimentation de la ville à travers la création de nouveaux postes (i) à Kati (liaison avec la ligne double terre 225 kV venant de Manantali Felou Gouina), (ii) à Dialakorobougou et Sanankoroba (liaison avec l'interconnexion Ghana-Bukina-Mali et l'interconnexion Guinée-Mali). Les postes de Kénié, Dialakorodji constitue la liaison complémentaire aboutissant à la fermeture de la boucle sur Kati côté nord et Dialakorobougou côté sud.

Le projet comprend quatre (04) composantes à savoir :

- A. Infrastructures électriques ;
- B. Mesures environnementales et sociales ;
- C. Appui institutionnel ; et
- D. Gestion du Projet.

La description sommaire des activités et les coûts estimatifs de chaque composante sont indiqués dans le tableau ci-après.

Composantes du projet			
N°	Composantes	Coût estimatif	Description des Sous-composantes
A	<b>Infrastructures électriques</b>	<b>103,80</b>	<p><b>1. Réseau de transport HTB</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Construction de 103,3 km de ligne électrique 225 kV à double terna entre les postes de Kodialani et de Dialakorobougou, en passant par ceux de Kambila, de Safo et de Kénié</li> <li>▪ Construction de 2 postes 225/33 kV : Safo et Kénié</li> <li>▪ Extension de 3 postes 225/33 kV : Kodialani, Kambila et Dialakorobougou</li> </ul> <p><b>2. Réseau de distribution HTA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Réseau de distribution HTA à partir du poste de Kodialani</li> <li>▪ Réseau de distribution HTA à partir du poste Kambila</li> <li>▪ Réseau de distribution HTA à partir du poste Safo</li> <li>▪ Réseau de distribution HTA à partir du poste Kénié</li> <li>▪ Réseau de distribution HTA à partir du poste Dialakorobougou</li> <li>▪ Pose de système de comptage intelligents chez les clients industriels</li> </ul>
B	<b>Mesures environnementales et sociales</b>	<b>20,16</b>	<p><b>1. PAR</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Commission cadastrale/Actualisation du PAR</li> <li>▪ Mise en œuvre du PAR</li> </ul> <p><b>2. PGES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mise en œuvre du PGES y compris reboisement compensatoire</li> </ul>
C	<b>Appui institutionnel</b>	<b>1,85</b>	<p><b>1. Renforcement de capacités d'EDM, du Ministère en charge de l'Energie et de la DNACPN</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Formation des experts de l'UGP, de la DNE et de la DNACPN</li> <li>▪ Appui logistique à EDM, à la DNE et à la DNACPN</li> </ul> <p><b>2. Appui au secteur</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Réalisation d'un code réseau de raccordement des futures centrales de production d'électricité sur le réseau interconnecté du Mali</li> <li>▪ Mise en place d'une plateforme centralisée de supervision des énergies renouvelables</li> <li>▪ Dispositif de surveillance de la capacité de transit sur les lignes de transport</li> </ul>

Composantes du projet			
N°	Composantes	Coût estimatif	Description des Sous-composantes
			<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Recrutement et formation de jeunes stagiaires (au moins 60% de femmes)</li> <li>▪ Appui technique aux organisations de femmes dans la zone du projet</li> </ul>
D	Gestion du projet	4,60	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b><u>Assistance technique à l'UGP</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rémunération du personnel de l'UGP</li> <li>▪ Fonctionnement de l'UGP</li> <li>▪ Matériels informatiques, mobiliers de bureau et divers</li> <li>▪ Matériel roulant pour la supervision du projet</li> </ul> </li> <li>2. <b><u>Contrôle et supervision des travaux</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Contrôle et supervision des travaux (réseau HTB)</li> <li>▪ Contrôle et supervision des travaux (réseaux de distribution HTA)</li> </ul> </li> <li>3. <b><u>Audits et communication</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Audits des comptes du projet</li> <li>▪ Audits annuels de conformité environnementale et sociale</li> <li>▪ Audit de la mise en œuvre du PAR</li> <li>▪ Communication et visibilité</li> </ul> </li> </ol>
<b>Coût total du projet</b>		<b>130,41</b>	

Le PBNB sera exécuté sur une période de 4 ans (2024 – 2028).

Dans le cadre de cet appel à proposition, il s'agira de réaliser l'étude du tracé et d'actualiser l'Etude d'Impacts Environnemental et Social du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB).

Cette boucle est constituée par les principaux postes de Kodialani, Kati, Dialakorodji, Kénié, Dialakorobougou et Sanankoroba. Il faut noter que les tronçons Kodialani-Sanankoroba-Dialakorobougou appelé boucle sud ont déjà fait l'objet d'études et sont en cours de réalisation. Les tronçons restant Kodialani-Kati-Dialakorodji-Kénié-Dialakorobougou nécessitent un complément d'étude pour une réalisation rapide en vue de contribuer efficacement à la distribution de l'énergie dans la ville de Bamako et environs.

Le cadre de projet de boucle nord concerne l'extension du poste de Kodialani, la construction de la ligne 225 kV bi-terne Kodialani-Kambila-Dialakorodji-Kénié-Dialakorobougou et d'un Poste à Kambila et Dialakorodji, Kénié.

Les composantes du projet principaux éléments des travaux à réaliser sont les suivants :

- **Composante A** : cette composante consiste en la construction des postes électriques dont l'objectif est d'assurer une sécurité d'exploitation pour les postes 225/150/30/15 kV du réseau interconnecté. Elle financera les activités ci-après :
  - **Activité 1** : l'extension de postes existants ;
  - **Activité 2** : la construction de nouveaux postes.

Les résultats attendus sont les suivants : (i) Résultat 1 : une nouvelle travée 225 kV est créée aux postes existants de Kodialani et de Dialakorobougou ; (ii) Résultat 2 : un poste 225/90/33 kV est construit à Kambila (Kati) sur une superficie de 80 hectares pour tenir compte de la construction d'une centrale de plus de 100 MW au fuel lourd, un poste 225/33 kV est construit à Safo (Dialakorodji) sur 50 hectares et sur le site de la future centrale hydroélectrique de Kénié pour un minimum de 25 hectares.

- **Composante B** : cette composante consiste en la construction d'une ligne électrique dont l'objectif est de contribuer efficacement à la distribution de l'énergie dans la ville de Bamako et environs. Elle financera l'activité ci-après :
  - **Activité 1** : la construction de la ligne électrique.

Le résultat attendu est le suivant : la ligne 225 kV bi-terne est construite avec des pylônes métalliques en treillis et conducteurs en aster 570 mm<sup>2</sup> reliant les postes de Kodialani, Kambila, Dialakorodji, Kénié et Dialakorobougou sur une longueur de 95 km.

Le projet sera mis en œuvre par une unité de gestion qui est sous la tutelle du [Ministère en charge de l'énergie/Direction Nationale de l'Energie/Energie du Mali]. Cette unité assurera la coordination des opérations sur le terrain, à travers une responsabilisation des structures existantes.

#### 4) Objectifs et résultats attendus

La présente étude a pour objectif général d'analyser les impacts sociaux et environnementaux des activités envisagées par composantes, de proposer des mesures d'atténuation d'impacts et de vérifier la conformité de ces activités avec les politiques de sauvegarde de la Banque Africaine de Développement (BAD) et la réglementation nationale en matière d'évaluation environnementale notamment le Décret n°2018-0991/P-RM du 31 décembre 2018 relatif à l'étude et à la notice d'impacts environnemental et social. Cette étude couvrira les dimensions environnementales et sociales de la zone d'influence du projet, avec une attention particulière pour les groupes sociaux plus vulnérables, notamment les populations environnantes.

Les présents termes de référence visent à s'attacher les services d'un Cabinet de Consultants pour la réalisation de l'étude du tracé, l'actualisation de l'EIES et la production des rapports projet du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB). Le Consultant produira des cartes, des plans et schémas de profil du Projet, le Rapport de l'EIES (incluant le PGES et le PEPP).

Les objectifs spécifiques de l'EIES sont de :

- connaître la situation initiale/référence sur le plan social et environnemental ainsi que les activités du projet,
- connaître les éléments sensibles et valorisés de l'environnement dans l'aire d'influence du projet en vue d'en tenir compte

- appréhender l'évolution environnementale et sociale de la zone en l'absence du projet (scénario 'sans projet') ;
- connaître les impacts environnementaux et sociaux probables des activités du projet, par comparaison au scénario sans projet ;
- identifier des améliorations potentielles dans le design/conception du projet pour optimiser les impacts positifs et éviter, atténuer ou compenser les impacts négatifs ;
- assurer la conformité du projet, avec les politiques de sauvegarde de la BAD et les exigences réglementaires nationales.

Le résultat opérationnel de l'EIES sera une série de mesures concrètes (PGES), pratiques, visant à protéger l'environnement et le bien-être des populations, et qui soient pleinement intégrées dans le plan de mise en œuvre du projet.

Le rapport final sera concis, et centré sur le diagnostic, les conclusions et les actions recommandées, avec cartes et tableaux de synthèse. Il sera complété par des annexes ou un volume séparé contenant toutes les données d'appui, analyses complémentaires, et les procès-verbaux et résumés des consultations et liste des participants.

L'EIES prendra en considération les meilleurs principes et instruments applicables au secteur de l'environnement et qui découlent de la législation et de la réglementation en vigueur au Mali, y compris les conventions internationales pertinentes ratifiées par le Mali et les lois, usages, coutumes locales et les pratiques internationales qui protègent les droits des citoyens, notamment en cas d'impact sur leur cadre de vie, leurs droits traditionnels et leurs droits d'accès aux ressources. L'EIES prendra en considération toutes les prescriptions des politiques opérationnelles de la BAD.

**NB :** A l'étude du tracé, le Consultant devra entreprendre des activités d'arpentage requises, pour définir un tracé optimum de lignes, un tracé indicatif pourrait être proposé par EDM-SA. L'étude du tracé consiste à identifier et étudier les sites de postes ainsi qu'un tracé de la ligne 225 kV bi-terne de Kodialani à Dialakorobougou et d'établir un « Droit de passage » (emprise) sur toute la longueur du tracé, conformément aux modalités et aux réglementations sur le « Droit de Passage » au Mali. Il importe de noter que la largeur du « Droit de Passage » et la distance minimale du « Droit de Passage », à partir du milieu de toute infrastructure routière, se présentent comme suit :

<i>Largeur de l'emprise</i>	<i>Distance minimale de la ligne de transport par rapport à l'axe de la route</i>
60 mètres	60 mètres

## 5) Tâches du consultant

**Tâche 1 : Validation du plan de travail avec le commanditaire:** Confirmation au démarrage de l'étude des principales caractéristiques de l'EIES ainsi que du plan de travail, particulièrement en ce qui concerne les sites géographiques et les thèmes qui feront l'objet d'analyses plus spécifiques ainsi que des modalités précises d'intervention, notamment en ce qui concerne la participation des parties intéressées et des groupes et communautés potentiellement affectés, y compris les populations locales, le processus de consultation, de préparation et de discussion des rapports d'étapes.

**Tâche 2 : Description de la situation socio-environnementale de référence, et description du projet.** Cette tâche consiste à collecter, analyser et présenter les données de base relatives à l'état actuel environnemental et social de la zone d'influence, du secteur de l'énergie au Mali. Cette partie descriptive s'appuiera sur les textes de lois et autres documents de référence, notamment : le Système de de Sauvegardes Intégré de la Banque Africaine de Développement (BAD); les Politiques Nationales, lois, règlements et cadre administratifs concernant l'évaluation d'impact environnemental et social; les règlements régionaux et communautaires (CEDEAO) d'évaluation environnementale, du secteur du projet, etc.

- La description analytique de l'environnement naturel concerne notamment : la cartographie de base, les divers écosystèmes de la région, les ressources végétales, la biodiversité, les espèces menacées et/ou endémiques, et les habitats critiques, sensibles et/ou en danger, le réseau des aires protégées, le profil pédologique, la profondeur de la nappe phréatique et la qualité des eaux de surface et de la nappe phréatique ; les menaces et opportunités que présente le contexte des installations sur ces écosystèmes. Cette analyse mettra en exergue les ressources sensibles (rares, menacées, en voie d'extinction, valorisées ou valorisables) en vue d'une meilleure appréciation ultérieure de l'importance des impacts négatifs notamment.
- La description analytique de l'état social inclut : les données démographiques et socio-économiques de base, le contexte du secteur du projet dans la zone, les aires de distribution des groupes ethniques sur des cartes, l'analyse de la structure des communautés locales y compris leur organisation sociale et les institutions locales, les rôles des différents groupes sociaux, les systèmes économiques, les liens avec l'économie régionale et locale, les systèmes traditionnels d'accès aux ressources et à la terre, les problèmes de santé y compris le SIDA. ; une cartographie des principaux acteurs concernés par le projet ; les opportunités et risques que présente le contexte post-projet vis-à-vis du bien-être social, culturel et économique des populations vivant dans la région de région et de la population malienne en général. Cette analyse inclut un volet spécial consacré aux groupes sociaux vulnérables ou particulièrement ceux occupant ou dépendant directement des sites identifiés pour installer les infrastructures. Ce volet inclut: (i) l'identification précise des groupes ethniques concernés, avec localisation géographique et estimation de leur population ; (ii) l'identification de la structure communautaire, des liens sociaux avec le reste de la société, et de la dépendance par rapport aux ressources naturelles de la zone ; (iii) l'utilisation des terres ainsi que les droits traditionnels que ces groupes exercent sur les ressources naturelles dans leurs terroirs. Ce travail se base sur la consultation directe des groupes concernés, la récolte de données de terrain, la compilation d'études existantes.
- Description du cadre légal et institutionnel de mise en œuvre du projet. Le consultant décrira le cadre légal, réglementaire et institutionnel qui régit : (i) l'environnement, (ii) les Evaluations environnementales et Sociales , et (iii) les normes environnementales spécifiques et sécuritaires du secteur du projet. Il rappellera les dispositions-clefs du secteur du projet, de la réglementions environnementale et sociale (notamment le Décret N°2018-0991/P-RM du 31 décembre 2018 relatif à l'étude et à la notice d'impacts environnemental et social) et des conventions internationales que le Mali a ratifiées. Il indiquera comment le secteur du projet ainsi que de la protection de l'Environnement sont pris en compte dans les principaux cadres de développement socio-économique du pays, tels que le Cadre stratégique de lutte contre la pauvreté, la politique de décentralisation, etc.

**Tâche 3 : Analyse des impacts probables et des risques du projet.** Le consultant identifiera les impacts aussi bien positifs que négatifs de la réalisation du projet. Il distinguera les impacts directs, indirects, cumulatifs, résiduels, et de façon quantitative toutefois que cela est pertinent. Il portera une attention particulière sur les impacts susceptibles d'être irréversibles. L'analyse des impacts sera présentée clairement selon la relation cause – effets (composante – activité – impacts) ; elle pourrait intégrer les modes de vie locaux et les droits d'accès aux ressources, et sur l'égalité d'accès aux opportunités de développement, spécialement pour des groupes qui risquent d'être déplacés. Le consultant identifiera les risques que le projet proposé provoque des déplacements physiques involontaires, ou diminue l'accès aux ressources, ou altère le mode de vie des populations affectées, par rapport à la situation de départ (Ces impacts sociaux spécifiques seront l'objet du PAR afin de compléter le PGES). Les impacts seront codifiés et classés par source et degré d'importance.

Dans le cas où l'analyse des risques est requise, le consultant utilisera le vocabulaire standard de l'analyse des risques (source, probabilité d'occurrence, niveau de risque, conséquence) et décrira la méthode d'estimation, les mesures de prévention et de gestion. Le tableau de synthèse de l'analyse fera partie intégrante du PGES.

#### ***Tâche 4 : Développement d'un Plan de Gestion Environnemental et Social (PGES)***

- Le consultant proposera des ajustements éventuels aux composantes et activités du projet, en vue d'améliorer leurs impacts sociaux et environnementaux positifs et d'en réduire les risques. Il proposera des mesures d'atténuation précises (activités, mesures réglementaires, etc.) à incorporer dans le projet pour finaliser sa conception. Ces propositions peuvent porter par exemple sur la méthodologie, le dimensionnement, ou le système de suivi des activités proposées par des techniciens. Par exemple, il pourra faire des propositions relatives à : la méthodologie et aux techniques de consultations à utiliser pour le zonage de l'ensemble en vue de garantir la prise en compte des populations environnantes ; à l'élaboration et au contrôle des plans d'aménagement, des cahiers des charges ; au rôle des Comités consultatifs régionaux ou nationaux dans la résolution des conflits ; ou encore le rétablissement des populations déplacées etc. Il pourra faire toute proposition visant à renforcer l'impact positif du projet sur la qualité de l'environnement, sur le bien-être social, culturel et économique de la population, sur les écosystèmes et la biodiversité de la région.
- Le consultant recommandera des stratégies et procédures à mettre en œuvre tout au long de la vie du projet en vue d'adopter des mesures préventives, de gestion et de suivi environnemental et social pour atténuer ou éviter les impacts négatifs qui surviendraient pendant l'exploitation. Il proposera un système simple de suivi-évaluation des impacts sociaux et environnementaux du projet, avec des indicateurs de suivi ainsi que les procédures et méthodologie d'évaluation correspondantes.
- Les coûts estimatifs du PGES devront être évalués pour chaque mesure recommandée ci-dessus. A défaut d'une estimation précise, une méthodologie pour l'évaluation de ces coûts sera proposée.
- Le cadre institutionnel et organisationnel de mise en œuvre et de suivi-évaluation du PGES sur la base des responsabilités régaliennes des institutions concernées, sera clairement décrit.

Chaque mesure d'atténuation fera l'objet d'une fiche projet (intitulé, impact ciblé, objectif, résultats attendus, activités par résultat, budget, responsable de l'exécution, responsable du contrôle). La synthèse du PGES est présentée sous forme de tableau.

**Tâche 5 : Vérification de la conformité avec les Politiques de la BAD:** Sur la base des analyses et propositions ci-dessus, le consultant conclura que le projet est conforme ou non avec la législation nationale et tout ou partie des politiques de sauvegarde de la BAD : (i) SO1 sur l'Evaluation Environnementale et sociale, (ii) SO3 sur la Biodiversité, ressources renouvelables et services écosystémiques, (iii) SO4 sur la Prévention et contrôle de la pollution, matières dangereuses et utilisation efficiente des ressources et (iv) SO5 relative aux Conditions de travail, santé et sécurité.

**Tâche 6 : Aider à la coordination et la concertation entre toutes les parties concernées:** Tout au long de sa mission, le Consultant participera à la concertation entre les institutions impliquées : Ministère en charge de l'environnement, autres services compétents du gouvernement notamment en région, ONG engagées dans le secteur, autres organisations de la société civile et représentations des groupes concernés, etc. La consultation du public sera maintenue durant la réalisation de l'étude, notamment par la publication et la discussion publique avec toutes les parties intéressées sur: (a) le rapport d'étape comprenant au minimum toutes les données de base servant aux étapes suivantes de l'étude ; et (b) le rapport final qui comprendra un résumé des consultations et un résumé des suggestions, recommandations et commentaires des parties concernées. Les PV de ces deux réunions/ateliers de consultation sur le rapport d'étape et sur le rapport final seront annexés au rapport final, de même que les PV de toutes les consultations locales tenues au cours de l'étude.

## **6) Produit attendu du consultant**

Le consultant produira un rapport d'EIES complet, respectant les normes de forme, et comportant obligatoirement les sections suivantes :

- Sommaire
- Acronymes
- Introduction
- Résumé exécutif en français
- Résumé exécutif en anglais
- Description du projet (objectif, composantes, activités, responsabilités) y compris l'analyse des variantes
- Analyse du cadre juridique et institutionnel de l'évaluation environnementale du projet
- Analyse de l'état initial du milieu récepteur (environnement naturel, socio-économie, etc.) y compris l'identification des principaux éléments valorisés de l'environnement (EVE)
- Analyse des impacts (nature, probabilité d'occurrence, réversibilité, codification et importance), risques/dangers du projet
- Synthèse des consultations du public (préoccupations clés soulevées et incorporées dans l'analyse des mesures d'atténuation)
- Plan de Gestion Environnementale et Sociale
  - Description des mesures selon leur chronologie (avant le démarrage, démarrage des travaux, pendant les travaux, pendant l'exploitation) et de leurs coûts ; les mesures seront codifiées par source et en relation avec la codification des impacts,

- Mécanisme de gestion des plaintes
- Cadre organisationnel de mise en œuvre du PGES
- Mécanisme de suivi-évaluation du PGES
- Tableau synthèse du PGES
- Conclusion et recommandations principales
- Bibliographie et listes des personnes rencontrées (nom, prénoms, structures, localités, tél., email)
- Annexes
  - PV des rencontres de consultation formelle du public
  - Fiches détaillées de mise en œuvre des mesures liées aux impacts majeurs et moyens
  - Liste des clauses environnementales et sociales à insérer dans le contrat des entreprises; etc.

Le Consultant produira en dix (10) copies en plus de la version électronique du Rapport provisoire de l'Études du tracé donnant Schéma itinéraire optimal provisoire de la ligne avec des options et les premiers impacts seront fournies par le consultant à EDM-SA deux semaines avant l'atelier de présentation. EDM-SA doit alors soumettre ce rapport provisoire aux membres du comité technique de suivi pour observations avant son examen et adoption à l'atelier de présentation selon le calendrier établi.

Dans le même cadre, la version électronique du rapport provisoire EIES doit être transmise à la Banque pour validation. Par la suite, vingt (20) copies (format papier) du Rapport provisoire de l'EIES, et du Schéma itinéraire doivent être soumis par le Consultant à EDM-SA. EDM-SA doit alors soumettre quinze (15) copies de ce rapport provisoire à la Direction Nationale de l'Assainissement et du Contrôle des Pollutions et des Nuisances du Mali (DNACPN) du Ministère en charge de l'Environnement du Mali, pour examen et adoption.

Après l'atelier de validation, le Consultant est tenu d'intégrer les observations du Comité Interministériel d'Analyse et de fournir quinze (15) copies du Rapport final de l'EIES, du PAR et du Schéma Itinéraire Environnemental à EDM-SA, qui se fera le devoir d'en déposer cinq (5) auprès de la DNACPN pour la demande du Permis Environnemental.

Dans sa proposition, le Consultant devra prévoir deux (2) ateliers à EDM-SA pour présenter (1) le rapport d'établissement et (2) la version provisoire du rapport (EIES, PGES et PAR) en vue de faciliter la préparation des commentaires.

Le Consultant devra avoir en esprit qu'il pourrait survenir des situations où les Autorités en charge l'environnement et la Banque feront des commentaires supplémentaires sur les Rapports Finaux. Dans ces circonstances, le Consultant incorporera les commentaires dans le Rapport Final Révisé et le redistribuera.

## 7) Profil du consultant

L'étude sera menée par un bureau d'étude qui mettra en place une équipe pluridisciplinaire composée de :

- **Un(e) expert(e), Expert en évaluation environnementale et sociale, chef de mission** : Il doit avoir une formation supérieure d'au minimum Bac+5 (Master, DEA,

DESS) en gestion de l'environnement ou équivalent ayant au moins dix (10) ans d'expérience ; une bonne connaissance des politiques de sauvegarde environnementale et sociale de la BAD ; et ayant une expertise spécifique dans la conduite d'EIES, au même titre, dans au moins trois (3) projets de lignes de transport d'énergie à haute tension, dont deux devraient inclure le développement d'un Plan de Gestion Environnementale et Sociale et être en Afrique de l'Ouest.

- **Un expert sociologue/socio-économiste :** Il doit avoir une formation supérieure d'au minimum Bac+5 dans les Sciences sociales ou équivalent ayant au moins dix (10) ans d'expérience et une expérience spécifique dans la conduite d'études socioéconomiques, animation de consultation publique, élaboration des Plans d'Action de Réinstallation, au même titre, dans au moins trois (3) projets de lignes de transport d'énergie à haute tension, dont un devrait être en Afrique de l'Ouest. Il doit avoir une bonne connaissance des principes de la Sauvegarde Opérationnel (SO.2 ) de la Banque Africaine de Développement. Une compétence et une expérience spécifique sur le genre seront un atout.
- **Un expert en ligne de transport d'énergie et poste électrique :** Il doit avoir une formation supérieure d'au minimum Bac+5 dans le domaine de l'électricité ayant au moins dix (10) ans d'expérience et une implication, au même titre, dans la mise en œuvre d'au moins trois (3) projets de lignes de transport d'énergie à haute tension, incluant des Etudes de tracé, des études de dangers électriques, de Faisabilité, des Etudes Techniques Préliminaires et la préparation du dossier d'appel d'offres.
- Un spécialiste en droit de l'environnement ou juriste ayant au moins dix (10) d'expérience et une expérience spécifique dans la conduite ou gestion du PAR avec une implication dans le développement de PAR, au même titre, pour au moins deux (2) projets de lignes de transport d'énergie à haute tension, dont un devrait être en Afrique de l'Ouest.
- **Un spécialiste en estimation de valeur/ évaluation foncière :** Il doit avoir une formation supérieure d'au minimum Bac+4 ayant au moins huit (08) ans d'expérience et une expérience spécifique dans la conduite d'inventaires et estimation des valeurs des propriétés et immobilisations. Elaboration du Registre des Propriétés Affectées pour au moins deux (2) projets d'infrastructure, incluant des Plans d'Action de Réinstallation, dont un devrait être en Afrique de l'Ouest.
- **Un expert en étude de dangers :** Il doit avoir une formation supérieure d'au minimum Bac+4 en génie industriel ou santé et sécurité de niveau BAC+5, ayant une expérience d'au moins 05 ans dans la conception et la conduite de plan de gestion des risques technologiques (industrielles) et environnementaux.

Le consultant en plus du personnel clé, doit mobiliser un personnel d'appui.

Les langues que les experts impliqués sur le terrain doivent pratiquer de préférence sont le Français et le Bambara.

## 8) Durée de la consultation

La mission est prévue pour une durée de vingt six (26) semaines calendaires non comprises les différentes périodes de validation par le Gouvernement du Mali et la BAD. Le consultant proposera dans son offre, un calendrier détaillé d'exécution de la consultation.

A cet effet, le calendrier suivant est proposé à titre indicatif.

<b>Désignations</b>	<b>Durées</b>
Entrée en vigueur du Contrat	So
Soumission du Rapport de démarrage	So + 2 semaines
Soumission du Projet de Rapport Etude du tracé provisoire de ligne	So + 10 semaines
Transmission des Commentaires sur le Projet de Rapport Etude du tracé provisoire de ligne	So + 12 semaines
Soumission du Projet de Rapport EIES	So + 15 semaines
Transmission des Commentaires sur le Projet de Rapport EIES	So + 17 semaines
Soumission du Rapport Final Etude du tracé de ligne	So + 19 semaines
Approbation Rapport Final Etude du tracé de ligne	So + 21 semaines
Soumission du Projet de Rapport Final de l'EIES	So + 22 semaines
Approbation Rapport Final de l'EIES	So + 24 semaines
Soumission du Rapport Sommaire non technique	So + 25 semaines
Approbation du rapport sommaire non technique	So + 26 semaines

## **Annexe : Contenu du résumé du rapport de l'EIES comprend au minimum :**

- i. Description sommaire du projet** (But, Objectifs spécifiques, composantes et principales activités), incluant les alternatives au projet.;
- ii. Brève description du site de projet et des impacts environnementaux et sociaux majeurs de la zone du projet et de sa zone d'influence**, incluant composantes environnementales et sociale valorisées – dans le contexte sans la réalisation du projet (conditions initiale et tendances), incluant **le plan d'occupation des sols et la carte de localisation des sites de construction** ;
- iii. Cadre légal et institutionnel de mise en œuvre du projet** (rôles et responsabilités de la Cellule d'exécution du projet (CEP), Agence d'exécution et autres parties prenantes Institutionnel, les exigences législatives et réglementaires pour la mise en œuvre du PGES);
- iv. Énumération** (sous forme de puces) des impacts majeurs et modérés (description les plus quantitatives et précises possibles), par exemple: niveaux de pollution / nuisance (dépassement des seuils ou normes) et risques (niveaux) de maladie, superficie de forêt / végétation naturelle perdue (nombre et / ou pourcentage), espèces spécifiques (endémiques, rares, en voie de disparition) menacées d'extinction, protégées, etc. de la flore ou de la faune dont l'habitat est touché nombre de ménages / magasins / commerçants pour déplacer les terres cultivées expropriées, la nombre d'espèces d'arbres utiles (PFNL) perdues etc.;
- v. Consultations** (lieux, dates, parties prenantes qui ont participé, risques / impacts présentés, principales préoccupations soulevées par les participants, réponses et engagements du développeur);
- vi. Plan de Gestion Environnemental et Social (PGES):**
  - Énumération (sous forme de puces) des mesures de gestion des risques / impacts, y compris: **(a)** les mesures spécifiques concernant chaque impact significatif / modéré (activités physiques, y compris des programmes comme le reboisement, la compensation biologique; système et unité de gestion proposés, critères de gestion, etc.); **(b)** des clauses Environnement-Santé-Sécurité (ESS) spécifiques à insérer dans les contrats de travaux, notamment: **(i)** les règles générales d'hygiène et de sécurité (HS) sur les chantiers de construction; **(ii)** la sensibilisation au MST-VIH; **(iii)** la gestion de la relation entre les employés et les communautés de la zone du projet, en mettant l'accent sur la protection des mineurs et autres personnes vulnérables; **(iv)** la prise en compte de l'égalité des sexes et de la violence basée sur le genre (VBG) ainsi que de l'exploitation et des abus sexuels, le cas échéant; **(v)** gestion des «découvertes fortuites»; **(c)** renforcement des capacités. Mentionnez également les principales dispositions du plan d'action pour la réinstallation (PAR);
  - **INSÉRER**, le cas échéant, la matrice de suivi environnemental : Code, Paramètre à surveiller (polluant, biologie, couverture terrestre), Méthodes / approche d'échantillonnage, Coût, Responsabilité, Reportage, etc.);
  - **INSÉRER**, le cas échéant, la matrice de gestion des risques en utilisant les variables suivantes comme titres: Code, Événement, Nature / Description du risque, Niveau de

risque, Mesure de prévention, Préparation / Action de gestion, Agent de notification d'alerte, Supervision;

- **INSÉRER** la matrice PGES en utilisant le modèle recommandé par la réglementation du pays ou la structure nationale chargée des EES, le cas échéant. Sinon, utilisez au moins 8 colonnes comme suit: Code, Impacts, Mesures, Délai pour l'achèvement de la mesure (basé sur la source de la logique de début et de fin de l'impact), Coût, Indicateur de performance clé, Responsabilité de la mise en œuvre, Suivi / surveillance;
- Énumération de certains indicateurs clés de mise en œuvre du PGES (pas plus de 5) à suivre ;
- Mécanisme de gestion des plaintes (MGP) du projet ;
- Rôles et responsabilités au sein du PIE/UGP et dispositif institutionnel pour une mise en œuvre efficace du PGES (comité de pilotage/orientation ou institutions permanentes avec leurs missions spécifiques) ;
- Budget global estimé (matrice détaillée) pour la mise en œuvre de toutes les mesures environnementales et sociales (en monnaie locale et en dollars américains, par source de financement), y compris les provisions pour compensation (PAR).

**NB:** Le document sera spécifiquement ciblé sur la zone d'étude (zone susceptible d'être impactée, à géométrie variable selon les thématiques) de manière directe ou indirecte par le projet. Une attention particulière sera portée aux conclusions et aux mesures préconisées. Ces dernières devront être clairement définies, ciblées et adaptées au projet et au contexte. Le document sera abondamment illustré et cartographié. Toute information qui se présente sous forme de détails ou qui reste à définir sera consignée en annexe

Les prestations à fournir au Client comprennent la préparation puis la soumission, dans les délais fixés, des rapports, documents, cartes et schémas en français.