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 DES RAPPORTS EIES ET PAR

Juin 2025

Etabli par :



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 | Site Web : www.ingercomali.com

Révisé par EDM- Juin 2025

ANNEXES

ANNEXES DE RAPPORT EIES	3
Annexe 1 : Compte Rendu des consultations et liste de présence	3
Annexe 2 : Termes de reference de l'actualisation EIES	67
ANNEXES DE RAPPORT PAR	81
Annexe 1 : Lettre d'introduction auprès des autorités	82
Annexe 2 : Communiqués radio	83
Annexe 3 : Lettre d'éligibilité	85
Annexe 4 : Fiches d'enregistrement /traitement des plaintes	87
Annexe 5 : Liste des autorités rencontrées	89
Annexe 6 : Décret d'utilité publique (DUP)	90
Annexe 7 : Permis environnemental et social	92
Annexe 8 : Récapitulatif des consultations menées	97
Annexe 9 : PV de consultations publiques	103
Annexe 10 : Liste de présence (participants)	145
Annexe 11 : Liste de présence (PAP, Personnes vulnérables)	188
Annexe 12 : Communiqués de recherche des PAP non retrouvées	228

ANNEXES DE RAPPORT EIES

Annexe 1 : Compte Rendu des consultations et liste de présence

	27
Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)	
Région: Koulikoro	
Cercle: Kati	
Quartier/Village: N'tanfaratini (Grinkoumbre)	
L'an deux mil vingt-trois et le	
La rencontre était présidée par : Souleymone Sacko Etaient présents (voir liste en annexe).	
Harouna SACKOS	
Comment les biens fayer ?	
Africo la recensement une évaluation des sonait	
Afres ha recensement, une evaluation des parait	
Effectué pur la base baseme de l'obst. Boutacar Sacka le fraget a fris du temps défuis 2013 on a	
Consultant:	
le dessier du pojet doit suide un pocessus	
Harin sackas	
Acces a natra village est difficile dont on boulant	
la recalion done friste dans l'emfrisa du frojet qui une relie le village à Barnako	
Soungalo sacko	
Champs on touloute amenagement du lemmetre	
maraicher de 5 ha avec un château equape	
front prégenerer l'économie du village	

On domand	
- Electrification du village	***
Sensibilisation de la Population pur las	lanton
d'una ligna Franta Jenson	ungers
o find the	
Controlor la Ouvier Jendant les fravant	
Un a un avia favorable four le projet que	٠٠٠
developpera le molafe,	••••
	••••

	••••

	11111
	••••
Commencé à 9H15 , la séance a pris fin à 41 H50	
Le rapporteur de séance Président de séance	
Prénom et nom : Tiekoro Soro Prénom et nom : Doulagman Répolu o Signature : Signature :	e Saeko
Signature: Signature:	he oh villag
THE THE	0

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Koulikoro Cercle: Kati Commune: Dogodou mari Quartier / Village : Kolonida L'an deux mil vingt-trois et le du mois de 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). Dissa Diarra - chef du villago La rencontre était présidée par : Etaient présents (voir liste en annexe). Tenemakan Konate (PAP ofres les travant

Diarra-chat duvillage

Bamako (PBNB) Région: Kowlikow Cercle: Kati Commune: Kambila Quartier / Village : Makono L'an deux mil vingt-trois et le du mois de 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 : Karamoko Niare Etaient présents (voir liste en annexe).

Amadon Niare:
L'amilance feut attendre diel bautaux?
Et lendant combien de Temps
Consultant-
l'aprotance doit être évaluer en fonction de
fond de projet et c'est un don pinique
Aris barrable
- Electrification du village
- Emfloi des teunes
- Tetre les fersonnes dans laurs drots
- Amenagement de fiste d'accès
_ livine de transformation des mangues
1
.0/11/
Commencé à09 H15, la séance a pris fin à12 H15
Le rapporteur de séance Président de séance
Prénom et nom: Tre koro sorr Signature: Prénom et nom: Karamoko viare Signature: Signa
up vollage.
Line

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Koulikoro Cercle: Kati Commune: Kambrila Quartier/Village: Torodo, M'Riebongon 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 : Si muon Diouria _ Chef Etaient présents (voir liste en annexe). Simion Diarra conseiller du chet du village Sonngola Diarra Simion

Bamako (PBNB) Région: Koulikoro Cercle: Kati Commune: Kambila Quartier/Village: Kono bougou L'an deux mil vingt-trois et le 23 du mois de forme 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: Souloymane Moné Chef du village Etaient présents (voir liste en annexe). Donkowa Wali Keita: Consult been peront compensancer comment Consultant par le projet ne sent à vien on fait comments

Consultanti Une procention pero mise en place et vous pouvez peclamen l'argent du peste de la partie non touches.
peclamen langent du reste de la partie non touches.
Mamouran Diarra. Si par exemple après le lever, estre que les autres perent
prise en compte ?
lonsulant : Non, après les lever si vous faite la constructs
MAL range les orbres pa ne sera pas prise en compte.
Posicifative
l'est quand la réalisation du projet pour qu'on puisse min
(my Stank)
Von anula intime à la vila de la character de
Vous pouvez continuer à me tilber vos champs avant que vous servez con pensencer et me fait jou de construction.
pancer of new garage
On demande
-0.1.
Electaifeation de village
- Emploi des journe pendout les monours;
Andemniation des biens affectées.
Mettres les gersen ses dons Tems Arosto
Commencé à
Le rapporteur de séance Président de séance
Prénom et nom: Theich F Sidibe Prénom et nom: Souleymane None Signature: Signature: Chef du village
Signature: Signature: Chef du village
State S 1111

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Kouli Koro Cercle: Kati Commune: Kambila Quartier/Village: NTonimba (Kantonbougou 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). noussa braina La rencontre était présidée par : Etaient présents (voir liste en annexe). Indemnipation des biens inflectées Moussa Diarra Rapporteur Tombally

Bamako (PBNB) Région: Koulikoro Cercle: Koul Kati Commune: Diago Quartier / Village : Diago L'an deux mil vingt-trois et le du mois de April s'est tenue 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). Issa Goune Niaman sorte des Jeromones Concernée? Commune

d autres

la latites habons de la valla a tat dia
les fetifes fortions des farcelles postant qui ne contract a construction general confenser entier?
Consultant =
Les termines non undentifiers, une compte percet truve four ce montant
avont de las retionos.
who tracet the serve of communer
L'emprise pe limite in bornes blanc rouge uniflorités
les compensations seront faites grant?
Consultant = les confensations parent faits avant
Consultant: les compensations parent faits avant le , damasage des travaires
indennios la jetites fortions als fancelles non exploitable
Moneso nighta:
Je temain des PAP, il n'ent fas 'eté informer. Sommala Carlbaly:
Sommala Carlibaly:
Abdoul karim Diakites
On a été une fois affalé à ACI 2000, est ce
que ca la maina frajet?
Consultant: C'at le moine frojet. Abdont K Diakité: il faut fana des information.
Abdon K Diakite il faut fana des information.
John Co. 1 12th Residents
Countecommandation
VITettre les fergonnes dans laura droits
x Electrification du village;
I Employ des persos pendont la Marana
00 HIS 12 Pho
Commencé à OS.H.S, la séance a pris fin à
Prénom et nom: Tickoro Sour Prénom et nom: Ka Ssim Roulibaly
Signature: Signature:
Lau Committee Co
My Superior
The state of the s

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région : Kouli koro Cercle: Kali Commune: Kato Quartier / Village : // L'an deux mil vingt-trois et 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 : Etaient présents (voir liste en annexe) loulibaly chof du village

Bamako (PBNB) Région: Kouli Koro Cercle: Kati Commune: Kati Quartier/Village: Sinakoro Niaré 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 Mare - Chef du Etaient présents (voir liste en annexe). Digu Mione: Horart sit que les proses Touchée seront coupe par exemple l'est les fants des proses qui nouvert la famille on fait comment plans. Consultant, laite à traders de parême om pensences rama Nione Consultani

Bourana foulibaly? ESI-ce que après la réalipation du projet on peut Londinuer à utiliser nos shamps touchée? Consultant: Une foir que vous parez été compensaires, vous Nairez plus le droit d'utiliser pos shourps entre. Can les houtes termion ont ples in convenneants. Caumaila Niène:
EST-Ce and special la respiration de special as soul
continuer à utiliser nos changs barchée?
Consultanti
The fois que vous pases été compensaires, vous
places plus le droit d'utilises pos champs entre.
lan les houtes termon ont des inconvenneants.
Saumaila Niane!
None beneficiona les puits de nos pabres à la que fois
Nous beneficions les fruits de nos pabres à la que fois mais vous allez nous compenseres une paule fois comment?
Soumailag un partone qui n'existe plus ne pent pas être fom pens excer a paque fois ses pas du tout normal.
On demande
Electrification du village,
- Emplor des journes
Melt nes les pensonnes dans leurs droits;
- Amenagement des proles A acces.
all .
Commencé à, la séance a pris fin à
Prénom et nom : Their Président de séance Prénom et nom : Their Prénom et nom : Mamadan T Ware
Prénom et nom: Their Prénom et nom: Mamadar V Marie Signature: Signature: Chef du village
that du village
Cruy out

Région: Rouli koro Cercle: Kati Commune: Sofo Quartier / Village: Done gue bougou 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 : Bobo Diarra Etaient présents (voir liste en annexe). Flakora Diarra dedon ma gemen enemles propos

Theick Dumar Drallo,
Anni le de de de la
Après le de dommagement du postie touchée. Est-ce qu'on peut continuer à utiliser cette partie
of guide partie
Consultant)
Non, papies le de donn mogement pour alles laisses la partie touchée par le projet et utiliser le roote.
la partie toucher pour le projet et utilison le roote.
l'est à sire les les mettres que le projet à pris
pur votre champs.
On demande:
- Cleck respection du village
- Emploi des jeunes pendant les travaux; Frdemnisation des blens affectées
Indemnisotion per blens offselees
11 M 60 `
Commencé à
Prénom et nom : Thank f Subbe Prénom et nom : Babo Diarra
H
Signature: Signature:

Région: Koulikoro Cercle: Katu Commune: Sato Quartier / Village: Komabougon 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). Niane - chet La rencontre était présidée par : Viarraba Etaient présents (voir liste en annexe). Diarropa Mare peront compensesses manque peront Cheich P Sidibe - Rafforteur Diamaba Niore chef du village

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Kouli koro Cercle : Kati Commune: 50 0 Quartier / Village: 5a 0 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 : Docolo Etaient présents (voir liste en annexe). moultout-

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Korlikoro Cercle: Kati Commune: Quartier / Village : Lamber L'an deux mil vingt-trois et le du mois de 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: Dicolo Diant Boumbra Etaient présents (voir liste en annexe). Samabal en cours.

Soulemane Kantako
I'ai deux farcello et 1 fuits touchées.
Tidiane Haidara :
Aboubacar Vatarra
Pourque le pote de pafo?
Consultant:
L'objet et l'électrification autous de bamako
et l'untallation de contral solaire thotoortaigne
Ali Duedrago:
Le peut une verification pur terrain
a at une some frajet de déveloffement.
ansultant:
On feut toose our terrain de ur une verification de
tas farcelles.
Marsia marra
On don't low our tencour encore
Consultant:
On déjà recesser uns prescelles pres poures
de delimitat en visible prox terrain
You shouf coulibaly refresentant Dumon Travie:
Pout-on padreson à qui après ou aumoment des Fravoux?
0 0 4
Vous forwer s'adresse à la commission d'udemo votor
Bourgue Salar
Electronic Control of the Control of
Commencé à OSA30 , la séance a pris fin à 14.50
Le rapporteur de séance Président de séance
Prénom et nom : Tielloro for Prénom et nom : WORO.
Signature:
A STEEL STORY
The state of the s
Co Co SAFO

Vous en chantier defuis Dr a consus des burgnes est-cice sorent de domanages Trons avoit d'autre revenu four
Consolant la compte sera ouverte four les feronnes non identifiers avant Abdan Kana
Je suis un forsonne affortée on a faite des frés à le bongre
Juion a acheté seront de donnager Consultant Tous las biens resencer paront etaluer et
Rembourser les travais debuté. De domnager les tonnes de ciment et les domnages colaterais
Commencé à, la séance a pris fin à Le rapporteur de séance Président de séance Prénom et nom : 1500000000000000000000000000000000000
Signature: Only the Resignature of the Signature of the

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Roule Koro Cercle: Kati Commune: Quartier / Village: Somabougou du mois des'est tenue du mois des'est tenue du mois des'est tenue 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). Sidiki kane'. Chet du village La rencontre était présidée par : Sabaly Etaient présents (voir liste en annexe). dedominages promit axploratation popular les puits et autres choses e

Bamako (PBNB) Région: Koulikoro Cercle: Kati Commune: Salo Quartier / Village : Kolla L'an deux mil vingt-trois et la du mois de dout s'est tenue à Kalla et la du utlla que 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). Viarra - Chef du La rencontre était présidée par : Diamayou Etaient présents (voir liste en annexe). Mamps jusqu'ou jour du dedommagement

pour que voire village soit electrifié.
Moriba Ballas
Les biens communs du ir llage toucher par le
projet seront dedommager somment et a qui 9
Consultante
Les biens communautoire peront enrègistres au non
du shef de in llage et le dedommagement peront
donner au shep du ir llage
*On demande
- Black referential de village;
- Em plaid des jeunes,
Amonagemento des perimokes marqueha;
Indomnisation des la ens offecters.
San
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Commencé à
Le rapporteur de séance Président de séance
Prénom et nom: Theick & Sidibe Prénom et nom: Dia mayiri Diarra
Signature: Signature:
Prénom et nom: Theick & Sidibe Prénom et nom: Dià mayori Diarra Signature: Signature: Chef de orllège

Bamako (PBNB) Région : Kouli kiro Cercle: Kouli Roso Commune : Gabacoro Droit. Quartier / Village : Dyicons L'an deux mil vingt trois et le 29 du mois de 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: Souleymour Coulibaly - chief du village Etaient présents (voir liste en annexe).

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Kouli koro Cercle: Kati Commune: Baguine da Quartier / Village: Niamana (000) 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 : lamina Trave chef du villège Etaient présents (voir liste en annexe). naore L'conseiller Amfle, Commune rumar Coulibali con raitre le nombre de m'affectes

Q3 Peut- on connaître quant est quion faire les dédommagements?
Const. Place C
aette date C'est la commission d'indemnisation qui
Q4: Peut-on connaître le coût d'endemnisation (Barène) des
of of t
Consultant =
Consultant: le barême d'indemnisation est arrêté far l'état. on faut pas donné le coût unitaire
and the second of the second o
Q5 Peut - on exfloiter les terres places les indemnisation?
On de mande la libération de l'emprise après.
les dede mma gementa i
Participants
- Nous acons una para faconable du flegel
- Mellia la gens dans leur droit
1 't: I land I land the
Participants Nono acono un sura faconable du figet Tettra la gens dans lour droit Clectar fication du vilage de Niamonneous Création des figets de devalaffement Clactrifications du localité pur ile du fleure Confloi des Jennes
- Enfloi des Jeures
- Construction d'une exole à Mamananeous et sur le
Construction d'un contre de sonte à Mamananevo
et per ile traverser fan le frojet
- Aduction Lean (un châtear) pur île
On demande!
- Electrification du village!
- Empor des journes pendant les travaires
Commencé à 09 K.O.C., la séance a pris fin à
Le rapporteur de séance Président de séance
Prénom et nom: Tiertoro son Prénom et nom: lamine Travre
Signature: Chef du village Niamanacoro
the

Région: Koulikoro
Cercle: Kati
Commune: Baguinada
Quartier / Village: Tanima
L'an deux mil vingt-trois et le du mois de la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact environnemental 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 villaje Etaient présents (voir liste en annexe).
Mamadon Carlibaly:
C'est un bon froyet étatique et on est frêt a ponteuir ce frojet le dévoloffement du fayes est un engagement commun
Wat John William Committee
Nous sommer hourous de votre magrement relutaçãos
Consultant: Nous sommes heureux de votre engagement palutaires Manadon Conlibaly:
Sur quela meaures pont faites la confensations?
Consultant:
las confenactions per faites princants le baneme de l'état et évaluations form les fonstructions Votre consider att de fondres ple mêtre?
Votra consider att de compres de mêtra?
moultant
la largeur de Corridor est de 40 m. Madon Diarra
Madon Diarra!
Pent-on poor les estimations des montants, de
Compensations?
Consultant:
Pour le moment non, il faut une evaluatione afrès les
pacencement

Souley mane Diarra-
If y'a days (2) emprises I'ven hour la libre HTA
l'autra Jenn le bourrage de Kérié Quel est la votre?
Consuffaut=
Notre trojet est selvi de la ligne haute termin délimité
Notre frojet est selui de la ligne haute termin délimité Jax les lonnes pouge Idanc sur loquels est écrit l'EDM.
10 c k
Peut-on exploiter les terres affectées l'emphise du frojet?
Peut-on exploiter les tennes affectées l'emphise du frojet? Consultant = Afrès las judemnisations, le frojet domande la liberation de l'emprise.
Alies les indemnisations le trajet demande le liberation
de l'emprise.
- Electrification du village
- Clastrification du village Emploi des seures
Amenagament des férimeto maraiter
Indemnisation des tacens pffeetees
Commencé à
Commencé à, la séance a pris fin à
Le rapporteur de séance Président de séance chef du village
Prénom et nom: Cheict AT Diallo Prénom et nom: Diamane Diarre
Signature: Signature:
CAPO

Bamako (PBNB) Région: Kouli Ko 16 Cercle: Kati Commune: Baguines Quartier / Village : Ma fa L'an deux mil vingt-trois et le ... Clarge 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 : Mousse Diorea Etaient présents (voir liste en annexe). le dedomma gement pina pe bus poe Sidibor Mousso Diarra

Le moiet tra projeter vi le projet pa continuer
le projet va porteter ou la projet va continuer plas que la majoite n'est pas d'accord.
long ultauf !
Nous alle mairie and explicate alle tomaining
Dous solles à la mairie pour expliquer à la sommission de Gestion des plantes (MGP) que vous n'ellapse d'accord
will be Andrew on the Revenue of the constraint of the constraint
puer le Sedom ma germent, Eux, la La commission charges
Le les less
The fau village.
Coux que sai par compris l'est et dire un seul dodonnagement s'est ga qui entrain de Trouble mos tête, il faut que
1 Plant que
le fredommingement se fait pars que les PAP penvent se per vin afin d'autres d'autres champs
Dentin difficient statises thousands
-Lavouvia wi
Le de do mons gement pe gena de nations la vos leur de son
Le de domma gement se fira i havens la volem de son Man a pour qu'il puose cherche un autre champ.
ar je ja autrais
a Hours possit champs le reste du larres roatout est
remboursen le parcelle par il me pent plus utiliser
sembourser le parcelle too il ne pent plus utiliser
le reste las per trop pétit à utilisées.
On demande?
- Electrification du village
- Emplo des jeunes pendant les travaux
Indem no alion des loigno affecteur;
- Souhaite plan des phatedix de laux.
Commencé à D.S. h. & 3. m. n, la séance a pris fin à
Le rapporteur de séance Président de séance
Prénom et nom: Theick & Sudibe Prénom et nom: Noussa Diarra
Signature:
00

Bamako (PBNB) Région: Koulikoso Cercle: Wati Commune: Baguireda Quartier / Village : Farakan L'an deux mil vingt-trois et le du mois de Aout s'est tenue 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 : Ramory Etaient présents (voir liste en annexe).

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 : Kokown 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 Trave chef du village Etaient présents (voir liste en annexe). On Lonnait Theick & Sidibo Modibo Yrace!

Abdon Diamontene: les jeunes jeuvent jenticifés aus travaux? consultant: Dui, los jeunes perent pecasités jeundant les travaux puivant leure qualifications et jeur les travaux non qualifières. Noumanmonssa marie:
Consultant: Oui, las jennes perent pecasités jendent la travan
surrount leurs qualifications et feur la travaix non qualifière.
« l'ameron pour la logeur avant des conidor entre
le bans?
consultant: la languer exact du corridor est de homètre.
la ligne parait implantés au milieu des nomêtres
a fot ce quion fent utiliser le peste de nos champs
hora emprios 2 fras les havours ?
Consultant: Bien sur vous fonder exploiter
lamine Konyate's
Est-ca qu'on feut p'offorer à ce projet
Consultant:
c'est un fraget d'utilité jublique dans l'unterêt de tous.
Um fant long profite de ce freget
Bable Trans
C'est un frojet d'utilité fublique dans l'unkrêt de tous. On feut tous frofité de ce frojet Bablé Tracrai J'aimeraia pavoir pir les son pont lavorer peulement au niveau des félones à
des yenes
Non les nom continue jui qu'au Toit au long de la ligne
Non, les hom continue fin quan Tout au long de la
ligno
On demande:
- Electrification ou or klaye,
Du demande: - Electrification du village; - Em ploi des jeunes pendant les trovaix; Indemnisation des biens pffectées:
Judem hisar on dis bills pifflisels.
091170
Commencé à
Président de séance Président de séance Prénom et nom: Modibe Trace
Signature: Signature: Affic Chef ou village
Side

Région : Koulikao Cercle: Rati Commune: Baquine do Quartier/Village: So nougousa/Sadionrouborgon L'an deux mil vingt-trois, et le du mois de 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 : Planouna Etaient présents (voir liste en annexe). lanou ha

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

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région : No ulikoro Cercle: Kati Commune: Baguine da
Quartier / Village: Nioniacoro / Jayabougou L'an deux mil vingt-trois et le -7. wier.... du mois des'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 : Dota Doumbia _ chef Etaient présents (voir liste en annexe). Kassim Dembele changements Diane difficultés fance que ca qui me parte n'est fas important et fas of autre shamp a ma disposition

Consultant ennes pondont les modans Président de séance - chef ola village Le rapporteur de séance Prénom et nom: Doba Doumbia Prénom et nom: cheick A T Diolo Signature: Signature:

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région : Kouli koro Cercle: Kati Commune: Baquineda Quartier / Village: Tintin borgon (Kobalacoro) 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 : Amadon M Viarra chilf du village Etaient présents (voir liste en annexe). Mohamad lamine Onastaras ete dans mon champs lun реши.Сопр. Lonou barriere le thamps de mon pere 10 boudagis. dans to Tre. nous mettre en contact arree le gér mebbe qui LEMME Ca il va hous et pa nous facilitera la tache morellemant

Cheick F Sidibe

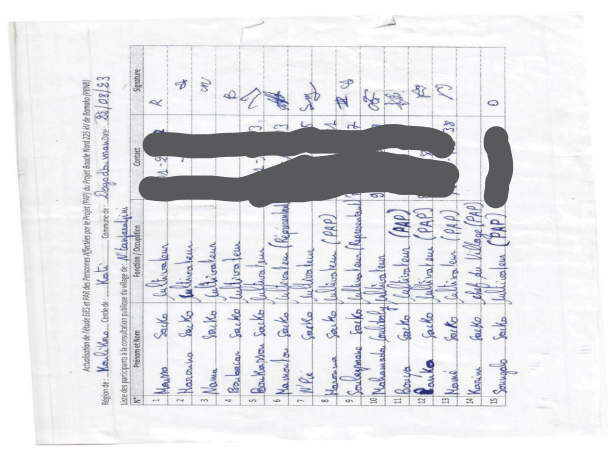
Amadou M Diarra

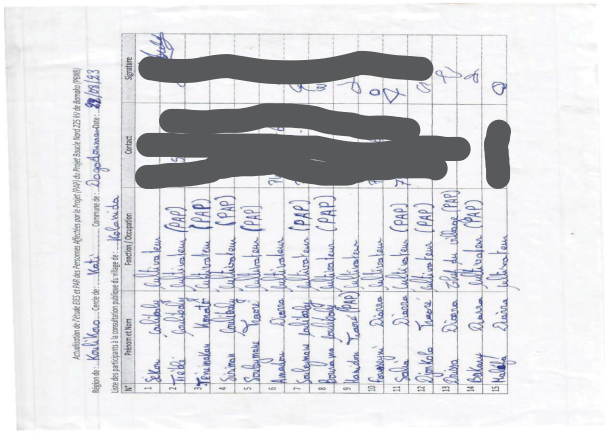
Dumar Transe
E est chaque priquet qui fontient 40 me Mres ou les
Deux piqueta for il y'a Seux piqueto Dams man champa.
Consultant
E'est les deux piquets qui contient pe feit le padens
un corridor de lo melhe et non allons travailler
down sea to mettres perlament
Mohamed L Oustanes
As I ai menais parton formment pe fait le dedorn magement
L'des terres, des arbas, des puis, des maisons et
autres phoses
Consultants
Le dedominagement se fait à travers un barème fixer
par le gondennemente
On demande
Electrification du millage
- Employ des jeunes pendoul les travaux;
Indemnisation des biens affectaes;
Souhaite pron be thateaux & laux
and an in the same
Commencé à D.J. h. 3.0. Augus, la séance a pris fin à
Le rapporteur de séance Président de séance
Prénom et nom: Theick & Sidibe Prénom et nom: Amadou & Diarra Signature:
Signature: Signature:

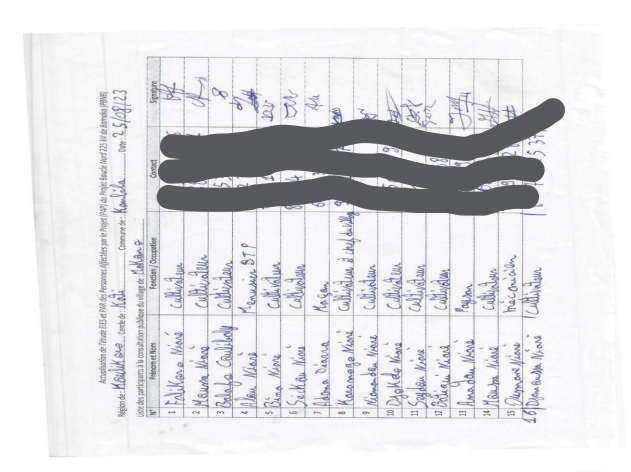
Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)
Région: Koulikoro
Cercle: Kati
Commune: Baguireda
Quartier/Village: Kakabarjan
L'an deux mil vingt-trois et le du mois de la consultation publique dans le cadre de l'Actualisation de l'étude d'impact 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 : Dinema Samaka chef du village Etaient présents (voir liste en annexe).
Aladaulaya Amana:
J'ai 4 farcelles dans la carridon du fraget,
Consultant:
la travaire sont commence avec la mise en flace.
Commission, auces delais n'est frecis
Q2: Comment les biens perent Comfenser?
Consultant
las fonciars et tons las oriens receniar pasont indemnior.
suivant le baseine de l'était
Demba Coulibely=
les terronnes int identifex forment faire liste alle
deforer aree le chef du Maje
Mamonton Bagayaka chaf du villaga Sibiribongon:
Est gue la ligne a changer?
Non la jassaje de liène n'a jas chaiter
Se Kon Drame's
L'ai dans parcelle touchés.
Paridont de Seanco!
Laplateur : liekoro soro Dzinema samarko
Julin je chief du villa je
LAWY .

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Kordikoro Cercle: Kati Commune: Baguinida Quartier / Village : Lie Ve L'an deux mil vingt-trois et le du mois de Septembre 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 du mois de Septempre s'est tenue 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 : Etaient présents (voir liste en annexe).

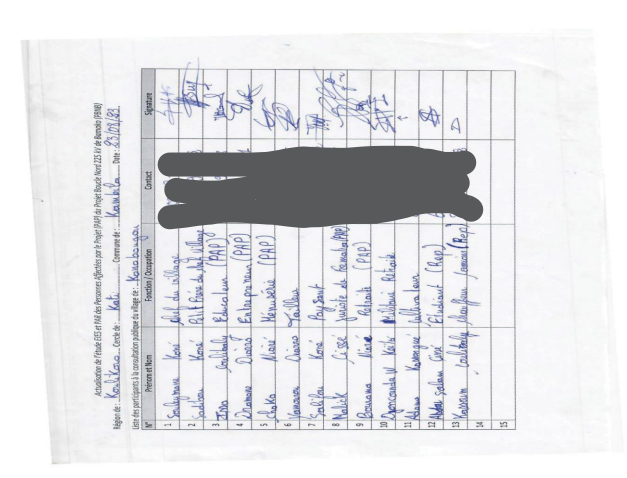
Consultant=
l'objet de l'étude ETES sot de minimiser l'impactable fraget et
Consultant: L'objet de l'étude ETES pot de minimiser l'impactale projet et le PAR mettra les fersonnes dans leurs devit.
Cine Sympara:
Ciné Sympara: Fatoriser L'amploi local Joudant la travaux Aboloul Karim Sanaké (69 52 47 39): Plaignant du boucle Sud.
Abolow Karim Sanake (69 52 47 39): Plainant du boucle Sud.
chef d'association des flaignants.
N'ai mon forêt dans le Joste de Diakorobouson
J'ai mon forêt dans le foste de Diakorobrigon par pueure somtensation, de suis plix aus
Amonga Kono: répresentant de Tourga lafia - société de
construction four les tengens coungarakes.
Notre Injuccupations at que, on transent largent
Amonga hone réprésentant de Tounga la fia - société de construition four les tengenques Toungarakes. Notre préoccupations est que, on francent d'argent des fersonnes d'exterieur du fays four les construétes
leurs maisons.
Comment on va faire four las nos batiments
touchées foir la trojet qui pont construit faisin?
Pout-on logar nos client dans nos maisons
Comment on va foira four le non batiments touchée foir la frojet qui sont construit faini? Pout-en logar nos client dans nos maisons désa Construit dans l'amprise du frojet?
Consulfant
On frend note de vos frécupations, le lettre
d'élifibilité jublié d'éjuis la 21 Assit 2023
dit tous feronnes qui ocurferent l'emprise du
pajot stras cette ne perent for eligible à la
Compensation Der 2000 conseiller de plus construire
dans l'emprise du projet déjà déclare d'utilité
for bligne
Commencé à
Le rapporteur de séance Président de séance Président de séance Prénom et nom: Cherck AT Dialo Prénom et nom: Drawane Signature: Signature:
Prénom et nom: Oheick AT Diale Prénom et nom: Dramane Samake
Signature: Signature:



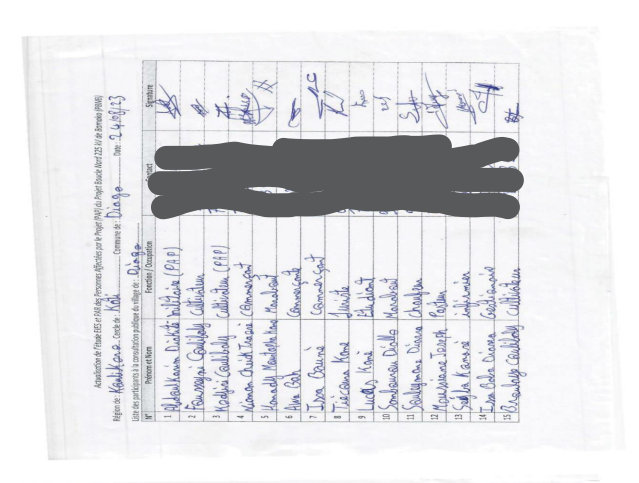


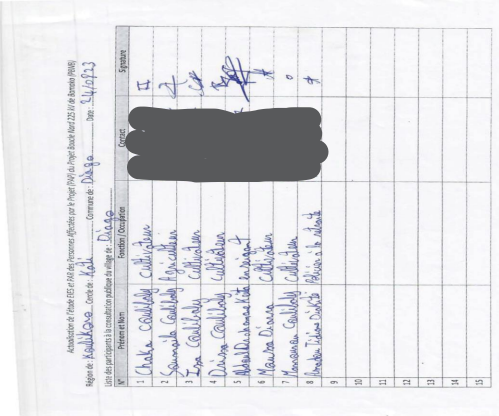


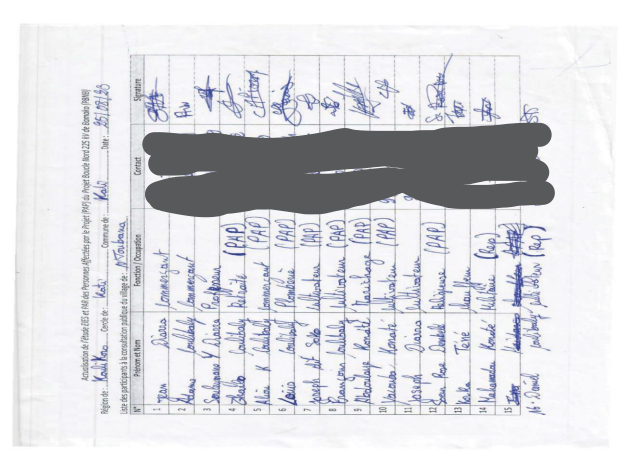
Actualisation de l'étude Els et PAR des Personnes Ajectées par le Projet PAR) la Projet Paule Bourde (1948) 1 St. Marian 1 St.



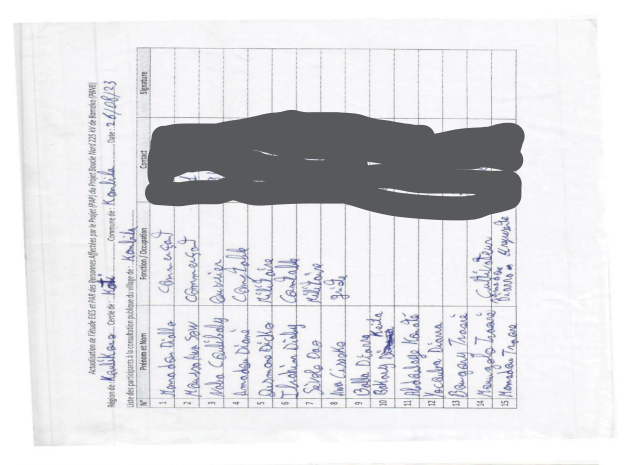


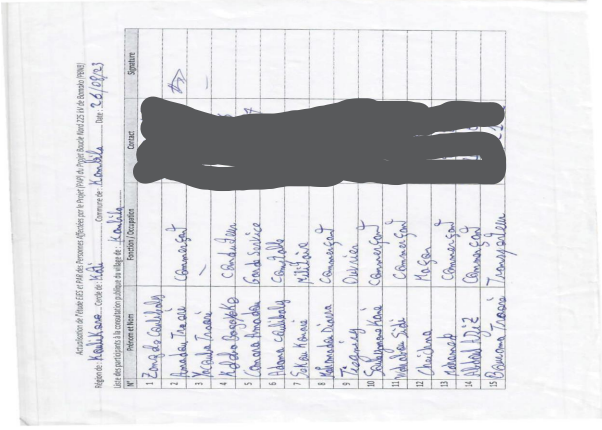




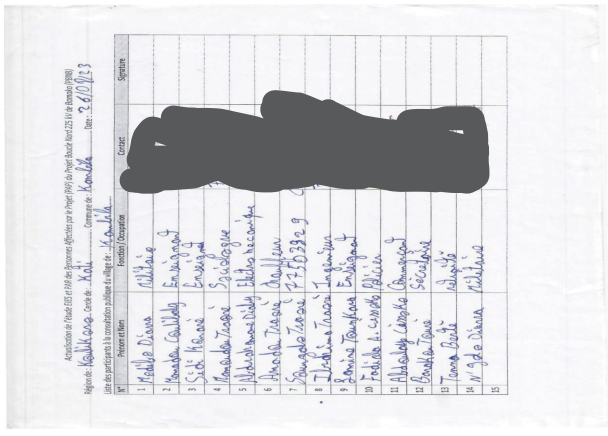




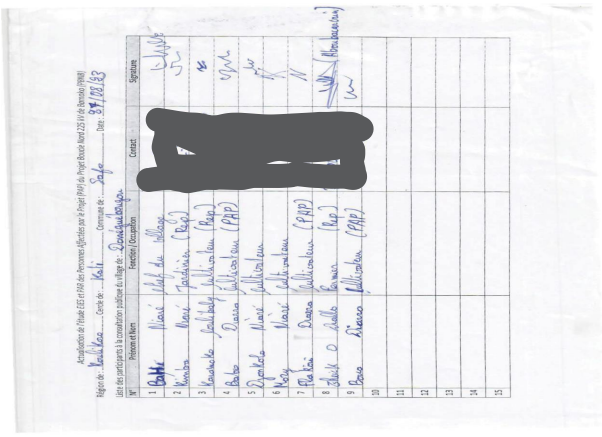


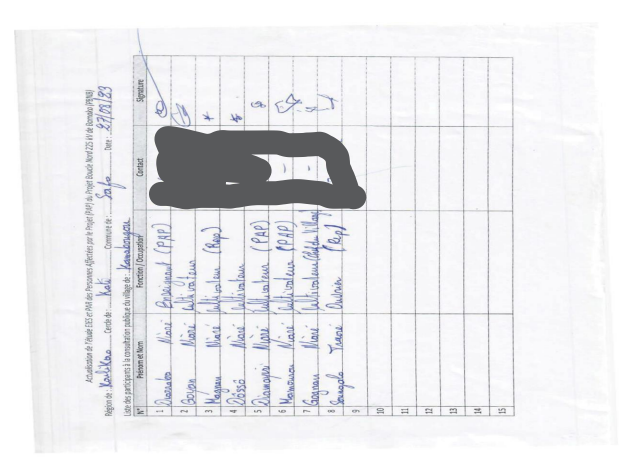


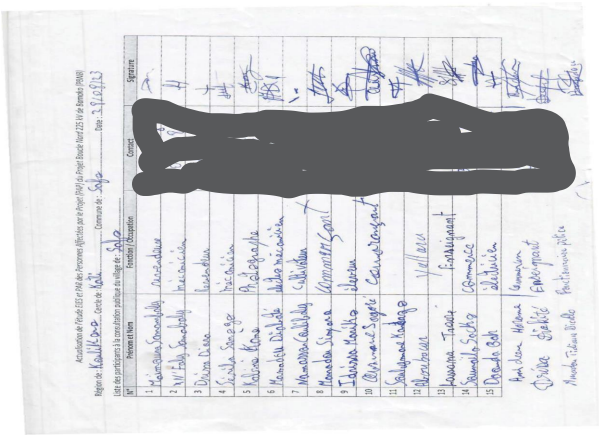






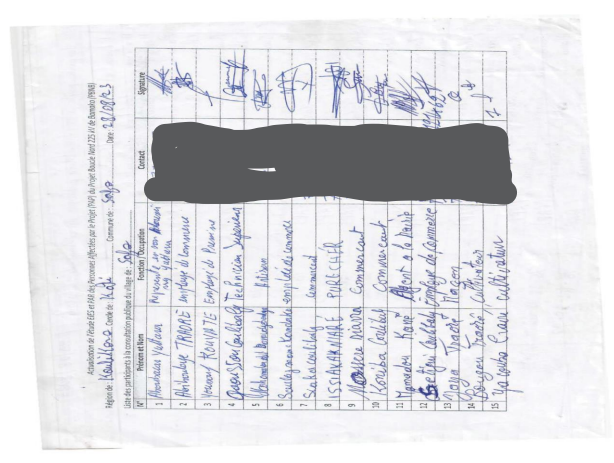


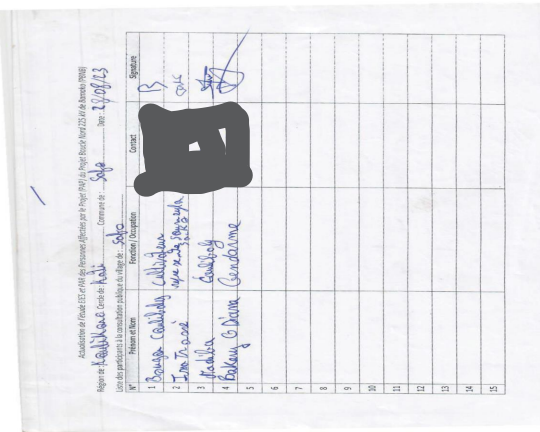








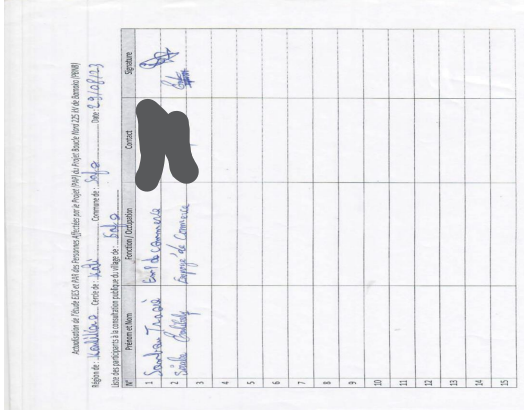




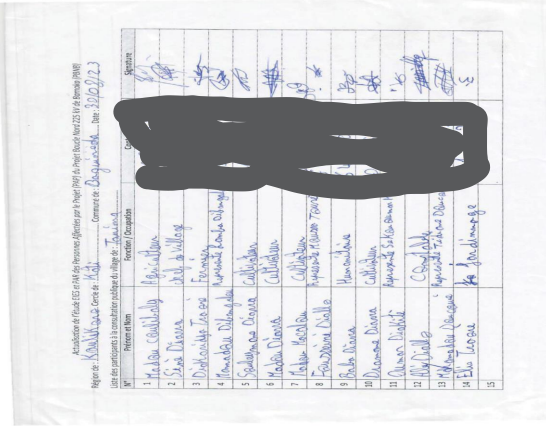


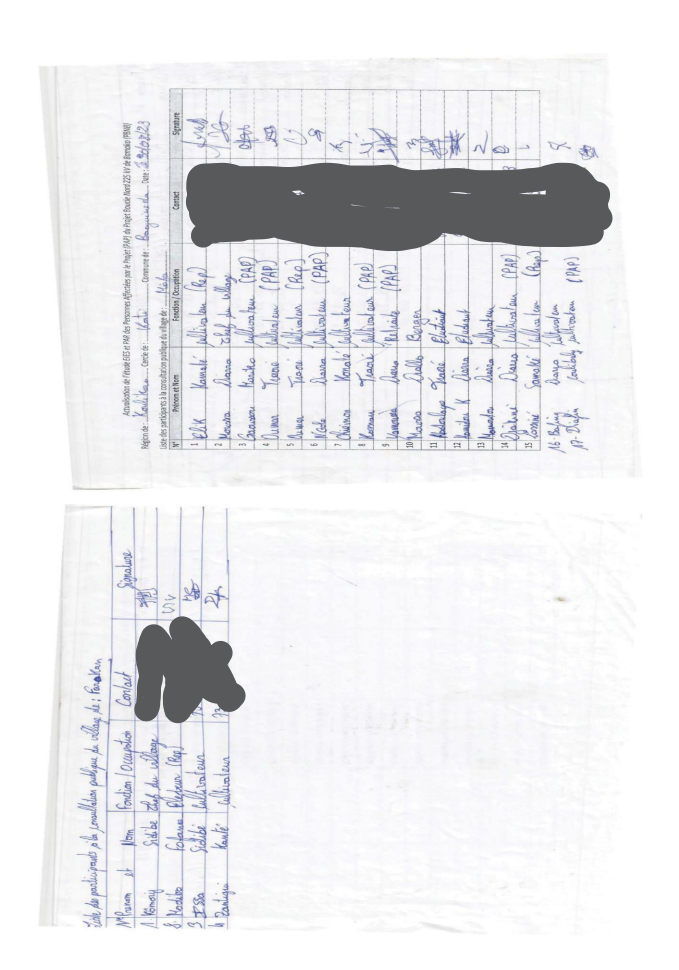


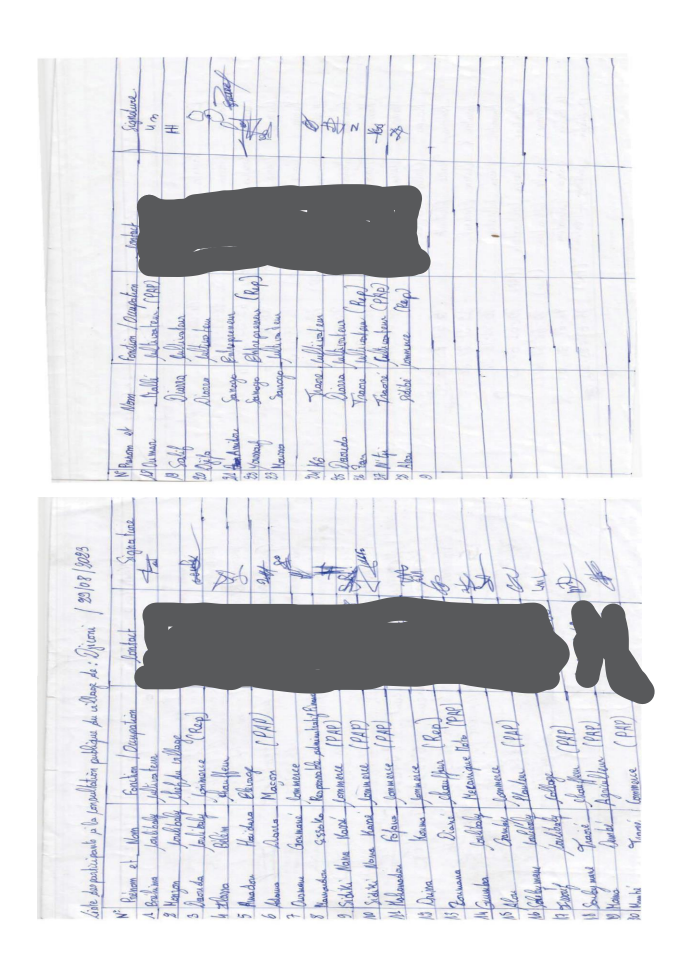


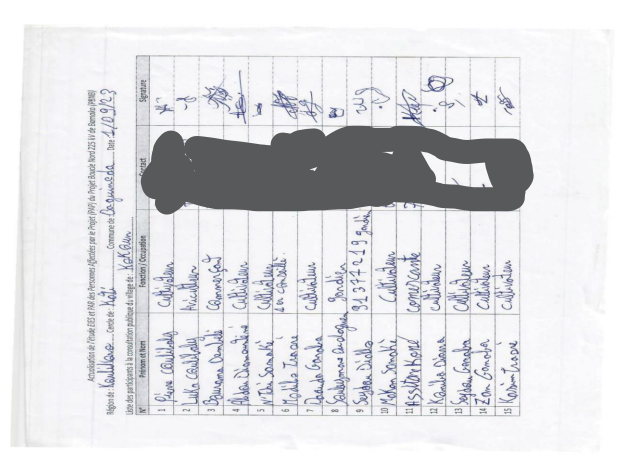




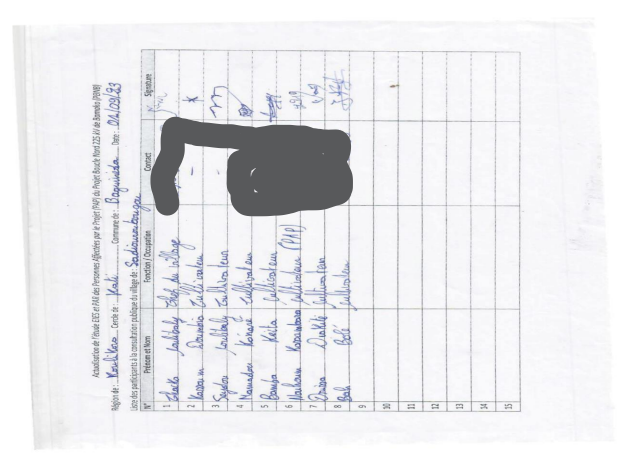


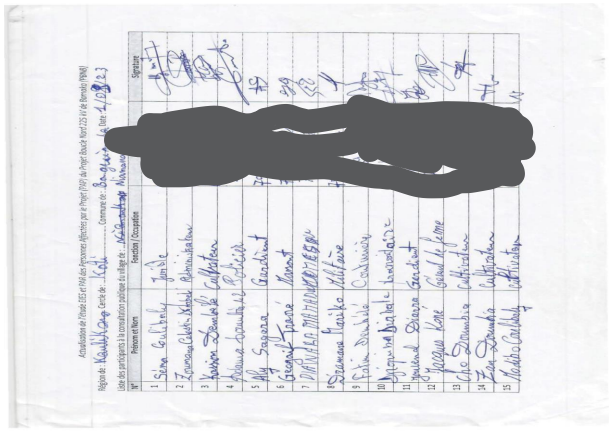


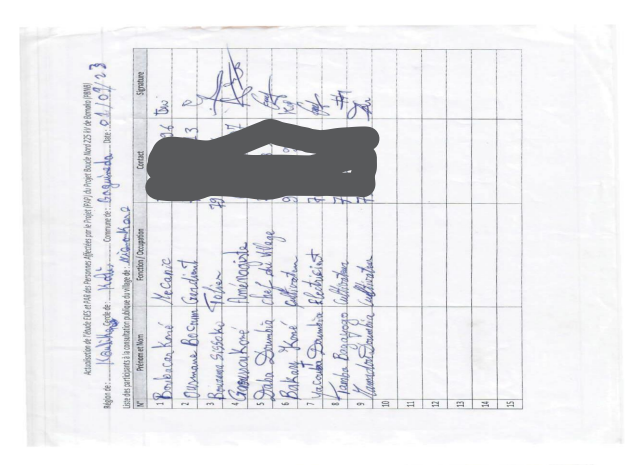


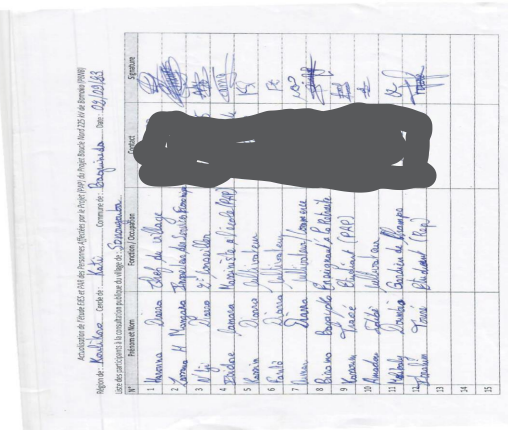


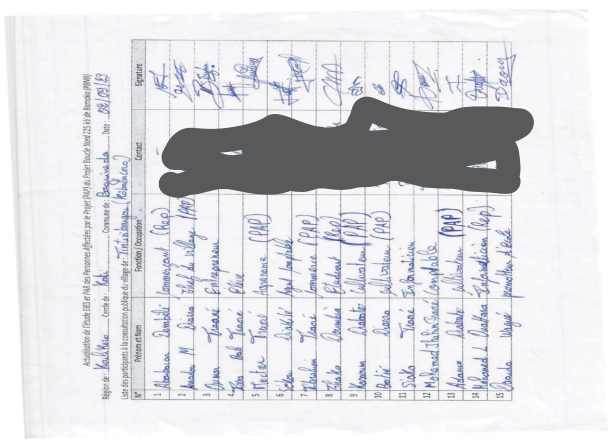


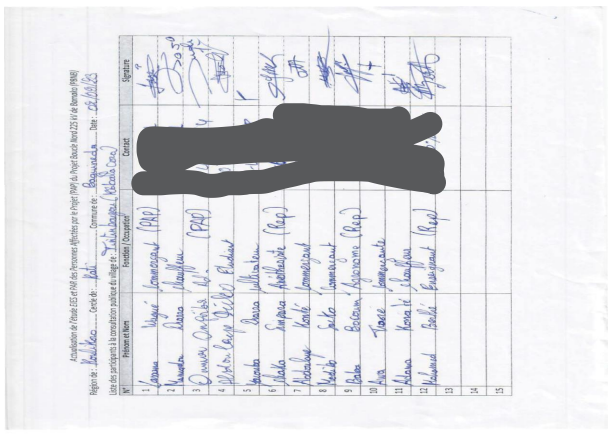


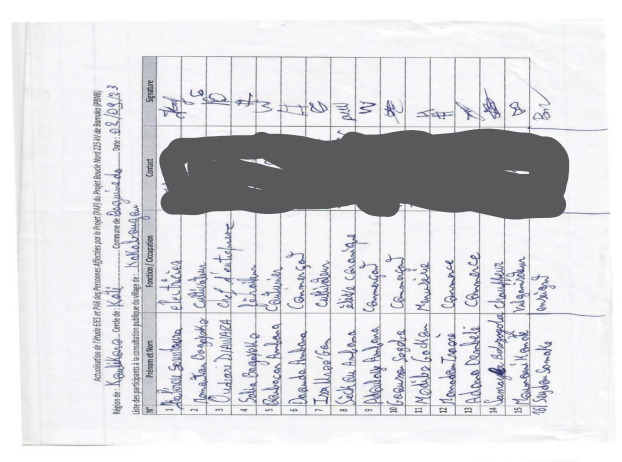














Bully Kong Certie de : Kolt	ion Contact Signal		N N	B	K)	A		The second		**						
pue du village de : Tirk Bass	Fonction / Occupation	Agricultum			Malon	Makon	etholim	etholion	Sanolem	Agricult our	Endagrande	0				
Région de : N. Baulun, Gourge, Cercle de : "Nodu	Prénom et Nom	1 Bourgan by Simpara	2 Septem Typina,	3 Makeum added Gunyay Sonka	4 Mamarthan Swinster	5 langua con clark	6 Sou Gymany Koty	Allyon Soulora	8 Islama Somula	9 Dring Trawn	10 Minus Santara	11	12	13	14	15

Annexe 2 : Termes de reference 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 efficience 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 interconnections 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 différends 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 résumé 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 terne 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 a porté à l'attention d l'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 terne 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.

		Con	nposantes du projet
N°	N° Composantes est		Description des Sous-composantes
A	Infrastructures électriques	103,80	 1. Réseau de transport HTB Construction de 103,3 km de ligne électrique 225 kV à double terne entre les postes de Kodialani et de Dialakorobougou, en passant par ceux de Kambila, de Safo et de Kénié Construction de 2 postes 225/33 kV : Safo et Kénié Extension de 3 postes 225/33 kV : Kodialani, Kambila et Dialakorobougou 2. Réseau de distribution HTA Réseau de distribution HTA à partir du poste de Kodialani Réseau de distribution HTA à partir du poste Kambila Réseau de distribution HTA à partir du poste Safo Réseau de distribution HTA à partir du poste Kénié Réseau de distribution HTA à partir du poste Kénié Réseau de distribution HTA à partir du poste Dialakorobougou Pose de système de comptage intelligents chez les clients industriels
В	Mesures environnementales et sociales	20,16	 1. PAR Commission cadastrale/Actualisation du PAR Mise en œuvre du PAR 2. PGES Mise en œuvre du PGES y compris reboisement compensatoire
С	Appui institutionnel	1,85	 1. Renforcement de capacités d'EDM, du Ministère en charge de l'Energie et de la DNACPN Formation des experts de l'UGP, de la DNE et de la DNCAPN Appui logistique à EDM, à la DNE et à la DNACPN 2. Appui au secteur Réalisation d'un code réseau de raccordement des futures centrales de production d'électricité sur le réseau interconnecté du Mali Mise en place d'une plateforme centralisée de supervision des énergies renouvelables Dispositif de surveillance de la capacité de transit sur les lignes de transport

		nposantes du projet	
N°	Composantes	Coût estimatif	Description des Sous-composantes
			 Recrutement et formation de jeunes stagiaires (au moins 60% de femmes) Appui technique aux organisations de femmes dans la zone du projet Assistance technique à l'UGP
D	Gestion du projet	4,60	 Rémunération du personnel de l'UGP Fonctionnement de l'UGP Matériels informatiques, mobiliers de bureau et divers Matériel roulant pour la supervision du projet Contrôle et supervision des travaux Contrôle et supervision des travaux (réseau HTB) Contrôle et supervision des travaux (réseaux de distribution HTA) Audits et communication Audits des comptes du projet Audits annuels de conformité environnementale et sociale Audit de la mise en œuvre du PAR Communication et visibilité
C	oût total du projet	130,41	

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 appélé 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-Diaakorodji-Kénié-Dialakorobougou et d'un Poste à Kambila et Dialakorodji, Kénié.

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

- Compsante 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:
 - o **Activité** 1 : l'extension de postes existants ;
 - o 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 :
 - o **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 mm² 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 procèsverbaux 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 :

Largeur de l'emprise	Distance minimale de la ligne de transport
	par rapport à l'axe de la route
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 socioéconomiques 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 cidessus. 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 en œuvre et de suiviévaluation 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
- o Cadre organisationnel de mise en œuvre du PGES
- o Mécanisme de suivi-évaluation du PGES
- o Tableau synthèse du PGES
- Conclusion et recommandations principales
- Bibliographie et listes des personnes rencontrées (nom, prénoms, structures, localités, tél., email)
- Annexes
- o 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'Etudes 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.

Désignations	Durées
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 règlementaires pour la mise en œuvre du PGES);
- **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.;
- 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 règlementation 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.

ANNEXES DE RAPPORT PAR

Annexe 1 : Lettre d'introduction auprès des autorités

MINISTERE DE L'ENERGIE ET DE L'EAU

DDDDDDDDDDDDD

REPUBLIQUE DU MALI Un Peuple - Un But -Une Foi ODDOODDOODDO

DIRECTION NATIONALE DE L'ENERGIE

0000000000000

000902

MEE-DNE-DME

Bamako, le. 0 1 AOUT 2023

Le Directeur National de l'Energie

A Mesdames et Messieurs les Représentants des Autorités administratives et communales et les Responsables des services techniques régionaux et locaux ;

- du Cercle de Koulikoro ;
- du Cercle de Kati
- de l'Arrondissement de Kati ;
- de l'Arrondissement de Kalaban-coro ;
- de l'Arrondissement de Tienfala;
- de l'Arrondissement de Baguinéda ;
- de la Mairie de la commune de Mandé ;
- de la Mairie de la commune de Dogodouman ;
- de la Mairie de la commune de Kambila ;
- de la Mairie de la commune de Diago ;
- de la Mairie de la commune de Kati ;
- de la Mairie de la commune de Safo ;
- de la Mairie de la commune de N'Gabacoro Droit ;
- de la Mairie de la commune de Tienfala;
- de la Mairie de la commune de Baguinéda.

Objet: Actualisation de l'étude d'impact environnemental et social (EIES/PGES) et Plan d'Action de la Réinstallation (PAR) des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)

Mesdames et Messieurs

Dans le cadre de l'actualisation des études environnementales et sociales (EIES/PGES et PAR) du Projet de construction de la ligne haute tension 225 kV de la boucle nord de Bamako et les postes de transformation de Kambila, Safo et Kénié, j'ai l'honneur de vous informer de l'arrivée des équipes du bureau d'étude INGERCO à partir du 07 aout 2023 pour les investigations de terrain et les enquêtes auprès des autorités administratives et communales, des populations des villages concernés par le projet et les personnes affectées par le projet (PAP).

A cet effet, je vous saurai gré des dispositions que vous voudriez bien faire prendre pour permettre une bonne exécution de la mission.

Veuillez agréer, Mesdames et Messieurs, l'expression de mes salutations distinguées.

P/Le Directeur National de l'Energie P.O., Le Directeur National Adjoint,

Ampliations:

MEE-SG:pour compte rendu

EDM-SA:pour suivi

Direction Nationale de l'Energie, Bâtiment A1, Complexe de l'ex-CRES, Plateau de Badalabougou

BP: 1872, Tél.: (223) 20 22 45 38, Bamako,

Fax: (223) 20 23 73 96

République du Mali

Adama Yoro SIDIRE

Site ; www.dne.energie.gouv.ml

Email: directionenergie@energie.gouv.ml

Ministère de l'Energie et de l'Eau Direction Nationale de l'Energie République du Mali Un Peuple – Un But – Une Foi



Bamako, le 18

1-8 ANUT 2023

COMMUNIQUES RADIO

I. Annonce pour le démarrage des enquêtes socio-économiques

Dans le cadre de l'actualisation des études d'impacts environnemental et social du projet de construction de la ligne haute tension 225 kV autour de la ville de Bamako, le Ministre de l'Energie et de l'Eau informe les populations des communes du Mandé, Kambila, Diago, Safo, Moribabougou, Tienfala, N'Gabacoro Droit, Banguineda et Mountougoula que des enquêteurs du bureau d'étude INGERCO effectueront des missions de terrain à partir du 18 août 2023 pour le recensement des personnes et les biens se trouvant dans l'emprise de 40 mètres de la ligne et sur les sites des postes de transformation de Kambila, Safo et Kénié.

A cet effet, le Ministre de l'Energie et de l'Eau exhorte les populations et autorités locales concernées à participer massivement pour assurer le bon déroulement de cette opération.

Le Ministre de l'Energie et de l'Eau sait compter sur la bonne compréhension de tous.

II. Communiqué par localité :

Le Ministre de l'Energie et de l'Eau sait compter sur la bonne compréhension de tous.

La Directrice Nationale de l'Energi

Madame Aminata FOEAN
Chevalier de l'Ordre Nationa

Liste des radios

Pour toutes les communes

1. ORTM (Office de Radiodiffusion Télévision du Mali)

Commune de Mande & Dogodouman

2. Radio Woyowoyankô

Commune de Kambila, Diago et Kati

- 3. Radio Bélèkan à Kati près du marché
- 4. Radio Djigui à Kati
- 5. Reine de la paix à Kati mission

Commune de Safo

- 6. Radio Jekafo à Bamako
- 7. Radio Kayira à Bamako
- 8. Radio Dambé à Bamako

Commune de N'Gabacoro Droit

- 9. Radio RT FM
- 10. Radio Moribabougou FM

Commune de Tienfala

11.ORTM - Koulikoro

Commune de Baguinéda

- 12. Baguinéda FM
- 13.Radio Sahel

Annexe 3 : Lettre d'éligibilité

Région de Koulikoro Cercle de Kati

République du Mali Un Peuple-Un But-Une Foi

Commune Rurale de Mandé

LETTRE D'INFORMATION DU PROJET D'ACTUALISATION DE L'ETUDE D'IMPACT ENVIRONNEMENTAL ET SOCIAL ET PLAN D'ACTION DE LA REINSTALLATION (PAR) DES PERSONNES AFFECTEES PAR LE PROJET (PAP) DU PROJET BOUCLE NORD 225

La date d'éligibilité à la compensation du projet est fixée au 21 Août 2023

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), le consultant INGERCO mandaté par le EDM SA informe les autorités locales et les populations des localités environnantes de la ligne haute tension 225 kV de la boucle nord de Bamako et les postes de transformation de Kambila, Safo et Kénié que l'enquête de recensement visant à actualiser et réidentifier les personnes et leurs biens affectés par le projet se déroulera du 21 Août au 10 Septembre 2023, avec l'appui des autorités administrative et les chefs des villages

Un mécanisme de gestion des plaintes sera mis en place pour ce projet et les personnes considérant avoir été omises pendant l'enquête de recensement pourront déposer une requête à travers l'utilisation du registre des plaintes qui sera

Les personnes qui occuperont l'emprise du projet après la date limite le 21 noût 2023 ne seront pas éligibles aux indemnisations ni à l'assistance de la réinstallation et feront l'objet d'expulsion. De même, les biens immeubles (tels que les bûtiments, les cultures, les arbres fruitiers ou forestiers) mis en place après

délai de réclamation s'étend sur tout le long du cycle de vie du projet. Toute :lamation faite en dehors de ce délai sera prise en charge dans le cadre du écanisme de Gestion des plaintes.

consultant compte sur les aux autorités locales compétentes pour la publication cette lettre.

our toute information complémentaire, les personnes affectées par le projet 'AP) peuvent contacter le bureau d'étude INGERCO sise à la cité des 300 gements, Bamako, BP : E3277, Tél : 20 28 72 26, 66 74 03 78.

Ouezzindougou, le 08 août 2023





Annexe 4 : Fiches d'enregistrement /traitement des plaintes

Mise en œuvre du Plan d'Action de Réinstallation (PAR)

FICHE DE PLAINTE LIÉE AU PAR

Date :
Fiche de plainte N°
IDENTIFICATION DU PLAIGNANT
Nom du plaignant :
Le Plaignant est –il une PAP ?
Si oui, Code PAP
Si non, lien avec la PAP (si le plaignant n'est pas PAP)
Le plaignant n'est ni PAP ni représentant d'une PAP (merci de cocher)
Adresse :
Village :
Nature du bien affectée (si PAP) :
MOTIFS DE LA PLAINTE :
A, Ie
Signature du plaignant
Plainte enregistrée le Par
Date de visite de terrain prévue le Résultats obtenus après visite de terrain :
Un accord a –t-il été trouvé avec le plaig nant ? Oui Non
PROJET BOUCLE NORD AUTOUR DE BAMAKO (PBNB)

Annexe 5 : Liste des autorités rencontrées

N°	Service Visité	Personne rencontrée	Poste	Contact	Date
		Autorit	és administratives		
		Issa PLEA	1 ^{er} Adjoint au Préfet		07/08/2023
1	Cercle de Kati	Noumini CAMARA	Chef de service assainissement	3	07/08/2023
		Bassidi DEMBELE	Chef de bureau des géomètres		07/08/2023
2	Cercle de Koulikoro	Yassi DIABY	1 ^{er} Adjoint au Préfet		08/08/2023
3	Arrondissement de Tienfala	Abdoulaye DICKO	Sous-préfet		08/08/2023
4	Arrondissement de Baguinéda	Abdramane TOURE	Sous-préfet		09/08/2023
5	Arrondissement de Kalabancoro	Sekouba Mady DEMBELE	Sous-préfet	1	10/08/2023
		Autor	ités Communales		
6	Mairie de Mandé	Moumouni FOFANA	Secrétaire General	3	07/08/2023
7	Mairie de Dogodouman	Ganglé TRAORE	Maire	,	07/08/2023
,		Lassana CISSE	Secrétaire General		07/08/2023
8	Mairie de Kati	Zanga DAOU	Secrétaire General		07/08/2023
9	Mairie de Diago	Gaoussou SANGARE	Secrétaire General		07/08/2023
10	Mairie de Tienfala	Sekouba KEITA	Secrétaire General		08/08/2023
10	iviairie de Herifaia	Sambou SISSOKO	1er Adjoint au maire		08/08/2023
11	Mairie de N'gabacoro droit	Mamadou DIARRA	Secrétaire General		08/08/2023
12	Mairie de Baguinéda	Mme SOUNTARA Fatoumata bintou SACKO	Maire		9/08/2023
		Seydou DIARRA	Secrétaire General		09/08/2023
13	Mairie de Safo	Ibrahim COULIBALY	3 eme adjoint au maire	*	09/08/2023
14	Mairie de Kambila	Géorge KANE	Maire		09/08/2023

PRIMATURE

SECRETARIAT GENERAL

DU GOUVERNEMENT

DECRET N°2022
DECRET N°2022
REPUBLIQUE DU MALI

Un Peuple – Un But – Une Foi

AUTORISANT ET DECLARANT D'UTILITE PUBLIQUE LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION DU TRONÇON NORD DE LA BOUCLE 225 KV AUTOUR DE BAMAKO ET DES POSTES ELECTRIQUES

LE PRESIDENT DE LA TRANSITION, CHEF DE L'ETAT,

- Vu la Constitution;
- Vu la Charte de la Transition;
- Vu la Loi n°02-016 du 03 juin 2002 fixant les règles générales de l'Urbanisme ;
- Vu l'Ordonnance n°2020-014/PT-RM du 24 décembre 2020, modifié, portant loi domaniale et foncière;
- Vu le Décret n°05-113/P-RM du 09 mars 2005 fixant les règles applicables aux différentes catégories de servitudes en matière d'Urbanisme;
- Vu le Décret n°2020-0413/PT-RM du 31 décembre 2020 déterminant les formes et les conditions d'attribution des terrains du domaine privé immobilier de l'Etat;
- Vu le Décret n°2021-0361/PT-RM du 07 juin 2021 portant nomination du Premier ministre;
- Vu le Décret n°2021-0385/PT-RM du 11 juin 2021 portant nomination des membres du Gouvernement.

STATUANT EN CONSEIL DES MINISTRES.

DECRETE:

- Article 1^{er}: Sont autorisés et déclarés d'utilité publique, les travaux de construction du tronçon Nord de la boucle 225 KV autour de Bamako et des postes électriques.
- Article 2: Les propriétés privées atteintes par lesdits travaux font l'objet d'expropriation pour cause d'utilité publique, conformément aux dispositions de la loi domaniale et foncière.
- Article 3: Un arrêté de cessibilité du ministre chargé des Domaines fixe la liste des propriétés touchées.
- Article 4: Les indemnités d'expropriation sont prises en charge par le Budget national.

Article 5: Le ministre de l'Urbanisme, de l'Habitat, des Domaines, de l'Aménagement du Territoire et de la Population, le ministre de l'Economie et des Finances et le ministre des Mines, de l'Energie et de l'Eau sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent décret qui sera enregistré et publié au Journal officiel.

Bamako, le

11 FEV 2022

Le Président de la Transition, Chef de l'Etat,

Colonel Assimi GOITA

Le Premier ministre,

Choguel Kokalla MAIGA

Le ministre de l'Urbanisme, de l'Habitat, des Domaines, de l'Aménagement du Territoirget de la Population,

Brehima KAMENA

Le ministre de l'Economie et des Finances,

Alousséni SANOU

Le ministre des Mines, de l'Energie et de l'Eau,

Lamine Seydou TRAORE

Direction Planification Etudes et Ingénierle
Courrier Arrivée

MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT, DEDATE: 0.5 MAD 2001 REPUBLIQUE DU MALI L'ASSAINISSEMENT ET DU DEVELOPPEMENT Un Peuple - Un But - Une Foi DURABLE

DIRECTION NATIONALE DE L'ASSAINISSEMENT ET DU CONTROLE DES POLLUTIONS ET DES NUISANCES

0 3 MARS 2021

Le Directeur National de l'Assainissement et du Contrôle des Pollutions et des Nuisances

A

Monsieur le Président Directeur Général de la Société Energie du Mali

BORDEREAU D'ENVOI N°/MEADD-DNACPN

Désignation	Nombre de pièces	Observations
 Original de la décision N° 0005/MEADD- du 24 février 2021 portant délivrance permis environnemental à la Société Energie Mali (EDM-SA) pour son projet de construct du tronçon Nord de la boucle 225 Kv autour 	de du 01	Pour attribution
- Clauses environnementales	;	
TOTAL	02	

Le Directeur National

COURRIER ARRIVEE
EDM - sa

Insp. Général Moussa CISSOKO Chevalier de l'Ordre National

Direction Nationale de l'Assainissement et du Contrôle des Poliutions et des Nuisances Satuba ACI Rue 0005 Parte 45 / Tél. 20 29 24 10 / 20 29 38 04 Fax : 20 29 50 90 / B.P E : 3114, Email : dnacpn@sotelma.net.ml

MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT, DE L'ASSAINISSEMENT ET DU DEVELOPPEMENT DURABLE

REPUBLIQUE DU MALI Un Peuple-Un But-Une Foi

SECRETARIAT GENERAL

M-0005

DECISION N° 2021...../MEADD-SG

PORTANT DELIVRANCE DE PERMIS ENVIRONNEMENTAL A LA SOCIETE ENERGIE DU MALI (EDM SA) POUR LA REALISATION DE SON PROJET DE CONSTRUCTION DU TRONÇON NORD DE LA BOUCLE 225 KV AUTOUR DE BAMAKO

LE MINISTRE DE L'ENVIRONNEMENT, DE L'ASSAINISSEMENT ET DU DEVELOPPEMENT DURABLE,

- Vu la Constitution;
- Vu la Charte de la Transition ;
- Vu la Loi n°01-020 du 30 mai 2001 relative aux pollutions et aux nuisances ;
- Vu la Loi n°08-033 du 11 août 2008 relative aux installations classées pour la protection de l'Environnement ;
- Vu l'Ordonnance n°98-027/P-RM du 25 août 1998 portant création de la Direction Nationale de l'Assainissement et du Contrôle des Pollutions et des Nuisances ratifiée par la Loi n°98-058 du 17 septembre 1998 ;
- Vu le Décret n°01-394/P-RM du 06 septembre 2001 fixant les modalités de gestion des déchets solides ;
- Vu le Décret n°01-395/P-RM du 06 septembre 2001 fixant les modalités de gestion des eaux usées et des gadoues ;
- Vu le Décret n°01-396/P-RM du 06 septembre 2001 fixant les modalités de gestion des pollutions Sonores ;
- ** le Décret n°01-397/P-RM du 06 septembre 2001 fixant les modalités de gestion des polluants de l'atmosphère;
- Vu le Décret n°07-135/P-RM du 16 avril 2007 fixant la liste des déchets dangereux ;
- Vu le Décret n°09-666/P-RM du 21 décembre 2009 fixant les modalités d'application de la loi n°08-033 du 11 août 2008 relative aux installations classées pour la protection de l'Environnement ;
- Vu le Décret n°2018-0991/P-RM du 31 décembre 2018, relatif à l'Etude et à la Notice d'Impacts Environnemental et Social ;
- Vu le Décret n°2018-0993/P-RM du 31 décembre 2018 fixant les conditions d'exécution de l'Audit d'Environnemental;
- Vu le Décret n°2020-0074/PT-RM du 05 octobre 2020, portant nomination des membres du Gouvernement ;
- Vu l'Arrêté interministériel n°10-1509/MEA-MIIC-MEF du 31 mai 2010 fixant le montant, les modalités de paiement et de gestion des frais afférents aux activités relatives à l'Etude d'Impacts Environnemental et Social;
- Vu l'Arrêté Interministériel n°2013-0256/MEA-MATDAT-SG du 29 janvier 2013 fixant les modalités de la consultation publique en matière d'Etude d'Impacts Environnemental et Social;
- Vu les résultats de la réunion du Comité Technique Interministériel d'analyse et de validation des rapports d'EIES du 25 juillet 2019 tenue dans la salle de réunion de la DNACPN relatifs au rapport du projet de construction du tronçon Nord de la boucle 225 KV autour de Bamako.

DECIDE :

<u>Article 1er</u>: Il est délivré à la <u>SOCIETE ENERGIE DU MALI (EDM-SA)</u> le présent permis environnemental pour la réalisation de son projet de construction du tronçon Nord de la boucle 225 KV autour de Bamako.

Article 2: La SOCIETE ENERGIE DU MALI (EDM-SA) est tenue de se conformer aux obligations contenues dans le rapport d'Etude d'Impacts Environnemental et Social.

Article 3: La SOCIETE ENERGIE DU MALI (EDM-SA) est tenue d'exécuter le projet dans les trois ans qui suivent la délivrance du présent permis, au cas contraire, il sera soumis à une nouvelle Etude d'Impacts Environnemental et Social.

Article 4: La SOCIETE ENERGIE DU MALI (EDM-SA) doit obligatoirement soumettre son projet à l'audit de Vérification de Conformité Environnementale tous les cinq ans s'il y a lieu et avant la fin du projet en vue de l'obtention du quitus. Cet audit d'environnement est exécuté par une équipe d'auditeurs professionnels et/ou d'experts techniques sous la supervision du service compétent.

Article 5: Le ministre chargé de l'Environnement peut suspendre ou retirer définitivement le permis environnemental en cas de non-exécution totale ou partielle des obligations contenues dans le rapport d'Etude d'Impacts Environnemental et Social ou en cas de non-respect des dispositions légales ou réglementaires relatives à la protection de l'environnement sans indemnisation ou dédommagement.

Article 6 : Le présent permis environnemental qui prend effet à compter de sa date de signature sera enregistré et communiqué partout où besoin sera.

Ampliations:

- Original/promoteur---- : 1
- MEADD-SG-CAB---- : 3
- DNACPN---- : 1
- Gouvernorats DB et Kkro : 2
- DRACPN DB et Kkro--- : 2
- Archives ----- : 1/10

Bamako, le 124 FEV 2021

La ministre,

Madame Bernadette KEITA Chevalier de l'Ordre National

MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT, DE L'ASSAINISSEMENT ET DU DEVELOPPEMENT DURABLE

REPUBLIQUE DU MALI

Un Peuple - Un But - Une Foi

LA DIRECTION NATIONALE DE L'ASSAINISSEMENT ET DU CONTROLE DES POLLUTIONS ET DES NUISANCES

DISPOSITIONS CONCERNANT LA MISE EN ŒUVRE DES CLAUSES ENVIRONNEMENTALES ET SOCIALES DU PROJET DE CONSTRUCTION DU TRONÇON NORD DE LA BOUCLE 225 KV AUTOUR DE BAMAKO.

Le Comité Technique Interministériel de validation des rapports d'EIES au cours de sa session du 25 juillet 2020 dans la salle de Réunion de la DNACPN a exigé de la Société Energie Du Mali (EDM-S.A), de prendre les dispositions ci-après conformément à la mise en œuvre du Plan de Gestion Environnementale et Sociale (PGES):

1 Mesures pour préserver la qualité de l'air :

- Veiller au réglage des moteurs pendant les travaux afin de minimiser les dégagements gazeux;
- ✓ Eviter le brûlage des déchets à l'air libre ;

2 Mesures pour assurer la protection des sols :

- ✓ Stabiliser les endroits à risque d'érosion ;
- Procéder à la réalisation de reboisement compensatoire en essences locale avec l'implication des cantonnements forestiers des zones concernées;
- Veiller à la mise en place d'un système approprié de collecte et de transfert des huiles usagées et des déchets solides ;
- ✓ Dépolluer les sites en cas de déversement accidentel ;
- Mettre en place un système de fosses septiques, puisards et puits-perdus pour la collecte des eaux souillées et des excrétas de la base-vie.

Mesures pour assurer la protection des eaux de surface et des eaux souterraines :

- Prélever les eaux d'approvisionnement du chantier dans les cours d'eau permanents. En cas d'utilisation des motopompes, respecter la distance réglementaire par rapport à la source;
- Veiller au traitement des eaux polluées et des huiles usagées selon un mode opératoire soumis à l'approbation des services techniques compétents.

Mesures pour assurer la santé, la sécurité des travailleurs et améliorer le cadre de vie des populations :

- ✓ Installer les moyens de lutte contre l'incendie (extincteurs, etc.);
- ✓ Imposer le port des équipements adéquats pour le personnel ;
- ✓ Elaborer un plan d'opération interne (POI) ;
- ✓ Favoriser le recrutement de la main d'œuvre locale ;
- Réaliser une campagne CCC sur les IST et autres infections, leurs modes de transmission et de prévention durant toute la période des travaux;
- Procéder à la visite médicale périodique du personnel ;
- ✓ Dédommager les personnes affectées conformément aux dispositions du PAR ;
- Sécuriser les emprises pour éviter toute occupation illicite.

5 Mesures pour assurer la protection du patrimoine culturel :

- ✓ Respecter les sites archéologiques et culturels de la zone du projet ;
- ✓ Sensibiliser les travailleurs à la protection du patrimoine culturel;
- ✓ Déclarer à l'administration compétente toute découverte fortuite de vestiges archéologiques lors des travaux.

En application des articles 37 et 38 du chapitre V du décret N° 2018-0991/P-RM du 31 décembre 2018, l'EDM mettra en œuvre le Plan de Gestion Environnementale et Sociale en collaboration avec les services techniques concernés et l'administration locale, la DNACPN et ses services déconcentrés s'assureront du respect des autorisations émises et superviseront la mise en œuvre du Plan de Gestion Environnementale et Sociale.

Le Directeur National

Insp. Général Moussa CISSOKO Chevalier de l'Ordre National

Annexe 8 : Récapitulatif des consultations menées

N°	Localités	Date de consultations	Craintes et préoccupations	Attentes et recommandations	Illustrations des photos
1	Dorodougou				
2	N'tanfaratjini	22/08/2023	- Compensation des biens perdus.	- Aménagement du périmètre maraicher; - Electrification du village; - Emploi des jeunes; - Sensibilisation de la population sur les dangers de la ligne haute tension; - Emploi des jeunes pendant les travaux; - Minimiser les impacts du projet; - Aménagement de périmètre maraicher de (5ha) avec un château équipé; - Aménagement de piste d'accès à Bamako et dans l'emprise du projet; - Contrôler les ouvriers pendant les travaux;	The same of the sa
3	Kolonida	22/08/2023	- Compensation des biens	- Emploi des jeunes ; - Electrification du village ; - Une meilleure gestion des employer qui vont séjourner dans nos localités pendant la construction du projet ;	

N°	Localités	Date de consultations	Craintes et préoccupations	Attentes et recommandations	Illustrations des photos
4	Makono	25/08/2023		- Electrification du village; - Mettre les personnes dans leurs droits; - Aménagement de la piste d'accès Kati – Makono – Bamako; - Création d'une usine de transformation des mangues.	
5	M'pièbougou torodo	23/08/2023	 Notre revenu est lié aux fruits des manguiers, si tous ceci va être abattu c'est une préoccupation pour nous. 		

N°	Localités	Date de consultations	Craintes et préoccupations	Attentes et recommandations	Illustrations des photos
6	Konobouogu	23/08/2023		- Emploi des jeunes pendant la construction de la ligne ; - Electrification du village ;	
7	N'Tonimba (kantombougou hameau)	24/08/2023	- Indemnisations des personnes affectées par le projet ;	- Compensation des biens perdus; - Mettre en place une bonne communication avec la population; - Mettre des panneaux de signalisation de danger; - Arroser les pistes pour éviter les poussières.	

N°	Localités	Date de consultations	Craintes et préoccupations	Attentes et recommandations	Illustrations des photos
8	Diago	24/08/2023		 Indemnisation totale des parcelles touchées à moitié; Passer des informations à la télévision; Mettre les personnes dans leurs droits. 	
9	Kambila	26/08/2023	On a pris des prêts à la banque pour construire de nos maisons et quitter la location, le projet nous demande d'arrêter toute activité, est-ce que le projet prend en compte les frais de nos locations à partir de cette date jusqu'au l'indemnisations nos maisons en cours de construction ou déjà construit ?	 Indemnisation des biens perdus au plus tard 3 mois à partir de la date du 26/08/2023 pour qu'on puisse s'approprié d'autre terrain : Prise en compte des frais de location des personnes retenu en location par le projet ; 	

N°	Localités	Date de consultations	Craintes et préoccupations	Attentes et recommandations	Illustrations des photos
10	N'Toubana	25/08/2023	Que les PAP soient dédommager, c'est un projet salutaire.	- Indemniser les biens perdus.	
11	Sirakoro Niaré	26/08/2023	La non compensation des biens touchés ;	- Sensibilisation et communication du village ; - Electrification du village ; - Indemnisation des biens perdus.	

N°	Localités	Date de consultations	Craintes et préoccupations	Attentes et recommandations	Illustrations des photos
12	Doneguébougou	27/08/2023		- Indemnisation des biens perdus ; - Electrification du village ;	
13	Kamabougou	27/08/2023	 La non compensation des biens touchés; 	- Electrification du village ;	
14	Safo	28 au 29/08/2023	- La non compensation des biens touchés ;	 Dédommagement des briques et tous les matériels (ciment, fer etc.) déjà acheté pour les chantiers; Prise en compte des frais de location des personnes retenu en location par le projet; 	A CALL STATE OF THE STATE OF TH

N°	Localités	Date de consultations	Craintes et préoccupations	Attentes et recommandations	Illustrations des photos
15	Somabougou	28/08/2023	- Le non dédommagement des PAP	 Prendre toutes les mesures nécessaires pour dédommager les PAP; Electrification du village; Emplois des jeunes. 	
16	Kola	28/08/2023	- Le non dédommagements des PAP ;	- Sensibilisation, compensation et information du villageois; - Electrification du village; - Emploi des jeunes.	

N°	Localités	Date de consultations	Craintes et préoccupations	Attentes et recommandations	Illustrations des photos
17	Djiconi	29/08/2023	-	- Indemnisation des biens touchés et le restant des parcelles minime que le projet a laissées.	
18	Niamanacoro	30/08/2023	-	- Mettre les personnes affectées par le projet dans leur droit; - Electrification du village de Niamanacoro et la localité traversée par sur l'ile du fleuve; - Création des services sociaux de base dans le village de Niamanacoro et sur l'ile du fleuve notamment (le centre de santé, l'école, adduction d'eau potable et périmètre maraicher).	

N°	Localités	Date de consultations	Craintes et préoccupations	Attentes et recommandations	Illustrations des photos
19	Tanima	30/08/2023	- Pertes des terres agricoles ;	- Compensations des biens à la hauteur des pertes ; - Electrification du village ; - Emploi des jeunes ;	
20	Mofa	30/08/2023	- Pertes des terres agricoles ;	- Compensation des biens touchés ; - Sensibilisation sur le MGP ; - Electrification du village ;	

N°	Localités	Date de consultations	Craintes et préoccupations	Attentes et recommandations	Illustrations des photos
21	Farakan	30/08/2023	- Passer sans donner l'électricité au village ; - Indemnisation des biens touchés ;	- Electrification du village; - Emploi des jeunes; - Sensibilisation et la communication avec la population; - Adduction d'eau potable; - Construction d'une école;	
22	Kokoun	01/09/2023	- Pertes des terres ;	- Compensations des biens touchés ; - Electrification du village ; - Emploi des jeunes pendant les travaux ; - Electrification du village ;	

N°	Localités	Date de consultations	Craintes et préoccupations	Attentes et recommandations	Illustrations des photos
23	Sondougouba/ Sadiouroubou	02/09/2023	- La non compensation des biens touchés ;	- Electrification du village ; - Dédommagement des PAP ; - Sensibilisation de la population ; - Réalisation du projet dans le bref délai ;	
24	Nioniakoro/ Yayabougou	01/09/2023	-	- Emploi des jeunes ; - Electrification du village ; - Compensation des biens touchés ;	
25	Kobalakoro (Tintinbougou)	02/09/2023	- Pertes des terres ; - Réalisation du projet dans le bref délai ;	- Compensations des biens touchés ; - Emploi des jeunes ; - Electrification du village.	
26	Kakabougou	02/09/2023	- Mettre les personnes affectées dans leur droit ;	- Emploi des jeunes ; - Electrification du village de Kakabougou et Sibiribougou ;	

N°	Localités	Date de consultations	Craintes et préoccupations	Attentes et recommandations	Illustrations des photos
27	Tièguèna	02/09/2023	- Mettre les personnes dans leurs droits ; - Prise en compte de la préoccupation de la société TOUNGA-LAFIA qui construit des logements pour les maliens de l'extérieur ;	- Favoriser l'emploi des jeunes ;	

Annexe 9 : PV de consultations publiques

5-1		27
	Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)	
	Région: Koulikors	
	Cercle: Kati	
	Commune: Dogodouman Quartier/Village: N'tanfaratini (Grinkoumbé)	
	L'an deux mil vingt-trois et le	
	La rencontre était présidée par : Souleymane Sacko Etaient présents (voir liste en annexe).	
	Harouna SACKO	
	Comment les biens Jayer ?	
	Consultant.	
	Afrès la recensement, une évaluation des serait effectué sur la base barême de l'élat	
	Boulacas Sacko le trojet a tris du tempo défuis 2013 on a Jarie de la trojet Pourquei cet rétard?	•
	Consultant:	
	le dossier du poset doit suide un pocassus administrative, ce qui fait co temps de metaril.	
	Karin Sackos	
	Acces a notre village est difficile, dont on poulante la receleration deure friste dans l'emprise du	
	pojet qui va relie le village à Bamako	
	Champs on souhoute aména sement de les metro maraicher de 5 ha avec un château equape	
	Jour régenerer l'économie du village	

On demande: - Clechification du village
Sensibilisation de la fapulation pur les dangers d'une ligne Frante Tension Emplei des jeunes Jendant les travaires
Miniminer l'impacts du frojt Inqua jement de priote d'accès à banako
On a un avia favorable four le projet qui développera le village
Commencé à 9H15 , la séance a pris fin à 11 H SO
Le rapporteur de séance Président de séance Prési

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Koulikoro Cercle: Kati Commune: Dogodou man Quartier/Village: Kolonida L'an deux mil vingt-trois et le huit du mois de 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 : Diessa Diorra - Chef du vit Etaient présents (voir liste en annexe). Stever Comment

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 s'ést 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 : Karamoko Niare Etaient présents (voir liste en annexe).

Amadon Niare.
Camilance feet attaides del 1-1
Et landant comprime detache
Consultant-
L'Assitance det et al
fond de trojet et c'et un don unice
gond du fige et c'est un don unique
Aris barrolls
flotte for by I the
- Entland co from du village
Total lines
America les fessonnes dans laurs drata
- smenagement de fistes daccès
mangues mangues
Commencé à03 H 15, la séance a pris fin à12 H 15
Le rapporteur de séance Président de séance
Prénom et nom: Tre koro sor Prénom et nom: Karamoko Niare
Prénom et nom: Tre koro serv Prénom et nom: Karamoko viare Signature: Signature: Representant als chet du
1 p
Like State of the

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'Riebongou 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 : Simulon Diouva Chef Etaient présents (voir liste en annexe). Simion Diarra conseiller du chef du vilage:

Bamako (PBNB) Région: Kordikoro Cercle: Kati Commune: Kambila Quartier / Village: Kono bougou L'an deux mil vingt-trois et le 23 du mois de font s'est tenue chef des village de Konokonfon 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 : Soulcymone Koné Etaient présents (voir liste en annexe). Sonkou na Wali loncier pespecter entre les pieds de l'haute tension Consultan pensencer o haver ses prix partie non touché par le projet ne sest a rien on fait comments

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de

Commission
answer une percustron pera mise en place et vous poures
pectorner largent du reste de la partie non touche
Consultant Une procesor pero mise en place et vous pouvez peclamen l'aragent du reste de la partie non touches. Varmourai Diarra Si pun exemple après le lever, estre que les autres perost prine en compte ?
prine en Compte 9
Malikaine Consultant 1 Non, après les léver privous faite la constructs Malikaine
of war dante a la formation of work faite la formation
MAlieklaine) so ne sera pas prise en lompte.
C' A - 1 A - O -
prendre des précautions avont le délai?
prendre des présantions avant le délai?
Consultant!
Vous porces continues à utilize un che
Vous pormes continues à en utiliser vo champs avant que
Construct on .
On demande 1
elatal d
Electrification du village,
Em pla des journes pendant les transais. Tradem nie ation des biens affectées.
Trasemnisation des biens affactees.
Mettres les person nes dans Peus droits.
Commencé à
le neuroni.
President de seance
Prénom et nom: Theich l'Sidibe Prénom et nom: Souleymane Mone Signature: Signature: Chef du village
Signature: Chef du village
State

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Kouli Koro Cercle: Kati Commune: Kambila Quartier/Village: N Tonimba (Kantonbougou) L'an deux mil vingt-trois et le du mois de s'est tenue 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 Brana Etaient présents (voir liste en annexe). Rapporteur

Bamako (PBNB) Région: Koulikoro Cercle: Koul Kahi Commune: Diago Quartier / Village : Diago 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 Contidaty le maire Etaient présents (voir liste en annexe). ISSO Goine la Commine de Diago Commune Concernee?

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de

les letites tentrons des farcelles postant qui ne consultant = Consultant = construction perent compenser entier?
Consultant - Comfenser entier?
Les tersonnes non undent from un
want de las retrouvés.
« le frojet traverse 9 commines
L'emprise pe limite à bornes blanc rouge inflantés
IX.Lamviete (The I melli had I d
les comfessations peront faites quant? Consultant: les comfessations peront faits avant le demarage des travaux
Consultant= los confeurations sent la +
Le demarge des travant
0
Monssa piarra:
Monessa Diarra :
Le temain do PAP, il n'ent tas ete intermes
Le temain des PAP, il n'ent fas été informer.
Abdoul karım Diakiter
Charles Constant
Gre ce le mains frajet? Consultant: L'at le maine frajet Albert K Diakité: il faut fans des information. a la télé aussi.
Consultant - C'art le maine froset
Abdoul K Diakite: il faut fans des information.
a la tele ausi
Courrecommandation
La Clark a les fersannes dans lauro durte;
the text of the training of th
& Employ des jeunes pendant les travaires
Commencé àQQ.HIS, la séance a pris fin à
Le rapporteur de séance Président de séance
Prénom et nom: Tickoro Sow Prénom et nom: Kassim Koulibaly
Signature: Signature:
My Marian Control of the Control of
LE MALE

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Koule koro Cercle: Koli Commune: Kati Quartier / Village : L'an deux mil vingt-trois et ndu mois de de la Mage 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 : Etaient présents (voir liste en annexe) loulibaly chof du village

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Kouli Koro Cercle: Kati Commune: Kati Quartier/Village: Sinakoro Viare 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 - Ohref du Etaient présents (voir liste en annexe). Djigui Nione: Yount dit que les probes tou les peront compe Di par exemple l'est les fruits des proses que nouvert on fait comment place Consultant, mome com pense viero pables toucher peront sompluse Kee

P
Bornana fouliboly?
L'ontinuer à utiliser nos champs touchée?
Consultant
Une fois and
of over all to the the ton penaleum, hours
Can les houtes torres + 1
Une fois que vous pares êté com penseures, vous en avez plus le droit d'utilises pos chourses enlore. Con les hourses terrois ont des inconvenneants.
Nous beneficions les fruits de nos pabres à chaque fois mais vous ollez nous compenseren une paule fois comment?
mais war alles nous compensation une saile la
lonsultant! I ment,
Soumaila, un partie qui n'existe plus ne peut pas être som penseren a paque fois ses pas du tout normal.
lompens excer a paque fois ses pas du tout normal
On demande
- Propler des James
- Emplor des journes
1 ett nes les pensonnes dans leurs droits,
- Mettres les personnes dans leurs droits,
Commencé à9 H op. mix, la séance a pris fin à
Le rapporteur de séance Président de séance
Prénom et nom: Their Prénom et nom: Mamadan Y Marie Signature: Their Prénom et nom: Mamadan Y Marie
Signature: Signature:
Signature: Signature: Chef du village
Oraș de Constantin

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Rouli koro Cercle: Kati Commune: Sofo Quartier / Village: Donegue bougou 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 : Booo Etaient présents (voir liste en annexe). la kora Diarro

Theick ouman Deallo,
Après le de dommagement du goot à l'
Après le de dommagement du portie touchée, Est-ce qu'on peut sontinuer à utiliser sette partie
Consultant)
Non, papier le de donn mogement pour alles laisser la partie touchée por le projet et utiliséer le roote. Il est à due les up mettres que le projet à pris pur votere shamps.
D'est à due les 10 met/100 que la coste.
sur votre champs.
On Semande:
- Electrification du village
- Electrification du village; - Emploi des jeunes pendant les travaux; - Endemnisation des blens affectées.
Indemnisation des blens reflectées
Commencé à13. h
Le rapporteur de séance Président de séance Prénom et nom : There & Sudike Prénom et nom : Brénom et nom : Brénom et nom :
Signature: Signature:
Signature. Wo

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Koulikoro Cercle: Katu Commune: Sato Quartier / Village: Komabougon 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 : Viorrabo Niaré . Etaient présents (voir liste en annexe). Diarroba Mare touchee por pou Jons- Mous Nigre es tension passers por le centre Diamaba Niore chef du village

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Kouli koro Cercle: Kat: Commune : 50 0 Quartier / Village: 500 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 : Diocolo Doumbia Etaient présents (voir liste en annexe). moulta

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Korlikoro Cercle: Kati Commune: 5 Quartier / Village : Lambi L'an deux mil vingt-trois et le 299 du mois de Aout 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: Di colo Dianti Doumbra Etaient présents (voir liste en annexe). Samaba en cours.

Soule mane Kantako:
1'ai da l
J'ai deu Jarcello et 1 fuits touchées.
Tidiane Haidara :
Aboubacar Yatarra
Ponque le pote de pofo?
Consultant:
l'objet est l'électrification autous de banaka
+ 1/1 III
Ali Duedrago: de Central polaira flioto onttaique
Le sent une serification pur terrain
anouttant
On feut touse pur torain tour une verification de
tas farielles
Mouda marra:
Constant: low pur terrain encore?
Consultant:
On déjà récesser un parcelles prec pour bones
de delimital sos visible pur terrain
You shout Coulibaly me presentant Dumon Travie:
Peut-on padreson à qui après ou aumoment des
Fravour?
Consultant
Vous forwer s'adresse à la committer d'
Bonnama Trave
Commencé à 09 H 30 , la séance a pris fin à 14 H 50
Le rapporteur de séen
Prénom et nom : Trekoro sow Prénom et nom :
Signature: Signature:
The of SAFO is
en de la companya de

Youssand Konyate?	
Mous en chanter défais, Ora	Concus des laures
est cace soment de domanagea ?	now apont 1' 1'
Les destronnes mas	raite Comments Constraire
Droncom: I an American	eroomes hor identifiers want
qu'on la retrouves	and the same of the same
Alaban Kano	
le priso venu papresenter Noutanna	Kame et Amadou Alpha Tork
Goodsa Conlibaly.	findasi filpra love
la sura un forsanne affactée Dna	faite des pis à la banque
1 2 + 1	brigues at les tonnes Cinent
qu'on a acheté seront de dommas	
Compulto 1 -	speront evaluer et
de dommogen	evaluer et
Kembourser lastravaus debute	
Dadomnager les tonnes de cime	at at la 1
0	nt et la dommages colateraus
	,
Commencé à, la séance a pris fin à	
Lo romporto /	résident de séance
Prénom et nom : Toelloro Sout	
Signature: Www. Signature	
WE STORY OF THE PROPERTY OF TH	
de SAFO de SAFO	
Sec rétaire	

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Rouli Koro Cercle: Kati Commune: Safe Quartier / Village: Somabougou L'an deux mil vingt-trois et le du mois defaul.....s'est tenue a pomabougou the be lether du willage 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). Sidiki kane . Chet du village La rencontre était présidée par : Sabaly Etaient présents (voir liste en annexe).

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Koulikoro Cercle: Kati Commune: Salo Quartier / Village : Kolla L'an deux mil vingt-trois et le du mois de de la 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 : La mayou Etaient présents (voir liste en annexe). ser was shamps jusqu'au jour du projet mais les person nes gu on lontribuer pour que On pent rues due pour Jours a venir I EDM vous dua comment

pour que voire village soit electrifié.	
TOUR BOLL BOOKE	
projet seront dedommager somment et a qui's	
project report dedominance 1- 12	
Consultants	
Les biens dommunautoire peront enrègistres ou non	
dis shep de village et le dedommagement peront	
donner ou shep du in llage	
* On demando	
- Electrification du village;	
- Emploi des journes,	
Amanagements des perimotres maranches	
Indomnisation des brans effecteus	
<u> </u>	
Commencé à	
Le rapporteur de séance Président de séance	
Prénom et nom: Theick & Sidibe Prénom et nom: Dia mayori D Signature: Signature: We chef de village	iarra
Signature: Signature:	
chef de villago	

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Kouli kuro Cercle: Kouli Roso Commune : Gabacoro Droit. Quartier / Village : Dyiona L'an deux mil vingt-trois et le 29 du mois de sociel s'est tenue 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 : Souleymour Coulibaly Etaient présents (voir liste en annexe). Name harrer serson notement ye puis is accord bon projet et pa an ses hop petit Sidiber

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Kouli Koro Cercle: Kati Commune: Baquine da Quartier/Village: Niamana Cono L'an deux mil vingt-trois et le30...... du mois des'est tenue 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: lamine Trove Chef du villège Etaient présents (voir liste en annexe). na re L' Conseiller Q1-Peut-on convoitre le nombre Qe: Perit-on Consulta

Q3 Pent- on connaître quant est,	duion loure les déclammasent?
Cornellant 2	Jerano.
actte date C'est la commission faut donne cotte date au Peut-on connaître le coût a briens tonchés?	L'indemnisation di
faut donne cathe date	/
04: Peut on comaitre le coût a	L'indemnisation (Barine) des
piene tonchés?	
Consultant=	
la basene d'indemnisation est on feut pas donné le cont i	anoté far l'état
on feut pas donné le cont i	santanta
Q5 Peut - on exploiter les terres	afria la indemnication?
Consultant=	
On demande la libération de de de monadements	de l'amfrice afrès
las dedo imma fementa.	1
Participants	
- Naus acons um sura facosable	du figet
- Navo acons un suro facosable - Navo acons un suro facosable - Mettro la gens dans laur e - Electri fication du village d - Création da frojeto de déval - Carloi des seures	draf
Electrification du village a	le Niamandous
- Creation des frojets de deval	offenent.
de catité à	In ile du fleuve
- amploi des Jeunes	
Construction d'une évole à le s	Viamananeoro et purile
t and the second	. 1 Niamananevio
at per ile traverser fan le 1 - Adductur Dean (un châtean)	rojel.
On demandes	her the
- Electrification du ir Plage	,
- Emploi des journes pendan	A Page to-invest
Commencé à	
Le rapporteur de séance	Président de séance
Prénom et nom: Tiekoro son Prén	nom et nom: lamine Travre
	nature: chef du village Niamanacoro
14	
	SKILL

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

Région: Koulitoro
Cercle: Kati
Commune: Baquineda
Quartier / Village: Tanima
L'an deux mil vingt-trois et le du mois de de 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 : Dramoine Diarra, conseiller du villaje Etaient présents (voir liste en annexe).
. 0.1 0
Cest un son place entraper de la laces
Antenir Co Frojet la deve o femen au pens
Mamadon Coulibaly: C'est un bon frojet étatique et en est frêt a Aontenir Co frojet le déveloffement du foigs est un engagement commun
Consultant:
Consultant: Nous sommes treureux de votre engagement paluteires
Manaday Carlibaly?
Manadore Conlibaly? Sur guela mes unes pont faites les confensations?
Consultant
Con component una pe faites survanta le bareme de l'état et
6-2 ston Jose la Construction
11t Con de att de Combres de mêtre?
Votre Comidon att de fombren de métre?
La langeur de Carridon pot de 40 m
Maden Diarra!
Pent-on avoir les estimations des montants de
Compensations?
Consultant:
Pour le moment non, il faut une évaluatione ptrès les
recencement

Souleymane Diarra-
II y'a dans (2) empsises l'un pour la ligne HT of
l'autre Jour le bourage de Kérié Quel est la votre?
Con the tr
alet light tal 1 lie for life 1
No se proje en seus de la cissa nune essaran de conte
Notre projet est delui de la ligne haute termon délouité jar les bornes perge danc sur lesquels est écut l'EDM.
Diakaridia Travia
Tent-on exploiter les terres affectues l'emphiso du projet.
Peut on exploiter les terres affectées l'empriso du frojet? Consultant = Afrès les indemnisations, le frojet demande la liberation de l'empriso.
Afrès la indemnisation, le fraget demande la liberation
de l'emprise.
- Electrification du village
Emploi des Jeunes
Amenagement des feinets maraiter
Indomnisation des biens affretees.
, 04
Commencé à, la séance a pris fin à
Le rapporteur de séance Le rapporteur de séance Président de séance Conseiller de hef du village
Prénom et nom: Cheict AT Diallo Prénom et nom: Dramane Diarre
Signature: Signature:
A STATE OF THE STA

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Kouliko Lo Cercle : Rati Commune: Baguineda Quartier / Village : Ma fa L'an deux mil vingt-trois et le du mois de 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 : Mousse Diores Etaient présents (voir liste en annexe). savoir sile dedommagement priec le Sidibor Diarra

els que la majorité n'est pas d'accord
plan que la majorité n'est pas d'accord
Dous alles à la mairie son expliques ils tours
Se Gestion Les plantes (MGP) que ma la
swee le Rodom ma coment de la
Dous alles à la mairie par expliquer à la fommission de Gestion des plantes (MGP) que vous n'ellepas d'accord puer le de de mona germent, Eux, ils La commission shargers de les cas
The f du vallinge.
COUNT (310) 21 22 1- 22 1- 12 1- 1
Coux que j'ai par lompris l'est et dere un seul de dommagement
la fed man all all toute ma rete il faut que
Sertin plin d'scheten d'autre champs
Carlot phon of schelen of tautres thousages.
Le de dominagement pe fara à travers la va leur de son champ pour qu'il puise cherche un coutre champ.
Than & pour qu'il purose therete un centre ilsamp.
and the state of t
Down pont champs le reste du lerre sontant est
minime, il de mande le port si toute fois on peut nembourser le parcèle par il ne peut plus utiliser
rempourser le parcelle van il me peut plus utiliser
le reste for sea trop petit à utiliser.
On demande?
- Electrification du village
- Emploi des jeunes pendant les travaux
Indaminisation les laigns affectées:
- Souhaite plan des indredia d'eaux.
Commencé à 109 h &3 min, la séance a pris fin à 12 h ls min
Le rapporteur de séance Président de séance Chef du village
Le rapporteur de séance Président de séance Chef du village Prénom et nom: Cheick & Sidibe Prénom et nom: Toussa Diarra
Signature:
Jan.

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Koulikro Cercle: Wati Commune: Baguireda Quartier / Village : Farakan 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 : Ramory Etaient présents (voir liste en annexe).

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région : Koulikoro Cercle : Kati Commune: Baquineda Quartier / Village : Kokown L'an deux mil vingt-trois et le premiex du mois deSeptemble 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: Modibo maoré chef du village Etaient présents (voir liste en annexe). F Sidiber

Diamontene: les jeunes feuvent fanticifés aux travaux? Los Jennes present precisités Jendent les leure qualifications et four la travaix non qualifiers. ameron parson la lajour avact hors emprise afrès les travous Consultant - Bien sur sons former extlaiter. Est-co qu'on feut pofoser à las tom pont lauroner peule Non, les 40 m continue for Indemnisation des biens offertees: Commencé à ... 09 430 mm la séance a pris fin à ... 12 430 mm Le rapporteur de séance Président de séance Prénom et nom: Theick & Suite Prénom et nom: Modibe Trave Signature: Moter chef ou village Signature:

Bamako (PBNB) Région: Koulikos Cercle: Rati Commune: Baquine do Quartier/Village: So nougousa/Sadiourouborgon 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 : Marouna Etaient présents (voir liste en annexe).

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Koulikoro Cercle: Kati Commune: Baquineda Quartier / Village: Nioriacoro / Jayabor 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 Etaient présents (voir liste en annexe). Kassin Dembele changements on Diarra

Consultant:
I enquête trend en compte late villais blits
L'enquête frend en compte vatra vulnérabilité? Les paffort au frojet et vous pouvez être Les dommager conquentent.
de dommager conquenment
TATALON E. FIGURE
« Peul - on exploiter les terres hors des 40 m du frojet.
COMPLEXIONAL
Bien sûn, vous l'fouver exfloiter les terres hous
CXEVDAVILENCE
Consultant: derrain qui est touché juste à l'angle
la purface p'angle touchée serait compenser, vous
CACACACACACACACACACACACACACACACACACACA
l'ai beautres des aménagements affectées
Tous les biens effectés peront compenser à la Tambers
Mamadon Diawara
Sentement les farcelles en TF qui paront fris en compte. Consultant:
Tons la documents seront luige en compte azona
sons la document peront prise en compte même la
On demande
Electrification du village"
Indemnisation des biens affectees;
- Emploi des Jennes gendont les Macaux
Commencé à
Le rapporteur de séance Président de séance - chef olu village Prénom et nom: Cheiek A Thiello Prénom et nom: Doba Doumbia
Signature : Signature :

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région : Kouli koro Cercle: Kati Commune: Baquineda Quartier / Village: Tintin borgon (Kobalacono) 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 : Amadon M Wiarra chef du village Etaient présents (voir liste en annexe). Mohomad lamine Onastaras Consu doulouse Konte vous allez prendre un on sudtant el va hous Du monellemant et pa nous facilitera la bache

Dumas Trans
6 est shaque piquet qui sontient 40 me Mres on les
deux piquets fan it y'a seux piquets dans man champa.
Conduction
tel les beur piquets qui contient se leit le parte
un coridor de lo melles et nous allons fravoilles.
Mohamed / Oustanos
L'ai merais partois fomment pe fait le de dom magament
outres choses)?
consultants
Le dedomma gement se fait à travers un bareme fixer
par le gonilarne mante
On demande:
L'estrification du village;
Employ des jeunes pendoul les travaix;
Souhaite avoir des hoteaux d'eaux
p. Letter
Commencé à D.g.h. 30 anni, la séance a pris fin à
Le rapporteur de séance Président de séance Prénom et nom: Theick & Sidibe Prénom et nom: Amadou & Wierra
Signature: Signature:
Till of

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB)
Région: Koulikoro
Cercle: Kati
Commune: Baguireda
Quartier/Village: Kakaborgon
L'an deux mil vingt-trois et le de de de l'Actual du mois de de l'Actual de de l'Actual 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: Dinema Samake chef du village Etaient présents (voir liste en annexe).
Aladoulage Amana:
J'habile dans l'un des farcelles
Consultant.
Comminum aucus delais n'est frécie
Q2: Comment les biens peront Com Jenser?
Cas Vts. t.
las fonciers et long les biens recenser parent indemniser.
Demba Coulibaly-
Confermaciont identifier Jowent faire liste alle
deliner avec le chet du Mais
Mamonton Bagayako chef du villaga Sihiribangan: Est ad que la ligne a changer?
Consultant.
Non le jassage de liène n'a jas charger
Se Kon Drame:
J'ai de parcelle tonchés.
aporteur Tiekoro sono President de Seanco!
Dinema samaka
ethand ethange

Procès-verbal de consultation publique de l'actualisation du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Région: Koulikoro Cercle: Kati Commune: Baquinida Quartier / Village: Lie Le Tieque ha L'an deux mil vingt-trois et le du mois de <u>Septempre</u> s'est tenue chez le che f 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 : Etaient présents (voir liste en annexe).

Consultant=
l'objet de l'étude ETES pot de minimiser l'impactate projet et le PAR mottra les fersonnes dans leurs dovit.
le PAR mettra las fersonnas dans les davit
1'100 51121050
tatoriser lamfter local fordant la travair
Fatoriser L'amfloi local Joudant la travaux Aboloul Karim Sanake (63 52 47 39): Plaignant du boucle Sud. chef d'association des flaignants.
N'ai mon forêt dans la foste de trakonologies
j'ai mon forêt dans le foste de trakorolougen
Amonga hone répresentant de Tounga la fia fouieté de construition four les tenagonagués Toungarakes. Notre préoccupations est que, on transant d'argent des fersonnes d'exterieur du fays four les construites
Notes la grant de la
de descourse d'exterieur du deux 1- les cont
- Adolphin Programme Andrews (I Adolphin I A
Comment on va four los nos bat mento
touchés for la fojet qui pont construit faini?
Tout en logar nos client dans nos maisons
Consultant:
délibilité Aublie del vis la 21 Assit 2023
On frand note de vos frécultations, la lettre déligible de jublié de juis la 21 Asist 2023 dit tous fersonnes qui ocuperent l'emprise du
popol ofren celle ne perent for eligible à la
Compensation. Ou sous conseiller de plus consquire
Compensation. Des vous conseiller de Hus Construire dans l'emprise du hojet déjà déclare d'utilité
pullique.
Commencé à 13hop mim , la séance a pris fin à 15h 00 min
Le rapporteur de séance Président de séance chef du vilage
Le rapporteur de séance Président de séance Président de séance Prénom et nom: Cherck AT Diallo Signature: Signature:
Signature:

Annexe 10 : Liste de présence (participants)

1 h.	Commune s à la consultation publique du village de :	Contact	Signature
2 Mayra	Sacko luturakeur		R
² Harous	A salelle		4
4 Boulaca	Sacko Cultivakeur		on
5 Boukay	La Colonia de la		B
6 Ma mont	ne Cock 1 100 1 (prod)		
7 N'Pie	Sacko ludivateur Represent	avi)	gotto
8 Harouna	Souko Iulivaken (PAP)		SM
9 Souleyma	1	1	TR CA
10 Mahamas	la Coulibaly fultivateur	W4.2	02
Bouya	Sacks Cultivateur (PAP)		20
12 Pan Ka	Sacko lullivateu (PAP)		£3
Mame	Sacko Cultivaleur (PAP)	7	10
14 Karim	Sacko chef du Village (PA)		
15 Soungalo	Sacks Julivalen (PAP)		0

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Commune de: 20 godouna a Date: 2 Prénom et Nom Fonction / Occupation Contact Signature 10

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 : Kaulik aus Cercle de : Kali Liste des participants à la consultation publique du village de : Makan a Prénom et Nom Fonction / Occupation Contact te Alu Valeur of chel durillage MAN

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Liste des participants à la consultation publique du village de : Tanada, Militabergon Prénom et Nom Fonction / Occupation Contact Signature

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Prénom et Nom Fonction / Occupation Contact Signature 3 10 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 (PBNB) Liste des participants à la consultation publique du village de :Komkon bougou (M'tonimba) Prénom et Nom Fonction / Occupation Contact Signature 00 Ult al

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 : Kaulikan San Cercle de : Kaulikan San Commune de : Dia ga Date : 2.4/08/23

	ique du village de :	Contact	
Abdaulkarin Diakite	militain (PAP)	Contact	Signature
Tourseyni Couldel	Cultivatoria	-	-
Redini Caulibaly	Cultingon (PAP)	+	AND THE REAL PROPERTY.
Nioman Cheich Tragre	Cammercont		#.
Hamady Mawlapha Kan	Mandraut	Ψ	MANUE
Alva Bah	Commercante 7		1 1/2
Issa Brune	Camer Gant		N.C.
Tiecana Kone	Liviste	1	The state of the s
Lucas Kani	Eludiant		Aw to
Sombainai Diallo	Marchant		nes .
Sauleymone Diarra	Charlen		SI
Moussiane Joseph	Parley		17/11
Sell ba Kanaré	infirmier 7		
Issa Boba Diarra	Sestianpir		A W
Braulaye Cauliboly	cultivale un		\$d-

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 : K. Quilli K. Quil

tar I	Cercle	de :	de: Diago	Date: 21/10/22
N° des	s participants à la consultation pub Prénom et Nom	dae ad Alliage de		Date: 14/107.23
1	haka Caulilalu	Fonction / Occupation	Contact	Signature
2 (Cultivateur		II
3 26	Rumaila Caulibaly	Agriculteur	_	4 7
1	sa Caulibaly	Cultivatour	V	CAR
- 1 3 7	ing Caulibry	Cullipateur	1	
5 Abd	Saul Drohamane Keits	enseign	 	400
6 Ma	eusa Diarra	Cullivateur	-	
7 . 4	naman Carliboly	Cultivalen		**
	sden Tidione Diskite	Policier à la retroite		0
) long	story indiana Orahi Ta	rouces à la retrante	.1	#
			A MARIE	

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Signature Contact Prénom et Nom Fonction / Occupation 2 Comberie 13

The market and consultation of	cle de :	Date	MAN MAN MAN
rienom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
Jean Paul bouliba	by Theh du Village	-	Control
Theikho Diorio	(PAP)	The second second second second second second	- MHL
Duma 1- t-	T. I.		
N. V A 1:11	Jandinier 1000	7	
Tarmora Louribal	y luftwaren (FAP)		W
Tomason & laulibal	y lythratour (PAP) ?		THE
Zina Paidare	houllen CPAP		1 DAR
Youras Diarra	Militaria		gist
Sendon Konghe	() () () () () () () () ()		76
Marmouran & Diakit	Juliobrem (1/1)	, ,	
CI OIL	hauffen (PAT)		8
Rydion Verubelle	Eleve"	, ,	THE
Kourer loulibaly	Comptable professionnel		14
Antoine & lowlibaly	Julivateur (AAP)	'	100
Gaoupson Bore	Technicien en Batiment		
lazare bulibaly	10000		Down !
10 1 11 11	fultivorem (PAP)	10	5gr 10
Laurent Coulbaly	Employé de Commerce		1 / Tu

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Rersonnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Commune de : Kanlıla Prénom et Nom Fonction / Occupation Contact Signature 5 Diamo day

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 : Kaulikano Cercle de : Kali Commune de: Kombila Prénom et Nom Fonction / Occupation Contact Signature 3 Schau Konare

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 : Kaulikana Cercle de : Kali Commune de : ...K Liste des participants à la consultation publique du village de : Kom Itala Prénom et Nom Fonction / Occupation Contact Signature 1 12 13 12 lechi

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) N° Prénom et Nom Fonction / Occupation Contact Signature 15

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Prénom et Nom Fonction / Occupation Contact Signature

° Prénom et	Nom	Fonction / Oc	cupation	Contact	Signature
Batte	Niaré els	ef du m	llage	-	1. 1.1.
2 Kimpa	Mari To	rdinier (Repl		J. Mar
B Karamaka	loulibely &	Minten	(Ren)		No.
Balos	Diarro In	tiontem	(PAP)	The state of the s	n.
Dyonkolo	Niore lu	tivaleur			Jw
Mory	Viare lu	thronton		_	
fla kini	Diagna lu	licateur	(PAP)		N
Theick O	Stallo Per	mien	(Rep.)		
Boro &	Diarra W	ivatem /	(PAP)		Abouto
)	V		77113		
					7
3					

	Prénom e	UNOM	Fonction / (Occupation	Contact	Signature
1	Viarraba	Niare	Pnreidnant	(pup)		Signature .
2	Goyan	Nione	altivateur	V//II.)	₹ .	7
3	Magnan	Nigne	Pulli moleur	(Reio)		*
4	Dáss6	Nione	letivatour			*
5	Diamayiri	Niore	Cult in Feur	(PAP)	-	\$
6	Mamouron	Niare	lulti vateur	(PAP)		
7	Gognan	Nigre	Cultismon de	CRAN WOLL		R
8	Soungalo	Trave	Ouvrier	Pp. 1		
9	1			hep)		
0					1000	
1						
2						
3						
4						
5	The Park Stone					

The second second	S et PAR des Personnes Affectées par le Proje e de : Kalu		29/09/23
Prénom et Nom	Fonction / Occupation		
Moimaura Somony, oly		Contact	Signature
2 XV/Edy C D D	revendeuse	4	
D. Four Janoboly	mecanicien		1 4
Dring Diara	Revendeur		
Dérila Sans go	méconicion		4
Kalina Kona	Ph of care the		And I
Marradel Diplose	1900		MAC
	electro mecanicien		
Mamassar Caulibaly	Cultivateur	\	1-
Mamadau Simyona	Comman Conl	. '	tet
Idrissa Monika	éleveur	'	X
alismand Sogore	Com Manuat		
Saulymore Kontago	- Cost - Co reg tout	' <i>f</i>	Chityan
Aboubour	2/4/244	, , ,	A Ma
	y all all		All Control of the Co
Laurama Trave	Enseignant		8142
Jampllo Joth 8	Commerce"		
Doarda Bah	électricien		1 place
Ami deen Horome	Commercian	AL	1
Driba Sighité	Enseignant	10 700	My Clar

	Prénom et Nom	que du village de :	Contact	Signature
	Modiles Malle	Fonctionnaire Police	242200	P/O America
	Do anda 3th	élegnicien		4
	Manadau (aulifaly	Magan		B)
	Ima Doumbo	Cammergant		ALO.
1	Vacanta Diana	Vulganisateur	/	St.
	Silhau D. Kone	éleven		- Jan
	Tidiane Haidona	Commerson		9,00
	N'Tio Contiboly	Canner Can		- 4
	N'Tia Calibaly	Candudam Baba Ca	lo _	3
	Ilrahim Syla	Cammergas		Solve HIL
1	Bokony carlibdy	Cammengal		- 1
	Mamadan Dialy	Cultivaleur	- 1	54.
	Mani Carlibaly	Commercan		- 46
	Demaran Diama	Ferailleur		~ 0
ı	Modile Trane,	Ferailleur Bannergat		3
	Visnoso Viano	1 Photographe		of the

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) . Commune de : Sol Q Prénom et Nom Fonction / Occupation Cont Signature 10 11 13

Actualisation de l'étude EIES Région de : Koulikono Cercle	et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du de :]K QiCommuné de :Sof ique du village de :Sofo	Projet Boucle Nord 225 kV de B	amako (PBNB)
Liste des participants à la consultation publ Prénom et Nom	ique du village de : Sala	Date : 2.8	108/23
1 Albarbaiar Yuttari	Represente en von Adorini rry y attara imploye de Commerce	Contact	Signature
2 Abiboulage TRADRE	impluye de Commence		Alexander of the second of the
Modylf 1E	EmHuye'de Dressi		35
Garasson (gulibale	Technician Vibrian	•	Dearney
OCON Ormolan del Born udas entaga	Artison		Thus .
Sinka conliberty			AAA
8 ISSIAKAKNIARE	Semmencent P		
9 Mossere Maria	Commercont.		
10 Koniba Coulebut	Commer cast		Sur
11 Mamordon Kane	About a la Mairie		MAN
13 1) and taly 1	Employe do Commerce	A Again	
14 Pour Trade	la con	the let	621
15 Un coupa Proote	Cultivateur	1	1
Jan Wall	CULTY COMM	7	J

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) .. Commune de : .. Liste des participants à la consultation publique du village de : Solico Prénom et Nom Fonction / Occupation Contact Signature DAK 5 6 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 Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) .. Commune de : .. Liste des participants à la consultation publique du village de : .. Prénom et Nom Fonction / Occupation Contact Signature 5 10

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Liste des participants à la consultation publique du village de : .. Prénom et Nom Fonction / Occupation Contact Signature 9 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 (PBNB) Région de : Kauli Kama... Cercle de : Mali . Communé de : Liste des participants à la consultation publique du village de : ... N° Prénom et Nom Fonction / Occupation Contact Signature emmer 10 12 13 Kauma

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

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Signature
1	Santau Trapie	Emp de commerce		8
2	Siraba Contraly	Empoyé de Commerce		Cole A
3				
4				
5				
6				
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 Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Commune de : Baqua a La Date : 30 Liste des participants à la consultation publique du village de : Man an an Coo N° Fonction / Occupation Prénom et Nom Contact Signature 8 9 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 (PBNB)

Région de : Région de : Rogun 200 Date : 30/02/23

ste des	s participants à la consultation pub	lique du village de : Toma ma q		and the state of t
V°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Contact	Claust
1 Mo	idan canlibaly	Agricultan	Contact	Signature
Si	ina Diana	chel de Village	-	10
Di	idhanidga Tra are		\	
Ma	madau Dibangalau	Represente hamba Dibongalou		13
Sa	uleymors Diarra	Cultivateur	*	AS .
	dan Diana	Cultivaleur	1	AA
	Man Mocalan	Cultipleur hyresode Maures Toure	ĺ	0
100	Eusseine Diallo	hypesona Mausoo Toure	A	* *
Ba	ba Diana	Humanitaire		3-
Di	amone Diarra	Cultivaleur		A
Qu	man Diakité	Represente Sakau aumon Kanta		r)
All	Voiale	Consider 1		100 de
Mak	como dan Dancama	Represente Tidione Daucaire		THE STATE OF THE S
Elli	à Tropie	La fordinnage		'Z

N° Préno	à la consultation publom et Nom	ique du village de :	Misto.	(PAP) du Projet Boucle Nord 22:	e: 12.36/68/23
1 Elik	M et Nom	Fonction	/ Occupation	Contact	Cina
2	Kamate	fulliby en	(Rep)		Signature
Morustra	Diarra	The I			John John John John John John John John
3 Gaawson	Kariko		COAD		936
4 Ou man	9	Julioa tem	(PAP)		096
	Mare	lutivalem	LPAPJ		900
5 Ouman	Trone	Inticateur	(Rep)	,	16
7 of	Diarra	lutivalem	(PAP)		
Chiemon	Konale	Julius teur	1	f ,	7
8 Roman	Trans	111	001		4
9 Yamouna	0.	fullion our	(PAP)	<i>*</i>	4-1
10/4	Maria	Kelnaite	(PAP)		1
11 ALA	Mallo	Berger			2
Mosloulagio	Trave	Elections			Day .
12 Hamidon K	Siana	Eludiant			
13 Mountail on				, ' · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	***
14 Sakne	A.	lubroten			2
15 Comine	Diarra	Lulturetour	(PAP)		0
16 Bafing	Samake Darra Loulibery	lulling leur	(Rep)		The state of the s

Prenom et Nom Kômorij Sidibe	Ol 1 (Ren)	Confact	Signature FINI VIV
lodibo fofanse 258a Siolibe Pantigui Konte	Cultivateur		Pf.

No Prehom et	Nom	Fontion / Occupation	lonfact	Signoture.
8 Ou man	- Itallé	Julivaren (PAP)		4n
Salif	Viana	Pullintour		H
Dielo	Diarra	fulties four	24.23 (1.70)	Ô
An Amidor	Sanogo	Entrepreneur	1	02
8 Youssal	Sarago	Enpeprenew (Rep)	Jan Selins	Space Space
Mouro	Sanogo	fulli va l'em		100
	0	1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1		
1 K6	Trane	Juffi vat eur		Ø
Davido	Maria	fullion feur	,	#
tan	Trane	Juliushan (Rep)		2
N'ti	111	Cultion few (PAP)		-Ka
Abai	Sidibe	lommince (Rep.)		*
		A LA A .	1 1 3 3 1 8 1 8 1 8 1	
			Audenby and and	Application of the second
			Authory natural	X and good the
	0	-	o asylph water	778 lineage
		10 1008\\98\	Natrolana pret	Tell MAN T
			and and the strong	Zantros
		18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1	Mis Mindley Control	
	180,14	TEXA SON () (LAN)	How the state of t	maple of

Prénom et	Nom	Fonction / Occupation	lontact	Signature
Brehima V.	louliboly	Julius teur		Francis
Monzon Daou da	forelibaly	they du trillage (Rep)		to the
tlana	Belem	hauffeur (Kep)		M
Amadon	Haidara	Elevage		3
Adomo	Dorro	Macon (PAP)		2Hf gus
Dusmane	Goumane'	Commerce		1
Vamoudore	Gissoko	Responsable sulminulastiff	inquite	1
Sidiki Na	na Karre	Commerce (PAP)		8 56!
Sidiki No	,	Commerce (PAP)		Juli
Mohanadori	Folano	Sommerce (PAP)		J. a.M.
	Kouma_	Commerce 10		5 201
Orima	Diane	chauffur (Rep)		do
Zormana_		Mecanique Moto (PA)	Q. SI	1
gunba_	Joulibaly			3
llou	Gampy	Commerce (PAP)		Tw
ole by mane	loulebody	1000000		Line
1,	loulibaly	Colloge (PAP)		1
Coort	gravie.	chauffen (PAP)		my

Liste des participants à la consultation publique du village de : KOK Allen

N° Prénomet Nom Fonction / Occupation

1 Pierre Caulibaly Cultivaleur

2 Luka Caulibaly Avicultation

4 Abdan Diamanatine Cultivaleur

5 W Thi Samaké Cultivaleur

6 Mahila Tra are

7 Daanda Ganala Cultivaleur

8 Sauluymana analoguen Jondien

9 Seydan Diala 31377219 gardin

10 Mahan Samaki Cultivaleur

11 Assitan Karle Camer Camer

12 Kaniba Diana Cultivaleur

cultivateur

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Bouçle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Commune de : Bo Quine da Date : 1. Liste des participants à la consultation publique du village de : Kak Prénom et Nom Fonction / Occupation Contact Signature 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 (PBNB)

	énom et Nom	ique du village de : Sandianum bangar Fonction / Occupation	Contact	01
Chacka	forlibaly	Theh du in Mare		Signature
Kamou m	Doumbio	Zuli vratem	7-	ry) ;
Seydou	loulibaly	Tullion feur		m
Namado	u Konore	Cullivateur		500
Bamba	Keita	Pullicatour		
Nouhoun	Romambara	Cultisday (PAP)	71	Hell.
Drina	Diskite	lution tops		4219
Bah	Bole	Cultonen		7.84
	6			1072
				1

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Prénom et Nom Fonction / Occupation Contact Signature 12

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Commune de : Baquine da Prénom et Nom Fonction / Occupation Contact Signature tw 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 (PBNB) Prénom et Nom Fonction / Occupation Contact Signature am 6 7 8 Bino mo 9 10 13 14 15

Aborbacan Dempèle lommercant (Rep) Amadon M Diarra Thep du village 1PAP) Jumar Traasé Entrepreneur Tora Bah Traosé Eléve Mectar Traosé Agronome (PAP)	Signature Signature
Auman Traané Entrepreneur Tom Bah Trané Éléve Mectar Travai Agronome (PAP)	Double Boule
Moctar Trave Agronome (PAP)	Bruh.
Roctar Travo Agronome (PAP)	29.
Mactar Traval Agronome (PAP)	ditte-
1. 0 1	Thursday.
close highite Agril long to ble	
Epalyn Trans Commerces (PAP)	THE HOUSE
hake Downhie Et. 1 (Par)	7
Grown proportor Cultivator PAP	- AM
2 kg 0 1 1 1 Court	3/2
2' le principal (PAP)	8
120 1700 0 1 1 100 malicien	\$
Johanned Thakin Prane Comptable (010)	A June
channed L. Qualtara Enformaticion (Rep)	7

Nº	Prénom et i		Fonction / C	Coupation Kil	Contact	Signature
1	amma	Wague	lommergant	(PAP)	h 10	Adopt ?
2	Variodri	Diarra	Charley			305
3	Onnie O	ngriba	Ada	(PAP)		, Jugu
4	Alslow law	ve Dich	10 Eludiant			a dia W
5	Yamba	Diarra	Jultivateur			
6	Chaka	Sin arra	Anentheoipte	(Rep)		STANK
7	Andoulous	Konté	Commercant	1.75		A
8	Modifier 1	Socko	Commercant			##3
9	Balsa	Boloum	Agronome	(Rep)		2 April
10	Awa 5	hane	Commercante			
11	Adama	Kona té	chauffeur		4	AF
12	Molomed	Berke'	Enseignant	(Rep)		A TOTAL
13			0	1		
14						
15						

ete c	des participants à la consultation publ Prénom et Nom	ique du village de :	Contact	
1	6 lenou Sountoura	of extremos	Contact	Signature
	Toma Day Bogoloka	Cullivation &	* '	don
(Dudiari DIAWARA	Chat I' + 1		100
(Solia Baarroll	Do il en hepusoe		10
63	Pauloca Anla a	Canturier		N N
î	las de Alla	()		H
7	Ina Ungo Gan	Cultivalour		2
(ich and b	cl.	/	
1	idally Ala	éleve caramque	•	pelll No
1	acurage ringana	- commençon		W W
٨	aguna Sogdra	M	1	2
M	War to T	Menuserie		W.
1	amadau Tra cre	Commence	, I F	#
9	tdoma Dembele	Commerce		7
	amay & Bulozogola	Champbeur	4	
M	eydon Samake	Vulganisalem	`	A

N° Prénom et al	le de : K. A. Commune de la village de la vill	:: Congrunedo	Date: <u>02/09/23</u>	
101	Fonction / Occupation	Contact		
Ujimena Sanake	chel de Village	Contact	Signature	
N'tign on Sanak's	CALA	-	of the state of th	
3 Dan nem Samake	Cultivateur		HE	
4 17 mens somale	Cultivateur		A	
arough Douming	e enseignant	1	A nu	
5 Faurreyni Taure	C1191 3		E 5	
6 M AN C. V	Cultivateur		2	1/
7 Cili	Commercan		and the second	
> Séchon Omgailea	nigariste		2	
8 Mamadan Souara	0		A	
19 16. 1	mecanician		AA	
10 Mars Plan Caullaly	Assista Comptable	1	10	-
10 Mamadau Folana	Commerçal'			
" Yoursand Digle to	Tolier		- 19	
12 Demba Caulibala	1 2000	(Mary	
13 Rossin Danielony	Emple de Commerce	\$		-
13 Bocar Dia 14 Sèchan Garango 15 Normanzan Diahite	Manabant Coordanier Electricien		A.	
14 Jech Que Garon & a	(00.10.		- +	
15 Normaliza Diabit	r) ti		A	
AND ATOME	tledrigen		Aug	1

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

Région de : 6 2 4 2 3 Fonction / Occupation Contact

Annexe 11 : Liste de présence (PAP, Personnes vulnérables)

Région de :Kouli	Aono Cercle de Kati	nnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet	ouman Date: 89	108/23
N° Prénom et No	et des personnes vulnérable (PAP) Fonction / Occupatio	du village de : A tau fasa y in	Contact	Signature
1 Panko Se	acks lultisatous	Vulnérable/ Nen vulnérable		A
2 Harouno So	uko lultivateur	Mahrérable Non vulnérable		22
3 Mamortan Par		Vulnérable/Non vulnérable		Boukumou
4 Soungalo So	acko Jultura teur (Re		j	O (Bour Sa
5 0	acko fultivateur (Ré	Molecular New wile factor		On (Marsama
600	acko fultivaleur	Valnérabla/ Non vulnérable		0
7 Modike Dr	imbia Coiffeir (Rep.)	Vulnérable/ Non vulnérable		5 Faula 2
8 11.	oko Culivatem (Rep	Non vulnérable		no Orissa
0	eko fultivateur	Mulnérable/ Non vulnérable	1	mg
10 3, 1	baly lutivateur (Re	Vulnérable/ Nan vulnérable		Der Sendon
11 bouyo s	acko lultivateur	Non vulnérable		1st
17714.	icho fullivatem	Vulnérable/ Non-pulnérable	14 500	V. Dagida
13 Haranha Sa	cko hulimoteu (ko o	Vulnérable/ Non vulnérable		V. (Davida Harams
14		Vulnérable/ Non vulnérable		- Louising
15		Vulnérable/ Non vulnérable		

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 : Kanlik and Cercle de : Kall Commune de : Kanlik and Date : 25/08/23

0	Prénom et Nom	ersonnes vulnérable (PAP) du v Fonction / Occupation	Type de PAP	Contact	Signature
-	alikano viare	Agriculteur	Vulnérable/Han uninérable	, ,	Jigilature
M	laura Nigre	Agriculteur	Valmerable/ Non pulmérable		1/4/
A	lau Nione	Mênuxieur	Volnérable/ Ron vulnérable		
A	dama Diarra	Macan represente from .	Vulnérable/ Nea volt-érable	-	Au
A	madau Niare	Nomahoro Nione	Vulnérable/ Non vulnérable	,	Tuel 14
5	och on Nione	Cultivateur	Vulnérable/Non vulnérable	•	Ten
B	ina Niane	Agricultur	Vulnérable/ Non vulnérable		AK.
11	(Agriculten I chel	Vulnérable/ Non vulnérable	,	the
	iamondo Viare	Cultusten	Vulnérable/ N on vulnér able	3	0
0	Johala Miare	Cultipleur	Vulnérable/ No n vulnéra ble		307
-	zydan Niane	Cultivateur	Value able Non vulnérable		334
Be	elapha Caulifoli		Valuerable/ Non vulnérable	,	8
Bo	Liqui Niané	Cultiston	Value able/ Non vulnérable		Sin
Ba	ligui Niane	represente Ofola.	Valmérable/ Non vulnérable		Siz
U	amaussa Nigna	Cultivaleur	Vulnérable/ Non vulnérable		Aller .
Qu	ismone Niane	meconicien	nan Vulnerable		#

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 : Kouli Kono Liste de présence des PAP et des personnes vulnérable (PAP) du village de : ... Prénom et Nom Fonction / Occupation Type de PAP Contact Signature commercant/ Non vulnérable Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Hon vulnéra Non vulnérable aloubo 6 hémble/ Non vulnérable Mama Dierra éable/ Non vulnérable 8 Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable 10 Vulnérable/ Non vulnérable 11 Vulnérable/ Non vulnérable 12 Vulnérable/ Non vulnérable 13 Vulnérable/ Non vulnérable 14 Vulnérable/ Non vulnérable 15 Vulnérable/ Non vulnérable

١٠	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	illage de :	Contact	Signature
1	Mamore Diarra	Entreprineur	Mulnérable/ Non vulnérable		Del
2	Thala Nisre	Kénusérie	Vulnérable/ Non vulnérable		800
3	Molick lisé	jurido de Paynation	winérable/ Non vulnérable		Life
4	Boursus Nigro'	Retraite	Vulnérable / Non vulnérable	/	THE STATE OF THE S
5	Dienioundo W Keito	Militarie Retraite	Vulnérable/ Non vulnérable		313
6	Ina toulibely	Educateur	Vulnérable/ Non vulnérable		MBConl
7	Thocks Niare	Menuserie	Yull érable/ Non vulnérable		Esydon h
8	Abdon Salam line	Eliswout (Rep)	Valnérable/Non vulnérable	P	B Hama
9	Zhacko Niaro	Nenuséria	Vulnérable/ Non vulnérable		(Diani)
10	Kassoum Coulibaly	Chauffeur Camions	Voluciable/ Non vulnérable		-> (Mandioupan
1		W /	Vulnérable/ Non vulnérable		
2			Vulnérable/ Non vulnérable		
3			Vulnérable/ Non vulnérable		
4		, V	Vulnérable/ Non vulnérable		
5			Vulnérable/ Non vulnérable		

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) N'Tonimba Liste des PAP et des personnes vulnérable (PAP) du village de : . Signature Type de PAP Contact Fonction / Occupation Prénom et Nom Vulnérable/ Non vulnérable Mon vulnérable Non vulnérable Non vulnérable Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable 6 Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable 9 Vulnérable/ Non vulnérable 10 Vulnérable/ Non vulnérable 11 Vulnérable/ Non vulnérable 12 Vulnérable/ Non vulnérable 13 Vulnérable/ Non vulnérable 14 Vulnérable/ Non vulnérable 15

te de p	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Type de PAP	Co	ntact	Signature
Ke	odzini coulibaly	rep. de Nama social	Vulnérable/ Non vulnérable			#
Nia	mon cheick Troope	reg. de Aldan	Vulnérable/ Non vulnérable		1	Charles
50	umaila Caulibe	Cultivaleur	Valuerable/ Non vulnérable		1	A.
Ala	u Wéna Caulifaly	cultisleer	Vulnérable/:Non vulfiérable			1
Ham	a dy Maustaphakos	Manahaut	Non vulnérable			*
Se	ila Gankanone	Informier	Vulterable/ Non vulnérable			Morae
Sau	ally amone Diana	nepresentant de Nomadou Diana	Vulnérable/ Non vulnérable	/		Enla
	sa Bola Diana	represent on the bear	Vultiérable/ Non vulnérable			CHI
	aulays Caulibry	representant de Madau Cauliboly	V alnéra ble/ Non vulnérable		L	ROLL
In		representant de Yomo dou Sylla	Vancable/ Non vulnérable			Me
Ch	alsa Couliboly	septement de Sey dan Can lifat	Vulnérable/ Non vulnérable		D	İ
	adau Tidina Diaha	0 0	Vulnérable/ Non vulnérable			A
	raman Caulifoly	PITY	Vulnérable/ Non velnérable			8
au	ussymi Caulifuly	3 Eg me coulibration	Vulnérable/ Non vulnérable	3		A
Alba		chauffein	Vulnerable/ Non vulnérable			7/1

List	e de présence des PAP et des pe	rsonnes vulnérable (PAP) du	village de : Dàsse	Date :	08 2023
IN	Prenom et Nom	Fonction / Occupation	Type de PAP	Contact	Signature
1	Brehima Kané	Rilitairo	Vulnérable/ Non vulnérable	Contact	Signature
2	Al Soulkarin Diokite	militaire	Vulnérable/ Non vulnérable		
3	Brehima Kané Aldaulkarim Diakité Aldaulkarim Diakité	Lomine Niare	Vulner a b le/ Non vulnérable	'	A
4			Vulnérable/ Non vulnérable	The second becomes	
5			Vulnérable/ Non vulnérable		
6			Vulnérable/ Non vulnérable		
7			Vulnérable/ Non vulnérable		
8			Vulnérable/ Non vulnérable		
9			Vulnérable/ Non vulnérable		
10			Vulnérable/ Non vulnérable		
11			Vulnérable/ Non vulnérable		
12			Vulnérable/ Non vulnérable		
13			Vulnérable/ Non vulnérable		A COLUMN DE SECULO DE SECUE DE SECULO DE SECUL
4			Vulnérable/ Non vulnérable		
.5			Vulnérable/ Non vulnérable		

Liste de présence des PAP et des personnes vulnérable (PAP) du village de :

° Pi	rénom et Nom	Fonction / Occupation	Village de : P. On La	Control	
Zoni	golo Caulib	A . A .	Vulnérable/ Non vulnérable	Contact	Signature
Yaca	luba Comma	cultisteur	Vulnérab le/ Non vulnérable	- 🔫	
Yaca	ula Trané	1,35,71	V ulnéra ble/ Non vulnérable	7	
Kda	la baggyaka	Condudeur	Vulnérable/Non vulnérable	, ;	WE .
Camo	ara Amadau	Garde Service	Vulnérable/ Non vulnérable		(Cariniza)
	na Couliboly	Comptable	Vulnérable/ Non vulnérable		L HH
Α.	ou Faroni	Militera	Vulnérable/ Non vulnérable		11111
-	moduskum	Commons en	Vulnérable/ Non vulnérable		4
lieg	inity	OUVRIER	V ulnér able/ Non vulnérable		Tel
) aul	ymone home	Commercial	Vulnérable/ Non vulnérable		Com
WI	HT POUSSIG	Co mencont	Vulnérable/ Non vulnérable	4	4
41	ckma	dacon	Vulnérable/ Non vulnérable		A
elaha	mede	Commercent	Vulnerable/ Non vulnérable		TW TW
Holow L	CHZIZ (Comen Cent	Vulnérable/ Non vulnérable		A. HONING
Dollaron	me room	rommarlem	Vulnérable/ Non vulnérable		V 40 MILL

	om et Nom	0 1 0	vulrerable (FAP) du villa	lonfact	Signature.
nuch	om at nom	Ollow, Ollows			V.1
2001	mana Diané	Thou flew	Non bulnerable	É	w
	111	Meron que Moto	Non vulnérable	' '	
	Lymone Traore	Λ /	Non bulnerable		MIL
1	ymane Trans	0 1/.	non inherable	>	In Hola tes
Man		Agriculteur.	un vulnerable		The second
		Planteur _	non vulnerable		S Bayanus Sy
-	/ / /	lommerce	non irlinerable		W W
	()	Commerce	non bulherable		1 Alla
	// // //	Santé puriore de vie	non incherable		Change of the control
		Commissaire Dicissionnaire	hon vulneible	4	Julie
IV	arba Sogore	•	non valuerable	` •	
	raudou Sissoko	RAF	non infrerable		#
	ley many Loulebook	Place	Non rul nerable		3
11	1 /2 - 1	Macon	hon trulièable		Mayo
	eumane Vance	Thoulleur	hon vulnerable		lmL
you!	110 10.10		non bulnerable		a
1	rijas Konna	longuerce	non bulnerable	8	6M
- W	man powed	CONTINUE	non valuerable	2	1.86

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 : Koulik and Cercle de : Ka Liste de présence des PAP et des personnes vulnérable (PAP) du village de : Prénom et Nom Fonction / Occupation Type de PAP Contact Signature Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnerable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnerable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable honale Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Mamadou Troose Vulnérable/ Non vulnérable

0	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Type de PAP	Contact	Signature
B	Souroma Comaro	Constalle	Vulnérable/ Non vulnéra	Y	Tule .
	Amadou Diarro	B/JS-36 Patrimo	Vulnérable/ Non vulnérable		A
0	Mman Thane	Tailleur	Vulnérable/ Non vulnérable	ন	A
5	Salfou	Kone	Vulnér able/ Non vulnérable	,	
1	Abdoulage	Samaki	Vulpérable/ Non vulnérable		
1	Adama	Niare	Vulnérable/ Non vulnérable		
1	+ love	Traple'	Vulnérable/ Non vulnérable		
0	handilo	d'arra	Vulnérable/ Non vulnérab	•	
1	Vacouba B	Tracté	Vulnérable/ Non vulnérable		響
1	AZIA Emsohoma	Jérémie.	Vulnérable/ Non vulnérable		Eller
N	il mateur touré	Campfalle	Vulnérable/ Non vulnérable		
A	lassane Mare	Enhapreneur	Aumérable/ Non vulnérable	.	1
B	Onbocar Trans	employede com	Vulnérable/ Non vulnérable	,	19-267864 (
I	na Caulifoly	Pampiste	Vulnérable/ Non vulnérable		2 mg
A	madon Coulille	Technician BTP	Vulaérable/ Non vulnérable		Jallau

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Commune de : Kan lila Liste de présence des PAP et des personnes vulnérable (PAP) du village de : Kondition Prénom et Nom Fonction / Occupation Type de PAP Contact Signature Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable

égi	on de:ouuu ivano	Cercle de :	Affectées par le Projet (PAP) du Proje	Date: 25/		
ste	de présence des PAP et des pe Prénom et Nom	rsonnes vulnérable (PAP) du v	rillage de : NToubaru			
1	AAS AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA	Fonction / Occupation	Type de PAP	Contact	Signature	
-	Alou K loulibaly	Commercant	Minérable / Non vulnérable	11.09	of Block	
2	Mathian Coulibaly	elultion tem	Valnérable/ Non vulnérable		4.	
3	Louis louliboly	Plomberie	Yulnérable/ Non vulnérable		Claris	
1	Thaipus Diarra	forducteur	Non vulnérable	2		
	Lamourout Diskite	Chauffeur	Mon vulnérable	رُ ع	Sma	
	Thank loulibely	Retraite	Vulnérable/ Apa vulnéral	4	1	
	Seydou Konste'	lellicateur	Mainérable/ Non vulnérable		5	
1	Cahamador Konate	Militaire	Valuerable / Non vulnérable	,	De Bornama	Kma
1	Soen Rose Dembete	Religiouse	Volinérable / Non vulnérable	5	STATIL	hone
	Oseph Diarra	fultivateur	Vulnérable/Mon vulnérable	4	The start Buy	
1	Basina Bore 5	Echnicien en Batimen	Milinérable / Non vulnérable	, 1	soun ell	
1	Bladaye Konate	Marchage	(Milnérable/ Non vulnérable		ynthe T	
4	lazare loulibely	lelf wa feur	Mon vulnérable Non vulnérable		70	
1	Tomador I loubby	luthrateur	Vulnérable/ Non vulnérable		Alex	
6	rangoro loutibaly	lultion tour	Vulnérable/ New rolnémble		R	

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Liste de présence des PAP et des personnes vulnérable (PAP) du village de : Prénom et Nom Fonction / Occupation Type de PAP Contact Signature Non vulnérable Non vulnérable Mon vulnérable le/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable 10 Vulnérable/ Non vulnérable 11 Vulnérable/ Non vulnérable 12 Vulnérable/ Non vulnérable

Vulnérable/ Non vulnérable

Vulnérable/ Non vulnérable

Vulnérable/ Non vulnérable

13

14

15

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	village de :	Contact	Signature
1	Salos Diarra	Magon	Yulnérable/ Non vulnérable		8
2	Pascale Nione	fultiva feur	Valnérable/ Non vulnérable	i	#
3	Bourama Vione	fullivateur	Valnérable/ Non vulnérable		1
4	Seyclon Joulibaly	Interofeur	Valnérable/ Non vulnérable		*
5	Mamadou T Nigre	lultivoleur	Vulnérable/ don rulnérable	*	98
6	Ojiqui Niare	fultivalen	**Inerable/ Non vulnérable		180
7			Vulnérable/ Non vulnérable		
8			Vulnérable/ Non vulnérable		
9			Vulnérable/ Non vulnérable		
.0			Vulnérable/ Non vulnérable		
1			Vulnérable/ Non vulnérable		
2			Vulnérable/ Non vulnérable		
3			Vulnérable/ Non vulnérable		
4			Vulnérable/ Non vulnérable		
5			Vulnérable/ Non vulnérable		

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Prénom et Nom Fonction / Occupation Type de PAP Contact Signature Wilhérable/ Non vulnérable Valnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Veinérable/ Non vulnérable 6 Minérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable 8 Vulnérable/ Non vulnérable 9 Vulnérable/ Non vulnérable 10 Vulnérable/ Non vulnérable 11 Vulnérable/ Non vulnérable 12 Vulnérable/ Non vulnérable 13 Vulnérable/ Non vulnérable 14 Vulnérable/ Non vulnérable 15 Vulnérable/ Non vulnérable

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 : Koruli Koro Commune de : Fonction / Occupation Prénom et Nom Type de PAP Contact Signature Non vulnérable Vulnérable/ Mon vulnérabl Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable 5 Mon vulnérable 6 Vulnérable/ Non vulnérable 7 Vulnérable/ Non vulnérable 8 Vulnérable/ Non vulnérable 9 Vulnérable/ Non vulnérable 10 Vulnérable/ Non vulnérable 11 Vulnérable/ Non vulnérable 12 Vulnérable/ Non vulnérable 13 Vulnérable/ Non vulnérable 14 Vulnérable/ Non vulnérable 15 Vulnérable/ Non vulnérable

	Prénom et Nor	n Fonction / Occupation	rines Affectées par le Projet (PAP) du Pro Commune de :	Date: 2 3	Bamako (PBNB)
İ	1 Ouman Trao	y occupation	Type de PAP		00123
1	2 W fo Viore	Alma Com	Vulnérable/ Non vulnérable	Contact	
I)	3 Man D	Trailing Offering	Type de PAP Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable		Signature
	3 Mawra Diana	a Commercant	O Non vulnérable		DAN
	4 Manso Diar	representati	Vulnérable/ Non vulnérable		
	5 Mi O	representationing	M. Willhossphoto		MA
*	63.	DA Change Day	- Slapio	, -	THE WAY
	6 Baurama Tra ar	nemeral of	Vulnérable/ Non vulnérable		AC UP
	7 Milli Diama	- Tha are	Dur Manual C		1
	87	temp of Commen	Q Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable		4
	9 Kalilan Masik	I've Co marion Diarre	Vulnérable/ Non vulnérable	1	Amm
	9 Kalila y	a commerciant	Vulnérable/ Non vulnérable	5	The
	9 Kalilan Marik	2 Canduday.	Vulnássta		·U
	10 Bo Marika		Wulnérable / Non vulnérable	_	Jones
	11 Barrama Fam	enseigen	V ulnérable / Non vulnérable		supply of
	12 9	1	Vulnérable/N		
	13 Dro Do Magaro	141/4	<u>Vulnérable</u> / Non vulnérable		THE STATE OF THE S
	Da Demboli	L. Tenumer	Vulnérable/ Non vulnérable		AX .
111/21	14 Abarbacarkono 15 Mandaye Digm	Magan	/ulnérable/ Non vulnérable	į	X
	15 Pachacar Kana		Non vulnerable		7
1	15 Brandaye Diam	CO MANUELLA	ulnérable/ Non vulnérable		Dul
18	Made	Commerciant 4	Unérabl e/ Non vulnérable		1
	Blada Carlin		NO. VI	1	1
	Ooka Kayma) acças	Non Kulnian all		*
		Commercent of	a Kal III	00 10	A
			merable	1	
		4		1	

Liste de présence des PAP et des pe N° Prénom et Nom	rsonnes vulnérable (PAP) du	s Affectées par le Projet (PAP) du Proje 	Date : 28/0	8123
Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Village de : 2040		
1 Alounei my yathan	Hum I.	Туре de РАР	Contact	Cional
2 Philosophy ton	1 man lave	Vulnérable/ Non vulnérable	-	Signature
- Hor boxeloge /K/ORB	Em Hoye'd Comm	/ winerable/ Non vulnérable / Wulnérable/ Non vulnérable		##
3 Yoursuf KouyATE	D. t. 10	** - Vulnérable / Non vulnérable ** ** - Vulnérable / Non vulnérable / Non vulnérable ** ** - Vulnérable / Non vulnérable / N		AV -
111111111111111111111111111111111111111	nomes eu de Tressisc	-Vulnérable/ Non vulnérable		
4 Also havem dendit Bon	11.1		' '	of
5 Can an I la A	Antisonot	-Vulnérable/ Non vulnérable	-	4
5 Clairscon (gulffor)	chiena (marien	Vulnérable/ Non vulnérable		
		The state of the s		Alung
7		Vulnérable/ Non vulnérable		
Adja Kaita	Ca , LOG a.	Vulnérable / Na	the strong on the same	
8 SEK OH SOO	Contable nois	Vulnérable/ Non vulnérable		2
JULY DINKS	, resafo	Vulnérable/ Non vulnérable		0
9 SEKOLL DIABY	1150			1
101 11	KILIVATER SAF	V ulnérabl e/ Non vulnérable		111
Margine Fané	Cultiva tour	Vulnérable/ Non vulnérable	00031	1. Mill
1			0	HE TO
alsama Tracre	Chay Hear	Vulnérabl e/ Non vulnérable		Watar
Fateumata Dialy	Mhou wa	Vulnérable / Non vulnérable	2/	1
				1.47
Torusa Erane	Comerant	Vulnérabl e/ Non vulnérable		11114
Abdou Trave	70		***	#
	Commers ant	Vulnérable / Non vulnérable		ALA
Hama bulbon	commersant !	/ulnérable / Non vulnérable		Var
Ya (Qu) 7 - 0	A Savid	- Ton vullerable		
/a cauba Trapri repr	estate Momadan		20	1 Jul
1	7			T'S

Prénom et la Baug Ou	Nom Fonction / Occi	(PAP) du village de : Solupation Type de PAP Vulnérable/ Non vulnéral	Date: 28/	
3 Hadiba	Carlibol	Vulnérable/ Non vulnérable/ Non vulnérable/		Signature
6 Koniba	Commerce Commerce	Vulnérable/ Non vulnérable Wulnérable/ Non vulnérable		Star
8 Sample ?	SAFOKLTIVATOR	Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnéfable/ Non vulnérable	<i>)</i> '	Alay .
10 Me' Ne' Ci	ase Taillean Janogo	Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable	, ,	The A
13 Ke Fa	yenner Dierra	Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	A X
15		Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable	9	
	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		the same of the sa

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Commune de : Jo Liste de présence des PAP et des personnes vulnérable (PAP) du village de : . Prénom et Nom Fonction / Occupation Type de PAP Contact Signature Vulnérable/ Non vulnéral Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable 5 Vulnérable/ Nen vulnérable 6 Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Amadou Tidicune Vulnérable/ Non vulnérable

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Liste de présence des PAP et des personnes vulnérable (PAP) du village de Prénom et Nom Fonction / Occupation Type de PAP Contact Signature Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérabl Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable 11 -Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable 0

N° Prénom et Nom	Fonction / Occupation	s Affectées par le Projet (PAP) du l 	Date : 2 1/	08/23
Sangore Ilada	Vendeur	Type de PAP	Contact	Claudin
2 5000000000000000000000000000000000000	C INDUN	Vulnérable/ Non vulnérab		Signature
3 garley m One Romph	Emp de Camoneia	Vulnérable/ Non vulnérable		· Co
Supul	Dookalla	Vulnérable/ Non-ut /	j -	- 4
Amadou Kongt	Tech Genie Civil	Vula (11)		27
5 Alada lasa	ten Genie Civil	Vulnérable/ Non vulnérable		11 1
5 Abdoulage A Zi Z Ke	of charffeur	Vulnérable/ Non vulnérable		Kimming (5)
THE WIND	runca	Vulnérable/ Non-mérable	5	Keel
Middle Balla 11	Ca 1	The state of the s	1	VARC
Jan Dina Una	Mad	Yulnérable/ Non vulnérable		NO PH
9 Baba Kouma	riagan	Vulnérable / Non vulnérable		1
	Revendeur.	Vulnérable/ Non vulnérable		0
hespela hamas	Cultis.	Vulnérable/ Non vulnérable		
11 Adama Carlibda				
12 Bohani Di	- Mulallun	/ulnérable/ Non vulnérable		1
12 Bohany Diana	Commercal 1	/ulnérable/ Non vulnérable	+	700
1000 (10 no. 1	'M' A	ulnérable/ Ne m vulnér able		o Lu
14 Rolela Conlibal	Furito 1.1			RE
15 Sampula Sam	of 1 9 10 and	ulnérable/ Non vulnérable		7
14 Kaleka Canlifoly 15 Samerolo Sagaro 6	SIJUS M	ulnérable/ Non vulnérable		THAT
			W.	

1 6 1 +	Tonction / Occu	ersunnes Affectées por le Projet (PAP) du Pro Commune de : Solomo PAP) du village de : Solomo Pation Type de PAP		- 00-1-1-1
2 00 A	a sie Emp de com	Wolnerable/ Non vulnérable	Contact	Signature
2 Siraba Cou	a one trop to come	Yulnérable/ Non vulnérable		8
3	1		1	-
4		Vulnérable/ Non vulnérable		-
5		Vulnérable/ Non vulnérable		
6		Vulnérable/ Non vulnérable	- 1	
7		Vulnérable/ Non vulnérable		
8		Vulnérable/ Non vulnérable	The state of the s	
9		Vulnérable/ Non vulnérable		
10		Vulnérable/ Non vulnérable		
		Vulnérable/ Non vulnérable		-
11		Vulnérable/ Non vulnérable		
12				
13		Vulnérable/ Non vulnérable		
14	_	Vulnérable/ Non vulnérable		description for the second state was not the second second
15		Vulnérable/ Non vulnérable		
		Vulnérable/ Non vulnérable		*** ** *** *** *** *** *** *** *** ***

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 : Koulikaro Liste de présence des PAP et des personnes vulnérable (PAP) du village de : Soma bougo Prénom et Nom Fonction / Occupation Type de PAP Contact Signature Mon vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable ble/ Non vulnérable he/ Non vulnérable Non vulnérable Non vulnérable Vulnérable/ Nany Non vulnérable Non vulnérable 10 Non vulnérab 11 Vulnérable/ Non vulnérable 12 Vulnérable/ Non vulnérable 13 Vulnérable/ Non vulnérable 14 Vulnérable/ Non vulnérable 15 Vulnérable/ Non vulnérable

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Sofo Date: 28/08/23 Commune de : Liste de présence des PAP et des personnes vulnérable (PAP) du village de : ... Kôllo Prénom et Nom Fonction / Occupation Type de PAP Signature / Non vulnérable W Mon vulnérable Mon vulnérable Souma Trave winerable/ Non vulnérable Electro-mesanilian Vulnérable/ Non vulnérable Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Zingenieur vulnérable Non vulnérable Mon vulnérable Non vulnérable Non vulnérable Non vulnérable Non vulnérable 16-Dramane Diarra cultivation non vulnérable 17- Horiba Ballo Jultivaten 18-Bilaye Ballo chauffen non Vilverable non Vulner

Prenom et Nom 1 Paorido Jordibaly 2 Albori Gamby 3 Sidiki Nona Kame' 4 Sidiki Nana Kame' 5 Fatorimata Kissa	formence formence	Type de PAP non vulnerable non vulnerable non vulnerable non vulnerable	Loncract	Signature Tembel Sals Harry
- VOV (x/2032/4	A Dun	A. April	V V
,	SCHELLEST,			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	MENDER P	A PARTY OF THE PAR		
	NE DATE DE	19		ALA KALAN
	CSENELLY SECRETARY FORMALLY		SHANE -	Vehicle Valfo

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

Ault GAB... Cercle de : H. A. Commune de : B. G. L. Commune de : 2. C. L. J. 2. 3 Liste de présence des PAP et des personnes vulnérable (PAP) du village de : No Como On Company

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Type de PAP	Contact	Signature
1	Korum Sique	represente Maliamodan	Vulnérable/ Non vulnérabl		Jako
2	Baueima Trage	enseignan	Vulnérable/ Non vulnérable		15 thm
3	Ismoilo Berthe	Republikle Marcton Daugaire	Vulnérable/ Non vulnérable		NO NO
4	Baubo con Sauka	Represente Amadau	Vulnérable/ Non vulnérable		9
5		J	Vulnérable/ Non vulnérable		
6			Vulnérable/ Non vulnérable		
7			Vulnérable/ Non vulnérable		
8			Vulnérable/ Non vulnérable		
9			Vulnérable/ Non vulnérable		
10			Vulnérable/ Non vulnérable		
11			Vulnérable/ Non vulnérable	4	
12			Vulnérable/ Non vulnérable		
13			Vulnérable/ Non vulnérable		
14			Vulnérable/ Non vulnérable	,	
15			Vulnérable/ Non vulnérable		

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Illage de :	Contact	Signature
1	Madan Coulibly	Mamaday & caulibay	Vulnérable/ Non vulnérable		BM -
2	Lamba Dibongolas	Representer par	Vulnérable/ Non vulnérable	•	The state of the s
3	Maday Diana	Cultivaleur	Vulnérable/ Non vulnérable		7-1
4	Sime Diarra	chef a village	Vulnérable/ No n vulnéra ble		A
5	Madan Macalan	Cultivaleur	<u>Vulnérable</u> / Non vulnérable		, 5050
6	Fauncine Diallo	Conductions	V ulnérable / Non vulnérable		8
7 (Duman Diakite	Represente Sakpu Buman Kanta	Vulnérable/ Non vulnérable		h
8	Aly Dialle	Complale	Vulnérable/ Non vulnérable	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Amisto.
9	Mahamadau bauca	reprosente Tidione	Vulnérable/ Non vulnérable		ALL STATES
0	/	P	Vulnérable/ Non vulnérable		
1	/ /		Vulnérable/ Non vulnérable		
2			Vulnérable/ Non vulnérable		
3			Vulnérable/ Non vulnérable		
1			Vulnérable/ Non vulnérable		
5			Vulnérable/ Non vulnérable		

101 41	Fonction / Occupation	Type de PAP	Contact	7:
2 Ostal Vantouné	Administrateur Tour	Vulnérable/ Non vulnérable	7	Signature
Walki plana	fultivateur	Vulnérable/ Non vulnérable		way -
almon Trave	fultivaten	Vulnérable/ Non vulnérable		0
Yamama Wisina	Retraite	Vulnérable/ Non vulnérable		1 (4)
Makine Starra	leltivaten	Vulnérable/ Non vulnérable		2
Wasin Joulialy	Culturken	Non vulnérable	3_	2
Dôgòmani V		Vulnérable/ Non vulnérable		X
Modelso Borone 1	contin naire	Vulnérable/ Aton vulnérable		X
Howa Diakite &	etroite	Vulnérable/ Non vulnérabl		2
Juna Mallé	Juli valou	Munérable / Non vulnérable	/	un
Ntji Trace	altivateur	Vulnérable/ Non vulnérable		has -
Aporto Jour 1	/	Anterable/ Non vulnérable	Į į	ting
Roman Troone 1	there feen	/ulnérable/ Nan-vulnérable	5	
Seydon Kone In	sperlan du Trésa	ulnémble/ Non vulnérable		12
ho Trave lu		Chérable / Non vulnérable		vei de Culte du VI

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	village de :	Contact	Signature
1	Abdarlage Folano	Juliatem	Attached Non vulnérable		Spintare
2	Djakoridia Yossi	Karamoko	Milherable/Non vulnérable	· '	A
3 1	Colo Dina	Lultinfeur	Vulnérable/ Non vulnérab	1	0
4 (3	iavuna Pariko	talti votem	Vulnérable/ Non vulnérable	4	Alex .
5			Vulnérable/ Non vulnérable		
ŝ			Vulnérable/ Non vulnérable		
'			Vulnérable/ Non vulnérable		
3			Vulnérable/ Non vulnérable		The same of the same or the same of
)			Vulnérable/ Non vulnérable		
0			Vulnérable/ Non vulnérable		
1			Vulnérable/ Non vulnérable		
2			Vulnérable/ Non vulnérable		
}			Vulnérable/ Non vulnérable		
			Vulnérable/ Non vulnérable		
			Vulnérable/ Non vulnérable		

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bomako (PBNB) Liste de présence des PAP et des personnes vulnérable (PAP) du village de ekoun Prénom et Nom Fonction / Occupation Type de PAP Contact Signature Vulnérable/ Non vulnérable, Vulnérable/ Non vulnérabl Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable 6 Vulnécable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnéra 8 Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Nen-vulnérable -Vulnérable/ Non vulnérable 100 Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable 13 Te sek an Dicks Vulnérable/ Non vulnérable 14 Vulnérable/ Non vulnérable 15 Vulnérable/ Non vulnérable

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

Koulikoro Cercle de : Commune de : Baguin é La Date : 01/09/28

Liste de présence des PAP et des personnes vulnérable (PAP) du village de :

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Village de : ACACLIOUADA DE Type de PAP		
1	Nouhoun Kapambaro	AL A	Wulnérable/ Non vulnérable	Contact	Signature
2		/ ****	Vulnérable/ Non vulnérable		
3			Vulnérable/ Non vulnérable		
4			Vulnérable/ Non vulnérable	•	
5			Vulnérable/ Non vulnérable		the street to secure the second secon
5			Vulnérable/ Non vulnérable		
,			Vulnérable/ Non vulnérable		
1			Vulnérable/ Non vulnérable		
			Vulnérable/ Non vulnérable		
)		,	Vulnérable/ Non vulnérable		
-			Vulnérable/ Non vulnérable		
-			Vulnérable/ Non vulnérable		
			Vulnérable/ Non vulnérable		
-			Vulnérable/ Non vulnérable		
			Vulnérable/ Non vulnérable		

riste	De presence doc DAD at J	
	de présence des PAP et des personnes vulnérable (PAP) d	10
N°	Prénom et Nom	u Village de :) no novamento

1	1	Fonction / Occupation	I village de : Sa nou gou sa Type de PAP		
	Zamana H Mangar	ISE	Minérable/ Non vulnérable	Contact	Signature
2	Eprohim Tome	Elideral	✓ Vulnérable/ Non vulnérable	` 1	
3	Estadore Jamara	Massiniste plante	Munérable/ Non vulnérable		OUNA
5	Rossoum Trace	Etudean	Mulnérable/ Non vulnérable		JOR I
6			Vulnérable/ Non vulnérable		A MILE
7			Vulnérable/ Non vulnérable		
+	N		Vulnérable/ Non vulnérable		
8		14.7	Vulnérable/ Non vulnérable		
9			Vulnérable/ Non vulnérable		
0			Vulnérable/ Non vulnérable		
1			Vulnérable/ Non vulnérable	And the same of th	
-			Vulnérable/ Non vulnérable		
3		1	Vulnérable/ Non vulnérable		
			Vulnérable/ Non vulnérable		
			Vulnérable/ Non vulnérable		

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Sure do Date: 02/09/23 Liste de présence des PAP et des personnes vulnérable (PAP) du village de : MA Quant l'Acque 2 Prénom et Nom Fonction / Occupation Type de PAP Contact Signature Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable 76/17/09/ Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Volnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable the Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable 15 Vulnésable/ Non vulnérable

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 : Kandikana Cercle de : Madi Commune de : Boggune de Date : OS/09/23

Liste de présence des PAP et des personnes vulnérable (PAP) du village de : Tundunangon (Ká balacaa)

N° Prénom et Nom Fonction / Occupation Type de PAP Contact Signa

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Type de PAP	Contact	Signature
1	Aboubacon Dembel	Commercent	Non vulnérable		AS
2	Baba Bolam	Agronome	Non vulnérable	~	Aut.
3	Camana Wagué	Commercant	Vulnérable/ Namula (1941)		Harry .
4	Mohamid & Quaffara	Enformatiain	Yolnérable/ Non vulnérable	, i	Aug Com
5	Nodar Traore	Fonctionnave Agronome	Velnérable/ Non vulnérable	. g	hadial
6	Kamoum Diabate	Jultivaleur	Vulnérable/	,	Comm
7	Juman Trane	Elitepreneur	Non vulnérable		Bouh
8	Ebrohim Trans	Lommerce	Non vulnérable		Turn for
9	Amador M. Diarra	They du millage	Non vulnérable		gime
10	Both Prama	Julicatour	Vulnérable / Non vulnérable		8
11	Abdourahamane AG		Vulnérable/ Non vulnérable		
12			Vulnérable/ Non vulnérable		
13			Vulnérable/ Non vulnérable		
14			Vulnérable/ Non vulnérable		
15			Vulnérable/ Non vulnérable		

te	pc	rsonnes vulnérable (PAP) du v	rillage de: Kak al om g on	The same of the sa	1
	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Type de PAP	Contact	Claust
	Foureymi Tome	Cultivaleur	Vulnérable/ Non vulnérable		Signature
1	Modilio Sacks	Commerçal	Vulnérable/ Non vulnérable		11/2
6	Sechan Imagila	frig orise	Vulnérable/ Non vulnérable		X
1	Tomadan Suara	neconición	Vulnérable/ Non vulnérable		#
1	laubasna Califaly	Assista Conglable	Vulnérable/ Non vulnérable	, 8	- A
-	Kamadan Folona	Represent Alventracan	Vulnérable/ Non vulnérable		- eD
1	aussaul Diskite	Elien	Vulnérable/ Non vulnérable	7	Thuy -
(sédau Gorongo	Companier	Vulnérable/ Non vulnérable		A
1	Vaymou Zon Diskite	i skolicien	Vulnérable/ Non vulnérable	•	和初
K	a loro e Souplant	electricien	Vuln érable/ Non vulnérable		Kay
١	Camarian Bagayors	Cultivalen	Vulnérable/ Non vulnérable		346
1	Judiani NAWARA	Chef-of Enteluse	Vulnéra ble∕ Non vulnérable €		B
1	alia Bogovaka		Vulnérable/ Non vulnérable		32
	ballage and and	Cultipoleur	Vulnérable/ Non vulnérable	•	V
1	boardous and and	Camporca	Vulnérable/ Non vulnérable		M

Actualisation de l'étude EIES et PAR des Personnes Affectées par le Projet (PAP) du Projet Boucle Nord 225 kV de Bamako (PBNB) Prénom et Nom Fonction / Occupation Type de PAP Contact Signature Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Valnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Vulnérable/ Non vulnérable Soudle Vulnérable/ Non vulnérable 7 Seydan Somothe Vulnérable/ Non vulnérable 8 Vulnérable/ Non vulnérable 9 Vulnérable/ Non vulnérable 10 Vulnérable/ Non vulnérable 11 Vulnérable/ Non vulnérable 12 Vulnérable/ Non vulnérable 13 Vulnérable/ Non vulnérable 14 Vulnérable/ Non vulnérable 15 Vulnérable/ Non vulnérable

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

-					
IN	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Type de PAP	Contact	Signa
Lis	ste de présence des PAP et des	personnes vulnérable (PAP) du villa	ge de : J Tueken	.	
ne	égion de : Maulihan	a. Cercle de : Kali	Commune de : Bog	une da Date: 02/	09/23

N°	Prénom et Nom	Fonction / Occupation	Type de PAP	Contact	Cimaton
1	Bourouna Gire Schnippen	Agricu Stein	V ulnérab le/ Non vulnérable	COMOC	Signature
2	Bourama Gre Schaffen Cheickneh Tigana	Agricultein Commer Gant	Vulnérable/ Non vulnérable		Sec
3	Amaden Trovers	Milletoine	V ulnérab le/ Non vulnérable	•	10
4	BABA Trucy	-	Vulnérable/ Non vulnérable		25
5	Aliman Suntara	Refressile Lussani San	V ulné rable/ Non vulnérable		1
6	Donnane Somske		Vulnérable/ Non vulnérable		
7	Moura Gulibaly	Habitont	V ulnéra ble/ Non vulnérable		
8	Ou ley Samuki	Chef de l'o'llage	V ulnérab le/ Non vulnérable		
9	My Samaki	, J	V ulnéra ble/ Non vulnérable		
10	8		Vulnérable/ Non vulnérable		
11			Vulnérable/ Non vulnérable		
12			Vulnérable/ Non vulnérable		
13			Vulnérable/ Non vulnérable	ACCURATION OF THE SECTION SECTION OF THE SECTION OF	
14			Vulnérable/ Non vulnérable	-	
15			Vulnérable/ Non vulnérable		

Liste de présence des PAP et des personnes vulnérable [PAP] du village de : .

N° Prénom et Nom 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Fonction / Occupation	Type de PAP	The state of the s	
Modelo Folano	Bleven	Vulnérable/ Non vulnérable	Contact	Signature
2	1 6 7 M Q	Vulnérable/ Non vulnérable		VV (Saibou!
4		Vulnérable/ Non vulnérable		
5		Vulnérable/ Non vulnérable		
6		Vulnérable/ Non vulnérable		
7		Vulnérable/ Non vulnérable		
		Vulnérable/ Non vulnérable		
		Vulnérable/ Non vulnérable		
		Vulnérable/ Non vulnérable		
	*	Vulnérable/ Non vulnérable		
		Vulnérable/ Non vulnérable		
		Vulnérable/ Non vulnérable		
		Vulnérable/ Non vulnérable		
		Vulnérable/ Non vulnérable		
		Vulnérable/ Non vulnérable		

A diffuser du march 20 Mai 2028 Au marih 2 mai 2028, matin et soir dans toutes les langues nationales.



ENERGIE DU MALI SA

UGP Projet Boucle Nord 225 KV autour de Bamako

AVIS

15 MAI 2025

Objet : Appel à identification des personnes affectées par le projet.

Les personnes dont les noms figurent ci-dessous, ayant des biens concernés par le Projet Boucle Nord autour de Bamako, et qui ne se sont pas encore présentées, sont priées de contacter l'équipe du projet dans les plus brefs délais.

Afin de faciliter le processus d'identification physique pour les indemnisations, il est nécessaire que les personnes concernées se manifestent. Nous les invitons à nous contacter aux coordonnées Office de la Radio et Télévision . suivantes:

Contacts:

Mr Mahamane Dédéou MAÏGA, Coordonnateur du projet- 66 74 32 05 ;20 - 63 - 20 25
Mr Boubacar BALL Projets

Mr Boubacar BAH, Environnementaliste- 66 74 94 33

No	Commune	Village/Quartier	Nom	Tel
1	Diago	Diago	Kodjiri coulibaly	
2	Mande	Dorodougou	Dramane Keïta	,
3	Mande	Dorodougou	Chata doumbia	
4	Mande	Dorodougou	Moussa DOUKASSE	
5	Safo	Safo	Seydou	
6	Baguineda	Kakabougou/Sibiribougou	Abdoulaye	
7	Safo	Kola	Exploitant Badjan Diarra	
8	Safo	Safo	Issa Touré	
9	Baguineda	Mofa	Assan Traoré	
10	Baguineda	Mofa	Diakinè Diarra	
11	Baguineda	Mofa	Dogomani	
12	Baguineda	Kakabougou/Sibiribougou	Yaya Koné	
13	Baguineda	Kakabougou/Sibiribougou	Amadou Golfa	
14	Baguineda	Kakabougou/Sibiribougou	Boucary	
15	Kambila	Kambila	Risis Isifou Coulibaly	
16	Safo	Somabougou	Dankoroba Kane	
17	Safo	Somabougou	Djoumè Kane	
18	Baguineda	Tanima	Boubacar Diallo	
19	Baguineda	Kokoun	Klenon Sanogo	
20	Diago	Diago	Seïba Konare	
21	Diago	Diago	Aliou Gueye	
22	Diago	Diago	Karamoko	
23	Diago	Diago	Karamoko Touré	

AVIS D'APPEL D'OFFRES OUVERT

REPUBLIQUE DU MALI Un Peuple – Un But – Une Foi

MINISTERE DE LA COMMUNICATION, DE L'ECONOMIE NUMERIQUE ET DE LA MODERNISATION DE L'ADMINISTRATION

OFFICE DE RADIO ET TELEVISION DU MALI

Avis d'Appel d'Offres Ouvert OFFICE DE RADIO ET TELEVISION DU MALI

AAOO Nº: 004/2025 -MCENMA/ORTM

Cet Avis d'Appel d'Offres fait suite à l'Avis Général de Passation des Marchés paru dans l'ESSOR N° 20241, 20242 du Jeudi, vendredi 10 et 11 Octobre 2024.

L'Office de Radio et Télévision du Mali dispose des fonds sur le Budget National, et à l'intention d'utiliser une partie de ces fonds pour effectuer des paiements au titre des Marchés relatifs à la Fourniture de Pièces de Production et Contrôle pour L'Office. ments au titre des Marchés et Contrôle pour L'ORTM.

- 1. L'Office de Radio et Télévision du Mali sollicite des offres fermées de la part de candidats éligibles et répondant aux qualifications requises pour la Fourniture de Pièces de Production et Contrôle pour L'ORTM:
- La passation du Marché sera conduite par Appel d'offres ouvert tel que défini dans le Code des Marchés publics à l'article 50, et ouvert à tous les candidats éligibles.
- 4. Les candidats intéressés peuvent obtenir des informations auprès de la Direction des Finances et de l'Approvisionnement de l'ORTM et prendre connaissance des documents d'Appel d'offres à la même adresse :
 Direction des Finances et de l'Approvisionnement, ORTM BP 171 Ba-Tel : (000 223) 20 21 42 05 à Bozola ; rue de la Marne.

- 5. Les exigences en matière de qualifications sont : voir DPAO Capacité financière Le Soumissionnaire doit fournir la preuve écrite qu'il satisfait aux exi-

Le Soumissionnaire doit fournir la preuve écrite qu'il satisfait aux exigences ci-après :

- Bilans, extraits des bilans et comptes d'exploitation des années 2021, 2022 et 2023 certifiés par un expert-comptable ou attestés par un comptable agréé inscrit à l'Ordre. Sur ces bilans, doit figurer la mention suivante apposée par le service compétent des Impôts « Bilans ou extrait de bilans conformes aux déclarations souscrites aux services des Impôts »;

- Le chiffre d'affaires moyen des trois (03) dernières années (2021, 2022 et 2023) doit être au moins égal au montant de sa soumission;

- Les sociétés nouvellement créées doivent fournir une attestation bancaire de disponibilité de fonds ou d'engagement ferme à financer le marché d'un montant au moins égal au montant de sa soumission, soutenue par la fourniture des CV, diplômes contrat de travail des personnels.

des CV, diplômes contrat de travail des personnels.

- Toutefois, pour l'appréciation des expériences la candidature de ces sociétés doit être examinée en regard Des capacités professionnelles et techniques, notamment, par le biais des expériences et références obtenues par leurs dirigeants ou collaborateurs.

Capacité technique et expérience
Le Soumissionnaire doit prouver, documentation à l'appui, qu'il satisfait aux exigences de capacité technique ci-après :
- Voir le résumé des spécifications techniques contenu dans le dossier d'appel d'affrer.

d offices , Le Soumissionnaire doit prouver, documentation à l'appui, qu'il satisfait aux exigences d'expérience ci-après :

Avoir réalisé avec succès au moins deux (02) marchés similaires d'une valeur Avoir realise avec succes au moins deux (02) marchés similaires d'une valeur au moins égale au montant de la soumission ou que la moyenne au cours des cinq dernières années (2020 à 2024) attestées par les attestations de bonne exécution, les procès-verbaux de réception provisoire ou définitive et les copies des pages de gardes et des pages de signatures des marchés correspondants ou tout document émanant d'institutions publiques ou parapubliques ou inter-nationales permettant de justifier de sa capacité à exécuter le marché dans les règles de l'art et joindre les catalogues ou prospectus

6. Les candidats intéressés peuvent consulter gratuitement le dossier d'Appel d'offres complet ou le retirer à titre onéreux contre paiement d'une somme non remboursable de 200 000 F CFA à l'adresse mentionnée ci-après : Direction des Finances et de l'Approvisionnement, ORTM – BP 171 Bamako - Tel : (00 223) 20 21 42 05 à Bozola ; rue de la Marne. La méthode de paiement sera en espèce contre un reçu. Le Dossier d'Appel d'offres sera remis directement après paiement

7. Les offres devront être soumises à l'adresse ci-après : Direction des Finances et de l'Approvisionnement au plus tard le 16 / 06 /2025 à 09 heures précises. Les offres remises en retard ne seront pas évaluées.

8. Les offres doivent comprendre une garantie de soumission, d'un montant de :deux millions (2 000 000) F CFA. La garantie de soumission doit parvenir d'une institution bancaire agréée par le Ministre chargé des Finances.

9. Les Soumissionnaires resteront engagés par leur offre pendant une période de quatre-vingt-dix jours (90) à compter de la date limite du dépôt des offres comme spécifié au point 19.1 des IC et au DPAO.

10. Les offres seront ouvertes en présence des représentants des soumission-naires qui souhaitent assister à l'ouverture des plis le 16 /06 /2025 à 10 heures-précises dans la salle de conférence de l'ORTM-à Bôzolà ; rue de la Marne. DP 1716 à conférence de l'ORTM-à Bôzolà ; rue de la Marne.

The company of the co

AVIS D'APPEL À IDENTIFICATION



ENERGIE DU MALI SA

UGP Projet Boucle Nord 225 KV autour de Bamako

Objet : Appel à identification des personnes affectées par le projet

Les personnes dont les noms figurent ci-dessous, ayant des biens concernés par le Projet Boucle Nord autour de Bamako, et qui ne se sont pas encore présentées, sont priées de contacter avec l'équipe du projet dans les plus brefs délais.

Afin de faciliter le processus d'identification physique pour les indemnisations, il est nécessaire que les personnes concernées se manifestent. Nous les invitons à nous contacter aux coordonnées suivantes :

Contacts:

- Mr Mahamane Dédéou MAÏGA, Coordonnateur du projet- 66 74 32 05 ;
- · Mr Bouhacar BAH Environnementaliste- 66 74 94 33

N°	Commune	Village/Quartier	Nom	Tol
1	Diago	Diago	Kodjiri coulibaly	•
2	Mande	Dorodougou	Dramane Keïta	
3-	Mande	Dorodougou	Chata doumbia	
4	Mande	Dorodougou	Moussa DOUKASSE	
5	Safo	Safo	Seydou	
6	Baguineda	Kakabougou/Sibiribougou	Abdoulaye	
7	Safo	Kola	Exploitant Badjan Diarra	
8	Safo	Safo	Issa Touré	
9	Baguineda	Mofa	Assan traoré	
10	Baguineda	Mofa	Diakinè diarra	7
11	Baguineda	Mofa	Dogomani	
12	Baguineda	Kakabougou/Sibiribougou	Yaya Koné	
13	Baguineda	Kakabougou/Sibiribougou	Amadou Golfa	
14	Baguineda	Kakabougou/Sibiribougou	boucary	
15	Kambila	Kambila	Risis isifou Coulibaly	
16	Safo	Somabougou	Dankoroba Kane	
17	Safo	Somabougou	Djoumè Kane	
18	Baguineda	Tanima	Boubacar Diallo	
19	Baguineda	Kokoun	Klenon Sanogo	
20	Diago	Diago	Seïba Konare	
21	Diago	Diago	Aliou gueye	
22	Diago.	Diago	Karamoko	
23	Diago	Diago	Karamoko toure	
24	Diago	Diago	Tiecoura KANE	
25	Baguineda	Tanima	Tidiane Doucoure	
26	Safo	Safo	Broulaye Diabate	
27	Kambila	Konobougou	Djigui Diarra	
28	Kambila	Konobougou	Fatoumata Gassama	
29	Baguineda	Mofa	Dembele	
30	Baguineda	Tanima	Issou Dramé	
31	Baguineda	Kobalakoro (Tintinbougou)	Magassouba	

Le Secrétaire Général 00C 00C 2

Dian SIDIBE

100

urs ma' die en ém, jue la est bo ne dés im Le CV por visi nne équ ratgeneral de masa. m. Paperal Square Patrice Luminto

la santé puir que et les

姫島

Annonces





ENERGIE DU MALI SA

COMMUNIQUE

La société Energie du Mail SA (EDM-SA) informe la population de l'exécution prochaîne travaux de construction des lignes et postes hautes tensions à ur Projet Boucle Nord 225 autour de Bamako, sur une emprise de 103 me et déclarée d'utilité publique par le Dé N°2022-0039/PT-RM du 11 février 2022. L'emprise déjà bornée traverse les localités de

- Rurale de Beguineda: Farakan, Kakabougou, Kob , Kokoun, Mofa, Niamana, Nioniakom Yayabougou, Sadiouroul
- ougou, runcus ; t et Tiéguéna ; une Rurale de N'Gabaçoro Droit ; Djinconi ; une Rurale de N'Gabaçoro Droit ; Djinconi ; abougou, Safo, Some
- de Kambila : M'Plébougou Torodo, Makono, Konobougou et
- ie de Kätl : N'Toubana et Sirakoro Niarë ; le de Diego : Diago Tana. le de Dogodouman : Kolonida et Ntafaratjini

áquent, elle invite les personnes dont les biens sont altués dans l'emprise et qui encore été recensées à se présenter auprès de l'Unité de Gestion du Projet, sise llaye ACI 2000, dans le but de l'évaluation des biens à indemniser.

ersonnes concernées sont priées de prendre contact avec ;

- M Mahamane Dédéou MAÏGA, Coordonnateur du projet, tél : 66 74 32 05 ; M Boubacar BAH, Environnementaliste DET, tél : 68 74 94 33.

mako le. 2 1 MARS 2025



-220 20 22 30 20 (fm :+220 20 22 54 30 0

ENERGIE DU MALI - SA
Registre de Commerce: Ma Bko 2008 8 5376
Capital de 32 000 000 000 france CFA



DOSSIER D'APPEL D'OFFRES OUVERT N° 25/001 du 11/03/2025 RELATIF AU

- PROJET DE NORMALISATION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE DU DATACENTER DU SIEGE D'EDM-SA: NORMALISATION DE L'INSTALLATION ELECTRIQUE;
 FOURNITURE, INSTALLATION ET MISE EN SERVICE D'UNE ALIMENTATION SECOURS PAR BATTERIE.
 - - POUR ENERGIE DU MALI-SA.

ADDITIF Nº01

Dans le cadre de l'Appel d'Offres Ouvert N° 25/001 relatif AU PROJET DE NORMALISATION DE L'ALIMENTATION ELECTRIQUE DU DATACENTER DU SIEGE D'EDM-SA, la société Energie du Mali SA porte à votre connaissance que les éclaireissements ci-après sont apportés en guise d'additif au dessier d'appel d'offres.

La date limite de dépôt et d'ouverture des plis initialement fixée au 20/04/2025 est reportée au 28/04/2025 aux mêmes heures et au même lieu.

Vous en souhaitant bonne réception, veuillez agréer Messieurs, l'expression de nos

Fait à Bamako, le .. 1.7. NARS. 2025



PLAN DE PASSATION DE MARCHES

		SHI MESHAD					Projet States projet grice in quantity projet is in Production		14 Parisiles	No. bit typi fallus	
South	Renirois Expeldelle	Nondra do Let	An Folds on Quantité	Marin	Notes Estadi se FCFA	Broad print real patriod	Pripasion & Section per la Projet	2470400	SCHOOL Springer Trap reliefs	Data Trapi galles	Cilian d Overtica
lieb(ms ,				- 10		-			-	-	-
phonhor, legant le sile respoks de baselos de publication expose acuba U Fa 1919	DO-SIMIY MINCENCING M:	bi	Fefik	igel delle composi	S REGION SM	third	SWED	G1622	Elk/80	ORVX	MET:
) funding highers to me or more delated in the makes are improve table to. V	PA PAGENIA DEENIA	M	Feda	igel dates mental		ihel	D7822	St.ock	C00.00	950	1023
is femilies in press in occupant solves from the change national in Table 20. and Alesmon 2017 of an in Discipant on changes in Links;	NEWDATA DEEDNE	145	-	igd data arraig	1969000	itin	00000	803	99900	940	KANS
ONTHE CONTRACTOR	-	-		-	669-10000	-	1	1			

Avis d'Appel à la Concurrence Mairie de Lakamane AAC N°05-24/03/2025

La commune rurale de Lakamane dispose de fonds de subvention du Programme d'Agence d'investissement des Collectivités Territoriales ANICT (DTS2024 PCPC C1 KFW)/CR LAKAMANE

- 1. Afin de financer un projet de renforcement de l'Adduction d'Eau Potable du village de Lakamane chef-lieu de commune et à l'intention d'utiliser une partie de ces fonds pour effectuer des paiements au titre du marché relatif aux travaux de renforcement de l'Adduction d'Eau Potable du village de Lakamane, chef-lieu de commune.
- 2. La commune rurale de Lakamane, sollicite des offres fermées de la part de candidats éligibles et répondant aux qualifications requises pour réaliser les travaux cl-dessus cités à Lakamane, chef-lieu de commune 3. La passation du Marché sera conduite par Demande de Renseigne-
- ment et de Prix à Compétition Ouverte tel que défini à l'article 24 de l'Arrêté N°2015-3721/MEF-SG du 22 octobre 2015 fixant les modalités d'application du Code des Marchés publics et des Délégations de Service Public, et ouvert à tous les candidats éligibles.
- 4. Les candidats intéressés peuvent obtenir des informations auprès de Maire 66 15:59 59, secrétaire général. 66 98 33 84 et prendre connaissance du Dossier d'Appel à la Concurrence à l'adresse mentonnée cl-après Secrétariat de la mane de Lakamane tous les jours ouvrables de 8h00 à 16h00 précises
- 5. Les candidats intéressés peuvent consulter gratuitement le Dossier d'Appel à la Concurrence complet ou le retirer à titre onéreux contre paiement d'une somme non remboursable de Cinquante Mille francs CFA 150 000 FOFA) à l'adresse mentionnée ci-apres Secrétariat de la Mairie de Lakamane Téléphone 76 01 16 91. La méthode de palement sera en espèce contre un reçu
- Le Dossier d'Appel à la Concurrence sera adressé par voie électronique ou par support physique à retirer sur place
- 6. Les offres devront être soumises à l'adresse ci-après: Secrétariat de la Mairie de Lakamane au plus tard le 07Avril 2025 à 10H00 précises Les Offres remises en retard ne seront pas acceptées.
- 7. Les Soumissionnaires doivent foumir une garantie de soumission (caution de soumission) ou chèque certifier d'un montant de Cinq Cent Soixante-Dix. Mille Francs cfa (570000 F cfa) d'une institution financiere de la place et resteront engagés par leur offre pendant une période de Quatre-Vingt-Dix jours (90) à compter de la date limite du dépôt des offres comme spécifié au point 19.1 des IC et au DPAD
- 8. Les offres seront ouvertes en présence des représentants des soumissionnaires qui souhaitent assister a l'ouverture des plis le 07 Avril 2025 à 10H00 précises à l'adresse suivante: Salle de délibération de la mairie de Lakamane

Lakamane, le 24 Mars 2025 Le Maire



ENERGIE DU MALI SA

COMMUNIQUE

Objet : Recherche des Personnes Affectées non identifiées du Projet Boucle Nord 225 autour de Bamako.

La société Energie du Mali SA (EDM-SA) informe la population de l'exécution prochaine des travaux de construction des lignes et postes hautes tensions du Projet Boucle Nord 225 kV, autour de Bamako sur une emprise de 103 km et déclarée d'utilité publique par le Décret N°2022-0059/PT-RM du 11 février 2022. L'emprise déjà bornée traverse les localités de :

- Commune Rurale de Baguinéda: Farakan, Kakabougou, Kobalacoro Tintimbougou, Kokoun, Mofa, Niamana, Nioniakoro Yayabougou, Sadiouroubougou, Tanima et Tiéguéna;
- Commune Rurale de N'Gabacoro Droit : Djinconi ;
- Commune Rurale de Safo : Donéguébougou, Kamabougou, Safo, Somabougou et Kola ;
- Commune Rurale de Kambila: M'Pièbougou Torodo, Makono, Konobougou et Kambila;
- Commune Rurale de Kati : N'Toubana et Sirakoro Niaré ;
- Commune Rurale de Diago : Diago Tana.
- Commune Rurale de Dogodouman : Kolonida et Ntafaratjini
- Commune du Mandé : Dorodougou.

Par conséquent, elle invite les personnes dont les biens sont situés dans l'emprise et qui n'ont pas encore été recensées à se présenter auprès de l'Unité de Gestion du Projet, sise à Hamdallaye ACI 2000, dans le but de l'évaluation des biens à indemniser.

Les personnes concernées sont priées de prendre contact avec :

M Mahamane Dédéou MAÏGA, Coordonnateur du projet, tél: 66 74 32 05;

M Boubacar BAH, Environnementaliste DET, tél: 66 74 94 33.

Bamako le, 2 1 MARS 2025

Le Secrétaire Général

Du 21 au 28 Mars 2025

Le Secrétaire Général

Dian SIDIBE

121 25

Dian SIDIBE

Www.facebook.com/SOCIETE.EDM.SA/

Bamako le, 2 1 MARS 2025

Le Secrétaire Général

Dian SIDIBE

Www.facebook.com/SOCIETE.EDM.SA/