



# RÉPUBLIQUE DU BÉNIN

\*\*\*\*\*

MINISTRE DE L'ÉNERGIE, DE L'EAU ET DES MINES  
(MEEM)



## Projet d'Électrification Rurale (PERU)



**ETUDE D'IMPACT ENVIRONNEMENTAL ET SOCIAL (EIES)  
APPROFONDIE DU SOUS-PROJET D'ÉLECTRIFICATION DE 25  
LOCALITES DES COMMUNES D'ADJA-OUERE, IFANGNI, KETOU,  
POBE ET SAKETE DANS LE DEPARTEMENT DU PLATEAU (LOT 5)**

### ANNEXES



Kalaban Coro Hôtel Sangha Rue  
249 Porte 107, Bamako, Mali  
Tel : +223 76 30 46 22,  
Email : [contact@sdi-qc.org](mailto:contact@sdi-qc.org)  
[www.sdi-qc.org](http://www.sdi-qc.org)



Baco - Djicoroni – ACI, Bamako, Mali.  
BP 863, Tel : +223 20 28 92 08  
Email : [id\\_sahel2000@yahoo.fr](mailto:id_sahel2000@yahoo.fr)  
[chiacsogo@yahoo.fr](mailto:chiacsogo@yahoo.fr)  
[www.idsahel.com](http://www.idsahel.com)



AGORI- ABOMEY-CALAVI Ilot  
0102-884-i  
Maison GODONOU  
Tél : + 229 12 22 82 / 95 45 01  
80  
E-mail :  
[sieafriquesarl@gmail.com](mailto:sieafriquesarl@gmail.com)



La Clé Victorieuse  
Zoca Lot 10- X, non loin de  
l'Hôpital de la Zone de Calavi  
01 BP 1720, Abomey-Calavi –  
Bénin  
Tel : +229 21 36 06 64  
[daruce.icet@gmail.com](mailto:daruce.icet@gmail.com)

**Octobre 2024**

# **LISTE DES AUTORITES RENCONTREES**

Liste des autorités et personnes ressources rencontrées du lot 5



Projet d'Électrification Rurale (PERU)

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE DES AUTORITES RENCONTREES  
Lot ..5.....

N°	Nom et prénom	Profession	Contacts	Emargement
	HESSOU Paul	CV/ADALCRA (cultivateur)	67054688	JFq
	TEMAYO Bruno Fauranou	CV/Robe-Nord	96498632	JFq
	ESOUNT. Félix	36498632 (enseignant)		JFq
	ABILOSE Sourou	Conseiller Robe-Nord	90652992	JFq
	BANKOLE Paulin	Conseiller	91067524	JFq
	AMOUSSA Raouf	Conseiller	96427690	JFq
	ODJO A. Michel	C.V. Agousta	67748515	JFq
	KOUGBA KEN Sourou	Conseiller	97091198	JFq
	BANKOLE O. Ismael	Conseiller	97648847	JFq



Projet d'Électrification Rurale (PERU)

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE DES AUTORITES RENCONTREES  
Lot ..5.....

N°	Nom et prénom	Profession	Contacts	Emargement
	KOUDORO Constant	DCEVDD/O-P	97197055	JFq
	ROKO Sikiraton	Conseillère/ CV	52922496	JFq
	ODJO Aliou	Conseiller/ CV	97849913	JFq
	<b>DOHOU Karimou</b>	CV/ODOFIN/Ifangou	67450789	JFq
	AKOGNONGBE T. Alfred	RST	94311131	JFq
	AYISSO Chantal	SE	68410650	JFq
	KIKI Mireille	RADE	97878623/94981999	JFq
	OITCHALEKE Raoul	Conseiller CV/Ilhikou	57094209	JFq
	SEIDOU Hlayemi	II	91124626	JFq
	<b>SIMON SOUDJONI</b>	CV/Ilhikou	69031931	JFq
	BONFIN Grace	DADE/Kitou	97604717	JFq









Projet d'Électrification Rurale (PERU)

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE DES AUTORITES RENCONTREES  
Lot .....05.....

N°	Nom et prénom	Profession	Contacts	Emargement
	FADEKON Alain	CA TORI-CABA Com TORI-BOSSITO	97 31 58 62	
	ATINSOU Comlan Joseph	CV TORI-CABA centre	96 22 97 76	
	AGBOZO Gérard	CA Azohoué-Alaha Com TORI-BOSSITO	95 28 75 45 96 57 69 8	
	YOMI Séverin	CV TANDAHOYA	96 41 35 56	
	TOKPONNON Cyrille	CV GONFANDJI	97 04 97 84	
	OTI Georges A.	Conseil BOSSITO	97 06 07 85	
	AKLONBESSI Constant	CA TORI-BOSSITO	97 93 15 35	
	GOUTCHOEDOU Moïse	CA TORI-Gone	96 54 05 0	
	MEDEDA S. Wilfried	CV TORI-GARE	97 38 81 19	
	LOBIYI Justin	Secrétaire Adjoint Mairie de KOUKOUKPO	95 33 31 19	



Projet d'Électrification Rurale (PERU)

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE DES AUTORITES RENCONTREES  
Lot ..5.....

N°	Nom et prénom	Profession	Contacts	Emargement
01	LALEYE Benoît Babatoundé	CA Idigun	94 06 62 7 67 23 13 83	
02	BONOU K. Akim	Président Association de développement Idigun	94 37 47 07	
03	ADJAI Titilayo	L'Honorable député	95 48 35 81	
04	Sa Majesté Arolagbade Id'idigun (Roi Idigun)		95 56 80 34	
05	ALAMOU O. Jafnar	SG (Com. royale Idigun)	64 83 66 0	
06	SEIBOU Ilékémi	Conseiller (Illikim)	91 12 46 26	
07	EGBOUSOBI Siméon	CV ILLIKIMON	6 903 13 31	
08	ABIOLA Marcel	CV Allagbe-Illikim	61 73 86 80	
09	OGOUDELE Ainan	Conseiller Allagbe-Illikim	6 15 75 5 23	
10	IGUE Marcel	Conseiller Illikim	51 70 12 30	
11	ADEAGA Adebare R.	Conseiller Communal	96 76 90 52	
12	ODE O. Benoît	CV Illara-Kanga	67 80 44 05	



Ogouchinan B. ODE







## Listes autorités rencontrées

### Liste des autorités et personnes ressources rencontrées du lot 5



Projet d'Electrification Rurale (PERU)

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

#### LISTE DES AUTORITES RENCONTREES Lot 5.....

N°	Nom et prénom	Profession	Contacts	Emargement
	HESSOU Paul	CV Pobe-Nord (Sakharou)	67 05 46 88	[Signature]
	TEMAVO Bruno Fauranou	CV Pobe-Nord	96 49 86 32	[Signature]
	EADOUNT. Felix	36 49 86 32		[Signature]
	ABILOSE Sourou	Conseiller Pobe Nord	90 65 29 92	[Signature]
	BANKOLE Paulin	Conseiller	91 06 75 24	[Signature]
	AMOUSSA Raouf	Conseiller	96 42 76 90	[Signature]
	ADSO A. Michel	C.V. Agou	67 74 85 15	[Signature]
	BANKOLE KEN Sourou	Conseiller	97 09 11 98	[Signature]
	BANKOLE O. Ismael	Conseiller	97 64 08 47	[Signature]



**Bruno F. TEMAV**

**Michel A. ADSO**





Projet d'Electrification Rurale (PERU)

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'electrification de 150 localites du sud Benin

LISTE DES AUTORITES RENCONTREES

Lot .5.....

N°	Nom et prénom	Profession	Contacts	Emargement
1	Gbadamasi Epice	Cultivateur		SE [Signature]
2	GDE I. Jannif	Conceller	94 93 919 38	[Signature]
3	Koussou da Gabriel	Conseiller	6062 45 83	M
4	Olou Ranmi	Conceller		[Signature]
5	FALADE C Zacharie	CV/TOWE	96 64 90 88 27 96 02 25 33	[Signature]



Projet d'Electrification Rurale (PERU)

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'electrification de 150 localites du sud Benin

LISTE DES AUTORITES RENCONTREES

Lot .5.....

N°	Nom et prénom	Profession	Contacts	Emargement
01	Dossou Labode	CV - Noasse	95 52 39 26	[Signature]
02	E. SSE Sande' Paul	Conseiller Marie	97 84 08 82	[Signature]
03	ANJISSO Samuel	Sage	51 07 33 83	M

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE DES AUTORITES RENCONTREES

Lot ...5.....

N°	Nom et prénom	Profession	Contacts	Emplacement
	ADELLO Bamissola	chef village Zian	97 157969	
	IDOHOU Karimou	chef village <sup>Iyogan</sup> Sotofin	67 45 0789	



Projet d'Électrification Rurale (PERU)

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE DES AUTORITES RENCONTREES

Lot ...05.....

N°	Nom et prénom	Profession	Contacts	Emplacement
01	ODISO A. Michel	CdJ Agensia	67 74 8515	
02	Adekanjisa Bernard	CV Oké	97 31 4671	
03	LALOU IGNACE	CA TAYOU	97 89 2403	
04	ADEBINKPE Bouraïma	CA ITA-ORISIDI	97 16 5938	
05	OSSE Antonin Bolawin	CA Odanyogan	96-73-89-58	



LISTE DES AUTORITES RENCONTREES  
Lot ...05.....

N°	Nom et prénom	Profession	Contacts	Emargement
01	AHOLOU GBENA David	Comptable	97 15 28 87	David
02	OTCHO Gerard	CV Gangnigon	96 82 04 80	OTCHO
03	DESSOU Sowou Rami	SG Gangnigon	67 20 35 88	DESSOU
04	AGBOINAN Joseph	CV SODSI	94 03 71 62	AGBOINAN
05	AGOLIGAN Koffi	CA Tchikoko	87-26-24-58	AGOLIGAN
06	ACHOGOU T. Honoré	CV IGANA	61-90-14-17	ACHOGOU
07	AKIYEMI David	Conseiller IGANA	67 41 83 99	AKIYEMI
08	ONSA Mathieu	Conseiller IGANA	51 86 90 52	ONSA

LISTE DES AUTORITES RENCONTREES  
Lot ....05.....

N°	Nom et prénom	Profession	Contacts	Emargement
	FADEKON Alain	CA TORI-CABA Com TORI-BOSSITO	97 31 58 52	FADEKON
	ATINSOU Comlan Joseph	CV TORI-CABA centre	96 32 97 76	ATINSOU
	AGBOZO Gerard	CA Agouait-Alaba	953 87545	AGBOZO
	YOMI Séverin	Com TORI-BOSSITO	96 95 76 98	YOMI
	TOKPONNON Cyrille	CV TANDAHOTA	96 41 35 56	TOKPONNON
	OTI Georges A.	CV CONFANZI	97 04 97 84	OTI
	AKLONBESSI Constant	Conseil BOSSITO	97 06 07 35	AKLONBESSI
	GOUTCHOEDOU Maïse	CA TORI-BOSSITO	97 93 16 35	GOUTCHOEDOU
	MEDEBA S. Wilfried	CA TORI-Gare	96 54 05 00	MEDEBA
	LOBIYI Justin	CV TORI-GARE	97 38 81 19	LOBIYI
		Secrétaire Adjoint Centre de KOUROKPO	95 33 31 19	



**PV ET LISTE DE  
CONSULTATION  
PUBLIQUE**



MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

**PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC**

Date	:	25/03/2024
Début de la séance	:	11h 05 min
Fin de la séance	:	12h 50 min
Commune	:	KETOU
Arrondissement	:	Adakplamé
Village/quartier	:	Adakplamé
Lieu	:	Place publique
Langue de travail	:	FONGBE, FRANÇAIS

Représentants du Consultant : Dr AGBANDU Thierry; Dr YABI Hervé  
Dr DJIBOU Sylvain, ECHHA Gaël

**A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE**

Le mardi deux-mars-vingt-quatre et le lundi vingt-cinq Mars s'est tenue une séance de consultation publique à Adakplamé dans le cadre de la mission d'Etude d'Impact Environnemental et Social des travaux d'électrification de 26 localités dans le département du plateau (lot 5).  
La séance a été ouverte par les mots de bienvenue du chef village de Adakplamé à la population présente. Après cela, le chef village a invité le



consultant à prendre la parole pour son exposé. Lorsqu'il prend la parole le consultant a salué et remercié les autorités locales présentes et la population pour leur disponibilité et l'accueil chaleureux qui les a été réservé. Ensuite, il a exposé l'objet de la tenue de cette réunion qui se déroule comme suit :

- Présenter le projet -

- Recueillir les avis et recommandations des participants.

Le consultant à la suite de tout ceci, a expliqué les différentes activités du projet. Il a indiqué que le but de sa mission est de collecter des données environnementales et sociales pour permettre d'analyser l'influence du projet sur les composantes environnementales et sociales du milieu.

Le parole fut donc accordée aux participants pour leurs interventions.

## B. QUESTIONS ET DEBATS

BOKO ALAIN: Nous vous remercions pour les travaux des pannes Aménagez les câbles pour nous. Nous avons fait la demande. Il y avait le compte. Mais nous n'avons pas pu le faire. Nous attendons une nouvelle extension? ou bien on fait comment?

HESSON Tiéjace: Nous vous remercions pour tout. Nous avons vraiment énormément besoin de l'eau potable.

GOUMON Victoire: Merci à vous nous sommes très contents de votre aide. Vous ne vous êtes pas oublié. Nous avons besoin de centre de santé.

AWLA IZAK: Bonne aide à vous. Que les poteaux aillent partout dans toutes les localités.

HOANGNON Victoire: Bonne aide chez nous. Merci au gouvernement pour l'initiative. Il faut l'extension du réseau dans tous les hameaux du village. Nous voulons le micro-crédit.

HESSON Paul (CV): C'est avec plaisir que nous <sup>vous</sup> recevons toutes nos salutations et cordiales au gouvernement. Aménagez les câbles SAVIE, HONCO, SONTI, MEDE NIA pour l'extension du réseau.

## Réponses du consultant

À sa prise de parole, le consultant a remercié et félicité chaque intervenant pour la qualité des interventions. En ce qui concerne les sollicitudes et recommandations, il a rassuré les participants que toutes les sollicitudes et recommandations sont soigneusement notées et seront versées au rapport de la mission, lequel sera transmis à qui de droit.

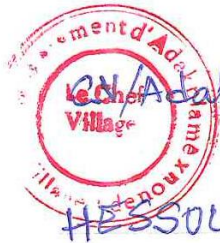
Revenant aux préoccupations, il a expliqué que au moment opportun, il sera dit quand commencer à faire la demande. Les chefs village et autorités locales vont guider en son temps. Il a ensuite dit que les jeunes du milieu seront sélectionnés lors de la mise en œuvre du projet en fonction de leurs compétences.

### C. SYNTHÈSE DES POINTS SOULEVÉS, DÉCISIONS PRISES ET PROPOSITIONS

La séance de consultation publique de ce jour s'est déroulée dans son ensemble bien déroulée, à la grande satisfaction de chacun et de tous. Le consultant a de long en large expliqué le projet et ses différentes activités et aussi donné l'objectif de sa venue à Adakplamé. La population a soulevé des préoccupations auxquelles le consultant a rapporté les éléments de réponse. Au terme de cette séance, les recommandations et décisions suivantes ont été formulées :

- Dédommager les personnes affectées par le projet;
- Installer des lampadaires dans la localité pour diminuer l'insécurité dans nos localités;
- Démarrer dans un bref délai les travaux;
- Étendre le réseau dans tous les hameaux du village d'Adakplamé;
- Octroyer de micro-crédits aux femmes pour le développement des activités génératrices de revenus;

Apporter de l'eau potable dans les hamacs du vil-  
lage d'Adakplamé;  
Installer un centre de santé dans le village  
d'Adakplamé;  
Recruter la main d'œuvre locale lors de la mise  
en œuvre du projet;  
Aménager les écoles Sabelé, Zongo, Sedji,  
Médédjé pour l'extension du réseau dans  
le village d'Adakplamé.



Adakplamé  
JH  
HESSOU Paul

Ont signé :

Représentant des jeunes

AWLA Jacques/Isaac

Représentante des femmes



DE EN I DE Felicieanne

Représentant des sages



BOKO Alain

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE PRÉSENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Village : Adakplamé Lot 5  
Arrondissement : Adakplamé Commune : KETOU  
Date : 25/03/2024



N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
1	HESSA Sinar	Agriculteur	11	
2	ASBANTCHEDE Delyshiré	Écouterne	11	
3	BOUMON Victoire	Agricultrice	11	
4	ZANNOU Léonie	Agricultrice	11	
5	HESSOU Antoinette	Agricultrice	11	
6	KOUKOI Yacinte	Agriculteur	99690790	
7	BOGOI Jules	Agriculteur	65586803	
8	HESSOU Trépace	Agriculteur	96138336	















N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
09	GOGUYI Claire	Cultivateur	59828076	
10	ADDON Elise	Ménagère	—	
11	HESSOU Delphine	Artisane	—	
12	EZIN Dorine	Cultivateur	—	
13	BOSSA Geraldine	Cultivateur	56595986	
14	HOUMYENDOU Jaqueline	Cultivateur	—	
15	HOUSSOU Dorine	Coiffeuse	99861244	
16	KOUKOYI Audrey	Cultivateur	98632007	
17	BOCO Sofir	Cultivateur	—	
18	KOUKOYI Jeanette	Ménagère	—	
19	ADDON Bernadette	Commerçante	—	



N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
20	EDESSOU Blaise	Comergent	66 45885	
21	Hounnouou Cristine	cultivateur	/	
22	Hounnouou Feliciene	cultivateur	/	
23	Koukoi Encelm.	comergente	95 83 33 60	
24	HESSOU Paul	CV	67 05 46 88	
25	Gungnimon Valerie	cultivateur	65 07 00 31	
26	Awla IZAK	cultivateur	99 35 58 49	
27	EDESSOU Nadège	cultivateur	97 52 03 96	
28	HESSOU cristine	coiffeuse	65 10 97 33	
29	HESSOU RebeKA	cultivateur	68 53 41 56	
30	FAGla juliene	cultivateur	/	



N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
31	AHOBADE Bernard	Agriculteur	54 43 44 62	
32	BOKO Alain	Agriculteur	64 34 72 45	
33	HOUNNOU Joseph	Agriculteur	97 51 28 76	
34	DINDE Felicienne	Agricultrice	53 76 05 86	
35	FATCHEOU Jacqueline	Commerçante	1)	
36	SOINON Marie	Mérogère	1)	
37	HOUESSAVI Charlotte	Commerçante	69 61 74 55	
38	FABBOHOUW Rebecca	Eclairière	1)	
39				
40				
41				

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
42	HOUNGNON Vittorie	Agriculteur		
43	GOUNGIMON Adele	Couturière	42689844	
44	FASSINOU Noëlie	Coiffeuse		
45	Koukoi Viviane	Agriculteur	58939988	
46	EZIN Denise	Agriculteur		
47	TCHAMON Albertine	photographe	61802768	
48	TOHIN Jeannette	Couturière	50075372	
49	EGBEBI Antoinette	Commerçante	41136500	
50	HESSOU Josephine	Agriculteur	✓	
51	ADOUN pelagie	Tricotage	✓	
52	ADOUN Denise	cultivateur	61472464	
53	WINSOU clementine	Couturière	63622808	





MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

### PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	:	05/03/2023
Début de la séance	:	17h52'
Fin de la séance	:	18h58'
Commune	:	SAKETE
Arrondissement	:	ITA-DJEBOU
Village/quartier	:	ADJEGOUNLE
Lieu	:	Place Publique du Village
Langue de travail	:	Français, Nago, Gwongbe
Représentants du Consultant	:	AGBANOU Thierry YABI Hémé

#### A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

L'an deux mil vingt-trois et le dimanche cinq mars, s'est tenue une séance de consultation publique dans le cadre de la mission d'Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) du projet d'électrification de 150 localités du Sud Bénin (lot 5). À l'ouverture de la séance, le Chef du Village Monsieur Mousbaï Olaitan ABOU a remercié les participants et l'équipe de consultants pour la forte mobilisation. C'est ainsi que la parole fut accordée à Monsieur Gaël ECHHA pour :

- Présenter le projet et l'objectif de la mission d'EIES;
- Recueillir les préoccupations des participants;
- Répondre aux questions posées par les participants.

## B. QUESTIONS ET DEBATS

- OSSE Alice : Merci. je veux la lumière.  
Que la zone soit éclairée.

- BOURAÏMA Rachidatou : La lumière permettra  
le développement. Les enfants iront bien à l'école  
et on aura de bons rendements scolaires.

- DOHOU Antonin : Merci à vous et à l'État qui a  
pris l'initiative. Comment se fera la distribution  
des compteurs électriques ? les anciens demandeurs  
seront-ils servis ?

- OLA OGOU Firmin : Rien ne peut aller contre ce  
que le gouvernement a envoyé. Le projet est accepté.

- OLA OGOU Benjamin : Pour moi, je suis entrain  
de prier pour le gouvernement qui a pensé à nous.  
Je le remercie.

- ABIDOGOUN Alexis : Il y a plein de zones qui  
manquent du réseau électrique. Il y a un autre  
projet pour ces zones ?

## Réponses aux questions

Venant aux réponses, Monsieur Gaël ECHHA a apporté quelques éléments de clarification pour étancher la soif des participants. Il a ensuite exprimé sa gratitude aux participants et les a rassurés sur le fait que les doléances et autres préoccupations seront transmises à qui de droit.

### C. SYNTHÈSE DES POINTS SOULEVÉS, DÉCISIONS PRISES ET PROPOSITIONS

En somme, il faut souligner que la consultation publique de ce jour a été une occasion pour les participants de comprendre le projet et l'objectif de la mission d'EIES et de partager avec l'équipe de consultants leurs diverses préoccupations. Cependant, des doléances et propositions ont été formulées.


Il s'agit de:

- Recruter la main d'œuvre locale;
- Étendre le réseau électrique vers toutes les zones non électrifiées;
- Réaliser dans un bref délai les travaux;
- Aménager les voies;
- Sensibiliser les populations avant le démarrage des travaux;
- Dédommager les PAP et compenser les pertes d'arbres qui seront enregistrées.


Ont signé :


  
DOHOU Antonin  
(Représentant des jeunes)

  
OLAGOU Firmin T. KINHOU BE Souira  
(Représentant des (Représentante des  
âgés) femmes)

  
ABOU OLAI  
Mousbaï  
(CV Adjéounlé)  
(ITA-DJÉBOU CENTRE)



  
YABI Hervé  
(consultant)

  
AGBANCOU Thiers  
(consultant)

  
Mousbaï OLAI



MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



Projet d'Électrification Rurale (PERU)  
Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Lot 5...

Village : ADJEGOUNLE Arrondissement : ITA-DJEBOLI Commune :  
SAKETE Date : 05/03/2023

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
01	OLAOGOU Firmin	Ancien CV Cultivateur	96313189	
02	TOUGOU G. Elie	Instituteur	66111016	
03	DOHOU Antonin	Instituteur	97276757	
04	HOLINKPATIN Zacharie	Cultivateur	97740464	
05	TOVIKOU Sevia	Commerçante	97787172	
06	AKIONLA Marcel	Vulgarisateur	97846940	
07	OLAOGOU Rachidi	Vulgarisateur	—	
08	HOUNVENOU Sjeao	élève	50677640	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
09	FADINAN B. Benjamin	Vulgarisateur	97135923	
10	OLAOGOU Richard	Cultivateur	97122086	
11	WENON Jeanette	Commerçante	52561029	
12	DAHOUËSSIO Albal H.	Enseignant	96573378	
13	ADEYANDJOU Justin	Cultivateur	—	
14	AFFISSOU Oyélekan	Cultivateur	96461423	
15	OLAOGOU Olakouré	Cultivateur	67912136	
16	MOLIFTAOU Karim	Instituteur	59302430	AKM
17	OLAOGOU Sourou	Cultivateur	—	
18	ADEKOUNLE Norbert	Cultivateur	54410864	
19	ADELABOU Jean	Cultivateur	52560784	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
20	ADEKOUNLE Iyanou	Cultivateur	—	<del>✓</del>
21	ADELABOU Félicien	Mécanicien	91531382	0
22	ADELABOU Idohou	Vulgarisateur	56586282	00
23	ESSOUN Nounou	Cultivateur	96686235	06
24	OLAOGOU Affolabi	Cultivateur	—	<del>00</del>
25	ADECHINAN Mathieu	Cultivateur	51570221	00
26	Akionla	Echangeur	67177651	<del>00</del>
27	ADECHINAN Madeleine	Commerçante	52954207	00
28	ADECHINAN Eela	Revendeuse	—	
29	IDOHOU Juliette	Revendeuse	—	00
30	AFFOU Moustapha	Revendeuse	—	0000

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
31	OGOUBIYI Amédée	Conducteur de véhicule	97492451	<del>00</del>
32	ABIDOGOUN Alexis	Plouleur	97133937	<del>00</del>
33	OGDUYEMI Jacques	Mécanicien auto	53750539	00
34	OGOUSSOBI Esia	Vulcanisateur	59308036	00
35	ANANON Abel	Coiffeur	66487554	<del>00</del>
36	DOSSOU Pierre	Cultivateur	67327890	00
37	MAKOU Amédée	Cultivateur	—	X
38	ODOUNLAMI Samiel	Cultivateur	—	00
39	AYELABOLA Valérie	Revendeuse	54413230	00
40	OYETOLA Lemou	Vulcanisateur	53811366	00

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
41	TAO Collette	Couturière	54 273348	
42	FATCHOLA Lauréale	Couturière	50 074111	
43	OLAGOW Yusuf	Mécanicien	50 812306	
44	AKIONLA François	Chauffeur	67 209395	
45	AKIONLA Bernadette	Coiffeuse	/	
46	TOFI AKOUN Thomas	Couturière	=	
47	ADECHIAN Dorcas	/	/	
48	AKIONLA Clarisse	/	/	
49	ADECHIAN Germaine	/	/	
50	OLAGOW Donatienne	/	/	
51	DJIBOU Sylvain	Consultant	66587949	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
52	OSSE Sandrine	Coiffeuse	66 081662	
53	FACHOLA	firmine	51 283564	
54	AKINHOLA Léontine	Couturière	54 694205	
55	OSSE Alice	Coiffeuse	66 081662	
56	RAIMI Faissolath	Commerçante	51 283564	
57	BOURAIMA Rachidatou	Commerçante	52 135424	
58	AKINHOLA Nadege	Élève	56 254379	
59	FATOK Alice	Commerçante	56 589152	
60	AGBANOU Thierry	Consultant	96003217	



MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

### PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	: 17/07/2024
Début de la séance	: 17h 38'
Fin de la séance	: 18h 35'
Commune	: ADJA - OWERE
Arrondissement	: ADJA - OWERE
Village/quartier	: AFFESSEDA
Lieu	: Place publique
Langue de travail	: français, nagole, gounlé

Représentants du  
Consultant

: ALARIN S. Rolande  
DRYABI Hervé et NAGBANOU Thierry

#### A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

Le mardi deux mille vingt quatre et le mercredi dix sept juillet 2024 ont été déroulées une séance de consultation publique dans le cadre du projet d'électrification rurale de 150 localités des départements du Sud-Bénin (lot 5). Pour débiter la séance, le chef du village a salué et remercié tout le monde. Il a invité la consultante à présenter l'objet de la rencontre. Elle se présente ainsi qu'il suit:

- Présenter le projet

- Répondre aux préoccupations et recueillir les avis et recommandations. Après que la consultante ait donné les détails du projet, elle souligne qu'elle est chargée de collecter des données environnementales et sociales afin de déterminer les impacts du projet sur l'environnement et le milieu humain et rédiger des mesures pour atténuer et maximiser.



## B. QUESTIONS ET DEBATS

AKIDJOBI Thomas: Je remercie le tout le monde ici présent. Je remercie le gouvernement pour avoir initié ce projet. J'en suis ravi.

FOKEYE Théophile = Je remercie le gouvernement pour son travail. On est très content ici. Est ce qu'il aura l'ouverture des voies? et le lotissement?

AKIDJOBI Benoît: Je suis très content de ce projet. Concernant les arbres qui doivent être coupés, est ce qu'on peut avoir une idée des montant à dédommager?

Réponse de la consultante  
Lorsque la consultante a repris la parole, elle a remercié tout les intervenants pour leurs différentes interventions. Elle les a rassuré que toute leurs doléances exprimées ont été noté et seront prise fidèlement dans le rapport. Venant aux questions, la consultante a fait comprendre que tout ce qui concerne les dédommagement ne peut être résolu mais que les intervenés le savent déjà grâce à la phase du protocole d'accord de signature. Pour ce qui est d'ouverture de voie et de lotissement ne serait pas prise en compte par ce projet, car il traite uniquement d'électrification.

SYNTHESE DES POINTS SOULEVES, PROPOSITIONS ET RECOMMANDATIONS

Cette séance bien organisée, s'est bien terminée  
avec la satisfaction des participants.  
La population accepte le projet à bras ouvert et  
avec une immense joie.  
Quelques recommandations ont été citées :-  
- Demander les travaux au plus vite  
- Solliciter la main d'œuvre locale

chef du village

*[Signature]*

ESSOU Lucien



Ont signé :

Représentant des jeunes

*[Signature]*

AFOU TOU  
MAXIME

Représentant des Sages :

*[Signature]*

AKIDJOBI Thomas

Représentant du consultant

*[Signature]*

ALAPINI S. Bolande

Représentant des femmes

*[Signature]*

WASSI Nanfissath



MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



Projet d'Electrification Rurale (PERU)

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Lot 5...

Village : AFFESSIDA  
Arrondissement : AJA-OUERE  
Commune :  
Date : 17/07/2014

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
01	ESSOUN Lucien	Cultivateur	97323710	
02	ANBAI Walou	chauffeur	91330880	
03	AGBOOLA B Jean	Baraicher	66072317	
04	FATOME Constant	Couturier	53142029	
05	SALAKDA Agnès	Ménagère		
06	TOHIO DADJO Sédékou germain	Tradi-Praticien	97162021	
07	KOOLE Rachelle	Ménagère		
08	TOVONNON Clarisse	Coffreuse	67150249	
09	WASSI Nanfisseth	Commerçante		
10	MOULERO Ojoulari	Soudeur	91471423	
11	MOULERO Jacob	Couturier	52957709	
12	ACHOBA Pascal	Mémisier	97102051	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
13	AKIDJIBI Emile	Cultivateur	97 09 12 13	
14	OGOULE Théophile	Cultivateur	47 13 76 79	
15	AKOTEGNON Galadys	Ménagère	20 43 24 26	
16	FAGBEMI OGOYEM	Ménagère		+
17	LADOKE Agnès	Commerçante		
18	KOUCHADE C. Saboun	Cultivateur	66 73 59 95	
19	AFFOUTOU S. Maxim	Conseiller	97 83 59 54	
20	SALITCHAN Dorcas	Conturière	51 42 65 13	
21	ESSOUN Fiolèle	Commerçante	54 54 64 32	
22	BOTON Bella	Commerçante	46 19 62 61	
23	OGOUBOUSSI Estelle	Ménagère	51 07 73 35	
24	FAKEYE Théophile	Ménagère - Commis	67 69 83 08	
25	DAKI Daniel	Parturier	26 86 47 03	
26	BOURAIMAN Choukourah	Coiffeuse	91 74 21 01	
27	AKIJOBI Luc	Technicien	61 91 43 14	
28	ABEITCHAN Obouwanji	Cultivateur	66 33 62 85	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
29	OGOUNDJOB I Sandé	Commerçant	96 86 58 32	<del>Signature</del>
30	OGOUNBOUSSI Afolabi	Cultivateur	97 29 36 17	<del>Signature</del>
31	AHOUANJINOU Martin	Marchand	66 65 84 68	<del>Signature</del>
32	AKIDJOBI Benoît	Cultivateur	66 73 62 54	<del>Signature</del>
33	OGOUNBEYI Loukou	Cultivateur	66 11 06 13	<del>Signature</del>
34	AGBOHOUNGBO Simon	Commerçant	96 53 90 86	<del>Signature</del>
35	OLABEYI Daniel	Exploitant Agricole	97 37 24 17	<del>Signature</del>
36	DAKI Salako	Taxi man	96 75 09 14	<del>Signature</del>
37	AKIDJOBI Thomas	Cultivateur	96 32 87 48	<del>Signature</del>
38	OLOUKPEDE Maïse	Cultivateur	97 83 98 66	<del>Signature</del>
39	AHEOGOU Eric	Forgeron	97 86 98 75	<del>Signature</del>
40	TOHIO Bonne	Marchand	47 49 61 06	<del>Signature</del>
41	LOUSSOU Jacob	Cultivateur	69 45 86 91	<del>Signature</del>
42	ABIALA Janvier	Chauffeur	66 98 26 19	<del>Signature</del>
43	ADELLE Oki	Mécanicien	66 63 51 62	<del>Signature</del>
44	OGOUNKPE Casmir	Conteur	91 04 42 71	<del>Signature</del>



MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

**PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC**

Date	:	25/03/2024
Début de la séance	:	14h-45' - 15h 55'
Fin de la séance	:	
Commune	:	Saketa
Arrondissement	:	Saketa 2
Village/quartier	:	Agonsa
Lieu	:	Place publique
Langue de travail	:	Nago, Fon, Gounghé, Français

Représentants du Consultant : M. AGBANOU Thérony, Du YAZ, Houé  
M. DJIBOU Sylvain, ECHITA Coffi Gaël

**A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE**

L'an deux mil vingt-quatre et le lundi vingt-cinq Mars, il est tenu une séance de consultation publique dans le cadre de l'étude d'impact environnemental et social des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin dont le département du Plateau (lot 5).  
Cette séance s'est tenue à la place publique du village AGONSA et a connu

la participation des autorités locales,  
dirigeantes et personnes ressources, population  
riversaines, jeunes, femmes etc.

L'objectif de cette séance est de :

- Présenter le projet d'électrification  
rurale (PERU) aux participants, notamment  
ses objectifs.

- Faire une description des travaux  
à réaliser dans le cadre du projet.

- Recueillir les inquiétudes (questions)  
attentes, doléances et les avis des autorités et  
des populations locales sur les différents  
aspects de l'exécution du projet.

- Apporter des réponses aux préoccupations  
et attentes des participants.

## B. QUESTIONS ET DEBATS

**OGOUDJOB I Justine:** Nous vous remercions. C'est maintenant que nous reconnaissons être au Bénin. Nous sommes très contente de l'arrivée du projet. Si cela se concrétise, nous seront comment nous mobiliser pour le prochains projet du gouvernement. Nous voudrions que la ligne aille dans la rue de l'école maternelle.

**ADECHIAN Moïse:** Nous saluons le gouvernement pour avoir initié ce projet. Vous voudrions que les lampadaires soient installés pour réduire l'insécurité dans nos rues.

**ADEYE Eric:** Ce projet améliorera les conditions d'étude de nos enfants. Nous aimerons avoir si quelque chose est même pour ceux dont les biens se retrouvent dans l'emprise du projet.

**OLLE Bérnit:** Les jeunes sont prêt à accompagner le projet. Avec ce projet on pourra ouvrir d'autres boutiques pour la commercialisation des produits surgelés.

**KANSO Isaac:** Est-ce que les jeunes peuvent travailler au cours de la mise en œuvre du projet?

**DDJO A. Michel:** C'est avec une immense joie que nous accueillons ce projet et



nous souhaitons vivement le démarrage  
des travaux. Nous souhaitons aussi  
l'extension du projet vers les autres  
hameaux de AGONSA qui sont aussi  
peuplés.

### Réponse du consultant

Le consultant remercie la population  
pour les différentes interventions et les  
préoccupations exprimées. Il prend l'  
engagement de rendre fidèlement dans  
le rapport de mission le compte de toutes  
les doléances et recommandations  
exprimées au cours de la présente séance.

En ce qui concerne les préoccupations  
exprimées, il répond en précisant que  
des dispositions sont prévues pour indemniser  
les personnes affectées par le projet.  
Les jeunes seront recrutés lors de la  
mise en œuvre du projet.

### C. SYNTHÈSE DES POINTS SOULEVÉS, DÉCISIONS PRISES ET PROPOSITIONS

La consultation publique de ce jour s'est bien déroulée. Le projet est accepté par tous.

Au terme de cette séance des recommandations et doléances ont été formulées. Ainsi, nous avons :

- Installer des lampadaires dans la localité pour diminuer l'insécurité dans nos rues.

- Dédommagement des Personnes Affectées par le Projet (PAP)

- Démarrer dans un bref délai les travaux.

- Extension de la ligne électrique dans la rue de l'école Maternelle.

- Recruter la main d'œuvre locale à la phase de construction du projet.

- Extension de la ligne électrique dans les hameaux de AGONSA



Agonsa

ODJO A. Michel

Michel A ODDO

Représentante des femmes

O  
Oroujohi gashine

Ont signé :

Représentant des Jeunes

~~Handwritten signature~~  
ADEchian Moïse

Représentant des sages

~~Handwritten signature~~  
Toulioudji Josephine

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Lot 5...

Village : AGONSA Arrondissement : Arrondissement II SAKETE Commune : SAKETE  
Date : 25/03/2024

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
01	HOUNMABE Loïc P	Encadreur sport	95 20 92 10	
02	FEHICHITAN Calixte A.	Instituteur	97 22 92 89	
03	ODJO A. Michel	CV agonsa	67 74 85 15	
04	KOUAKANNOU Bisanu	Opérateur	97 38 20 05	
05	ADECHIAN Bienvenue	Multimédia	90 43 52 53	
06	Koualya Enrie	Cultivateur	97 94 38 96	
07	Tofiji-Banké Joseph	Éducateur	59 82 34 04	
08	Hounirou Hansid	Commerçant	57 94 70 04	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
09	Okosou Vitorin	Citriculteur	96 72-93-38 14	
10	Abelola Filomene	Ménagère	✓	
11	Aleli Jilienne	Ménagère	✓	
12	Aloé Marie Thérèse	Ménagère	52-34-01-00	
13	Aloé Aliman	Ménagère	67-44-84-07	
14	Lomou Antoin	Multimédia		
15	Aloéle Eeletina	Ménagère	✓	
16	Akouni Lotiffou	Ménagère	✓	
17	FARO ANNE	Coiffeuse	62-97-65-80	
18	Fodé Frensoise	Ménagère	✓	
19	Abiogba Amigette	Ménagère	67 61 83 38	



N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
20	KOUAKANOU Dahnou	Cultivateur	97-49-84-18	
21	KOUAKANOU Pierre	Cultivateur	97-92-66-20	
22	KOUAKANOU Timonté	Cultivateur	97-94-90-38	
23	KOUAKANOU Vincent	Cultivateur	96-81-2402	
24	Abikamlou Jérôme Abiala	maçon	69-74-25-28	
25	Michikou Nisalo	maçon	57 0038-22	T O B I
26	KOUAKANOU Gheno	Chauffeur	56-00-16-40	
27	KOUAKANOU Valentin	maçon	59-41-98-45	
28	Mantenmi Ofohala	Cultivateur	52-34-23-17	
29	KOUGBAKIN SOROU	Cultivateur	97091178	




N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
30	KOUAKANOU Saho	Cultivateur	96315004	
31	OGUOJOB I Gabriel	Maître maçon	96895006	
32	MOUNIROU Yousseuf	Maître Koranik	97220978	
33	WOLOWA Théophile	Cultivateur	-	
34	DJIDONOU Kpadonou	Cultivateur	-	
35	DJIDONOU Mathieu	Puisatier	96306738	
36	ADECHIAN Maïse	59827760	59827760	
37	IDOHOU Djiman	Mécanicien	66509225	
38	ALAYE Valentin	Gardien	96081246	
39	ADEYE André	chauffeur	53520310	
40	ADEYE Yanicou	Sauteur	-	




N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
41	ADJIBOICHA Samandi	Mécanicien	51471602	
42	OROBIYI Moïse	Vulcanisateur	54215372	
43	ADEGHIAN L. René	Commerçant	51567555	
44	ADELE Marcellin	Wali	97963053	
45	MATANMI Fatiou	cultivateur	—	
46	BIOKOU ABDELWAKIL.D	Entrepreneur Agricole	96296564 40498563	
47	KANSO Isaac	Revendeur	97179938	
48	OGUOJOBI Bernard	Vulcanisateur	61711888	any.
49	OGUOJOBI Saniel	coiffeur	96895006	any.
50	AYELADE Augustin	cultivateur	✓	TO



N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
51	Nousi moutapha	ménager	✓	J
52	Dénis Kégléssi	ménagers	46328780	0
53	isikounké Louise	ménagers	66115228	
54	Adjoula Kpè maria	ménager	54404105	
55	Bello Loufath	ménage	91109251	
56	OSSÈ Jvette	ménager	✓	0
57	Adjini fagbeyi	ménager	✓	
58	OLLABITAN madeline	ménager	66423901	+
59	Laniyan Waficoh	Vendeux	52442859	+
60	Christine Oluletan	Vendeux	67209619	
61	OLLÉ Bénédict	chauffeur	✓	



N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
62	Bernadette Akandé	ménager	✓	
63	Oladitan Bilikisou	ménager	97 84 8736	
64	Ladé fidèle	ménager	62 98 19 62	
65	Djossou macéline	ménager	90 14 68 84	
66	Houéouwan Waha macéline	mécanicien	97 32 33 72	
67	Antoinette Orobiyi	ménager	✓	
68	Rayiman Oladjikan	ménager	✓	
69	Bernadette Adégbola	ménager	✓	
70	Agboba manvroufata	ménager	✓	
71	fabilatou Alémou	ménager	✓	
72	Agnès Ogouchoro	ménager	✓	



N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
73	ADJIBOICHAN Rafou	cultivateur	-	✓
74	DJOUANDE Djiman	cultivateur	-	✓
75	ADERIN Samuel	cultivateur	82 88 56 53	✓
76	OGOUNSOBI Rita	Ménagère	97 85 06 39	✓
77	KOUMOLOU Emmanuel	Pasteur	95 79 97 21	✓
78	ILARY Janvier	cultivateur	66 15 37 86	✓
79	ADEYE Eric	Coiffeur	-	✓
80	Adérin Vaicent	Cultivateur	97 12 88 03	✓
81	Bamgbotche jacôme	électricien	59 94 03 25	✓
82	DJIBOU Sylvain	Consultant	65 87 94 9	✓
83	ECHHA Gédé	Consultant	62 65 62 79	✓



LISTE DES AUTORITES RENCONTREES

Lot .....

N°	Nom et prénom	Profession	Contacts	Emargement
84	Omidogbe - Jean de Dieu	Tailleur	53 13 99 21	cont
85	Adéchiou Edouard	Châleur	54 96 07 85	
86	Adéchiou Enselme	commerçant	66 16 91 81	
87	Dohou Joseph	Mécanicien		
88	ODJOUOLAKPE	Embarcadour	69 38 44 72	
89	Bpéicha Djiman	Cultivateur		
90	Kouakou Marie	Revendeur	66 93 67 24	
91	Edjourni Elène	Vendeuse	/	
92	Fadjahoun Pascaline	Vendeuse	/	
93	Adèle Alioué	Vendeuse	/	
94	Iziatom Cocorintou	?	/	
9				





Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	:	30/07/2024
Début de la séance	:	15h 11'
Fin de la séance	:	16h 26'
Commune	:	Koton
Arrondissement	:	Kpankon
Village/quartier	:	Akjabacou
Lieu	:	place publique
Langue de travail	:	Français, Nago et Fonghé

Représentants du  
Consultant

: AYENJO Fadoumi  
M. AG-BANDIS Thierry; M. YABI Hervé

A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

Le jour du vendredi vingt quatre et le mardi trente juillet s'est déroulée une séance de consultation publique dans le cadre de l'étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du Sud Bénin (lats). Cette séance a été déroulée à la place publique du Village Akjabacou. Au début de la séance, le chef du village a souhaité la bienvenue à l'équipe du consultant et a remercié la population et ensuite donné la parole au consultant pour la présentation de l'objet de la séance qui se présente comme suit:

- présenter le projet à la population;
- Recueillir les avis et recommandations des participants. Le consultant après avoir détaillé les activités du projet, indique qu'il est chargé de collecter les données environnementales et sociales.

DEHOU Rodolphe: bonne amuse, nous auront  
du bonheur dans notre Village.

Nous sommes contents de votre projet.  
Merci à l'Etat et à toutes les autorités,  
Aussi tout de dédommagement!

- DOSSOU Théodore - merci à tout le  
monde. Ma parole c'est de savoir si c'est  
le courant de la SBEE ou de l'ouba? Mais  
j'ai compris à travers votre présentation que  
c'est la SBEE - Merci pour le projet.

Extension du courant; l'anyadaire

- KPOTAN Gerôme; je remercie tout le  
monde. par la grâce de Dieu, c'est du  
bien que nous auront dans notre Village.  
pour ce projet, nous sommes tous contents  
et nous voulons qu'il démarre le plus  
vite possible -

- OLOU YOMI Cécile (CV)

je vous remercie pour tout ce que vous  
faites pour le bonheur de ce Village.

Il y a avait déjà deux passages  
avant l'arrivée aujourd'hui de cette équipe  
de consultant. Merci à vous -

Réponse du consultant

Le Consultant après avoir reçu la parole  
remercie tous les intervenants et les  
rassure que tout ce qu'ils ont dit est bien  
noté dans le rapport -

SYNTHESE DES POINTS SOULEVES, PROPOSITIONS ET RECOMMANDATIONS

A la fin de cette rencontre qui s'est très bien déroulée à la satisfaction des participants, les recommandations suivantes ont été formulées:

- Extension du du courant dans tout le village.
- Demander le plus vite possible le projet
- placer les lampadaires.

Représentant des sages  
KPOTAN Coffi

*[Signature]*

Ont signé :

Représentante des femmes  
DEHOU Henrieth

*[Signature]*

Représentant des jeunes  
FAKUREDE  
Affolabi

*[Signature]*

Représentant du consultant

*[Signature]*  
Fadoumi AYEBSO



*[Signature]*

Cécile de OLOYOMI  
OLOUYOMI Cécile



Projet d'Électrification Rurale (PERU)  
Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Village : Akjabaco Lot : 5  
Keton Arrondissement : Kyankou Commune :  
Date : 30/07/2024

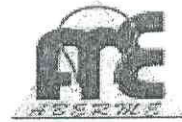
N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
01	OLOUYOMI Cecile	CV Akjabaco	66 96 31 15	
02	KPATAN Coffe	Conseiller	57 09 49 23	
03	EGOUGBANJE Elisabeth	Menager	52 87 56 45	
04	OHINDO Aimé	Etudiant	45-10-9240	
05	FALOYE Ramateu	cultivatrice	68 24 06 45	
06	DOSSOU Théodor	travailleuse	95 16 33 17	
07	NAIKO Albertine	Menagere	/	
08	DEHOU Rodolphe	cultivateur	91 92 52 44	
09	IKOUCHIKADA Annacé	Menager	95-849105	
10	NANKO Jean	cultivateur	66 21 17 60	
11	KINKOUÉ Faustine	travailleuse	63 08 95 13	
12	BOYON Aquath	Menager	65 08 27 98	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
13	WENOUKPO Simon	Mason	94 19 61 70	<del>OK</del>
14	KOUCHIKA Polayi	Menager	95 72 72 33	<del>OK</del>
15	FAKOREDE Abbolabi	cultivateur	94 82 92 69	OK
16	WESSOW Antoinette	Menager	/	<del>OK</del>
17	AYAWOUNTON philomène	Menager	58 18 30 52	<del>OK</del>
18	DEHOU Harith	Menager	65 22 25 50	<del>OK</del>
19	BOYE Pascal	Argent noire	95 94 88 70	OK
20	HOUNGBOHOU Aurbaïn	cultivateur	96 62 03 62	<del>OK</del>
21	DOSSOU Abidi Samuel	Menuisier	62 10 06 96	OK
22	DOBORO Jacques	travaux	62 15 24 38	<del>OK</del>
23	KPOTAN Génome	cultivateur	95 84 92 39	<del>OK</del>
24	KPOTAN Victoire	Menager	/	<del>OK</del>
25	BOTON Hubert	cultivateur	99 64 13 36	OK
26	AMGROU Felix	cultivateur	61 72 61 86	OK
27	AYEDJO Fadoumi	Consultant	96 31 78 96	<del>OK</del>
28	KOUTCHADE Manhajan	conducteur	64 99 36 64	OK

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
29	TOKONON Marie	vendeuse	64 80 55 36	<del>OK</del>
30	OGOUYELE Olajide	cultivateur	95 16 30 49	<del>OK</del>
31	VITINDJO Noélie	vendeuse	58 41 25 53	<del>OK</del>
32	OGOUDEDJI Pierre	cultivateur	85 13 24 19	<del>OK</del>
33	FADJOLMAN Saïdi	cultivateur	45 42 52 22	<del>OK</del>
34	TOLDONOU Emile	couturier	53 76 10 00	<del>OK</del>
35	FAKORÉDE Alami	cultivateur	64 20 90 19	<del>OK</del>
36	AMOGOU Avomifélé	Mason	55 03 73 68	<del>OK</del>
37	OLALERON Djima	cultivateur	54 85 18 11	<del>OK</del>
38	AMOGOU Djaye	cultivateur	64 58 15 41	<del>OK</del>
39	BARA Kola	cultivateur	68 65 31 90	<del>OK</del>
40	AYADOU	cultivateur	94 60 20 23	<del>OK</del>
41	AYEDESOU Bara	cultivateur	65 23 30 42	<del>OK</del>



MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	:	17 juillet 2024
Début de la séance	:	15 <sup>h</sup> 15 min
Fin de la séance	:	16 <sup>h</sup> 35 min
Commune	:	KETOU
Arrondissement	:	IDIENI
Village/quartier	:	ALLAGBE - ILLIKIMOU
Lieu	:	PLACE PUBLIQUE
Langue de travail	:	FRANÇAIS ; YORUBA

Représentants du  
Consultant

OSNONDOUN Azuze  
Dr ABIBANOU Thierry ; Dr YABI Hervé

A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

Lors de ce mill-résumé, le mercredi dix-sept juillet s'est tenue à la place publique Allagbe-Illikimou, une séance de consultation publique dans le cadre de l'étude d'impact environnemental et social des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin (Lot 5). Au début de la séance, le chef de village, Mr ABIOLA Marcel, a souhaité la bienvenue au consultant et a remercié sa population pour sa disponibilité puis il a invité le consultant à présenter l'objet de la rencontre. Il se présente comme suit : - Présenter le projet à la population ; - Recueillir les avis et les recommandations des participants. Le consultant après avoir détaillé les activités du projet, a indiqué qu'il est chargé de collecter les données environnementales et sociales afin de déterminer les impacts du projet sur l'environnement et le milieu humain et fournir les mesures d'atténuation et de maximisation.

## B. QUESTIONS ET DEBATS

Plusieurs interventions ont été enregistrées au cours de la séance et se présente comme suit :

- OBIOLU TOBI MOUNSIU : Je remercie le consultant pour sa présentation. Je suis très content de ce projet. Que cela ne tarde pas et que les travaux débarrassent.

- AMANOU SARAD : Merci beaucoup à vous. Imbressé est sa joie avec l'avènement de l'énergie, car j'avais un réfrigérateur qui a besoin de courant. Cela permettra à vous éclairer la nuit.

- ISHIE MARCEL : merci à tous le monde. Je suis vraiment content pour ce projet. Il y aura-t-il l'ouverture d'autres voies ?

Réponse du consultant  
Merci à vous pour vos différents interventions. Il les a rassuré que toutes les doléances qui ils ont exprimées ont été bien notées et seront fidèlement versées dans le rapport.

Visant aux questions, le consultant a indiqué que s'est bien un projet d'électrification.

En d'autre cas, il ne sera donc pas question d'ouvrir les voies.



SYNTHESE DES POINTS SOULEVES, PROPOSITIONS ET RECOMMANDATIONS

À la suite de la consultation publique, il est à retenir que les bénéficiaires accueillent favorablement le projet en espérant sa mise en œuvre dans les meilleurs délais. Ainsi, des recommandations suivantes ont été formulées :

- le recrutement de la main d'œuvre locale;
- Démarrer les travaux au plus vite.

Ont signé :

Représentant des jeunes

Vital FATOKOUN

Représentante des femmes



IÈME Elène

Représentant des sages

ADEBNENI Clamide

Chef village de Allaghe - Illikimou



Marcel ABIOLA

Marcel ABIOLA (Représentant du consultant)

EBOUDJOBI Maumiran

MEUMIADOUINI AZIZE



Projet d'Electrification Rurale (PERU)

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Village : AKA ADEBE-IWIKIMOU Lot : .....  
KETOU Arrondissement : DPENI Commune : .....  
 Date : 17 juillet 2004

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
01	ESOUNDETI Felicia	Ménagère	99434531	
02	ESOUNDJOBI Maunnon	Electricien	95736236	
03	FACHOLA Odile	Ménagère	"	
04	IKE Marcel	Agriculteur	51701230	
05	AKANDE Dayo	Ménagère	"	
06	ODE Marguerite	Ménagère	98595595	
07	ADEOYE Rosalim	Ménagère	94259794	
08	ISSUE Elène	Commerçant	99351252	
09	SOUNANOU Saidi	Viticulteur	97425458	
10	ADEKANBI A. Abilo	Mécanicien	98025284	
11	FATOKOUN A. Victor	Commerçant	69033453	
12	ISSUE Alphonse	Vulgarisateur	97285693	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
13	OKEJIO Benjamin	Enseignant	94374479	
14	SALAKO (Sando)	Commerçant	51298327	
15	ADEOYE Emile	Cultivateur	60046383	
16	FAJARE Sando	Cultivateur	64844491	
17	EGOUJIBI Denis	Commerçant	43927367	
18	OLWOKOU Jobou	Cultivateur	60325564	
19	GNITA Ready	Cultivateur	98056622	
20	FOLAHAN Homedy	Cultivateur	-	
21	ADECHEYE Salau	Cultivateur	98854202	
22	ADEYEMI Olamide	marchant	94139545	
23	ABIOLA Marcel	Cultivateur	64584542	
24	OGUNJETT Nestor	Cultivateur	58406047	
25	ABIOLA Olabode	Cultivateur	64827737	
26	HAMANSOU Samuade	Cultivateur	59834510	
27	ELEGBELE Abiola	Cultivateur		
28	OGUNSELE Anan	Cultivateur	64278755	





Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	:	22/07/2024
Début de la séance	:	14H35
Fin de la séance	:	16H20
Commune	:	SAKETE
Arrondissement	:	TAKON
Village/quartier	:	AYITA
Lieu	:	Place Publique AYITA GBOUGBOUTA
Langue de travail	:	GBUNGBE

Représentants du  
Consultant

: AKINE Pascal Sègla  
DRAGBONOU Thierry, DRYARI Hervé

A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

L'an deux mille vingt quatre et le lundi vingt deux juillet c'est déroulé une séance de consultation du public dans le cadre de l'étude d'impact environnemental et social des travaux d'électrification de cent cinquante localités du sud Bénin lot 5. Au début de la séance le chef du village a remercié sa population et a souhaité la bienvenue au consultant. En l'invitant a présenté l'objectif de la séance. Il s'agit de présenter le projet à la populations et de recueillir leur avis et recommandations pour l'aboutissement du projet.

## B. QUESTIONS ET DEBATS

VANDUENSI Kpaba: Je remercie d'abord le gouvernement pour ce projet qui est venue dans notre localité. Je remercie également les dirigeants du projet à divers niveaux. La population de Ayita accepte le projet car tous les villages qui nous entourent disposent du courant électrique. L'électricité est très très important pour nous. Nous souhaitons donc que le projet démarre vite dans un bref délai.

KPIKPON SOUNOU Chelodi: je suis content du projet parce que nous avons besoin du courant électrique il y a très longtemps. Merci beaucoup au gouvernement et que bien benisse le projet. Nous avons aussi besoin de l'eau et de plus la voie qui entre dans le village n'est pas bonne.

GOCITTORE Virginie: Je suis également contente du projet. Quel est le sort réservé aux propriétaires des arbres? Est-ce que nous allons abattre les arbres nous mêmes ou bien le projet?

OCHOUMARE Bohiane: Je remercie le gouvernement pour le projet. Quand est-ce que le projet va réellement démarrer?

### Réponse du Consultant

Après avoir répondu aux différentes questions le consultant a rassuré les participants de la foi mise en exécution du projet dans un bref délai.

SYNTHESE DES POINTS SOULEVES, PROPOSITIONS ET RECOMMANDATIONS

A la fin de cette séance valée par la satisfaction totale des participants et participantes, ils ont fait quelque recommandations.

Il s'agit entre autres d'informer la population du démarrage des travaux, recruter le main d'œuvre à l'intérieur.

Ont signé :

Représentante des femmes

HOUNTOMÉ Virginie

Représentant des jeunes

ALLOWAKINNOU Noeland

Représentant des sages

ATCHADE Amanoli

Représentant  
du consultant  
Atchade  
AKINE Ségla

Le chef



ALLOWAKINNOU Victor, N

Victor N. ALLOWAKINNOU

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Lot 5...

TAKON

Commune :

Arrondissement : AYITA

Date : 22/07/2024

Commune :



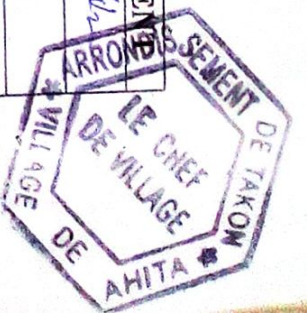
N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARCEMENT
01	AVDCEVU Ebéroukpo	Cultivateur	97916381	
02	DJOSOU Dossou	Cultivateur	61462086 52111811	
03	DJOSOU Louis	Cultivateur	97122703	
04	DANTON Noutai	Cultivateur	97122703	
05	NOUVO Bruno	Magasin	97296710	
06	VDDOUNHESSI Kpaka	Cultivateur	97392524	
07	OKÉ A. Laurent	Cultivateur	97418269	
08	VDDOUNHESSI Robert	Vulcanisateur	50676614	
09	KINTOSSOU T. Clément	exploitant agricole	97819298	
10	NOUVO Luc	Magasin	97539909	
11	KANDON TIN Danton	Magasin	97913944	
12	DANTON Honoré	Équipier	66461768	



N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
13	ALOTON WANDU Zinzimbado	cultivateur	67151457	
14	NONTON WANDU Sègbemou	cultivateur	66275762	
15	KPIN KPOKSOUHOU Chébohé	cultivateur	97521912	
16	VODOUNHESSI Ategho	cultivateur	97837131	
17	DODOU M. Pierre	cultivateur	97270604	
18	NOLUVO Victorin	exploitant agricole	67153693	
19	KOUDAFAKE Lobaloké	cultivateur	96159574	
20	OLABODE B. Romain	Tradi-praticien	67148514	
21	AGOUNDI Augustin	cultivateur	66936291	
22	ACHADE Akamkpekpo	cultivateur	97747894	
23	HOUNGBO Benoit	Mécanicien	97142526	
24	RAIMI Yénoussa	cultivateur	-	
25	OKOU Osseni	Cuisinier	69278855	
26	ATHOU Eliné	Alimentaire	66726835	
27	HOUNTOME Vignère	Couture	96729883	
28	ADIBOLA Massi	Mécanicien	66954877	



No	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
29	DANTON Bertin	Topographe	96474121	
30	ACHADE Amanamadi	cultivateur	97153374	
31	TAKPA Hensu	cultivateur	97787450	
32	CHANED Omer	Chauffeur	97227642	
33	HOUNKPATIN Brienvenu	Coffreur	57540014	
34	TITO Esaié	cultivateur	97626978	
35	AVIDCEVOIS Christophe	chauffeur	96145619	
36	HOUNSOU Louis	cultivateur	96275898	
37	ASTOSSON Agnain	diplomate	97330652	
38	HOTAN Jean-Marie	cultivateur	97963872	
39	DEHOUGANTO Heléine	Ménagère	664404074	
40	ALDWARINNDU N. Viclor	cultivateur	97694603	
41	KOITTO Constant	cultivateur	96465627	
42	KOUDAFORÉ H. Antwine	Magasin	66403790	
43	AKODDEBO Delvion	coiffeur	96320089	
44	ASSOGBA Antwine	Boulangers	54404082	



N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARQUEMENT
45	DEAH Eugène	Ferrailleur	48214885	
46	OSAH Étienne	Vulcanisateur	62185741	
47	NOUNADONDE Dammoué	Ménagère	53517821	
48	DEËBRDËBRAHOUN tière	Négociant	42185172	
49	DTCHOUNMARE Béhiane	Ménagère	96450572	
50	AVDCÉVOU Émilienne	Ménagère	✓	
51	AFOKPLANTADÉ Victoire	Ménagère	61168108	
52	ECHONOU Jeanne	Couturière	64171025	
53	DJODSSA M. Grégoire	Cultivateur	97614682	
54	HOTENI Firmin	Cultivateur	-	
55	ADOUNKPE Agnès	Ménagère	66752452	
56	AVOCÉVOU Béline	Ménagère	✓	
57	VODOUNHESI Bobaloko	Chauffeur	97941302	
58	KOUNOU André	Travailleur	66834852	
59	AVDCÉVIDOU Marcelin	Travailleur	96089500	
60	AVDCÉVOU Victor	Maçon	96531649	





MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

### PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	:	16/07/2024
Début de la séance	:	10h 06'
Fin de la séance	:	11h 04'
Commune	:	IFANGNI
Arrondissement	:	BANIGBE
Village/quartier	:	BANIGBE-LOKOSSA
Lieu	:	Place public Adigbanfontô
Langue de travail	:	Français, GOUNGBE, Torigbe'

Représentants du Consultant : ALAPINI S. Bolande  
DR AGBANDU Thierry et DR YABI Herve's

#### A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

L'an deux mille vingt quatre et le mardi seize juillet 2024, s'est tenu une rencontre avec la population de Banigbe'-Lokossa dans le cadre de l'étude d'impact environnemental et social des travaux d'électrification de 150 localités rurales des départements des ~~deux~~ <sup>deux</sup> régions (205). Peu de temps après la séance, le chef village a souhaité la bienvenue au consultant et a remercié sa population pour leur présence, il invite ensuite le consultant à ~~se présenter~~ <sup>présenter</sup> ainsi qu'il suit: Présenter le projet à la population, Recueillir les avis et les recommandations des participants, le consultant après avoir bien expliqué le projet a indiqué qu'il est chargé de collecter les données environnemental et social afin de déterminer les impacts du projet sur l'environnement et le milieu humain et formuler des mesures d'atténuation et de maximisation.

## B. QUESTIONS ET DEBATS

HOUNASSO Désiré : C'est un bon projet. C'est une très bonne idée de la part du gouvernement d'avoir pensé à éclairer notre village. Je suis très content.

WANOUKOUKPE Jean - Je vous remercie beaucoup pour ce travail. Je suis très heureux et très content de ce projet d'électrification. Mais j'aurais voulu qu'il pense aussi à élargir les travaux vers les zones qui n'ont pas du tout le courant comme Hauézanmutomé, Jesiika, Wamautomé et Titotomé.

GRENOU Angèle - Je remercie tous ici présent. Grande est ma joie avec l'arrivée de l'électricité dans notre village, j'ai vraiment hâte de voir ce la surtout les lampadaires.

DANSOU Luc - Merci à tout le monde. C'est un bon projet. Par moi c'est la lumière et les routes qui font développer un endroit. Est ce qu'il aura ouverture des voie?

Réponse de la consultante  
Lorsqu'elle reprend la parole, la consultante a remercié les intervenants pour la pertinence de leurs interventions. Elle les a ensuite rassuré que toutes les doléances qu'ils ont exprimés ont été bien notée et seront fidèlement rendu. Par rapport à la question d'ouverture de voie, la consultante a rappelé qu'il s'agit d'un projet d'électrification uniquement.

SYNTHESE DES POINTS SOULEVES, PROPOSITIONS ET RECOMMANDATIONS

A la fin de cette séance qui s'est bien déroulée à la satisfaction des participants. Demander les travaux le plutôt possible. Quelques recommandation ont été émises. Demander les travaux le plutôt possible. Recruter les curriers locaux dans le personnel de chantiers.

Ont signé :

chef village Bonigbe Lokossa

SEDAGBNDJI Boniface



Représentant des sages

HOUNDJO Désiré

Représentant des Jeunes.

DOSSA Elimi

Représentant des femmes  
GBENOU Angèle



Représentant du consultant :

ALAPINI Roland



MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



Projet d'Électrification Rurale (PERU)

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Lot .5...

Village : BANIGBE-LOKOSSA ..... Arrondissement : BANIGBE ..... Commune :  
I.F.A.N.G.N.I. .... Date : 16/07/2024 .....

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
01	SEDAGONDSI Boniface	chauffeur	97 58 39 10	Ho
02	GBANTEMETOU Debora	Merchante	90 57 77 76	DR
03	EVONTEHAN Rosalia	Ménagère.	52 14 25 76	<del>DR</del>
04	KOUTOHOUNOU Ebebeho	Cultivateur	97 78 72 45	pu
05	METOENI Bernadette	Ménagère.	95 56 25 38	-H
06	HOUNGUE Lucien	Marchand	67 91 93 82	B
07	DANSON Clarisse	Ménagère.	62 42 39 48	B
08	KOTIN Elisabeth	Ménagère.	66 04 88 87	B
09	HOUNKARIN Collecte.	Ménagère fontaine	81 59 31 19	AD
10	HOUNGUE Hancellin	Développeur	97 55 27 66	DF
11	HOUNADJOY Louis.	Plaqueur	97 08 35 58	<del>DF</del>
12	GMH BONDY Julie	Ménagère	-	<del>DF</del>

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
13	BEVDEHO Melania	Managerie.	42290782	
14	WUBEGBE 881 Gilbert.	Agronomie.	66248881	
15	GRIBESSEHOUAN Françoise	Marchand	97164600	
16	TOKPOHOZIN Sanday	Marchant	+34865661908	
17	WANDY K. Jean	Honnifian	97842315	
18	SALAKO Sanankpon Luc	Honnifian	97289106	
19	HOUNDJO Houngbe	Hacon	66167009	
20	YAVOENI Jean	Marchand	97419764	
21	BOSSA Elimi	Marchand	96992971	
22	BOSSA Jonathan S.	Coiffeur	96306252	
23	SOUNOU EKPO N Dossa	Charron	96846400	
24	HOUNDJO Désiré	Marchand	97072624	
25	WANDY Daniel	Marchand	66076607	
26	HESSEANON Godonou	Boulangier	62922677	
27	TOMENOU Lamidi	Cultivateur	97442638	
28	HOUHYENOU Christophe	Mate laffier	97524589	







MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150  
localités du sud Bénin

### PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	:	16 juillet 2024
Début de la séance	:	12H 15 min
Fin de la séance	:	13H 30 min
Commune	:	KETOU
Arrondissement	:	ADARLAME
Village/quartier	:	FWF
Lieu	:	PLACE PUBLIQUE
Langue de travail	:	FONGBE ; FRANÇAIS

Représentants du  
Consultant

OSANONOUN Azize  
Dr AËBANOU Thierry ; Dr YABI Hervé

#### A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

L'an deux mil vingt-quatre et le mardi seize juillet s'est tenue à la place publique de Enté, une séance de consultation publique dans le cadre de l'étude d'impact environnemental et social des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin (Lot 5). Au début de la séance, le chef du village, M. OROBIYI Jozeph, a souhaité la bienvenue au consultant et a remercié sa population pour sa disponibilité, puis il a invité le consultant à présenter l'objet de la rencontre. Il se présente comme suit : - Présenter le projet à la population ;  
- Recueillir les avis et les recommandations des participants.  
Le consultant après avoir détaillé les activités du projet, a indiqué qu'il est chargé de collecter les données environnementales et sociales afin de déterminer les impacts du projet sur l'environnement et le milieu humain et formuler des mesures d'atténuation et de maximisation.

## B. QUESTIONS ET DEBATS

- ATCHASSOU Julien : Je vous remercie, votre démarche est salutaire. Nous souhaiterions que les autres endroits qui ne sont pas traversés et qui n'ont pas de l'électricité soient privilégiés aussi.

- ADO Leon : Merci beaucoup à l'autorité pour cette initiative. Elle est immense et salutaire. Dans le village, il existe d'autres endroits où les poteaux électriques ne seront pas installés. Est-ce que les poteaux électriques seront également installés à ces endroits ?

- Je vous remercie. Cette initiative est salutaire. Mais en plus de l'électricité nous voulons de l'eau potable.

Repose du consultant  
Merci à vous pour vos différentes interventions.

Vos doléances ont été prise en compte et elles seront transmises à l'autorité compétente pour sa mise en œuvre.

SYNTHESE DES POINTS SOULEVES, PROPOSITIONS ET RECOMMANDATIONS

A la fin de cette consultation publique qui s'est bien déroulée à la satisfaction des participants, des recommandations suivantes ont été formulées :

- Dévissage rapide des travaux;
- Aménagement des voies d'accès;

Ont signé :

( Représentant des jeunes )

DOSSA Victorin

( Représentante des femmes )



OKPA Dénise

( Représentant des sages )

DOSSA Gabin

Echevinage de Enrè



OROBIYI Joseph

Représentant du consultant

OSINONDOUN AZIZE



















Projet d'Electrification Rurale (PERU)
















Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Village : EWE Lot : .....  
KETOU Arrondissement : ADAKPLAME Commune : .....  
 Date : 16 juillet 2014

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
1	OROBIVI Joseph	Agriculteur	61802961	
2	ADO Daniel	Agriculteur	40466389	
3	ADEKOUNLE Lucier	Agriculteur	96097716	
4	ADOSSA Delphine	Commerçant	55997136	
5	HOUSSON Mathieu	Mécanicien	96915735	
6	ATCHASSOU Julien	Agriculteur	63087329	
7	FADONOUSSO Simone	Commerçant	58844994	
8	FABBOHOUN Elavtilda	Commerçant	55380243	
9	ASBOHOUTIN François	Agriculteur	"	
10	OKPA Bienvenu	Agriculteur	66359984	
11	DOSSA Didier	Agriculteur	95025253	
12	ADO Léor	Agriculteur	43045578	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
13	AHOUCANDJI Henri	Carpentier	"	
14	DOSSA Eabin	Agriculteur	97964574	
15	ATCHASSOU Ibrama	Agriculteur	69794124	
16	DIOSSOU Sènan	Instituteur	64199680	
17	DOSSOU Abel	Electricien	"	
18	PROSPER Jean	Mécanicien	42049776	
19	AËROSSOU Albertine	Ménagère	61833137	
20	OKPA Denise	Ménagère	"	
21	ADOUSSA Victoire	Ménagère	"	
22	ADESSOU Pelagie	Ménagère	64006149	
23	BOKOSSA Solange	Commerçante	"	
24	AZORIN André	Commerçante	58709757	
25	GODAKPO Pelagie	Ménagère	"	
26	DOSSA Laurent	APDC	97819337	
27	AHOUCANDJI Benjamin	Commerçant	66751512	
28	DOSSAVI Ramet	Chauffeur	46417577	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
29	HINVI Dérivé	Menuisier	90520098	
30	EDESSO Gantier	Chausseur	66080450	
31	SAPI Romaric	Agriculteur	,	
32	AZONHIN Sonas	Commerçant	58940786	
33	EDESSO Damien	Cultivateur	66544034	
34	OKPA Josephat	Etudiant	96-17-20-74	
35	OKPA Bienvenu	Agriculteur	,	
36	DOSSA Gabin	Agriculteur	,	
37	DOSSA Laurent	Agriculteur	,	
38	DOSSA Kevin	Agriculteur	98-09-79-78	
39	Houmouvi Benjamin	Chapente	65-93-56-15	
40	OKPA René	Agriculteur	47-22-83-31	
41	AZONHIN Azael	Commerçant		
42	EDESSO Antoine	Apprentissage	62-22-23-03	
43	AHANSI Parfaire	Agriculteur	97-00-40-22	
44	DOSSO Swatin	Commerce	94-77-31-03	







MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

### PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	:	16/07/2014
Début de la séance	:	14h 55'
Fin de la séance	:	16h 02'
Commune	:	ADJA-OUERE
Arrondissement	:	IKPINLE
Village/quartier	:	FOUDITI
Lieu	:	La cour du chef village Fouditi
Langue de travail	:	français, Nagogbe, Gungbe

Représentants du  
Consultant : ALAPINIS. Rolande  
DR AGBANOU Thiery et Dr YABI Hervé

#### A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

L'an deux mille vingt-quatre et le mardi seize juillet 2014, a été déroulée une séance de consultation publique dans le cadre du projet d'électrification rural des 150 localités (150L). A l'entame de la séance, le chef du village a salué et remercié tout le monde. Il a ensuite invité la consultante à se présenter et présenter l'objet de la rencontre. Elle se présente et ce qui suit:

- Présenter le projet à la population
- Recueillir les avis et les recommandations des participants. Après avoir détaillé les activités du projet, elle réplique qu'elle est chargée de collecter les données environnementales et sociales afin de déterminer les impacts du projet sur l'environnement et le milieu humain dans le but de trouver des mesures d'atténuation et de maximisation.

## B. QUESTIONS ET DEBATS

FALANON Fructueux: Je vous remercie et je remercie surtout le gouvernement par son travail. Notre joie est immense. Vraiment si ils peuvent vite demander les travaux ça serait une bonne chose.

OBOUBO Julienne: Je salue tout le monde. C'est un projet, on est déjà très reconnaissant envers le gouvernement d'avoir penser à nous. Mais faut pas que cela soit au ralenti comme les autres projet. On veut surtout des lampadaires, avec ça nos enfants peuvent mieux apprendre leur leçons les sains.

ADEYEMON Sylvestre: Je remercie la consultante et je remercie le gouvernement par ses efforts. Je suis très heureux du projet. Mais il faut que les travaux démarrent à temps sinon à mon humble avis c'est la SBF même qui perd en faveur des panneaux solaire.

### Réponses de la consultante

Lorsque la consultante reprend la parole, elle remercie tout ceux qui ont intervenu et les a rassuré que toute leur doléances exprimées ont été bien noté et sont exactement rendu.

La population accepte le projet avec joie et a hâte que cela soit.

SYNTHESE DES POINTS SOULEVES, PROPOSITIONS ET RECOMMANDATIONS

Cette séance s'est soldée par la satisfaction des participants. Tout s'est bien déroulé du début de la séance jusqu'à la fin.  
Quelques recommandations ont été soulignées.  
Commencer par rétablir les lampadaires grillés.  
Demander les travaux à temps.

Ont signé :

Le chef du village Fouditi:



Aimé Olatoundé SALAKO

Le représentant des sages

*[Signature]*

OLOROWKO Marcel

Le représentant des jeunes

*[Signature]*

FAGBANLA Saïd

Représentant des femmes

*[Signature]*

OROUBE Julienne

Représentant du consultant:

*[Signature]*

ALAPINI Rolande



MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



Projet d'Électrification Rurale (PERU)

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Lot 5...

Village : FOURITI Arrondissement : ..... Commune : .....  
ADJA-OUERE Date : 16/07/2024

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMERGEMENT
01	SALAKO-AIME O.	Matelacier	66 27 30 34	
02	ORUBE JULIENNE	Revendeuse	48 10 12 81	
03	SALAKO ZACHARI	Sannaliste	66 23 04 24	
04	NOUKPO NANCELINE	Revendeuse	96 76 52 46	
05	TISSANI LOUKHANE	Agriculteur	68 41 84 81	
06	FALANAN FAUCHEUX	chauffeur	97 37 76 43	
07	OLOROUKO NANCEL	Cultivateur	66 21 60 49	
08	OKPEYIFA JEMATA	Revendeuse	97 01 97 24	
09	LIAMIDI HAKIM	Vulgarisateur	45 83 68 87	
10	SALAKO SEAN BAPTISTE	Dépanneur	66 72 24 42	
11	FAGBANDA SAÏD	agriculteur	67 22 23 98	
12	Ferdinand ADEVE MON	Prête IFA	64 72 56 31	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
13	LOROUNKO Jacques	Couffeur	67100589	
14	FAHALA Appolinaire	Commerçant	97922455	
15	Celotte Ogondele	Commerçant	98081037	
16	Bamigboye Mougiba	Commerçant	97377613	
17	LIAMIDI Anais	Commerçant	45896887	
18	SALIKO Cosma	Cultivateur		
19	OLADALO Kocoum	Couffeur	92855110	
20	ADJANGANE U Bernadette	Commerçant		
21	Léon FALANAN	Chauffeur	54144204	
22	OKEDARA Joseph	Cultivateur	97085466	
23	Kamenou OGBOUKOLA	Cultivateur	44180255	
24	Tidjani DSilili	Couffeur	66649888	
25	Wesley Motomou	Commerçant	52135505	
26	Seane Maxou	Commerçant		
27	Marie Koumadé	Commerçant		
28	Adande Agnès			





Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	:	19/07/2024
Début de la séance	:	11h 22'
Fin de la séance	:	12h 43'
Commune	:	Kétou
Arrondissement	:	Kpankou
Village/quartier	:	Gangrizon
Lieu	:	place publique
Langue de travail	:	Français et Fongbé

Représentants du  
Consultant

: AYEJSO Fadoumi  
M AGBAWA Thiéry ; M YABI Houé

A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

Le vendredi 19 juillet 2024, le vendredi 19 juillet s'est déroulée une séance de consultation publique dans le cadre de l'Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du Sud (150) Bénin. Cette consultation s'est déroulée à Gangrizon à la place publique.

Le chef du Village a salué et souhaité la bienvenue au consultant et toute la population. Ensuite, il a donné la parole au consultant qui ensuite a présenté l'objet de la séance comme suit :

- présenter le projet à la population.
- Recueillir les avis et les recommandations des participants.

Le consultant, après avoir donné les détails du projet a indiqué qu'il est chargé de collecter les données environnementales dans le milieu.

## B. QUESTIONS ET DEBATS

- FATONBI Affissou: je vous remercie, vous avez dit de venir et nous sommes là. Nous voulons également de l'eau dans le village.

- HOU ME NON Epiphane je vous remercie et je remercie le chef de l'Etat. Je souhaite que le projet démarre vite. Merci beaucoup. Quand le projet va-t-il commencer?

- HOUSSO TOLE Ferdinand; bon travail, nous avons entendu votre parole et nous sommes venus.

Il faut éviter la corruption pour les compteurs électriques. Le travail démarre quand?

- OGOUBI Victorine: je remercie le gouvernement du Bénin pour tout ce qu'il fait aux populations. Le projet est bon mais que cela se réalise le plus vite possible pour le bonheur de la population.

- FACHOFA O. Barthélemy; Extension du courant

- DJOSSOU Jeanne -

Moi je remercie le gouvernement du Bénin pour tout ce qu'il a fait.

Rejoins du consultant.

Lorsqu'il a pris à nouveau la parole, il a remercié les intervenants. Il les a rassurés que toutes doléances sont fidèlement écoutées et seront transmises.



SYNTHESE DES POINTS SOULEVES, PROPOSITIONS ET RECOMMANDATIONS

A la fin de cette rencontre qui s'est bien déroulée à la satisfaction des participants les recommandations suivantes ont été formulées.

- Demander vite le projet.
- de l'eau potable pour toute la population.
- Extension du courant jusqu'à Uloko et les autres villages.
- payer les lampadaires solaires.

Ont signé :

Représentant des sages  
FATOUBI Afissou

Représentant des femmes  
DJOSSOU Jeanne

Représentant des jeunes  
HOUN SOTOBE Ferdinand



OCHOGO Gerard

Représentant des consultants

Fadoumi AYESJO



FACHO O. Barthélémy



Projet d'Électrification Rurale (PERU)

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Lot .5..

Village : Gangnigom ..... Arrondissement : Kpankou ..... Commune :  
Kéto ..... Date : 19/07/2024 .....

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
01	OTCHO Gérard	UV Gangnigom	96 82 04 80	
02	DESSOU S. Remi	SUV Gangnigom	67 20 95 28	
03	FAETOUA Barthélémy O.	CA Kpankou	95 35 26 76	
04	AYEDJO Fadoum	consultant	96 31 78 96	
05	OHINDO Aimé	étudiant	45 10 92 40	
06	AYICHEHO Philomène	Ménagère	/	
07	DJOSSOU Jeanne	venduse	96 42 32 37	
08	HOUNTONSI Moutier	cultivateur	59 78 26 10	
09	HOUSSOTODÉ Ferdinand	Mécanicien	91 66 87 97	
10	HOU MENON Agoston	artisan à la maison	51 70 83 62	
11	DJOSSOU faniame	venduse	/	
12	SAVI Noël	cultivateur	96 91 46 59	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
13	BABATOLDE Yvette	vendeuse	/	<del>---</del>
14	FATOWDI Afissou	cultivateur	51 03 2144	<del>---</del>
15	EKOUNINRON Olorunto	cultivateur	67 90 0735	<del>---</del>
16	BOUTI Jeanne	vendeuse	/	<del>---</del>
17	BOGNON Yacou	cultivateur	67 36 2780	<del>---</del>
18	FANOU Rosee	vendeuse	/	<del>---</del>
19	OGOUNINRON OKE	Mason	65 03 2956	<del>---</del>
20	OGOUBIYI victorine	vendeuse	/	<del>---</del>
21	OGOU Wassou	cultivateur	/	<del>---</del>
22	DFOSSA Audace	commerçante	91 58 00 44	<del>---</del>
23	KOLESI A Sidani	vendeuse	/	<del>---</del>
24	BOUTI Senou jeichin	coiffeur	62 48 62 42	<del>---</del>
25	OTCHO Clement	publicien	69 34 31 35	<del>---</del>
26	KOLE Nathalie	vendeuse	53 49 43 32	<del>---</del>
27	KOUVE Fleur	vendeuse	/	<del>---</del>
28	HOUNMAYOU Epiphane	cultivateur	90 65 32 83	<del>---</del>

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
29	HOBMENOU Silila	vendeuse	-	
30	BABA Olabode	cultivateur	66 80 16 35	
31	HOBMENOU Sesame	cultivateur	-	
32	BOGNON Fitina	Manager	61 73 87 83	
33	KAYODE Idjiessou	cultivateur	94 50 72 88	
34	ODOU Ezin	cultivateur	60 08 04 60	
35	BOGNON Sateu	Manager	-	
36	OGOUNIRON Djotchan	DJO coiffeur	66 59 14 49	
37	KAYODE Nestor	cultivateur	51 43 22 48	
38	SANNON Alice	Manager	-	
39	SOMAINAN Aminou	cultivateur	94 03 05 21	
40	KOLE Viriane	Manager	-	
41	FATONBI Salou	chauffeur	41 13 38 61	
42	AMOBISSA Salou	chauffeur	95 16 34 92	
43	OTCHO Philippe	cultivateur	95 28 49 14	
44	FAGBOWN Koudeïssie	cultivateur	67 40 46 11	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
45	OGOUDELE Moussa	cultivateur	66 23 65 67	AA
46	HESSOU Alexis	cultivateur	60 69 94 79	<del>AA</del>
47	VAYA R. Lucien	organisateur	96 52 00 83	<del>AA</del>
48	DEME Soumane	cultivateur	90 26 38 59	<del>AA</del>
49	KAYODE Raehide	cultivateur	61 74 51 39	<del>AA</del>
50	AKPODE Paul	Marchand	66 22 48 98	<del>AA</del>
51	AMOUSSOU Adewale	cultivateur	56 08 02 99	<del>AA</del>
52	IDJI Akim	Menisier	91 06 22 10	AA
53	DOSSOU Soule	cultivateur	94 95 41 40	<del>AA</del>
54	KOUTCHADE Djima	cultivateur	59 83 10 41	AA
55	SOSSOU Djima	Mécanicien	62 33 34 06	<del>AA</del>
56	BAKARY Razack	CV Vloko	95 92 13 97	<del>AA</del>
57	HOU MENON Sonon	cultivateur	65 84 60 82	<del>AA</del>
58	SOSSOU Grigore	chauffeur	66 33 26 87	<del>AA</del>
59	HESSOU Dogbe	Manager	90 43 56 02	<del>AA</del>
60	DAKPO Abiola	chauffeur	67 77 01 16	<del>AA</del>



Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	:	16 juillet 2024
Début de la séance	:	8h 20min
Fin de la séance	:	9h 40min
Commune	:	KETOU
Arrondissement	:	IDIGNI
Village/quartier	:	IDIGNI
Lieu	:	Place Publique
Langue de travail	:	Yoruba ; Français

Représentants du  
Consultant

OSWONDOUN Azize  
DR ADEBANOU Thierry ; Dr YABI Herve'

A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

L'an deux mil vingt-quatre et le mardi seize juillet s'est tenue à la place publique de Idigni, une séance de consultation publique dans le cadre de l'étude d'impact environnemental et social des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin (cat 5). Au début de la séance, le chef du village, Mr ADEGBA Achinou, a souhaité la bienvenue au consultant et a remercié sa population pour sa disponibilité, puis il a invité le consultant à présenter l'objet de la rencontre. Il se présente comme suit : - Présenter le projet à la population ; - Recueillir les avis et les recommandations des participants. Le consultant après avoir détaillé les activités du projet, a indiqué qu'il est chargé de collecter les données environnementales et sociales afin de déterminer les impacts du projet sur l'environnement et le milieu humain et formuler des mesures d'atténuation et de maximisation.

## B. QUESTIONS ET DEBATS

- KIFOU LI Bachirou : Merci beaucoup à vous. C'est un bon projet. Il est immense. Il permettra de faire éclairer les maisons et développer notre village.

- BANKOLE Banik : Merci à tous le monde. Imnerse est ma joie pour l'avènement de l'énergie, car il permettra à nos femme de vendre de la glace et plein d'autre chose.

- LAWANI Amanda : Je vous remercie pour moi cette initiative est salubre. Mais en plus de l'électricité nous voulons un forage dans le village.

Réponse du consultant  
Merci à vous pour vos différentes interventions. Vos préoccupations sont prises en compte et elles seront transmises à l'autorité compétente.

SYNTHESE DES POINTS SOULEVES, PROPOSITIONS ET RECOMMANDATIONS

Au terme de la consultation publique qui s'est bien déroulée à la satisfaction des participants, des recommandations suivantes ont été formulées :

- L'aménagement des voies d'accès.
- Démarrage rapide des travaux

Ont signé :

(Représentant des jeunes)

Howanah Tiri Missiyau

(Chef village d'Idigui)



**Achirou ADEAGA**

ADEAGA Achirou

(Représentante des femmes)



MOULERO Zeyrab

(Représentant des sages)

OLOFINDJIN Nouhou

Représentant du consultant

OGINONDOUN Azize





















Projet d'Électrification Rurale (PERU)

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Village : IDJIMI Lot : .....  
Arrondissement : IDJIMI Commune : .....  
Date : 16 juillet 2024

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
1	ADE ASIA Achiar	Agriculteur	67779378	
2	CHANOUSSI Rilivare	Agriculteur	68806162	
3	ADSAI Kabaren	Agriculteur	95522286	
4	BABATOUNDE Fatat	Agriculteur	"	
5	DOULERO Seyrab	Ménagère	60591427	
6	BOURAIMA Baramen	Commerçante	66576556	RA
7	HRABANA Babian	Agriculteur	65103312	M
8	OLLEFINDI Nemanar	Agriculteur	95639498	A
9	KIFFOULI Bachian	Fargere	68957905	
10	Houmanan Tivi Missiyon	Cultivateur	57327611	
11	Babian Isoamaila	Cultivateur	64851666	Se
12	Bseki Jabn	Cultivateur	95921394	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
13	Amideu Souliyath	Commerçante	65166578	
14	Fatambi Antoine	Véganisateur	95695817	
15	Obayami Chahinath	Commerçante	95036644	
16	Chanoussi Yaloubau	Mercanair	95563971	
17	Loulani Amande	Euthérapeute	58182038	
18	Mouranan Yessiou	Euthérapeute	67962224	
19	Mauro Rébeke	Commerçante	1)	
20	Rabieu Abass	Educant	95703224	
21	Cobédé Viviane	Commerçante	43119920	
22	Rabieu Amouela	Educant	57093050	
23	Adéléké Adéola	Commerçante	94142746	
24	Daouda Souliyath	Commerçante	58934399	
25	Ranhindé Yaya	Musicien	64090396	
26	Cloficyi Abécoulai	Alfa	95338488	
27	Fatambi Acéboye	Véganisateur	58934399	
28	Fatinani Isika Fatinan	Alfa	94035958	





MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin *Lot 5*

### PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	: 06/03/2023
Début de la séance	: 10h M
Fin de la séance	: 11h45
Commune	: IFANGNI
Arrondissement	: IFANGNI
Village/quartier	: IFANGNI - ODOFIN
Lieu	: Place publique
Langue de travail	: Yoruba

Représentants du  
Consultant

: *AGBARAYO Thierry*  
*VABI Hermé*

#### A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

Le mardi deux mil vingt-trois et le lundi six mars, s'est déroulée une séance de consultation publique dans le cadre de l'étude d'impact environnemental et social des travaux d'électrification de 150 localités du sud-Bénin (lot 5). Au début de la séance, le chef du village a salué le consultant et remercié la population pour sa disponibilité. Il a accordé la parole au consultant qui a déclaré l'objet de la séance ainsi qu'il suit:

- Présenter le projet à la population
- Recueillir les avis et les recommandations des participants

Le consultant a présenté les activités du projet et a rappelé que sa mission est de collecter les données et informations nécessaires à l'analyse environnementale et sociale afin de formuler les mesures d'atténuation et d'optimisation.

## B. QUESTIONS ET DEBATS

FACHINAN Louis: Merci beaucoup au Gouvernement. Je vous prie d'implanter les poteaux électriques partout de manière à servir tout le monde et éviter les toiles d'araignée.

OSTO Aïou: Merci infiniment à vous. Combien coûtera le compteur?

ELEGBA K. Simplicie: Merci à la délégation. Je suis vraiment content de cette nouvelle. A quand le démarrage? Que ça ne tarde plus et que le Gouvernement nous aide à s'abonner à des coûts réduits.

ROKO Siburaton: C'est une bonne chose. Je suis très content. Aidez-nous à pouvoir s'abonner au réseau en masse.

BANKOLE Taïbatou: Merci au Gouvernement. Le courant est indispensable de nos jours. Je vous prie de réduire le coût de l'abonnement pour qu'on puisse avoir des compteurs pour fabriquer des produits frais / congelés.

ROKO Valentin: Merci et bienvenue à vous. C'est très bien tout ce qui a été dit ici aujourd'hui. Je voudrais vous demander d'associer intimement le CV au processus et rapprocher les poteaux des habitations pour éviter les cas de toiles d'araignée qui sont à l'origine des baisses d'énergie.

IRISSOU Ibrahim: Merci au gouvernement.  
Sans le Cadre de ce projet, je prie le promoteur  
à utiliser des transformateurs de bonne qualité.

IDOHOU Karimou (CV): Merci à la délégation, je  
remercie également le Gouvernement, le Maire et  
toutes les autorités ayant travaillé à l'avènement  
de ce projet noble qui va sortir notre localité  
de l'obscurité. Je vous de nous aider à alimenter  
le marché de Ifangni en énergie.

#### Reponses du consultant

Lorsqu'il reprend la parole, le Consultant  
a remercié les intervenants pour la qualité  
de leurs prises de parole. Il les a rassuré  
que les doléances exprimées sont fidèlement  
versées au rapport de mission.


Concernant les questions, il a indiqué  
que le projet est encore à la phase des études et  
qu'il faille d'abord finir cette étape avant de  
passer à l'étape suivante. A ce titre, on ne  
saurait donc avancer une date de démarrage  
pour le moment. Il a tout de même rassuré que  
c'est un projet auquel le Gouvernement et le  
bailleurs tiennent et qu'il sera mis en œuvre  
absolument.


Pour ce qui est du coût de l'abonnement,  
il a informé le public que des dispositions seront  
prises pour permettre à la population de s'abonner  
à des tarifs réduits au moment opportun.

Synthèse et recommandations  
La consultation publique de ce jour s'est bien déroulée à la satisfaction des participants, qui ont posé de questions auxquelles le consultant a répondu. Au terme de la rencontre, les recommandations ci-après ont été formulées:

- Exécuter les travaux assez rapidement et éviter la corruption
- Alimenter en énergie le marché
- Utiliser des équipements de bonne qualité
- Favoriser les abonnements à un coût réduit


  
OASO Aliou  
(Conseiller/cv)

Ont signé :  
  
FACHINAN Louis  
(Représentant des pages (Président))

  
OASO OLA Alexis  
(Représentant des jeunes)  
#2YABI

YABI Hervé  
(consultant)

  
ROKO Sikiratorou  
(conseillère du cv et  
représentante des femmes)

  
Thierry  
AGBARINOU





Projet d'Electrification Rurale (PERU)

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Lot 5..

Village : IFANGNI-OAOFIN ..... Arrondissement : IFANGNI ..... Commune : IFANGNI  
Date : .....

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
1	IDOHOU Karimou	CV	67450789	
2	IDOHOU François	Marchand	97444827	
3	OGOOU Jacob	Taxi man	67055929	
4	OSSANGNIBI Nassi	chauffeur	97578006	
5	FATOMBÉ Laïssi	maître réparateur	61948961	
6	ELEGBA K. simple	Transiteur	97647685	
7	OKPEIFA Mojisola	Marchande	91304817	
8	DSAKA Emiola	chauffeur	97189671	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
9	WABI Raimi	chauffeur	97615443	
10	ODOJO Aliou	Marchand	97849913	0
11	ROKO Valentin	Agriculteur	97434506	
12	FAGADE Toyin	Vendeuse	69115406	
13	OLOUFADE Alabi	chauffeur	96320853	
14	FACHINAN Olaiya Louis	Agriculteur	90651641	
15	ODJOWOLA Joseph	Menisier	96262166	
16	AROBADADE Fatimanth	Marchande	56523006	0
17	ROKO Sikiath	Marchande	52322436	Si.
18	SEFOU Raoufou	Maçon	97053642	RADI
19	BANKOLE Rasack	Taxi man	96367764	BA



N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
20	ADECHI Adinsath	Vendeuse	57365815	
21	IDOHOU David	Marchand	91661008	
22	ODSOUOLA AlexiS	Soudair	3692 01 55	
23	MISIBI Raimi	Marchand	6628 4316	
24	LEADY Raman	Marchand	673974 09	
25	OKPEIFA Adidsath	Marchande	67568748	
26	OLANIYI Alice	Vendeuse		
27	ELEGBA Pauline	Marchande	67547848	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
28	ADJIBOLA O. Francois	Marchand	66056800	
29	ODJO Djelil	Marchand	69091979	
30	LAHADE Maxim	Marchand	67305452	
31	IDOHOU Gafaxi	Marchand	67979146	
32	IDRESSOU Ibrahima	Coordonnateur EPL	97090290	
33	ODJO Daouda	Marchand	96089395	
34	ADECHI Nanfian	Marchand	96575349	
35	ADELON Youssouf	Coiffeur	66484760	
36	BAKOLE Nanwane	Marchand	97056124	
37	ADECHON Chakison	~	97788009	
38	SIKIROU Razak	Electricien	97764909	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
39	DJIMEN Adjara th	Marchand	69115496	<i>KA</i>
40	AMOUSSOU Denise	Marchand	"	/
41	BANKOLA Aji Toyibath	<del>Marchand</del>	96805342	<i>JA</i>
42	AKAABI Florent	Marchand	66020326	<i>JA</i>
43	BANKOLE Aichath	Marchande	-	-
44	BAMIGBOLA Ojelici	Marchand	97031324	<i>JSB</i>
45	YABI Heme	Consultant	96563538	<i>H/CH</i>
46	BALOGUN Ayeko Ro	Consultant	96571553	<i>Ym RBC</i>
47	AGIBANOW Thierry	consultant	96003217	<i>AKY/CH</i>





Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	:	16/07/2024
Début de la séance	:	10h 33'
Fin de la séance	:	11h 41'
Commune	:	Pobè
Arrondissement	:	Igema
Village/quartier	:	Igana
Lieu	:	place publique
Langue de travail	:	Français; Nago

Représentants du Consultant : AYE DSO Fadoumi,  
Dr AGBANOU Thierry; Dr YABI Hervé

A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

Le mardi seize juillet 2024, à 10h 33', une séance de consultation publique dans le cadre de l'Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin (Nago) a eu lieu au village de Pobè. Au début de la séance, le chef de village a souhaité la bienvenue au consultant et a remercié sa population pour sa disponibilité, puis il a invité le consultant à présenter l'objet de la séance. Il se présente ainsi qu'il suit :

- Recueillir les avis et les recommandations des populations.

Le consultant, après avoir détaillé les activités du projet, a indiqué qu'il est chargé de collecter les données environnementales dans le milieu.

## B. QUESTIONS ET DEBATS

- KOUCHIKA Isaac  
je remercie le gouvernement, ils ont  
pensé à nous. Merci à lui.

- FEICHTAN Collecte  
Merci et Bonne arrivée à l'équipe du consultant  
nous sommes contents, nous n'avons pas  
la voie, de l'eau potable.

- KOSSO Lou Renne  
je remercie le gouvernement pour le  
projet, nous acceptons ce projet. Merci  
à l'Etat qui s'est rappelé de nous.

- IADI B. Etienne, je remercie la  
population pour la présence de chacun ici.  
Egalement, nous remercions le gouverne-  
ment pour ce grand projet.  
Ma population et moi, nous sommes contents.  
Nous voulons également de l'eau; des  
latrines publiques; la construction des Housas  
dans le marché, les latrines dans le marché,  
l'extension du courant à:  
Igbaka; Igbo; Ameai; Oké-odo; Akyafo;  
Ichenfan; Oké-Idjo.

- ACHOGON T. Henri  
je remercie toute la population ainsi  
que l'Etat. Merci à chacun.

SYNTHESE DES POINTS SOULEVES, PROPOSITIONS ET RECOMMANDATIONS

A la fin de cette rencontre qui s'est très bien déroulée à la satisfaction des participants, les recommandations suivantes ont été formulées:

- Extension du courant électrique dans les autres villages.
- L'eau potable dans tout le village.

Représentant des sages Ont signé :

<sup>AK</sup>  
AKIYEMI David

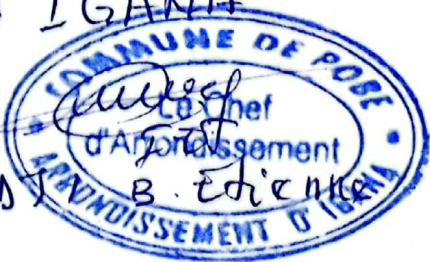
Représentante des femmes

~~AKA~~  
KOSSOLOU Rosine

Représentant des jeunes

OBOSSOU O. Romain

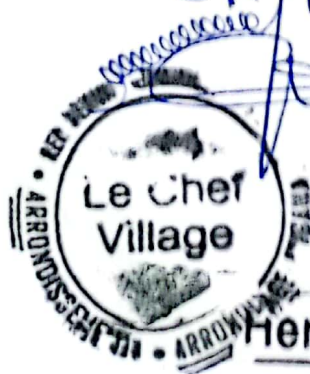
CA IGANA



Représentant du consultant

Fadoumi AYE-DJO

CY. IGANA



Henri T. ACHOGOU



Projet d'Électrification Rurale (PERU)

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Village : Igana Lot 5...  
pobé Arrondissement : Igana Commune :  
Date : 16/07/2024

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
01	IBJI B. Etienne	CA - IGANA	97 02 03 51	
02	ACHOGOU T. Houvi	CV - IGANA	61 90 14 17	
03	KOUCHIKA Isaac	conseiller	68 28 40 27	
04	AYEDJO Padeumi	consultant	96 31 78 96	
05	OHINDO Aïmé	étudiant	45 10 32 40	
06	AKIYEMI David	cultivateur	67 41 83 99	
07	ACHOGOU Tayé	organisateur	-	
08	BOSSOU O. Romain	Marchand	66 24 35 29	
09	KOLINON éwa Rolande	coenbuse	45 28 53 67	
10	KOSSOLOU Rosine	commerçante	42 11 83 35	
11	ASSOGBA A. Damien	cultivateur	68 10 50 13	
12	LEGBE anne	Manager	45 77 51 02	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
13	ADELEVE Joseph	Cultivateur	61 22 60 52	<del>20</del>
14	OLOUVOMI A. Bodon	Mecanicien	98 63 56 31	<del>1</del>
15	KOTCHADE Denise	Vendeuse	99 94 38 62	<del>20</del>
16	NEICHTAN Collecte	Vendeuse	-	<del>1</del>
17	AKIVEMI Kayolé	Membre	99 59 62 93	<del>1</del>
18	OBODJOU Dieu-Jourie	Cultivateur	58 30 85 66	<del>10</del>
19	OLOUVOMI Janvier	Mason	50 44 22 12	<del>1</del>
20	OBOWEJI Elie	Menager	/	<del>1</del>
21	IGBITCHE Femi	Menager	/	<del>1</del>
22	OPEDIROUN Manké	Cultivateur	68 78 11 15	<del>1</del>
23	AKEYEMI Simon	Cultivateur	/	<del>1</del>
24	OLUADJA Philippe	Cultivateur	67 33 58 29	<del>1</del>
25	OLOUVOMI Egenie	Menager	/	<del>1</del>
26	FAKOREDE Othomlacho'	Couturiere	63 94 03 46	<del>1</del>
27	OBOTCHOU Mathias	Commerçant	97 87 60 11	<del>1</del>
28	DIANITI Igue'	Menager	/	<del>1</del>



N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
29	FATONOU Debona	Manager	/	
30	FALEHOUN David	cultivateur	/	
31	AGBA Samuel	Mason	/	
32	ELEGBEDE Adoumi	vendeuse	/	
33	ETCHO Mikhaël	Technicien	58 93 83 49	
34	FAKAYE Rebecca	vendeuse	/	
35	OTCHALEHOUN Cecile	Manager	/	
36	OLOUDE Odonyemi	coiffeuse	/	
37	ETCHO Joubi	Manager	/	
38	DEBE Tchéhoun	couturier	/	
39	TAIWOTCHI Tchicou	couturier	/	
40	AGA celine	Manager	/	
41	AGA Aquath	Manager	/	
42	OLASSOUPÉ Pauline	vendeuse	/	
43	IDJI Kpani	Manager	/	
44	DFENI Abissokan	Manager	/	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
45	KOTCHE Modoukpè	couturière	/	<del>HH</del>
46	ABASSO DE Enasji	coiffeuse	/	<del>HH</del>
47	ADJIMA ETCHO	vendeuse	/	<del>HH</del>
48	OBORHOU Ajobè	couturière	63 03 51 14	<del>HH</del>
49	ETCHO Rachelle	vendeuse	/	<del>HH</del>
50	BABALABE Collette	vendeuse	/	<del>HH</del>
51	ATCHE Doukpè	vendeuse	/	<del>HH</del>
52	ABIOYODON Modoukpè	vendeuse	/	<del>HH</del>
53	FÉITION Talabi	Manager	68 57 52 83	<del>HH</del>
54	MOULEWO Leyè	vendeuse	45 60 10 87	<del>HH</del>
55	ÉSSITA Egbola	couturière	/	<del>HH</del>



MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

### PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	:	17 juillet 2024
Début de la séance	:	10 <sup>h</sup> 10 min
Fin de la séance	:	11 <sup>h</sup> 15 min
Commune	:	KETOU
Arrondissement	:	IDIGANI
Village/quartier	:	ILLARA-KANGA
Lieu	:	EPP-ILLARA-KANGA
Langue de travail	:	FRANÇAIS ; YORUBA

Représentants du  
Consultant

: OSWONDOUN Agzige  
Dr ASIBANOU Thieroy, Dr YABI Hervé

#### A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

L'an deux mil vingt-quatre et le mercredi dix sept juillet s'est tenue à l'EPP Illara-Kanga une séance de consultation publique dans le cadre de l'étude d'impact environnemental et social des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin (lot 5). Au début de la séance, le chef du village, Mr ODE B. Ogenjuinar, a souhaité la bienvenue au consultant et a remercié sa population pour sa disponibilité, puis il a invité le consultant à présenter l'objet de la rencontre. Il se présente comme suit :- Présenter le projet à la population ;  
- Recueillir les avis et les recommandations des participants.  
Le consultant après avoir détaillé les activités du projet, a indiqué qu'il est chargé de collecter les données environnementales et sociales afin de déterminer les impacts du projet sur l'environnement et le milieu humain et formuler des mesures d'atténuation et de maximisation.

## B. QUESTIONS ET DEBATS

Au cours de la séance de consultation publique, plusieurs interventions ont été enregistrées :

- LADELE Désiré : Merci à tous le monde de se rendre présent. Je suis très content pour ce projet. Cela permettra d'éclairer nos différents maisons.

- DCHONDOUNKE Arros : Merci beaucoup à vous. Nous ne pouvons pas exprimer toute notre joie. Elle est immense. Je suis très content de ce projet. Que cela ne tarde pas.

- KOCHERPIN Agnès : C'est un très bon projet. Le courant est une nécessité pour le développement de notre village. Il y aura-t-il des séances sur les différents poteaux électriques ?

### Réponse du consultant

Le consultant a remercié les intervenants pour la qualité de leur interventions :

Visant aux questions, le consultant a indiqué que c'est bien un projet d'électrification.

Les préoccupations sont prises en compte et elles seront transmises à l'autorité.

**SYNTHESE DES POINTS SOULEVES, PROPOSITIONS ET RECOMMANDATIONS**


A la fin de cette consultation publique qui s'est bien déroulée à la satisfaction des participants, des recommandations suivantes ont été formulées:

- l'aménagement des voies d'accès;
- la sensibilisation massive de la population au démarrage des travaux.

Représentant des jeunes  
FADE Elise  
*Elise Fade*

Ont signé :

Représentante des femmes

  
BANKOLE Zeyrab

Représentant des sages

  
TESIBE Adédjébi

Chef village d'Illara-Karga



ODE B. Ogouchinan

Représentant du consultant

  
OSONODOUN Arjize










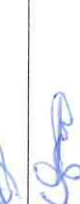








Projet d'Électrification Rurale (PERU)

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Village : ILLARA-KANFA Lot : .....  
KETOU Arrondissement : IDJENI Commune : .....  
 Date : 17 juillet 2014

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
1	OLAWALE Mathieu	Parteur	46795580	f
2	FALOLA Ekanien	Agriculteur	95918510	SC
3	OKEBANKOLE Basile	Chauffeur	64553381	SC
4	ADEKAMBI Basile	Commerçant	"	
5	LADELE Désiré	Agriculteur	68074509	
6	OUIDSOBI Takpè	Agriculteur	"	
7	BANKOLE Ezechiel	Tailleur	55820417	
8	ADEBOLA Falolou	Agriculteur	"	
9	FALOLA Adjissaba	Commerçant	"	
10	AFOLABI Joseph	Chauffeur	"	2ey
11	AFOLASIBE Kafanath	Commerçant		
12	OCHONDOUNKE Amos	Commerçant	95526265	AK

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
13	ABOBATA Ademala	Agriculteur	64854289	
14	IDSİ Ademala	Agriculteur	64317023	
15	KOCHEPIN Aguide	Commerçant	"	
16	ADESSEBETIN Djimmire	Agriculteur	41446842	
17	ADESSEBETON Harita	Mécanicien	"	
18	ADJAI Laurent	Mécanicien	94061855	
19	BADJI Alamin	Commerçant	94298780	
20	AFOULABI Blaise	Commerçant	94433935	
21	ELESSEBÈDE Théophile	Mécanicien	60594939	
22	ADULEBO Laurent	Commerçant	99147020	
23	ZADOKOU Raymond	Chauffeur	65834273	
24	ADEOTOBI Adéchinan	Commerçant	60691698	
25	ILORI Eko'	Chauffeur	55981923	
26	SODONOU Albertine	Mécanicien	"	
27	SODONOU Vincent	Agriculteur	"	
28	BOLADJI Mehamed	Commerçant	62754827	







MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin *Lots*

### PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	: 06/03/2023
Début de la séance	: 14h
Fin de la séance	: 15h30
Commune	: KETOU
Arrondissement	: IDIGNY
Village/quartier	: ILLIKIMOU
Lieu	: Place publique
Langue de travail	: Yoruba

Représentants du  
Consultant

: *AGBANLOU Thierry*  
*YABI Hemi*

#### A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

Le sixième mars 2023, le lundi six mars, s'est tenue une séance de consultation publique dans le cadre de l'étude d'impact environnemental et social des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin. Au début de la réunion, le chef du village a souhaité la bienvenue au consultant et a remercié la population pour sa disponibilité. La parole a été accordée au consultant qui a dévoilé l'objet de la rencontre ainsi qu'il suit :

- Présenter le projet aux populations
- Recueillir les avis et les préoccupations des participants

Le consultant, après avoir détaillé les activités du projet, a indiqué qu'il est chargé de collecter les données et informations environnementales et sociales afin de déterminer les impacts du projet sur le milieu ~~sur~~ récepteur.

## B. QUESTIONS ET DEBATS

AREDEYI David : Bienvenue à vous. Merci infiniment. Vous allez toujours connaître la promotion. C'est une bonne nouvelle. J'en suis content. On a du courant, mais insuffisant. Envoyez les poteaux près des habitations, les limites. Ici, aimant l'éclairage. Associez le CV au processus.

ACHAMDO Nadji mou : Après les premiers vents, on a eu beaucoup de chute de poteaux électriques parce que c'est des toiles d'araignée.

GNITA Charlotte : C'est bon projet. J'en suis content. Prière et bénédiction à vous. Que le démarrage ne tarde plus.

ADEBIYE Djossé : Merci à vous. Que Dieu vous bénisse. Plusieurs projets sont passés ici, mais on a rien vu. Allez que le besoin est là. On a vraiment besoin d'électricité.

EGONDJIBI Siméon (CV) : Je vous remercie et rends grâce à Dieu. On a parcouru la dernière fois les sites. Votre venue de ce jour et surtout pour avoir invité la population, cela témoigne que le rêve s'en va devenir une réalité. Je vous prie de bien exécuter les travaux. Cela permettra de réduire les cas de vol de bandelettes, etc. Il n'y a pas de lieu de restriction à l'éclairage public ici.

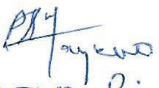
### Réponses du consultant

Lorsqu'il reprend la parole, le consultant a remercié les intervenants pour la qualité de leurs prises de parole. Il les a rassuré que les sollicités exprimées seront fidèlement relayés au rapport de mission.

## Synthèse et recommandations

La consultation publique de ce jour s'est bien déroulée. La population a magnifié le projet et a remercié les autorités. A la fin de cette séance, les recommandations suivantes ont été formulées :

- Démarrer vite le projet et l'exécuter à temps ;
- Utiliser des équipements de bonne qualité et de façon durable.
- Implanter les poteaux le plus proche des habitations pour éviter les toiles d'araignée.


  
TAYENO Pierre  
(Représentant des sages)

Ont signé :

  
ACHAMOU Nadjimou  
(Représentant des jeunes)


  
GNITA Charlotte  
(Représentante des femmes)

  
SEIDOU Iléyémi  
(Conseiller / CV)

  
OITCHALEKE Raoul  
(Conseiller / CV)



  
YABI Hemi  
(Consultant)

  
AGBANOU Thierry  
(Consultant)

  
SIBON EGOUJOBI



MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
REPUBLIQUE DU BÉNIN



Projet d'Électrification Rurale (PERU)

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

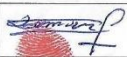










LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC








Lot ..5..

Village : ILLIKIMOU ..... Arrondissement : ILAGNY ..... Commune : KETOU  
Date : 06/03/2023

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
01	EGOUSSOBI Alain	Étudiant	66727632	
02	OICHALEKE Raoul	Mécanicien	57094203	
03	ADEGBITE JOSSE	" "	63015898	
04	ADEGBITE Idohou	Ménagère	99293848	
05	SEÏDOU Illeyemi	Cultivateur	91124626	
06	AREDEI Drouda	Cultivateur	67374157	
07	AMOUDA Rasack	Cult " "	99970901	
08	SANDE Adoyemi	Vulcanisateur	55035066	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
09	FADOUNSSI Rasack	Margon	57093016	
10	TATEWO Pierre	Cultivateur	67316237	
11	ELEGBEDE Achamou	" "		
12	EGOUSSOBI Siméon	CY	69031931	
13	BAKARE Ominéré	Cultivateur	57094147	
14	ACHAMOU Mandymou	Mécanicien	94084421	
15	OKEDJIO chola	Cultivateur	<del>20780074</del>	
16	OSSANI Babalola	" "	99750171	
17	YESSOUFOU Laisi	" "		
18	GNITA enarlotte	Ménagère	60879250	
19	GNANTA Iyabo	" "		

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
20	FACHOLA Damien	cultivateur	54289127	
21	OKPIFFA Biodoun	Menuisier	64428673	
22	ADEGBITE Adéloyé	Mécanicien	/	
23	BABATOUNDE TayeWo	Ménagère	/	
24	OKEIJSIO Dare	cultivateur	5985688	
25	LAGNIBE Didier	cultivateur	57327598	
26	ARECHADE Raïme	Ménagère		
27	TAYEWO Ademola	cultivateur	/	
28	ADEGBOLA Adéyemi	cultivateur	56598346	
29	DORICHAMOU celestin	Etudiant	94529706	
30	ADEGBOLA Louis	cultivateur	91776584	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
31	AYIVI Romeo	cultivateur	90653331	
32	ACHABI Hycinth	cultivateur	57093619	
33	ALARO Sylvie	Ménagère	94499890	
34	ADEROMOU chegoun	cultivateur	57093663	
35	YABI Heme	consultant	96563538	
36	BALOGOUN Ayeko Roméo	Consultant	96571553	
37	AGBANLOW Thierry	Consultant	96003217	



Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

### PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	:	22/07/2024
Début de la séance	:	17H05
Fin de la séance	:	18H30
Commune	:	SAKETE
Arrondissement	:	SAKETE I
Village/quartier	:	ITA-ORO-TREDE
Lieu	:	EPP ITA-ORO-TREDE
Langue de travail	:	NAGOT, GOUNGBE ET FRANÇAIS

Représentants du  
Consultant

: AKIDE Sègla Parème  
DR AGBANOU Thierry et DR VABI Herve'

#### A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

L'an deux mille vingt quatre et le lundi vingt deux juillet a eu lieu une séance de consultation du public dans le cadre de l'étude impact environnement et social des travaux d'électrification de cent cinquante localités du sud du Bénin (lots). A l'ouverture de la séance le chef a remercié la population pour sa disponibilité et ensuite le consultant a présenté l'objectifs de la séance. Il s'agit donc de présenter le projet à la population et de recueillir leurs avis et recommandations pour la réalisation du projet.

## B. QUESTIONS ET DEBATS

SALAMON LA GANOU: Je remercie le gouvernement pour ce projet car nous avons vraiment besoin de l'extension du courant électrique dans notre localité.

ALABI Fatima: Je remercie le gouvernement pour le projet.  
Est-ce que c'est ~~pas~~ des promesses électorales ?

SALAMI Amoudiath: Je remercie le gouvernement pour le projet car nous avons besoin du courant électrique dans la localité.  
Quand est-ce que le projet va vraiment démarrer ?

GBEDE Moufod: Je remercie le gouvernement pour le projet et nous souhaitons que le projet démarre vite.

### Reponse du Consultant

Après avoir remercié les participants pour l'intérêt qu'ils ont apporté à la séance le consultant a rassuré chacun d'eux que le projet n'a rien à voir avec la politique qu'il s'agit d'un projet de développement et que les travaux vont démarrer bientôt dans de bref délai.



SYNTHESE DES POINTS SOULEVES, PROPOSITIONS ET RECOMMANDATIONS

La séance n'est pas, tout les participants  
étaient content et satisfait.  
Ils acceptent avec joie le projet et  
remercie le gouvernement.

Représentante  
des femme  
au  
FAYOMI Adidjaton

Ont signé :  
Représentant  
des jeunes  
Omf  
GREDE Maugid

Représentant  
des sage  
O. Juy  
OKPEAGBE Joachim

Représentant  
du conseil  
Chief  
AKIDE Pacôme

le  
  
ADEBINKPE Bouraïmo  
Bouraïmo ADEBINKPE



MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin



LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Lot .5..

Village : ITA-ORO-IREDE Arrondissement : SAKETE Commune :  
Date : 22/07/2024

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
01	BOURAIYE Illoyos	Commerçant	97767982	
02	MAYLADÉ Sijawo	Artisan	96452395	
03	SALAMI M. Moustafa	Commerçant	96459022	
04	WASSI FA BI	Coiffeur	55977921	
05	OKPEAGBE Ioachim	Electroicien	96120918	8.9/21
06	CHANGOLANAN Delora	Revendeuse	43208825	43
07	AYEGBEHEIN ALICE	Revendeuse		
08	SOUMONLA GHANIOU	Revendeuse	65518064	
09	BAMIGBOCHE Pauline	Revendeuse		
10	AKIOSSI AMINAN	Revendeuse	58097267	
11	ALABI FATIMA	Revendeuse	43852236	
12	BISSIRIOU BIRIA	Revendeuse		



No	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARCEMENT
13	ARTIDOU Kouman	Enseignante	97 637412	
14	BRMIGBOCHE	Zéfiriste	52751760	
15	SALAMAT Amoudiath	Couture		
16	ADIMOU Mèakè	Couture	57257649	
17	OYATOGOUX d'ingara	Vitrier	50925530	
18	ECHOUA Sèid	Vitrier	56593937	
19	GBEDE Mawfid	Vitrier	63334323	
20	Akade DAFID	Vitrier	62841822	
21	SMAÏLA Manfob	Vitrier	96091387	
22	Alorwinto Elizabeth	Managère		
23	Aïgola Sèbractatou	Managère	62434602	
24	Fayamè Adidjattou	Managère		
25	Karsoko Kalthérine	Couture	8466169684	
26	Saldou Séphatou	Managère	67064580	
27	Ferrière aoudjath	Couture	62221675	
28	GBEYMONTIN D. Jimmie	Employé de bureau	97-01-91-65	



N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
29	ODJOUOGELE Ikatou	ALOUFA	97 65 59 19	
30	OSSE Antonin B	Edamnyogoum	96-73-99-58	
31	TEIENDE Malieu	Marchand	97095667	
32	ADELEJE Nyakoukou	Marchand	97090326	
33	DIHABI Emamelle	Etiradeur	91663177	
34	ADEBINKE Mbairou	Etire	97-09-80-28	
34	ADEBINKE Zaulingath	ETIENNE	90740303	
36	ALIMI KASOUNOU	Maitre	97 34 55 23	
37	KOSSOISO Amidou	Mecanicien	67 71 86 19	
38	ADEBINKE Bouaïma	Taillleur	97165938	





MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



Agence Béninoise d'Electrification Rurale et de Maitrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Electrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

### PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	: 17/07/2024
Début de la séance	: 9h 08'
Fin de la séance	: 10h 20'
Commune	: ADJA-OVERE
Arrondissement	: ADJA-OVERE
Village/quartier	: ITCHEDE
Lieu	: Palais du village itchede
Langue de travail	: français,

Représentants du Consultant : ALAPINI S. Bolande  
Dr YABI Henué et Dr AGBANOU Thierry

#### A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

L'an deux mille vingt-quatre et le mercredi dix sept juillet s'est tenu une rencontre de consultation publique dans le cadre du projet d'électrification rural de 150 localités du Sud Bénin (LOTS). Pour démenter la réunion, le chef du village a souhaité la bienvenue à la consultante et a remercié la population par leur présence. Il laisse la parole à la consultante pour présenter l'objet de la rencontre: Présenter le projet à la population. Répondre au préoccupations et recueillir les avis et recommandations. La consultante, après les avoir informés sur le projet, elle explique qu'elle est chargée de collecter les données sociales et environnementales afin de déterminer les impacts du projet sur le milieu physique et le milieu humain et formuler les mesures d'atténuation et de maximisation.

## B. QUESTIONS ET DEBATS

ADELE Alphonse: Je remercie fait le  
gouvernement pour son travail.  
Vraiment on est très content

OGOULEHOUN Olabeyi: c'est un bon projet  
je suis très content. Nous avons vraiment  
besoin d'électricité. Tout le village est dans  
l'obscurité. A cause de ce manque, beaucoup  
de nos enfants sont obligés d'aller en ville  
pour apprendre certains métiers comme  
l'informatique, la menuiserie, mécanique  
et autre et même quand ils finissent  
et de rester dans le village c'est difficile de  
les mettre en pratique. Je prie donc le  
gouvernement de demander les travaux à  
temps.

### Reponse de la consultante

Lorsque la consultante reprend la parole, elle  
remercie tout ceux qui ont intervenu pour leurs  
différentes interventions. Elle les a ensuite  
rassuré que toute leurs doléances exprimées  
ont très bien noté et seront exactement  
rapportés.

SYNTHESE DES POINTS SOULEVES, PROPOSITIONS ET RECOMMANDATIONS

Cette séance s'est bien déroulée et fait  
les participants étant satisfait de la rencontre  
Mais quelques recommandations ont été faites:-  
- Demander les travaux dans un bref délai  
- Installer des lampadaires dans les places  
publiques  
- Insérer la main d'œuvre locales

chef du village

CAT

OLOUKOSSI Michel



Ont signé :

Représentant des Sages!

AKIELE Léassou

Représentante des femmes



GNINON Adéoti

Représentant du consultant

ALAPINI S. Bolande

Représentant des jeunes:

AKIELE O. Mouchara four



MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Lot 15...

















Village : ITCHEDE Arrondissement : ..... Commune : .....

Date : .....

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
01	OLOUKOSSI Michel	cultivateur	96 12 76 10	
02	FAKOREDE Joseph	carreauleur	91 41 44 26	
03	OGOUNIKPE O. Siaka	Nachand	97 20 39 29	
04	OLOUYOMI Moussa	Chauffeur	96 17 98 10	
05	AKIELE AKIM	Tailleur	97 06 96 95	
06	ODJONGBELE Prosper	Serigraphe	62 27 33 37	
07	AKIELE Rachad	Vitrier	67 57 60 65	
08	FACHESSI - Victoire	Commerçante	59 29 72 59	
09	ADEROMOU Julien	Commerçante	'	
10	AKIELE Albertine	Commerçante	50 92 70 33	
11	ADEGLOU Gaston	Cultivateur	97 42 74 89	
12	ABIALA Samson	Conducteur	97 56 14 29	





N°	NOM ET PRENOM		PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
13	ADEOSI	Abiba	Commerçante	/	
14	ADETOLA	Alban	Chauffeur	4211 48 83	
15	AKIELE	Leassou	Traditionnel patient	66610002	
16	AKIELE	Kefie	Frigoriste	50812756	
17	OGWLEROUN	Delphine	Coiffeur	42696590	
18	AKADIARI	Manroufath	Esthéticienne	52137238	
19	OLOUNRO	Jeanna	Culture	90493019	
20	KOUKPOLIYI	Rodrigue	Chauffeur	57092814	
27	OBJERINDE	Dorcas	Tailleuse	90493037	
28	BACHIROU	Maimounan	Menagère	/	
29	ESSIDJA	Séidath	Menagère	/	
30	FACHESSI	Nicolas	Mason	53347240	
31	GBOCHE	Feyichiké	Menagère	61626162	
32	MANKANBOUOLA	Julien	Culture - bordera	66292002	
33	FALLOU	Rosalie	Menagère	/	
34	AKIELE	Gilbert	Plombier	67395962	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
35	AKIELE Ramanthou	Menagère	/	
36	FAKAMBI Elisabeth	Menagère	/	
37	OGOUDEYI Djiman	Cultivateur	69332536	
38	ADEOSSI Adeoti	Menagère	/	
39	BARA Catherine	Menagère	96863815	X
40	ACHOBA Echo	Cultivateur	4649795	
41	OGOUDEYI Valérie	Cultivateur	50927033	
42	TCHOLE Marcelin	Retraite	95354001	
43	O'LOUKOSSI Julia	Cultivateur	47419124	
44	OGOUTOLOU chantal	Menagère	/	
45	MOSSOURO Josephine	Menagère	/	
46	ADELEKE Monique	Menagère	/	
47	ADEOTI ADEGOU	Menagère	/	X
48	ABIALA Catherine	Menagère	/	
49	ADEGLOU Adèle	Menagère	/	X
50	ETCHO Edmond	Cultivateur	96985077	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
51	MOSSOURO Orolai	Cultivateur	66 95 61 31	-
52	HOUNDEGO Josephine	Ménagère	/	
53	OGOULEKE Julienne	Ménagère	/	
54	ADELEYE christoph	Cultivateur	69 33 32 89	
55	ADELEYE Alphonse	Enseignant	66 56 01 18	
56	AKIELE Abiz	Maintenancier	66 52 40 43	
57	OROWA Christina	Ménagère	67 78 06 30	
58	OLOUDE Seliyath	Ménagère	/	X
59	FACHESSI Pascal	Cultivateur	97 56 06 88	
60	ADEGOLUW Pascaline	Ménagère	/	
61	SABA Florence	Ménagère	97 77 63 69	
62	SABA Celine	Ménagère	/	
63	AKUNOMI Mathieu	M Cultivateur	/	
64	TCHANGO Robert	Cultivateur	/	
65	ADEÏ'CHAN Kebir	ELève	53 75 26 61	
66	OGOUBÏXI Olatoidou	Cultivateur	97 17 41 91	



MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

### PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	:	05/03/2023
Début de la séance	:	13h15'
Fin de la séance	:	14h10'
Commune	:	ADJA-OUERE
Arrondissement	:	MASSE
Village/quartier	:	MASSE - Centre
Lieu	:	Place publique / Parking des Zemidjan
Langue de travail	:	Fongbé, Français et Fongbè

Représentants du  
Consultant

: AGBAKOU Thierry  
YABI Hermé

#### A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

Le mardi deux mil vingt-trois et le dimanche cinq mars, s'est tenue une séance de consultation publique à Masse-Centre (Adja-Ouère) dans le cadre de la mission d'EIES du projet d'électrification de 150 localités au Sud du Bénin. A l'ouverture de la séance, le chef village Monsieur DOSSOU Labodé a dit ses mots de remerciements aux participants et a accordé la parole à Monsieur Gaël ECHHA pour :

- Présenter le projet et l'objectif de la mission d'EIES;
- Recueillir les préoccupations des participants
- Répondre aux questions posées.

## B. QUESTIONS ET DEBATS

-NONVIDE Ayoubou : Nous n'avons pas d'électricité. Electrifiez toutes les localités déservies.

-HOMENOU Israël : Bonne arrivée. Que Dieu vous bénisse. Faites l'effort de recruter la main d'œuvre locale.

-HOUNMENOUE Jeanne : En dehors de l'électricité, apportez nous de l'eau potable.

-SAVI Denise : Merci. Nous sommes nombreux à remettre de l'argent pour demande de compteurs électriques. Mais nous n'avons jamais été servis.

## Reponses aux questions

L'animateur de la séance a expliqué aux participants que ce projet est différent et a souligné que les préoccupations seront mises en compte dans le rapport. Ce rapport sera transmis à qui de droit. Il a ensuite mentionné que des mesures adéquates seront prises pour une meilleure mise en œuvre du projet dans un bref délai.

### C. SYNTHÈSE DES POINTS SOULEVÉS, DÉCISIONS PRISES ET PROPOSITIONS

Au terme de la présente consultation publique, il est à noter que tous les participants se réjouissent du projet initié par le gouvernement et souhaitent vivement le démarrage très tôt du projet. Il faut noter que des préoccupations à travers des doléances et souhaits ont été formulées.

Il s'agit de :

- recruter la main d'œuvre locale pour les travaux;
- Électrifier toutes les localités desservies;
- Aménager les voies;
- Réduire le coût de l'abonnement;
- Dédommager les PAP et compenser toutes les pertes d'arbres;
- Apporter de l'eau potable;
- sensibiliser la population avant le démarrage des travaux;
- Démarrer dans un bref délai les travaux.

Ont signé :

~~ADISSO~~  
ADISSO Samuel  
(Représentant des pages)

~~NOVIDE~~  
NOVIDE Ayoub  
représentant des Jeunes

~~DOSSOU~~  
DOSSOU Labodé  
(CV Masse)

**DOSSOU Labodé**



~~HOUNDJO~~  
HOUNDJO Amélie  
(représentante des femmes)

~~EISSE~~  
EISSE Sande'Paul  
Conseiller Masse Centre

~~YABI~~  
YABI Hervé  
(consultant)

~~AGBANOU~~  
AGBANOU Thierry  
(consultant)



Projet d'Electrification Rurale (PERU)

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'electrification de 150 localites du sud Benin

LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Lot 5...

Village: MASSE-CENTRE Arrondissement: MASSE Commune: ADJA-OUERE Date: 05/03/2023

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
01	HOWMENOU Paul	cultivateur	64.04.9146	
02	IDOHOU Mawédikan	taximan	64.50.16.24	
03	OGOULANAN Gixoufeu	taximan	96.04.29.55	
04	IDOHOU Abionan	taximan	94-83-48.44	
05	AYEBIRO Aliou	taximan	90099989	
06	LAHABE David	cultivateur	96728036	
07	ABISSI Boladyi	CV Mowobani	97613207	
08	EISSE Sande' Paul	conseillé	97840882	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
09	OGOWEUME Razack	agriculteur	63 11 08 24	
10	ADISSO Samuel	agriculteur	51 07 33 83	
11	OLOROWKO Laisse	cultivateur	9746 9345	
12	ONIOSSO Ladélé	transport (zem)	97 25 51 71	
13	DLADEYO Aydelé	Cultivateur	63 18 26 88	
14	GBEKAN Olataundij	Cultivateur	97 46 37 23	
15	FADJOUA Laisse	Cultivateur	63 01 65 87	
16	OGOWLANA Mawftam	transport (zem)	97 78 21 08	
17	HINNOU Pascal	élève	55 16 27 72	
18	AKIYEMI Samuel	Cultivateur	63 67 78 57	
19	OGOWLANA issiaka	ATDR	96 66 45 97	



N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
20	DASSI Abioman	cultivateur	94-50-43-28	Ans.
21	LAHADE Ademola	tasimane	60-40-14-53	Ans.
22	GBOUDEDJI ojeunde	tasimane	68-04-13-44	
23	NONVIDE Ayoub	tasimane	94-91-69-43	Ans.
24	ALIDJIMAN David	cultivateur	50-46-11-29	Ans.
25	HOU MENOU Yoram	cultivateur		
26	HOU MEHOW Marou	Conducteur Noûbe	9784 4325	Ans.
27	ADJISSO Lesia	Commerçante		Ans.
28	DJOSSA Juliène	tricotage	98-36-21-25	Ans.
29	DJOSSA Valérie	Commerçante	52-13-84-89	Ans.
30	ZOUNON Veronica	Commerçante		

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
31	AHOUOU Mawssilaton	revendeuse	96 52 81 60	Ans.
32	HOUNMENOU Fatima	Coctunière	64 29 67 11	Ans.
33	DJOSSA Seraphim	Cultivateur	96 08 13 57	Ans.
34	HOUNMENOU Jeanne	Vendeuse	63 32 87 26	Ans.
35	GREBESSE AFoussatou	Vendeuse	65 54 51 98	Ans.
36	HOUWANOU Abissola	revendeuse	99 03 11 93	Ans.
37	ANOUSSA Alizon	Etudiant	91 22 09 32	Ans.

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
38	DJOSSA Modeste	Commerçante	63-31-44-05	☑
39	DJOSSA Mabelin	Avocat	94-49-04-48	☑
40	HOUNDO Amélie	Commerçante	45-10-46-28	☑
41	KPADONOU Amélie	Marchande	58942630	☑
42	DOSOU Labodé	CN-Maire	95523926	☑
43	FADONUGBO Samadou	Cultivateur	66506200	☑
44	DJIBOU Sylvain	Consultant	66587949	☑
45	YABI Hémé	Consultant	96563538	☑
46	ECHHA Coffi Gaël	Consultant	62656279	☑
47	AGBANOU Thieroy	Consultant	96003217	☑



MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

### PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	:	22/07/2024
Début de la séance	:	09H30
Fin de la séance	:	11H50
Commune	:	SAKETE
Arrondissement	:	TAKON
Village/quartier	:	OKE
Lieu	:	MAISON FAMILIALE AKANNI
Langue de travail	:	NAGOT et GOUNGBE

Représentants du  
Consultant

: AKINDE Païôme  
Dr AGBANOU Thierry et Dr YABI Hervé

#### A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

L'an deux mil vingt quatre le lundi vingt deux juillet c'est déroulée une séance de consultation du public dans le cadre de l'étude d'impact environnemental et social des travaux d'électrification de cent cinquante localités du sud Bénin (150). A l'ouverture de la séance, le chef du village a souhaité la bienvenue au consultant et a remercié sa population et invite le consultant a présenter l'objectif de la séance. Il s'agit de présenter le projet à la population et recueillir leurs avis et recommandation pour l'aboutissement du projet.

## B. QUESTIONS ET DEBATS

**FADEYE Florence:** Je remercie beaucoup le gouvernement pour ce projet dans notre localité. Nous souffrons beaucoup pour avoir l'électricité. Nous souhaitons que le projet démarre vite.

**LABOINE Pierre:** Que Dieu bénisse le gouvernement et les dirigeants du projet. Nous voulons que le projet démarre dans un bref délai. Est-ce que les maisons seront démolies?

**TETE Pauline:** Je suis contente du projet et je souhaite que les poteaux soient vite implantés. Combien il faut pour prendre son propre compteur électrique?

**FAYOMI Issac:** Je suis content du projet et je remercie le gouvernement pour le projet. Est-ce que ce n'est pas des promesses électorales?

**Réponse du consultant.**  
Le consultant a remercié tous les participants pour leurs participations. Après avoir répondu aux questions de chaque participants, le consultant a rassuré la population de la réalisation du projet dans un bref délai.

SYNTHESE DES POINTS SOULEVES, PROPOSITIONS ET RECOMMANDATIONS

La séance s'est terminée à la satisfaction totale de la population sous des applaudissements. Elles demandent que le projet démarre vite dans un bref délai.

Ont signé :

Représentante des femmes



TETE Pauline

Représentant des jeunes




OGOUWOLE Daniel

Représentant des sages



ADOBE M. Cyprien

Représentant du consultant

  
AKITE Pacôme

Le chef du village



**BERNARD O. ADERANGNI**



MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

### LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Lot. 05.

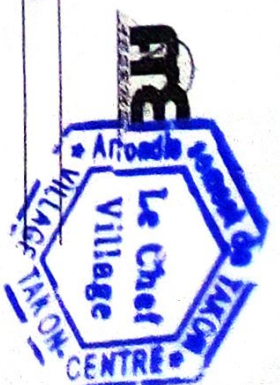
Village : OKE

SARKEITE

Date : 20.10.2024

Arrondissement : TAKON

Commune :



N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARCEMENT
1	ADECHIAN Severin	Topographe	96 216 135	
2	IDONTOU ABIAI	Chercheur	97 22 40 71	
3	ADEKANGNI O. Bernard	Chef Village	97 31 46 71	
4	LABROKOUDE Pierre	Chauffeur	66 11 14 73	
5	ADEBE M. Syprien	Cultivateur	97 22 11 97	
6	LABROKOUDE GenTemis	Cultivateur	97 39 83 80	
7	OGOUWOLE T. Albert	Commerçant	67 97 92 92	
8	LABROKOUDE Doïdissomon	Cultivateur	-	
9	OSSÉ Joel	Chauffeur	97 22 30 00	
10	OGOUKOLA Noé	Mécanicien	-	
11	AKANNI Jean	Vulcanisateur	97 98 07 97	
12	OBE Owobaki	Chauffeur	96-75-96-79	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
13	OGEUWOLE Daniel	Vitrier	96 78 38 62	
14	FADÈLE Justin	Mécanicien	96 43 24 57	
15	FAYOMI Isaac	Agent collecteur	97 54 42 78	
16	ARIKANLOU Denis	Cultivateur	-	
17	IZIKAN Jérôme	Cultivateur	97 49 26 30	
18	FADÉYI Adé	Choufleur	-	
19	FAGBENIRO Houlemouhan	Commerçant	96 65 32 15	
20	ADENIYI Karimathou	Cultivier	69 51 80 81	
21	AGBI Honorine	Commerçante	90 11 71 22	
22	TÉTÉ Pauline	Commerçante	96 05 07 08	
23	TAIWO Charlotte	Couturière	48 21 57 78	
24	MAKABIO Graciela	aide - boulangère	96 - 50 - 84 - 13	
25	FAGBOHOUN Héloïse	Commerçante	67 07 20 96	
26	KARROLA Cécéline	Commerçante	91 77 28 52	
27	FADÉYI Alibeth	Commerçante	90 48 45 83	
28	AWHAN DJE Néronique	Commerçante	95 57 43 21	



N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARCEMENT
29	LAFITOU Terèse	Commengante	62 01 98 82	<del>AK</del>
30	FADEYI Florence	Commengante	9753 1857	AK
31	ADEYANJU Romedea	Commengante	/	"
32	AKIDE Baïme	Environnementaliste	9791 7570	Cecile H. B. S. de







MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



Agence Béninoise d'Electrification Rurale et de Maitrise D'Énergie (ABERME)  
\*\*\*\*\*

Projet d'Electrification Rurale (PERU)  
\*\*\*\*\*

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

### PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	:	
Début de la séance	:	13h 05'
Fin de la séance	:	13h 58'
Commune	:	Adja-ouéré
Arrondissement	:	OKO- AKARE
Village/quartier	:	OKO- AKARE
Lieu	:	Arrondissement OKO- AKARE
Langue de travail	:	magbe, goumbe - français

Représentants du Consultant : ALAPINI S. Bolande  
DR YABI Herve' et DR AGBANOU Thiery

#### A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

Le mardi deux mille vingt quatre et le mardi seize juillet 2024, une séance de consultation publique dans le cadre de l'étude d'impact environnemental et social des travaux d'électrification de 150 localités rural des départements des collines <sup>Sud</sup> et Mono. Par engagement la séance, le chef du village a souhaité la bienvenue à la consultante et a remercié sa population pour leur diligence. Il a ensuite présenté la parole à la consultante, de <sup>l'objectifs</sup> présenter et de ce qui suit:

- Présenter le projet à la population
- Recueillir les avis et les recommandations des participants

Après ces détails, elle a indiqué qu'elle est chargée de collecter les données environnementale et sociale afin de déterminer les impacts du projet sur l'environnement et le milieu humain et formule des mesures d'atténuation et de maximisation.

## B. QUESTIONS ET DEBATS

**SOBSONON H.** Bienvenu : Je remercie tous ici présent, je remercie surtout le gouvernement pour ses efforts. Je suis très heureux, mais en sommes tous d'ailleurs.

**TESSILIMI Sylfiate** - Je vous remercie beaucoup d'avoir penser à notre village. Que Dieu bénisse le gouvernement. Mais dans notre village nous avons besoin de beaucoup de chose comme les hôpitaux, les toilettes publique, d'eau et aussi de voir. Est ce que tout ça sera inclure dans ce projet?

**GONDONROU Eugène** - Je suis très content. C'est un bon projet surtout pour nous les artisans. Quel sera le prix des compteurs?

### Réponse de la consultante

Lorsqu'elle a pris la parole à nouveau, la consultante a remercié tout ceux qui ont pris la parole pour la qualité de leurs intervention. Elle les a rassuré que toute les doléances faites ont été bien noté et seront fidèlement versé dans le rapport. Par rapport aux questions, la consultante a bien souligné qu'il s'agit unique d'un projet d'électrification uniquement, donc tout ce qui concerne les autres infrastructures ne sera pas prise en compte. Pour ce qui concerne les compteurs, une autre équipe sera envoyer par Gae.

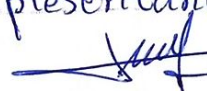
SYNTHESE DES POINTS SOULEVES, PROPOSITIONS ET RECOMMANDATIONS

À la fin, cette séance s'est bien passée et s'est  
soldé par la satisfaction des participants.  
Les recommandations suivantes ont été formulées:  
- Demander les travaux au plus vite.  
- Élargir les zones de travail.

Chef village OKO AKARE  
AYE BIRO Jacob



Ont signé :

Représentant des jeunes:  
  
AIBIRO Alexandre

Représentant des Sage:



SOSSOUNON H. Bienvenu

Représentant du consultant



ALAPINI S. Rolande

Représentante des femmes:

  
OLAMIDE Géorgette



MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

### LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Lot .5..

Village : OKO-AKARE  
Arrondissement : OKO-AKARE  
Date : 16/07/2024  
Commune : ASSA-OUERE

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
01	AYEBIRO Jacob	Cultivateur	96 31 24 58	
02	ADOUSSA MOUTIWA	Taxi moto	61 91 24 25	
03	AIBIRO Alexandre	Taxi moto	61 88 00 97	
04	KOUCHARÉ DJINGLOU	Cultivateur	99 84 98 11	
05	OMULEKAN DJIMAN	Taxi moto	61 41 99 68	
06	LAMIDE Agnès	Ménagère	"	
07	LAMIDE Gélangehe	ménagère	"	
08	ADEGNANDIUS Benedicte	Couturière	"	
09	SOSSANEN H. Bieml'Erui	Cultivateur	47 62 86 34	
10	AIBIRO Philippe	Taxi moto	68 60 58 41	
11	AIBIRO Samuël	Taxi moto	95 30 06 38	
12	Akoéou Dayo	Taxi moto	41 62 48 44	



N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
13	ADE'GOUTE Olabode	Calliculteur	97251144	
14	AHOUMGBO Adabayo	Musicien	97531050	
15	IDJI Jannette	Menagère		
16	LEKE Iroli'	Photographe	43211806	
17	DJOTO Clemence	Menagère	43222907	
18	AROBANADE Solomange	Menagère		
19	KOUTON Melesse	Menagère		
20	OCHADE Adjoké	Menagère		
21	AGNIOTE Manzo	Menagère	97002094	
22	IDOHAOU Gbolada	Menagère		
23	TESSILIM Sibifabou	Menagère		
24	GANDODOU Eugene	Mécanicien	44238543	
25	LAMIDE Michel	Cultivateur		
26	AYENI Jean	Moto Taxi	91062022	
27	TELLA Rokubou	Taxi moto	96439251	
28	OLACHERON Serge	Agent de service	99318221	





MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

### PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	:	25/03/2024
Début de la séance	:	13h05 min
Fin de la séance	:	14h10 min
Commune	:	POBÉ
Arrondissement	:	POBÉ
Village/quartier	:	POBÉ - Nald
Lieu	:	Place publique
Langue de travail	:	Nago et Français

Représentants du Consultant : Dr AGBANWOTIhémy, Dr YABI Hervé  
Dr ATIBAN Sylvain, FCHAZA Coffi Guél.

#### A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

Le mardi 25 mars 2024, à 13h05, une séance de consultation publique a eu lieu à la place publique de Pobé-Nald dans le cadre de la mission d'Étude d'Impact Environnemental et Social des travaux d'électrification de 150 localités dans le département du Plateau (lot 5).  
Le chef village a ouvert la séance par ses mots de bienvenue à la population présente et a invité le consultant à prendre la parole pour son exposé.

lorsqu'il prend la parole, le consultant a remercié les autorités locales et la population pour leur présence.

Il a alors présenté l'objet de la séance qui est:

- Présenter le projet;
- Recueillir les avis et recommandations ainsi que les suggestions et doléances des participants.

Après avoir expliqué les activités du projet, le consultant a indiqué que sa mission consiste à collecter les données et recueillir les informations pouvant permettre d'analyser les influences du projet sur les composantes environnementales et sociales du milieu.

La parole fut alors accordée à la population pour leur intervention.



## B. QUESTIONS ET DEBATS

EDDION Antoine! Nous vous saluons et remercions le gouvernement pour avoir pensé à nous dans le cadre de ce projet. Chaque famille va t-elle recevoir le poteaux ou bien comment cela va se passer? Qui va nous guider?

TCHIBORO Gaston! Nous sommes contents de votre autorité et. La témoignage que ion est pas oublié et délaissé. Soyez bien abondamment.

AMINOU Jeanette! Nous sommes contents aussi nous les femmes que Dieu vous béni et vous réhaussé au delà de vos attentes. Il s'agit de quelle type d'énergie? SBBE ou solaire?

EDDION Félix! Je suis très content. On ne sait pas si c'est l'éclairage public. Comment on aura les compteurs?

LAWANI Alimatonu! Merci à vous. Vous êtes venue pour nous flatter ou bien c'est du sérieux? Nous femme sommes aussi concernées car ça va permettre de développer nos activités surtout pour la vente de nuit.

BRUNO F. TEMAID (CV)! Nous tout d'abord sommes fières et contents de vous pour avoir porté Pehé-Nord dans les localités à électrifier. On ne sait pas si c'est l'éclairage public. Comment

On aura les compteurs? Prends en compte aussi  
Bobé-Nord en totalité. N'oublie pas les canaux  
FAO et le tronçon Canafou, Shime-solè-Pohé.

## Réponses du consultant

À sa prise de parole, le consultant a remercié  
et salué les intervenants pour la qualité  
des interventions. Il les a rassurés que les  
sollicitations exprimées seront fidèlement relayées  
au rapport de mission et transmises à qui  
de droit.

Revenant aux questions posées, il déclare  
que les poteaux seront implantés dans les  
hamacs, identifiés selon le plan qui est  
peu à effet. Chaque famille va abon-  
ner selon ses capacités, les autorités locales  
seront impliquées pour vous guider. Soyez-en  
rassurés. En ce qui est du type d'énergie, il  
s'agit bel et bien de l'énergie électrique  
provenant de la SDEE. Il dit ensuite que, nous  
ne sommes pas là pour le flatter. C'est  
un vieux projet du Gouvernement de votre  
pays. C'est du sérieux. Il y aura de l'éclairage  
publique (lampadaires), c'est prévu. Vous  
aurez les compteurs qui demandent des autres  
sollicitations seront étudiés et pris en compte si  
possibles en fonction des capacités du promoteur.

### C. SYNTHÈSE DES POINTS SOULEVÉS, DÉCISIONS PRISES ET PROPOSITIONS

La consultation publique de ce jour s'est très bien déroulée à la satisfaction de tous. Au terme de cette séance, les recommandations ont été faites par les participants, qui ont également formulés des doléances. Nous avons :

- Installer des lampadaires dans la localité pour diminuer l'insécurité dans les rues.
- Dédommager et indemniser les personnes affectées par le projet (PAP),
- Démarrer les travaux dans un bref délai.
- Étendre le réseau électrique dans tous les hameaux de la localité ;
- Recruter la main d'œuvre lors de la mise en œuvre du projet ;
- Étendre le réseau électrique vers les canefous Fao et le Traouga

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....



Pobé Nord  
*[Signature]*

MAVO Brunou Fawanou  
**Bruno F. TEMAVO**

Représentante des femmes

*[Signature]*  
KONNON Pascaleline

Ont signé : Représentant des Jeunes

*[Signature]*  
BANKOLE Paulin

Représentant des Sages

*[Signature]*  
Edouard S. Antonio



MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



Projet d'Electrification Rurale (PERU)

Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Lot .05..

Village : POBE-NOU Arrondissement : POBE Commune : POBE  
Date : 25/03/2024

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
01	MOUSSA C. Alani	Agent CRA-PP/POBE	67 33 92 00	
02	YEBLE Etienne	Agent de Sante	97 07 22 65	
03	EDOUARD T. Felix	Enseignant	97 12 70 99	
04	ADEOCHOUN Wahou B.	Vulgarisateur	96 67 13 05	
05	AMOUSSA Raoufou	Peintre	96 42 76 90	
06	ABIOSSE Sourou	cultivateur	90 65 29 92	
07	AMINOU Jeanette	revenduse	62 95 94 73	
08	HODOUOU Moustaou	Chauffeur	91 41 72 66	



N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
09	CHANCO Michel	Cultivateur	40913120	<i>[Signature]</i>
10	TCHIBOZO Gaston	Entrepreneur Agricole	40915009	<i>[Signature]</i>
11	OLOUKOSSI Ogombayé	Féticheur	67032158	<i>[Signature]</i>
12	AGBD Ogoudéyi	Taximan	64387772	<i>[Signature]</i>
13	EDOUN Charles	Commerçant	61508936	<i>[Signature]</i>
14	BAMGBOLA Iyabo	Commerçante	59297761	<i>[Signature]</i>
15	EDOUN Antoine	Agent collecteur impôts	67694800	<i>[Signature]</i>
16	KONKO KONNON Paraline	Commerçante	61706822	<i>[Signature]</i>
17	OUSSOU Lucien	Enseignant	64573004	<i>[Signature]</i>
18	EGBEDE Olofindji	Commerçant	96503039	<i>[Signature]</i>
19	LAWANI Alimaton	retireuse	66050170	<i>[Signature]</i>



N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
20	IBRAHIM Soulé Toro	bouvier	66 27 72 45	
21	KOUMABIBO Emmanuel	retraite LAFAG	66 27 03 89	
22	LAITAN Nyabo	revendeuse	/	
23	LADÉYO Folaké	revendeuse	/	
24	KOUDADJOU Olatié	cultivateur	91 77 42 38	
25	Médard ANEYE	revendeur		
26	ABIOSSE Assomption	Agent NOCIBE	44 11 55 38	
27	TOWAKINOU Edite	revendeuse	97 19 24 89	
28	ZOLA Taiwo	cultivateur	/	
29	ABIOSSE Adéyé	cultivateur	/	
30	BAYKOLE Paulin	Commerçant	91 06 75 24	



N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
31	AKPOVI Goslon	Agent LAFAG	96267165	AM
32	BOSSOUMOU Adebolou	Lavage moto	/	
33	AMADAYA Almée	revendeuse	67050072	AM
34	BANKOLE Aristode	Directeur OAG	66114967	ARI
35	DLOUNYÉ Agbéké	Vendeuse	55021431	L
36	KPEJJI Noëllie	Ménagère	66172508	H
37	ACHAMOU Cherifathi	Ménagère	94748858	Q
38	OLAKAMI Louïtan	cultivateur	/	
39	LADÉYO Berton	Coiffeur	96996424	
40	FATOUUMBI Raduiddatou	Vendeuse	62752520	

51	ECHIKA coffi Gaël	SM/assistant	62656279	
52	DJI BOU Sylvain	SM/consultant	66587969	







Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	:	25/07/2024
Début de la séance	:	15h 30'
Fin de la séance	:	16h 18'
Commune	:	Kétou
Arrondissement	:	Kpomékan
Village/quartier	:	Socofi
Lieu	:	Atelier du CV
Langue de travail	:	Français et Nago

Représentants du Consultant : AYEDJO Fadoumi  
M. AGBAYOU Thierry; M. YABI Houé

A. RÉSUMÉ DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

Il a eu lieu le vendredi vingt-cinq juillet 2024 à 15h 30' une séance de consultation publique dans le cadre de l'étude d'Impact Environnemental et Social des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin (IATS). Cette séance a été déroulée dans l'atelier du CV du Village Socofi. Au début de la séance, le chef du village a souhaité la bienvenue au consultant et a remercié la population pour leur accueil. Le consultant a présenté l'objet de la rencontre qui se présente comme suit :

- présenter le projet à la population;
- Recueillir les avis et recommandations des participants.

Le consultant après avoir détaillé les activités du projet a indiqué qu'il est chargé de collecter les données Environnementales et Sociales.

- OGBELANJA prieure vous acceptons le projet. Ce que je veux demander est que lorsqu'on le travail le commencent, qu'ils recrutent nos jeunes ici pour travailler avec eux -  
je suis content du projet.

- OGOUSTI Dadya, je vous remercie pour le projet. C'est un bon projet pour la population.  
Les artisans vont bien travailler si le courant vient; de l'eau potable

- AFB0 Aloulafermi: que l'Etat nous également pour d'autres choses pour le bonheur de la population.  
Nous sommes contents de ce projet

- KAKPO Abiguel. Il faut que les femmes travaillent également lors des travaux pour travail de l'argent

- FACHOLA O. Barthelémy. je suis content du projet.  
Il faut l'extension du courant jusqu'au niveau du château d'eau pour pomper l'eau.

Réponses du consultant.  
Le consultant a remercié les interviewés et les rassure qu'il a bien noté tout ce qu'ils ont dit.

SYNTHESE DES POINTS SOULEVES, PROPOSITIONS ET RECOMMANDATIONS

A la fin de cette rencontre qui s'est très bien déroulée à la satisfaction des participants, les recommandations suivantes sont formulées :

- Extension du courant électrique
- les femmes vont également travailler lors des travaux
- l'eau potable dans le village

Représentant des sages Ont signé :  
KOUSSIN ELIDJA



Représentante des femmes  
IéDJOU Mari



Représentant des jeunes  
OKPÈ Ifa Lamidé



Représentant du consultant  
Fadoum AYEDJO



AGBOINAN Joseph



FACHOUA O. Barthélemy



Projet d'Électrification Rurale (PERU)

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Lot ..5...

Village : Sodji ..... Arrondissement : Kponkan ..... Commune :  
Koton ..... Date : 25/07/2024 .....

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
01	AGBOINAN Joseph	C.V. SODJI	91 06 85 87	
02	FACHOLA Barthélemy O	CA Kponkan	95 35 26 74	
03	AYEJO Fakoumi	Consultant	96 31 78 96	
04	OHINDO Aimé	Etudiant	45 10 92 40	
05	OGOUZI Dado	loger	65 22 82 42	
06	OGOUZI Djolase	chauffeur	94 17 03 16	
07	OLANKE Ledia	Menager	59 30 99 44	
08	OKPEKA Lamide	cultivateur	94 43 43 69	
09	OGBELADA Oloronto	cultivateur	64 75 72 16	
10	ODOU Adékounlé	cultivateur	65 59 22 58	
11	LEDJOU Marie	Menager	—	
12	OMANLEGBE Gbemissola	enseigne	—	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
13	ESSIKOTIAN Babai Lé	Cultivateur	58 93 45 98	<del>ES</del>
14	DADU Pierre	Cultivateur	68 10 99 44	<del>ES</del>
15	DJOUNIEN Nineti	Menager		<del>ES</del>
16	AGBO Pascal	Tallem	60 02 22 59	<del>ES</del>
17	ABOGOURIN anne	Menager	—	<del>ES</del>
18	OGROUCHEMI Emeliene	Menager	—	<del>ES</del>
19	KOUSSE Elidja	Mason	84 27 24 81	<del>ES</del>
20	KODJEKOU Espai	Coffeur	63 52 10 34	<del>ES</del>
21	DADU Sandé	Cultivateur	65 51 34 25	<del>ES</del>
22	ELEGREDE Mathieu	informaticien	96 92 39 41	<del>ES</del>
23	KAKPO Abiguenne	Menager	—	<del>ES</del>
24	OGROUCHEMI Théophile	Tallem	60 21 04 51	<del>ES</del>
25	ILLO Daniel	so cultivateur	43 47 28 58	<del>ES</del>
26	OGBELADJA Pierre	Sécurité	53 14 11 61	<del>ES</del>
27	ADJMAN TELA	Menager	—	<del>ES</del>
28	PADERI JOÏSÈ	Mecanicien	84 43 39 50	<del>ES</del>

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
29	OUTCHAMI Josephine	Menager	—	<del>ES</del>
30	KOUSSI Elisabeth	Menager	55 02 9074	<del>ES</del>
31	ELEGBE Germain	serenaph	60 90 1629	<del>ES</del>
32	KOUCHAMI Folaki	Menager	52 56 1926	<del>ES</del>
33	HINSSOU Modokpé	Menager	45 59 68 89	<del>ES</del>
34	ALFA Razaek	coiffeur	98 07 04 36	<del>ES</del>
35	OLUWOLE Therese	Menager	64 22 2450	<del>ES</del>
36	APIOSSÉ Seraphine	Menager	—	<del>ES</del>
37	IDOCHIAN Alabi	coiffeur	65 41 49 03	<del>ES</del>
38	OGBELAJA Folayimi	Vendeuse	—	<del>ES</del>
39	ISSIKOTAN Olakounlé	cultivateur	95 01 89 03	<del>ES</del>
40	ODOB Léa	Menager	—	<del>ES</del>
41	OGWOCHEMI Raehelle	Menager	63 05 01 67	<del>ES</del>
42	OGWASSI Ayelogue	cultivateur	—	<del>ES</del>
43	OKORIS Adeola	Menager	99 88 65 30	<del>ES</del>
44	OGWOSTI Jeanne	Menager	64 94 86 36	<del>ES</del>

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
45	OKPETA Okam	coiffeur	64 84 78 77	<del>[Signature]</del>
46	ISSIKOTAN Germain	conducteur	94 17 49 22	[Signature]





MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE  
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN



Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

### PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	:	05/03/2023
Début de la séance	:	15h25'
Fin de la séance	:	16h19'
Commune	:	POBE
Arrondissement	:	TOWE
Village/quartier	:	TOWE
Lieu	:	Place Publique
Langue de travail	:	Nagot, Goungré, Français

Représentants du  
Consultant : AGBANOU Thierry  
YABI Hermé

#### A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

Le mardi deux mil vingt-trois et le dimanche cinq mars, s'est tenue une séance de consultation publique à Towé (Pobe) dans le cadre de la mission d'EIES du projet d'électrification de 150 localités du Sud Bénin. Au début de la séance, le C.V Monsieur Zacharie C. FALADE a remercié l'assistance et a laissé la parole à l'animateur Monsieur ECHHA Gaël pour :

- Présenter le projet et l'objectif de la mission d'EIES;
- Recueillir les préoccupations des participants;
- Répondre aux questions posées.

## B. QUESTIONS ET DEBATS

- EGBEBI Afolake : Bonne arrivée. Nous avons besoin de l'eau potable.

- AKIYEMI Paul : Quel est le délai de réalisation des travaux ?

- DJENYA Alade : Merci. Quelles sont d'accès à l'électricité / abonnement ?

- FATOSSI Richard : Apportez du courant au niveau du château à Ighoroko.

- ODE F. Daniel : Aura-t-il le recrutement de la main d'œuvre locale ?

- KOUSSOHOUNDA Gabriel : Avez-vous la possibilité de travailler en collaboration avec ceux qui ont les sous (argent), concernant la demande des compteurs électriques ?

## Réponses aux questions

L'animateur de la séance Monsieur ECHHA  
Gaël a apporté quelques éléments de réponses et  
a rassuré les participants sur le fait que le pro-  
jet fait partie des priorités du gouvernement. Im-  
pliquons-nous pour jouer le rôle qui nous revient.  
Restons également positifs et unis de prières puis le  
projet sera mis en œuvre pour la satisfaction de tous  
à t-il manqué.

### C. SYNTHÈSE DES POINTS SOULEVÉS, DECISIONS PRISES ET PROPOSITIONS

Au terme de la consultation publique de ce jour  
il faut retenir que quelques points (doléances  
et souhaits) ont été récapitulés.

Il s'agit de :

- Apporter effectivement de l'électricité;
- Installer un réseau d'eau potable et favoriser les conditions d'accès;
- Étendre le réseau électrique vers Igboroko pour alimenter le chateaur d'eau;
- Aménager les voies reliant les différentes localités;
- Recruter la main d'œuvre locale;
- Dédommager les PAP et compenser les pertes d'arbres;
- Sensibiliser la population sur le démarrage des travaux.

Ont signé :

~~AA~~  
DJENYA Alade  
(Représentant des aînés)

~~AA~~  
AKIYEMI Paul  
(Représentant des jeunes)

~~AA~~  
EGBEBI Adake  
(Représentante des femmes)

~~AA~~  
ODE F. Daniel  
(Conseiller Town)

~~AA~~  
Zacharie C. FALADE

~~AA~~  
YABI Hermé  
(consultant)

~~AA~~  
AGBANOU Thierry  
(consultant)



Projet d'Électrification Rurale (PERU)  
Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Lot 5..

Village: TOWE Arrondissement: TOWE Commune:  
POBE Date: 05/03/2023

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
1	ADENLE Emmanuèle	Marçon	98701260	
2	OGDU D. Cécile	Étudiante	62091786	
3	ABIDOUN Isaac	Photographe	65010655	
4	KOUCHADE ORÉ	Revendeuse	-	
5	EGBEBI Appolabé	Commerçante	-	
6	DGODIKPE Fatiman	Revendeuse	-	
7	KOUCHADE Véronique	Tailleur	-	
8	IDOHOU Alice	Revendeuse	51351544	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
9	DGODARE Jonas	Payans	-	
10	DGODARE Jochoi	Pasteur	-	
11	DGA Mathieu	Payans	-	
12	IDOHOU Julienne	Revendeuse	-	
13	OLALEYE Hïde	Mécanicien	-	
14	GBADAMASSI Maïchel	Cultivateur	-	
15	GBADAMASSI E. Pierre	Cultivateur	-	
16	FATOUSSI Santos	Cultivateur	-	
17	DENYA Débora	Coiffeuse	-	
18	AKIYEMI Paul	Commerce	60070994	
19	FATOUSSI Gbemiga	Commerce	94338464	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
20	KOUSSONDA Abaké	Revendeuse	55467037	<del>Red</del>
21	OGOUGBODOUN Samdele	Magon	64987692	<del>Sam</del>
22	KODJÉKOU Familayo	Commerçante	-	<del>Sam</del>
23	IDOHOU Alice	Cultivateur	-	<del>Sam</del>
24	IDOHOU Rebecca	Cultivatrice	-	<del>Sam</del>
25	ARDBA Ruth	cultivateur	-	<del>Sam</del>
26	EGOUJOBI Toundé	Magon	58710713	<del>Sam</del>
27	KOCHELOU Abel	Tailleur	60703965	<del>Koc</del>
28	BARA Bossé	Coiffeur		-
29	DJENYA Aladé	Cultivateur	99500818	-
30	LEOTOICHAN K Daniel	Entrepreneur Agricole	97416196 94722482	<del>Sam</del>

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
31	KOCHELOU Abel	Tailleur	60703965	<del>Koc</del>
32	BARA BOSSÉ	Coiffeur	-	<del>Bar</del>
33	DINAN <del>confid</del>	Cultivateur	-	<del>Din</del>
34	ABIODAN ELIZABET	Cultivateur	-	<del>Abi</del>
35	FAGBEMI AWANLOU	Cultivateur	-	<del>Fag</del>
36	AÏMAN Amolayo	Cultivateur	-	<del>Aï</del>
37	ADEGOU Filip	opérateur	99264136	<del>Ad</del>
38	ECHO Keyinde	Commerçante	-	<del>Ech</del>
39	JENYA Hbeni	Cultivateur	-	<del>Jen</del>
40	OGOU maria	Cultivateur	-	<del>Og</del>
41	FALADE c. Zacharie	CV/TOWE	64808827	<del>Fal</del>
42	DJIBOU Sylvain	Consultant	66587949	<del>Dji</del>
43	YABI Herve	Consultant	96563538	<del>Yab</del>
44	ECHIIHA Gaël	Consultant	62656270	<del>Ech</del>
45	AGBANOU Thibony	Consultant	96003217	<del>Agb</del>



Agence Béninoise d'Électrification Rurale et de Maîtrise D'Énergie (ABERME)

\*\*\*\*\*

Projet d'Électrification Rurale (PERU)

\*\*\*\*\*

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

PROCES VERBAL DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Date	:	22/07/2024
Début de la séance	:	10h 03'
Fin de la séance	:	11h 17'
Commune	:	Ifangni
Arrondissement	:	Lagbè
Village/quartier	:	Zvan
Lieu	:	place publique
Langue de travail	:	Français, Nago et Fon

Représentants du Consultat : AYEDJO Fadoumi  
M AGBANOU Thierry; M VABI Hwe'

A. RESUME DU PROJET ET OBJECTIFS DE LA SEANCE

Le mardi vingt-quatre et le lundi vingt-cinq juillet s'est déroulée une séance de consultation du public dans le cadre de l'Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du Sud Bénin (Hots). Cette séance a eu lieu à la place publique à Zvan. Au début de la séance, le chef du village a souhaité la bienvenue au consultant et a remercié la population puis il a invité le consultant à présenter l'objet de la rencontre.

- El se présente comme suite.
- présenter le projet à la population;
  - Recueillir les avis et recommandations des participants. Le consultant après avoir détaillé les activités du projet, a indiqué qu'il est chargé de collecter les données environnementales et sociales pour déterminer les impacts du projet.

## B. QUESTIONS ET DEBATS

OGUE O. Moussa; bonne amie, je vous remercie et je remercie le président du Bénin pour le développement de notre pays le Bénin.

Je suis content de ce projet. Vous avez accepté le projet. Il faut vite commencer avant la fête de Janvier. Vous voulez de la lumière partout dans le village.

- IDOHO Jean; bonjour tout le monde, nous acceptons le projet. Il faut amener le courant vers le château d'eau à Abonobojé. L'eau potable gérée par la mairie est très chère. Ce qui amène la population à laisser l'eau potable pour aller puiser l'eau dans les margots.

- KOLE Nicole; bonne amie, nous remercions le chef de l'Etat pour tout ce qu'il fait pour nous. Il faut prendre en compte les autres villages aussi. Il faut placer les lampadaires également mettre les panneaux et autres sur notre route principale. Ils filent très, excès de vitesse à tout moment.

Réponse du consultant.  
Le consultant après avoir reçu les parcelles a rassuré que tout est noté.




SYNTHESE DES POINTS SOULEVES, PROPOSITIONS ET RECOMMANDATIONS

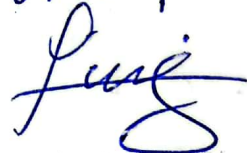
A la fin de cette rencontre qui s'est très  
bien déroulée à la satisfaction de tout  
le monde, les quelques recommandations  
ont été formulées :


Faturation des couverts dans les autres  
villages.

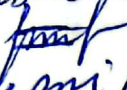
- Démarrer le projet avant 2025-

Représentant des sages  
OGUEY O. Mousa  


Ont signé :

Représentant des  
femmes  
FAYOMI Pelagie  


Représentant des jeunes  
ISOHOUB A. Jean  


Représentant du  
consultant  
  
Fadoumi AYESO



 Bamiwola ADELOU



Projet d'Électrification Rurale (PERU)

Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES) des travaux d'électrification de 150 localités du sud Bénin

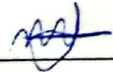

LISTE PRESENCE DE LA SEANCE DE CONSULTATION DU PUBLIC

Lot ..5..  
Village : Zian Arrondissement : Lagbé Commune :  
Ifangmi Date : 22/07/2024

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
01	OGLEY O. MOUSSA	Tailleur	95 95 22 89	
02	ODJO AFISSATOU	Commerçante	/	
03	IDOHOU A. Jean	cultivateur	97-04-85-89	
04	AYEDJO Fadoumi	Consultant	96317896	
05	OKPEVEFA KOTOVI	Commerçante	/	
06	EMININNIN Tidi	Vendeuse	/	
07	BOLLE Nicolas	Marchand	97-13-3954	
08	LAMODI Paul	Marchand	66 59 86 43	
09	ODJOUGBELE Founmilayo	Vendeuse	55-86 28 24	
10	KOLE Celine	coiffeuse	61-30 23-66	
11	OLOROKOU Salieu	Cultivateur	-	
12	OLALITI O. Luc M	Commerçant	96171676	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
13	ALAMODI Adolphe	electricien bâtiment	69 38 44 19	
14	FAGNOMI COMME	Mecanicien	66 04 72 46	
15	ODJOUGBELE Bernadette	coiffeuse	97 96 24 54	
16	OBORRO Wassi	coiffeur	97 - 40 32 36	
17	ODJEE KOLADE	Comptable	96 54 96 14	
18	FAYOMI Catherine	cultivateur	/	
19	FADEYI Joseph	cultivateur	96 75 76 49	
20	LAMODI yves	organisateur	97 31 10 03	
21	BAMIGBOLA Oluwa-Kemi	coiffeuse	/	
22	LACHOUKOU Benoit	Mecanicien	69 72 76 92	
23	BABADJIDE Vitorin	cultivateur	69 86 31 09	
24	FAYOMI Pilagie	couturière	67 32 87 48	
25	MANTAMI Romain	Cultivateur	66 02 29 64	
26	ADEBIYI B. Constant	entrepreneur	96 59 42 92	
27	WODINAN Ramata	couturière	66 93 20 36	
28	AKPAHOU Adelle	coiffeuse	90 64 25 14	

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
29	ISSA Jacques	electricien	50-4414-42	<del>Signature</del>
30	LAMODI Christophe	coiffeur	905679 83	<del>Signature</del>
31	LAMODI Albert	Mécanicien auto	50-47-06 03	AB
32	TCHIMON Fulbert	Marchand	976205 19	<del>Signature</del>
33	FAGBERO Bernadin	carrelleur	59 22 29 00	<del>Signature</del>
34	OGOLBIYI Jacques	cultivateur	97 84 12 84	<del>Signature</del>
35	LANIGNAN Daniel	Mason	61 13 91 14	<del>Signature</del>
36	OLOROKOU Mariette	couturière	/	
37	OMANLEGBE Germaine	couturière	/	92
38	BOLA Ogoustine	couturière	61 08 76 59	<del>Signature</del>
39	ILARI Elisabeth	vendeuse	52 83 62 73	<del>Signature</del>
40	MONLEGBE Mariette	Vendeuse	96 16 11 06	<del>Signature</del>
41	KOUBIA Vincent	Carreleur	54 26 10 98	<del>Signature</del>
42	TAWO Honorine	couturière	67 32 82 28	<del>Signature</del>
43	ADERIN Fernande	couturière	67 44-60 07	<del>Signature</del>
44	ESSOUKI Silifath	couturière	62 39 03 84	<del>Signature</del>

N°	NOM ET PRENOM	PROFESSION	CONTACTS	EMARGEMENT
45	BAMIWOLA Therese	Couturiere	59 345932	
46	LEADI Goubedath	Couturiere	67 11-7239	<del>Abdo</del>
47	BAMIWOLA Adeley	CV Wcm	97 157969	

**CAHIER DE CLAUSE  
ENVIRONNEMENTALE  
ET SOCIALE (CCES)**

## **Clauses environnementales et sociales à insérer dans les dossiers d'appel d'offres des entreprises en charge des travaux**

---

Les présentes clauses sont destinées à aider Société Béninoise d'Énergie Électrique (SBEE) afin qu'elles puissent intégrer dans ces documents des prescriptions permettant d'optimiser la protection de l'environnement et du milieu socio-économique. Les clauses sont spécifiques à toutes les activités de chantier pouvant être sources de nuisances environnementales et sociales. Ces clauses reflètent les Directives Générales de la Banque Mondiale en matière d'Hygiène, Environnement et Sécurité. Elles seront applicables au sous-projet et doivent également être incluses dans le contrat de travaux. Les entreprises en charge des travaux de construction de la ligne devront aussi se conformer avec les dispositions et les principes du HSE guideline de la Banque Mondiale.

### **a. Dispositions préalables pour l'exécution des travaux**

#### ***1. Respect des lois et réglementations nationales :***

La Société Béninoise d'Énergie Électrique (SBEE) et ses sous-traitants doivent : respecter et appliquer les lois et règlements en vigueur dans le pays et relatifs à l'environnement, à l'élimination des déchets solides et liquides, aux normes de rejet et de bruit, aux heures de travail, etc. ; prendre toutes les mesures appropriées en vue de minimiser les atteintes à l'environnement ; assumer la responsabilité de toute réclamation liée au non-respect de l'environnement.

#### ***2. Permis et autorisations avant les travaux***

Toute réalisation de travaux doit faire l'objet d'une procédure préalable d'information et d'autorisations administratives. Avant de commencer les travaux, la Société Béninoise d'Énergie Électrique (SBEE) doit se procurer tous les permis nécessaires pour la réalisation des travaux prévus dans le contrat du sous-projet: autorisations délivrés par les collectivités locales, les services forestiers (en cas de déboisement, d'élagage, etc.), les services miniers (en cas d'exploitation de carrières et de sites d'emprunt), les services d'hydraulique (en cas d'utilisation de points d'eau publiques), de l'inspection du travail, les gestionnaires de réseaux, etc. Avant le démarrage des travaux, la Société Béninoise d'Énergie Électrique (SBEE) doit se concerter avec les riverains avec lesquels il peut prendre des arrangements facilitant le déroulement des chantiers.

#### ***3. Réunion de démarrage des travaux***

Avant le démarrage des travaux, la Société Béninoise d'Énergie Électrique (SBEE) et les entreprises en charges des travaux doivent organiser des réunions avec les autorités légales, les représentants des populations situées dans la zone du sous-projet et les services techniques compétents, pour les informer de la consistance des travaux à réaliser et leur durée, des itinéraires concernés et les emplacements susceptibles d'être affectés. Cette réunion permettra aussi au Maître d'ouvrage de recueillir les observations des populations,

de les sensibiliser sur les enjeux environnementaux et sociaux et sur leurs relations avec les ouvriers.

#### **4. Préparation et libération du site**

La Société Béninoise d'Énergie Électrique (SBEE) devra informer les populations concernées avant toute activité du sous-projet. La libération de l'emprise doit se faire selon un calendrier défini en accord avec les populations affectées et le Maître d'ouvrage. Avant l'installation et le début des travaux, les entreprises doivent s'assurer que les indemnités/compensations sont effectivement payées aux ayants-droits par le Maître d'ouvrage.

#### **3. Libération des domaines public et privé.**

La Société Béninoise d'Énergie Électrique (SBEE) doit savoir que le périmètre d'utilité publique lié à l'opération est le périmètre susceptible d'être concerné par les travaux. Les travaux ne peuvent débuter dans les zones concernées par les emprises privées que lorsque celles-ci sont libérées à la suite d'une procédure d'acquisition.

#### **6. Programme de gestion environnementale et sociale**

Les entreprises en charge des travaux doivent établir et soumettre, à l'approbation du Maître d'ouvrage, un programme détaillé de gestion environnementale et sociale du chantier qui comprend : (i) un plan d'occupation du sol indiquant l'emplacement de la base-vie et les différentes zones du chantier selon les composantes du sous-projet, les implantations prévues et une description des aménagements ; (ii) un plan de gestion des déchets du chantier indiquant les types de déchets, le type de collecte envisagé, le lieu de stockage, le mode et le lieu d'élimination ; (iii) le programme d'information et de sensibilisation de la population précisant les cibles, les thèmes et le mode de consultation retenu ; (iv) un plan de gestion des accidents et de préservation de la santé précisant les risques d'accidents majeurs pouvant mettre en péril la sécurité ou la santé du personnel et/ou du public et les mesures de sécurité et/ou de préservation de la santé à appliquer dans le cadre d'un plan d'urgence.

#### **b. Installations de chantier et préparation**

##### **7. Normes de localisation**

Les entreprises en charge des travaux doivent construire ses installations temporaires du chantier de façon à déranger le moins possible l'environnement, de préférence dans des endroits déjà déboisés ou perturbés lorsque de tels sites existent, ou sur des sites qui seront réutilisés lors d'une phase ultérieure pour d'autres fins. La Société Béninoise d'Énergie Électrique (SBEE) doit strictement interdire d'établir une base vie à l'intérieur d'une aire protégée.



### **8. Affichage du règlement intérieur et sensibilisation du personnel**

Les entreprises en charge des travaux doivent afficher un règlement intérieur de façon visible dans les diverses installations de la base-vie prescrivant spécifiquement : le respect des us et coutumes locales ; la protection contre les IST/VIH/SIDA ; les règles d'hygiène et les mesures de sécurité. Les entreprises doivent sensibiliser son personnel notamment sur le respect des us et coutumes des populations de la région où sont effectués les travaux et sur les risques des IST et du VIH/SIDA.

### **9. Emploi de la main d'œuvre locale**

Les entreprises en charge des travaux est tenu d'engager (en dehors de son personnel cadre technique) le plus de main-d'œuvre possible dans la zone où les travaux sont réalisés. A défaut de trouver le personnel qualifié sur place, il est autorisé d'engager la main d'œuvre à l'extérieur de la zone de travail.

### **10. Respect des horaires de travail**

Les entreprises en charge des travaux doivent s'assurer que les horaires de travail respectent les lois et règlements nationaux en vigueur. Toute dérogation est soumise à l'approbation du Maître d'ouvrage. Dans la mesure du possible, (sauf en cas d'exception accordé par le Maître d'ouvrage), les entreprises en charge des travaux doivent éviter d'exécuter les travaux pendant les heures de repos, les dimanches et les jours fériés.

### **11. Protection du personnel de chantier**

Les entreprises en charge des travaux doivent mettre à disposition du personnel de chantier des tenues de travail correctes réglementaires et en bon état, ainsi que tous les accessoires de protection et de sécurité propres à leurs activités (casques, bottes, ceintures, masques, gants, lunettes, etc.). Les entreprises en charge des travaux doivent veiller au port scrupuleux des équipements de protection sur le chantier. Un contrôle permanent doit être effectué à cet effet et, en cas de manquement, des mesures coercitives (avertissement, mise à pied, renvoi) doivent être appliquées au personnel concerné.

### **12. Responsable Hygiène, Sécurité et Environnement**

Les entreprises en charge des travaux doivent désigner un responsable Hygiène/Sécurité/Environnement qui veillera à ce que les règles d'hygiène, de sécurité et de protection de l'environnement sont rigoureusement suivies par tous et à tous les niveaux d'exécution, tant pour les travailleurs que pour la population et autres personnes en contact avec le chantier. Il doit mettre en place un service médical courant et d'urgence à la base-vie, adapté à l'effectif de son personnel. Les entreprises en charge des travaux doivent être responsables de fournir un plan hygiène et sécurité comprenant une évaluation des risques au travail pour ses travailleurs.

## **c. Repli de chantier et réaménagement**

### ***13. Règles générales***

À toute libération de site, les entreprises en charge des travaux laissent les lieux propres à leur affectation immédiate. Il ne peut être libéré de ses engagements et de sa responsabilité concernant leur usage sans qu'il ait formellement fait constater ce bon état. Les entreprises en charge des travaux doivent réaliseront tous les aménagements nécessaires à la remise en état des lieux. Il est tenu de replier tous ses équipements et matériaux et ne peut les abandonner sur le site ou les environs.

Après le repli de tout le matériel, un procès-verbal constatant la remise en état du site doit être dressé et joint au procès-verbal de réception des travaux. La non remise en état des lieux doit entraîner le refus de réception des travaux. Dans ce cas, le pourcentage non encore libéré du montant du poste « installation de chantier » sera retenu pour servir à assurer le repli de chantier.

### ***14. Protection des zones instables***

Lors du démantèlement d'ouvrages en milieux instables, les entreprises en charge des travaux doivent prendre les précautions suivantes pour ne pas accentuer l'instabilité du sol : (i) éviter toute circulation lourde et toute surcharge dans la zone d'instabilité ; (ii) conserver autant que possible le couvert végétal ou reconstituer celui-ci en utilisant des espèces locales appropriées en cas de risques d'érosion.

### ***15. Aménagement des carrières et sites d'emprunt temporaires***

Les entreprises en charge des travaux doivent réaménager les carrières et les sites d'emprunt selon les options à définir en rapport avec le Maître d'ouvrage et les populations locales : (i) régalinge du terrain et restauration du couvert végétal (arbres, arbustes, pelouse ou culture) ; (ii) remplissage (terre, ou pierres) et restauration du couvert végétal ; (iii) aménagement de plans d'eau (bassins, mares) pour les communautés locales ou les animaux ; (iv) zone de loisir ; écotourisme, entre autres.

### ***16. Gestion des produits pétroliers et autres contaminants***

Les entreprises en charge des travaux doivent nettoyer l'aire de travail ou de stockage où il y a eu de la manipulation et/ou de l'utilisation de produits pétroliers et autres contaminants.

### ***17. Contrôle de l'exécution des clauses environnementales et sociales***

Le contrôle du respect et de l'effectivité de la mise en œuvre des clauses environnementales et sociales des entreprises en charge des travaux doit être effectué par le Maître d'ouvrage, dont l'équipe doit comprendre un expert environnementaliste qui fait partie intégrante de la mission de contrôle des travaux.

## **18. Notification**

Le Maître d'ouvrage (SBEE) notifie par écrit l'entreprise en charge des travaux tous les cas de défaut ou non-exécution des mesures environnementales et sociales. L'entreprise en charge des travaux doit redresser tout manquement aux prescriptions dûment notifiées à lui par le Maître d'ouvrage. La reprise des travaux ou les travaux supplémentaires découlant du non-respect des clauses sont à la charge de Les entreprises en charge des travaux doivent.

## **19. Sanction**

En application des dispositions contractuelles, le non-respect des clauses environnementales et sociales, dûment constaté par le Maître d'ouvrage, peut être un motif de résiliation du contrat. L'entreprise en charge des travaux doivent ayant fait l'objet d'une résiliation pour cause de non application des clauses environnementales et sociales s'expose à des sanctions allant jusqu'à la suspension du droit de soumissionner pour une période déterminée par le Maître d'ouvrage, avec une réfaction sur le prix et un blocage de la retenue de garantie.

## **20. Réception des travaux**

Le non-respect des présentes clauses expose l'entreprise en charge des travaux au refus de réception provisoire ou définitive des travaux, par la Commission de réception. L'exécution de chaque mesure environnementale et sociale peut faire l'objet d'une réception partielle impliquant les services compétents concernés.

### **d. Clauses Environnementales et Sociales spécifiques**

Le titulaire du marché veille à ce que les prestations qu'il effectue respectent les prescriptions législatives et réglementaires en vigueur en matière d'environnement, de sécurité et de santé des personnes, et de préservation du voisinage. Il doit être en mesure d'en justifier, en cours d'exécution du marché et pendant la période de garantie des prestations, sur simple demande de la SBEE ou de son représentant.

A cet effet, le titulaire prend les mesures permettant de maîtriser les éléments susceptibles de porter atteinte à l'environnement, notamment les déchets produits en cours d'exécution du contrat, les émissions de poussières, les fumées, les émanations de produits polluants, le bruit, les impacts sur la faune et sur la flore, la pollution des eaux superficielles et souterraines.

En cas d'évolution de la législation sur la protection de l'environnement en cours d'exécution du marché, les modifications éventuelles, demandées par la SBEE ou son représentant, afin de se conformer aux règles nouvelles donnent lieu à la signature, par les parties au marché, d'un avenant. Le non-respect des obligations environnementales par le titulaire d'un marché de travaux pourra être sanctionné lourdement. La SBEE peut résilier le marché pour faute du titulaire au cas où le titulaire contrevient aux obligations légales ou réglementaires, relatives au travail ou à la protection de l'environnement.

### **21. Mesures de transport et de stockage des matériaux**

Lors de l'exécution des travaux, les entreprises en charge des travaux doivent limiter la vitesse des véhicules sur le chantier par l'installation de panneaux de signalisation et des porteurs de drapeaux.

### **22. Mesures pour la circulation des engins de chantier**

Seuls les matériels strictement indispensables sont tolérés sur le chantier. En dehors des accès, des lieux de passage désignés et des aires de travail, il est interdit de circuler avec des engins de chantier.

L'entreprise doit s'assurer de la limitation de vitesse pour tous ses véhicules circulant sur la voie publique, avec un maximum de 60 km/h en rase campagne et 40 km/h au niveau des agglomérations et à la traversée des villages.

### **22. Protection des zones et ouvrages agricoles**

Le calendrier des travaux doit être établi afin de limiter les perturbations des activités socio-économiques et autres des riverains. Les principales périodes d'activité agricoles (semences, récoltes, séchage, etc.) devront en particulier être connues afin d'adapter l'échéancier à ces périodes. Le Concessionnaire doit identifier les endroits où des passages pour les animaux, le bétail et les personnes sont nécessaires. Là encore, l'implication de la population est primordiale.

### **23. Protection des milieux humides, de la faune et de la flore**

Il est interdit à aux entreprises d'effectuer des aménagements temporaires (aires d'entreposage et de stationnement, chemins de contournement ou de travail, etc.) dans des milieux humides, notamment en évitant le comblement des mares temporaires existantes. En cas de plantations, l'entreprise doit s'adapter à la végétation locale et veiller à ne pas introduire de nouvelles espèces sans l'avis des services forestiers. Pour toutes les aires déboisées sises à l'extérieur de l'emprise et requises par l'entreprise pour les besoins de ses travaux, la terre végétale extraite doit être mise en réserve.

### **24. Protection des sites sacrés et des sites archéologiques**

Les entreprises en charge des travaux doivent prendre toutes les dispositions nécessaires pour respecter les sites culturels (cimetières, sites sacrés, etc.) dans le voisinage des travaux et ne pas leur porter atteintes. Pour cela, elle devra s'assurer au préalable de leur typologie et de leur implantation avant le démarrage des travaux. Si, au cours des travaux, des vestiges d'intérêt culturel, historique ou archéologique sont découverts, les entreprises en charge des travaux doivent suivre la procédure suivante : (i) arrêter les travaux dans la zone concernée ; (ii) aviser immédiatement le Maître d'œuvre qui doit prendre des dispositions afin de protéger le site pour éviter toute destruction ; un périmètre de protection doit être identifié et matérialisé sur le site et aucune activité ne devra s'y dérouler; (iii) s'interdire

d'enlever et de déplacer les objets et les vestiges. Les travaux doivent être suspendus à l'intérieur du périmètre de protection jusqu'à ce que l'organisme national responsable des sites historiques et archéologiques ait donné l'autorisation de les poursuivre.

### ***25. Mesures d'abattage d'arbres et de déboisement***

En cas de déboisement, les arbres abattus doivent être découpés et stockés à des endroits agréés par les entreprises en charge des travaux. Les populations riveraines doivent être informées de la possibilité qu'elles ont de pouvoir disposer de ce bois à leur convenance.

Les arbres abattus ne doivent pas être abandonnés sur place, ni brûlés ni enfouis sous les matériaux de terrassement.

### ***26. Prévention des feux de brousse***

Les entreprises en charge des travaux sont responsables de la prévention des feux de brousse sur l'étendue de ses travaux, incluant les zones d'emprunt et les accès. Il doit strictement observer les instructions, lois et règlements édictés par les autorités légales compétentes.

### ***27. Gestion des déchets liquides***

Les bureaux et les logements doivent être pourvus d'installations sanitaires en nombre suffisant (latrines, fosses septiques, lavabos et douches). Les entreprises en charge des travaux doivent respecter les règlements sanitaires en vigueur. Les installations sanitaires sont établies en accord avec le Maître d'ouvrage. Il est interdit aux entreprises en charge des travaux de rejeter les effluents liquides pouvant entraîner des stagnations et incommodités pour le voisinage, ou des pollutions des eaux de surface ou souterraines.

### ***28. Gestion des déchets solides***

Les entreprises en charge des travaux doivent déposer les ordures ménagères dans des poubelles étanches et devant être vidées périodiquement. En cas d'évacuation par les camions du chantier, les bennes doivent être étanches de façon à ne pas laisser échapper de déchets. Pour des raisons d'hygiène, et pour ne pas attirer les vecteurs, une collecte quotidienne est recommandée, surtout durant les périodes de chaleur. Les entreprises en charge des travaux doivent éliminer ou recycler les déchets de manière écologiquement rationnelle. Les entreprises en charge des travaux doivent acheminer les déchets, si possible, vers les lieux d'élimination existants.

### ***29. Protection contre la pollution sonore***

L'entreprise en charge des travaux est tenue de limiter les bruits de chantier susceptibles d'importuner gravement les riverains, soit par une durée exagérément longue, soit par leur prolongation en dehors des heures normales de travail. Les seuils à ne pas dépasser sont tirées des Lignes directrice EHS sur le niveau de bruit.

### ***30. Prévention contre les IST/VIH/SIDA et maladies liées aux travaux***

L'entreprise doit informer et sensibiliser son personnel sur les risques liés aux IST/VIH/SIDA. Il doit mettre à la disposition du personnel des préservatifs contre les IST/VIH-SIDA.

L'entreprise doit informer et sensibiliser son personnel sur la sécurité et l'hygiène au travail. Il doit veiller à préserver la santé des travailleurs et des populations riveraines, en prenant des mesures appropriées contre d'autres maladies liées aux travaux et à l'environnement dans lequel ils se déroulent. Il doit : (i) instaurer le port de masques, d'uniformes et autres chaussures adaptées ; (ii) installer systématiquement des infirmeries et fournir gratuitement au personnel de chantier les médicaments de base nécessaires aux soins d'urgence.

### ***31. Journal de chantier***

L'entreprise doit tenir à jour un journal de chantier, dans lequel seront consignés les réclamations, les manquements ou incidents ayant un impact significatif sur l'environnement ou à un incident avec la population. Le journal de chantier est unique pour le chantier et les notes doivent être écrites à l'encre. L'entreprise doit informer le public en général, et les populations riveraines en particulier, de l'existence de ce journal, avec indication du lieu où il peut être consulté.

### ***31. Entretien des engins et équipements de chantiers***

L'entreprise doit respecter les normes d'entretien des engins de chantiers et des véhicules et effectuer le ravitaillement en carburant et lubrifiant dans un lieu désigné à cet effet. Sur le site, une provision de matières absorbantes et d'isolants (coussins, feuilles, boudins et fibre de tourbe, etc.) ainsi que des récipients étanches bien identifiés, destinés à recevoir les résidus pétroliers et les déchets, doivent être présents. Le Concessionnaire doit exécuter, sous surveillance constante, toute manipulation de carburant, d'huile ou d'autres produits contaminants, y compris le transvasement, afin d'éviter le déversement. L'entreprise doit recueillir, traiter ou recycler tous les résidus pétroliers, les huiles usagées et les déchets produits lors des activités d'entretien ou de réparation de la machinerie. Il lui est interdit de les rejeter dans l'environnement ou sur le site du chantier.

L'entreprise doit effectuer les vidanges dans des fûts étanches et conserver les huiles usagées pour les remettre au fournisseur (recyclage) ou aux populations locales pour d'autres usages. Les pièces de rechange usagées doivent être envoyées à la décharge publique.

### ***32. Lutte contre les poussières***

L'entreprise en charge des travaux doit choisir l'emplacement des concasseurs et des équipements similaires en fonction du bruit et de la poussière qu'ils produisent. Le port de lunettes et de masques anti-poussières est obligatoire.

### ***33. Le Bruit***

Parmi les options de réduction que l'on doit envisager, on indiquera les suivantes : Sélection d'équipements dont les niveaux de bruit dégagés sont inférieurs ; installation de dispositifs d'insonorisation appropriés sur l'échappement des moteurs et des composants de

compresseurs. Installation d'isolations de vibrations pour équipements mécaniques ; Limitation des heures de fonctionnement pour certains équipements ou certaines applications, en particulier des sources mobiles utilisées dans une agglomération.

### **34. Hygiène et sécurité au travail**

L'entreprise en charge des travaux doit introduire des mesures de prévention et de protection conformément à l'ordre de priorité suivant : Élimination des risques par la suppression de l'activité du procédé de travail. Maîtrise du risque à la source par le biais de contrôles techniques ; Minimisation des risques par l'étude de systèmes de travail sans danger et de mesures de contrôle administratives ou institutionnelles ; Fourniture d'équipements de protection individuelle (EPI) appropriés conjointement avec la formation, l'utilisation et l'entretien des EPI. Les principaux équipements de sécurité à utiliser par les entreprises en charge des travaux sont présentés dans le tableau suivant :

<b>Casques</b>	<b>Tous travaux présentant le risque de chocs à la tête</b>	<b>Obligatoire sur site</b>
<b>Vêtement de travail</b>	Tous travaux présentant des risques de salissure ou d'agression  Du corps par contact ou projection.	Obligatoire sur site
<b>Chaussures , bottes</b>	Tous travaux présentant le risque de chute d'objets manutentionnés sur les pieds ou d'écrasement, ou de  Perforation de la semelle par objets pointus.	Obligatoire sur site
<b>Lunettes , masques</b>	Tous travaux présentant le risque de projection dans les yeux (meulage, manipulation produits acides ou caustiques,) ou exposant à des sources lumineuses de forte puissance	Lunettes obligatoires sur site
<b>Masques , cagoules</b>	Tous travaux effectués dans des milieux pollués (poussières, gaz toxiques, ...).	
<b>Tabliers</b>	Tous travaux présentant des risques de projection sur le corps (Soudage, manipulation produits dangereux, ...).	
<b>Gants</b>	Tous travaux présentant des risques pour les mains. Nombreux types de gants selon le type d'agression : coupures, écrasement, chaleur, attaque chimique, électrisation, ...	Obligatoire sur site
<b>Chasuble</b>	Tous travaux à proximité de la circulation présentant des risques de collision.	
<b>Harnais et dispositif</b>	Tous travaux exceptionnels non répétitifs ou de courte durée exposant à un risque de chute de hauteur.	
<b>Casques antibruit, bouchons</b>	Tous travaux exposant à des niveaux sonores supérieurs à  85dBA (conduite d'engins, meulage, ...)	Recommandés
<b>Masques respiratoires</b>	Tous travaux exposant à des inhalations de vapeurs ou de poussières (quelques fois invisibles et inodores).	

Le chantier sera interdit au public. L'entreprise principale installera les panneaux et palissades nécessaires et réglementaires. L'accès du personnel pourra être contrôlé à tout moment par les personnes habilitées par le Maître d'Ouvrage et/ou ses représentants ou les autorisés légaux.

Les directions des entreprises s'engageront sur l'honneur que le personnel figurant sur ces listes est en règle vis-à-vis de la loi et des textes réglementaires relatifs à l'emploi des travailleurs. En accord avec le Maître d'Ouvrage et/ou ses représentants, toute personne contrevenante à ces règles se verra refuser l'accès au chantier et s'exposera aux sanctions éventuelles de l'Inspection du travail.

### **3.5. Prévention des incendies**

Des extincteurs adaptés et en nombre suffisant seront mis en place par l'entreprise sur la zone de cantonnement. Chaque entreprise sera équipée des extincteurs nécessaires et adaptés à ses propres travaux, aux risques locaux, compte tenu de l'environnement, au fur et à mesure de l'avancement des travaux.

### **Boîte de secours**

Une personne est nommément désignée comme responsable de la boîte de secours.

### **36. Contrainte concernant les approvisionnements et le stockage**

Les entreprises prendront chaque fois que nécessaire toutes les dispositions pour que les approvisionnements sur le chantier se fassent dans le respect des règles de sécurité, à savoir :

- Informations des fournisseurs sur les personnes à contacter sur le chantier et les modalités pour accéder au chantier
- Contrôle à l'entrée du chantier et prise en charge du fournisseur à son arrivée.
- Contrôle des stockages de matériel ou de matériaux livrés.

### **37. Voies ou zones de déplacement ou de circulation horizontales et verticales**

L'accès du chantier : A définir au début des travaux à l'ouverture du chantier. Le chantier étant situé le long des voies publiques, toutes précautions seront prises par l'ensemble des entreprises.

- respect de la signalisation (vitesse, stationnement, etc.).
- tenir les abords et les voies en état de propreté constante aux abords immédiats du chantier. Il sera procédé, par chaque entreprise ayant provoqué un salissement de la voie ou des trottoirs, au nombre de nettoyages ou de lavages nécessaires.
- mise en place de signalisation et pré-signalisation par l'entreprise.

Les accès provisoires au chantier pour le personnel des entreprises, devront être soigneusement protégés contre les chutes de matériaux, gravois, etc. et maintenus en bon état. Pour les gabarits et les charges limites, l'entreprise se rapprochera des services



techniques de la ville afin de déterminer les contraintes et définir le ou les plans de circulation les mieux adaptés.

Les zones de circulation menant aux phases de la construction devront être maintenues dégagées de tous matériaux et matériels. Les camions de livraison devront, pendant toute la durée de l'Opération, se conformer aux dispositions d'organisation arrêtées.

Les zones de livraison - déchargement seront interdites d'accès au public au moyen d'un dispositif physique. Les Entreprises devront se conformer aux restrictions de circulations diverses, qui pourraient leur être imposées par les autorités légales compétentes, notamment, voiries interdites, itinéraires imposés, limitation de tonnage ou de gabarit, limitation des bruits.

Les Entreprises devront prendre toutes dispositions pour ne pas apporter de nuisances aux chaussées existantes. Pendant toute la durée du chantier, l'entreprise sera tenue d'adapter ses horaires pour éviter, autant que faire se peut, des nuisances sonores vis-à-vis des populations locales.

### **38. Habilitation (Mesures de protection contre les risques électriques)**

L'habilitation est obligatoire pour le personnel travaillant à proximité des lignes électriques en services et lors des travaux de connexions et de mise en service. Cette habilitation qui est délivrée par le chef d'entreprise, doit obtenir l'agrément du Maître d'œuvre et/ou de la Société Béninoise d'Énergie Électrique. Chaque entreprise précisera, la liste de son personnel ayant l'habilitation électrique, selon les recommandations de la publication UTE NF C 18-510.

L'habilitation est la reconnaissance, par son employeur, de la capacité d'une personne à accomplir en sécurité les tâches fixées.

Le titre d'habilitation comporte une codification symbolique formée de lettres et de chiffres.

La première lettre indique le domaine de tension :

**B** (BT et TBT)

**H** (HT).

Le chiffre indique la qualité de la personne :

**0** (non électricien),

**1** (exécutant électricien),

**2** (chargé de travaux électriques).

La deuxième lettre précise la nature des opérations pouvant être réalisées :

**V** (travail au voisinage),

**N** (nettoyage sous tension),

**T** (travail sous tension),

**C** (chargé de consignation),

**R** (chargé d'interventions en BT).

Exemples : B1V : exécutant électricien avec travail au voisinage en BT BC : chargé de consignation en BT.

Toutes les habilitations doivent être précédées d'une formation aux risques électriques. L'habilitation doit être révisée en cas de changement de fonction, d'entreprise ou de restriction médicale.

### Domaines de tension

Domaines de tension		Valeur de la tension Un en volts	
		En courant alternatif	En courant continu
Très basse tension <u>TBT</u>		Un <= 50v	Un <= 120v
Basse tension	BTA	50v < Un <= 500v	120v < Un <= 750v
	BTB	500v < Un <= 1 000v	750v < Un <= 1 500v
	HTA*	1 000v < Un <= 50 000v	1 500v < Un <= 75 000v
	HTB	Un > 50 000v	Un > 75 000v

\* appelée aussi MT dans le texte

# **OUTILS DE COLLECTE**

**AGENCE BENINOISE D'ELECTRIFICATION RURALE ET DE MAITRISE D'ENERGIE  
(ABERME)**

**Mission d'Etude d'Impact Environnemental et Social du Projet  
d'électrification de 150 localités rurales du Sud-Bénin**

---

**Questionnaires de collectes des données**

Bonjour/Bonsoir, M./Mme Je m'appelle ....., Je suis un agent de collecte de données pour le compte de SDI/SIE/IDH. Nous menons une enquête dans le cadre d'une étude de faisabilité de futurs sous-projets relatifs à l'électrification de votre localité. Cette enquête est initiée pour prendre en compte les aspects environnementales. Elle vise également à dénombrer les biens et personnes affectées le long du corridor de la ligne électrique à construire. L'entretien durera environ 45min. Toutes les informations que nous obtenons resteront strictement confidentielles et vos réponses et votre nom ne seront jamais révélés. J'aimerais que vous répondiez honnêtement aux questions. De plus, vous n'êtes pas obligé de répondre aux questions que vous ne souhaitez pas et vous pouvez interrompre l'entretien à tout moment. Avez-vous des questions sur l'étude ou ce que j'ai dit ? Acceptez-vous de participer à cette interview ?

**1- Identification de la localité**

Département	
Commune	
Arrondissement	
Quartier de ville/ Village	:
Coordonnées géographiques (en UTM)	X : Y : Z :

**2. Identification des personnes et biens affectés**

**2.1 Identification de la personne dont le bien est affecté**

Nom et prénom de la PAP		
Contact téléphonique		
Nom de la personne contact en cas d'urgence		
Téléphone de la personne à contacter en cas d'urgence		
Sexe	M <input type="checkbox"/>	F <input type="checkbox"/>
Statut du répondant	Propriétaires	
	Représentant	du
	Parent du propriétaire	

	Locataire	
	Autres ( <b>préciser</b> )	
Statut matrimonial de la PAP	M <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> V <input type="checkbox"/>	
Ethnie		
Domaine d'activité de la PAP	Agriculture	
	Commerce	
	Transport	
	Artisanat	
	APE/ACE	
	Privé	
	Autres ( <b>préciser</b> )	
Revenu moyen mensuel du chef de ménage (F CFA)		
Nombre de personnes vivant dans le ménage à affecter (préciser le nombre de personnes)	Homme :	Femme :      Enfants :
Nombre de personnes à charge vivant dans le ménage	Homme :	Femme :      Enfants :
Revenu mensuel moyen des membres du ménage ( <b>estimer</b> )		
Personne vulnérable/handicapée	Oui	Non
Type de vulnérabilité		
Niveau d'instruction : <input type="checkbox"/> Sans – <input type="checkbox"/> Primaire – <input type="checkbox"/> Secondaire – <input type="checkbox"/> Universitaire		
<input type="checkbox"/> Religion <input type="checkbox"/> Christianisme <input type="checkbox"/> Islam <input type="checkbox"/> Animisme		
Types d'appareils électriques et électroménagers dans le ménage :		
<input type="checkbox"/> Radio, <input type="checkbox"/> télévision, <input type="checkbox"/> ampoule, <input type="checkbox"/> ventilateur, <input type="checkbox"/> frigo, <input type="checkbox"/> fer à repasser, <input type="checkbox"/> chauffe-eau		
Probable équipements électriques et électroménagers à acquérir à court et moyen terme		

## 2.2 Identification des biens affectés

Quel est le type de bien affecté dans le cadre de la construction de la ligne ?

Bien affecté	Oui/ Non	Nombre
Habitation		
Plantation (types d'espèces)		
Forêt classée		

Sites sacrés (divinités, forêts sacrées, mosquée, église, cimetière)		
Terre cultivée (champ)		
Terre non cultivée (parcelle vide, jachère, etc.)		
Autres ( <b>à préciser</b> )		

### 2.2.1- Identification des habitations et connexes

Quel est le type d'habitation affectée ?

Types d'habitation	Description de l'habitation affectée	Coût du bien (FCFA)
Terre battue + paille		
Terre battue + tôle		
Brique + tôle		
Bois + paille/tôle		
Cuisine		
Hangar		
Grenier		
Poulailler		
Bergerie, porcherie		

### 2.2.2 Statut et coût du foncier affecté

Statut	Terre lotie	Terre non lotie	Terre ayant titre foncier
Dimension			
Coût			

### 2.2.3. Identification des espèces floristiques dans l'emprise

N°	Type d'espèce	Coordonnées géographiques	Nombre de pieds	Coût d'un pied
1	Anacardier			
2	Karité			
3	Baobab			
4	Oranger			
5	Eucalyptus			
6	Teck			
7	Manguier			
8	Bananier			
9	Rônier			
10	Iroko			
11	Néré			
12	Autres (à préciser)			

### 2.2.4- Identification des sites sacrés dans l'emprise

a) Préciser le type de sites sacrés

	Coordonnées géographiques	Nombre de pieds	Coût d'un pied
Divinités			
Forêts sacrées			
Mosquée			
Eglise			
Cimetière			
Autres			

b) Possibilité de déplacement du bien sacré affecté ?

Possibilité	Oui	Non

### 2.2.5- Patrimoine culturel sur le corridor

a) Existe-il un patrimoine culturel dans l'emprise de la ligne ?

Oui	Non

b) Si oui, le(s) quel(s) genre de patrimoine

---

c) Quel est son coût de déplacement et de réinstallation ?

---

2.3.. Existent-ils des artisans dans le village ? Soudeurs |\_\_\_| ; Couturier |\_\_\_| ; Vulcanisateur |\_\_\_| ; Tourneur |\_\_\_| ; Scierie |\_\_\_| ; etc.

2.4.. Quel est le mode d'éclairage dans votre ménage :  Groupe électrogène,  Lampe rechargeable,  Panneau Solaire,  Lanterne,  Autres .....

2.5.. Quel est votre principal mode d'approvisionnement en eau ? :  SONEB,  Puits,  Forage,  Pompe manuel,  Eau de surface,  Autres à préciser : .....

2.6.. Existe-t-il des plans/cours d'eau dans l'emprise des lignes ? Oui Non

Si oui, le(s) quel(s)

Nature plan d'eau	Nom ou appellation	Usage actuel	Coordonnées
			X : ..... Y : ..... Z : .....
			X : ..... Y : ..... Z : .....

2.7.. Existe-t-il des infrastructures socioéconomiques dans l'emprise des lignes ? Oui Non

Si oui, le(s) quel(s)

	Nom de l'infrastructure	Village	Activité	Nombre d'utilisateurs	Coordonnées géographiques (UTM)
<i>Il s'agit de : Administration, Centre de santé, Ecole, Eglise, Mosquée, Police, AEV, Marché, Atelier, etc.</i>					
01					X : Y : Z :
02					X : Y : Z :
03					X : Y : Z :
04					X : Y : Z :
05					X : Y : Z :
06					X : Y : Z :
07					X : Y : Z :
08					X : Y : Z :
09					X : Y : Z :
10					X : Y : Z : Z :

### 3. Usage du courant électrique

- ✓ Selon vous, en quoi le courant électrique pourrait améliorer votre condition de vie ?

### 4. Recommandation pour la phase d'exécution des travaux

Principaux enjeux environnementaux
------------------------------------



<b>Principaux sociaux et économiques</b>
<b>Observations particulières</b>

*Date de l'enquête :*

*Durée des entretiens :*

*Nom et prénom de l'enquêteur :*

*Nom et prénom de l'enquêté*

# **TERMES DE RÉFÉRENCE**

## Section 7. Termes de référence

### I- CONTEXTE ET JUSTIFICATION

Dans le cadre de la mise en œuvre du Programme d'Actions du Gouvernement (PAG 2016-2021), notamment en son PILIER 3 : amélioration des conditions de vie des populations rurales et en son axe stratégique 6 : accès à l'électricité en milieu rural, le Gouvernement de la République du Bénin a adopté, en septembre 2018, un Plan Directeur d'Electrification Rurale qui prévoit l'électrification par raccordement au réseau conventionnel de 1274 localités rurales d'ici 2030 et la densification et/ou l'extension du réseau dans les localités péri-urbaines déjà électrifiées. Pour la concrétisation de cette ambition, l'ABERME s'est engagée dans la recherche de financement pour la réalisation de grands projets d'électrification rurale et péri-urbaine. Dans cette perspective, il est nécessaire de disposer d'étude technico-économique sur les localités concernées d'une part et d'autre part, d'Etude d'Impact Environnemental et Social (EIES) en raison de la nature et de la sensibilité des milieux concernés.

C'est pourquoi, à l'occasion du projet d'électrification de 176 localités rurales et péri-urbaines financé conjointement par la Banque Africaine de Développement et la République du Bénin, l'Agence a initié la réalisation d'une étude d'Avant-Projet Détaillé en vue de l'électrification de 500 localités rurales par raccordement au réseau conventionnel. La présente étude prend en compte 150 localités des départements des Collines, du Zou et du Mono.

### II- Objectifs généraux des TDRs.

Les présents TDRs visent à identifier des cabinets ou bureaux d'études qualifiés ayant de l'expérience dans la réalisation des études d'Avant-Projet Détaillé (APD) pour l'électrification, en vue de la réalisation des études de faisabilité technico-économique et sociale pour l'électrification par raccordement au réseau

conventionnel de 150 localités rurales y compris la réalisation de l'Etude d'Impact Environnementale et Sociale.

### **III- Organisation générale de l'Etude**

L'étude sera organisée en deux volets :

- ✓ Volet 1 : étude d'avant-projet détaillé pour l'électrification de 150 localités ;
- ✓ Volet 2 : Etude d'Impact Environnemental et Sociale pour l'électrification des 150 localités.

Les 150 localités sont réparties en six lots de travaux : Lot 1, Lot 2, Lot 3, Lot 4, Lot 5 et Lot 6. La liste des localités par lot est jointe en annexe.

Pour le volet 1 de l'étude, un seul rapport sera rédigé par le Consultant pour les 150 localités tandis que pour le volet 2 de l'étude, le rapport sera rédigé par lot de travaux. Ainsi, il est attendu du Consultant, six (06) rapports pour ce qui concerne le volet 2 de l'étude.

### **IV- Volet 1 : Etudes d'avant-projet détaillée pour l'électrification de 150 localités**

#### **IV.1- Description des prestations du consultant**

Pour cette partie de l'étude, le Consultant est chargé de réaliser l'étude technique, économique et sociales en vue de l'électrification de 150 localités rurales. Au cours de ces études, la conception des ouvrages et installations électriques dans le cadre du projet devra tenir compte des plans d'aménagement et/ou de lotissement s'ils existent. Au cas où ces plans n'existent pas encore, les Autorités communales seront fortement impliquées dans la définition des itinéraires du réseaux. Le cas échéant, des engagements fermes écrits seront exigés à ces Autorités pour conserver ces itinéraires lors des opérations ultérieure de lotissement.

Un plan de masse assez détaillé devra permettre de représenter les différents axes routiers de la localité et les infrastructures sociocommunautaires qu'elle

abrite, de même que la position de ces dernières par rapport aux axes routiers de la localité. Par ailleurs, le profil en long des lignes électriques et réseaux électriques devront être produits ainsi que les plans de réseau.

Suite aux données et paramètres recueillis, le Bureau d'Etude pourra décrire et préciser le contenu des travaux et les ouvrages à implanter, depuis les lignes sources d'alimentation de la SBEE, jusqu'aux différents départs vers les abonnés potentiels, en passant par les postes H61 dont les nombres et les puissances devront être déterminés et précisés par localité, en fonction de la demande évaluée et projetée sur les 05-10-15 années à venir, afin de permettre au Maître d'Ouvrage et les bailleurs d'avoir un outil d'aide à la décision qui assure le fonctionnement et la qualité du réseau dans le temps.

Ainsi, le Bureau d'Etude devra :

- cartographier toutes les localités concernées à l'aide d'un outil d'information géographique adapté. A cet effet le cabinet proposera une méthodologie détaillée incluant ce volet,
- étudier les sites d'implantation des ouvrages de transport, de transformation et de distribution. Il devra alors dimensionner les ouvrages et les travaux, indiquer les quantitatifs des matériels et d'équipements, ainsi que les coûts des fournitures et des travaux pour l'électrification dans chaque localité concernée.

Pour chaque localité, le projet vise de façon spécifique à :

- Réaliser l'étude économique, financière et sociale pour l'électrification par réseau conventionnel ;
- Réaliser le tracé du réseau par GPS qui prend en compte les infrastructures sociocommunitaires (école, centre de santé, poste de police...)
- Mettre en place un répertoire des normes en vigueur applicables pour chaque type d'équipement ;
- Fournir le plan de masse réelle sur Google Earth ou sur tout autre outils de Géoréférencement ;

- Réaliser les études techniques de construction de lignes électriques HTA, Mixtes (HTA/BT) et BT avec réalisation des plans de réseaux qui tiennent compte du tracé GPS obtenu sur le terrain, conformément aux normes CEI ou NF (NF 11-201 et autres) en vigueur pour chaque type d'ouvrage. Les études devront être faites par un logiciel adapté (CAMELIA, JOVE, Pole 'n'wires ou PLS-CADD) ;
- Tenir compte des plans de lotissement s'ils existent, pour la réalisation des plans des réseaux électriques à construire. Au cas où la localité ne disposera pas d'un plan de lotissement, impliquer les communes ou autres services habilités, en obtenant leur adhésion par des attestations d'engagement de maintien des voiries existantes choisies pour le tracé desdits réseaux ;
- Se renseigner sur les caractéristiques des lignes sources d'approvisionnement de la SBEE et les intégrer au dimensionnement des ouvrages à construire. Si possible, répertorier pour chaque liaison, le niveau de tension et le nombre de localités déjà desservies par le poste source ;
- Dimensionner les équipements de façon à prendre en compte les demandes à l'horizon de quinze (15) ans. Cela aboutira entre autres, au choix optimal du poste de transformateur, des supports électriques et de la section des câbles;
- Définir les spécifications techniques des fournitures, matériels et équipements de lignes HTA, Mixte (HTA/BT) et BT en mettant un accent sur la fiabilité des réseaux électriques ;
- Etablir le devis quantitatifs et estimatifs pour la mise en œuvre du projet, conformément au modèle joint en annexe aux présents termes de référence.

#### IV.2- METHODOLOGIE

Le Cabinet d'études doit exposer dans son offre, les principales méthodes à employer pour collecter, enregistrer, analyser, et rédiger les rapports. La méthodologie devra comporter la description :

- des phases principales des études ;
- de l'organisation des enquêtes et études ;
- des outils de collecte et d'analyse de données qui seront utilisés, tels que les appareils, fiches, logiciels informatiques, etc.

L'exécution de la mission sera faite selon une approche participative ou brainstorming avec l'implication de l'ensemble des parties prenantes notamment les autorités locales et les bénéficiaires.

Au vue de la situation sanitaire actuelle, Les cabinets proposeront dans leur méthodologie, les différentes stratégies à mettre en place afin d'éviter la propagation du Covid-19 au sein de la population lors de la réalisation des études.

#### IV.3- Résultat attendu

Le résultat final consiste à produire un document contenant une étude de faisabilité technique, économique, financière et sociale de l'électrification des 150 localités qui s'articulera autour des aspects suivants :

- Le plan de réseaux et de profil en long pour chaque localité ;
- La cartographie et des photos satellites des différentes localités concernées par l'étude. Ces données seront présentées sur un support papier et numérique ;
- Le devis quantitatif et estimatif pour chaque localité ;
- Les spécifications techniques des équipements à utiliser ;
- Une évaluation de la capacité financière des ménages à pouvoir payer des factures d'électricité ;
- Une estimation des abonnés potentiels pour la première année après la réalisation du projet puis à l'horizon de 5, 10 et 15 ans ;
- Les différentes notes techniques de calcul pour chaque localité ;

- Un tableau récapitulatif regroupant les longueurs des lignes MT, Mixte, BT, le nombre de ménage et la puissance des transformateurs à installer pour chaque localité.

#### IV.4- Etendue de la mission

Les travaux, objet du volet 1 de l'étude, seront exécuté en un (01) seul lot.

Les principales actions à entreprendre dans le cadre des prestations du Consultant et sous sa responsabilité au cours de l'étude comprennent cinq (05) phases :

- Phase I : Présentation et validation du rapport de démarrage ;
- Phase II : Etude de faisabilité technique ;
- Phase III : Création d'un système de géoréférencement et réalisation de cartes et plans
- Phase IV : Analyse sociale, économique et financière ;
- Phase V : Présentation et validation des résultats de l'étude

##### Phase I : Présentation et validation du rapport de démarrage

Le Consultant présentera un rapport de démarrage de sa mission. L'approbation du rapport de démarrage des études est du ressort d'un comité interne de l'Unité de Gestion du Projet (UGP) au sein de l'ABERME, sous la supervision du Coordonnateur PERU.

##### Phase II : Étude de faisabilité technique

L'étendue des prestations à fournir par le Consultant au cours de cette phase couvrira entre autres :

- Collecte de données sur l'itinéraire des réseaux HTA ; Mixte et BT via GPS (Cartes et plans de cadastre des localités, avec tracé routes et pistes, des cours d'eau, zones marécageuses ou inondables, autres obstacles identifiables) ;
- Evaluation de la demande dans les localités concernées en fonction de la population, des infrastructures et équipements collectifs existants (centres



- administratifs, écoles, centres de formation, centres de santé, forages, ateliers...), en tenant en compte la croissance de la demande en énergie et de la population, sur un horizon de temps établi de 5-10-15 ans ;
- Dimensionnement des paramètres techniques du réseau HTA en tenant compte dans les études des localités qui seront traversées par ledit réseau HTA, mais non prises en compte par la présente étude ;
  - Dimensionnement, conception technique et plans de réseaux. Le dimensionnement des équipements doit prendre en compte non seulement les besoins projetés sur quinze (15) ans, mais aussi les caractéristiques des lignes sources d'approvisionnement de la SBEE ;
  - Calculs électriques et mécaniques des lignes. L'objectif des calculs électriques et mécaniques est de confirmer la faisabilité technique de construction des lignes. Le consultant utilisera pleinement tous les moyens informatiques idoines pour effectuer les calculs électriques et mécaniques d'usage pour les lignes électriques. Les calculs devront permettre de définir les caractéristiques des équipements à installer : la nature et la section des câbles pour chaque ligne d'interconnexion, la capacité des transformateurs à installer, les équipements de protection à mettre en place, les équipements de coupure et de sectionnement éventuel, les taux de pertes engendrés sur les lignes et sur les postes de transformation ;
  - Précision pour chaque ligne haute tension catégorie A : La capacité de transit, les chutes de tension maximale, les pertes etc... (le logiciel NEPLAN sera utilisé à cet effet) ;
  - Calculs mécaniques aboutissant au dimensionnement mécanique des supports, des armements et des fondations. (Les logiciels CAMELIA et ou PLS seront utilisés à cet effet)
  - Proposition des adaptations techniques nécessaires à faire au départ des lignes ou postes sources et à l'arrivée de chaque ligne HTA (y compris les travaux de génie civil éventuellement nécessaires).
  - Etude préalable du réseau de distribution BT s'il en existait dans ces localités et proposition des solutions pour son extension et ou le renforcement de son poste de transformation.

- Établissement des devis quantitatifs et estimatifs ;
- Elaboration des spécifications techniques des équipements à partir des dimensionnements et calculs ;

**Phase III : Création d'un système de géoréférencement et réalisation de cartes et plans :**

Le Consultant préparera un géoréférencement (i) de l'ensemble des localités concernées par le projet (ii) de l'ensemble des lignes et postes à réaliser dans le cadre de cette étude. Suite à la phase de collecte des données, le Consultant dressera un état des lieux pour procéder à la mise en place d'un système de géoréférencement des futures infrastructures de distribution électrique. Le Consultant mettra ainsi en place une base de données fiable et actualisable avec les paramètres relatifs aux localités concernées d'une part et d'autre part les infrastructures électriques retenues à l'issue des analyses détaillées, en particulier lors des études. La base de données géoréférencés (y compris les principales caractéristiques physiques des lignes et postes) sera mise en relation avec les fichiers des fonds de cartes pour être spatialisés en vue de l'élaboration des cartes et des plans des réseaux électriques permettant de visualiser la distribution spatiale des infrastructures électriques. Les fichiers thématiques ainsi élaborés permettront de mettre à jour et de rédiger les cartes et plans des réseaux. Les fichiers numériques seront organisés en différentes couches vectorielles thématiques.

Au cours de l'étude, les données de plans permettront également de visualiser les contraintes géographiques à travers la localisation et la caractérisation des points particuliers. En rappel, les sources de données seront notamment les suivantes que celles citées plus haut : cartes et plans de cadastre des localités, avec tracée des bâtis, routes et pistes, des cours d'eau, zones marécageuses ou inondables, autres obstacles identifiables ;

- Vues satellites (i) disponibles sur Google Earth, lorsque la résolution des images disponibles pour la zone du projet est de bonne qualité (ii) ou autres

- Relevés terrains effectués au GPS

**Phase IV : Analyse sociale, économique et financière**

L'objectif de ce volet de l'étude est de déterminer l'impact social du projet et sa viabilité financière et économique assortie des justificatifs pertinents pour sa réalisation.

En ce qui concerne l'étude sociale, le Consultant présentera sur la base d'enquête les conditions de vie des populations, estimera les sources et niveaux de revenus et de dépenses des ménages et déterminera la disposition à payer des populations ainsi que le nombre de ménages potentiels qui pourraient s'abonner dans la première année de réalisation du projet puis à l'horizon de cinq (05) ans, dix (10) ans voir quinze (15) ans afin d'évaluer le nombre de branchement promotionnel à prévoir par l'ABERME.

Quant au volet économique et financière, le Consultant doit déterminer les niveaux d'investissement nécessaire pour la réalisation du projet en tenant compte des coûts moyens des équipements sur le marché international, le transport et leur installation sur les sites. Il doit ensuite présenter en détail les données de bases de référence sur les activités économiques (nature, nombre d'acteurs, types d'emplois etc.), exercées dans chaque localité et identifier les activités génératrices de revenus qui pourraient se développer avec l'apport de l'énergie électrique. Pour finir, il calculera les indices comme la valeur actuelle nette économique (VANE), le taux de rentabilité économique (TRE) du projet et expliquera en détail les résultats.

#### **Phase V : Présentation et validation des résultats de l'étude**

Le Consultant devra présenter les rapports provisoires et définitifs des études de faisabilité technique, économique, financière et sociale lors d'une séance de travail à l'Agence Béninoise d'Electrification Rurale et de Maîtrise d'Energie (ABERME) par les parties prenantes.

#### **IV.5- Obligations du consultant**

Le bureau d'étude sera responsable de la réalisation des prestations décrites dans les présents TDR. Il prendra toutes les dispositions nécessaires pour la bonne exécution et dans les délais impartis, du travail qui lui sera confié. Il devra s'engager, entre autres, à :

- Entreprendre les prestations avec tout le sérieux requis conformément aux règles et aux normes internationalement reconnues ;
- Respecter les coutumes du Bénin ;
- Vérifier la cohérence des données et informations collectées dans le cadre de l'exécution de son mandat ;
- Réaliser ses prestations avec diligence et en conformité avec le calendrier d'exécution proposé et accepté ; il devra, dans les limites du possible, soumettre les rapports sans délai dans un format acceptable et approuvé ;
- Garder la confidentialité des renseignements obtenus ainsi que des résultats de ses tâches durant et après l'exécution de sa prestation et remettre à la fin de sa mission les documents qui lui auront été remis ;
- Utiliser pleinement tous les moyens informatiques idoines et modernes afin d'effectuer les calculs électriques et mécaniques d'usage pour les lignes électriques et les postes de distribution ;
- Souscrire toutes les assurances requisos couvrant ses activités, ses employés, les véhicules, sans recours contre des tiers ;
- Supporter les frais d'acquisition des documents et autres services spécifiques nécessaires à l'exécution de l'étude ;
- Garder la confidentialité des renseignements obtenus ainsi que des résultats de ses tâches durant l'exécution de l'étude et remettre à la fin de l'étude les documents qui lui auront été remis ;

Le consultant sera entièrement responsable de la réalisation de ses prestations. Il fournira à temps les spécialités, les structures de soutien et la logistique indispensable en quantité et en qualité pour la bonne exécution de sa mission.

#### V- Étude d'Impact Environnemental et Social (EIES)

Les travaux de construction de réseaux en vue de l'électrifications des 150 localités, objet de l'étude d'APD, bien que bénéfiques du point de vue socioéconomique, pourraient présenter, lors de leur mise en œuvre des enjeux environnementaux qu'il importe d'identifier aux fins de les maîtriser pour

garantir la maximisation des avantages des sous-projet du PERU et la préservation de l'équilibre écologique des milieux récepteurs.

Ainsi, conformément aux recommandations du guide général de réalisation des EIES, les travaux d'électrification par raccordement au réseau de la SBEE de 150 localités rurales du Bénin méritent d'être soumis à une Etude d'impact Environnemental et Social (EIES) en raison de leur nature et de la sensibilité des milieux qui les accueillent.

Les principaux enjeux environnementaux liés à la réalisation de ces travaux sont, entre autres :

- la perte de biodiversité (destruction de la flore et régression de l'habitat de la faune) ;
- la pollution des sols, la pollution de l'air en phase travaux ;
- la destruction de la structure du sol liée aux fouilles dans les zones d'emprunts de matériaux ;
- préservation de l'esthétique paysager ;
- occupation du sol ;
- superficies boisées ;
- etc.

En ce qui concerne les enjeux sociaux, on note :

- les risques d'accidents liés à la circulation des engins en phases préparatoire et travaux ;
- les risques de contamination des maladies sexuellement transmissibles (VIH/SIDA) et des maladies hydriques ;
- santé publique et sécurité publique ;
- valeur marchande du foncier ;
- déplacement économique ;
- activités agricoles.
- Etc.

Au regard de ces enjeux, il convient de soumettre cette activité à une EIES conformément aux dispositions de la loi n°98-030 du 12 février 1999 portant Loi-cadre sur l'environnement en République du Bénin. Ainsi, en référence au décret

n° 2017-332 du 6 juillet 2017 portant organisation des procédures de l'évaluation environnementale en République du Bénin, le Cabinet devra réaliser :

- ✓ une EIES simplifiée pour les lots de travaux qui affectent moins de 100 personnes ;
- ✓ à une EIES assortie de Plan d'Action de Réinstallation pour les lots de travaux qui affectent au moins 100 personnes.

#### V.1- ETENDUE DES TRAVAUX

Les principaux travaux à exécuter lors de la mise en œuvre du projet se présentent comme suit :

##### V.1.1- Phase préparatoire

Les travaux à réaliser lors de la phase préparatoire portent essentiellement sur :

- recrutement et présence des ouvriers sur le chantier ;
- installation des chantiers ;
- amenée des engins sur les chantiers ;
- piquetages pour la matérialisation des emplacements des poteaux ;
- abattage éventuel des arbres et des arbustes ainsi que le débroussaillage pour la création des emprises des lignes ;
- mise en place et stockage de tout le matériel de montage et de l'outillage nécessaire à la construction des réseaux.

##### V.1.2-Phase de construction

Les travaux à réaliser lors de la phase de construction portent essentiellement sur :

- transport des équipements (poteaux, équipements électromagnétiques et électriques) ;
- exécution des fouilles pour la pose des poteaux ;
- implantation des poteaux ;

- montage des armements et accessoires de lignes électriques ;
- mise en place des conducteurs aériens, pose des postes de transformation électriques et des IACM ;
- mise en place des prises de terre du neutre des réseaux BT et des masses des équipements HTA ;
- pose et raccordement des luminaires d'éclairage public ;
- contrôle et vérification des travaux exécutés, essais de fonctionnement, tous les travaux de remaniement qui devraient être effectués même après l'achèvement des lignes, pour que l'installation réponde à toutes les prescriptions et règlements en vigueur ;
- repli du matériel et nettoyage des chantiers.

#### V.1.3-Phase d'exploitation

Pendant la phase d'exploitation, les travaux à réaliser portent essentiellement sur :

- La mise en service des installations électriques ;
- Les travaux de raccordement des abonnés ;
- L'entretien et la maintenance des installations.

#### V.2- OBJECTIFS DE L'EIES

##### V.2.1- Objectif général

L'objectif général de cette mission d'étude d'impact est d'évaluer les impacts potentiels sur l'environnement des travaux à réaliser pour l'électrification par raccordement de 150 localités rurales du Bénin afin de permettre une meilleure prise en compte des préoccupations environnementales et sociales dans la mise en œuvre du projet et garantir sa durabilité.

##### V.2.2- Objectifs spécifiques :

De façon spécifique, il s'agira de :

- analyser l'état actuel du milieu récepteur du sous-projet ;

- décrire les caractéristiques géographiques, biophysiques et socio-économiques du sous-projet avec un accent sur les différentes activités ;
- analyser le cadre juridique et institutionnel de la mise en œuvre du sous-projet ;
- établir les plans de masse, la cartographie reflétant l'itinéraire des lignes pouvant étayer davantage leur parcours, l'évaluation des impacts sur l'environnement et les impacts cumulatifs ;
- déterminer les principaux enjeux environnementaux et sociaux du sous-projet dans les zones d'accueil ciblées ;
- identifier les impacts négatifs et positifs susceptibles d'être engendrés par les différentes activités du sous-projet ;
- analyser ces impacts et évaluer leur importance ;
- analyser les risques relatifs aux opérations de raccordement et de distribution des lignes électriques ;
- organiser au besoin la consultation publique assortie des procès-verbaux signés par toutes les parties ;
- proposer des mesures pertinentes d'atténuation et/ou de compensation pour les impacts négatifs et des mesures de maximisation des impacts positifs ;
- préparer un plan de gestion environnementale et sociale (PGES) en faisant ressortir les spécificités par tracé de lignes de raccordement y compris un programme de surveillance, de suivi environnemental par ligne assorti des coûts de mise en œuvre de différentes mesures proposées ;
- élaborer un plan d'actions de réinstallation (PAR) en cas de déplacement de plus de 100 personnes lors de la construction des lignes électriques ;
- produire le rapport de mission et aider le Promoteur à le défendre.

### V.3- Résultats attendus

A l'issue de cette étude d'actualisation des rapports d'EIES, il est attendu du Consultant :

- une description détaillée du milieu récepteur du sous-projet est faite ;



- les caractéristiques géographiques, biophysiques et socio-économiques des sous-projets sont décrites avec un accent sur les activités projetées ;
- le cadre juridique et institutionnel de la mise en œuvre du sous-projet est présenté ;
- les plans de masse, la cartographie reflétant l'itinéraire des lignes pouvant étayer davantage leur parcours, l'évaluation des impacts sur l'environnement et les impacts cumulatifs sont élaborés ;
- les principaux enjeux environnementaux et socio-économiques liés à la réalisation des sous-projets sont identifiés ;
- les impacts négatifs et positifs des différentes lignes ou tracés sont réévalués ;
- une analyse des impacts identifiés et l'évaluation de leur importance sont faites ;
- les risques relatifs aux opérations de raccordement au réseau électrique sont identifiés et analysés ;
- les consultations publiques assorties des procès-verbaux signés par toutes les parties sont organisées au niveau des zones qui n'avaient pas été couvertes ;
- les mesures d'atténuation des impacts négatifs, et de maximisation des impacts positifs sont proposées ;
- les mesures de prévention et de gestion des risques, ainsi que les différentes mesures sociales sont proposées ;
- un Plan de Gestion Environnementale et Sociale (PGES) qui fait ressortir les spécificités par tracé de lignes de raccordement assorti des coûts de mise en œuvre de différentes mesures proposées est élaboré ;
- un plan d'actions de réinstallation (PAR) en cas de déplacement de plus de 100 personnes lors de la construction des lignes électriques est élaboré ;
- le rapport de mission d'EIES est validé à l'ABE.

#### V.4- Mandat du consultant

Le consultant devra s'assurer que les tracés des lignes de raccordement proposés permettent d'éviter les 80% des impacts potentiels. Il s'agit de :

- éviter la traversée des zones d'habitation ;
- éviter les forêts classées et autres sites protégés ;
- maintenir la proximité de la route afin de réduire ultérieurement les besoins en nouvelles voies d'accès.

La mission du consultant se définit par rapport aux tâches suivantes :

- a. organiser les investigations de terrain en vue d'identifier les Eléments Valorisés de l'Environnement (les composantes environnementales et sociales du site susceptibles d'être affectées de façon grave ou irréversible) pour mieux les décrire ;
- b. décrire le cadre juridique, réglementaire et institutionnel d'exercice du projet;
- c. décrire la méthodologie d'élaboration et de la conduite de l'étude ;
- d. conduire au besoin la consultation du public, à travers des entretiens avec toutes les parties prenantes du projet (autorités locales et communales, dignitaires et personnes ressources, populations riveraines, associations des jeunes et de femmes, etc.) pour recueillir leurs opinions sur le sous-projet et assurer leur participation à sa mise en œuvre ;
- e. décrire les caractéristiques naturelles et socio-économiques de la zone du projet afin d'asseoir une analyse judicieuse et une évaluation conséquente des impacts potentiels du sous-projet ;
- f. produire le rapport d'étude d'impact sur l'environnement conformément au guide général de réalisation des études d'impact sur l'environnement, qui devra comprendre au moins les rubriques ci-après :
  - o *Résumé analytique ;*
  - o *Introduction ;*
  - o *Cadre stratégique, juridique et administratif ;*
  - o *Description et justification du projet ;*
  - o *Description de l'environnement du projet ;*
  - o *Présentation des solutions de rechange étudiées ;*
  - o *Résultats de la comparaison des solutions de rechange ;*
  - o *Impacts environnementaux et sociaux potentiels ;*

- o *Mesures d'atténuation/renforcement et initiatives complémentaires ;*
- o *Gestion des effets résiduels attendus et des risques environnementaux ;*
- o *Programme de suivi ;*
- o *Résumé des consultations publiques et des opinions exprimées ;*
- o *PGES ;*
- o *Plan de renforcement des capacités institutionnelles ;*
- o *Conclusion ;*
- o *Annexes.*

g. aider l'UGP du PERU à défendre le rapport devant la commission de validation. Les détails techniques liés au contenu du rapport d'EIES figurent en annexe.

#### V.5- Orientations méthodologiques

Cette étude doit être réalisée conformément aux exigences du décret n° 2017-382 du 06 juillet 2017 portant organisation des procédures de l'évaluation environnementale en République du Bénin. Elle devra allier une approche globale scientifique aux différentes méthodes spécifiques d'identification, d'analyse et d'évaluation des impacts potentiels du sous-projet.

L'utilisation des fiches de renseignements, des statistiques récentes, des outils d'analyses de référence, ainsi que des supports cartographiques et photographiques adaptés, clairs et lisibles seront de mise.

La méthodologie adoptée sera soigneusement décrite dans le rapport à produire.

#### V.6- Données, services locaux, personnel et équipements à fournir par le maître de l'ouvrage

Le maître de l'ouvrage doit :

- a. Assurer le libre accès à toutes les données existantes ;
- b. Fournir la liaison et les contacts avec les communes et aider le Bureau d'études dans ses relations avec les autorités locales ;

- c. Fournir toutes autres informations nécessaires à la réalisation de l'étude.

## **VI- LIVRABLES**

Il est attendu du Consultant 3 livrables aux termes de l'étude : le rapport de démarrage, le rapport du volet 1 et les rapports du volet 2.

### **VI.1- Rapport de démarrage**

Il sera organisé après la signature du contrat une réunion de cadrage au cours de laquelle le Consultant aura la lassitude de demander tous les éclaircissements nécessaires sur la mission. Cette séance de clarification sera sanctionnée par un rapport de démarrage que le Consultant devra soumettre à la validation du Maître d'Ouvrage au plus tard deux semaines après la réunion.

### **VI.2- Livrables du volet 1**

Les résultats de l'étude d'Avant-Projet Détaillé des 150 localités seront présentés sous forme d'un rapport uniques contenant toutes les informations issues de l'étude. Le nombre d'exemplaires est défini comme suit :

- ✓ Rapport provisoire : 2 copies plus la version numérique sur clé USB (pour observation) ;
- ✓ Rapport définitif (validé) : 5 exemplaires plus la version numérique sur clé USB.

### **VI.3- Livrable du volet 2**

Pour chaque lot de travaux, les résultats de l'EIES seront présentés sous forme de rapport d'étude d'impact sur l'environnement et social assorti d'un Plan de Gestion Environnementale et Sociale (PGES) et de Plan d'Actions de Réinstallation (PAR) si nécessaire. Pour chaque lot, le nombre d'exemplaires est défini tel qu'il suit :

- ✓ Rapport version provisoire : 2 copies plus la version numérique sur clé USB (pour observation) ;
- ✓ Rapport final : 13 exemplaires plus la version numérique sur clé USB (à soumettre à la validation) ;
- ✓ Rapport définitif (validé) : 5 exemplaires plus la version numérique sur clé USB.