MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT REPUBLIQUE TOGOLAISE

ET DES RESSOURCES FORESTIÈRES *Travail - Liberté – Patrie*

-------------- ------------

**AGENCE NATIONALEDE GESTION**

**DE L’ENVIRONNEMENT**

--------------

**DIRECTION DE L’INFORMATION ET DU**

**SUIVI DE L’ENVIRONNEMENT**

--------------

PROJET DE SURVEILLANCE DE

LA QUALITE DE L’AIR AU TOGO

**ATELIER DE LANCEMENT DU PROJET QUALITE DE L’AIR AU TOGO ET SENSIBILISATION DES ACTEURS SUR LES RISQUES LIES A LA POLLUTION DE L’AIR**



**TERMES DE REFERENCE**

# CONTEXTE ET JUSTIFICATION

La qualité de l’air joue un rôle important dans la préservation de la santé et le bien-être de la population. Elle constitue aujourd’hui un défi majeur pour le développement socio-économique mondial. En 2018, l'OMS a évalué à 7 millions soit 23 % des décès chaque année dans le monde, dont 1million en Afrique, le nombre de morts causés par la respiration de l’air trop chargée de particules en suspension dans l’atmosphère. La pollution de l’air est donc un redoutable fléau qui dépasse de loin le tabagisme.

Les émissions de matières particulaires ainsi que les niveaux de concentration des composés polluants à l’intérieur et à l’extérieur ont progressivement augmenté au Togo. Les décès et les maladies liés à la pollution de l’air au Togo ont pour origine des microparticules qui attaquent le système immunitaire à chaque fois qu’elles sont inspirées. Ces particules proviennent de multiples sources notamment les transports, l’élimination des déchets, l’utilisation de la biomasse comme source d’énergie au niveau des ménages, les industries et les feux de brousse. Les feux de végétations contribuent selon les recherches au 2/3 des émissions du gaz à effet de serre.

Pour améliorer la qualité de l’air au Togo en vue de préserver la santé humaine et l’environnement conformément à l’Axe 3 de la Feuille de Route Gouvernementale pour 2020-2025 et dans le but d’atteindre la Cible 11.6 de l’ODD 11 qui vise à réduire d’ici 2030 l’impact environnemental négatif des villes par habitant en accordant une attention particulière à la qualité de l’air et à la gestion des déchets, le Ministère de l’environnement et des ressources forestières à travers l’Agence nationale de gestion de l’environnement (ANGE) a initié le projet qualité de l’air au Togo avec l’appui des PTF dont la Coalition pour le Climat et l’Air Pur (CCAC) et l’Organisation Mondiale de la Santé (OMS).

Ce projet, d’une durée de cinq (5) ans (2023-2027), initié pour le suivi du niveau de la qualité de l’air dans vingt-trois (23) communes cibles du Togo, vise la préservation de la santé humaine et de l’environnement à travers des actions préventives et de gestion de la pollution au Togo. D’un coût global de trois milliards neuf cent vingt-quatre millions deux cent vingt-neuf mille (3 924 229 000) de FCFA, ce projet est inscrit au programme d’investissements publics (PIP 2023-2025) et bénéficie d’un financement de la part de l’Etat pour le démarrage de ses activités en 2023.

L’exécution des activités du projet sera réalisée dans les communes ci-après:

* 13 communes du Grand Lomé : Golfe 1, Golfe 2, Golfe 3, Golfe 4, Golfe 5, Golfe 6, Golfe 7, AgoèNyivé 1, AgoèNyivé 2, AgoèNyivé 3, AgoèNyivé 4, AgoèNyivé 5 et AgoèNyivé 6 et;
* 10 communes des villes de l’intérieur : Zio1; Lacs 1, Yoto 1, Kloto 1, Haho 1; Ogou 1, Tchaoudjo 1; Kozah 1, Oti 1 et Tône 1.

La mise en œuvre des activités du projet permettra de :

* prévenir la pollution à travers (i) l’information et l’éducation du public et les décideurs de manière à favoriser les actions préventives et (ii) d’identifier les différentes sources d’émission ;
* gérer la pollution par l’établissement des niveaux de concentrations en différents polluants atmosphériques et l’observation des tendances de pollution à long terme.

La sensibilisation des parties prenantes sera davantage réalisée sur les risques environnementaux, afin de susciter des actions correctives en faveur de l’environnement et du bien-être des populations pour un développement durable autour des thématiques liées à la pollution de l’air au Togo, à la valorisation des enjeux environnementaux et climatiques en vue d’améliorer les rapports du binôme Homme-écosystème, en pleine dégradation.

Le présent TdR est élaboré en vue du lancement du projet et de la sensibilisation de la population, des collectivités, des maires et des entreprises industrielles pour une meilleure gestion de la qualité de l’air en vue de l’amélioration du cadre de vie.

# OBJECTIFS

**2.1- Objectif général**

L’objectif général de la présente activité est d’atteindre l’objectif du projet qui est celui de contribuer à l’amélioration de la qualité de l’air au Togo pour la préservation de la santé humaine et de l’environnement.

**2.2- Objectifs spécifiques**

De manière spécifique, il s’agira de:

* faire connaître aux parties prenantes, les objectifs, les composantes, les activités et les résultats attendus du projet ;
* identifier les différences sources de pollutions dans les 23 communes concernées ;
* sensibiliser les différents acteurs impliqués sur les risques d’exposition de la population et les problèmes sanitaires liés à la qualité de l’air au Togo sur leurs rôles respectifs, notamment les 23 communes concernées et les opérateurs économiques (industriels).

# RESULTATS ATTENDUS

Les résultats attendus de la réalisation de cette activité sont :

* les objectifs, les composantes, les activités et les résultats attendus du projet qualité de l’air au Togo sont connus par tous les acteurs ;
* les différences sources de pollutions dans les 23 communes sont identifiées et connues ;
* les différents acteurs impliqués dans la gestion de la qualité de l’air au Togo (population, communes, opérateurs) sont sensibilisés sur leurs rôles respectifs.

# PRESENTATION DES ACTIVITES

Trois tâches seront menées dans le cadre de cette activité. Il s’agit de (i) l’identification des sources de pollution dans les 23 communes concernées par le projet, (ii) le lancement officiel du projet et (iii) la sensibilisation des différents acteurs concernés. Ces activités seront regroupées en deux catégories au cours de leur réalisation à savoir l’identification des sources de pollution qui sera menée préalablement aux activités de lancement couplée par la sensibilisation.

**4.1- Identification des sources de pollution dans les 23 communes**

Dans les grandes communes du Togo, la pollution de l’air a pour sources les transports, l’élimination des déchets (brûlage à l’air libre des déchets), l’utilisation de la biomasse comme source d’énergie au niveau des ménages, les industries, les cimenteries, l’exploitation minière les feux de brousse et le soulèvement de poussière en saison sèche.

Une meilleure connaissance de ces différentes sources dans chaque commune concernée permettra d’atteindre les objectifs du projet. Le rapport issu de l’identification de ces sources est indispensable et permettra de disposer d’une vision précise de la situation de toutes les sources de pollution à l’échelle communale en 2023 au Togo. Il a pour vocation de répondre partiellement à l’importante question « quelle action nécessaire et où ? » en matière de gestion de la pollution de l’air et de guider ainsi les décideurs sur la contribution des communes au projet qualité de l’air au Togo.

Pour ce faire, une mission de terrain sera réalisée avec l’appui des directions régionales de l’environnement et responsables des 23 communes concernées. Le but de cette mission est de collecter les informations géographiques portant sur la localisation, la nature de la source de pollution et les responsables de ces pollutions.

A la fin de la mission de terrain, un traitement des données sera réalisé pour produire le rapport avec les informations sur toutes les sources de pollution dans les communes au Togo.

**4.2- Lancement et sensibilisation**

Le lancement officiel des activités du projet aura lieu à Lomé au mois d’avril 2023 et sera couplé avec la sensibilisation. Cette activité va se poursuivre à Kara en mai 2023 avec la sensibilisation des acteurs de la région Centrale, Kara et Savanes. Le lancement permettra de porter le projet à la connaissance de la population et de marquer le démarrage officiel des activités du projet. Quant à la sensibilisation, elle permettra de prévenir la pollution par l’information et l’éducation du public et des décideurs de manière à favoriser les actions préventives.

Il est attendu au cours de cet évènement (lancement officiel et sensibilisation) 91 participants à Lomé et 77 à Kara tous issus de différents secteurs d’activités notamment les institutions étatiques, du système des nations unies, les ONG et associations, les opérateurs économiques, la population, les collectivités territoriales, la chefferie traditionnelle.

Le tableau ci-après présente la liste des participants pour Lomé et Kara.

Tableau 1 : liste des participants de Lomé

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MINISTERES ET DIRECTIONS** | **AGENTS** | **NBRE** |
| Ministère de l’Environnement et des ressources forestières | Ministre | 1 |
| Cabinet : Conseiller, Attaché | 3 |
| Secrétaire général | 1 |
| Directeurs centraux et collaborateurs  (DAAF, DEEP, ODEF, DE, DRF, DIFE) | 12 |
| Cellule communication du MERF | 1 |
| **TOTAL** |  | **18** |
| Agence Nationale de Gestion de l’Environnement | Directeur Général | 1 |
| Directeurs | 4 |
| DISE (ONE et LABO) | 5 |
| DEIE | 1 |
| DAF | 1 |
| AC | 1 |
| Cellule Coordination Projet PQAT | 2 |
| **TOTAL** |  | **15** |
| Projets | WACCA, PHASAO | 2 |
| Point focaux AME | Fonds vert climat, changement climatique, Ozone, CCAC | 4 |
| **TOTAL** |  | **6** |
| Présidence de la république | Cellule présidentielle d’exécution et de suivi des projets prioritaires (CPESPP) | **1** |
| **TOTAL** |  | **1** |
| Ministère de la Planification du Développement et de la Coopération | DG Planification du Développement | 1 |
| DG INSEED | 1 |
| **TOTAL** |  | **2** |
| Ministère de l’Économie et des Finances | Direction des finances | 1 |
| Direction du financement et de la dette publique | 1 |
| **TOTAL** |  | **2** |
| Ministère du commerce, de l’Industrie, du développement du secteur privé et de la promotion de la consommation locale | Direction de la planification | 1 |
| **TOTAL** |  | **1** |
| Université de Lomé | Laboratoire de Chimie atmosphérique | 1 |
| **TOTAL** |  | **1** |
| Monsieur le Ministre de la Santé, de l’Hygiène Publique et de l’Accès Universel aux Soins | Direction Hygiène et assainissement de bas | 1 |
| Service de Pneumologie CHU SO | 1 |
| **TOTAL** |  | **2** |
| Ministère de l’Agriculture de l’Elevage et du Développement Rural | Direction de la Statistiques Agricoles, de l’Informatique et de la Documentation | 1 |
| Institut togolais de recherche agronomique (ITRA) | 1 |
| **TOTAL** |  | **2** |
| Ministre des Transports Routiers, Ferroviaire et Aérien | Direction des transports routiers ferroviaire | 1 |
| Agence nationale de la météorologie (ANAMET) | 1 |
| **TOTAL** |  | **2** |
| Ministre Délégué Auprès du Président de la République Chargé de l’Energie et des Mines | Ministre des mines ou son représentant | 1 |
| Direction Générale de l’Energie | 1 |
| Agence togolaise d’électrification rurale et des énergies renouvelables (AT2R) | 1 |
| **TOTAL** |  | **3** |
| Ministère de la Sécurité et de la protection civile | Agence Nationale de Protection Civile (ANPC) | 1 |
| **TOTAL** |  | **1** |
| Ministre de l’Administration Territoriale, de la Décentralisation et du Développement des Territoires | DAGL | 1 |
| Maires des Communes Golfe, Agoè | 13 |
| Autres communes (Lacs1, Zio1, Yoto1, Haho1, Kloto1, Ogou1) | 6 |
| **TOTAL** |  | **20** |
| Ministère de la ville, de l’urbanisme, de l’habitat et de la salubrité publique | Agence Nationale de Salubrité Publique (ANASAP) | 1 |
| **TOTAL** |  | **1** |
| Partenaires Techniques et Financiers | Coordonnateur du SNU, OMS, BM, PNUD, BAD, BOAD, UE, AFD, ONUDI | 9 |
| Représentations diplomatiques | Allemagne, France, | 2 |
| **TOTAL** |  | **11** |
| Organisation Non Gouvernemental et OSC | Fédération des organisations non gouvernementales au Togo (FONGTO),  Syndicat des transporteurs | 2 |
| Personnes ressource | Personnes ressource | 1 |
| **TOTAL** |  | **3** |
| **TOTAL GENERAL** | | **91** |

Tableau 2 : liste des participants de Kara

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MINISTERES ET DIRECTIONS** | **AGENTS** | **NBRE** |
| Participants non résidants de Lomé | (Cellule Projet, ANGE, Cabinet/MERF, SG/MERF, DEP/MERF, UL, Ministre de la Santé, de l’Hygiène Publique et de l’Accès Universel aux Soins et Personne Ressource) | 20 |
| Participants non résidants Centrale et Savanes (DRE, Maires) | DRE Centrale, DRE Savanes, Maire Tchaoudjo1, Maire Oti1 et Maire Tone1) | 5 |
| Projets | Gestion des Terres et écosystème arides, APRODAT | 2 |
| **TOTAL** |  | **27** |
| Ministère de la Planification du Développement et de la Coopération | Direction régional de Planification du Développement | 1 |
| Direction régional de l’INSEED | 1 |
| **TOTAL** |  | **2** |
| Ministère de l’Économie et des Finances | OTR Kara | 1 |
| **TOTAL** |  | **1** |
| Ministère du commerce, de l’Industrie, du Développement du Secteur Privé et de la Promotion de la Consommation Locale | Direction régional de commerce | 1 |
| **TOTAL** |  | **1** |
| Ministère de l’Enseignement Supérieur et de la Recherche | Université de Kara | 2 |
| **TOTAL** |  | **2** |
| Monsieur le Ministre de la Santé, de l’Hygiène Publique et de l’Accès Universel aux Soins | Direction Régional de la Santé | 1 |
| CHU U Kara | 1 |
| **TOTAL** |  | **2** |
| Ministère de l’Agriculture de l’Elevage et du Développement Rural | Direction régional de l’agriculture | 1 |
| **TOTAL** |  | **1** |
| Ministre des Transports Routiers, Ferroviaire et Aérien | Direction Régionale des Travaux Publics | 1 |
| Antenne de l’Agence nationale de la météorologie (ANAMET) | 1 |
| **TOTAL** |  | **2** |
| Ministre Délégué Auprès du Président de la République Chargé de l’Energie et des Mines | Direction régional des mines | 1 |
| Direction régional de l’Energie | 1 |
| **TOTAL** |  | **2** |
| Ministère de la Sécurité et de la protection civile | Commissariat de Police de Kara | 1 |
| Gendarmerie de Kara | 1 |
| Corps des sapeurs pompiers de Kara | 1 |
| **TOTAL** |  | **3** |
| Ministre de l’Administration Territoriale, de la Décentralisation et du Développement des Territoires | Préfecture de la Kozah | 1 |
| Commune de la Kozah1 | 1 |
| Canton de la Kozah | 1 |
| CVD, CDQ | 7 |
| **TOTAL** |  | **10** |
| Ministère de la ville, de l’urbanisme, de l’habitat et de la salubrité publique | Direction régional de l’urbanisme | 1 |
| **TOTAL** |  | **1** |
| Organisation Non Gouvernemental et OSC | ONG, Associations locales et Syndicat des transporteurs | 21 |
| Industries de la veille de Kara Kara | STELL CUBE, Brasserie Kara | 2 |
| **TOTAL** |  | **23** |
| **TOTAL GENERAL** |  | **77** |

1. **CALENDRIER D’EXECUTION**

Le calendrier d’exécution des activités est présenté dans le tableau ci-après.

Tableau 3 : calendrier d’exécution des activités

| **N°** | **ACTIVITES** | **MOIS** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mars** | **Avril** | **Mai** |
| 1 | Identification des sources de pollution dans 23 communes |  |  |  |
| 2 | Traitement des données et élaboration du rapport |  |  |  |
| 3 | Lancement du projet et sensibilisation à Lomé et Kara |  |  |  |

1. **BUDGET**

Le coût de réalisation des activités d’identification des sources de pollution du traitement des données, le lancement et la sensibilisation des différentes parties prenantes sur le projet qualité de l’air au Togo s’élève à la somme de **douze millions cinq cents mille (12 500 000) francs CFA**. Les détails sont présentés dans le tableau ci-dessous.

Tableau 4 : budget de réalisation des activités

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| SOURCE DE FINANCEMENT SOLLICITE: BIE. | |  |  |  |  |
| FONDS SOLLICITE ET DETAILLE COMME SUIT: 12 500 000 FCFA | | |  |  |  |
|  | | | | | |
| **N°** | **DESIGNATIONS** | **Unité** | **Quantités** | **P.U. XOF** | **MONTANT TOTAL (XOF)** |
| I | **ACTIVITES DE COLLECTE DE DONNEES ET CARTOGRAPHIE** | | | | **1 388 000** |
| 1.1 | Activités d'identification, de collecte de données et cartographie des sources de pollution dans les 23 communes du projet | Forfait/commune |  |  | 1 288 000 |
| 1.1.1 | Identification, collecte de données et cartographie des sources de pollution dans les 23 communes du projet (23 sites communaux visités x 20000F) par les communes | Forfait/commune | 23 | 20 000 | 460 000 |
| 1.1.2 | Mission de suivi et de contrôle de l'équipe de coordination pour la collecte de données et cartographie des sources de pollution dans les 23 communes du projet | Forfait/commune |  |  | 828 000 |
| 1.1.2.1 | Mission collecte de données région Savanes et Kara pour 1 jour: (2pers x 48000 x 2jrs) + (2pers x 42000 x2jrs) + (1chauffeur x 30000 x 2jrs) | Forfait/commune | 10 | 42 000 | 420 000 |
| 1.1.2.2 | Mission collecte de données région Centrale, Plateaux et Maritime pour 1 jour: (1pers x 40000 x 2jrs) + (2pers x 35000 x2jrs) + (1chauffeur x 25000 x 2jrs) | Forfait/commune | 8 | 33 750 | 270 000 |
| 1.1.2.3 | Mission collecte de données Zone de Lomé, Vogan et Aného pour 2 jours: (6pers x 10000 x 2jrs) + (1chauffeur x 5000 x 2 jrs) | Forfait/commune | 14 | 9 286 | 130 000 |
| 1.1.2.4 | Prise en charge du carburant de la mission région savanes, Kara, centrale, plateaux et maritime | Forfait/véhicule | 1 | 0 | 0 |
| 1.1.2.5 | Prise en charge du carburant de la mission Zone de Lomé, Vogan et Aného | Forfait/véhicule | 1 | 0 | 0 |
|  | Achat de 02 cartons d'eau minéral de 1,5litre | Forfait/eau | 2 | 4 000 | 8 000 |
|  | SOUS TOTAL COLLECTE DE DONNEES ET CARTOGRAPHIE |  |  |  | 828 000 |
| 1.2 | Traitement des données et production de document pour une (01) journée | Forfait |  |  | 100 000 |
| 1.2.1 | Salle de réunion de l'ANGE | Forfait | 1 | 0 | 0 |
| 1.2.2 | Pause café | Forfait | 10 | 2 000 | 20 000 |
| 1.2.3 | Pause déjeuner | Forfait | 10 | 3 000 | 30 000 |
| 1.2.4 | Frais de déplacement des participants | Forfait | 10 | 5 000 | 50 000 |
|  | SOUS TOTAL TRAITEMENT DES DONNEES ET PRODUCTION DE DOCUMENT |  |  |  | 100 000 |
|  | **TOTAL COLLECTE DE DONNEES ET CARTOGRAPHIE(I)** | | |  | **1 388 000** |
| **Nombre de participants de Lomé 91 et 9 chauffeurs** | | | | | |
| II | **CEREMONIE DE LANCEMENT OFFICIEL DU PQAT COUPLET DE SENSIBILISATION A LOME POUR 1 JOUR** | | | | **4 702 000** |
| 2.1 | **Logistique** |  |  |  | 300 000 |
| 2.1.1 | Location salle équipée de sonorisation | Salle/Jour | 1 | 300 000 | 300 000 |
| 2.2 | Reprographie des documents | Forfait | 1 | 10 000 | 10 000 |
| 2.3 | Préparation et organisation |  |  |  | 15 000 |
| 2.3.1 | Ventilation de courriers | Forfait | 1 | 15 000 | 15 000 |
| 2.4 | **Restauration pour 1 jour** |  |  |  | 436 000 |
| 2.4.2 | Eau minérale 0.5 l | Cartons | 9 | 4 000 | 36 000 |
| 2.4.1 | Cocktail | Pers/jour | 100 | 4 000 | 400 000 |
| 2.5 | **Communication** |  |  |  | **1 780 000** |
| 2.5.1 | Confection de Banderoles, etc. | Nombre | 2 | 50 000 | 100 000 |
| 2.5.2 | Couverture médiatique (TVT,Togo-presse,Radio lomé, média privés) | Forfait | 1 | 350 000 | 350 000 |
| 2.5.3 | Tournage et montage de film documentaire | Forfait | 1 | 700 000 | 700 000 |
| 2.5.4 | Confection de Kakemono | Unité | 2 | 50 000 | 100 000 |
| 2.5.5 | Confection de t-shirts Lacoste | Unité | 120 | 4 000 | 480 000 |
| 2.5.7 | Confection des flyers | Forfait | 1 | 50 000 | 50 000 |
| 2.6 | **Prise en charge pour 1 jour** |  |  |  | **1 961 000** |
| 2.6.1 | Prise en charge des participants (80pers\*1jr\*10000) | Pers/jour | 80 | 10 000 | 800 000 |
| 2.6.2 | Prise en charge du Ministre de l'Environnement | Forfait/jour | 1 | 100 000 | 100 000 |
| 2.6.3 | Prise en charge du Secrétaire Général du MERF | Forfait/jour | 1 | 20 000 | 20 000 |
| 2.6.5 | Prise en charge d'une Personne Ressource | Forfait/jour | 1 | 20 000 | 20 000 |
| 2.6.6 | Prise en charge des DRERF-Plateaux et Maritime (2 pers\*1jr\*40000) | Pers/jour | 2 | 40 000 | 80 000 |
| 2.6.7 | Prise en charge des Maires non résident (Lac1;Zio1; Yoto1; Kloto1; Haho1 et Ogou) (6pers\*1jr\*40000) | Pers/jour | 6 | 40 000 | 240 000 |
| 2.6.8 | Prise en charge des chauffeurs des DRERF et Maires non résident (6+2)pers\*1jr\*25000 | Pers/jour | 8 | 25 000 | 200 000 |
| 2.6.9 | Prise en charge du chauffeur de la coordination | Pers/jour | 1 | 10 000 | 10 000 |
| 2.6.10 | Prise en charge du Rapporteurs (2pers\*1jr\*5000) | Pers/jour | 2 | 5 000 | 10 000 |
| 2.6.11 | Prise en charge du président de la séance | Pers/jour | 1 | 10 000 | 10 000 |
| 2.6.12 | Prise en charge des communicateurs (3pers\*1jr\*25000) | Pers/jour | 3 | 25 000 | 75 000 |
| 2.6.13 | Frais de déplacement du DRERF-Maritime | Forfait/carb | 1 | 10 000 | 10 000 |
| 2.6.14 | Frais de déplacement du DRERF-Plateaux | Forfait/carb | 1 | 34 000 | 34 000 |
| 2.6.15 | Frais de déplacement des Maires non résident : Lac1 | Forfait/carb | 1 | 10 000 | 10 000 |
| 2.6.16 | Frais de déplacement des Maires non résident : Zio1 | Forfait/carb | 1 | 10 000 | 10 000 |
| 2.6.17 | Frais de déplacement des Maires non résident : Yoto1 | Forfait/carb | 1 | 18 000 | 18 000 |
| 2.6.18 | Frais de déplacement des Maires non résident : Kloto1 | Forfait/carb | 1 | 25 000 | 25 000 |
| 2.6.19 | Frais de déplacement des Maires non résident : Haho1 | Forfait/carb | 1 | 19 000 | 19 000 |
| 2.6.20 | Frais de déplacement des Maires non résident : Ogou1 | Forfait/carb | 1 | 40 000 | 40 000 |
| 2.6.21 | Service d'hôtesse | Forfait | 3 | 10 000 | 30 000 |
| 2.6.22 | Chorale avenir UL | Forfait | 1 | 200 000 | 200 000 |
| 2.7 | **Organisation matérielle et coordination de tout le processus par l'équipe d'organisation** |  |  |  | 200 000 |
| 2.7.1 | Organisation d'évènement de Lomé par l'équipe de coordination | Forfait | 1 | 200 000 | 200 000 |
|  | **TOTAL LANCEMENT OFFICIEL COUPLE DE SENSIBILISATION (II)** | | |  | **4 702 000** |
| **Nombre de participants à KARA 77 et 11 chauffeurs** | | | | | |
| III | **ATELIER DE SENSIBILISATION A KARA POUR 1 JOUR** | | | | **6 410 000** |
| 3.1 | **Logistique** |  |  |  | **250 000** |
| 3.1.1 | Location salle équipée de sonorisation | Salle/Jour | 1 | 250 000 | 250 000 |
| 3.2 | Reprographie des documents | Forfait | 1 | 10 000 | 10 000 |
| 3.3 | Préparation et organisation |  |  |  | 25 000 |
| 3.3.1 | Ventilation de courriers | Forfait | 1 | 25 000 | 25 000 |
| 3.4 | **Restauration pour 1 jour** |  |  |  | **476 000** |
| 3.4.1 | Eau minérale 0.5 l | Cartons | 9 | 4 000 | 36 000 |
| 3.4.2 | Pause déjeuner | Pers/jour | 88 | 5 000 | 440 000 |
| 3.5 | **Communication** |  |  |  | **800 000** |
| 3.5.1 | Confection de Banderoles, etc. | Nombre | 2 | 50 000 | 100 000 |
| 3.5.2 | Couverture médiatique (TVT,Togo-presse, Radio Kara,média privés) | Forfait | 1 | 300 000 | 300 000 |
| 3.5.3 | Confection de t-shirts Lacoste | Unité | 100 | 4 000 | 400 000 |
| **3.6** | **Prise en charge pour 1 jour** |  |  |  | **4 649 000** |
| 3.6.1 | Prise en charge des participants résidents (50 pers\*1\*10000) | Pers/jour | 50 | 10 000 | 500 000 |
| 3.6.2 | Prise en charge du préfet de la Kozah | Forfait/jour | 1 | 20 000 | 20 000 |
| 3.6.3 | Prise en charge des participants non résidants du groupe II: Lomé (9pers\*2nuitées\*48000) | Pers/jour | 18 | 48 000 | 864 000 |
| 3.6.4 | Prise en charge des participants non résidants du groupe III: Lomé (10pers\*2nuitées\*42000) | Pers/jour | 20 | 42 000 | 840 000 |
| 3.6.5 | Prise en charge d'une Personne Ressource (1pers\*2nuitées\*42000) | Forfait/jour | 2 | 42 000 | 84 000 |
| 3.6.6 | Prise en charge d'un jour supplémentaires par l'équipe d'organisation pour la préparation et la fin d'évènement à Kara ((3pers\*1nuitées\*48000)+(3pers\*1nuitées\*42000)) | Forfait/jour | 6 | 45 000 | 270 000 |
| 3.6.8 | Prise en charge du DRERF-Savanes (1pers\*2nuitées\*40000) | Pers/jour | 2 | 40 000 | 80 000 |
| 3.6.9 | Prise en charge du DRERF-Centrale (1pers\*2nuitées\*40000) | Pers/jour | 2 | 40 000 | 80 000 |
| 3.6.10 | Prise en charge du Maire de la Kozah1 | Forfait/jour | 1 | 15 000 | 15 000 |
| 3.6.11 | Prise en charge des Maires non résident (Tchaoudjo 1; Oti 1; Tône 1) (3pers\*2nuitées\*40000) | Pers/jour | 6 | 40 000 | 240 000 |
| 3.6.12 | Prise en charge des chauffeurs de Lomé (6pers\*2\*30000) | Pers/jour | 12 | 30 000 | 360 000 |
| 3.6.13 | Prise en charge des autres chauffeurs non résident (Maires et DR savanes et centrale) | Pers/jour | 10 | 25 000 | 250 000 |
| 3.6.14 | Prise en charge des Rapporteurs (2pers\*1jr\*5000) | Pers/jour | 2 | 5000 | 10 000 |
| 3.6.15 | Prise en charge du président de la séance | Pers/jour | 1 | 10000 | 10 000 |
| 3.6.16 | Prise en charge des communicateurs (3pers\*1jr\*25000) | Pers/jour | 3 | 25 000 | 75 000 |
| 3.6.17 | Frais de déplacement de l’équipe non résidant: Lomé (aller-retour) | Forfait/carb | 6 | 100000 | 600000 |
| 3.6.18 | Frais de déplacement du DRERF-Savanes | Forfait/Carb | 1 | 31 000 | 31 000 |
| 3.6.19 | Frais de déplacement du DRERF-Centrale | Forfait/Carb | 1 | 17 000 | 17 000 |
| 3.6.20 | Frais de déplacement du Maire non résident : Tchaoudjo 1 | Forfait/Carb | 1 | 17 000 | 17 000 |
| 3.6.21 | Frais de déplacement du Maire non résident : Oti 1 | Forfait/Carb | 1 | 31 000 | 31 000 |
| 3.6.22 | Frais de déplacement du Maire non résident : Tône 1 | Forfait/Carb | 1 | 45 000 | 45 000 |
| 3.6.23 | Frais de déplacement du Maire de la Kozah1 | Forfait/Carb | 1 | 10 000 | 10 000 |
| 3.6.24 | Frais de déplacement du préfet de la Kozah | Forfait/Carb | 1 | 10 000 | 10 000 |
| 3.6.25 | Sketch et troupes théâtrales | Forfait | 1 | 150 000 | 150 000 |
| 3.6.26 | Service d'hôtesse | Forfait | 4 | 10 000 | 40 000 |
| 3.7 | **Organisation matérielle et coordination de tout le processus par l'équipe d'organisation** |  |  |  | 200 000 |
| 3.7.1 | Organisation d'évènement à Kara par l'équipe de coordination | Forfait | 1 | 200 000 | 200 000 |
| ***TOTAL Sensibilisation à Kara (III)*** | | | | | **6 410 000** |
| ***TOTAL BUDGET PREVISIONNELLE PQAT (I+II+III)*** | | | | | **12 500 000** |