

FICHE DU MICROPROJET HIMO FFU

Désignation du microprojet : TRAVAUX DE CONSTRUCTION D'UN MAGASIN DE STOCKAGE ET FORMATION DE 100 JEUNES DANS LA LOCALITE DE DJAGALAYE	
Localisation GPS : Latitude = 10.5215° ; Longitude = 14.2341° ; Altitude = -	
Localités : Djagalaye Commune de : Maroua 1^{er}	Maître d'Ouvrage : Maire de la Commune de Maroua 1^{er}
Département du : Diamaré	Ingénieur de Marché : Le Délégué Départemental des Travaux Publics du Diamaré : DAIROU BOUBA TEL. : 697 85 91 39
Région de : Extrême-Nord	Chef de Service du Marché : le Coordonnateur Régional du PNDP-EN
Domaine d'intervention : Agriculture	Cocontractants : <ul style="list-style-type: none"> ✓ Fourniture des matériaux de chantier : ETS AMADOU YAYA SIDDI ✓ Fourniture des petits matériels de chantier : ETS SOCCASS ETS BOUBA TCHEDOUNGUEL
	Contrôleur Opérationnel/Formateur : MIPROMALO B.P.: 2396 YAOUNDE TEL. : 699 25 55 22
	Contrôleur Superviseur : BISSIRIDU RISSIKATH TEL. : 697 18 16 62
Ingénierie sociale :	
i. ONG Sensibilisation : ASSEJA B.P.; 293 MAROUA TEL. : 678 34 34 54 ii. ONG Formation/Insertion : CONSORTIUM CADEPI/AJED-MR B.P.: 96 MORA TEL. : 699 58 03 49 iii. ONG Tête de file : CARE INTERNATIONAL TEL. : 679 51 62 69	
Sectoriels concernés : MINTP, MINADER	
Objectifs du microprojet	Objectifs spécifiques :
Objectif global : Promouvoir le développement agricole de la Commune de Maroua 1er par la formation des jeunes aux techniques de construction en matériaux locaux (Blocs de terre stabilisé, tuiles en micro-béton et pavés) à travers la construction d'un magasin de stockage des produits agricoles Nombre des bénéficiaires directs : 3 000 Habitants	<ul style="list-style-type: none"> • Créer 100 emplois temporaires HIMO dans la zone du projet ; • Améliorer le trafic de la route en toutes saisons ; • Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations de la zone du projet ; • Améliorer l'accès aux infrastructures socio-économiques ; • Contribuer à l'amélioration des échanges commerciaux des activités agropastorales ; • Contribuer à la diminution du coût de transport.
Coût global du microprojet TTC: 169 074 575 FCFA Soit 218 123 Euro	Coût de la main d'œuvre HIMO : 44 937 465 FCFA Soit 68 507 Euro
Impacts attendus du microprojet <ul style="list-style-type: none"> ✚ Création d'emplois et diminution du nombre de jeunes désœuvrés ; ✚ Augmentation de l'assiette fiscale de la commune ✚ Faciliter l'accès à la formation des jeunes de l'arrondissement au métier de BTP ✚ Faciliter l'insertion professionnelle des jeunes ; ✚ Apporter une impulsion pour un habitat plus écologique et économique ; ✚ Améliorer le cadre de vie des jeunes ; ✚ Améliorer les conditions de vie des populations bénéficiaires ; ✚ Augmentation des revenus des jeunes ; 	

- Augmentation de la production agricole ;
- Valoriser l'architecture traditionnelle en prenant la terre comme un isolant thermique de qualité.

Principaux résultats au 1^{er} Avril 2018 : Microprojet « Non démarré »

NOMBRE DE JEUNES MOBILISE			NBRE JEUNES EXAMINES ET APTES			NOMBRE DE JEUNES RECRUTES EN HIMO				Montant main d'œuvre			Situation du chantier			NOMBRE DE JEUNES PROFILES			NOMBRE DE SEANCE DE SENSIBILISATION	NOMBRE DE JEUNES TOUCHES		
H	F	T	H	F	T	H	F	Total	% F	Montant perçu (1)	Montant épargné (2)	Total (1)+(2)	Niveau d'exécution financière	Niveau d'exécution physique	Niveau de consommation du délai d'exécution	H	F	T		H	F	T
87	45	132	85	41	126																	

Description sommaire des ouvrages à construire :

- Construction de 01 magasin de capacité 1800 m³

Respect des politiques environnementales et sociales :

Le microprojet est de **Catégorie B 1** : De simples mesures d'atténuation sont mises en place pour limiter tout risque d'impact socio-environnemental :

- Construction de latrine provisoire avec dispositif de lave mains ;
- Construction d'un hangar de repos ;
- Fourniture de l'eau de consommation ;
- Construction d'un dispositif de gestion des déchets solides (demi-fûts) ;
- Mise en place d'une infirmerie équipée du matériel pour les petits soins ;
- Mise en place d'un comité de gestion du Microprojet incluant les femmes et établissement des règles d'usage, ainsi que le mécanisme de fonctionnement, et d'entretien
- Respect des règles de sécurité du chantier (port des EPI : tenue, gants, bottes, casque, lunette de protection, cache-nez) ;
- Reboisement du site des travaux ;
- Sensibilisation des populations riveraines et du personnel du chantier sur les IST et le VIH ;
- Sécurisation du chantier ;
- Priorisation du recrutement des locaux dans la main d'œuvre ;

Situation de référence :

- Aucun jeune de l'espace communal n'a été formé aux techniques de construction en matériaux locaux par la MIPROMALO (blocs de terre stabilisés, pavés, et tuiles en micro béton) ;
- Absence de magasin en matériaux définitifs de stockage des produits agricoles dans la localité ;
- Utilisation des matériaux provisoires pour la construction des hangars pour le stockage et la conservation des produits agricoles ;
- Location des magasins privés en ville pour le stockage des produits agricoles
- Longue distance à parcourir pour stocker les produits de la récolte ;
- Beaucoup de manque à gagner pour le stockage et la conservation des produits agricoles.

Durée prévisionnelle d'exécution du chantier : **Quatre (04) mois**

Date de démarrage effectif : __/__/2018
(Le chantier en cours de lancement)

Date contractuelle de réception provisoire : __/__/2018