

Requesting Organization :	OXFAM Intermón				
Allocation Type :	Allocation standard 2				
Primary Cluster	Sub Cluster	Percentage			
Eau, Assainissement et Hygiène		100			
		100			
Project Title :	Appui à l'amélioration de l'accès aux services WASH pour les femmes, les hommes, les filles et les garçons affectés par la crise dans la sous préfecture de Paoua, RCA				
Allocation Type Category :					
OPS Details					
Project Code :		Fund Project Code :	CAR-15/HCF10/9/WaSH/INGO/1330		
Cluster :		Project Budget in US\$:	485,982.00		
Planned project duration :	9 months	Priority:			
Planned Start Date :	01/09/2015	Planned End Date :	31/05/2016		
Actual Start Date:	01/09/2015	Actual End Date:	31/05/2016		
Project Summary :	<p>Le projet vise à améliorer l'accès aux services WaSH des communautés mixtes dans le Nord de la sous préfecture de Paoua. La situation WaSH dans l'ensemble de cette zone est assez préoccupante avec des points d'eau sous pression suite à des déplacements de personnes et des retournés en provenance des pays voisins. Une évaluation multisectorielle (WaSH, SA, Protection et Genre) réalisée en mai 2015 dans la zone a montré que 30 à 50% des points d'eau aménagés sont non-fonctionnels ainsi que des ratios excédant 1000 personnes par point d'eau aménagé.</p> <p>D'après le rapport d'Enquête Nutritionnelle en RCA datant de février 2015 et réalisé par UNICEF, le taux de Malnutrition Aigue Sévère (MAS) est de 2,2% dans la préfecture de l'Ouham Pendé (≥1%, seuil d'alerte), le taux de Malnutrition Chronique (MC) est de 48,2%(≥40%, seuil critique). Le recours aux sources non-aménagées et marigots faute de forages fonctionnels constitue un facteur aggravant de la malnutrition du aux maladies diarrhéiques et autres maladies liées à la consommation d'eau insalubre pour les populations déplacées, retournées et population hôte dans cette zone.</p> <p>Les principales actions prévues dans ce projet sont les suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Réhabilitation des points d'eau identifiés - Redynamisation, formation de Comités de Gestion de Points d'Eau (CGPE) et d'artisans réparateurs, redynamisation du stock de pièces de rechange et renforcement des liens des CGPE avec les commerçants locaux pour améliorer la résilience - Appui et formation des acteurs locaux villageois sur le déclenchement de l'approche d'Assainissement Total Piloté par la Communauté (ATPC) - Sensibilisation sur les pratiques d'hygiène <p>Ces activités permettront d'améliorer la couverture en eau, de réduire les risques de conflits sur les points d'eau, d'assurer une meilleure gestion des points d'eau par les communautés, garantissant ainsi un accès durable à une source d'eau potable pour les populations, dans des conditions de dignité et sécurité.</p> <p>La base des données du HCR sur les réfugiés Centrafricains au Cameroun dans la Région de l'Adamaoua, de l'Est et du Nord (juin 2015) montre que sur 225.767 personnes réfugiées (63.613 ménages) soit 21% (44.441 personnes, soit 53% de femmes et 47% d'hommes) du nombre total de réfugiés sont originaires de la préfecture d'Ouham Pendé (dont 94,8% sont de confession musulmane). Un retour volontaire massif d'une partie de ces personnes dans l'Ouham Pendé exercera une pression supplémentaire sur les ressources déjà faibles en eau dans la zone, pouvant causer de nouveaux conflits entre les communautés.</p>				
Direct beneficiaries :					
Men	Women	Boys	Girls	Total	
11,933	12,420	12,420	12,927	49,700	
Other Beneficiaries :					
Beneficiary name	Men	Women	Boys	Girls	Total
Host Communities	11,045	11,495	11,495	11,965	46,000
Other	888	925	925	962	3,700
Indirect Beneficiaries :					
Catchment Population:					

Link with allocation strategy :

La présente intervention s'inscrit dans la priorité stratégique spécifique de l'allocation standard n°2 qui vise à « Restaurer et / ou améliorer les services WASH dans les communautés accueillant soit des populations à risque, soit une forte proportion de déplacés en famille d'accueil et / ou de retournés (>30%) et faisant face à plusieurs facteurs aggravants ». En effet, malgré les effets néfastes de la crise observés dans cette zone en termes d'accès aux infrastructures WASH et les moyens d'existence limités des ménages, à ce jour aucun acteur WASH n'est présent dans cette zone ce qui montre clairement que les besoins humanitaires restent non couverts. L'objectif de cette intervention est de contribuer à améliorer les conditions de vie des populations vulnérables de l'Ouham Pendé affectées par la crise en RCA et de favoriser les retours dans la zone, plus spécifiquement en améliorant l'accès sécurisé aux services minimum WASH pour les femmes, hommes, filles et garçons les plus vulnérables (déplacés, retournés et familles d'accueil) de la sous-préfecture de Paoua. Les crises qu'a connues la région ont fortement affecté l'accès aux services de base (l'eau et la terre) et généré des risques de conflits sur les points d'eau. Ce projet s'inscrit par ailleurs sous deux objectifs du cluster WASH tels que décrits dans le SRP 2015 : d'une part « assurer l'accès aux services WASH aux hommes et aux femmes affectées par la crise et/ou en situation de déplacement prolongée de manière adéquate » (objectif #2) et « permettre aux communautés vulnérables, retournées et déplacées longue durée d'avoir les moyens de maintenir et d'accéder aux services WASH » (objectif #3).

Sub-Grants to Implementing Partners :

Partner Name	Partner Type	Budget in US\$

Other funding secured for the same project (to date) :

Other Funding Source	Other Funding Amount
DFID (consortium leadé par IMC avec Mentor Initiative et Save the Children)	205,376
	205,376

Organization focal point :

Name	Title	Email	Phone
Juanita PARRA MARTINEZ	Funding Manager Oxfam RCA	fundmgr@oxfamintermon.org	(+ 236) 72 46 36 12
Pierre KOIVOGUI	Responsable Action Humanitaire	rahcf@OxfamIntermon.org	72402195
Ferran PUIG ABOS	Directeur Pays	fpuig@oxfamintermon.org	72680168

BACKGROUND**1. Humanitarian context analysis**

La zone d'intervention prévue dans le cadre de ce projet se situe dans la préfecture d'Ouham Pendé, plus précisément au nord de la sous-préfecture de Paoua. Limité à l'Ouest par la frontière avec le Cameroun et au Nord par la frontière avec le Tchad. La zone a connu plusieurs crises militaro-politiques. Depuis 2003, la zone a connu 3 événements marquants : l'incursion de mercenaires Tchadiens en 2003 venus aider le Général Bozizé à renverser le Président Ange-Félix Patassé ; des exactions et pillage du groupe rebelle APRD (Armée Populaire pour la Restauration de la République et de la Démocratie) en 2006-2007, ainsi que des exactions des Seleka, Ex- Seleka puis les affrontements entre Seleka, Ex- Seleka et anti-Balaka depuis 2012. Les principales ressources économiques de la zone sont l'agriculture, l'élevage et le commerce avec le Tchad et le Cameroun. La répétition des crises militaro-politiques a considérablement affecté non seulement ces principales ressources économiques mais également l'accès aux ressources en eau de la zone. Une évaluation multisectorielle (WASH, Sécurité Alimentaire et Moyens d'Existence, Protection et Genre) a été menée par Oxfam en mai 2015 dans la sous préfecture de Paoua. La méthodologie a consisté à collecter et à analyser des données primaires auprès des autorités locales, Services Techniques de l'Etat, les populations de villages représentatifs, ainsi qu'auprès des informateurs clés, à travers des discussions en Focus Groups et des entretiens individuels. Les résultats de l'évaluation ont montré ce qui suit: - De nombreux cas d'agression sur des femmes et jeunes filles et des conflits sur les points d'eau ont été recensés par les différents acteurs opérant dans ces localités (IEDA Relief, DRC, Croix Rouge Centrafricaine) et liés à la présence des Ex-Seleka (entre avril 2013 et Janvier 2014). - La dégradation de la sécurité s'est traduite par l'incapacité de la population (particulièrement les femmes) à mener leurs activités de moyens d'existence de façon normale - Au sein des groupes de discussions, on note qu'environ 50% des femmes présentes (entre 20 et 50ans) sont veuves. - Les femmes et enfants sont les seuls responsables de la collecte de l'eau. Les temps de marche (aller-retour) moyen évoqué par les femmes est compris entre 40 minutes et 2 heures - Les femmes évoquent également une tendance à la hausse des conflits au niveau des points d'eau, cette réalité est très marquée au sein des communautés musulmanes de Paoua et Bocaranga qui confient ne pas oser se déplacer dans les quartiers voisins lorsque le point d'eau qu'elles utilisent habituellement est saturé, de peur de déclencher un conflit (la disponibilité de l'eau a chuté de 60% - accès actuel entre 8 et 10L par personne et par jour). Ce fait laisse anticiper les problèmes qui pourraient survenir lors d'un retour important de la communauté musulmane. Il est à prévoir le même effet pour les transhumants peulhs notamment dans le cas où ils devront adapter leur trajet au contexte sécuritaire. - De manière générale, toutes les personnes interviewées, hommes et femmes, annoncent au moins un cas de diarrhée parmi leurs enfants sur le mois précédent et seulement 50% d'entre eux affirment que les enfants ont été pris en charge dans une structure sanitaire - les informateurs clés (hommes et femmes) interviewés estiment que les ménages n'ont pas suffisamment d'ustensiles pour la préparation de leurs repas : dans les communautés musulmanes retournées ou « restées », les femmes mentionnent la perte des récipients et ustensiles de cuisine lors des pillages ou reconnaissent avoir vendu ces articles avant de fuir le pays. - La situation en termes d'assainissement n'a été que très peu impactée par les événements avec des taux de couverture en latrines inférieurs à 1% datant d'avant la crise.

2. Needs assessment

L'évaluation des besoins a été faite à partir d'une mission exploratoire réalisée par OXFAM du 25 au 29 Mai 2015 dans les sous-préfectures de Paoua, Bocaranga et Kouï ainsi que des visites terrain effectuées en Avril 2015 à Begouladje et Bemal dans le cadre des activités WASH d'Oxfam dans les structures de santé (projet DFID Le nombre de points d'eau aménagés et fonctionnels (forages ou puits aménagés et équipés de pompes manuelles) donnent des ratios moyens de 1000 personnes par point d'eau dans la sous-préfecture de Paoua. Après la crise, avec le manque de mobilisation des CGPE, l'arrêt des cotisations pendant les événements, les difficultés d'accès aux artisans réparateur, les difficultés d'accès des artisans réparateur au stock de pièces détachées, le pourcentage de points d'eau non-fonctionnel est désormais de 30% dans les localités visitées (contre 10% avant les événements), soit des ratios de 1300 personnes par point d'eau. Les sources alternatives aux points d'eau aménagés sont principalement les marigots et les sources non-aménagées. Outre le problème de qualité, ces marigots étant souvent situés à l'extérieur des villages, les femmes, les filles et les garçons en charge de la collecte de l'eau sont exposés aux risques d'agressions sexuelles et physiques. Le recours aux sources non-aménagées et marigots faute de forages fonctionnels constitue également un facteur aggravant de la malnutrition. Le taux MAS atteint 2,2% dans la préfecture de l'Ouham Pende, le taux de malnutrition chronique (MC) atteint 48,2%. Aucun acteur WASH n'est présent dans la préfecture de l'Ouham-Pende depuis 2013, ni aucun service étatique décentralisé (ANEA). Des 20.000 réfugiés musulmans, on estime à 50% le nombre de personnes originaires du Nord de la sous-préfecture de Paoua. Sur ces 10000 réfugiés musulmans, on estime un retour d'environ 37%, soit 3.700 personnes (pourcentage basé sur des estimations de retours : 170.000 sur un total de 450.000 réfugiés (selon les données CMP Juin 2015) d'ici les prochains mois.

3. Description Of Beneficiaries

Les bénéficiaires directs sont les populations vulnérables vivant dans les villages identifiés au nord de la sous-préfecture de Paoua (commune de Mia-Pende). On estime la population total de cette zone à 100.000 personnes avant la crise, dont 90% seraient chrétiens et 10% musulmans (information fournie par la population lors de focus groups et entretiens individuels lors l'évaluation exploratoire menée par Oxfam en mai 2015). D'après la population enquêtée, presque toute la population musulmane (10.000 personnes) seraient parties lors de la crise, alors que la population chrétienne est restée sur place (90.000 personnes). Les villages ciblés ont été identifiés en fonction des FOSA non appuyés par le programme DFID (44000 bénéficiaires) dans le nord de la sous-préfecture en cours d'implémentation afin d'éviter les doublons. La population totale et actuelle de ces villages est estimée à 46.000 personnes. Ce projet sera mis en place en prévoyant l'éventualité d'un retour des personnes actuellement réfugiées dans les pays voisins (Tchad et Cameroun). Des 10.000 musulmans réfugiés on estime un retour d'environ 37%, soit 3.700 personnes (pourcentage basé sur des estimations de retours : 170.000 sur un total de 450.000 réfugiés (selon les données CMP) d'ici les prochains mois. Les intentions de retour ont été confirmées lors des groupes de discussions avec la communauté musulmane lors des focus group en raison des conditions de vie difficiles dans les camps du Cameroun et du Tchad. Ces retours doivent donc être prévus, notamment en termes d'accès à l'eau, afin d'éviter les conflits dus à une surexploitation des points d'eau. Soit au total, 49700 bénéficiaires pour le projet dont 3700 personnes pouvant potentiellement rentrées (11933 hommes, 12420 femmes, 12420 garçons et 12297 filles).

4. Grant Request Justification

Oxfam dispose d'une grande expertise technique et managériale au niveau international dans la mise en œuvre de programmes humanitaires intégrés dans les domaines de l'eau, l'assainissement, l'hygiène, la sécurité alimentaire et les moyens d'existence, ainsi que les aspects liés à la protection et au genre. Oxfam a une présence remarquable en tant que partenaire WASH dans toutes les grandes crises humanitaires actuelles : Syrie, Sud Soudan, crise Ebola, Népal et RCA parmi d'autres. Oxfam travaille en République Centrafricaine depuis janvier 2014, et a mis en œuvre une réponse WASH d'urgence à Bangui tant dans les quartiers que sur les sites de déplacés. Au niveau des sites, Oxfam répond aux besoins en eau, hygiène et assainissement des personnes déplacées, et a par ailleurs OXFAM a pris en charge la gestion de la station de production et traitement de l'eau potable approvisionnant tous les camions-citernes qui alimentent les sites de déplacés. Oxfam assume aussi la responsabilité de vidange de la moitié environ des latrines de ces sites et gère le site de décharge d'excréta des latrines de tous les sites de déplacés. Au niveau des quartiers, Oxfam travaille dans le 3ème et 5ème arrondissements ainsi qu'à Bimbo, notamment dans le curage et aménagement de puits, aménagement de KBF, vidange et réhabilitation de latrines et promotion à l'hygiène et distribution de vouchers pour des kits d'hygiène. En Août 2014, Oxfam a lancé une réponse d'urgence dans la ville de Bria (Préfecture de Haute Kotto) afin de couvrir les besoins immédiats des populations en termes d'eau, assainissement, hygiène, sécurité alimentaire et moyens d'existence, ainsi que protection. A travers un consortium financé par DFID et leadé par IMC, avec Save the Children, Oxfam et Mentor Initiative, Oxfam est déjà présent dans la zone de Paoua et mène des activités visant à améliorer l'approvisionnement des services WASH basiques dans 7 centres de santé du Ouham Pende dans lesquels Mentor Initiative intervient (Catholicisme de Paoua, Beboy 3, Begouladje, Bemal, Bilakare, Taley, Doula). Grâce à ce financement, Oxfam pourra compléter la réponse santé de Mentor Initiatives dans 4 aires de santé additionnelles avec une réponse visant à améliorer l'accès sécurisé aux services de base en eau, hygiène et assainissement de 46000 personnes (49700 personnes dans le cas d'un retour des réfugiés et ainsi réduire les risques de conflits et cas de protection dont les femmes et jeunes filles sont souvent victimes autour des points d'eau. Ce projet permettra également à Oxfam de répartir les coûts liés au fonctionnement de la base à Paoua, tout en cherchant activement des financements supplémentaires, car Oxfam considère qu'une intervention dans l'Ouham Pende est hautement stratégique, en vue des besoins évidents des populations en termes d'accès aux services de base. Oxfam a une approche intégrée WASH, EFSL, Protection et Advocacy dans les projets de Bria et de Bangui. Oxfam compte compléter le projet Paoua avec d'autres projets EFSL et Protection ainsi qu'avec une composante Plaidoyer dans l'avenir.

5. Complementarity

Le développement d'une approche intégrée WaSH, SAME et Protection s'inscrit dans la stratégie d'OXFAM RCA 2015-2017. Oxfam recherche actuellement des financements permettant la mise en œuvre de cette stratégie dans l'Ouham-Pende. En attendant, le projet proposé sera complémentaire des programmes menés par Mentor Initiatives (Appui aux FOSAs, prévention paludisme) et DRC (SAME, Cohésion sociale et Protection) présents dans la zone, en particulier le projet mis en œuvre dans le cadre du consortium financé par DFID et leadé par IMC, avec Oxfam, Save the Children et Mentor Initiative. En effet, le consortium prévoit l'accès aux services WASH dans 3 aires de santé de la zone Nord de Paoua (Bemal, Begouladje et Bedjangola) avec un volet de formation pour les personnels de santé sur les thématiques liées à l'eau, l'hygiène et assainissement afin qu'ils puissent jouer un rôle de relais communautaire dans la promotion à l'hygiène au sein des communautés (44000 bénéficiaires). Le projet proposé permettra donc d'étendre le programme actuel d'Oxfam sur les 4 aires de santé non ciblées par le projet DFID (aires de santé de Bedam, Bebelem, Bedaya II et Betocko appuyées par Mentor Initiatives) soit 49700 bénéficiaires additionnels ayant un accès sécurisé aux services de base WaSH et santé.

LOGICAL FRAMEWORK

Overall project objective

Contribuer à améliorer les conditions de vie des femmes, hommes, filles et garçons vulnérables de l'Ouham Pende affectés par la crise en RCA et à favoriser les retours dans la zone

Eau, Assainissement et Hygiène							
Cluster objectives		Strategic Response Plan (SRP) objectives	Percentage of activities				
2015 Obj 2 : Assurer l'accès aux services WASH aux hommes et aux femmes affectées par la crise et/ou en situation de déplacement prolongée de manière adéquate		Objectif 3 SRP-2015 : Augmenter l'accès aux services de base et moyens de subsistance des hommes et des femmes vulnérables	50				
2015 Obj 3 : Les communautés vulnérables, retournées et déplacées longue durée ont les moyens de maintenir et d'accéder aux services WASH		Objectif 4 SRP-2015 : Faciliter les solutions durables pour les personnes déplacées et les réfugiés notamment dans les zones de retour ou de réintégration.	50				
Contribution to Cluster/Sector Objectives : En ligne avec les objectifs du cluster le projet prétends : - Assurer un accès sécurisé aux services de base en eau et assainissement pour les hommes, les femmes, les garçons et les filles - Promouvoir la connaissance et les pratiques en matière d'eau, d'hygiène et d'assainissement pour les hommes, les femmes, les garçons et les filles - Une capacité de réponse WASH d'urgence (aménagement de points d'eau, distribution de WASH NFI, construction de latrines d'urgences) dans le cas de déplacements internes ou d'un retour des réfugiés							
Outcome 1							
Améliorer l'accès sécurisé aux services minimum WASH pour les femmes, hommes, filles et garçons les plus vulnérables (déplacés, retournés et familles d'accueil) de la sous préfecture de Paoua							
Output 1.1							
Description							
L'accès à une eau en quantité et qualité suffisantes est garanti pour les femmes, les hommes, les filles et les garçons ciblés de la sous-préfecture de Paoua							
Assumptions & Risks							
<p>Détérioration grave des conditions de sécurité (des attaques contre les ONG, leurs matériels et leur personnel) empêchant tout accès aux bénéficiaires et/ou provoquant une fuite massive des bénéficiaires et/ou des fournisseurs de la région</p> <p>Changement de contexte drastique demandant une réorientation des objectifs</p> <p>Augmentation drastique des prix des denrées de base et des matériels requis et/ou rupture totale de l'approvisionnement</p> <p>Afflux massif de déplacés dans la zone</p> <p>Réticence des leaders communautaires et d'autres décideurs clés pour faciliter la mise en œuvre des activités du projet</p> <p>Les axes d'approvisionnement sont praticables et les vols UNHAS sont fonctionnels</p> <p>Les conditions de sécurité au niveau national et au niveau local sont stables et les accès humanitaires sont possibles (pas de menace directe sur le personnel humanitaire)</p>							
Activités							
Activity 1.1.1							
Préparation, Lancement du projet (recrutement, approvisionnement, enquête CAP initiale, identification des points d'eau)							
Activity 1.1.2							
Réhabilitation de points d'eau identifiés (curage, aménagement de la surface, installation de pompe manuelle et drainage des eaux usées et analyse de la qualité de l'eau)							
Activity 1.1.3							
Formation d'artisans locaux pour la réhabilitation des pompes et des points d'eau (et mise en place d'un stock de pièces de rechange et outils de réparation)							
Activity 1.1.4							
Redynamisation et formation de Comités de Gestion de Points d'eau pour la maintenance et le suivi des points d'eau et mise en communication avec les commerçants de pièces détachées							
Activity 1.1.5							
Suivi participatif des activités de réhabilitation de points d'eau, des artisans réparateurs, des comités de gestion de points d'eau et du stock de pièces détachées							
Indicators							
Code	Cluster	Indicator	End cycle beneficiaries				End cycle
			Men	Women	Boys	Girls	Target
Indicator 1.1.1	Eau, Assainissement et Hygiène	# d'enquêtes CAP initiale et finale					2
Means of Verification : Rapports d'enquête CAP							
Indicator 1.1.2	Eau, Assainissement et Hygiène	# d'artisans locaux renforcés pour la réparation / construction d'infrastructures WASH (ref SRP 3.3)	6	0			6
Means of Verification : Rapports de formation Liste des réparateurs formés Liste du stock de pièces de rechange							
Indicator 1.1.3	Eau, Assainissement et Hygiène	Nb de personnes bénéficiants d'un accès durable à un approvisionnement en eau potable	11,933	12,420	12,420	12,927	49,700
Means of Verification : Document de réception d'ouvrage et rapport de l'analyse de l'eau							

Indicador 1.1.4	Eau, Assainissement et Hygiène	# de comités de gestion d'infrastructures WASH fonctionnels dans les zones de retour et déplacement long en famille d'accueil ou en site (y compris relais communautaire) (ref SRP 3.1)						38
Means of Verification : Rapports de formation des CGPE Liste des CGPE (avec liste des membres désagrégée par sexe)								
Indicador 1.1.5	Eau, Assainissement et Hygiène	Nombre de points d'eau existants réhabilité						38
Means of Verification : Document de réception d'ouvrage et rapport de l'analyse de l'eau								
Output 1.2								
Description								
Les femmes, les hommes, les filles et les garçons bénéficiaires comprennent et mettent en pratique leurs connaissances acquises en assainissement et pratiques d'hygiène								
Assumptions & Risks								
Détérioration grave des conditions de sécurité (des attaques contre les ONG, leurs matériels et leur personnel) empêchant tout accès aux bénéficiaires et/ou provoquant une fuite massive des bénéficiaires et/ou des fournisseurs de la région Changement de contexte drastique demandant une réorientation des objectifs Augmentation drastique des prix des denrées de base et des matériels requis et/ou rupture totale de l'approvisionnement Afflux massif de déplacés dans la zone Réticence des leaders communautaires et d'autres décideurs clés pour faciliter la mise en œuvre des activités du projet								
Les axes d'approvisionnement sont praticables et les vols UNHAS sont fonctionnels Les conditions de sécurité au niveau national et au niveau local sont stables et les accès humanitaires sont possibles (pas de menace directe sur le personnel humanitaire)								
Activities								
Activity 1.2.1								
Séances de sensibilisation sur les pratiques d'hygiène (corporelle, domestique, environnementale) et suivi participatifs des activités								
Activity 1.2.2								
Organisation d'ateliers ATPC (Assainissement Total Piloté par la Communauté)								
Activity 1.2.3								
Réalisation d'une enquête CAP initial et finale								
Indicators								
			End cycle beneficiaries				End cycle	
Code	Cluster	Indicator	Men	Women	Boys	Girls	Target	
Indicador 1.2.1	Eau, Assainissement et Hygiène	Nombre de membres de la communauté formés sur la promotion de l'hygiène	11,045	11,495	11,495	11,965	46,000	
Means of Verification : Enquête CAP initiale Enquête CAP finale Fiche de rapport des séances de sensibilisation								
Indicador 1.2.2	Eau, Assainissement et Hygiène	% de bénéficiaires connaissant et pratiquant 3 moments clés du lavage des mains					75	
Means of Verification : Enquête CAP initiale Enquête CAP finale Observations de terrain								
Indicador 1.2.3	Eau, Assainissement et Hygiène	# enquêtes réalisées					2	
Means of Verification : Rapport évaluation CAP initiale et final								
Additional Targets :								
M & R								
Monitoring & Reporting plan								

Oxfam a réalisée une mission exploratoire dans la sous-préfecture de Paoua du 25 au 29 mai 2015 permettant le ratio de point d'eau fonctionnel dans la zone ainsi que les problématiques principales concernant l'accès aux services de base en eau, hygiène et assainissement ainsi que les problématiques liées au retour des populations réfugiées au Cameroun et au Tchad. Cette mission exploratoire a donc permis d'identifier la zone Nord de Paoua comme la zone prioritaire pour une intervention WASH. Oxfam prévoit une enquête CAP initiale servant de ligne de base pour le suivi des indicateurs du projet ainsi qu'une enquête CAP finale afin de mesurer l'impact final du projet. L'enquête CAP initiale permettra notamment d'identifier les connaissances de la communauté concernant les voies de transmission des maladies diarrhéiques ainsi que leurs connaissances sur les maladies hydriques et leur pratique en matière d'hygiène. Les résultats de l'enquête CAP initiale permettra à Oxfam d'ajuster son programme de promotion à l'hygiène aux connaissances, pratiques et besoins identifiés. Des assessments techniques détaillés impliquant les artisans réparateurs locaux et CGPE existants (inclus un diagnostic des pompes et des analyses physiques et bactériologiques de l'eau) seront réalisés au commencement du projet au niveau des points d'eau des 38 villages ciblés permettant une planification détaillée des activités de réhabilitations des points d'eau. Dans le cadre de la mise en œuvre de l'approche ATPC, des comités locaux de suivi seront mis en place, ces comités seront formés et responsables du suivi des constructions de latrines dans leur village, appuyés par les équipes OXFAM. Après formation, les comités de gestions de points d'eau (CGPE) seront directement responsables du suivi des réparations par les artisans réparateurs locaux, appuyés par les équipes OXFAM. Les comités rapporteront directement au chef de village et remplissent finalement le rôle de relais communautaires. Ce mécanisme de suivi permettra d'assurer le suivi des activités à distance (remote monitoring) dans le cas où les conditions sécuritaires limiteraient l'accès des équipes OXFAM aux villages ciblés. La mise en place d'un système de feedback par la communauté (système de gestions des plaintes et groupes de discussion) complétera également le mécanisme de suivi des activités et précisera les besoins d'ajustement dans la mise en œuvre du projet. Enfin, l'analyse des rapports mensuels d'activité renseignant les avancements et indicateurs du projet ainsi que les problématiques rencontrées permettra de mesurer les avancées du projet et anticiper d'éventuels nouveaux risques liés au projet.

Workplan													
Activitydescription	Year	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Activity 1.1.1: Préparation, Lancement du projet (recrutement, approvisionnement, enquête CAP initiale, identification des points d'eau)	2015									X	X	X	
	2016												
Activity 1.1.2: Réhabilitation de points d'eau identifiés (curage, aménagement de la surface, installation de pompe manuelle et drainage des eaux usées et analyse de la qualité de l'eau)	2015									X	X	X	X
	2016	X	X	X	X	X							
Activity 1.1.3: Formation d'artisans locaux pour la réhabilitation des pompes et des points d'eau (et mise en place d'un stock de pièces de rechange et outils de réparation)	2015										X	X	X
	2016												
Activity 1.1.4: Redynamisation et formation de Comités de Gestion de Points d'eau pour la maintenance et le suivi des points d'eau et mise en communication avec les commerçants de pièces détachées	2015										X	X	X
	2016	X	X	X									
Activity 1.1.5: Suivi participatif des activités de réhabilitation de points d'eau, des artisans réparateurs, des comités de gestion de points d'eau et du stock de pièces détachées	2015									X	X	X	X
	2016	X	X	X	X	X							
Activity 1.2.1: Séances de sensibilisation sur les pratiques d'hygiène (corporelle, domestique, environnementale) et suivi participatifs des activités	2015										X	X	X
	2016	X	X	X	X	X							
Activity 1.2.2: Organisation d'ateliers ATPC (Assainissement Total Piloté par la Communauté)	2015										X	X	X
	2016	X	X	X									
Activity 1.2.3: Realisation d'une enquête CAP initial et finale	2015									X	X		
	2016				X	X							

OTHER INFO

Accountability to Affected Populations

Les populations ciblées par le projet interviennent dès le stade des évaluations réalisées au commencement du projet. De manière systématique, des groupes de discussions seront tenus notamment avec les femmes concernant les problématiques liées aux points d'eau (emplacement et sécurité au point d'eau, design, entretien, qualité et disponibilité de l'eau, distance, temps d'attente...) avant même de procéder aux diagnostics techniques des points d'eau. Le diagnostic des points d'eau sera réalisé par les artisans réparateurs locaux accompagnés des CGPE et des équipes OXFAM. Les résultats des assessments et solutions proposées seront partagés avec les autorités locales et la communauté lors d'une réunion d'information afin de s'assurer que les solutions répondent aux besoins de la communauté. Dans le cas d'aménagement de points d'eau traditionnels, l'élaboration du design se fera en concertation avec la communauté plus particulièrement les femmes et jeunes filles (car responsables de la collecte de l'eau). Le programme de promotion à l'hygiène sera introduit via l'approche ATPC (Assainissement Total Piloté par la Communauté). Le principe même de cette approche est l'auto-analyse de la communauté concernant sa situation sanitaire et une prise de décision par la communauté elle-même dans la recherche de solution. Par conséquent, ce sont les communautés qui devront prendre la décision de construire des latrines à partir du déroulement des outils ATPC pendant la phase de « déclenchement » et les construire elles-mêmes à partir des matériaux locaux disponibles. Compte tenu du contexte de crise et des observations faites lors de la mission exploratoire (manque d'outils), Oxfam envisage cependant la mise à disposition de kits d'outils au niveau des villages ciblés afin de faciliter le creusage des fosses. Comme mentionné dans le paragraphe « Monitoring et Reporting Plan », ce sont les comités CGPE et comités de suivi ATPC qui seront responsables des suivis des activités dans leur village avec l'appui des équipes OXFAM. Les comités rapporteront directement au chef de village ainsi qu'à la communauté via des réunions d'informations. OXFAM participera à ses réunions afin de répondre aux éventuels problèmes ou questions exprimés par la communauté. La mise en place d'un système de feedback par la communauté (système de gestions des plaintes et groupes de discussion) permettra également aux populations ciblées d'exprimer les problématiques les plus sensibles qui ne pourraient être abordées lors des réunions en plénière.

Implementation Plan

Oxfam implémentera l'ensemble du projet en direct. Un officer Watsan planifiera et supervisera la mise en œuvre du projet, appuyé par un assistant PHE (Public Health Engineer) en charge de la mise en œuvre et suivi des activités de réhabilitation/aménagement de points d'eau, ainsi qu'un assistant PHP (Public Health Promotion) et de 6 mobilisateurs communautaires responsables de la mise en œuvre et suivi des activités de promotion à l'hygiène. Une réunion de lancement de projet avec les autorités locales de la sous-préfecture, les responsables de la direction sanitaire ainsi que les acteurs humanitaires présents dans la zone du projet sera organisée avant de lancer une série d'évaluations (Enquête CAP initiale, Groupes de discussion et diagnostic des points d'eau par les CGPE et artisans réparateurs locaux, Pré-Déclenchement ATPC). Les résultats des évaluations seront présentés aux chefs de village et communautés ciblées pour feedback avant d'être présenté aux autorités locales de Paoua. Durant cette phase de préparation, Oxfam évaluera également les CGPE existants, les artisans réparateurs locaux à partir des registres de l'ANEA et des informations terrain, ainsi que le fonctionnement du stock de pièces détachées de Paoua afin de mettre en évidence les besoins de redynamisation et formation; des puisatiers et artisans locaux seront identifiés pour l'aménagement ou réhabilitation des puits. Les formations pour les puisatiers et artisans locaux (réhabilitation des points d'eau), artisans réparateurs (pompe) et CGPE débiteront aussitôt les évaluations initiales réalisées. Les modules de formation Oxfam seront ajustés en fonction des besoins identifiés lors des évaluations et des modules de formation proposés par l'ANEA. Les CGPE seront responsables de suivre les réparations de pompes et aménagement des points d'eau appuyés par Oxfam. La redynamisation des CGPE passera également par un rétablissement de la communication avec la communauté, en proposant des réunions d'informations pendant lesquels le CGPE pourra notamment faire un compte rendu sur la trésorerie du CGPE et les activités de maintenance des points d'eau afin que les ménages comprennent la nécessité des cotisations. La restructuration du stock de pièces détachées à Paoua visera les modalités d'approvisionnement du stock ainsi que la mise en place de tarifs fixes et affichés. La mise en œuvre de l'approche ATPC assurera une prise de conscience collective de la situation sanitaire et conséquences liées aux pratiques actuelles dans les villages, les ménages construiront eux-mêmes leurs latrines mais seront également plus réceptifs aux autres thématiques liées à l'hygiène. Après les phases de déclenchement ATPC, Oxfam introduira plusieurs modules de réflexion notamment sur l'hygiène de l'eau (collecte, transport et stockage), l'entretien des points d'eau et le rôle des CGPE, le lavage des mains avec du savon, l'utilisation et l'entretien des latrines, la gestion des déchets et environnement, l'hygiène alimentaire. Oxfam travaillera en collaboration avec Mentor Initiatives afin que les modules proposés par Oxfam est un lien évident avec le programme de prévention du paludisme mis en œuvre par Mentor Initiatives. Les ateliers de formation ATPC seront facilités en collaboration avec UNICEF (en charge de ce volet au niveau nationale), en présence des autorités locales et acteurs de santé locaux pour une meilleure appropriation. La mise en place du système de feedback par la communauté dès le commencement du projet permettra à Oxfam d'ajuster son programme en fonction des retours de la communauté. Des réunions d'informations seront tenus avec la communauté afin d'expliquer les principes du système et de définir les modalités de fonctionnement. Tout au long du projet, Oxfam effectuera un suivi des retours et s'assura que les personnes retournées ont accès aux services de base en eau, hygiène et assainissement. Les informations de retours seront communiquées aux acteurs prés

Coordination with other Organizations in project area

Name of the organization	Areas/activities of collaboration and rationale
Others	Oxfam collaborera également avec UNHCR, IEDA Relief, DRC et MSF France dans le cadre du système de feedback par la communauté et pour toute information liée à un retour important de réfugiés afin d'évaluer au plus vite les besoins humanitaires. Enfin, Oxfam participera activement aux réunions hebdomadaires de coordination tenu par UNHCR dans la Ville de Paoua.
The Mentor Initiative	Oxfam travaillera en collaboration avec Mentor Initiatives (acteur santé dans la zone ciblée par le projet) pour le suivi des taux de maladies diarrhéiques dans les zones ciblées par le projet et l'intégration des messages de prévention contre le paludisme dans le programme de promotion à l'hygiène. Oxfam envisagera également la possibilité d'inclure certains personnels de santé dans les ateliers ATPC.

Environment Marker Of The Project

A+: Neutral Impact on environment with mitigation or enhancement

Gender Marker Of The Project

1- The project is designed to contribute in some limited way to gender equality

Justify Chosen Gender Marker Code

L'évaluation exploratoire dans la zone de Paoua ayant permis de collecter les données pour la présente proposition a pris en compte les besoins spécifiques des femmes et jeunes filles en termes d'accès à l'eau, l'assainissement et l'hygiène. Ainsi, pour avoir des données spécifiques aux femmes et jeunes filles, les informations collectées sont désagrégés par sexe (hommes, femmes, filles et garçons) et des focus group discussions ont été organisés séparément avec des femmes et des hommes. Lors de l'implémentation du projet, Oxfam veillera à ce que les besoins spécifiques des femmes soient pris en compte, notamment lors de l'identification de l'emplacement des points d'eau à réhabiliter (afin qu'elles puissent collecter l'eau en toute sécurité), lors de la composition des CGPE qui doivent compter avec une représentation active des femmes, ainsi que la participation active des femmes dans les comités de suivi ATPC, puisque les femmes, jeunes filles et jeunes garçons sont les relais clés d'information pour les thèmes d'assainissement et promotion à l'hygiène.

Protection Mainstreaming

L'évaluation exploratoire dans la zone de Paoua ayant permis de collecter les données pour la présente proposition a pris en compte les besoins spécifiques des femmes et jeunes filles en termes d'accès à l'eau, l'assainissement et l'hygiène. Ainsi, pour avoir des données spécifiques aux femmes et jeunes filles, les informations collectées sont désagrégés par sexe (hommes, femmes, filles et garçons) et des focus group discussions ont été organisés séparément avec des femmes et des hommes. Lors de l'implémentation du projet, Oxfam veillera à ce que les besoins spécifiques des femmes soient pris en compte, notamment lors de l'identification de l'emplacement des points d'eau à réhabiliter (afin qu'elles puissent collecter l'eau en toute sécurité), lors de la composition des CGPE qui doivent compter avec une représentation active des femmes, ainsi que la participation active des femmes dans les comités de suivi ATPC, puisque les femmes, jeunes filles et jeunes garçons sont les relais clés d'information pour les thèmes d'assainissement et promotion à l'hygiène. Enfin, le système de feedback par la communauté (gestion des plaintes) permettra à la population d'exprimer les problématiques les plus sensibles notamment celles liées à la protection, dans des cas pouvant nécessiter une prise en charge, Oxfam reliera les informations reçues aux agences et ONGs compétentes de la zone (IEDA Relief, DRC, MSF France, HCR). De même, toute information concernant un retour important de réfugiés dans la localité seront remontées à ces acteurs afin d'enclencher au plus vite les processus d'évaluation et de réponses.

Country Specific Information

Safety and Security

La sous-préfecture de Paoua peuplée par les ethnies bahia, banda, kaba et Talé, de confession diverse (musulman et chrétien) fait partie de la région de l'Ouham Pende, située au nord ouest de la République Centrafricaine avec deux saisons, sèche allant de novembre à mai et la saison des pluies de juin à octobre. Un problème de leadership a toujours opposé les deux principales ethnies, les Kaba (nord de Paoua) et les Talé (sud de Paoua). Bien que des comités de médiation ont toujours réussi à calmer les populations, les Talé n'acceptent pas que les Kaba qui sont majoritaires et plus « instruits », occupent les postes à responsabilité dans la localité. Déjà avant la crise, la présence d'institutions étatiques dans la zone et les moyens mis à leur disposition était faible. Le sous-préfet de Paoua est revenu après le départ des Ex-Seleka, la gendarmerie et la police sont présentes dans la ville de Paoua et on note une bonne collaboration avec les acteurs humanitaires sur place concernant le partage d'information sur la sécurité dans la zone. Le contexte politico sécuritaire de la région est marqué par la présence des groupes armés dans le Nord de la sous-préfecture de Paoua avec des affrontements opposant nomades peulhs et agriculteurs sédentaires sont régulièrement signalés. Deux groupes Révolution-Justice se sont repartis la zone Nord de la sous-préfecture, un groupe, avec à sa tête le Colonel Luther, contrôle la commune de Mia-Pendé, l'autre groupe, dirigé par le Colonel Elie SENAPOU, contrôle la commune de Bessana, Pougol et une partie de la sous-préfecture de Ngaoundaye. Le groupe RJ au Nord tente tant bien que mal à s'opposer aux infiltrations de l'armée tchadienne et aux exactions des pasteurs peulhs nomades affiliés aux ex-Seleka. A l'origine, il s'agissait d'un groupe d'auto-défense appartenant à l'ethnie kaba et composé de combattants très jeunes (les soldats de moins de 18ans sont visibles mais la mission n'a pas permis de recueillir d'informations permettant de mesurer le niveau d'implication des mineurs dans le groupe armé). Bien que ces groupes aient été sensibilisés par le CICR au Droit International Humanitaire (DIH) et qu'aucun acte de violence sur la population locale n'ait été reporté dans la zone, plusieurs informateurs reconnaissent que ces groupes exercent une « pression » sur la population (système de taxes) qui pourraient s'aggraver durant la saison des pluies. La MINUSCA effectue régulièrement des patrouilles dans la zone pour les dissuader en attendant le processus de DDR.

Depuis un mois environ, on note des incursions de plus en plus fréquentes des éléments armés assimilés aux éléments de l'Armée Nationale Tchadienne commettant exactions, pillage, violences sexuelles et physiques au sein de la population. Aucun incident n'a été rapporté sur les ONG ou agences UN dans cette zone. Bien que les acteurs humanitaires ne soient pas ciblés des mesures strictes de sécurité sont évidemment nécessaires. Dans le cadre de la mission exploratoire réalisée par OXFAM fin mai 2015, une évaluation sécuritaire et une analyse des risques ont également été conduites ; les recommandations et mesures d'atténuation des risques découlant de l'analyse ont été intégrés au Plan Général de Sécurité (PGS) d'Oxfam. A noter également la présence de l'agence UNSS à Paoua qui diffuse aux ONG des informations et alertes de sécurité au quotidien.

Access

L'état des routes est particulièrement dégradé dans la zone Nord de Paoua (vitesse de progression des véhicules en saison sèche d'en moyenne 30 à 40km/h) et les distances à parcourir sont importantes (Ville de Paoua-zone Nord Paoua = 75km). Il est donc important d'équiper les véhicules en moyen de communication et kits-véhicule (treuil...). Le transport des personnes Bangui-Paoua se fait par voie aérienne (UNHAS) pour des raisons de sécurité. En revanche, le transport des marchandises se fait par voie routière, avec un ralentissement dans la chaîne d'approvisionnement durant les 3 derniers mois de la saison des pluies (Juillet-Aout-Septembre) en raison de l'état de dégradation des routes. Les matériaux de construction sont disponibles sur le marché dans la Ville de Paoua mais nécessitent un contrôle particulier concernant la qualité des produits. Les achats des pièces pour les pompes, tuyau PVC et certains accessoires de plomberie devront se faire au niveau de Bangui.

Le contexte sécuritaire actuel ne requiert pas de restrictions de mouvements particulières (1 à 2 jours de standby après une incursion) et le mode de mise en œuvre du projet par Oxfam (comités locaux responsables directs du suivi des activités, réhabilitation des points d'eau par les artisans réparateurs locaux) assure la continuité des activités durant les restrictions de mouvements.

BUDGET

Code	Budget Line Description	D / S	Quantity	Unit cost	Duration Recurrence	% charged to CHF	Total Cost
1.1	Field Manager Paoua (International)	D	1	4059.34	9	44%	16,235.74
	<i>Responsable de implémentation du projet à niveau terrain: coordination équipes, sécurité logistique, etc... Corresponds au 44.44 % du temps, équivalent à 4/9 mois Inclue salaire, SS, assurance médicale, de vie, etc..</i>						
1.2	WASH Officer Paoua (International)	D	1	3165.94	9	78%	22,162.21
	<i>Responsable de la coordination technique du projet au terrain. Corresponds au 77,78 % du temps, équivalent à 7/9 mois Inclue salaire, SS, assurance médicale, de vie, etc..</i>						
1.3	Wash Manager coord. (International)	D	1	4059.34	9	22%	8,117.87
	<i>Responsable de la coordination technique globale du projet, stratégie, qualité technique, etc. Corresponds au 22.22 % du temps, équivalent à 2/9 mois Inclue salaire, SS, assurance médicale, de vie, etc..</i>						
1.4	Assistant WaSH national	D	2	682.39	9	78%	9,553.73
	<i>Support a la coordination technique du projet au terrain. Corresponds au 77,78 % du temps, équivalent à 7/9 mois Inclue salaire, SS, assurance médicale, de vie, etc..</i>						
1.5	Mobilisateurs communautaires	D	6	523	7	100%	21,966.00
	<i>Responsables de la implémentation finale au terrain: sensibilisation communautaire, mobilisation... Corresponds au 100 % du temps, équivalent à 7/7 mois en considérant le temps de recrutement Inclue salaire, SS, impôts, etc.. et pas l'assurance</i>						
1.6	Perdiem Field Manager	D	1	1016.95	9	44%	4,067.39
	<i>Perdiem expat: 20.000 XAF/jour x 30 jours Corresponds au 44.44 %, équivalent à 4/9 mois</i>						

1.7	Perdiem PHP Officer	D	1	1016.95	9	78%	7,118.85
	<i>Perdiem expat: 20.000 XAF/jour x 30 jours Corresponds au 77,78 %, équivalent à 7/9 mois</i>						
1.8	Perdiem Wash Manager	D	1	1016.95	9	22%	2,033.70
	<i>Perdiem expat: 20.000 XAF/jour x 30 jours Corresponds au 22.22 %, équivalent à 2/9 mois</i>						
1.9	Responsable Ressources Humaines (international)	S	1	4059.34	9	22%	8,117.87
	<i>Responsable support HR du projet: politiques, recrutements, administration, etc. Corresponds au 22.22 % du temps, équivalent à 2/9 mois Inclue salaire, SS, assurance médicale, de vie, etc..</i>						
1.10	Responsable de sécurité (international)	S	1	4717.58	9	22%	9,434.22
	<i>Responsable support sécurité: prise renseignements, analyse sécu, mesures préventives etc. Corresponds au 22.22 % du temps, équivalent à 2/9 mois Inclue salaire, SS, assurance médicale, de vie, etc..</i>						
1.11	Finance Officer Bangui (national Hay9)	S	1	1053.5	9	44%	4,213.58
	<i>Responsable support finance Bangui: consolidation comptable, révision factures, gestion paiements etc. Corresponds au 44.44 % du temps, équivalent à 4/9 mois Inclue salaire, SS, impôts, etc.. et pas l'assurance</i>						
1.12	Assistant Logistique Base Paoua	S	1	682.39	9	22%	1,364.64
	<i>Responsable support logistique terrain: achats locaux, coordination véhicules, communications, etc. Corresponds au 22.22 % du temps, équivalent à 2/9 mois Inclue salaire, SS, impôts, etc.. et pas l'assurance médical</i>						
1.13	Assistant IT Coordination Bangui	S	1	682.39	9	22%	1,364.64
	<i>Responsable support IT Bangui et terrain: installation sw, imprimantes, support incidences, etc. Corresponds au 22.22 % du temps, équivalent à 2/9 mois Inclue salaire, SS, impôts, etc.. et pas l'assurance medical</i>						
1.14	Acheteur Coordination Bangui	S	1	536.6	9	22%	1,073.09
	<i>Responsable support achats Bangui et terrain: prendre pro-forma, chats, envoi marchandises au terrain, etc. Corresponds au 22.22 % du temps, équivalent à 2/9 mois Inclue salaire, SS, impôts, etc.. et pas l'assurance médical</i>						
1.15	Assistant Finance Paoua	S	1	682.39	9	22%	1,364.64
	<i>Responsable support finance terrain: paiement salaires, paiement fournisseurs, gestion comptabilité, etc. Corresponds au 22.22 % du temps, équivalent à 2/9 mois Inclue salaire, SS, impôts, etc.. et pas l'assurance médical</i>						
1.16	Magasinier Paoua	S	1	536.5	3	100%	1,609.50
	<i>Magasinier: gestion stock, organisation matériel distributions... Corresponds au 100 % du temps pour 3 mois a partir démarrage nouvelle base ou contribution couts partagés base Menthor Inclue salaire, SS, impôts, etc.. et pas l'assurance médical</i>						
1.17	Radio Opérateur Paoua	S	1	536.5	3	100%	1,609.50
	<i>Opérateur radio Corresponds au 100 % du temps pour 3 mois a partir démarrage nouvelle base ou contribution couts partagés base Menthor Inclue salaire, SS, impôts, etc.. et pas l'assurance médical</i>						
1.18	Menagère/Cuisinier Paoua	S	1	355.49	3	100%	1,066.47
	<i>Ménagère Corresponds au 100 % du temps pour 3 mois a partir démarrage nouvelle base ou contribution couts partagés base Menthor Inclue salaire, SS, impôts, etc.. et pas l'assurance médical</i>						
1.19	Gardiens Paoua	S	5	355.5	3	100%	5,332.50
	<i>Gardiens (5) Corresponds au 100 % du temps pour 3 mois a partir démarrage nouvelle base ou contribution couts partagés base Menthor Inclue salaire, SS, impôts, etc.. et pas l'assurance médical</i>						
1.20	Perdiem Responsable Ressources Humaines	S	1	1016	9	22%	2,031.80
	<i>Perdiem expat: 20.000 XAF/jour x 30 jours Corresponds au 22.22 % du temps, équivalent à 2/9 mois</i>						
1.21	Perdiem responsable de sécurité	S	1	1016	9	22%	2,031.80
	<i>Perdiem expat: 20.000 XAF/jour x 30 jours Corresponds au 22.22 % du temps, équivalent à 2/9 mois</i>						
1.22	Funding Coordinator	S	1	4059.34	9	11%	4,058.93
	<i>Responsable assurer que les demandes du bailleur sont respectés a niveau rapport, procédures, deadlines, . Corresponds au 11.11 % du temps, équivalent à 1/9 mois Inclue salaire, SS, assurance médicale, de vie, etc..</i>						
1.23	Perdiem Funding Coordinator	S	1	1016.95	9	11%	1,016.85
	<i>Perdiem expat: 20.000 XAF/jour x 30 jours Corresponds au 11.11 % du temps, équivalent à 1/9 mois</i>						
1.24	Soins médicaux personnel national (Paoua et Coordination)	S	14	51.12	3	100%	2,147.04
	<i>Assurance médicale staff national. Frais 50 USD x personne x mois 14 personnes en moyenne pendant trois mois</i>						

Section Total							139,092.56
Supplies, Commodities, Materials							
2.1	Location véhicule programme Paoua	D	2	2231.4	9	78%	31,240.49
<i>Location de deux véhicules pour la période d'implémentation des activités du projet Corresponds 77.78% équivalent 7/9 mois.</i>							
2.2	Carburant voiture Paoua	D	2	762.72	9	78%	10,678.39
<i>Carburant de deux véhicules pour la période d'implémentation des activités du projet Corresponds 77.78% équivalent 7/9 mois.</i>							
2.3	Location camion (5 tonnes) Bagui-Paoua	D	1	2710.34	5	100%	13,551.70
<i>Location camions (5) pour le transport des biens du projet</i>							
2.4	Location véhicule Bangui (coordination)	S	3	2288.14	9	11%	6,863.73
<i>Contribution loyer véhicules (3) coordination Bangui. Corresponds 11% équivalent 1/9 mois.</i>							
2.5	Carburant voiture Coordination	S	3	762.71	9	11%	2,287.90
<i>Contribution carburant véhicules (3) coordination Bangui. Corresponds 11% équivalent 1/9 mois.</i>							
2.6	Location GH 1 Bangui	S	1	3559.32	9	11%	3,558.96
<i>Contribution location GH Bangui. Corresponds 11% équivalent 1/9 mois.</i>							
2.7	Rehabilitation/maintenance/entretien bureau/GH Paoua	S	1	1000	7	80%	5,600.00
<i>Coûts de Réhabilitation/maintenance/entretien bureau/GH Paoua estimé à 1000 USD/mois. Contribution à 80% pendant 7 mois. (les deux premiers pas inclus)</i>							
2.8	Fournitures Bureau/GH Paoua	S	1	500	6	80%	2,400.00
<i>Coûts fourniture (tables, chaises, lits,...) Paoua estimé à 500 USD/mois en moyenne. Contribution à 80% pendant 7 mois. (les deux premiers pas inclus)</i>							
2.9	Téléphone portable Bangui	S	6	25.4	9	11%	150.88
<i>Frais téléphone mobil staff support Bangui Contribution 11,11% correspondant 1/9 mois</i>							
2.10	Credits de communication Paoua	D	1	423.73	9	67%	2,542.51
<i>Frais téléphone mobil staff projet Paoua et crédit Thuraya. Contribution 66,67% correspondant 6/9 mois</i>							
2.11	Journaliers support programme Paoua	D	4	127.12	9	67%	3,051.03
<i>Journaliers pour le support aux activités: chargement/déchargement matériaux, set-up chantiers, support logistique, etc.. Moyenne 4 personnes/jour pendant 30 jours à 2500 pers/jour, contribution 66,67% correspondant 6/9 mois</i>							
2.12	Gasol generateur	S	1	300	9	67%	1,800.09
<i>Fuel générateur Contribution 66,67% correspondant 6/9 mois</i>							
2.13	Materiel bureau Paoua	S	1	250.96	9	67%	1,505.84
<i>Tonner imprimante, cahiers, stylos, agrafeuses, agrafes, post-it, rames papier Contribution 66,67% correspondant 6/9 mois</i>							
2.14	Materiel de formation ATPC	D	10	300	1	100%	3,000.00
<i>Papeterie, Boites a images, Matériel pour séance de déclenchement</i>							
2.15	Matériel de redynamisation CGPE	D	38	210	1	100%	7,980.00
<i>Papeterie, Registres de gestion pour suivi des réparations, cotisations, kit entretien et nettoyage des points d'eau</i>							
2.16	Campagne de sensibilisation sur les pratiques d'hygiène	D	6	1500	1	100%	9,000.00
<i>Matériel IEC, Mégaphone, Boite a images, Diffusion Radio</i>							
2.17	Matériel d'identification et formations des artisans réparateurs	D	6	1100	1	100%	6,600.00
<i>Papeterie, dotation Manuels Techniques, Location de salle, Incentives, Pause-café, Pause-dejeuner</i>							
2.18	Caisse à outils Arstisans	D	4	850	1	100%	3,400.00
<i>Outils pour réparation des pompes manuels</i>							

2.19	Mise en place de stock de pièces de réchange à Paoua	D	1	5186.08	1	100%	5,186.08
	<i>Achat de pièces détachées, formation des gestionnaires de stocks, registres de gestion</i>						
2.20	Production boite à images PHP	D	15	400	1	100%	6,000.00
	<i>Conception des dessins, impression et plastification des boites a images</i>						
2.21	Kit appui ATPC pour les communautés	D	1	6000	1	100%	6,000.00
	<i>Dotation des villages en kit d'outils pour le creusage des fosses, kit de suivi pour les comites ATPC (registres de suivi)</i>						
	Section Total						132,397.60
Equipment							
3.1	Generateur 6 Kva Paoua	D	1	5000	1	100%	5,000.00
	<i>Générateur support activités Paoua</i>						
3.2	kit ordinateur Laptop paoua	D	1	1400	1	100%	1,400.00
	<i>Kit ordinateur Paoua (laptop, chargeur, souri, mini-hub, USB, sac, câbles): WASH Officer.</i>						
3.3	Imprimante paoua	D	1	500	1	100%	500.00
	<i>Imprimante base Paoua</i>						
3.4	Téléphone portable Paoua	D	12	33.22	1	100%	398.64
	<i>Téléphones portables staff projet; FM (1), WO (1), Mobilisateurs (6), Assistants wash (2) log (1) et fin (1) Magasinier et operateur radio chargés sur DFID.</i>						
3.5	Satphone Paoua	D	2	1400	1	100%	2,800.00
	<i>Deux téléphones satellite Paoua pour communication en cas de manque réseau et sécurité.</i>						
3.6	Internet Bangui	S	1	1400	9	22%	2,799.72
	<i>Contribution frais internet Bangui coordination. Couts 22% équivalent 2/9 mois</i>						
3.7	pompe vergnet HPV100	D	4	2300	1	100%	9,200.00
	<i>Pompe a eau manuel model vergnet HPV100</i>						
3.8	pompe India mark	D	15	1400	1	100%	21,000.00
	<i>Pompe a eau manuel model India Mark II</i>						
3.9	Matériel de sécurité et télécommunications	D	1	5200.28	1	100%	5,200.28
	<i>Extincteurs, seau sable, barbelé, gants et bottes protection, travaux aménagement sécurité base...</i>						
	Section Total						48,298.64
Contractual Services							
4.1	Réhabilitation points d'eau (curage, aménagement)	D	38	2218.5	1	100%	84,303.00
	<i>Matériaux (bricks, ciment, ferre 8p,...) et main d'œuvre réhabilitation points d'eau</i>						
4.2	Activités de drainage	D	6	2000	1	100%	12,000.00
	<i>Matériaux (bricks, ciment, ferre 8p,...) et main d'œuvre</i>						
	Section Total						96,303.00
Travel							
5.1	Vol international staff (break & amp; fret)	D	5	1500	1	100%	7,500.00
	<i>Vols internationales staff expatrié: arrivé et départ mission et R&amp;R</i>						
5.2	Vol national UNHAS (support et programmes)	D	8	100	9	100%	7,200.00
	<i>Vols internes Bangui - Paoua</i>						
	Section Total						14,700.00

General Operating and Other Direct Costs							
7.1	Visibilité (panneau de visibilité sur point d'eau)	D	38	100	1	100%	3,800.00
	<i>Panneaux de visibilité sur point d'eau</i>						
7.2	Visibilité (banderloes, autocollants, materiel distrib,...)	D	1	3000	1	100%	3,000.00
	<i>Banderoles, autocollants, matériel distribution,...</i>						
7.3	Organisation ateliers formation ATPC	D	1	2900	1	100%	2,900.00
	<i>Location salle formation, matériel formation, nourriture, boissons...</i>						
7.4	Mise en place d'un mécanisme de feedback (boite à suggestion, frais téléphone)	D	1	150	8	100%	1,200.00
	<i>Boite à suggestion, frais téléphone gestion des plaintes</i>						
7.5	Atelier présentation du projet avec autorités locales et personnes clés	D	1	1000	1	100%	1,000.00
	<i>Location salle, matériel présentation, nourriture, boissons...</i>						
7.6	Atelier de revision à mi-parcours	D	1	1000.07	1	100%	1,000.07
	<i>Location salle, matériel présentation, nourriture, boissons...</i>						
7.7	Monitoring: enquêtes CAP (initiale et finale), Assessments et autres	D	1	6000	1	100%	6,000.00
	<i>Location voitures CAPs, per diem enquêteurs, location véhicules assesments.</i>						
	Section Total						18,900.07
SubTotal			294				449,691.87
Direct							374,887.68
Support							74,804.19
PSC Cost							
PSC Cost Percent							7%
PSC Amount							31,478.43
Total Cost							481,170.30
Audit Cost						1%	4,811.70
Grand Total CHF Cost							485,982.00
Project Locations							
Location	Estimated percentage of budget for each location	Estimated number of beneficiaries for each location					Activity Name
		Men	Women	Boys	Girls	Total	
Ouham Péné -> Paoua	100						
Documents							
Category Name			Document Description				
Project Supporting Documents			2015 08 06 Rapport Explo Paoua Oxfam - draft.pdf				