

Requesting Organization :	United Nations Children's Fund				
Allocation Type :	Reserve 2017				
Primary Cluster	Sub Cluster	Percentage			
Eau, Assainissement et Hygiène		100.00			
		100			
Project Title :	Soutien d'urgence à la provision d'intrants chimiques pour la SODECA				
Allocation Type Category :					
OPS Details					
Project Code :		Fund Project Code :	CAR-17/HCF10/13/WaSH/UN/6129		
Cluster :		Project Budget in US\$:	120,000.00		
Planned project duration :	6 months	Priority:			
Planned Start Date :	01/03/2017	Planned End Date :	31/08/2017		
Actual Start Date:	01/03/2017	Actual End Date:	31/08/2017		
Project Summary :	Ce projet vise à fournir à la SODECA des intrants chimiques couvrant les besoins de fourniture en eau potable des populations pour 3 mois de fonctionnement.				
Direct beneficiaries :					
	Men	Women	Boys	Girls	Total
	79,200	81,600	38,400	40,800	240,000
Other Beneficiaries :					
	Men	Women	Boys	Girls	Total
Host Communities	75,240	77,520	36,480	38,760	228,000
Other	3,960	4,080	1,920	2,040	12,000
Indirect Beneficiaries :					
Les bénéficiaires indirects de ce projet sont entre autre , les différents fermiers en charge des bornes fontaines (soit environ 330 personnes) qui vont voir accroître leur chiffre d'affaires du fait de la disponibilité de l'eau. Ce sont également les entreprises qui utilisent l'eau de la SODECA au quotidien pour leur besoin de fonctionnement en soutien à la production des biens de première nécessité au profit de la population.					
Catchment Population:					
Link with allocation strategy :					
Ce projet rentre dans le cadre d'une allocation à titre exceptionnelle devant permettre de répondre d'urgence à l'approvisionnement en intrants chimiques à la SODECA et permettre d'assurer une transition programmée vers une solution de financement plus pérenne. Il s'agit d'assister la SODECA à renforcer ses capacités de production et de fourniture d'eau potable afin d'éviter une rupture d'approvisionnement en eau dans Bangui. La fourniture de produits chimiques va permettre de sécuriser et de stabiliser la production d'eau par la station de traitement. Aussi elle permettra d'éviter toute rupture dans le traitement de l'eau et la fourniture d'eau potable, dont les conséquences seraient dramatiques en termes de résurgence de maladies hydriques. La fourniture de l'eau en continue et de bonne qualité participe à la création des conditions minimales pour une intégration dans la dignité des populations déplacées vulnérables tout en prenant en compte aussi la vulnérabilité des personnes déjà établies dans les quartiers. Cette action est une contribution par essence à la construction de la cohésion sociale car les résultats impactent aussi bien les retournées que les populations d'accueil.					
La fourniture d'eau est une réponse aux besoins urgents et immédiats des populations mais elle permet aussi à faire la transition vers les activités relevant du relèvement rapide et de développement que la SODECA a déjà planifiées avec d'autres partenaires tels que la BAD et la Banque mondiale.					
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	
Organization focal point :			
Name	Title	Email	Phone
Christine MUHIGANA	Representante	cmuhigana@unicef.org	+236 70 55 02 05
Speciose HAKIZIMANA	Representante Adjointe	shakizimana@unicef.org	+236 70 55 02 06
Amah KLUTSE	Chef de Section WASH	aklutse@unicef.org	+23670 07 53 94
Olivier Floriant SIEYADJI	Wash Specialist	ofsieyadji@unicef.org	+236 70550302
BACKGROUND			
<u>1. Humanitarian context analysis</u>			
<p>Plus d'un an après l'élection du président Touadera, la situation en RCA demeure extrêmement fragile. Certaines régions demeurent hors du contrôle de l'autorité effective du gouvernement, car les groupes armés et leurs activités criminelles empêchent le retour de l'état de droit. Le nombre de personnes déplacées a augmenté à 420,000 en novembre à la suite d'affrontements dans le nord-ouest et le centre du pays. Il reste encore 90 sites de déplacés à travers le pays et 10% de la population de la Centrafrique ont fui le pays. Les affrontements entre les factions des ex- Séléka à Kouli, à Bocaranga, à Kaga Bandoro et à Bria depuis septembre 2016 jusque maintenant ont entraîné une nouvelle dégradation de la situation humanitaire et de sécurité conduisant à plus de 200 morts et plusieurs milliers de nouveaux déplacés.</p> <p>Le contexte sécuritaire reste donc très préoccupant dans bien d'endroits d'où la quasi absence d'acteurs humanitaires laissant ainsi d'énormes besoins non couverts.</p> <p>C'est avec satisfaction qu'on note une nette amélioration globale de la situation sécuritaire à Bangui malgré les cas de vols et braquages répétés et des montées de violence sporadiques au KM5. Cette accalmie générale s'est traduite par un retour massif des populations vers les quartiers.</p> <p>A la suite de l'Opération dénommée « Noël à la maison » les principaux camps des déplacés de la ville de Bangui y compris celui de Mpoko ont été vidés de leurs occupants, pour rentrer dans leur quartier d'origine qu'ils ont fui il y a plus de trois ans. Ceux-ci ont rejoint les quartiers de Bangui où les services sociaux de base sont déjà précaires. La pression des usagers sur les infrastructures d'eau potable sont source de conflit dans certains quartiers. Aussi la remise en état de certaines bornes fontaines doit s'accompagner de la fourniture effective du service d'eau.</p> <p>De manière générale, pour ce qui est de la situation WASH, les points d'eau existants avant la crise se sont dégradés faute d'entretien à cause de la dislocation des comités de gestion et la difficulté de s'approvisionner en pièces détachées. Dans les villes couvertes par la SODECA, et notamment à Bangui l'entreprise peine à collecter les frais de consommation. On observe par ailleurs de pertes allant jusqu'à 50% sur le réseau de distribution à cause des fuites et actes de vandalisme dans des quartiers inaccessibles à cause de l'insécurité. Cette situation de faible couverture en eau survient dans un contexte où les structures de santé sont en état de décrépitude. Les différents rapports de terrain indiquent en effet que les structures sanitaires des zones affectées sont soit fermées soit en état de dysfonctionnement. Une telle situation est un facteur aggravant, car la moindre épidémie diarrhéique peut provoquer la mort du patient.</p> <p>Depuis le début de la crise en 2013 l'UNICEF a soutenu la SODECA en approvisionnement d'intrants mais également en réparation / remplacement des pompes. La trésorerie de la société reste tendue parce que le gouvernement ne peut pas encore lui reverser les subventions auxquelles elle a droit. Le contexte sécuritaire et humanitaire ne permet pas de collecter toutes les redevances. Les acteurs de développement que sont la BAD et la Banque mondiale ont développé des projets qui vont rendre la SODECA plus viable, mais ces projets tardent à se mettre en œuvre. Nous vivons en effet une phase de transition au cours de laquelle les financements humanitaires qui ont permis à la SOECA de tenir pendant la crise sont arrivés à épuisement alors que les financements de développement eux ne sont pas encore mis en branle.</p>			
<u>2. Needs assessment</u>			
<p>Ce projet découle d'une requête de la SODECA qui a d'abord été adressée à l'équipe humanitaire pays avant d'être redirigée vers l'UNICEF. Suite à une première requête, l'UNICEF sur ses propres fonds a pris en charge le financement d'un mois de produits chimiques afin d'éviter une rupture de fourniture d'eau potable Une autre requête (voir copie jointe) concerne un approvisionnement en produits chimiques essentiels (chlore et sulfate d'alumine) pour couvrir les besoins de 3 mois de fonctionnement. Ce financement est donc limité à trois mois pour faire face à la période de soudure.</p> <p>Depuis le début de l'année, la SODECA a bénéficié des appuis suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Le CICR a fourni de produits chimiques pour 2 semaines et compte en fournir encore pour 1 mois et demi - La SODECA sur fonds propres a acheté des produits pour 1 mois de consommation - Ce projet va ravitailler pour un total de 3 mois <p>Ces ravitaillements vont permettre de tenir jusqu'à fin septembre 2017.</p> <p>L'UNICEF va continuer à faire du plaidoyer auprès du gouvernement afin de prolonger cette période de transition et laisser la place aux partenaires de développement.</p>			
<u>3. Description Of Beneficiaries</u>			
<p>Les bénéficiaires sont les populations de Bangui utilisant l'eau de la SODECA. De façon détaillée, il s'agit de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 12 000 abonnés x 6 personnes soit 72 000 personnes - 336 bornes fontaines fonctionnelles x 500 personnes, soit 168 000 personnes. <p>Ce qui donne un total de 240 000 personnes. Mais il faut noter que le nombre réel de bornes fontaines est de l'ordre de 350. Des travaux de réhabilitation de bornes fontaines principalement dans les quartiers de retour sont en cours par d'autres partenaires et permettront d'augmenter le nombre de personnes atteintes.</p>			

4. Grant Request Justification

Cette demande de fonds se justifie par le fait que la nature de besoins exprimés par la SODECA ne sont pas pris en charge par la plupart des bailleurs de fonds traditionnels. La réserve doit être donc considérée comme le dernier recours pour le financement des besoins de la SODECA. Cette demande est également justifiée par le fait que l'accès à l'eau est primordial afin de rendre effectives toutes les autres actions en faveur des populations de Bangui.

5. Complementarity

Comme mentionné précédemment d'autres acteurs de développement (BAD et Banque mondiale) sont actuellement en discussion avec la SODECA pour des actions qui prendront le relais de ce projet. Par ailleurs, dans le cadre de l'allocation "Retour" des actions sont prévues par d'autres acteurs en aval du réseau : réparation de conduite, réhabilitation de bornes fontaines. Ces actions sur le réseau ne peuvent être efficaces que si ce projet délivre effectivement les résultats afin de garantir la production de l'eau qui devra passer par les conduites et alimenter les bornes fontaines.

Le CICR a récemment travaillé avec la SODECA à sécuriser le pompage par des activités de dragage au niveau du fleuve. De même le CICR a également fourni à la SODECA des intrants pour 2 semaines de consommation. La SODECA sous ses fonds propres a pu approvisionner les intrants pour 2 semaines de fonctionnement. Toutes ces actions vont permettre d'éviter la rupture avant l'arrivée de la nouvelle commande UNICEF.

Tout comme l'UNICEF, le CICR a également appuyé la SODECA depuis le début de la crise. Cet appui s'est déployé sous des formes diverses : stations de pompage, intrants, canalisation, conseil.

LOGICAL FRAMEWORK

Overall project objective

Réduire le taux de maladies hydriques au sein des populations de la ville de Bangui

Eau, Assainissement et Hygiène

Cluster objectives	Strategic Response Plan (SRP) objectives	Percentage of activities
2017 Objectif 1 : Les besoins de survie relatifs en EHA sont couverts de manière immédiate et adéquate tout en respectant les 5 engagements minimums du Cluster sur la sécurité et la dignité des populations affectées.	Objectif 1 HRP - 2017 : Les populations affectées par des chocs ont accès à une assistance d'urgence intégrée assurant leur sécurité et leur dignité	100

Contribution to Cluster/Sector Objectives : En fournissant les produits de traitement pour l'approvisionnement en eau des populations affectées, ce projet contribue aux objectifs 1 du cluster. Il s'agit ici d'interventions qui seront menées très rapidement dès la signature de l'accord. Ces différentes actions permettront en effet de couvrir les besoins de survie des populations vulnérables dans un délai n'excédant pas trois mois, tout en prenant en compte leur dignité.

Outcome 1

240 000 personnes ont un accès amélioré à l'eau potable pendant une période transitoire de 3 mois

Output 1.1

Description

240 000 personnes disposent d'un accès à l'eau potable en quantité et qualité suffisantes pendant une période transitoire de 3 mois

Assumptions & Risks

Hypothèses

- Le processus de restauration de l'état en cours actuellement dans le pays se poursuit normalement et permet à l'état d'apporter pleinement son appui à la SODECA.
- La SODECA coopère effectivement pour la finalisation des commandes et des livraisons des produits. Les différents partenaires (BAD, Banque mondiale) impliqués dans le soutien à la SODECA apportent effectivement leur contribution prévue.

Risques

- Dégradation de la situation sécuritaire
- Les actes de vandalisme sur les conduites de la SODECA peuvent empêcher au projet d'atteindre pleinement ses objectifs

Mitigation

- Utilisation d'escorte MINUSCA pour le convoi des produits
- Plaidoyer en faveur des populations des zones où se commettent les actes de vandalisme en impliquant les autorités locales et religieuses.
- Appui à la SODECA pour des actions de réparation rapides

Indicators

Code	Cluster	Indicator	End cycle beneficiaries				End cycle
			Men	Women	Boys	Girls	Target
Indicator 1.1.1	Eau, Assainissement et Hygiène	# de femmes, hommes, filles et garçons affectés ayant bénéficié d'un approvisionnement en eau potable d'urgence selon les standards définis par le Cluster EHA	79,200	81,600	38,400	40,800	240,000

Means of Verification : Bordereau de livraison, Statistiques SODECA

Activities

Activity 1.1.1

Fourniture de produits chimiques

Le projet compte appuyer la SODECA en produits chimiques (Sulfate d'alumine, Chlore) pour les besoins de 3 mois de fonctionnement. L'UNICEF sur le plan régional a une base logistique à Douala, au Cameroun. C'est celle-ci se chargera de l'achat sur le marché de Douala et de l'acheminement sur Bangui. Les produits seront livrés directement à l'entrepôt de la SODECA. Les achats se feront selon les procédures de passation de marché de l'UNICEF. Pour la vérification de conformité, nous allons exiger du fournisseur de nous fournir les fiches techniques des produits proposées.

Activity 1.1.2

Monitoring

Le monitoring se fera à 3 niveaux différents:
- au niveau de la station SODECA le monitoring consistera à vérifier de façon hebdomadaire les fiches d'utilisation de produits chimiques afin de se rassurer que les quantités prévues sont effectivement consommées pour les besoins de traitement de l'eau.

- Au niveau de la distribution: 5 échantillons seront collectés à des endroits stratégiques de la ville pour analyse du chlore résiduel. Une base de données sera mise à jour pour avoir la cartographie de chlore résiduel dans la ville.

Le CHF et le cluster seront régulièrement informés de résultats du monitoring.

Activity 1.1.3

Coordination avec la SODECA et les autres partenaires

Afin de mieux rationaliser les soutiens à la SODECA, il s'avère important de se coordonner avec les différents acteurs impliqués. Le CICR a été longuement consulté pendant la rédaction de cette proposition et la collaboration va se poursuivre notamment à travers les échanges de communication afin de pallier aux gaps. La SODECA a frôlé la rupture avant l'arrivée de sa cargaison. La société a pu emprunter des produits à la SUCAF de Ngakobo près de Bambari. L'UNICEF a alors facilité la sécurisation de la cargaison en mobilisant la MINUSCA pour assurer l'escorte de l'équipe SODECA entre Bambari et Ngakobo. L'UNICEF est régulièrement en contact avec La BAD et la banque mondiale pour leur rappeler l'urgence de démarrer leurs projets afin d'éviter le gap. De même l'UNICEF plaide auprès du gouvernement afin qu'il recommence à nouveau à subventionner la SODECA comme cela se faisait avant la crise. Comme explique plus haut, la SODECA utilise actuellement un stock acheté sur fonds propres qui la conduira au 20 juin. Le stock UNICEF prendra le relai et devra la conduire à fin aout. Le nouveau stock CICR prendra ensuite le relai jusqu'en fin septembre.

Additional Targets :

M & R

Monitoring & Reporting plan

La Direction Générale de l'Hydraulique (DGH) est le partenaire gouvernemental de l'UNICEF en charge du suivi des activités WASH. Cette collaboration est d'autant plus importante dans le cadre de ce projet que certaines zones sont inaccessibles par le staff UNICEF à cause des restrictions sécuritaires. Le projet prévoit au moins une mission de la DGH/UNICEF par semaine à la SODECA pour monitorer l'usage des produits. De même au moins 5 échantillons seront prélevés sur le réseau de façon journalière pour analyse du chlore résiduel.

L'UNICEF assurera la coordination avec les autres acteurs pour d'un pat assurer une utilisation efficiente des différentes contributions mais surtout pour alerter les acteurs de développement à prendre rapidement le relai afin d'éviter les ruptures.

Workplan

Activitydescription	Year	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Activity 1.1.1: Fourniture de produits chimiques	2017			X		X							
Le projet compte appuyer la SODECA en produits chimiques (Sulfate d'alumine, Chlore) pour les besoins de 3 mois de fonctionnement. L'UNICEF sur le plan régional a une base logistique à Douala, au Cameroun. C'est celle-ci se chargera de l'achat sur le marché de Douala et de l'acheminement sur Bangui. Les produits seront livrés directement à l'entrepôt de la SODECA. Les achats se feront selon les procédures de passation de marché de l'UNICEF. Pour la vérification de conformité, nous allons exiger du fournisseur de nous fournir les fiches techniques des produits proposées.													

<p>Activity 1.1.2: Monitoring</p> <p>Le monitoring se fera à 3 niveaux différents: - au niveau de la station SODECA le monitoring consistera à vérifier de façon hebdomadaire les fiches d'utilisation de produits chimiques afin de se rassurer que les quantités prévues sont effectivement consommées pour les besoins de traitement de l'eau.</p> <p>- Au niveau de la distribution: 5 échantillons seront collectés à des endroits stratégiques de la ville pour analyse du chlore résiduel. Une base de données sera mise à jour pour avoir la cartographie de chlore résiduel dans la ville.</p> <p>Le CHF et le cluster seront régulièrement informés de résultats du monitoring.</p>	2017					X	X					
<p>Activity 1.1.3: Coordination avec la SODECA et les autres partenaires</p> <p>Afin de mieux rationaliser les soutiens à la SODECA, il s'avère important de se coordonner avec les différents acteurs impliqués. Le CICR a été longuement consulté pendant la rédaction de cette proposition et la collaboration va se poursuivre notamment à travers les échanges de communication afin de pallier aux gaps. La SODECA a frôlé la rupture avant l'arrivée de sa cargaison. La société a pu emprunter des produits à la SUCAF de Ngakobo près de Bambari. L'UNICEF a alors facilité la sécurisation de la cargaison en mobilisant la MINUSCA pour assurer l'escorte de l'équipe SODECA entre Bambari et Ngakobo. L'UNICEF est régulièrement en contact avec La BAD et la banque mondiale pour leur rappeler l'urgence de démarrer leurs projets afin d'éviter le gap. De même l'UNICEF plaide auprès du gouvernement afin qu'il recommence à nouveau à subventionner la SODECA comme cela se faisait avant la crise. Comme explique plus haut, la SODECA utilise actuellement un stock acheté sur fonds propres qui la conduira au 20 juin. Le stock UNICEF prendra le relai et devra la conduire à fin aout. Le nouveau stock CICR prendra ensuite le relai jusqu'en fin septembre.</p>	2017			X	X	X	X	X	X			

OTHER INFO

Accountability to Affected Populations

Dans le cadre de la collecte de l'avis des populations, l'outil Ureport développé par l'UNICEF sera utilisé pour récolter la satisfaction de la population. Les résultats seront régulièrement communiqués au management de la SODECA pour permettre d'améliorer le service. De même des informations seront partagées avec le public sur les détails de l'appui apporté par l'UNICEF dans le cadre de ce projet.

Implementation Plan

Les activités prévues dans ce projet sont parfaitement maîtrisées aussi bien du cote de l'UNICEF que des partenaires SODECA et DGH. L'achat des produits chimiques se fera à Douala et l'acheminement par camions sur Bangui. Les équipes SODECA ont la maîtrise du dosage des produits lors du traitement. Les équipes de la DGH en charge du monitoring seront renforcées en équipement (Pool tester et moyens de déplacement). Cette disposition leur permettra de sillonner les points stratégiques pour le prélèvement des échantillons d'eau à analyser.

Coordination with other Organizations in project area

Name of the organization	Areas/activities of collaboration and rationale
OXFAM	Dans le cadre de l'allocation "Retour" Oxfam a prévu de conduire des travaux de réhabilitation sur le réseau secondaire et tertiaire, ainsi que sur les bornes fontaines.
CICR	L'organisation a assisté la SODECA dans le dragage au niveau du fleuve. Ces activités ont permis d'avoir un tirant d'eau suffisant pour le fonctionnement de pompes pendant le pic de la saison sèche. Le CICR a également fourni des produits chimiques à la SODECA pour 2 semaines de fonctionnement et procède à la réhabilitation de 3,5 km de conduite du réseau.

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

Le projet consiste essentiellement à une fourniture de produits chimiques à la SODECA et au monitoring de son utilisation. L'aspect Genre est donc très peu pris en compte. Néanmoins le monitoring fait dans le cadre de Ureport assurera que les avis des populations soient désagrégés par différentes catégories de personnes.

Protection Mainstreaming

Le projet consiste essentiellement à une fourniture de produits chimiques à la SODECA et au monitoring de son utilisation. L'aspect Protection est donc très peu pris en compte. Mais de façon générale, les projets soutenus par UNICEF rentrent dans le cadre de l'amélioration de l'accès aux droits fondamentaux des bénéficiaires et prône la centralité de la protection. Le projet s'inscrit dans la logique de la protection transversale en considérant les éléments fondamentaux clés que sont : Ne pas nuire, Faciliter un accès effectif aux services, Etre redevable vis-à-vis des bénéficiaires et des acteurs concernés par le projet, promouvoir la participation et l'autonomisation. De même les partenaires de l'UNICEF dans l'accord cadre s'engagent aux codes de conduite des Nations Unies. La fourniture de produits chimiques va assurer un approvisionnement en eau sécurisé, ce qui va contribuer à protéger les groupes vulnérables que sont les femmes et les filles car elles n'auront plus à s'exposer pendant l'approvisionnement à l'eau et aussi alléger la corvée d'eau.

Country Specific Information

Safety and Security

Bien que la situation sécuritaire soit fragile aussi bien sur le corridor Garoua Boulai – Bangui que dans la ville de Bangui, les incidents de sécurité peuvent ralentir la livraison des produits. L'empêchement total de la livraison pour raison de sécurité est une hypothèse quoique possible présente une probabilité très faible. Le rôle de la MINUSCA pour escorter le convoi des camions de transport des produits chimiques pour leur acheminement sur Bangui sera pris en compte.

Access

Dans le cadre de ce projet l'accès n'est pas une contrainte car les différentes voies de communication sont accessibles et praticables.

BUDGET

Code	Budget Line Description	D / S	Quantity	Unit cost	Duration Recurrence	% charged to CHF	Total Cost
1. Staff and Other Personnel Costs							
NA	NA	NA	0	0.00	0	0	0.00
	NA						
	Section Total						0.00
2. Supplies, Commodities, Materials							
2.1	Sufate d'alumine en kg	D	60000	0.49	1	100.00	29,400.00
	<i>Achat à Douala au Cameroun</i>						
2.2	Hypochlorite de Calcium (Chlore) en kg	D	11000	2.23	1	100.00	24,530.00
	<i>Achat à Douala au Cameroun</i>						
2.3	Sufate d'alumine en kg	D	20000	1.39	1	100.00	27,800.00
	<i>Remboursement de l'achat effectué en mars. L'achat avait été fait à Bangui.</i>						
2.4	Transport par conteneur sur camion entre Douala et Bangui	D	1	30,419.53	1	100.00	30,419.53
	<i>4*40' containers</i>						
	Section Total						112,149.53
3. Equipment							
NA	NA	NA	0	0.00	0	0	0.00
	NA						
	Section Total						0.00
4. Contractual Services							
NA	NA	NA	0	0.00	0	0	0.00
	NA						
	Section Total						0.00
5. Travel							
NA	NA	NA	0	0.00	0	0	0.00
	NA						
	Section Total						0.00

6. Transfers and Grants to Counterparts								
NA	NA	NA	0	0.00	0	0	0	0.00
	NA							
	Section Total							0.00
7. General Operating and Other Direct Costs								
NA	NA	NA	0	0.00	0	0	0	0.00
	NA							
	Section Total							0.00
SubTotal			91,001.0					112,149.53
Direct								112,149.53
Support								
PSC Cost								
PSC Cost Percent								7.00
PSC Amount								7,850.47
Total Cost								120,000.00
Project Locations								
Location	Estimated percentage of budget for each location	Estimated number of beneficiaries for each location					Activity Name	
		Men	Women	Boys	Girls	Total		
Bangui	100	79,200	81,600	38,400	40,800	240,000		
Documents								
Category Name				Document Description				
Project Supporting Documents				Requete SODECA Mai 2017.pdf				
Project Supporting Documents				Bon reception sulfate SODECA Mars 2017.pdf				
Project Supporting Documents				Echanges avec le Directeur technique de la SODECA.docx				
Project Supporting Documents				Banque mondiale Projets en cours de developpement a la SODECA.pdf				
Budget Documents				Suivi de la nouvelle livraison.docx				
Budget Documents				Suivi de la nouvelle livraison.docx				