

Requesting Organization :	Agency for Technical Cooperation and Development				
Allocation Type :	Allocation Standard 1				
Primary Cluster	Sub Cluster	Percentage			
Eau, Assainissement et Hygiène		82.00			
Abris et Non vivres		18.00			
		100			
Project Title :	Réponse d'urgence intégrée pour les personnes très vulnérables dans les sous préfectures d'Ippy et de Bakala				
Allocation Type Category :					
OPS Details					
Project Code :		Fund Project Code :	CAR-17/HCF10/AS1/WaSH-NFI/INGO/6237		
Cluster :		Project Budget in US\$:	550,000.00		
Planned project duration :	8 months	Priority:			
Planned Start Date :	01/08/2017	Planned End Date :	31/03/2018		
Actual Start Date:	01/08/2017	Actual End Date:	31/03/2018		
Project Summary :	<p>Les sous préfectures d'Ippy et Bakala ont été longtemps inaccessibles pour les organisations humanitaires en raison de l'insécurité qui y régnait. En juin 2017, la situation permet à nouveau de circuler sur l'axe et une intervention d'urgence est nécessaire dans les domaines de l'eau, l'hygiène et l'assainissement (EHA) et l'appui à la reconstruction d'abris afin de soutenir les dynamiques de retour dans la zone et de soulager les populations.</p> <p>Au début de l'intervention, ACTED conduira une évaluation des besoins dans les deux secteurs précités afin d'identifier les lacunes et préciser les activités à réaliser pour améliorer les conditions EHA et d'hébergement des populations et faciliter le retour dans la zone.</p> <p>Les activités seront réalisées de manière intégrée dans une vingtaine de villages et comprendront le paquet suivant : renforcement de la cohésion sociale à travers des dialogues communautaires, l'appui à la reconstruction d'abris (1 500 personnes bénéficiaires attendues) travers la distribution de matériel et la formation, la réhabilitation et la construction de points d'eau (10 000 personnes bénéficiaires attendues), le renforcement des capacités des comités de gestion et d'artisans réparateurs, des sensibilisations aux bonnes pratiques d'hygiène et d'assainissement (2 000 personnes bénéficiaires attendues), et l'appui à la réalisation d'activités d'assainissement (6 000 personnes bénéficiaires attendues).</p> <p>Au total, entre 10 000 et 18 000 personnes pourront bénéficier des activités mises en oeuvre par ACTED.</p> <p>Pour la planification, la mise en oeuvre ainsi que le suivi et l'évaluation des activités, ACTED coordonnera particulièrement avec l'ANEA et la DGH à Bangui et sur le terrain dans la mesure du possible ainsi qu'avec le coordonnateur du cluster EHA et l'ensemble des partenaires à travers le cluster.</p>				
Direct beneficiaries :					
	Men	Women	Boys	Girls	Total
	2,500	2,600	2,300	2,600	10,000
Other Beneficiaries :					
Beneficiary name	Men	Women	Boys	Girls	Total
Indirect Beneficiaries :					
<p>L'ensemble de la population vivant dans les villages ciblés par les réhabilitations des points d'eau bénéficieront d'un accès amélioré à l'eau et de conditions de vie améliorées par une augmentation globale des bonnes pratiques d'hygiène et d'assainissement des personnes ayant participé aux sensibilisations organisées par ACTED.</p> <p>De plus, les activités d'appui à la reconstruction d'abris bénéficieront de façon indirecte aux communautés hôtes ou aux populations vivant dans les sites de déplacés ou les bénéficiaires de l'intervention résidaient avant de regagner leurs zones d'origine.</p>					
Catchment Population:					

L'ensemble de la population vivant dans les villages ciblés par les réhabilitations des points d'eau bénéficieront d'un accès amélioré à l'eau et de conditions de vie améliorées par une augmentation globale des bonnes pratiques d'hygiène et d'assainissement des personnes ayant participé aux sensibilisations organisées par ACTED.

De plus, les activités d'appui à la reconstruction d'abris bénéficieront de façon indirecte aux communautés hôtes ou aux populations vivant dans les sites de déplacés ou les bénéficiaires de l'intervention résidaient avant de regagner leurs zones d'origine.

Link with allocation strategy :

Les affrontements entre groupes armés dans la préfecture de la Ouaka et les déplacements qui s'en sont suivis ont exacerbé la vulnérabilité et les tensions entre les communautés dans les sous-préfectures de Ippy et Bakala notamment. Le tissu économique et social des sous-préfectures a été fortement impacté par ces crises ainsi que les infrastructures d'hébergement et d'accès à l'eau. Par conséquent, les besoins sont importants en termes de réparation de ces infrastructures mais également en termes de renforcement des mécanismes de protection et de la cohésion sociale dans les quartiers.

L'intervention développée par ACTED est en ligne avec l'objectif principal de l'allocation puisqu'elle propose de soutenir les ménages les plus vulnérables et les personnes « à risque » en leur apportant un soutien pour la reconstruction de leurs abris et en rétablissant l'accès à l'eau dans les localités impactées. L'assistance sera mise en œuvre en s'appuyant sur les mécanismes de protection déjà en place. De surcroît, les activités de renforcement de la cohésion sociale et les sensibilisations aux bonnes pratiques d'hygiène permettront d'améliorer les conditions de vie dans les quartiers et de réduire les risques de tension et de protection des personnes vulnérables.

Plus spécifiquement, ce projet est en accord avec les objectifs des clusters Abris et EHA énoncés dans le cadre du Plan de Réponse Humanitaire (HRP 2017), notamment car il entend (1) accompagner le retour des personnes très vulnérables à travers l'accès à des solutions d'abris et (2) améliorer les conditions d'accès à l'eau et à l'hygiène pour assurer la survie des personnes.

Ce projet sera mis en œuvre dans les zones prioritaires de la Ouaka qui ont été fortement touchées par les affrontements entre les groupes armés.

La considération de la protection sera transversale dans la mise en œuvre du projet et dans toutes les étapes clés, notamment à travers la mise en place de mécanismes de consultations et participation des populations et des bénéficiaires à différentes étapes du projet (consultation, mobilisation, sélection des bénéficiaires, suivi...). ACTED veillera à assurer l'accès aux services proposés à toutes les populations, sans discrimination, à travers l'application de quotas pour les différentes couches sociales. Par ailleurs, ACTED, applique les principes de redevabilité afin de permettre aux bénéficiaires de s'exprimer sur la pertinence/qualité des actions et d'être associés de la conception à la mise en œuvre des activités et s'attache à ce que ses programmes respectent les normes en termes de participation, de transparence et de gestion des litiges. Dans le cadre du projet, cette redevabilité sera assurée via la mise en place d'une approche participative de sélection des bénéficiaires, de mécanismes de consultation/communication bidirectionnelle avec les bénéficiaires, les communautés et autorités locales ainsi que de la mise en place d'un système de plainte. Durant toutes les activités, la sécurité et la dignité des personnes seront considérées et préservées.

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
Hélène CAMUS	Directrice pays	helene.camus@acted.org	+236 72 08 53 05
Camille Chemin	Grant manager	camille.chemin@acted.org	+33 1 42 65 33 33

BACKGROUND

1. Humanitarian context analysis

Depuis la fin du second semestre 2016, les affrontements entre la coalition anti UPC et l'UPC ont fait de nombreuses victimes et généré des déplacements importants parmi la population. Les préfectures de la Ouaka, de la Basse-Kotto et de la Haute-Kotto ont été très fortement impactées par ces événements. D'après le rapport CMP de mars 2017, le nombre de personnes déplacées dans les trois préfectures est de 144 692 personnes, soit près de 35% du nombre total de PDI en RCA.

Lors des attaques, les personnes se réfugient dans un premier temps en brousse avec les membres de leur famille. La plupart du temps elles marchent jusqu'au village le plus proche afin de trouver un refuge et sont accueillies par la population locale avec laquelle elles partagent les faibles ressources disponibles (eau, nourriture et abris). Parmi ces personnes déjà très vulnérables, certaines peuvent avoir été blessées et nécessitent des soins d'urgence et certaines ne bénéficient pas de l'accueil des communautés hôtes (tensions intercommunautaires, manque de ressources des villages, etc.) et se retrouvent alors sans assistance ni abris (cette situation est encore plus critique lors de la saison des pluies).

ACTED est présent dans la région Sud-Est notamment à travers le programme « Mécanisme de réponse rapide » (RRM) financé par UNICEF. Dans ce cadre, les équipes réalisent des évaluations (plus de détails sont fournis dans la section évaluation des besoins) et ont pu constater le très haut niveau de vulnérabilité des ménages ainsi que les destructions des infrastructures communautaires, d'hébergement, et la pollution des points d'eau par des cadavres jetés par les groupes armés.

Dans le nord de la préfecture de la Ouaka (sous-préfectures d'Ippy et de Bakala), la situation s'est calmée et les populations retournent progressivement dans leurs villages. Les ménages susceptibles de revenir prochainement dans les villages aux alentours d'Ippy sont estimés être entre 200 à 300 ménages. Cependant peu disposent encore d'un abri et près de la moitié déclarent ne pas avoir accès à de l'eau potable en quantité suffisante (d'après les évaluations multisectorielles réalisées par ACTED dans le cadre du RRM).

Il ne fait aucun doute que des besoins essentiels persistent pour ces populations et il est important que ces besoins primaires soient couverts. La réponse humanitaire actuellement proposée ne suffit pas pour répondre aux besoins des populations de la sous-préfecture, fragilisées par des mois d'insécurité.

Enfin, selon le dernier rapport d'OCHA publié en mars 2017, la présence d'acteurs humanitaires intervenant dans les secteurs EHA et Abris fait cruellement défaut dans la région d'Ippy qui est généralement peu soutenue par l'action humanitaire. En effet, ACTED est seule ONG à y réaliser des reconstructions d'abris tandis qu'un seul autre acteur est actif dans le secteur EHA. L'intervention d'ACTED sur ces deux secteurs, avec également une intégration du secteur protection, apparaît donc non seulement pertinente mais également absolument nécessaire.

ACTED est présent dans la préfecture de la Ouaka depuis 2014 et à ce titre dispose d'informations de première ligne pour connaître l'évolution de la situation dans la zone. En plus des informations communiquées par les agents de terrain, ACTED a basé son analyse des besoins sur les sources suivantes :

- HNO ET HRP 2017

- ENSA 2016

- IPC 2017

- Evaluations d'ACTED conduites dans le cadre du RRM sur l'axe Ippy – Bakala (Ippy le 26 janvier 2017)

- Evaluation rapide des besoins conduite par ACTED sur l'axe Ippy – Bakala (Juin 2017)

Résultat de l'enquête sur les intentions de retour des personnes déplacées internes à Bambari (UNHCR, mai 2017)

2. Needs assessment

Les besoins mis en lumière par ces différentes sources sont les suivantes:

- Tensions communautaires et problèmes de protection: Les échanges d'ACTED avec les autorités locales ont mis en évidence la fragilité de la cohésion sociale dans les sous-préfectures de Bakala et Ippy. Les afflux de population créent des tensions avec les communautés d'accueil et des conflits pour l'accès aux ressources. Les affrontements entre les groupes armés ont cristallisé les tensions sous-jacentes et les déplacements ont créé de nouveaux équilibres communautaires et ethniques. De plus, les exactions commises par les groupes armés ont pour effet d'instaurer un climat de défiance au sein des villages.

Des cas de VBG et des viols de mineurs sont également reportés cependant ce type d'information est difficile à collecter en raison du manque de recensement et de suivi par des structures compétentes

- Fort niveau de destruction des abris : Une évaluation conduite par ACTED au début du mois de juin 2017 a mis en lumière une timide dynamique de retour dans les sous-préfectures d'Ippy et de Bakala et plus particulièrement le long des axes Ippy/Djoubissi, Djoubissi/Bakala Djoubissi/Kombele (Bac de kombele)

Les ménages toujours déplacés vivent au sein des communautés hôtes ou ils ont construits de fragiles abris en matériaux locaux cependant ces constructions ne sont pas durables et ne leur assurent pas une protection suffisantes. Dans le cadre de l'évaluation conduite par UNHCR sur les sites de déplacés de Bangui a identifié 42 ménages déplacés au sein des 9 sites qui souhaitent se réinstaller dans les localités d'Ippy et Bakala et qui évoquent la destruction de leur abris comme obstacle à leur retour dans leur quartier d'origine.

Les évaluations des besoins conduites pour les besoins de projets abris, ACTED a évoqué avec les autorités les différentes méthodologies pour soutenir les ménages dans le processus de retour. Ces derniers ont suggéré d'allier des distributions de matériel à un soutien technique. Enfin, la question des femmes seules, sans connaissances techniques ni capacités physiques pour les reconstructions a été abordée. Pour les soutenir, l'approche la plus adaptée est de fournir à ce type de ménage très vulnérable un appui supplémentaire en main d'œuvre.

Fin mars 2017, ACTED a identifié des financements pour soutenir les ménages sur cet axe (Alindao – Mingala) cependant les équipes du RRM ont identifié en avril des besoins supplémentaires sur l'axe Ippy – Bakala : 52 abris incendiés à Djama, 66 à Kopia et 28 à Diamandgondji soit 146 abris au total, sur ces seuls 3 villages. D'autres villages sur l'axe ont été incendiés après le passage des équipes.

En termes d'accès à l'eau, les évaluations conduites par ACTED sur l'axe Ippy – Bakala ont mis en lumière des besoins importants en termes de réhabilitation de l'accès à l'eau. A titre d'exemple, pour la seule ville d'Ippy, ACTED a identifié 7 points d'eau (4 forages et 3 sources ayant besoin d'être réhabilités). Les connaissances et pratiques en matière d'hygiène et d'assainissement sont également faibles (ex: seuls 14% des ménages enquêtés connaissent au moins trois moments clés du lavage de main, et un tiers dispose de savon ou de cendre pour se laver les mains dans la ville d'Ippy) et nécessitent d'être renforcés

3. Description Of Beneficiaries

L'évaluation initiale permettra de mettre en lumière les besoins les plus urgents dans les villages de l'axe Ippy - Bakala. En consultation avec la DGH, l'ANEA et les clusters EHA et abris, ACTED identifiera une vingtaine de villages dans lesquels les activités seront mises en oeuvre de manière intégrée. Les bénéficiaires des activités seront identifiés de la manière suivante :

Volet Abris :

250 ménages retournés seront soutenus dans la reconstruction d'urgence de leur abris (soit 12 000 personnes à raison de 6 membres par ménage en moyenne). Les zones ciblées présenteront dans la mesure du possible une mixité religieuse, les bénéficiaires seront sélectionnés dans les deux communautés, dans une optique de Ne pas Nuire. Les bénéficiaires seront identifiés en coordination avec les autorités locales et sur la base de critères de vulnérabilité socio économique et technique (destruction de l'abris)

Volet EHA :

Au moins 10 000 personnes bénéficieront des points d'eau réhabilités/ construits, selon les standards SPHERE (1 point d'eau pour 500 personnes).

Les activités de sensibilisation aux bonnes pratiques d'hygiène et d'assainissement seront organisées en marge des réhabilitations des points d'eau avec les communautés. Selon les estimations, au moins 2 000 personnes devraient bénéficier des activités

Les activités d'assainissement (construction de latrines, construction de parcs de gestion des déchets, clubs d'assainissement etc.) devraient bénéficier à au moins 6 000 personnes : ACTED identifiera dans la mesure du possible des ménages vulnérables pouvant être moteur dans ce type d'activité (sensibilité aux risques et motivation pour le changement de comportement, leadership au sein de la communauté etc.).

4. Grant Request Justification

Au regard de l'évaluation des besoins, il est urgent de soutenir les ménages dont les abris ont été détruits à travers un appui à la reconstruction. Cet appui est nécessaire dans la mesure où le si ils ne sont pas soutenus dans le processus du retour, les ménages, auront recours à des stratégies de survie néfastes pouvant entraîner la mort des plus vulnérables. Dans le cadre du projet ACTED soutiendra 250 ménages très vulnérables dans ce processus au sein de 3 villages identifiés sur l'axe Ippy - Bakala. Parmi eux, les ménages sans force de travail bénéficieront d'un appui supplémentaire en main d'oeuvre pour réaliser les travaux.

De plus, rétablir l'accès à l'eau dans les villages touchés par la crise est une nécessité vitale. La réhabilitation des points d'eau délabrés et la construction de nouveaux points d'eau (lorsque d'autres ont été rendu inutilisables par des cadavres) sont une priorité. ACTED a déjà identifié des besoins sur l'axe ciblé par le projet. Une évaluation technique plus poussée sera menée lors du démarrage du projet afin d'identifier formellement les points d'eau à réhabiliter ou construire. Dans chaque village ou une intervention aura lieu ACTED organisera également une sensibilisation aux bonnes pratiques d'hygiène et d'assainissement afin d'améliorer les pratiques des communautés

5. Complementarity

ACTED est le partenaire RRM dans la région Sud est qui inclue les sous préfectures d'Ippy et de Bakala. A ce titre, le RRM réalise une veille permanente de la situation sécuritaire sur la zone et conduit des évaluations des besoins auprès des personnes déplacées qui sont partagées avec l'ensemble des acteurs à travers le schéma de communication du Comité de Pilotage du RRM développé par UNICEF. En ce sens, lorsque des besoins sont identifiés par le RRM, si aucun acteur présent dans la zone n'est en capacité de se positionner et de fournir un appui aux personnes déplacées, le RRM agit en acteur de dernier recours et apporte une assistance dans les domaines EHA (réhabilitation de points d'eau et sensibilisation) et distributions de NFI. Les interventions du RRM se limitent à ces deux domaines d'activités.

En ce sens, pour les activités d'abris, aucune duplication ne sera possible puisque le RRM n'intervient pas dans ce sous secteur (abris) ni auprès des ménages souhaitant retourner dans leur quartier d'origine.

Pour les activités de réhabilitation de l'accès à l'eau et de sensibilisations aux bonnes pratiques d'hygiène et d'assainissement, ACTED réalisera une évaluation des besoins sur l'axe d'intervention au début du projet et identifiera les travaux à réaliser au cours du projet. En revanche, si avant que l'ensemble des réhabilitations ne soit réalisée le RRM réalise une évaluation des besoins dans la zone d'intervention, ACTED pourra se positionner comme un acteur en capacité d'intervenir et réalisera les travaux identifiés par le RRM.

Egalement pour les activités d'abris, ACTED se coordonnera avec le CICR et Mercy Corps qui interviennent également dans les mêmes domaines dans la préfectures afin d'harmoniser les approches. Ce travail sera réalisé de façon bilatérale au début du projet avec les organisations. ACTED les tiendra également informé de la même façon que les autres acteurs à travers les clusters à Bangui et Bambari.

LOGICAL FRAMEWORK

Overall project objective

Apporter une assistance multi-sectorielle d'urgence dans les domaines des abris et de l'accès à l'eau, l'hygiène et l'assainissement aux ménages vulnérables dans la préfecture de la Ouaka

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 SRP - 2017 : Sauver des vies	100

Contribution to Cluster/Sector Objectives : Dans le cadre du projet ACTED réhabilitera 20 points d'eau et organisera des sessions de sensibilisation aux bonnes pratiques d'hygiène et d'assainissement dans les villages d'intervention

Outcome 1

10 000 personnes ont un accès amélioré à l'eau, l'hygiène et l'assainissement dans 20 villages de l'axe Ippy - Bakala

Output 1.1

Description

Les besoins en eau, hygiène et assainissement sont identifiés dans les villages

Assumptions & Risks

Hypothèse 1 : Les représentants de l'ANEA et de la DGH à Bangui et sur le terrain acceptent le projet et coopèrent à travers le partage d'information

Risque 1 : Les représentants des deux structures sont réfractaires ou non intéressées par le projet et s'opposent à sa réalisation ou ne souhaitent pas coopérer

Stratégie de réduction des risques 1: Le projet a été développé sur la base des normes et directives de l'eau et de l'assainissement réalisé par le ministère de l'Hydraulique et s'attache à renforcer les capacités d'accès à l'eau, l'hygiène et l'assainissement dans une localité ou les populations en sont dépourvues. L'acceptation des deux structures vis à vis du projet sera renforcé par des rencontres lors du lancement du projet. ACTED s'attachera à ce que les points focaux soient concernés par le projet et intéressés par sa réussite.

Hypothèse 2 : les autorités locales des villages et les ménages vivant sur l'axe Ippy - Bakala facilitent et participent à l'évaluation des besoins

Risque 2 : Les autorités locales et les ménages ne souhaitent pas participer à l'évaluation des besoins

Stratégie de réduction des risques 2 : L'évaluation des besoins sur l'axe débutera par des rencontres avec les sous préfets d'Ippy et de Bakala afin de faciliter l'accès pour les équipes sur la zone. Dans chaque village, ACTED commencera par réaliser une présentation du projet et de ses objectifs aux autorités locales afin de s'assurer de leur adhésion et de celle de la population.

Indicators

Code	Cluster	Indicator	End cycle beneficiaries				End cycle
			Men	Women	Boys	Girls	Target
Indicator 1.1.1	Eau, Assainissement et Hygiène	# de relais communautaires formés et mis en lien avec les animateurs de l'ANEA et/ou un centre de santé (données désagrégées par sexe)	0	0			0
Means of Verification : Il est obligatoire de faire apparaître un indicateur standard par output. Aucun des indicateurs de la liste n'était compatible avec l'output proposé. Par conséquent cet indicateur ne sera pas mesuré.							
Indicator 1.1.2	Eau, Assainissement et Hygiène	Nombre de rapports d'évaluation sur l'axe intégrant une proposition de réponse partagés avec le cluster EHA, l'ANEA et la DGH					1

Means of Verification : Certificat de transfert, emails, CR de réunion

Activities

Activity 1.1.1

La méthodologie d'évaluation suivie sera la suivante :

- Dans un premier temps, le chef de projet rencontrera les sous-préfets d'Ippy et de Bakala afin de présenter le projet et ses objectifs et s'assurer de l'acceptation des communautés et de la libre circulation des équipes durant sa mise en œuvre.
- L'équipe technique composée d'un chef de projet, de son assistant ainsi que de responsables techniques, assistants en mobilisation communautaires et sensibilisateurs sillonnera l'axe Ippy Bakala pour identifier les besoins dans les villages en termes d'eau, hygiène et assainissement. Dans chaque village les équipes rencontreront le chef de village afin de présenter également le projet et les objectifs de l'évaluation des besoins en EHA. L'équipe collectera ensuite des données relatives au nombre de ménages présents dans le village et parmi eux le nombre de ménages hôtes, déplacés et retournés et cherchera à connaître quelle était la situation pré-crise dans ces villages pour l'accès à l'eau et à l'assainissement ainsi que les pratiques d'hygiène. Dans la mesure du possible, ces évaluations seront réalisées en coordination avec un membre de l'ANEA.
- Enfin l'évaluation sera également l'occasion d'identifier si des ONG ou associations locales sont présentes sur la zone et d'évaluer leur capacité à être intégrée dans la mise en œuvre des activités.

Activity 1.1.2

a) Identification des besoins en eau

Une visite du village sera réalisée afin d'identifier les points d'eau présentant des dégradations ou bien des sources non aménagées avec une prise des points GPS pour chacun. Les équipes techniques seront en mesure d'identifier pour chacun la capacité de la source et d'évaluer le potentiel de tarissement, le débit, le niveau de contamination, les sources de contamination et les réparations à effectuer. Le potentiel pour la création de nouveaux points d'eau sera également exploré.

ACTED cherchera également à connaître si des structures communautaires de gestion des points d'eau sont présentes dans le village. Si tel est le cas ACTED en rencontrera les membres afin de connaître leur mandat, leurs compétences techniques et les obstacles rencontrés dans l'exercice de leurs fonctions. ACTED cherchera également à identifier des artisans réparateurs dans la zone et évaluer leur niveau de connaissance technique (si ces derniers ne font pas déjà partie des comités ou bien si aucun comité n'est identifié). ACTED souhaite également identifier les possibilités de mettre en place des systèmes de recouvrement des coûts d'entretien et de maintenance des points d'eau dans ses zones d'intervention, tout en reconnaissant que les capacités économiques des ménages le permettent que rarement. Cette évaluation des besoins sera l'occasion pour l'organisation de discuter de ce point avec les autorités locales et les comités de gestion à base communautaire si existant.

Activity 1.1.3

b) Identification des besoins en termes d'assainissement

ACTED abordera également la question de l'assainissement avec les autorités locales afin de connaître la prévalence de la défécation à l'air libre (DAL) dans le village et les pratiques de gestion des déchets solides et d'évacuation des eaux. Ces paramètres (DAL, mauvaise gestion des déchets et stagnation des eaux ou inondations des parcelles) sont des facteurs aggravants pour les risques de maladies hydriques. Ces informations seront collectées à travers :

- Des focus groupes désagrégés par sexe (2 par village) afin d'identifier les difficultés quotidiennes liées au manque d'assainissement dans les villages et les conséquences sur les différents groupes. Au cours de ces focus groups ACTED présentera également les informations récoltées dans le cadre des entretiens avec les chefs de villages ainsi que les responsables des centres de santé et des écoles rencontrées. Les focus groups auront également pour objectif de discuter avec les participants des solutions à envisager pour améliorer les conditions d'assainissement dans les villages.
- Des entretiens avec les responsables des centres de santé présents sur l'axe et le cas échéant les relais communautaires. Ces derniers permettront à ACTED d'approfondir l'analyse des risques de maladie hydriques dans les villages et le taux de mortalité des personnes vulnérables (particulièrement les enfants de moins de 5 ans et les personnes âgées).
- Des entretiens avec les responsables des structures éducatives, Maîtres-Parents ou APE (associations de parents d'élèves) le cas échéant afin de connaître les capacités des structures en termes d'assainissement (présence de latrines pour les élèves et état d'entretien, gestion des déchets etc.) et les pratiques locales pour la sensibilisation des élèves.

Activity 1.1.4

c) Identification des problèmes d'hygiène

ACTED conduira auprès d'un échantillon représentatif de ménages des entretiens afin de mesurer les connaissances, attitudes et pratiques (CAP) des ménages en termes d'hygiène et d'assainissement. Les données seront désagrégées par sexe et complétées par des entretiens rapides avec les enfants dans les écoles afin de mesurer ces trois paramètres à leur niveau.

Les rencontres avec les responsables des postes de santé et des relais communautaires ainsi que les focus groups (activité 1.1.b) permettront également d'identifier les risques liés aux mauvaises pratiques d'hygiène dans le village (conflits de voisinage, épidémies) mais également les obstacles à la mise en application. De par son expérience, ACTED considère que le manque d'accès à des produits d'hygiène adaptés est le principal obstacle aux bonnes pratiques d'hygiène ; cependant des solutions alternatives à base de produits naturels ou à moindre coût pourront être identifiées.

Activity 1.1.5

Définition d'un plan d'action et partage d'information.

L'ensemble des données seront compilées dans une base de données par le chef de projet. Cette base de données présentera une situation de base dans chacun des villages rencontrés sur l'axe Ippy – Bakala dans les secteurs de l'EHA.

En fonction des informations de contexte récoltées, un score de « vulnérabilité EHA » sera appliqué pour chaque village et permettra de visualiser la gravité de la situation en fonction des facteurs de risques et de la vulnérabilité des habitants.

Pour chaque village, ACTED pourra proposer des activités visant à améliorer les conditions de vie des habitants en rétablissant un accès à l'EHA proche de la situation pré-crise. Ces propositions seront pondérées par l'impact, le nombre de bénéficiaires touchés et le coût des interventions.

Ces informations seront présentées au coordonnateur du cluster EHA, à la DGH et à l'ANEA afin de valider conjointement un plan d'action pour l'intervention sur l'axe. Le plan d'action sera présenté également aux sous-préfets d'Ippy et de Bakala afin d'assurer l'acceptation de l'intervention.

Le rapport d'analyse sera partagé avec la communauté humanitaire à travers les clusters (des présentations seront réalisées en amont dans les clusters de Bangui et de Bambari) mais également avec la DGH et les autorités locales d'Ippy et de Bakala.

Outcome 2

Les ménages vivant dans les villages sur l'axe Ippy – Bakala ont un accès amélioré à l'eau et les pratiques d'hygiène et d'assainissement sont renforcées

Output 2.1

Description

Les conditions d'accès à l'eau sont améliorées dans 20 villages

Assumptions & Risks

Hypothèse 1 : L'évaluation des besoins sur l'axe confirme les besoins pour la construction de nouveaux points d'eau et la réhabilitation des points d'eau existants.

Risque 1 : L'évaluation des besoins révèle peu de besoins dans la zone

Stratégie de réduction du risque 1 : ACTED a identifié l'axe Ippy - Bakala pour la réalisation de cette intervention dans la mesure où les évaluations précédentes ont mis en lumière des besoins importants et qu'en raison des conditions sécuritaires, peu d'organisations sont intervenues dans la zone. L'évaluation des besoins réalisées au début du projet permettra d'identifier précisément quels sont les besoins et les possibilités pour y répondre. Dans le cadre du développement de cette proposition de projet ACTED a élaboré des forfaits pour la réalisation de travaux 20 points d'eau. Ce budget pourra être amené à changer de la même façon que la cible qui pourra être augmentée ou réduite en fonction des besoins. Cette modification ne pourra être réalisée que sur la base de concertations avec le coordonateur du cluster et le FH. Dans le cas où l'argent ne serait pas entièrement utilisé, ACTED pourra procéder à un remboursement des fonds.

Hypothèse 2 : Les conditions sécuritaires et logistiques permettent aux équipes d'accéder aux villages identifiés et d'acheminer le matériel de construction et de réhabilitation des points d'eau

Risque 2 : Les conditions sécuritaires ne permettent pas aux équipes de se rendre sur les lieux des réhabilitations avec le matériel

Stratégie de réduction des risques 2 : ACTED a identifié l'axe d'intervention comme étant accessible au moment du développement de cette proposition de projet. Dans le cas où la situation sécuritaires se dégraderait, ACTED pourra - en concertation avec le bailleur, la DGH et l'ANEA et le cluster EHA - rediriger les activités vers une zone plus accessible.

Hypothèse 3 : Les comités de gestion des points d'eau mettent en place un système de recouvrement des coûts

Risque 3 : les communautés refusent le système de recouvrement des coûts ou ne peuvent participer par manque de moyens financiers

Stratégie de réduction des risques 3 : La mise en place d'un système de recouvrement des coûts fait partie de la stratégie nationale développée par le ministère de l'Hydraulique. De plus, au démarrage du projet ACTED rencontrera les autorités locales et pourront expliquer le mécanisme de recouvrement des coûts ainsi que les bénéfices d'un tel système. En revanche l'intervention d'ACTED ne pourra pas atteindre la mise en place de ce système dans la mesure où ce dernier dépend largement des moyens - déjà faibles - des communautés.

Hypothèse 4 : ACTED en coordination avec les comités de gestion des points d'eau identifie des personnes qui bénéficieront des formations pour devenir artisans réparateurs. Ces personnes seront dotés en kits de réparation à l'issue des formations et pourront être sollicités pour la réparation du matériel en panne ou cassé

Risque 4 : Aucun artisan réparateur n'est identifié et les comités de gestion des points d'eau et les comités refusent la dotation de ces personnes avec le matériel de réhabilitation (crainte de détournement et de vol)

Stratégie de réduction du risque 4 : ACTED pourra identifier dans la zone des institutions ou organisations locales reconnues par l'ensemble de la communauté à qui les kits seront donnés si nécessaire. Dans ce cas, un accord tripartite (comité de gestion des points d'eau, autorités locales et institution/ ONG) sera signé afin de cadrer la dotation.

Indicators

Code	Cluster	Indicator	End cycle beneficiaries				End cycle Target
			Men	Women	Boys	Girls	
Indicator 2.1.1	Eau, Assainissement et Hygiène	# d'artisans locaux renforcés pour la réparation / construction d'infrastructures WASH (données désagrégées par sexe)	20	5			25
Means of Verification : Comptes rendu d'activités, listes de présence, certificat de fin de formation							
Indicator 2.1.2	Eau, Assainissement et Hygiène	# de points d'eau construits/réhabilités et fournissant une eau potable en quantité et qualité suffisante (25L par jour et par personne selon les normes RCA)					20
Means of Verification : Comptes rendus d'activités, certificats de remise et de conformité des ouvrages. Le débit de chaque point d'eau sera calculé une fois les travaux de construction et réhabilitation finalisés.							
Indicator 2.1.3	Eau, Assainissement et Hygiène	# de personnes ayant un accès amélioré à l'eau à la fin du projet dans les villages d'intervention					10,000

Means of Verification : La cible de cet indicateur a été calculée sur la base des normes SPHERE soit 500 personnes par points d'eau. Ce chiffre dépendra cependant du nombre d'usagers de chaque point d'eau et sera révisé suite aux éléments collectés dans le cadre de l'évaluation initiale notamment avec les chefs de village. ACTED visera à ce que les chiffres donnés soient désagrégés par âge et par sexe dans la mesure du possible (il est envisageable que les chefs de village ne soient pas en mesure de donner cette information).

Activities

Activity 2.1.1

a) Travaux de réhabilitation et de construction des points d'eau

Sur la base des recommandations de l'évaluation (Résultat 1) ACTED pourra réaliser dans les villages retenus environ 20 réhabilitations ou constructions de points d'eau pour les communautés. Sur la base des standards SPHERE, ACTED estime que chaque intervention réalisée bénéficiera à 500 personnes, soit 10 000 personnes bénéficiaires au total.

Les interventions pourront comprendre : la réhabilitation de points d'eau (ex : creusage et pose de massif filtrant, fabrication des buses, creusage etc.), l'aménagement de sources (ex : terrassement, construction de parois, pose de buses et dalle de fond etc.), la construction de puits traditionnels améliorés et la construction de puits équipés d'une pompe submersible à motricité humaine (pompes India Mark II ou pompes vergnet).

L'expérience d'ACTED dans la mise en œuvre d'activités similaires a démontré que les communautés plébiscitent en général l'installation d'une pompe lorsqu'il s'agit de réparer ou de construire un puits car ce type d'installation fermée permet de garantir la qualité de l'eau sur une longue durée. En revanche en cas de panne ou de casse du matériel, les communautés ne disposent que rarement des moyens humains et matériels pour le réparer ce qui empêche à nouveau tout accès à l'eau pour l'ensemble de la communauté.

Par conséquent le type de point d'eau à réhabiliter et à construire sera déterminé sur la base des éléments collectés dans le cadre de l'activité 1.1 (Identification des besoins en eau, hygiène et assainissement dans les villages) dont notamment le type de sol, le type d'infrastructures d'accès à l'eau déjà présente dans la zone, les capacités locales pour la maintenance et l'entretien et le souhait de la communauté. En plus de cela, ACTED ne considérera l'installation d'une pompe que si un accès à l'eau à travers un puits traditionnel est également possible dans la même zone afin que l'accès à l'eau ne soit pas bloqué pour l'ensemble du village en cas de panne ou de casse du matériel. En ce qui concerne le matériel de réparation, des kits seront donnés dans le cadre de l'activité suivante.

Une fois les travaux finalisés ACTED réalisera une analyse de la qualité de l'eau ainsi que du débit. En effet selon les standards nationaux il est attendu que chaque point d'eau puisse fournir un équivalent de 25L d'eau par personne par jour. Il est envisageable que le débit des sources ne soient pas suffisants en fonction des ressources. Ces informations seront partagées avec les autorités locales, le cluster EHA, l'ANEA et la DGH à l'issue des travaux.

Activity 2.1.2

b) Mise en place de comités de gestion des points d'eau

Egalement, pour chaque point d'eau construit ou réhabilité ACTED veillera à ce qu'un comité de gestion des points d'eau soit présent ou mis en place pour assurer la bonne gestion de l'ouvrage. Le travail de redynamisation ou mise en place du comité sera réalisé conformément aux « Normes et directives en matière d'eau et d'assainissement en milieu rural et semi-urbain » du Ministère par une personne dédiée au sein d'ACTED et en coordination avec une personne de l'ANEA. Les modalités de travail conjoint seront définies au démarrage du projet.

Les modes de gestion des comités seront définis au moment de l'évaluation cependant d'après son expérience dans la zone, ACTED envisage que les populations se prononceront en faveur d'une gestion communautaire. ACTED les encouragera également à mettre en place un mécanisme de recouvrement des coûts et réalisera en ce sens une formation dont la durée sera définie en fonction des capacités et des demandes.

Activity 2.1.3

c) Formation d'artisans réparateurs

Afin d'assurer la maintenance et l'entretien des points d'eau, ACTED visera à identifier dans la zone d'intervention des artisans réparateurs ainsi que des dépositaires de pièces détachées. Cette identification sera réalisée en coordination avec l'ANEA, les autorités locales et les comités de gestion des points d'eau. Ces derniers bénéficieront d'une formation d'une durée de 5 jours.

Dans le cas où aucun dépositaire ne serait identifié, ACTED dotera chaque comité de gestion d'un kit de réparation qui pourra être utilisés par l'artisan en cas de panne. Afin de réduire les risques de protection pour les membres des comités ou de détournement, la gestion de ce matériel sera dans la mesure du possible et si accepté par la communauté, remis à une structure locale (le plus souvent religieuse) avec lequel ACTED durant le projet, puis l'ANEA après sa clôture, resteront en contact afin d'assurer le suivi.

Activity 2.1.4

d) Clôture des activités

A l'issue des travaux, ACTED organisera avec l'ANEA et les autorités locales une cérémonie de remise officielle des infrastructures construites et réhabilitées ainsi qu'un contrat tripartite avec les comités de gestion des points d'eau, les artisans réparateurs et la structure dépositaire du matériel.

La personne en charge de la supervision du cluster sera également invitée à assister à une cérémonie.

Output 2.2

Description

Les pratiques d'hygiène et d'assainissement dans les villages sont améliorées

Assumptions & Risks

Hypothèse 1: Les autorités locales et les ménages sont favorables et réceptifs à la réalisation de sensibilisations aux bonnes pratiques d'hygiène

Risque 1 : Les autorités locales et les ménages empêchent la tenue des sensibilisations ou ne participent pas

Stratégie de réduction du risque 1: Les activités seront précédées de séances de présentation du projet et de discussions avec les autorités locales et les ménages pour assurer une bonne compréhension des objectifs des activités

Hypothèse 2: L'évaluation CAP initiale révèle que les ménages ont des connaissances et pratiques insuffisantes et confirme la pertinence de l'activité de sensibilisations aux bonnes pratiques d'hygiène et d'assainissement

Risque 2: Les ménages ont des connaissances et des pratiques d'hygiène et d'assainissement suffisantes qui ne nécessitent pas de réaliser l'activité

Stratégie de réduction du risque 2: Si l'évaluation infirme les besoins pour cette activité, ACTED coordonnera avec le cluster WASH et le bailleur pour rediriger l'argent dédié vers une autre activité.

Hypothèse 3: Les ménages sont intéressés et participent aux activités d'assainissement (ex: création de parcs de collecte des déchets, clubs d'assainissement des villages, construction de latrines etc.)

Risque 3: Les ménages ne comprennent pas les messages de sensibilisation et ne souhaitent pas participer aux activités

Stratégie de réduction du risque 3: Les activités de sensibilisation aux bonnes pratiques d'assainissement seront planifiées et mises en œuvre sur la base des besoins identifiés et des discussions organisées en focus groups. Cela permettra d'assurer l'adhésion des ménages pour réaliser les activités et ACTED s'appuiera sur des ménages leaders pour motiver le reste de la communauté.

Indicateurs

Indicators							
Code	Cluster	Indicator	End cycle beneficiaries				End cycle
			Men	Women	Boys	Girls	Target
Indicator 2.2.1	Eau, Assainissement et Hygiène	# de personnes (femmes, hommes, filles et garçons) affectées ayant bénéficié d'activités de sensibilisation à l'hygiène de base	500	500	500	500	2,000
Means of Verification : Une campagne de sensibilisation sera organisée dans chaque village en fonction des besoins identifiés dans le cadre de l'évaluation initiale. Au total 20 campagnes seront organisées cependant la méthodologie (focus groups, porte à porte, masse) sera déterminée par le personnel technique sur la base de l'évaluation initiale ainsi que des discussions avec les communautés. Par conséquent, les cibles fixées seront révisées sur la base des listes de présence et des rapports d'activité. ACTED considère que 100 personnes pourront être touchées en moyenne dans chaque village soit un total de 2 000 personnes bénéficiaires							
Indicator 2.2.2	Eau, Assainissement et Hygiène	% de personnes capables de citer les 5 moments clé de lavage des mains					80
Means of Verification : Enquête CAP finale							
Indicator 2.2.3	Eau, Assainissement et Hygiène	Nombre de ménages ayant construit une latrine individuelle à la suite des sensibilisations					1,000
Means of Verification : Dans un contexte où la pratique de la DAL est très élevée, ACTED estime que les sensibilisations aux bonnes pratiques d'assainissement pourront conduire à une prise de conscience pour certains ménages. ACTED estime que dans chaque village d'intervention, en moyenne 50 ménages pourront construire une latrine soit 1 000 ménages.							
Activities							
Activity 2.2.1							
a) Amélioration des conditions d'assainissement Dans chacun des villages ciblés par les activités d'amélioration de l'accès à l'eau, ACTED mettra en place des activités visant à améliorer l'accès à l'assainissement pour la population. Le type d'activité pourra comprendre (en fonction des pratiques, des risques, des besoins identifiés) la construction de latrines individuelles, la construction de latrines communautaires, la mise en place d'un système de collecte des déchets solides ou le creusage de canaux d'évacuation des eaux usées. D'après son expérience dans la zone, ACTED considère que les ménages pourront préférer la construction de latrines individuelles. Pour cette activité, ACTED organisera des séances de mobilisation dont la méthodologie (sensibilisation de masse, mobilisation à travers du porte à porte etc.) sera identifiée par la personne en charge de l'activité en coordination avec les autorités locales et les ménages intéressés. A l'issue des mobilisations il est attendu que les ménages construisent eux même leurs latrines avec des matériaux locaux (seule la dalle en bois ou en béton nécessitera un investissement de la part du ménage). Un référent technique sera disponible pour appuyer les ménages dans les aspects de la construction (particulièrement pour le creusage de la fosse et l'installation de la structure de protection) et les sensibiliser aux normes environnementales (distance des cours d'eau et des habitations, profondeur etc.). Les ménages seront également sensibilisés à la nécessité d'avoir à proximité de leur latrine un sseau dédié pour le lavage des mains. Un savon sera distribué à chaque ménage ayant finalisé sa latrine.							
Activity 2.2.2							
b) Amélioration des pratiques d'hygiène Afin d'améliorer les conditions d'hygiène dans les villages d'intervention, ACTED développera sur la base des résultats de l'évaluation CAP conduite au début du projet (activité 1.1.c) un plan d'action pour améliorer la situation. Les activités pourront comprendre différents degrés de sensibilisation (allant de la sensibilisation de masse aux focus groupes) définis en fonction de l'analyse réalisée et des perceptions des communautés. Des clubs d'hygiène pourront également être mis en place et formés dans les villages et dans les écoles en fonction de la demande des communautés. En fonction des résultats de l'identification d'une ONG/ association locale (activité 1.1), ACTED pourra considérer de réaliser conjointement ou de déléguer certaines des activités développées ci-dessous. Pour le travail de sensibilisation et de formation ACTED impliquera autant que possible des représentants des structures de santé ou relais communautaire le cas échéant. Ces personnes, en fonction de leurs compétences pourront également bénéficier d'un renforcement de capacités de la part d'ACTED ce qui aura pour effet d'accroître la pérennité de l'intervention. Des sessions de promotion à l'hygiène seront également organisées dans les écoles de la localité. Pour cette activité, ACTED dispose de modules de formations développés par UNICEF dont le contenu pourra être révisé au démarrage du projet en coordination avec le chef de secteur scolaire de la localité et les enseignants des écoles ciblées. Les sensibilisations seront réalisées en coordination avec les professeurs et les associations de parents d'élève (APE) qui bénéficieront également de formations de la part d'ACTED. En plus des sensibilisations aux risques liés aux mauvaises pratiques d'hygiène et aux gestes essentiels, ACTED organisera des groupes de parole pour les élèves volontaires et pourra soutenir la formation de clubs d'hygiène parrainés par les associations de parents d'élèves (APE).							
Additional Targets :							
Abris et Non vivres							
Cluster objectives		Strategic Response Plan (SRP) objectives	Percentage of activities				
2017 Objectif 4 : Assurer que la population affectée ait accès aux solutions d'abris adéquat et à un minimum service social de base		Objectif 3 SRP - 2017 : Préserver la dignité humaine					100
Contribution to Cluster/Sector Objectives : Dans le cadre du projet ACTED appuiera 250 ménages très vulnérables dans la reconstruction de leurs abris.							
Outcome 1							
Amélioration des conditions d'hébergement dans les sous préfectures d'Ippy et de Bakala							
Output 1.1							

Description							
250 ménages retournés ont accès à des conditions d'hébergement qui leur assurent sécurité, dignité et protection dans 3 villages de l'axe Ippy - Bakala							
Assumptions & Risks							
<p>Insécurité dans les villages de retour et suspension des activités/manque d'accès des équipes aux zones d'intervention : Les équipes suivront de très près et de façon quotidienne l'évolution de la situation sécuritaire dans les zones d'intervention et ajusteront leurs actions et déplacements en conséquence. En cas de dégradation sécuritaire importante, ACTED suivra les différentes étapes des plans de sécurité spécifiques à la RCA. En cas de situation nécessitant une suspension des activités, ACTED prendra contact avec le bailleur le plus rapidement possible pour discuter des différentes options et une relocalisation des activités pourra être envisagée.</p> <p>Les matériaux de construction, les outils achetés localement ne sont pas disponibles et font l'objet d'une inflation exceptionnelle : un suivi des prix sera effectué régulièrement et les commandes seront passées en début de projet afin de pouvoir trouver des solutions rapides en cas de pénurie ou de problèmes d'approvisionnement.</p> <p>Les autorités locales et les communautés ne soutiennent pas le projet et empêchent la réalisation des activités : l'ensemble des actions seront réalisées en impliquant les communautés et les autorités locales à chaque étape afin de garantir leur mobilisation, leur soutien et leur appropriation du projet.</p> <p>Tensions entre bénéficiaires et non bénéficiaires: les sensibilisations de masse faites par ACTED au lancement du projet, visant une meilleure compréhension par les bénéficiaires et les non bénéficiaires des objectifs du projet et des critères de sélection, permettront de limiter les possibilités de tensions. De plus, les travaux effectués sur les points d'eau bénéficieront au plus grand nombre, de façon directe (en améliorant le débit/ la qualité d'un point d'eau), ou indirecte (en réduisant la pression sur d'autres points d'eau).</p>							
Indicators							
Code	Cluster	Indicator	End cycle beneficiaries				End cycle
			Men	Women	Boys	Girls	Target
Indicator 1.1.1	Abris et Non vivres	# de ménages (par sexe du chef de ménage) qui ont accès à des services sociaux de base et qui sont assistés dans la reconstruction ou la réhabilitation de leur maison.	125	125			250
Means of Verification :							
Indicator 1.1.2	Abris et Non vivres	% de ménages soutenus dans la reconstruction de leur abris qui y vivent de manière effective à la fin du projet					85
Means of Verification : Enquête finale							
Indicator 1.1.3	Abris et Non vivres	Nombre de personnes bénéficiant d'un abris durable (indicateur standard)					1,500
Means of Verification : Evaluation finale							
Activités							
Activity 1.1.1							
<p>Identification des ménages bénéficiaires des activités de soutien à la reconstruction</p> <p>En parallèle des activités de promotion au dialogue, ACTED présentera le projet dans les villages d'intervention ainsi que les critères d'identification des bénéficiaires qui seront validés par la communauté afin d'assurer l'acceptation de tous. L'identification des 250 ménages bénéficiaires sera réalisée avec le soutien des chefs de quartiers et des représentants communautaires qui seront sollicités pour soumettre une liste de bénéficiaires potentiels à ACTED. Sur la base des listes proposées, l'équipe programme conduira des enquêtes auprès de tous les ménages pré identifiés par les chefs de villages afin de valider ou non les ménages sur la base de critères techniques comprenant la vérification du niveau de destruction et du statut de propriété. Les ménages tentant de s'approprier illégalement la propriété d'un autre ménage, absent ou déplacé, seront exclus.</p>							
Activity 1.1.2							
<p>Vérification des bénéficiaires par le département suivi et évaluation</p> <p>le département Suivi et évaluation d'ACTED conduira une enquête de vérification afin de s'assurer que les ménages retenus par l'équipe programme ont le niveau de vulnérabilité socio-économique adéquat pour bénéficier de l'appui d'ACTED et de collecter les données GPS des abris. Si le nombre de ménages correspondant aux critères attendu est trop élevé par rapport à la capacité de réponse d'ACTED, les ménages les plus vulnérables seront retenus.</p> <p>Une fois la liste des 250 ménages bénéficiaires finalisée, ACTED organisera une session de validation publique avec les autorités locales et la communauté à l'issue de laquelle les ménages recevront une carte de bénéficiaires. Les autorités locales recevront également la liste validée des bénéficiaires afin d'assurer leur suivi tout au long du projet.</p>							
Activity 1.1.3							
<p>Mise en place des comités de reconstruction</p> <p>L'expérience d'ACTED a démontré que pour les reconstructions il n'était pas nécessaire de distribuer des outils à chaque ménage, mais qu'il était possible de distribuer des kits d'outils à des groupements de bénéficiaires ain que ceux ci les partagent entre eux. Cette approche permet de réduire les couts liés à l'achat des outils et augmente la cohésion entre les bénéficiaires qui doivent travailler et coordonner leurs activités ensemble.</p> <p>En ce sens, 42 comités (6 ménages par comités) seront mis en place, formés sur leurs rôles et dotés en matériel de papeterie (pour suivre la répartition des outils). ACTED leur distribuera ensuite les kits outils. Les outils seront utiles pour réaliser les briques et et lancer l'élévation des murs. Une fois les maisons reconstruites et après la fin du projet, les kits de reconstruction resteront à la charge des comités qui devront assurer leur bon entretien, et les mettre à disposition des nouveaux ménages retournés ou les valoriser dans le cadre de travaux communautaires</p>							
Activity 1.1.4							

Distribution des kits de sécurité (matériel de reconstruction) aux 250 ménages
 Une partie des agrégats (argile et bois de charpente) seront apportés par les ménages eux-mêmes, car disponibles localement. ACTED achètera localement et distribuera à chaque ménage bénéficiaires un kit contenant le matériel reconstruction (moule à briques, pelle, houe, pioche, brouette, seau, marteau, truelle, équerre, rabot, bidon,...) et les éléments pour assurer la sécurité (portes, fenêtre, toiture en paille, cadenas). Sur la base de l'expérience d'ACTED, il est attendu que les ménages construisent des maisons en brique de 21 m2 (soit environ 2 pièces) avec un toit en paille.

Des artisans seront sollicités pour l'assemblage des portes et fenêtres afin de diminuer les risques sécuritaires pour les bénéficiaires. Des techniciens ACTED passeront régulièrement pour vérifier la bonne avancée de travaux et fournir un appui technique si nécessaire.

Activity 1.1.5

Formations techniques

ACTED organisera des sessions de formation pratiques pour former les chefs de ménages bénéficiaires à la reconstruction de leur habitation. Ces formations de 3 jours seront à la fois théoriques et pratiques et porteront sur les techniques de base de la maçonnerie et de la menuiserie pour la construction des maisons.

Des artisans locaux (maçons, menuisiers) seront associés à ces formations pour renforcer leur capacité et participer aux démonstrations pratiques.

Activity 1.1.6

Evaluation finale

A la fin du projet, le département Suivi et évaluation conduira une évaluation finale avec un échantillon représentatif des bénéficiaires pour connaître le niveau de finalisation des abris ainsi que leur appréciation vis-à-vis de la méthodologie de mise en œuvre.

Additional Targets :

M & R

Monitoring & Reporting plan

Les activités seront mises en œuvre par l'équipe programme d'ACTED sous la supervision du chef de projet. Le département Suivi et évaluation est un département indépendant du programme en charge de soutenir l'identification des bénéficiaires, de conduire des enquêtes de satisfaction auprès des bénéficiaires des projets et de l'évaluation interne de la qualité des projets. En plus de cela, le département suivi et évaluation réalise des « observations directes » des activités afin d'observer la méthodologie de mise en œuvre, de rapporter à la coordination les points d'attention et de s'assurer que les indicateurs seront atteints.

Plus précisément dans le cadre de ce projet, le département suivi et évaluation réalisera les activités suivantes :

Volet EHA

- Entretien avec les autorités locales des villages ayant bénéficié d'un accès amélioré à l'eau (réhabilitation ou construction de points d'eau)
- Enquêtes CAP (connaissances, attitudes et pratiques) initiale et finale afin d'orienter les sessions de sensibilisations à l'hygiène et l'assainissement en fonction des besoins et de mesurer l'impact de ces sessions, auprès d'un échantillon représentatif de la population bénéficiaire

Volet Abris

- Enquête de vérification des ménages pré-identifiés par l'équipe programme pour bénéficier des activités d'appui à la reconstruction d'abris
- Evaluation finale auprès d'un échantillon représentatif des bénéficiaires de l'appui à la reconstruction d'abris

L'ensemble des données collectées seront désagrégées par sexe et âge. Pour le reporting, des outils de suivi des projets et d'atteinte des indicateurs ont été développés par ACTED. Chaque mois, le chef de projet partagera avec la coordination les informations sur l'avancée des activités, et les indicateurs atteints. Les rapports contractuels seront réalisés par le département développement de projet.

Les avancées dans la mise en oeuvre des activités ainsi que les problèmes rencontrés et les bonnes pratiques seront partagées aux clusters EHA et Abris ainsi qu'aux partenaires des clusters tout au long du projet et avec le bailleur à travers les rapports.

Workplan

Activitydescription	Year	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Activity 1.1.1: Identification des ménages bénéficiaires des activités de soutien à la reconstruction	2017								X				
En parallèle des activités de promotion au dialogue, ACTED présentera le projet dans les villages d'intervention ainsi que les critères d'identification des bénéficiaires qui seront validés par la communauté afin d'assurer l'acceptation de tous. L'identification des 250 ménages bénéficiaires sera réalisée avec le soutien des chefs de quartiers et des représentants communautaires qui seront sollicités pour soumettre une liste de bénéficiaires potentiels à ACTED. Sur la base des listes proposées, l'équipe programme conduira des enquêtes auprès de tous les ménages pré identifiés par les chefs de villages afin de valider ou non les ménages sur la base de critères techniques comprenant la vérification du niveau de destruction et du statut de propriété. Les ménages tentant de s'approprier illégalement la propriété d'un autre ménage, absent ou déplacé, seront exclus.	2018												

<p>Activity 1.1.1: La méthodologie d'évaluation suivie sera la suivante :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dans un premier temps, le chef de projet rencontrera les sous-préfets d'Ippy et de Bakala afin de présenter le projet et ses objectifs et s'assurer de l'acceptation des communautés et de la libre circulation des équipes durant sa mise en œuvre. - L'équipe technique composée d'un chef de projet, de son assistant ainsi que de responsables techniques, assistants en mobilisation communautaires et sensibilisateurs sillonna l'axe Ippy Bakala pour identifier les besoins dans les villages en termes d'eau, hygiène et assainissement. Dans chaque village les équipes rencontreront le chef de village afin de présenter également le projet et les objectifs de l'évaluation des besoins en EHA. L'équipe collectera ensuite des données relatives au nombre de ménages présents dans le village et parmi eux le nombre de ménages hôtes, déplacés et retournés et cherchera à connaître quelle était la situation pré-crise dans ces villages pour l'accès à l'eau et à l'assainissement ainsi que les pratiques d'hygiène. Dans la mesure du possible, ces évaluations seront réalisées en coordination avec un membre de l'ANEA. - Enfin l'évaluation sera également l'occasion d'identifier si des ONG ou associations locales sont présentes sur la zone et d'évaluer leur capacité à être intégrée dans la mise en œuvre des activités. 	2017								X	X			
	2018												
<p>Activity 1.1.2: a) Identification des besoins en eau</p> <p>Une visite du village sera réalisée afin d'identifier les points d'eau présentant des dégradations ou bien des sources non aménagées avec une prise des points GPS pour chacun. Les équipes techniques seront en mesure d'identifier pour chacun la capacité de la source et d'évaluer le potentiel de tarissement, le débit, le niveau de contamination, les sources de contamination et les réparations à effectuer. Le potentiel pour la création de nouveaux points d'eau sera également exploré.</p> <p>ACTED cherchera également à connaître si des structures communautaires de gestion des points d'eau sont présentes dans le village. Si tel est le cas ACTED en rencontrera les membres afin de connaître leur mandat, leurs compétences techniques et les obstacles rencontrés dans l'exercice de leurs fonctions. ACTED cherchera également à identifier des artisans réparateurs dans la zone et évaluer leur niveau de connaissance technique (si ces derniers ne font pas déjà partie des comités ou bien si aucun comité n'est identifié). ACTED souhaite également identifier les possibilités de mettre en place des systèmes de recouvrement des coûts d'entretien et de maintenance des points d'eau dans ses zones d'intervention, tout en reconnaissant que les capacités économiques des ménages le permettent que rarement. Cette évaluation des besoins sera l'occasion pour l'organisation de discuter de ce point avec les autorités locales et les comités de gestion à base communautaire si existant.</p>	2017								X	X			
	2018												
<p>Activity 1.1.2: Vérification des bénéficiaires par le département suivi et évaluation du département Suivi et évaluation d'ACTED conduira une enquête de vérification afin de s'assurer que les ménages retenus par l'équipe programme ont le niveau de vulnérabilité socio-économique adéquat pour bénéficier de l'appui d'ACTED et de collecter les données GPS des abris. Si le nombre de ménages correspondant aux critères attendu est trop élevé par rapport à la capacité de réponse d'ACTED, les ménages les plus vulnérables seront retenus.</p> <p>Une fois la liste des 250 ménages bénéficiaires finalisée, ACTED organisera une session de validation publique avec les autorités locales et la communauté à l'issue de laquelle les ménages recevront une carte de bénéficiaires. Les autorités locales recevront également la liste validée des bénéficiaires afin d'assurer leur suivi tout au long du projet.</p>	2017								X	X			
	2018												
<p>Activity 1.1.3: b) Identification des besoins en termes d'assainissement</p> <p>ACTED abordera également la question de l'assainissement avec les autorités locales afin de connaître la prévalence de la défécation à l'air libre (DAL) dans le village et les pratiques de gestion des déchets solides et d'évacuation des eaux. Ces paramètres (DAL, mauvaise gestion des déchets et stagnation des eaux ou inondations des parcelles) sont des facteurs aggravants pour les risques de maladies hydriques. Ces informations seront collectées à travers :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Des focus groupes désagrégés par sexe (2 par village) afin d'identifier les difficultés quotidiennes liées au manque d'assainissement dans les villages et les conséquences sur les différents groupes. Au cours de ces focus groups ACTED présentera également les informations récoltées dans le cadre des entretiens avec les chefs de villages ainsi que les responsables des centres de santé et des écoles rencontrées. Les focus groups auront également pour objectif de discuter avec les participants des solutions à envisager pour améliorer les conditions d'assainissement dans les villages. - Des entretiens avec les responsables des centres de santé présents sur l'axe et le cas échéant les relais communautaires. Ces derniers permettront à ACTED d'approfondir l'analyse des risques de maladie hydriques dans les villages et le taux de mortalité des personnes vulnérables (particulièrement les enfants de moins de 5 ans et les personnes âgées). - Des entretiens avec les responsables des structures éducatives, Maîtres-Parents ou APE (associations de parents d'élèves) le cas échéant afin de connaître les capacités des structures en termes d'assainissement (présence de latrines pour les élèves et état d'entretien, gestion des déchets etc.) et les pratiques locales pour la sensibilisation des élèves. 	2017								X	X			
	2018												

<p>Activity 2.1.1: a) Travaux de réhabilitation et de construction des points d'eau Sur la base des recommandations de l'évaluation (Résultat 1) ACTED pourra réaliser dans les villages retenus environ 20 réhabilitations ou constructions de points d'eau pour les communautés. Sur la base des standards SPHERE, ACTED estime que chaque intervention réalisée bénéficiera à 500 personnes, soit 10 000 personnes bénéficiaires au total.</p> <p>Les interventions pourront comprendre : la réhabilitation de points d'eau (ex : creusage et pose de massif filtrant, fabrication des buses, creusage etc.), l'aménagement de sources (ex : terrassement, construction de parois, pose de buses et dalle de fond etc.), la construction de puits traditionnels améliorés et la construction de puits équipés d'une pompe submersible à motricité humaine (pompes India Mark II ou pompes vergnet).</p> <p>L'expérience d'ACTED dans la mise en œuvre d'activités similaires a démontré que les communautés plébiscitent en général l'installation d'une pompe lorsqu'il s'agit de réparer ou de construire un puits car ce type d'installation fermée permet de garantir la qualité de l'eau sur une longue durée. En revanche en cas de panne ou de casse du matériel, les communautés ne disposent que rarement des moyens humains et matériels pour le réparer ce qui empêche à nouveau tout accès à l'eau pour l'ensemble de la communauté.</p> <p>Par conséquent le type de point d'eau à réhabiliter et à construire sera déterminé sur la base des éléments collectés dans le cadre de l'activité 1.1 (Identification des besoins en eau, hygiène et assainissement dans les villages) dont notamment le type de sol, le type d'infrastructures d'accès à l'eau déjà présente dans la zone, les capacités locales pour la maintenance et l'entretien et le souhait de la communauté. En plus de cela, ACTED ne considérera l'installation d'une pompe que si un accès à l'eau à travers un puits traditionnel est également possible dans la même zone afin que l'accès à l'eau ne soit pas bloqué pour l'ensemble du village en cas de panne ou de casse du matériel. En ce qui concerne le matériel de réparation, des kits seront donnés dans le cadre de l'activité suivante.</p> <p>Une fois les travaux finalisés ACTED réalisera une analyse de la qualité de l'eau ainsi que du débit. En effet selon les standard nationaux il est attendu que chaque point d'eau puisse fournir un équivalent de 25L d'eau par personne par jour. Il est envisageable que le débit des sources ne soient pas suffisants en fonction des ressources. Ces informations seront partagées avec les autorités locales, le cluster EHA, l'ANEA et la DGH à l'issue des travaux.</p>	2017																	X	X	X	
	2018	X	X																		
<p>Activity 2.1.2: b) Mise en place de comités de gestion des points d'eau Egalement, pour chaque point d'eau construit ou réhabilité ACTED veillera à ce qu'un comité de gestion des points d'eau soit présent ou mis en place pour assurer la bonne gestion de l'ouvrage. Le travail de redynamisation ou mise en place du comité sera réalisé conformément aux « Normes et directives en matière d'eau et d'assainissement en milieu rural et semi-urbain » du Ministère par une personne dédiée au sein d'ACTED et en coordination avec une personne de l'ANEA. Les modalités de travail conjoint seront définies au démarrage du projet.</p> <p>Les modes de gestion des comités seront définis au moment de l'évaluation cependant d'après son expérience dans la zone, ACTED envisage que les populations se prononceront en faveur d'une gestion communautaire. ACTED les encouragera également à mettre en place un mécanisme de recouvrement des coûts et réalisera en ce sens une formation dont la durée sera définie en fonction des capacités et des demandes.</p>	2017																		X	X	X
	2018	X	X																		
<p>Activity 2.1.3: c) Formation d'artisans réparateurs Afin d'assurer la maintenance et l'entretien des points d'eau, ACTED visera à identifier dans la zone d'intervention des artisans réparateurs ainsi que des dépositaires de pièces détachées. Cette identification sera réalisée en coordination avec l'ANEA, les autorités locales et les comités de gestion des points d'eau. Ces derniers bénéficieront d'une formation d'une durée de 5 jours.</p> <p>Dans le cas où aucun dépositaire ne serait identifié, ACTED dotera chaque comité de gestion d'un kit de réparation qui pourra être utilisés par l'artisan en cas de panne. Afin de réduire les risques de protection pour les membres des comités ou de détournement, la gestion de ce matériel sera dans la mesure du possible et si accepté par la communauté, remis à une structure locale (le plus souvent religieuse) avec lequel ACTED durant le projet, puis l'ANEA après sa clôture, resteront en contact afin d'assurer le suivi.</p>	2017																			X	X
	2018	X																			
<p>Activity 2.1.4: d) Clôture des activités A l'issue des travaux, ACTED organisera avec l'ANEA et les autorités locales une cérémonie de remise officielle des infrastructures construites et réhabilitées ainsi qu'un contrat tripartite avec les comités de gestion des points d'eau, les artisans réparateurs et la structure dépositaire du matériel.</p> <p>La personne en charge de la supervision du cluster sera également invitée à assister à une cérémonie.</p>	2017																				
	2018		X	X																	

<p>Activity 2.2.1: a) Amélioration des conditions d'assainissement</p> <p>Dans chacun des villages ciblés par les activités d'amélioration de l'accès à l'eau, ACTED mettra en place des activités visant à améliorer l'accès à l'assainissement pour la population. Le type d'activité pourra comprendre (en fonction des pratiques, des risques, des besoins identifiés) la construction de latrines individuelles, la construction de latrines communautaires, la mise en place d'un système de collecte des déchets solides ou le creusage de canaux d'évacuation des eaux usées.</p> <p>D'après son expérience dans la zone, ACTED considère que les ménages pourront préférer la construction de latrines individuelles. Pour cette activité, ACTED organisera des séances de mobilisation dont la méthodologie (sensibilisation de masse, mobilisation à travers du porte à porte etc.) sera identifiée par la personne en charge de l'activité en coordination avec les autorités locales et les ménages intéressés. A l'issue des mobilisations il est attendu que les ménages construisent eux même leurs latrines avec des matériaux locaux (seule la dalle en bois ou en béton nécessitera un investissement de la part du ménage). Un référent technique sera disponible pour appuyer les ménages dans les aspects de la construction (particulièrement pour le creusage de la fosse et l'installation de la structure de protection) et les sensibiliser aux normes environnementales (distance des cours d'eau et des habitations, profondeur etc.). Les ménages seront également sensibilisés à la nécessité d'avoir à proximité de leur latrine un sseau dédié pour le lavage des mains. Un savon sera distribué à chaque ménage ayant finalisé sa latrine.</p>	2017																	X	X	X
	2018	X	X																	
<p>Activity 2.2.2: b) Amélioration des pratiques d'hygiène</p> <p>Afin d'améliorer les conditions d'hygiène dans les villages d'intervention, ACTED développera sur la base des résultats de l'évaluation CAP conduite au début du projet (activité 1.1.c) un plan d'action pour améliorer la situation. Les activités pourront comprendre différents degrés de sensibilisation (allant de la sensibilisation de masse aux focus groupes) définis en fonction de l'analyse réalisée et des perceptions des communautés. Des clubs d'hygiène pourront également être mis en place et formés dans les villages et dans les écoles en fonction de la demande des communautés. En fonction des résultats de l'identification d'une ONG/ association locale (activité 1.1), ACTED pourra considérer de réaliser conjointement ou de déléguer certaines des activités développées ci-dessous.</p> <p>Pour le travail de sensibilisation et de formation ACTED impliquera autant que possible des représentants des structures de santé ou relais communautaire le cas échéant. Ces personnes, en fonction de leurs compétences pourront également bénéficier d'un renforcement de capacités de la part d'ACTED ce qui aura pour effet d'accroître la pérennité de l'intervention.</p> <p>Des sessions de promotion à l'hygiène seront également organisées dans les écoles de la localité. Pour cette activité, ACTED dispose de modules de formations développés par UNICEF dont le contenu pourra être révisé au démarrage du projet en coordination avec le chef de secteur scolaire de la localité et les enseignants des écoles ciblées. Les sensibilisations seront réalisées en coordination avec les professeurs et les associations de parents d'élève (APE) qui bénéficieront également de formations de la part d'ACTED.</p> <p>En plus des sensibilisations aux risques liés aux mauvaises pratiques d'hygiène et aux gestes essentiels, ACTED organisera des groupes de parole pour les élèves volontaires et pourra soutenir la formation de clubs d'hygiène parrainés par les associations de parents d'élèves (APE).</p>	2017																	X	X	X
	2018	X	X																	

OTHER INFO

Accountability to Affected Populations

En tant que membre de HAP, ACTED souscrit aux engagements du IASC sur les questions de redevabilité aux populations. ACTED, applique les principes de redevabilité afin de permettre aux bénéficiaires de s'exprimer sur la pertinence/qualité des actions et s'attache à ce que ses programmes respectent les normes en vigueur en termes de participation, de transparence et de gestion des litiges.

Depuis 2017, ACTED a développé un nouveau mécanisme de réception, gestion et suivi des plaintes à travers une ligne téléphonique gratuite. Lors du démarrage des activités, des messages de sensibilisation sont communiqués aux habitants des localités afin de leur présenter le mécanisme et son fonctionnement. Une banderole présentant le numéro de téléphone et un message explicatif sera utilisée lors de chaque activité. Le standard est géré par une personne dédiée au sein du département Suivi et évaluation en charge de recevoir les appels ou les messages des bénéficiaires ou membres des communautés au sein desquelles ACTED intervient. Lors de leur réception, les plaintes sont catégorisées et gérées en coordination avec le programme ou le directeur pays en fonction du niveau de gravité.

Implementation Plan

Les activités seront pilotées depuis la base d'ACTED à Bambari par une les deux équipes Abris et EHA sous la supervision d'un chef de projet qui sera soutenu par un coordinateur technique dans ces deux domaines d'intervention. Le chef de projet bénéficiera également de l'appui des différents départements support (audit interne, logistique, finance, développement de projet etc.).

Coordination with other Organizations in project area

Name of the organization	Areas/activities of collaboration and rationale

Environment Marker Of The Project

Gender Marker Of The Project

2a- The project is designed to contribute significantly to gender equality

Justify Chosen Gender Marker Code

L'intervention proposée est fondée dans un souci d'améliorer les conditions de vie de tous les bénéficiaires vulnérables, sans distinction de sexe, d'origine ethnique, de religion et de statut social. Les activités visant à renforcer la cohésion sociale et la protection dans les 20 localités d'intervention bénéficieront principalement aux groupes les plus vulnérables tels que les enfants et les femmes. Dans le cadre des activités d'appui à la reconstruction d'abris, ACTED identifiera en priorité les ménages sans moyens financier et capacité physique pour bénéficier de l'assistance. Par conséquent, ACTED estime qu'un taux élevé de ménages dirigé par des femmes seules seront soutenus à travers cette activité.

Les activités liées à l'accès EHA seront également réalisées en favorisant la participation communautaire (comités de gestion des points d'eau, comités d'assainissement etc) et dans ce cadre, ACTED favorisera les groupes vulnérables afin de les mettre en avant.

Protection Mainstreaming

ACTED est une organisation apolitique, impartiale et respectant le principe international de Do No Harm. La protection et la consultation des bénéficiaires seront intégrée à toutes les étapes du projet.

Enfin, en raison de la présence de nombreux groupes armés dans la zone d'intervention, de nombreux cas de femmes et enfants victimes de violences basées sur le genre ont été identifiés par les acteurs humanitaires. ACTED sera en lien avec les acteurs de protection et de santé tout au long du projet pour leur signaler les cas victimes de violence qui pourraient être identifiées (notamment à travers l'enquête initiale de vulnérabilité des ménages). et avoir besoin d'un accompagnement spécifique. Cet aspect fera l'objet d'une attention particulière dans le cadre de l'évaluation initiale et sera discuté avec les acteurs avant le lancement du projet.

Country Specific Information

Safety and Security

Afin de pallier aux risques liés à l'insécurité, ACTED effectuera un suivi quotidien de la sécurité sur l'ensemble du territoire en collaboration avec les autres acteurs et les forces internationales. Suite à l'analyse des différentes menaces sécuritaires pouvant affecter la sécurité et la sûreté des équipes, des mesures de mitigation visant à limiter les risques sécuritaires pourront être établies, notamment concernant les paiements des travailleurs THIMO. ACTED se tiendra informé des incidents sécuritaires à travers UNDSS et INSO. Pour ACTED un arbre de sécurité interne est aussi mis en place pour chaque projet afin de faire remonter les informations sécuritaires rapidement aux équipes sur le terrain et de pouvoir vérifier les informations transmises par le terrain. Par ailleurs l'évolution du contexte sera suivie de près à travers un contact permanent avec les autres acteurs humanitaires et forces internationales ce qui permettra d'ajuster le projet afin de prendre en compte les risques et les besoins des populations ciblées par le projet

Access

ACTED possède une base opérationnelle à Bambari et les équipes ont l'habitude de se déplacer quotidiennement sur les axes dans le cadre des projets en cours. Par ailleurs, la situation sécuritaire des villages d'intervention est systématiquement vérifiée avant un déplacement. Les équipes sont formées à réagir rapidement en accord avec la base en cas d'incident sécuritaire dans la zone d'intervention afin que ni les équipes, ni les bénéficiaires ne puissent être mis en danger par le projet.

BUDGET

Code	Budget Line Description	D / S	Quantity	Unit cost	Duration Recurrence	% charged to CHF	Total Cost
1. Staff and Other Personnel Costs							
1.1	Coordinateur Infra-Wash	D	1	5,053.18	8	25.00	10,106.36
	<i>Le coordinateur Infra-Wash assurera une permanence technique dans la conduite des activités de construction d'abris et d'infrastructures EHA.</i>						
1.2	Chef de Projet national	D	1	1,137.19	8	100.00	9,097.52
	<i>Le chef de projet de projet national assurera le rôle de coordination des équipes programmes. Il sera notamment chargé d'assurer la mise en œuvre des activités et leurs conformités avec le contrat.</i>						
1.3	Assistant Chef de Projet national	D	1	1,110.28	8	100.00	8,882.24
	<i>L'assistant chef de projet aura pour rôle d'assister le chef de projet expatrié dans la bonne conduite du projet pendant toute la durée de mise en œuvre des activités.</i>						
1.4	WASH - Responsable technique	D	3	755.78	8	87.50	15,871.38
	<i>Le responsable technique devra apporter son expertise technique aussi bien dans les activités EHA qu'abris pour le bon déroulement de ces activités.</i>						
1.5	WASH Chef de chantier	D	4	437.87	8	65.63	9,195.97

	<i>Le chef de chantier assure un rôle de maîtrise d'œuvre directe sur le terrain dans les activités de constructions EHA et Abris.</i>						
1.6	WASH - Assistant mobilisation communautaire	D	2	558.53	8	62.50	5,585.30
	<i>L'assistant mobilisation communautaire intervient pendant toute la durée du projet en supervision des équipes de sensibilisateurs dont le rôle est d'obtenir l'adhésion et l'implication des bénéficiaires aux différentes activités mises en œuvre.</i>						
1.7	WASH - Sensibilisateurs	D	6	444.30	8	66.67	14,218.31
	<i>Le sensibilisateur a pour rôle d'assurer l'adhésion et l'implication des bénéficiaires à la mise en œuvre des activités tout au long du projet.</i>						
1.8	WASH - Assistant chef de chantier	D	1	392.42	8	62.50	1,962.10
	<i>L'assistant chef de chantier aura pour rôle d'assister le chef de chantier dans la bonne conduite du projet lors des pics d'activités du projet.</i>						
1.9	Abris - Responsable technique	D	1	755.78	8	100.00	6,046.24
	<i>Le responsable technique devra apporter son expertise technique dans les activités abris pour le bon déroulement de ces activités.</i>						
1.10	Abris - chef de chantier	D	1	437.87	8	62.50	2,189.35
	<i>Le chef de chantier assure un rôle de maîtrise d'œuvre directe sur le terrain dans les activités de constructions EHA et Abris.</i>						
1.11	Abris - Assistant mobilisation communautaire	D	2	558.53	8	62.50	5,585.30
	<i>L'assistant mobilisation communautaire intervient pendant toute la durée du projet en supervision des équipes de sensibilisateurs dont le rôle est d'obtenir l'adhésion et l'implication des bénéficiaires aux différentes activités mises en œuvre.</i>						
1.12	Abris - sensibilisateurs	D	4	444.30	8	100.00	14,217.60
	<i>Le sensibilisateur a pour rôle d'assurer l'adhésion et l'implication des bénéficiaires à la mise en œuvre des activités tout au long du projet.</i>						
1.13	Moniteur suivi evaluation	D	1	742.46	8	37.50	2,227.38
	<i>Le moniteur Suivi et Evaluation intervient pendant les phases d'enquête et de suivi des activités. Il est notamment partie prenante dans la sélection des bénéficiaires, le suivi de la qualité du projet ainsi que l'atteinte des objectifs programmatiques.</i>						
1.14	Ouaka Chauffeur Programme	D	6	629.90	8	62.50	18,897.00
	<i>Le chauffeur programme assure la conduite des véhicules ACTED mis à disposition pendant toute la durée du projet afin de rationaliser les coûts de location des véhicules, au regard de l'étendue de la zone d'intervention.</i>						
1.15	Directeur Pays	S	1	8,624.23	8	12.50	8,624.23
	<i>Basé à Bangui, le directeur pays est en charge de la supervision d'ensemble du projet ainsi que de la réflexion stratégique autour de la mise en œuvre en collaboration étroite avec le coordinateur Infrastructure et le coordinateur de zone. Il fera également la liaison avec UNDP CHF pour partager tout problème qui pourrait survenir lors de la mise en œuvre du projet.</i>						
1.16	Chargé de Finances	S	1	4,648.03	8	12.50	4,648.03
	<i>Supervise l'appui administratif, financier et les ressources humaines de toutes les activités sur le pays. Il interviendra en appui à la mise en œuvre du projet notamment dans le suivi budgétaire et la relation financière avec UNDP CHF.</i>						
1.17	Chargé de conformité et transparence	S	1	4,490.23	8	12.50	4,490.23
	<i>Le chargé de conformité et transparence vise à assurer le respect des procédures ACTED et bailleurs dans le cadre contractuel. Il permet un appui de conseil auprès des équipes programmes quant aux procédures à suivre, et réalise également des audits ad hoc afin de vérifier la conformité de la documentation liée au projet.</i>						
1.18	Chargé de Suivi et Evaluation	S	1	4,649.10	8	12.50	4,649.10
	<i>Le chargé de suivi et évaluation intervient en supervision de l'équipe d'évaluation du projet. Son rôle est d'apporter une expertise dans l'analyse des données collectées durant les enquêtes afin d'en interpréter au mieux les résultats.</i>						

1.19	Ouaka - Equipe Finances	S	1	1,642.93	8	25.00	3,285.86
<p><i>L'équipe Finances de la base opérationnelle de Bambari assure un pilotage financier de proximité auprès des équipes programmes. Elle intervient dans le processus de paiement des fournisseurs et rapporte au chargé de finances de façon mensuelle l'état des dépenses du projet en collaboration avec le chef de projet. L'équipe est composée d'un chargé de finances & Administration et d'une caissière.</i></p>							
1.20	Ouaka - Equipe Logistique	S	1	1,063.81	8	25.00	2,127.62
<p><i>L'équipe Logistique de la base opérationnelle de Bambari assure d'approvisionnement du matériel programme aux équipes sur le terrain. Elle est en charge des différents processus logistiques (stocks, carburant, véhicules, transport routier, etc.) Elle est composée d'un chargé de logistique, d'un magasinier.</i></p>							
1.21	Ouaka - gardien et hygieniste	S	8	612.91	8	25.00	9,806.56
<p><i>L'hygiéniste de la base opérationnelle de Bambari est responsable de tous les aspects sanitaires de la base (nettoyage, approvisionnement en eau, etc.) . Le gardien est responsable de la sécurité du lieu.</i></p>							
1.22	Coordination chauffeurs et Gardiens	S	22	609.71	8	12.48	13,392.16
<p><i>Les chauffeurs coordination sont en charge d'assurer le transport des membres de la coordination dans la capitale.</i></p>							
1.23	Coordination - Journaliers tous travaux	S	558	4.22	8	12.64	2,381.13
<p><i>Des journaliers tous travaux sont régulièrement recrutés afin de réaliser de menus travaux tel que le chargement ou déchargement des camions en provenance de Bangui pour la livraison du matériel.</i></p>							
1.24	Coordination - Equipe logistique et sécurité	S	2	3,063.94	8	12.50	6,127.88
<p><i>L'équipe Logistique de la coordination est en charge de superviser l'ensemble des achats réalisés à la capitale et leur transport vers les lieux de mise en œuvre des programmes. Elle est aussi en charge de la sécurité de la mission</i></p>							
Section Total							183,614.85
2. Supplies, Commodities, Materials							
2.1	Etude de marché sur la zone ciblée et sensibilisation de masse	D	1	1,919.48	1	100.00	1,919.48
<p><i>Dans le cadre des activités Abris, une étude de marche sera conduite afin de garantir la pertinence de l'intervention. Le budget comprend le coût de 10 enquêteur pendant 20 jours. Suite à l'étude de marché une sensibilisation de masse sera conduite</i></p>							
2.2	Ateliers de réflexion avec les acteurs locaux	D	1	179.15	1	100.00	179.15
<p><i>Dans le cadre des activités Abris, des ateliers de réflexion avec les acteurs locaux seront menés afin d'identifier au mieux l'approche du projet, et l'adapter aux spécificités</i></p>							
2.3	Formation rôles et responsabilités - Mini-dotations	D	1	247.40	1	100.00	247.40
<p><i>Dans le cadre des activités Abris, des comités villageois pour le logement seront créés et des dotations papeterie leur seront faites afin de garantir leur fonctionnement.</i></p>							
2.4	Session de reconstruction - mise en pratique- collation	D	1	247.40	1	100.00	247.40
<p><i>Dans le cadre des activités Abris, des formations pour la constructions des abris seront menées auprès des bénéficiaires et des collations seront assurées.</i></p>							
2.5	Achat des kits de reconstruction (outils et matériaux)	D	42	211.58	1	100.00	8,886.36
<p><i>Dans le cadre des activités Abris, des kits outils et matériaux seront distribués à hauteur d'un kit pour 6 ménages.</i></p>							
2.6	Achat des kits de sécurité (portes, fenêtres, cadenas, paille) et Baches en Plastiques	D	250	170.62	1	100.00	42,655.00
<p><i>Dans le cadre des activités Abris, des kits de sécurité contenant des verrous, des planches et d'autres matériaux de constructions qui aiderons à sécuriser l'abris seront distribués. Des bâches en plastiques de 4mx5m seront achetées et distribuées à chaque ménages pour garantir une protection des briques pendant les pluies et faire office de toit d'appoint le temps de la conception des toits en paille.</i></p>							
2.7	Main d'œuvre kits de sécurité	D	8	4.27	60	100.00	2,049.60
<p><i>Dans le cadre des activités Abris, une main d'œuvre journalière non qualifiée interviendra en appui aux ménages les plus vulnérables.</i></p>							

2.8	Kit menuisier	D	1	1,117.56	1	100.00	1,117.56
	<i>Dans le cadre des activités Abris, des kits menuisiers composés de scie, équerres, niveaux à bulle, marteaux, etc. seront distribués aux bénéficiaires afin de réaliser la découpe du bois de construction.</i>						
2.9	JTT pour distribution des kits	D	8	4.27	50	100.00	1,708.00
	<i>Dans le cadre des activités Abris, des journaliers seront recrutés afin de venir en appui aux équipes programmes lors des différentes distribution de kits.</i>						
2.10	main d'œuvre puisatier et maçon	D	30	4.83	50	100.00	7,245.00
	<i>Dans le cadre des activités EHA, des puisatiers et des maçon seront recrutés afin de réaliser le creusement des puits.</i>						
2.11	Equipement puits, Matériaux pose dalle de fonds, buses, massif filtrant, Aménagement puit	D	20	4,184.47	1	100.00	83,689.40
	<i>Dans le cadre des activités EHA, du matériel de sécurité et de construction seront utilisés pour la réhabilitation des poits d'eau. Ils sont composés entre autres de pelles, pioches, brouettes renforcées, etc.</i>						
2.12	Papeterie comités de gestion	D	20	42.65	1	100.00	853.00
	<i>Dans le cadre des activités EHA, chaque comité de gestion des points d'eau recevra une dotation en kit de papèterie pour assurer leur fonctionnement quotidien.</i>						
2.13	Equipement en petits outils et matériels pour comités de gestion	D	20	196.20	1	100.00	3,924.00
	<i>Dans le cadre des activités EHA, des équipements seront fournis à chaque comité de gestion tels que des vélos ou des pelles.</i>						
2.14	Formation des comités de gestion de points d'eau	D	25	29.85	1	100.00	746.25
	<i>il s'agira de former des comités pour la gestion des points d'eau. Le budget comprendra des collations et de la papeterie.</i>						
2.15	Formation des artisans réparateurs et kits de réparation	D	20	859.57	1	100.00	17,191.40
2.16	Sensibilisation de masse "Utilisation des latrines/lavage des mains	D	1	7,677.93	1	100.00	7,677.93
	<i>Dans le cadre des activités EHA, des activités de sensibilisation et de démonstration seront conduites notamment à l'aide de distribution de savons et autres lots à gagner.</i>						
2.17	Kit pour démonstration	D	6	100.66	1	100.00	603.96
	<i>Dans le cadre des activités EHA, des kits de démonstrations seront utilisés, composés de savons.</i>						
2.18	Dotation pour récompenses jeux sensibilisation	D	20	85.31	1	100.00	1,706.20
	<i>Dans le cadre des activités EHA, des lots à gagner récompenseront les participants aux jeux de sensibilisation.</i>						
2.19	Forfait pour la réalisation d'activités d'assainissement	D	20	341.24	1	100.00	6,824.80
2.20	Enquête finale	D	1	1,023.72	1	100.00	1,023.72
	<i>Dans le cadre des activités de suivi et évaluation du projet, une enquête finale sera conduite afin d'évaluer l'impact des différents aspects Protection, Abris et EHA du projet.</i>						
2.21	Evaluation des besoins et enquete CAP	D	1	688.13	1	100.00	688.13
	<i>Evaluation des besoin des beneficiaires et enquete CAP Hygiene</i>						
	Section Total						191,183.74
3. Equipment							
3.1	Ordinateur portable	s	1	1,678.80	1	100.00	1,678.80

	<i>L'achat de 2 ordinateurs portable est prévu dans le cadre de la mise en œuvre du projet à destination du Chef de Projet et de l'assistant chef de projet.</i>						
3.2	Tablettes	s	4	255.93	1	100.00	1,023.72
	<i>L'achat de 4 tablettes est prévu dans le cadre de la mise en œuvre du projet à destination des enquêtes qui seront conduites durant le projet.</i>						
	Section Total						2,702.52
4. Contractual Services							
NA	NA	NA	0	0.00	0	0	0.00
	NA						
	Section Total						0.00
5. Travel							
5.1	Transport Bangui-Zone	D	6	4,435.90	8	12.50	26,615.40
	<i>Du budget pour le transport du matériel de Bangui (lieu d'achats) vers la zone d'intervention est prévu.</i>						
5.2	Vols UNHAS	s	57	150.00	8	13.16	9,001.44
	<i>Des vols UNHAS sont prévus pour le transport des équipes entre Bangui et la zone d'intervention pendant toute la durée du projet.</i>						
	Section Total						35,616.84
6. Transfers and Grants to Counterparts							
NA	NA	NA	0	0.00	0	0	0.00
	NA						
	Section Total						0.00
7. General Operating and Other Direct Costs							
7.1	Location véhicule programme	S	2	119.43	156	100.00	37,262.16
	<i>La location de 2 véhicules programme est sollicitée pendant toute la durée du programme afin de garantir un niveau de transport efficace des équipes sur le terrain compte tenu de l'étendue de la zone d'intervention. Selon le besoin, ACTED mettra également à disposition entre 1 et 3 véhicules pour renforcer la mise en oeuvre du projet.</i>						
7.2	Carburant véhicule programme	S	40	1.71	156	100.00	10,670.40
	<i>La carburation des véhicules est nécessaire à hauteur de 20 Litres en moyenne par jour à un coût unitaire de 1,65 USD.</i>						
7.3	Carburant motos programme	S	24	1.48	120	100.00	4,262.40
	<i>Du carburant pour la mise à disposition par ACTED de 4 motos est nécessaire à hauteur d'une moyenne de 8 Litres par jour par moto pendant la moitié du projet.</i>						
7.4	Entretien Véhicule & Motos	S	3	383.89	8	75.00	6,910.02
	<i>Un coût d'entretien pour les véhicules et motos est budgétisé afin de garantir un bon état de fonctionnement du matériel roulant pendant toute la durée du projet.</i>						
7.5	Visibilité	S	1	426.55	8	62.50	2,132.75
	<i>Des coûts de visibilité (panneau, banderolles, t-shirt, casquettes) sont budgétisés afin d'assurer une bonne visibilité d'ACTED et de UNDP auprès des bénéficiaires, visant à renforcer le niveau d'acceptance pendant la mise en œuvre des activités.</i>						
7.6	Ouaka - Fournitures de bureau	S	1	1,109.03	8	25.00	2,218.06
	<i>Des coûts de fourniture de bureau sont prévus afin d'assurer le ravitaillement en rames de papier et cartouche d'encre de la base opérationnelle de Bambari.</i>						
7.7	Ouaka - Communication	S	1	787.84	8	25.00	1,575.68

	<i>Des coûts de communication sont prévus afin de prendre en charge des forfaits téléphoniques, Internet VSAT pour le soutien de la base opérationnelle de Bambari et pour les équipes programme.</i>						
7.8	Ouaka - Carburant générateur	S	450	1.87	8	25.00	1,683.00
	<i>Du carburant est prévu pour le fonctionnement du générateur pour garantir un fonctionnement d'environ 6 heures par jour compte tenu de l'absence d'électricité dans la zone.</i>						
7.9	Ouaka - Entretien générateur	S	1	174.03	8	25.00	348.06
	<i>L'entretien du générateur est nécessaire pour garantir un état de fonctionnement adéquat au vu de son utilisation fréquente.</i>						
7.10	Ouaka - Loyers et charges base/bureaux (elec. + entretien)	S	1	1,643.69	8	25.00	3,287.38
	<i>Des coûts pour les loyers et charges sont prévus pour couvrir une partie du loyer des bureaux et entrepôts de la base opérationnelle de Bambari.</i>						
7.11	Ouaka - Réhabilitation / équipement base	S	1	766.47	8	25.00	1,532.94
	<i>Des coûts de réhabilitations sont prévus afin de garantir un niveau d'entretien adéquat compte de l'usure accélérée des locaux en lien avec les conditions climatiques du pays.</i>						
7.12	Coordination - Fournitures de bureaux	S	1	1,620.89	8	12.50	1,620.89
	<i>Des fournitures de bureaux (rames de papiers, cartouches d'encre) sont prévus pour la coordination afin d'assurer le bon fonctionnement de la coordination des équipes programmes.</i>						
7.13	Coordination - Consommables	S	1	1,279.65	8	12.50	1,279.65
	<i>Des consommables (produits d'entretiens, hygiène) sont prévus pour la coordination afin d'assurer le bon fonctionnement de la coordination des équipes programmes.</i>						
7.14	Coordination - Entretien générateur	S	1	162.08	8	12.50	162.08
	<i>Des coûts d'entretien générateur sont prévus afin de garantir le bon état de marche du générateur de la base de coordination pour palier les coupures régulières d'électricité à Bangui.</i>						
7.15	Coordination - Carburant générateur	S	200	1.47	8	12.50	294.00
	<i>Du carburant générateur est prévu afin d'assurer le fonction du générateur de la base de coordination pendant les coupures fréquentes d'électricité à Bangui</i>						
7.16	Coordination - Communication	S	1	6,597.89	8	12.50	6,597.89
	<i>Des coûts de communication sont prévus afin de prendre en charge des forfaits téléphoniques, Internet VSAT pour le soutien de la base de coordination de Bangui.</i>						
7.17	Coordination - Frais d'appel d'offre	S	1	1,187.16	8	12.50	1,187.16
	<i>Des coûts bancaires, juridiques et presse sont prévus afin de couvrir une partie des coûts associés au conseil juridique d'un avocat, frais de tenue de compte et publication d'appel d'offre.</i>						
7.18	Coordination - Loyers bureau et habitats	S	1	13,484.75	8	12.50	13,484.75
	<i>Des coûts pour les loyers et charges sont prévus pour couvrir une partie du loyer des bureaux et entrepôts de la base de coordination de Bangui.</i>						
7.19	Coordination - Réhabilitation	S	1	4,391.47	8	12.50	4,391.47

<i>Des coûts de réhabilitations sont prévus afin de garantir un niveau d'entretien adéquat compte de l'usure accélérée des locaux en lien avec les conditions climatiques du pays</i>							
Section Total							100,900.74
SubTotal						1,927.00	514,018.69
Direct							341,881.19
Support							172,137.50
PSC Cost							
PSC Cost Percent							7.00
PSC Amount							35,981.31
Total Cost							550,000.00
Project Locations							
Location	Estimated percentage of budget for each location	Estimated number of beneficiaries for each location					Activity Name
		Men	Women	Boys	Girls	Total	
Ouaka -> Bakala	50	1,250	1,300	1,150	1,300	5,000	
Ouaka -> Ippy	50	1,250	1,300	1,150	1,300	5,000	
Documents							
Category Name				Document Description			
Project Supporting Documents				Annexe 1_eval ACTED.docx			
Budget Documents				ACTED_BoQ Multisecteur Sud-Est.xlsx			