



MINISTÈRE DU DÉVELOPPEMENT RURAL

# PROJET "PRISE"



AFRICAN DEVELOPMENT BANK  
GROUPE DE LA BANQUE AFRICAINE  
DE DÉVELOPPEMENT

## PROJET DE RENFORCEMENT DES INFRASTRUCTURES SOCIO-ECONOMIQUES DANS LA REGION DU CENTRE DE LA RD CONGO

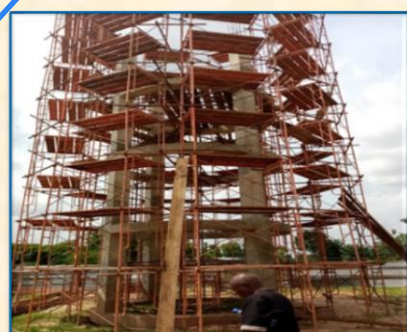
### Rapport Annuel d'avancement d'activités N° 004 Carte représentant la zone du Projet



Espace à vivre, construit  
à Kabeya Kamwanga



Travaux de forage  
encours



Châteaux d'eau encours de  
Construction Luandanda

Période du rapport : Du 01<sup>e</sup> Janvier au 31 décembre 2020

La Banque Africaine de Développement (BAD)



# Contenu

TABLE DES ABRÉVIATIONS ET SIGLES .....	2
I. INTRODUCTION .....	3
I. 1. DONNÉES DU RAPPORT.....	3
I. 2. PREAMBULE.....	4
II. PRÉSENTATION DU PROJET.....	6
II. 1. Aperçu général.....	6
II.1.1. Données synthèse du projet .....	6
II.1.2. La Zone d'intervention du projet .....	7
II.1.3. Organigramme du PRISE .....	7
II. 2. Description du projet .....	8
II.2.1. But et Objectif du Pprojet .....	8
II.2.2. Composantes et objectifs spécifiques .....	8
II. 3. Groupes Cibles.....	9
II. 4. CHAINE DES RESULTATS .....	10
III. EXECUTION DU PRISE JUSQU'EN 2019 ET PTBA 2020 .....	11
III. 1. APERCU DES ACTIVITES DES ANNEES 2014, 2015, 2016, 2017, 2018 et 2019. ....	11
III. 2. PREVISIONS DE DEPENSES POUR L'ANNEE 2020 .....	15
IV. SITUATION DES ACTIVITES DU PROJET AU 31 Décembre 2020 (suivi des marchés, exécution financière et exécutions physique).....	19
IV. 1. Situation des marchés au 31 décembre 2020 : .....	19
IV. 2. Exécution physique du PRISE au 30 décembre 2020. ....	21
IV. 3. Exécutions financières du PRISE au 31 décembre 2020.....	22
IV. 4. Exécution du PTBA 2020.....	25
IV. 5. La prise en compte des aspects genre dans PRISE.....	27
IV. 6. Prise en comptes des aspects environnementaux.....	29
V. DIFFICULTÉS RENCONTRÉES.....	38
VI. CONCLUSION .....	40
VII. ANNEXES .....	42
A. SUIVI DE LA MISE EN ŒUVRE DU PROJE,.....	43
B. EVENEMENTS SAILLANTS AU 31 DECEMBRE 2020 .....	44
C. SITUATION DES MARCHES AU 31 DECEMBRE 2020, .....	42
D. QUELQUES PHOTOS DES REALISATIONS .....	642

## TABLE DES ABRÉVIATIONS ET SIGLES

<b>Sigle</b>	<b>Signification</b>
ACE	Agence Congolaise de l'Environnement
AEP	Alimentation en eau potable
AEPA	Alimentation en eau potable et assainissement
AMI	Avis à manifestation d'intérêt
ANO	Avis de non objection
AO	Appel d'offres
AOI	Appel d'offres international
AON	Appel d'offres national
APD	Avant-Projet Détailé
APS	Avant Projet Succint
AT	Assistance technique
BAD	Banque africaine de développement
CDFO	Congo Democratic Field Office
CEP -O	Cellule d'Exécution des Projets de la REGIDESO
CFEN	Consultation de fournisseurs à l'échelon national
CN	Coordination Nationale
DAO	Dossier d'appel d'offres
DAOI	Dossier d'appel d'offres international
DAON	Dossier d'appel d'offres national
DNO	demande de l'avis de non objection
DP	Demande de Proposition
DPD	Demande de Paiement Direct
DSCRP	Document de stratégie pour la croissance et la réduction de la pauvreté
EIES	Etude d'impact environnemental et social
FAD	Fonds africain de développement
FEF	Facilité en Faveur des Etats Fragiles
GEFAE	Genre Famille et Enfant
HIMO	Haut intensité de main-d'œuvre
IEC	Information Education Communication
KFW	Kreditanstalt für Wiederaufbau (Coopération Financière Allemande)
KOC /KOCC	Kasaï Occidental
KOR	Kasaï Oriental
LBS	Liste des biens et services
LR	Liste Restreinte
MECNT	Ministère de l'Environnement, Conservation de la Nature et Tourisme
MIN-ENER	Ministère de l'Energie
MI	Manifestation d'Intérêt
ODD	Objectifs de Développement Durable
OHADA	Organisation pour l'Harmonisation en Afrique du Droit des Affaires
OMD	Objectifs du millénaire pour le développement
OVD	Office de Voirie et Drainage
PM	Passation des Marchés
PNA/DAS	Programme National d'Assainissement/Direction d'Assainissement du MECNT
PNSD	Plan National Stratégique de Développement
REGIDESO	Régie de Distribution d'Eau de la RD Congo
RWSSI	Rural Water Supply and Sanitation Initiative
ST	Spécifications Techniques
TDR	Termes de référence
UC	Unité de compte (du Groupe de la Banque africaine de développement)
UEP	Unité d'Exécution du Projet
USD	United States Dollar (Dollar American)

# I. INTRODUCTION

## I. 1. DONNÉES DU RAPPORT

RAPPORT D'AVANCEMENT D'ACTIVITES			
<b>Titre, sigle et code du projet :</b> Projet de Renforcement des Infrastructures Socio- Economiques, « PRISE ». RDC-BAD : P-CD-E00-002	<b>Agence d'Exécution :</b> Unité d'Exécution du Projet/ Ministère du Développement Rural - Secrétariat Général du Développement Rural	<b>Zones d'intervention du projet :</b> Pays / RD Congo. <b>Provinces :</b> Kasaï, Kasaï Central, Kasaï Oriental, Lomami et Sankuru	
<b>Secteur :</b> AEPA; Education et Santé	<b>Date du dernier rapport :</b> 15 septembre 2020.	<b>Date du présent rapport :</b> 15 janvier 2020	
<b>Type de rapport :</b> Annuel d'Avancement d'activités	<b>Période :</b> 01 <sup>er</sup> janvier au 31 décembre 2020		Année : 2020
		<b>Niveau :</b> National	
<b>Date de démarrage des activités du projet :</b>		<b>Date d'achèvement des activités du projet :</b>	
<b>Prévue :</b> Janvier 2014	<b>Effective :</b> 15 juillet 2014	<b>Estimation initiale :</b> 30 novembre 2018	Estimation actuelle : 30 juin 2023.
		<b>Dernier décaissement :</b>	
		<b>Estimation initial :</b> 30 juin 2019	Estimation actuelle : 31 décembre 2021

## I. 2. **PREAMBULE**

Conformément aux dispositions des Accords qui régissent le Projet de Renforcement des Infrastructures Socio-économiques dans la région Centre de la RDC (PRISE), ce dernier a l'obligation de présenter un rapport annuel d'avancement d'activités suivant les **prévisions initiales du Projet** mentionnées dans le rapport d'évaluation du Projet et le **Plan de Travail et Budget Annuel 2020** adopté par le comité de Pilotage le 12 mars 2020 et dont l'Avis de Non Objection de la Banque Africaine de Développement avait été reçu le 11 mai 2020.

Le présent document est le rapport annuel d'avancement d'activités du Projet au 31 décembre 2020 qui a démarré effectivement en juillet 2014 pour une durée initialement prévue de cinq (5) ans avec à la signature de l'accord un budget global de 105, 178 millions d'UC équivalent à 158,184 millions USD. Notons que les retards dans les ANO de la BAD de certaines acquisitions particulièrement les travaux d'AEP de Mbuji-Mayi et les mini-réseaux d'AEP en milieu rural ont impacté la portée du PRISE. Ainsi faisant suite à la requête du gouvernement de la République Démocratique du Congo adressée à la Banque par sa correspondance référence CAB/MIN FINANCES/PP/SKL/2014/4177 du 04 octobre 2018 dont l'objet était la prorogation de la date limite du dernier décaissement au 23 février 2023 soit 44 mois de rallonge mais la BAD dans sa correspondance au Gouvernement, Réf. 327/COCD/RP/BZN/LR/11/2018 obm du 06 novembre 2018 a prorogé la date du dernière décaissement au 30 juin 2021 soit 24 mois de rallonge justifiée par l'attribution des marchés des travaux d'AEP en milieu rural qu'elle estimait le démarrage en décembre 2018.

**Ce document constitue le sixième rapport annuel d'avancement des activités du projet et a été rédigé dans le contexte particulier de la deuxième phase de la pandémie COVID 19. Au 19 janvier 2021 selon les données officielles validées par le comité technique, la situation épidémiologique de la COVID-19 en RDC indique, 21 301 cas confirmés, 5 827 malades, 14 834 guéris et 640 décès, une situation de contamination dont la courbe épidémiologique est descendante.**

Le présent document est le rapport annuel d'avancement d'activités au 31 décembre 2020 du Projet qui a démarré effectivement en juillet 2014 pour une durée initialement prévue de cinq (5) ans avec à la signature de l'accord un budget global de 105, 178 millions d'UC équivalent à 158,184 millions USD. Notons que les retards dans les ANO de la BAD de certaines acquisitions particulièrement les travaux d'AEP de Mbuji-Mayi et les mini-réseaux d'AEP en milieu rural ont impacté la portée du PRISE. Ainsi faisant suite à la requête du Gouvernement de la République Démocratique du Congo adressée à la Banque par sa correspondance référence CAB/MIN FINANCES/PP/SKL/2014/4177 du 04 octobre 2018 dont l'objet était la prorogation de la date limite du dernier décaissement au 23 février 2023 soit 44 mois de rallonge mais la BAD, dans sa correspondance au Gouvernement, Réf. 327/COCD/RP/BZN/LR/11/2018 obm du 06 novembre 2018, a prorogé la date du dernier décaissement au 30 juin 2021 soit 24 mois de rallonge justifiés par l'attribution des marchés des travaux d'AEP en milieu rural dont elle estimait le démarrage en décembre 2018.

Notons que la portée du projet PRISE étant liée à l'acquisition des travaux de l'AEP Mbuji-Mayi, la BAD a donné l'ANO sur la demande d'une nouvelle prorogation de 30 mois.

**Pour ce qui concerne l'avancement physique**, au 31 décembre 2020, les travaux de réhabilitation de 60 écoles, 60 centres de santé, 505 latrines publiques tendent à leur achèvement, la moyenne pondérée des taux d'exécution physiques de contrats est de 99,5% ; les travaux d'AEP en milieu rural accusent une évolution lente dont le taux d'exécutions physiques présente un taux de 25 %, Aussi les travaux de l'AEP Mbuji-Mayi démarrés au mois de mars 2020 accuse un retard dans la mise en œuvre. Notons que d'autres mesures adoptées par les États, telles que les interdictions et les limitations des déplacements pour lutter contre la propagation, peuvent également avoir une incidence sur le droit de circuler librement. Les mobiliers scolaires ont été livrés dans 55 écoles sur les 60 prévues, les équipements médicaux livrés dans les 60 centres de santé sur les 60 prévus. Six (6)

études ont été réalisées sur les 7 prévues.

D'une manière globale, le taux des exécutions physiques des activités du projet au 31 décembre 2020 était de **53,85%**, dont les activités de la composante de développement des infrastructures scolaires, sanitaires, d'assainissement et d'AEP représentent un taux des exécutions physiques de **47,28%**, les activités de la composante des études et renforcement des capacités représentent un taux des exécutions physiques de **90,9%** et les activités de la composante gestion de projet présente un taux d'exécution physique de **100%**, une réallocation a été nécessaire pour réaffecter les ressources du projet par catégorie. Une somme de 15 458 803 USD composée des activités qui n'ont pas été exécuté ; les avenants probables ; des Etudes géophysiques complémentaires et impacts environnementaux dans les 25 provinces ; Equipements complémentaires CMG et Energie solaire ; travaux dalots Centre Multifonctionnel Genre et le fonctionnement du projet.

**Concernant les aspects financiers**, Les prévisions budgétaires annuelles 2020 étaient de **26 613 392 USD**, et **14 583 406 USD** ont été décaissés au 31 décembre 2020 soit un taux de décaissement du PTBA de 54,80%. Un cumul des décaissements **72 260 002 d'USD** soit un taux de décaissement de **45,7%** par rapport aux **158 183 505USD** présentant le budget global du Projet au taux initial de conversion dollars-unités de compte. En ce moment le cumul de décaissement au 31 décembre 2020 en Unités de compte équivaut à **52 043 077,8 UC** soit un taux de décaissement de **49%** par rapport au **105 178 000** le budget global du **PRISE** en unités de compte, laissant une somme disponible de **53 134 922,16 UC** à décaisser à la **BAD** pour la durée restante du projet. Par rapport au **93 406 000,00 UC** présentant le cout de base du projet, le taux de décaissement est **56%**.

Il faut noter que les engagements, au 31 décembre 2020, présentant un montant de **123 146 304 USD** soit un taux d'engagement de **77,71%** par rapport au coût global du projet, au taux moyen de décaissement.

## III. PRÉSENTATION DU PROJET

### II. 1. Aperçu général

Le Projet de Renforcement des Infrastructures Socio-Economiques dans la région centre de la RDC (PRISE) fait partie des projets qui ont été conçus pour la mise en œuvre du Plan de développement de la RDC de 2011 à 2015 appelé DSCR II (Document de Stratégie de Croissance et de Réduction de la Pauvreté de deuxième génération). Le PRISE contribue à la réalisation du troisième pilier du DSCR II qui visait « l'amélioration de l'accès aux services sociaux de base et le renforcement du capital humain » en se concentrant sur l'Alimentation en Eau Potable (AEP), la construction des écoles, des Centres de Santé et des latrines publiques. Il faut signaler que le Projet s'est aussi occupé de la voirie urbaine de Tshikapa en vue de protéger contre les érosions les conduites du système de l'AEP de cette ville.

#### II.1.1. Données synthèse du projet

Les données de base du Projet au 31 décembre 2020 sont reprises dans le tableau suivant :

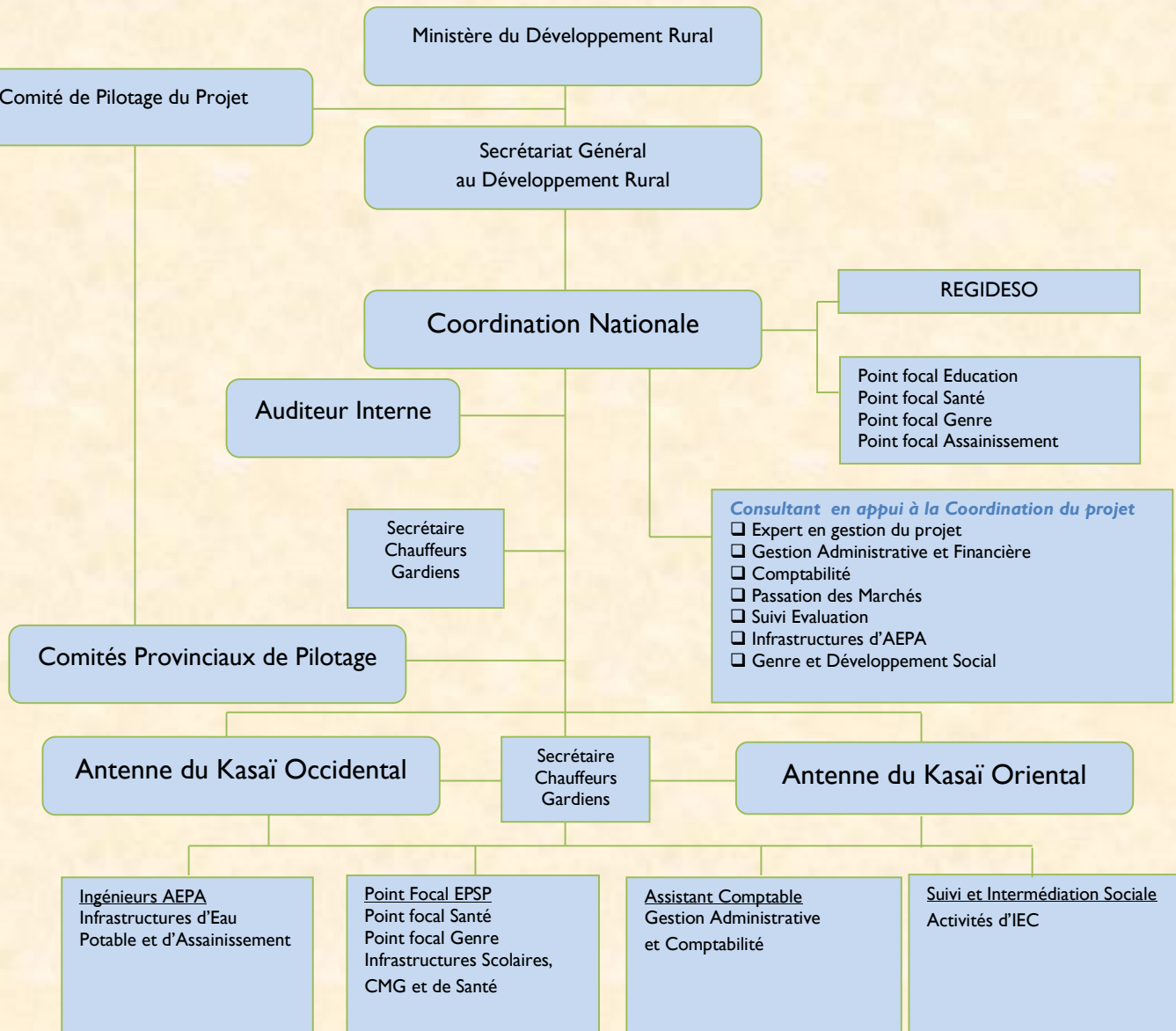
**Tableau 2.1 Données synthèses du PRISE au 31 décembre 2020.**

Libellé	Descriptif sommaire				
Pays	République Démocratique du Congo				
Titre du Projet :					
Numéro du Projet :	P-CD- E00-002				
Sources de financement	Prêt FAD :	Don FAD :	RWSSI	FEF	
Numéro des Dons et Prêt :	2 100 150 030 344,00	2 100 155 026 317,00	5 800 155 001 251,00	5900155005901	
Date d'approbation du Don/Prêt :	27/11/2013	27/11/2013	27/11/2013	27/11/2013	
Date de signature d'accord :	07/01/2014	07/01/2014	07/01/2014	07/01/2014	
Date d'entrée en vigueur :	13/07/2016	07/01/2014	07/01/2014	07/01/2014	
Date d'entrée en vigueur du 1 <sup>er</sup> décaissement :		07/10/2014	07/10/2014	07.07.2015	
Source/Cout total du projet :	(en USD)	(en UC)	Montant (en %)		
Prêt FAD :	2 218 341,00	1 475 000,00	1,40%		
Don FAD :	65 459 859,00	43 525 000,00	41,38%		
RWSSI (soit 5,9537 millions d'euros au taux de juillet 2013 de IUC = 1,14982 €)	7 787 504,88	5 178 000,00	4,92%		
FEF	82 717 800,00	55 000 000,00	52,29%		
<b>TOTAL</b>	<b>158 183 504,88</b>	<b>105 178 000,00</b>	<b>100%</b>		
Sources de financement/Décaissements effectués par le projet au 31 décembre 2020	Prévu/Affecté	Décaissé	Décaissé	Engagement	%/Prévu
	en USD	en USD	en %	en USD	
Prêt FAD :	2 218 341	1 949 515	87,9%	1 949 505	87,9%
Don FAD :	65 459 859	24 280 970	37,1%	47 616 524	72,7%
RWSSI	7 787 505	2 723 554	35,0%	4 667 355	59,9%
FEF	82 717 800	43 305 962	52,4%	68 912 920	83,3%
<b>TOTAL</b>	<b>158 183 505</b>	<b>72 260 002</b>	<b>45,7%</b>	<b>123 146 304</b>	<b>77,9%</b>
Composante/Décaissements effectués par le projet au 31 décembre 2020	Montant Total (en USD)		Décaissé et engagé par composante au 31 décembre 2020 (%)		
	Prévu/Affecté	Décaissé	Décaissé	Engagement	%/Prévu
Infrastructures d'AEP, Sanitaire et Scolaire:	135 366 671	61 620 690	45,5%	112 042 073	82,8%
Etudes et Renforcement des Capacités :	11 318 365	3 682 937	32,5%	3 937 610	34,8%
Gestion et Coordination du projet :	11 488 469	6 956 375	60,5%	7 166 622	82,3%
<b>TOTAL</b>	<b>158 183 505</b>	<b>72 260 002</b>	<b>45,7%</b>	<b>123 146 304</b>	<b>77,9%</b>
Catégorie des dépenses/Décaissements effectués par le projet au 31 décembre 2020	Montant Total (en USD)		Décaissé et engagé par catégorie au 31 décembre 2020 (%)		
	Prévu/Affecté	Décaissé	Décaissé	Engagement	%/Prévu
Biens	19 643 636	5 613 445,810	28,6%	5 934 324	30,2%
Travaux	110 649 419	53 863 189,6	48,7%	101 412 121	91,7%
Services	19 719 884	5 959 937	30,2%	8 976 429	45,5%
Fonctionnement	5 164 408	5 179 450	100,3%	5 179 450	100,3%
Divers	3 006 157	1 643 980	54,7%	1 643 980	54,7%
<b>TOTAL</b>	<b>158 183 505</b>	<b>72 260 002</b>	<b>45,7%</b>	<b>123 146 304</b>	<b>77,9%</b>
Date limite estimée du dernier décaissement :	30-juin-2021				
Durée du Projet :	7 ans (Janvier 2014 - 7 janvier 2021)				
Coordonnateur National :	Deo NSUNZU (Mr)				
Responsable du projet/BAD	Bruno ZALI ZALI (Mr)				

## II.1.2. La Zone d'intervention du projet

Le Projet de Renforcement des Infrastructures Socio-Economiques dans la région du centre de la RDC (PRISE) couvre les deux anciennes Provinces du Kasaï actuellement démembrées en cinq nouvelles Provinces, à savoir : le Kasaï, le Kasaï Central, le Kasaï Oriental, la Lomami et le Sankuru. Cette aire comptait, selon l'INS, une population d'environ 8,2 millions d'habitants en 2014, soit 12% de la population du pays. Les bénéficiaires directs des résultats du Projet étaient estimés à 3,3 millions de personnes au début des activités. Les sites d'intervention s'articulent autour de l'axe Ilebo-Tshikapa-Kananga-Mbuji-Mayi qui faisait partie de cinq (5) zones prioritaires de développement du Gouvernement pour la période 2012-2016.

## II.1.3. Organigramme du PRISE



## **II. 2. Description du projet**

### **II.2.1. But et Objectif du Projet**

L'objectif global du Projet est de contribuer à l'amélioration des conditions socio-économiques et sanitaires des populations de 5 Provinces de l'ex Kasaï. De façon spécifique, le Projet devra assurer durablement l'accès de la population à l'eau potable, à l'assainissement, à l'éducation de base et aux soins de santé primaires et contribuer à créer des conditions favorables à la promotion de l'investissement privé dans la zone d'intervention du PRISE.

### **II.2.2. Composantes et objectifs spécifiques**

Pour atteindre les objectifs du projet, les principales actions retenues sont regroupées dans les trois composantes ci-après :

Composante A : Développement des infrastructures (AEPA, écoles, Centres de Santé, Toilettes publiques et Centre Genre)

Composante B : Etudes et Renforcement des capacités

Composante C : Coordination et Gestion du Projet

Le tableau suivant donne les activités détaillées du projet et leur coût par composante :

**Tableau 1.1 : Coût, sous composantes et activités par composante du PRISE**

Composante	Coût (millions d'UC)	Sous-composantes	Activités
A) Développement des infrastructures (AEPA, écoles, centres de santé, toilettes publiques, Centre Genre)	89,95 (85,53%)	Milieu rural	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Réalisation de 60 systèmes d'AEP ;</li> <li>2. Construction de 494 latrines publiques ;</li> <li>3. Construction et équipement de 60 écoles,</li> <li>4. Construction et équipement de 60 Centres de Santé,</li> <li>5. Construction et équipement d'un Centre Multifonctionnel Genre ;</li> <li>6. Suivi et contrôle des travaux ;</li> <li>7. Campagne d'IEC pour l'AEPA.</li> </ul>
		Milieu urbain	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Construction de 3 châteaux d'eau</li> <li>2. Réhabilitation de 272.100 ml du réseau d'AEP de Mbuji-Mayi ;</li> <li>3. Acquisition de 6 groupes électrogènes pour le système d'AEP de Tshikapa ;</li> <li>4. Travaux de lutte antiérosive pour la protection des conduites du système d'AEP de Tshikapa ;</li> <li>5. Suivi et contrôle des travaux ;</li> <li>6. Campagne d'IEC pour AEP ;</li> </ul>
B) Etudes et Renforcement des capacités	7,52 (7,14%)	Milieu rural	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Elaboration de la stratégie de mise en œuvre du sous-secteur de l'AEP en milieu rural ;</li> <li>2. Réalisation d'une étude de mise en place d'un réseau pilote de suivi des ressources en eau du fleuve Kasaï ;</li> <li>3. Réalisation des études socio-économiques ;</li> <li>4. Elaboration d'un répertoire société civile et PTF du Genre ;</li> <li>5. Renforcement des capacités des homologues du projet du SGDR (formations aux procédures d'acquisition, décaissement et gestion financière) ;</li> <li>6. Renforcement des capacités des acteurs locaux (formations en maintenance et gestion des ouvrages) ;</li> <li>7. Formation de 1000 femmes pour le développement des Activités Génératrices de Revenus ;</li> <li>8. Le renforcement des capacités des membres des 60 unités de gestion des systèmes d'AEP.</li> </ul>
		Milieu urbain	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Réalisation de l'étude de la centrale hydroélectrique de Tshikapa ;</li> <li>2. Renforcement des capacités des Ministères bénéficiaires du projet.</li> </ul>
C) Coordination et Gestion du projet	7,71 (7,33%)	Milieux urbain et rural	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Fonctionnement (salaires ; indemnités ; frais de missions ; consommables ; carburant...) ;</li> <li>2. Elaboration du manuel de procédures ;</li> <li>3. Audits des comptes.</li> </ul>

## **II. 3. Groupes Cibles**

Les groupes cibles du Projet sont les **populations du milieu rural** de la région du centre de la RDC (Kasaï, Kasaï Central, Kasaï Oriental, Lomami et Sankuru), particulièrement les enfants et les femmes vivant dans le milieu rural de cette région. Le Projet contribue à l'autonomisation économique des **femmes et des jeunes**.

En **milieu urbain**, le choix de **la ville de Mbuji-Mayi**, le centre urbain le plus peuplé de cette région, se justifie par le fait qu'elle comptait en 2014 selon l'INS près de trois (3) millions de personnes, soit environ la moitié de la population de la province du Kasaï Oriental, mais ne disposait que d'un embryon de système d'AEP très vétuste qui ne couvrait qu'une très faible partie des besoins de sa population. La BADEA avait déjà financé, à hauteur de 8,3 millions d'UC, les ouvrages de production d'eau potable (captage et conduite de transfert jusqu'au réservoir de Bakwa Kapanga). L'intervention du Projet porte sur la réalisation des ouvrages de stockage et d'une partie du réseau de distribution. Elle sera complétée par un financement de la KFW pour un montant de 17,4 millions d'UC, qui sera utilisé pour la production de l'énergie électrique et participera également à la réhabilitation et l'extension du réseau.

A **Tshikapa**, le Projet a déjà permis de garantir le fonctionnement du système d'AEP de cette ville qui a été financé par la BAD dans le cadre du PEASU.

En effet la fourniture de l'énergie électrique pour le fonctionnement des installations de la REGIDESO, construites par PEASU, n'était pas assurée ainsi dans le cadre du PRISE :

- (i) des groupes électrogènes d'une somme des puissances 1,628 MW (avec une provision de carburant et des lubrifiants) avaient été fournis et installés ;
- (ii) une étude de faisabilité pour la construction d'une micro- centrale hydro-électrique dans la rivière Lovua avait été réalisé en prévision d'une solution pérenne pour la fourniture de l'énergie électrique dans les installations d'AEP de la Régideso à TSHIKAPA ;
- (iii) les travaux de lutte antiérosive pour la protection des ouvrages AEPA ont été réalisés à Tshikapa.

## II. 4. CHAINE DES RESULTATS

### Impacts

- (1.1) Taux de prévalence des maladies diarrhéiques chez les enfants de moins de 5 ans réduit à 15% en 2020. ;
- (1.2) Taux de mortalité infantile réduit à 60 pour mille en 2020 ;
- (1.3) Taux Brut de fréquentation dans le primaire augmenté à 93,2 % en 2018
- (1.4) Pourcentage enfants (-5 ans) avec insuffisance pondérale réduit à 14% en 2020.

### Effets

- (2.1) Taux d'accès à l'eau potable amélioré à 40% en 2018 ; (2.2) Taux d'accès à l'assainissement amélioré à 23 % en 2018
- (2.3) Populations bénéficiant des soins de santé augmentée à 1 000 000 en 2018 ; (2.4) Population additionnelle bénéficiant d'un enseignement primaire de qualité est de 36 000 enfants en 2018 ; (2.5) Nombre de femmes gérantes des AGR est de 1 000 en 2018.

### Produits

- (3.1.) Système d'AEP pour la ville de Mbuji-Mayi réalisé et 60 systèmes AEP dont 23 solaires réalisés en milieu rural;
  - (3.2) 272 100 ml de réseau réhabilité et/ou réalisés à Mbuji-Mayi ; (3.3) 6 groupes électrogènes d'une puissance totale de 1350Kva installés à Tshikapa ; (3.4) 494 latrines publiques construites ;
  - (3.5) 60 écoles construits ou réhabilitées et équipées ; (3.6) 01 CMG construit et équipé ;
  - (3.7) 60 centres de santé construits ou réhabilités et équipés ;
  - (3.8.) 2 260 emplois permanents créés dont 15 00 (66 %) pour les femmes
- (4.1) 26 matériels roulants ; 61 équipements de bureaux ; 20 équipements techniques ;
  - (4.2) 1000 femmes formées et appuyées ;
  - (4.3) 62 Comités mixtes mis en place ;
  - (4.4) 310 membres formés dont 40 % de femmes ;
  - (4.5) 7 Etudes réalisées
- (5.1) 20 rapports d'avancement ;
  - (5.2) 5 rapports d'audit ;
  - (5.3) 20 rapports .

### Activités

#### Composante A : Développement des infrastructures

- (A1) Travaux d'AEP ;
- (A2) Travaux d'assainissement ;
- (A3) Construction d'écoles, de centres de santé et d'un centre Genre ;
- (A4) Actions d'IEC pour AEP et Assainissement ;
- (A5) Surveillance et contrôle des travaux.

#### Composante B : Etudes et Renforcement des capacités

- (B1) Appui en équipements de bureau et équipements techniques de terrain ;
- (B2) Formation des membres de la coordination du projet et des acteurs locaux de terrain ;
- (B3) Etudes.

#### Composante C : Gestion du projet :

Activités de gestion du projet

## **III. EXECUTION DU PRISE JUSQU'EN 2019 ET PTBA 2020**

### **III. 1. APERCU DES ACTIVITES DES ANNEES 2014, 2015, 2016, 2017, 2018 et 2019.**

**Le PRISE a débuté effectivement à la mi-juillet 2014** et le premier décaissement en faveur du projet est intervenu le 07 octobre 2014. Au cours du dernier trimestre 2014, le Projet s'est attelé principalement à l'installation des Antennes Provinciales à Kananga (pour les Provinces de l'ex Kasaï Occidental) et Mbuji-Mayi (pour les Provinces de l'ex Kasaï Oriental) en vue du démarrage des activités sur terrain. Cela fut suivi des missions d'identification des sites d'intervention, de l'organisation de l'atelier national de lancement officiel du PRISE, de la signature du contrat pour l'élaboration des manuels des procédures et du lancement du DAOI pour l'acquisition des groupes électrogènes pour la mise en service des installations d'AEP Tshikapa et permettre l'achèvement du PEASU. Au cours de la même année, les TDRS pour le recrutement de l'Assistance Technique et l'Audit externe pour la période 2014 - 2015 ont été publiés et les processus d'acquisition des équipements et matériels pour le fonctionnement du Projet ont été lancés et les conditions du premier décaissement ont été ainsi satisfaites. Deux rapports d'avancement des activités du projet produit.

**L'année 2015, a été consacrée essentiellement aux activités suivantes :**

#### **Dans le composant développement des Infrastructures**

##### **Services :**

- (i) Les études de faisabilité pour la construction ou la réhabilitation de 60 écoles, 60 Centres de Santé et 494 latrines publiques pour définir le budget opérationnel de ces activités, les études achevées le 09 novembre 2015.
- (ii) Démarrage de la mission de Contrôle et Surveillances de travaux de la lutte antiérosive pour la protection des ouvrages de l'AEP de la Régideso à Tshikapa date de démarrage le 15 décembre 2015.

##### **Biens :**

- (iii) Signatures des trois contrats pour l'Acquisition de huit Motos SUZUKI TF 125, huit Casques et Trousses accessoires, des matériels informatiques, équipements de bureau et deux groupes électrogènes d'une puissance de 12 KVA chacun pour le CMG de Mbuji-Mayi, date de signature du premier contrat le 21 octobre 2015 ;
- (iv) Acquisition et installation de 8 groupes électrogènes d'une somme des puissances de 1628 KVA dans les installations de production d'eau de la REGIDESO à Tshikapa ; date d'achèvement le 24 octobre 2015 ;

##### **Travaux :**

- (v) Démarrage des travaux de construction du Bâtiment du Centre Multifonctionnel Genre de Mbuji-Mayi, date de démarrage le 12 Août 2015 ;
- (vi) Démarrage des travaux de construction du Bâtiment de la Direction Nationale de l'Hygiène, date de démarrage le 25 septembre 2015 ;
- (vii) Démarrage des travaux de réhabilitation du Bâtiment de la Coordination Nationale de l'UEP/PRISE, date de démarrage le 04 novembre 2015 ;
- (viii) Démarrage des travaux de réhabilitation du Bâtiment de l'Antenne du projet à Kananga, date de démarrage le 13 novembre 2015 ;

- (ix) Démarrage des travaux de protection antiérosive des ouvrages d'alimentation en eau potable de Tshikapa, date de démarrage le 28 novembre 2015.
- (x) Lancement du processus d'acquisition des travaux de la construction ou la réhabilitation de 60 écoles, 60 Centres de Santé et 494 latrines publiques date de lancement le 28 décembre 2018.

**Dans la composante étude et renforcement des capacités,  
Services**

Notons que dans la catégorie service des études et renforcement des capacités aucun contrat n'avait été signé dans l'année 2015 mais trois marchés avaient été attribués :

- (xi) Attribution du marché de l'étude de la microcentrale de Lovua à Tshikapa en perspective une solution alternative au groupe électrogènes de l'AEP de la Régideso à Tshikapa, date d'attribution le 24 décembre 2015 ;
- (xii) Attribution de marché des études géophysiques et mini-réseaux dans les ex-provinces du Kasaï-Occidental et du Kasaï-Oriental, date d'attribution le 24 décembre 2015 ;
- (xiii) Attribution du marché de Prestation de Services de l'Hôtel relatif à la tenue du Forum International sur l'Eau à Kinshasa « FIEK 2016 », date d'attribution le 19 septembre 2015.
- (xiv) Validation du plan de gestion environnemental et social du 19 au 22 avril 2015.

**Biens**

- (xv) L'acquisition des équipements et matériels pour le fonctionnement du Projet, date d'achèvement du contrat le 30 avril 2015 ;
- (xvi) L'acquisition des équipements des bureaux pour la coordination du Projet et le renforcement des capacités des quatre ministères impliqués (santé/Inspection provinciale de la Santé ; Education/Division provinciale de l'EPSP ; Plan/ Division provinciale du Plan ; Développement Rural /Inspection Provinciale du Développement Rurale), date d'achèvement du contrat, le 13 mai 2015 ;
- (xvii) Acquisition des matériels roulants pour la coordination et gestion du projet, date d'achèvement du dernier contrat le 03 novembre 2015,

**Divers**

- (xviii) Acquisition de 45 m<sup>3</sup> de gasoil et de 1 m<sup>3</sup> de Lubrifiant pour les essais et mise en service de l'usine de la REGIDESO à Tshikapa,

**Dans la Composante de la Coordination et gestion de projet.**

**Service :**

- (i) Le recrutement de l'assistance technique expert International en Passation des marchés, démarrage de service ; date de démarrage le 13 avril 2015.
- (ii) Le recrutement de l'assistance technique expert International en gestion financière ; date de démarrage le 01 juin 2015 ;
- (iii) Le recrutement de l'assistance technique expert International en Comptabilité, date de démarrage le 01 juin 2015 ;
- (iv) L'organisation des ateliers provinciaux de lancement du PRISE du 14 février au 22 février 2015 ;
- (v) L'élaboration du manuel des procédures administratives, de gestion financière et comptabilité et de passation des marchés du PRISE validé par le comité de pilotage du 09 au 11 mars 2015 ;

- (vi) Paramétrage, Installation et Formation des Utilisateurs du Logiciel Tompro du Projet PRISE0, date d'achèvement le 4 septembre 2015.

**L'année 2016 a été principalement consacrée aux activités suivantes :**

**Dans le composant développement des Infrastructures**

**Services :**

- (i) L'avis de non objection de la BAD sur l'AMI et TDRS des Campagne d'IEC pour ouvrages d'AEP et Ouvrages d'assainissement ;

**Biens :**

- (ii) L'achèvement de trois contrats pour l'Acquisition de huit Motos SUZUKI TF 125, huit Casques et Trousses accessoires, des matériels informatiques, équipements de bureau et deux groupes électrogènes d'une puissance de 12 KVA chacun pour le CMG de Mbuji-Mayi, date d'achèvement du dernier contrat le 21 mars 2016 ;
- (iii) Démarrages de 6 contrats pour l'acquisition de 9000 bancs, 360 tables pour maitres, 54 chaises pour maitres et 360 armoires pour 60 écoles ;
- (iv) Signature de deux contrats pour l'acquisition des équipements médicaux en faveur de 60 centres de santé ;

**Travaux :**

- (v) Achèvement de travaux de construction du Bâtiment du Centre Multifonctionnel Genre de Mbuji-Mayi date d'achèvement le 22/08/2016 ;
- (vi) Achèvement travaux de construction du Bâtiment de la Direction Nationale de l'Hygiène date d'achèvement le 02/12/2016 ;
- (vii) Achèvement de travaux de réhabilitation du Bâtiment de la Coordination Nationale de l'UEP/PRISE date d'achèvement le 02/05/2016 ;
- (viii) Achèvement des travaux de réhabilitation du Bâtiment de l'Antenne du projet à Kananga date d'achèvement le 17/08/2016 ;
- (ix) Achèvement des travaux de protection antiérosive des ouvrages d'alimentation en eau potable de Tshikapa date d'achèvement le 15/12/2016 ((xiii))l'achèvement des travaux de lutte anti érosive notamment par la réalisation d'une voirie moderne de 6.9 km avec ouvrages connexes pour la protection des ouvrages d'AEP) ;
- (x) Le lancement du processus de Passation des Marchés pour les travaux de l'AEP Mbuji-Mayi. Le rapport d'analyse des offres relatives aux travaux et la proposition d'attribution ont été envoyés à la BAD le 26/10/2016 pour ANO ; L'ANO de la BAD était donné puis retiré suite à une lettre anonyme.
- (xi) Démarrage de 23 contrats des travaux de Réhabilitation des Ecoles, Centres de Santé et Aménagement des latrines dont 13 dans l'ex-province de Kasaï Occidental et 10 dans l'ex province de Kasaï oriental,

**Dans la composante étude et renforcement des capacités,**

**Services**

- (xii) Les études géophysiques et l'élaboration du DAOI pour l'implantation de 60 mini réseaux d'AEP en milieu rural ; dans le délai réajusté au 31/12/016, tous les APD et DAOI VD ont été remis ainsi que les plans.
- (xiii) L'étude de faisabilité de la microcentrale de Lovua à Tshikapa, un avenant au 15 mars 2017 avait été signé ;

- (xiv) L'achèvement du contrat sur la Prestation de Services de l'Hôtel relatif à la tenue du Forum International sur l'Eau à Kinshasa « FIEK 2016 » ;
- (xv) Mission de l'Elaboration de la Situation de Référence des Données du PRISE, du Répertoire de la Société Civile et PTF Genre, L'ouverture des offres a eu lieu le 18/10/2016. L'analyse des avis des manifestations d'intérêt, Rapport d'analyse et liste restreinte envoyés à la BAD pour ANO début décembre 2016.

(xvi)

#### **Divers**

- (xvii) L'appui au fonctionnement des installations d'AEP Tshikapa avec la mise à disposition de 595 mètres cubes de carburant, 17 mètres cubes de lubrifiant et 740 tonnes des produits de traitement de l'eau de boisson ;

#### **Dans la Composante de la Coordination et gestion de projet.**

##### **Service :**

- (xviii) Le recrutement de l'Assistance Technique (Expert AEPA, Genre et Développement Social) et de l'Audit Externe des comptes du Projet ;
- (xix) L'organisation d'un voyage d'études pour le renforcement des capacités des acteurs locaux
- (xx) Réalisation de l'audit des comptes exercices 2014, 2015, l'opinion de l'auditeur sur les états financiers était positive et la BAD avait donné son ANO sur le rapport de l'auditeur externe ;

#### **L'année 2017 a été principalement consacrée à :**

#### **Dans le composant développement des Infrastructures**

##### **Services :**

- (i) L'achèvement de la mission de contrôle des travaux de protection antiérosive des ouvrages de l'AEP Tshikapa, date d'achèvement le 12 septembre 2017
- (ii) Soumission de rapport d'évaluation des propositions techniques, date de la soumission le 09 octobre 2017 ;

##### **Biens :**

- (iii) L'exécution encours des travaux de construction de toutes les 60 écoles, toutes les 60 Centres de Santé ainsi que des 505 latrines publiques sur les 494 prévues ;
- (iv) L'achèvement des contrats des travaux de Lutte Anti Erosive pour la protection des ouvrages d'AEP Tshikapa ;
- (v) L'étude de la microcentrale hydroélectrique de LOVUA à Tshikapa,
- (vi) Le lancement du DAOI des travaux de 60 mini-réseaux d'AEP en milieu rural mais dont malheureusement aucun contrat n'a été attribué ;
- (vii) Le recrutement de l'Assistance Technique Expert en Suivi Evaluation ;
- (viii) L'acquisition et l'acheminement à Kananga et à Mbuji-Mayi des équipements médicaux pour tous les 60 Centres de Santé ;
- (ix) Le commencement de la livraison des mobiliers scolaires pour certaines écoles ;
- (x) La réalisation de l'Audit annuel des comptes du Projet pour 2016 ;

- (xi) Les premières missions de suivi environnemental et social des activités du Projet par l'Agence Congolaise de l'Environnement appuyé par un consultant recruté par le Projet ;
- (xii)L'achèvement des contrats des travaux et des équipements du CMFG ;
- (xiii) Le recrutement de la firme devant organiser une enquête pour l'obtention de la situation de référence du Projet et l'évaluation à la fin des activités de son impact sur les conditions de vie de la population bénéficiaire, la constitution d'un répertoire des PFT et des organisations de la Société Civile Gente et la réalisation d'une étude socioéconomique genre dans la Zone d'Intervention du PRISE ;
- (xiv)La mobilisation de l'expert en Environnement pour le suivi du PGES et l'autre expert pour l'élaboration de la stratégie de mise en œuvre du PNAEPA.

#### **En 2018.**

- (i) L'achèvement des travaux pour 32 contrats des travaux de construction des écoles, centres de santé et latrines au 31 décembre 2018.
- (ii) La signature de 3 contrats sur les travaux de mini-réseaux d'AEP en milieu rural
- (iii) La signature de contrat pour le service de l'IEC
- (iv) La séparation en deux lots les travaux de l'AEP Mbuji-Mayi suivant les bailleurs de Fonds (BAD et KWF)

#### **En 2019**

- (i) Démarrage de 3 contrats des travaux d'AEP en milieu rural pour 32 sites,
- (ii) La signature du contrat des travaux de l'AEP Mbuti Mayi pour le lot qui sera exécuté par le projet PRISE.
- (iii) Le démarrage et exécution du contrat relatif au service d'Information éducation et communication,
- (iv) L'achèvement des travaux pour 41 contrats des travaux de construction des écoles, centres de santé et latrines

### **III. 2. PREVISIONS DE DEPENSES POUR L'ANNEE 2020**

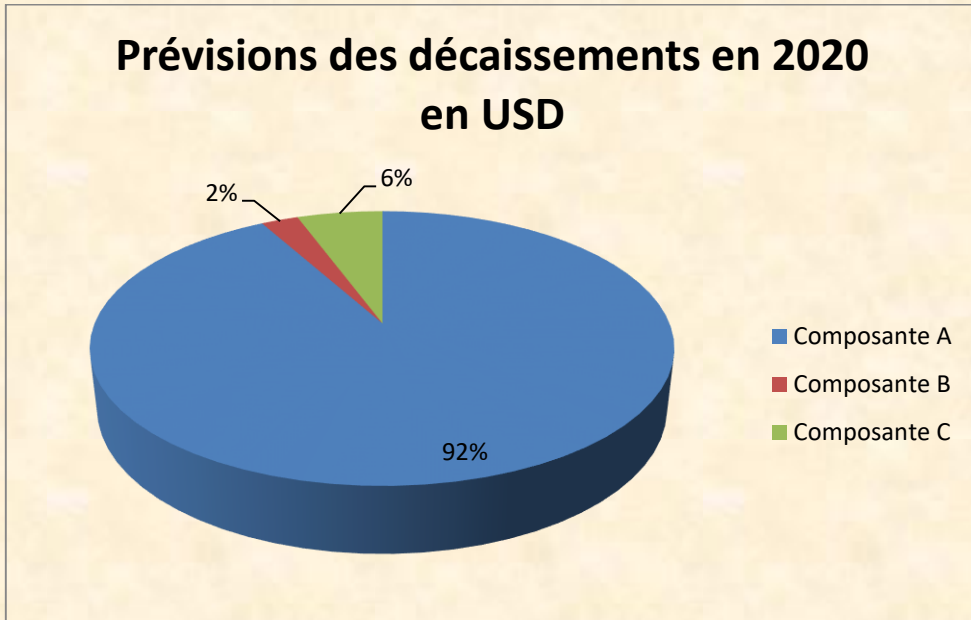
Les prévisions de dépenses pour l'année 2020 se chiffre à 26 613 391,51 USD, soit 17 du budget global du projet et réparties par composante et source de financement selon le tableau suivant :

**Tableau 3.1 : Répartition des nouveaux engagements et des dépenses prévisionnelles de PRISE en 2020 par composante.**

Composante	Nouveau Engagement 2020 en USD	Prévisions des décaissements en 2020 en USD	Prévisions des décaissements en 2020 en UC	Proportion prévisions des décaissements en 2020
Composante A	20 500 000,00	24 466 815,37	16 268 262,04	91,93%
Composante B	885 154,00	649 125,22	431 610,69	2,44%
Composante C	912 758,92	1 497 450,92	995 672,04	5,63%
<b>Total</b>	<b>22 297 912,92</b>	<b>26 613 391,51</b>	<b>17 695 544,77</b>	<b>100,00%</b>

Le graphique suivant illustre cette répartition :

**Graphique 3.1 : Répartition des dépenses prévisionnelles du PRISE en 2020 par composante**



On observe dans ce graphique que les dépenses prévisionnelles du projet en 2020 sont concentrées sur la composante A qui concerne les travaux d'infrastructures (92%). Les composantes B concernant les études et le renforcement de capacités et C pour la Coordination Nationale avec respectivement 2% et 6% n'interviennent que très faiblement dans les dépenses du PRISE avec seulement 6% des dépenses prévisionnelles du PRISE en 2020.

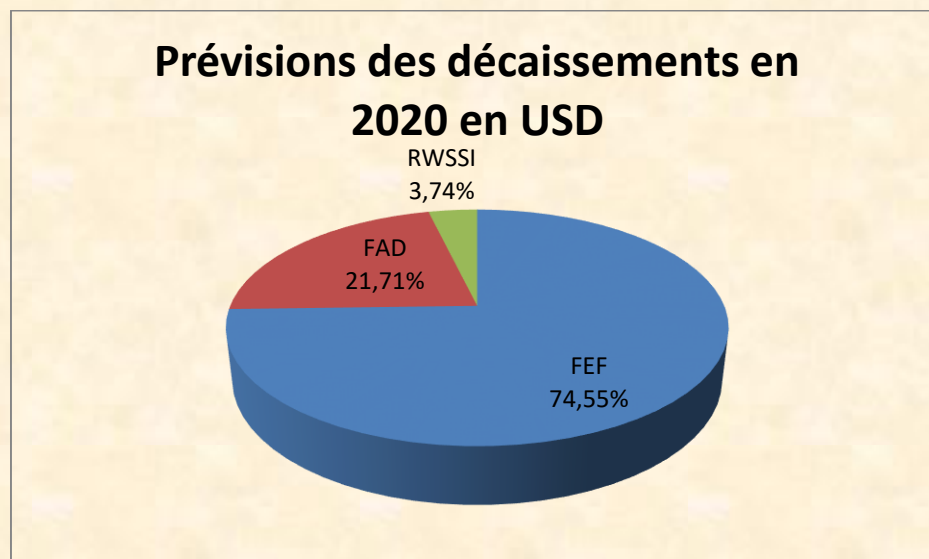
En ce qui concerne les sources de financement pour 2020, le tableau suivant nous renseigne :

**Tableau 3.2 : Répartition des dépenses prévisionnelles du PRISE en 2020 par source de financement**

Source de financement	Prévisions des décaissements en 2020 en USD	Prévisions des décaissements en 2020 en UC	Proportion prévisions des décaissements en 2020 en USD
FEF	19 840 729,02	13 192 324,94	74,6%
FAD	5 776 443,33	3 840 822,45	21,7%
RWSSI	996 219,16	662 397,37	3,7%
<b>Total</b>	<b>26 613 391,51</b>	<b>17 695 544,77</b>	<b>100,0%</b>

Ces dépenses peuvent être visualisées à travers le graphique suivant :

**Graphique 3.2 : Répartition des prévisions des dépenses du PRISE en 2020 par source de financement**



Les dépenses du Projet en 2020 proviendront essentiellement des Facilités pour les Etats Fragiles (75%) et du don FAD (22%). Ces deux sources de financement représentent 95% des ressources du PRISE. Le RWSSI, avec 4% du financement prévisionnel du PRISE pour cette année, ne participera que très faiblement aux dépenses du Projet.

Si on s'intéresse aux catégories des dépenses, on peut observer le tableau suivant :

**Tableau 3.3 : Répartition des engagements et des dépenses prévisionnels de PRISE en 2020 par catégorie**

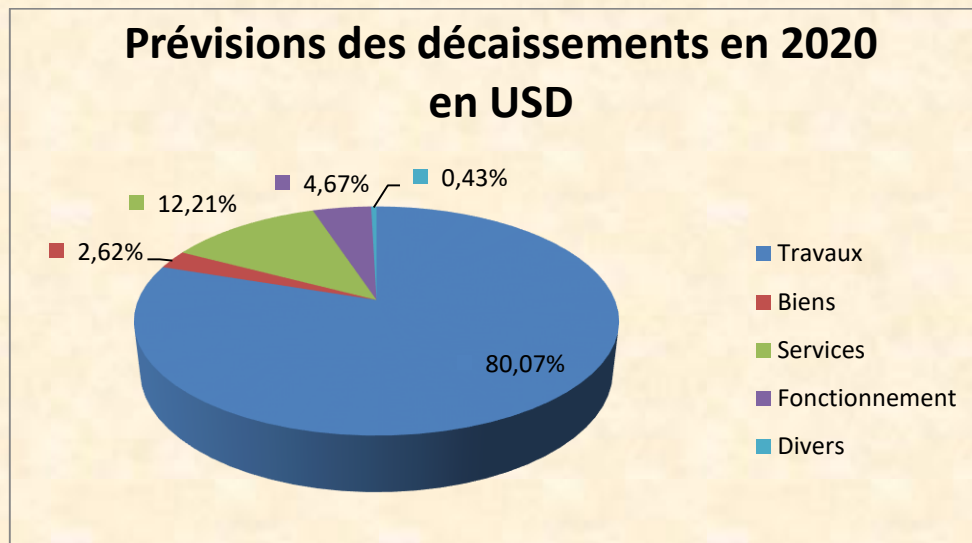
Catégorie	Nouveau Engagement 2020 en USD	Prévisions des décaissements en 2020 en USD	Prévisions des décaissements en 2020 en UC	Proportion prévisions des décaissements en 2020
Travaux	19 000 000,00	21 310 461,60	14 169 566,74	80,1%
Biens		696 261,16	462 951,91	2,6%
Services	2 501 000,00	3 249 755,84	2 160 799,38	12,2%
Fonctionnement	682 758,92	1 242 758,92	826 324,45	4,7%
Divers	114 154,00	114 154,00	75 902,28	0,4%
<b>Total</b>	<b>22 297 912,92</b>	<b>26 613 391,51</b>	<b>17 695 544,77</b>	<b>100,0%</b>

On observe que les travaux et les services se voient attribuer la grosse part des engagements de 2020 du PRISE qui a prévu la signature des trois contrats d'AEP en milieu rural

De ce tableau, on peut tirer le graphique suivant sur les dépenses du PTBA 2020 par catégorie.

Notons que rien n'a été prévu pour engagement dans la catégorie bien, parce que dans le processus de passation des marchés, les biens initialement prévus pour les activités d'installation des mini réseaux dans le milieu rural ont été incorporés dans les travaux.

Graphique 3.3 : Répartition des dépenses prévisionnelles en 2020 par catégorie



Il ressort de ce graphique que ce sont les travaux d'infrastructures qui représentent la meilleure proportion (80%) des dépenses prévisionnelles du Projet en 2020. Ils sont suivis par l'acquisition des services avec 12% et le fonctionnement avec 5%. Le bien ne présente que 3% des dépenses des ressources annuelles.

Notons que ce 80 % les dépenses prévisionnelles des travaux se répartissent comme suite :

- Les travaux des forages et mini-réseaux avec branchements particuliers dans les écoles et les centres de santé représentent 48 % des dépenses prévisionnelles du PRISE pour l'année 2020.
- Les travaux de Réhabilitation du réseau d'AEP de Mbuji-Mayi représentent 16% des dépenses prévisionnelles du PRISE pour l'année 2020.
- Les travaux de construction d'écoles, centres de santé et latrines représentent 16% du PRISE pendant l'année 2020.

## IV. SITUATION DES ACTIVITES DU PROJET AU 31 Décembre 2020 (suivi des marchés, exécution financière et exécutions physique)

### IV.1. Situation des marchés au 31 décembre 2020 :

Au 31 décembre 2020, PRISE a signé 132 contrats ont été signés pour un montant de 117 922 910,68 USD et en considérant 5 225 023,17 USD qui est la somme des reconstitutions des fonds par le compte spécial, les engagements du PRISE au 31 décembre 2020 sont de 123 146 304 USD repartis par composante et catégorie de la façon suivante :

Tableau 4.1 : Répartition des contrats signés au 31 décembre 2020 par composante et catégorie

Catégorie	Composante			Total
	Composante A	Composante B	Composante C	
Travaux	79	0	0	79
Biens	13	5	1	19
Services	8	7	16	31
Divers	0	3	0	3
Total	100	15	17	132

La composante A, a connu la signature de 100 contrats (soit 76 % de l'ensemble des contrats) dont 79 pour les travaux, 13 pour les biens et 8 pour les services tandis que les composantes B et C ont signés respectivement 15 et 17 contrats ce qui fait une somme de 132 contrats signés pour l'ensemble du Projet au 31 décembre 2020.

La somme totale des contrats signés 31 décembre 2020 repartis par composante dans le tableau suivant :

Tableau 4.2 : Répartition des montants des contrats signés par composante au 31 décembre 2020

Composante	Coût total		Engagements au 30 septembre 2020		Décaissements au 30 septembre 2020		Solde à payer en USD
	Montant en USD	%	Montant en USD	%	Montant en USD	%	
Composante A	135 347 376	85,56%	112 042 073	90,98%	61 620 690	85,28%	50 421 383,07
Composante B	11 327 827	7,16%	3 937 610	3,20%	3 682 937	5,10%	254 672,50
Composante C	11 508 302	7,28%	7 166 622	5,82%	6 956 375	9,63%	210 246,71
Total	158 183 505	100%	123 146 304	100,00%	72 260 002	100,00%	50 886 302,27

Il ressort de ce tableau qu'une somme des contrats d'une valeur de 112 042 073USD ont été signés dans la composante de développement des Infrastructures soit 90,98% de la totalité des engagements. Dans la composante B qui concerne les études et le renforcement des capacités une somme des contrats d'une valeur de 3 937 610USD ont été signés soit 3,20% des engagements du PRISE. La composante C qui concerne la Coordination et la gestion du Projet prend 5,82% des engagements du PRISE soit un montant 166 622USD a été engagé.

Si on s'intéresse à la répartition des engagements de PRISE par catégorie, le tableau qui suit nous

renseigne.

**Tableau 4.3 : Répartition des engagements et des décaissements de PRISE par catégorie au 31 décembre 2020.**

Catégorie	Coût total		Engagements en USD		Décaissements en USD		Solde à payer en USD
	Montant en USD	%	Montant en USD	%	Montant en USD	%	Montant en USD
Travaux	110 649 257	69,9%	101 412 121	82,35%	53 863 190	74,54%	47 548 931
Biens	19 643 676	12,4%	5 934 324	4,82%	5 613 446	7,77%	320 879
Services	19 493 184	12,3%	8 976 429	7,29%	5 959 937	8,25%	3 016 493
Fonctionnement	5 391 229	3,4%	5 179 450	4,21%	5 179 450	7,17%	0
Divers	3 006 161	1,9%	1 643 980	1,33%	1 643 980	2,28%	0
<b>Total</b>	<b>158 183 505</b>	<b>100,0%</b>	<b>123 146 304</b>	<b>100,00%</b>	<b>72 260 002</b>	<b>100,00%</b>	<b>50 886 303</b>

On observe que ce sont des travaux pour un montant global des engagements du Projet cumulés au 31decembre 2020 de 101 412 121 USD, soit 82,35% qui représentent les plus gros montants des contrats signés par PRISE. Les services constituent la deuxième catégorie avec 8 976 429USD des engagements du PRISE (soit 7,29%). Les biens, le fonctionnement et les divers constituent moins de 12% des engagements du Projet avec respectivement 4,82%, 4,21% et 1,33% des engagements cumulés du Projet au 31 décembre 2020.

Pour observer l'efficacité sur l'avancement du Projet, on peut analyser le tableau suivant qui donne les produits réalisés ou en cours de réalisation par type d'infrastructures.

**Tableau 4.4 : Taux d'engagement physique des produits par type d'infrastructures au 31 décembre 2020**

Type d'infrastructure	Nombre contracté	Nombre prévu	Taux	Nbre achevés	Encours	Non démarré
			d'engagement des produits			
Latrines	505	494	102%	505	0	0
Ecole	60	60	100%	58	2	0
Centres de santé	60	60	100%	58	2	0
CMG	1	1	100%	1	0	0
Bureau du Projet	2	2	100%	2	0	0
Direction Nationale de l'Hygiène	1	1	100%	1	0	0
Voirie urbaine (kms)	6,9	6,9	100%	6,9	0	0
AEP en milieu urbain	1	1	100%	0	1	0
AEP en milieu rural	50	60	83%	0	50	10

Les Centres de Santé, les écoles et les latrines publiques sont les infrastructures qui connaissent un taux d'exécution physiques de 99,5% et ont été engagés à 102% c.à.d. le nombres des produits prévus ont été dépassé de 2%.

La voirie urbaine de Tshikapa de 6,9 km et 6,6 kilomètres linéaires de caniveaux en béton armé construits et 198,2ml de dalots ont été réalisés à 100% et le paiement a été effectué en totalité.

La réhabilitation des bâtiments administratifs est terminée avec des taux d'exécution de 100% pour les Bureaux du Projet, de la Direction Nationale de l'hygiène à Kinshasa et du CMG avec des taux d'exécution physique et financière de 100%.

Sur le plan environnemental et social, le suivi est assuré par l'ACE et le Consultant individuel Environnementaliste du PRISE. Les chantiers disposent des PGES et des Experts Environnementaux des entreprises. Les activités du genre sont également bien suivies par le Projet avec les points focaux et l'Experte en Genre

#### **IV. 2. Exécution physique du PRISE au 30 décembre 2020.**

Le taux d'exécution physique global des activités du PRISE depuis 53,83% au 31 décembre 2020, Il y'a eu une augmentation de 10 points de % par rapport au taux d'exécution du projet au 31 décembre 2019. Faible évolution du taux des exécutions physiques due à la lenteur dans les travaux des AEP en milieu rural et les travaux de l'AEP Mbuji-Mayi. Le taux moyen d'exécution physique des activités pour lesquelles PRISE a signé des contrats au 31 décembre 2020 est de 48 %. Il faut aussi noter que la moyenne qui a été calculé pour obtenir cet indicateur est une moyenne pondérée des taux d'exécution physique des activités.

Le tableau suivant nous donne ces taux par niveau d'avancement des activités :

**Tableau 4.5 : Taux moyen d'exécution physique des activités du PRISE par composante au 31 décembre 2020.**

Composante	Taux d'exécution physique	
	global	des activités engagées
Composante A	47,3%	43,0%
Composante B	90,8%	95,7%
Composante C	100,0%	100,0%
Total	<b>53,8%</b>	<b>48,0%</b>

La composante A vient d'atteindre 47,3% de taux global d'exécutions physiques mais encore faible à cause de lenteur dans les travaux des AEP en milieu rural et les travaux de l'AEP Mbuji-Mayi qui vient de démarrer au mois de février 2020. En regardant les contrats signés, le taux de réalisation des activités en cours d'exécution est de 53,8%. Nous constatons que dans la composante d'études et renforcement des capacités (B) que les activités qui avaient été programmées sont en majorité achevées et d'autres sont en cours d'achèvement et reste à programmer les services pour le renforcement des capacités des acteurs locaux, la réforme sectorielle de l'AEP et des microcrédits pour les Activités Génératrices des Revenus. Des efforts restent à fournir dans l'exécution de la composante des infrastructures pour éviter une adéquation pour certaines activités concomitantes entre les deux composantes, renforcement des capacités de l'Unité d'exécution du projet en matériels roulants qui censés d'être amortis après cinq ans et les renforcements des capacités du personnel du projet qui doit être outillé dans le suivi du projet dans cette étape cruciale de la mise en œuvre du projet focalisé sur les travaux d'AEP en milieu rural et le suivi des travaux de l'AEP Mbuji-Mayi.

Le tableau suivant nous renseigne sur l'exécution des travaux par catégorie.

**Tableau 4.6 : Taux moyen d'exécution physique des activités du PRISE selon la catégorie au 31 décembre 2020**

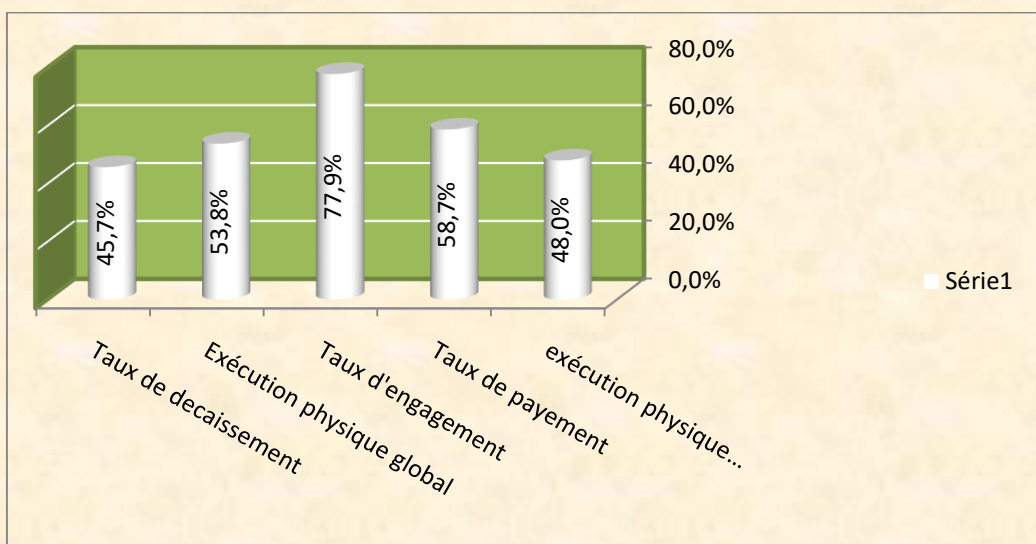
Catégorie	Taux d'exécution physique (%)	
	Global	des activités engagées
Travaux	43,0%	38,6%
Biens	98,2%	98,6%
Services	87,6%	89,2%
Fonctionnement	100,0%	100%
Divers	95,7%	100,0%
Total	<b>53,8%</b>	<b>48,0%</b>

Toutes les activités engagées dans la catégorie diverse ont été exécuté à 100% et reste à engager l'activité des microcrédits pour financer les activités génératrices des revenus ainsi donc le taux d'exécution physique globale de la catégorie reste encore à 95,7%. Notons que 60 mois prévu initialement pour l'exécution du projet a été atteint et toutes les prévisions de dépense pour le fonctionnement ont été décaissé, la réallocation des ressources par catégorie transmis à la BAD avait reçu l'avis de non objection de la BAD.

#### IV. 3. Exécutions financières du PRISE au 31 décembre 2020.

L'ensemble de contrats signés et les engagements par le compte spécial du PRISE au 31 décembre 2020 représentent un montant de 123 146 304,32 **USD**. Le taux d'engagement au 31 décembre 2020 par rapport au budget global du Projet est actuellement de 77,85% et a connu une amélioration de 9 point de % par rapport au 31 décembre 2020 où ce taux était de 69,2%.

**Graphique 4.1 : Taux de décaissement, d'engagement, de paiement et d'exécution physique des activités du PRISE au 31 décembre 2020.**



Il ressort de ce graphique que 77,9% du budget global du projet a été engagé ont dépassé la moitié alors que l'exécution physique globale est de 45,7% et le taux de décaissement est de 45,8% en considérant le budget global du projet en dollars américains. Le taux de paiement est de 58,7% et les taux des exécutions

physiques sur les activités engagées est de 53,8%.

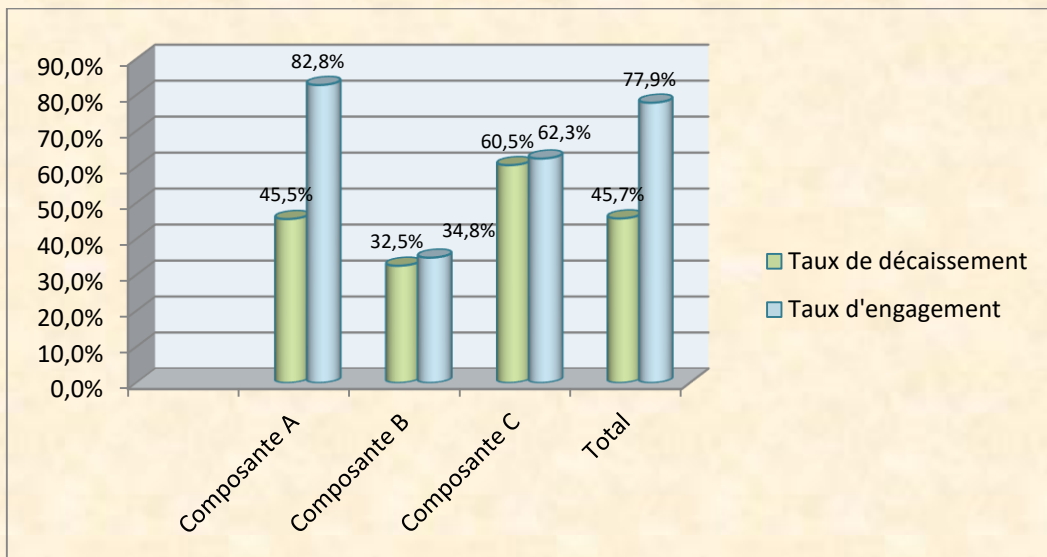
**Tableau 4.8 : Taux de décaissement, d'engagement et de paiement (en USD) au 31 décembre 2020 par composante**

Composante	Budget Global	Décaissements en USD	Engagements en USD	Taux de décaissement	Taux d'engagement	Taux de paiement
Composante A	135 366 671	61 620 690	112 042 072,61	45,5%	82,8%	55,0%
Composante B	11 318 366	3 682 937	3 937 609,92	32,5%	34,8%	93,5%
Composante C	11 498 469	6 956 375	7 166 621,79	60,5%	62,3%	97,1%
Total	158 183 506	72 260 002	123 146 304	45,7%	77,9%	58,7%

Au 31 décembre 2020, le taux d'engagements de la composante de développement des infrastructures est de 82,8% pour un taux de décaissement de 45,5% ; pas d'amélioration du taux d'engagement mais une forte amélioration du taux de décaissement du principalement due au décaissement de l'avance sur les travaux de l'AEP Mbuji-Mayi. La composante B présente un faible taux d'engagements contre un taux d'exécution physique global plus élevé (cfr tableau 4.5) ce qui signifie que dans cette composante que le projet a réalisé plus d'économies qui a financé la réallocation.

De ce tableau, on peut tirer le graphique suivant :

**Graphique 4.2 : Taux de décaissement et d'engagement au 31 décembre 2020 par composante**



Il ressort de ce graphique que le taux d'engagement de la comopsante A représentent plus de la moitié (82,8 %) du budget global de cette composante contre un taux de decaissement de 45,5% tandis que la composantes B a un taux de decaissement de 32,5% et un taux d'engagement de 34,8 % cependant qu'il presente le meilleure taux d'exécution physique global soit 90,8%, ceci signifie seulement qu'elle presente **un bon taux d'économies**. La composante C avec un taux de dengagement de de 62,3% contre un taux de decaissement de 60,5% .

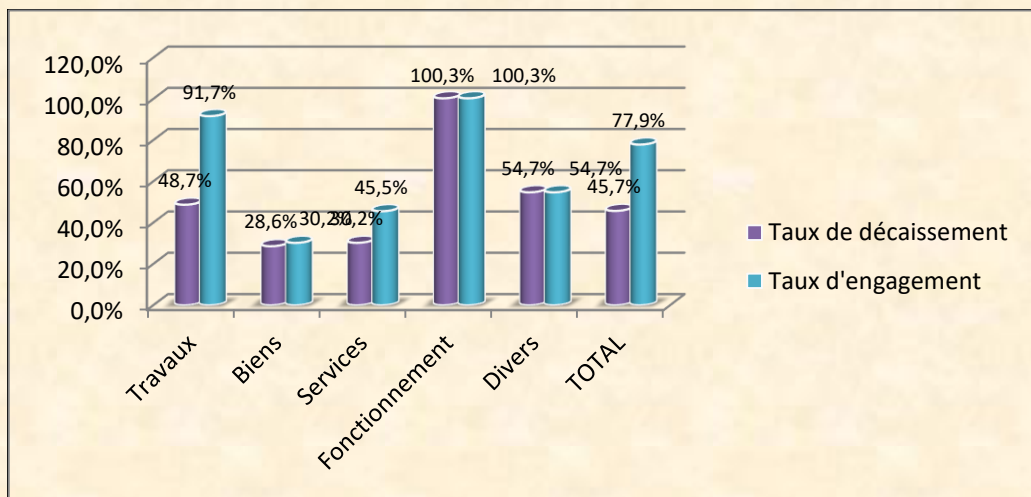
**Tableau 4.09 : Taux de décaissement, d'engagement et de paiement au 31 décembre 2020 par**

### catégorie.

Catégorie	Budget Global en USD	Décaissements en USD	Engagements en USD	Taux de décaissement	Taux d'engagement	Taux de paiement
Travaux	110 649 419	53 863 190	101 412 121	48,7%	91,7%	53,1%
Biens	19 643 636	5 613 446	5 934 324	28,6%	30,2%	94,6%
Services	197 198 84,27	5 959 937	8 976 429	30,2%	45,5%	66,4%
Fonctionnement	5 164 408	5 179 450	5 179 450	100,3%	100,3%	100,0%
Divers	300 6156,79	1 643 980	1 643 980	54,7%	54,7%	100,0%
<b>TOTAL</b>	<b>158 183 505</b>	<b>72 260 002</b>	<b>123 146 305</b>	<b>45,7%</b>	<b>77,9%</b>	<b>58,7%</b>

En observant ce tableau nous constatons que le projet n'a plus des fonds disponibles pour le fonctionnement et les ressources financières restantes ont été réallouer pour financer le 3 derniers années du projet.

**Graphique 4.3 : Taux de décaissement et d'engagement au 31 decembre2020 par catégorie.**



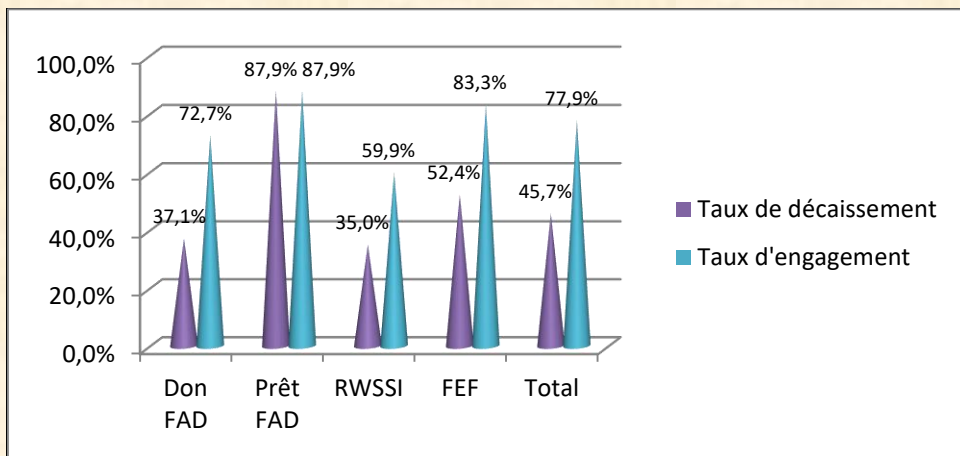
**Tableau 4.10 : Taux de décaissement, d'engagement et de paiement au 31 décembre 2019 par source de financement**

Catégorie	Budget Global en USD	Décaissements en USD	Engagements en USD	Taux de décaissement	Taux d'engagement	Taux de paiement
Don FAD	65 459 859	24 280 970	47 616 524	37,1%	72,7%	51,0%
Prêt FAD	2 218 341	1 949 515	1 949 505	87,9%	87,9%	100,0%
RWSSI	7 787 505	2 723 554	4 667 355	35,0%	59,9%	58,4%
FEF	82 717 800	43 305 962	68 912 920	52,4%	83,3%	62,8%
<b>Total</b>	<b>158 183 505</b>	<b>72 260 002</b>	<b>123 146 304</b>	<b>45,7%</b>	<b>77,9%</b>	<b>58,7%</b>

Notons que les travaux de la lutte anti érosive pour la protection des ouvrages d'AEP de la REGIDESO à Tshikapa ont été achevés, réceptionnés définitivement et remis aux bénéficiaires. Le Prêt FAD présente un solde de 42 060,89 UC.

**Graphique 4.4 : Taux de décaissement et d'engagement au 31 décembre 2020 par source de**

### financement



Il convient de signaler que la signature du contrat des travaux de l'AEP Mbuji-Mayi a sensiblement amélioré le taux d'engagement du financement don FEF.

### IV. 4. Exécution du PTBA 2020

En ce qui concerne l'exécution du PTBA 2020, on peut se référer aux tableaux suivants qui donnent une analyse par composante, par catégorie et par source de financement.

Au 31 décembre 2020 par composante, le tableau suivant nous donne les informations pertinentes d'exécution du Projet.

**Tableau 4.12 : Taux de réalisation du PTBA 2019 au 31 décembre 2020 par composante**

Projets/catégories	Budget Global en USD	Réalisations 2014, 2015, 2016, 2017, 2018 et 2019 en USD	Budget de réalisation 2020			
			Budget/PTBA 2020 en USD	Flux de réalisation du 1 juillet au 31 décembre 2020 en USD	Réalisations du 01/01 au 31/12/2020 en USD	Taux de réalisation PTBA 2020 en %
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)=(5)/(3)	
Infrastructures d'AEP, sanitaires et scolaires	135 366 671	47 455 684	24 466 815	6 669 155	14 165 006	57,89%
Etudes et renforcement des capacités	11 318 365	3 634 938	649 125	9 095	47 999	7,39%
Coordination et gestion du projets	11 498 469	6 585 974	1 497 451	319 734	370 401	24,74%
<b>Total</b>	<b>158 183 505</b>	<b>57 676 596</b>	<b>26 613 392</b>	<b>6 997 984</b>	<b>14 583 406</b>	<b>54,80%</b>

Le PTBA 2020 avait prévu des dépenses de 26 613 392 274 USD et au 31 décembre 2020, le taux de réalisation de décaissement du PTBA est de 54,80 %.

Pour l'état d'exécution du PTBA au 31 décembre 2020 par catégorie, le tableau suivant nous renseigne :

**Tableau 4.13 : Taux de réalisation du PTBA 2020 au 31 décembre 2020 par catégorie**

Projets/catégories	Budget Global en USD	Réalisations 2014, 2015, 2016, 2017, 2018 et 2019 en USD	Budget de réalisation 2020			
			Budget/PTBA 2020 en USD	Flux de réalisation du 1 juillet au 31 décembre 2020 en USD	Réalisations du 01/01 au 31/12/2020 en USD	Taux de réalisation PTBA 2020 en %
	('1)	('2)	('3)	('4)	('5)	('6)=(('5)/('3))
TRAVAUX	110 649 419	42 057 813	21 310 462	5 372 975,69	11 805 376,31	55,40%
BIENS	19 643 636	5 193 498	696 261	-	419 947,5	60,31%
SERVICES	19 719 884	3 819 133	3 249 756	1 407 730	2 140 804	65,88%
Divers	3 006 157	1 643 980	114 154,00			0,00%
FONCTIONNEMENT	5 164 408	4 962 172	1 242 759	217 278	217 278	17,48%
<b>Total</b>	<b>158 183 505</b>	<b>57 676 596</b>	<b>26 613 392</b>	<b>6 997 984</b>	<b>14 583 406</b>	<b>54,80%</b>

Conformément au tableau ci-haut quelques faiblesses ont été relevées :

Catégorie services : un montant de 2 140 804usd a été décaissé soit 65,88%du budget prévisionnel de l'année 2020. Un gain de pourcentage de 29 % par rapport au taux de décaissement de la catégorie de l'année précédente. Cette amélioration est due plus aux montant décaissé pour réaliser les activités d'information éducation et communication, les missions de contrôle des travaux d'AEP en milieu rural et la mission de contrôle des travaux d'AEP de Mburi-Mayi. Catégorie Divers : le fonds destiné à l'octroi des microcrédits n'a pas été décaissé suite à plusieurs préalables notamment l'absence constatée du comité de gestion au niveau du CMFG ce qui a même fait l'objet d'une recommandation de la mission de supervision de la BAD parce que n'ayant pas respecté les principes de nomination du personnel du comité de gestion du Centre tels que définis dans le rapport d'évaluation. En ce moment le nouveau comité de gestion a été installé par la commission d'affectation du Secrétaire General du ministère de genre, famille et enfants mais n'a pas encore été entérinée par l'arrêté du gouverneur qui permettra les procédures de l'ouverture de compte encours.

Pour la réalisation du PTBA 2020 par source de financement, on peut analyser le tableau suivant :

**Tableau 4.14 : Taux de réalisation du PTBA 2020 au 31 décembre 2020 par source de financement**

Projets/catégories	Budget Global en USD	Réalisations 2014, 2015, 2016, 2017, 2018 et 2019 en USD	Budget de réalisation 2020			
			Budget/PTBA 2020 en USD	Flux de réalisation du 1 juillet au 31 décembre 2020 en USD	Réalisations du 01/01 au 31/12/2020 en USD	Taux de réalisation PTBA 2020 en %
	('1)	('2)	('3)	('4)	('5)	('6)=(('5)/('3))
Don FAD	65 459 859	23 012 269	5 776 443	381 796	1 268 701	21,96%
Prêt FAD	2 218 341	1 949 515				
Don RWSSI	7 787 505	1 884 024	996 219	527 413	839 530	84,27%
Don FEF	82 717 800	30 830 788	19 840 729	6 088 775	12 475 175	62,88%
<b>Total</b>	<b>158 183 505</b>	<b>57 676 596</b>	<b>26 613 392</b>	<b>6 997 984</b>	<b>14 583 406</b>	<b>54,80%</b>

Au 31 décembre 2020, un ralentissement dans l'utilisation des ressources du don FAD due

essentiellement par le retard enregistré dans l'avancement des travaux de l'AEP Mbuji-Mayi. Une amélioration dans l'utilisations du financement RWSSI dont 84,27% des prévisions de l'année avait été décaissé.

#### IV. 5. La prise en compte des aspects genre dans PRISE

**Le Genre en tant que secteur transversal, il est impliqué dans toutes les composantes du Projet PRISE :**

##### IV.5.1. Composante Infrastructures d'AEPA, Sanitaires, Scolaires et Centre

###### Construction et équipements du Centre Multifonctionnel Genre à Mbuji-Mayi

**En 2016** : Construction et équipement du CMFG

Le Centre Multifonctionnel Genre a été la 1ère Infrastructure construite dans le cadre du PRISE, ce qui prouve à suffisance toute la place qu'occupe la prise en compte du genre dans la mise en œuvre du projet. Ce centre abrite à ce jour, les 5 commissions (politique, juridique, économique, socioculturelle, jeune et petite fille) issues des recommandations de Beijing et constitue un cadre de concertation des femmes de la Province.

**En 2017**, des équipements complémentaires ont été acquis et livrés au Centre. Il s'agit de :

- 6 congélateurs dont 2 électriques, 2 mixtes (pétrole et électricité) et 2 solaires ;
- 8 glacières isothermes et de collectes.

**En 2018**

En mars 2018, des matériels de pêche ont été acquis avec autres équipements par le Projet.

Ces équipements ou petits matériels de pêche notamment les filets de pêche, les hameçons, les bottes et les porte-tout ont été livrés au CMFG au 2<sup>ème</sup> trimestre, par le Projet afin de leur mise à la disposition des pêcheurs de 3 sites de pêche (TSHIALA, TSHITOLO et TSHILENGE)

La remise aux bénéficiaires du site de pêche de TSHIALA a eu lieu le 24 juin 2018, date de la journée internationale du poisson et pour les 2 autres sites (TSHITOLO et TSHILENGE), en Octobre 2018

**En ce moment** le fonds destiné à l'octroi des microcrédits n'a pas encore été décaissé suite à plusieurs préalables notamment l'absence constatée du comité de gestion au niveau du CMFG, ce qui a même fait l'objet d'une recommandation de la mission de supervision de la BAD parce que n'ayant pas respecté les principes de nomination du personnel du comité de gestion du Centre tels que définis dans le rapport d'évaluation. En ce moment, un nouveau comité de gestion a été installé, l'analyse des dossiers pour les microcrédits a été réalisée, 38 premiers dossiers ont été retenus, le gouverneur va entériner les commissions d'affectation du personnel du CMFG et déclencher les procédures de l'ouverture de compte

##### B. Composante Etudes et renforcements des capacités

###### 1) Fonds revolving de microréalisation

En 2017 deux manuels de gestion du Centre ont été élaborés, validés par la BAD et par les Bénéficiaires. Il s'agit des manuels suivants :

1. Manuel de gestion administrative, financière du CMFG ;
2. Manuel de gestion des microcrédits.

Ces manuels pourront être suivis pour la gestion rationnelle de fonds générée et mis à la disposition du CMFG.

Un processus était en cours en 2017 afin du recrutement d'un bureau pour concevoir et mettre en place un logiciel comptable selon le plan comptable OHADA et assurer la formation des gestionnaires du CMFG et ou utilisateurs sur l'utilisation dudit logiciel. Ceci constituant un des préalables pour que soit déclenché le processus de mise en œuvre de l'octroi des micro-crédits aux structures des femmes et des jeunes qui à leur tour, ont présenté leurs dossiers et préparé des micro-projets afin d'être éligibles.

En 2018, ce bureau a été enfin recruté et a signé son contrat. Il avait procédé, en Septembre 2018 à :

- La formation des utilisateurs du logiciel de gestion des micro-crédits et de gestion comptable des fonds du CMFG (9 personnes ont été formées dont 5 Femmes et 4 Hommes),
- l'installation dudit logiciel de gestion des micro-crédit et de gestion comptable des fonds du CMFG,

A ce jour, 38 Associations ont été sélectionnées et bénéficieront des micros crédits lorsque le programme sera mis en œuvre. Un compte bancaire a été ouvert en vue de loger les fonds relatifs à l'octroi des micro-crédits auprès de la Banque Commerciale de Mbuji Mayi, Agence de la même ville. Une lettre pour le changement des Signataires à l'attention de l'Agence BCDC Mbuji Mayi a été introduite auprès du Gouverneur de Province en vue de solliciter sa signature.

## **2) Gestion et Renforcement des capacités.**

Le CPF et le Comité de gestion du CMFG ont élaboré leur plan d'action mais n'ont pas encore des financements pour les réaliser notamment pour organiser le restaurant et l'hébergement.

Dans le cadre de suivi des activités du CMFG et de sensibilisation des bénéficiaires, 2 missions de terrain ont été réalisées au cours de 2017, une par l'Expert et une autre par le PF National Genre.

En 2018, quelques 3 missions se sont réalisées notamment dans le cadre de suivi des activités du Centre, le suivi, la vérification et la validation des dossiers des structures pouvant bénéficier des micro-crédits et l'accompagnement du comité de pilotage.

Des recommandations, ont été formulées aux différentes parties prenantes. Certaines ont trouvé gain de cause et d'autres pas du tout, compte tenu du contexte socio-politique de l'heure.

### **Formation ou renforcement des capacités**

De plus en plus de Partenaires manifestent un intérêt pour le CMFG et des propositions de collaboration sont en train d'être mises en place. C'est le cas de UNFPA, PNUD et HCR qui vont mettre en œuvre, dans les jours qui viennent un programme et ils ont décidé, après avoir visité le CMFG de capitaliser le CMFG comme infrastructure en vue d'abriter les différentes activités des femmes.

Les Femmes des différentes Associations qui fréquentent le CMFG ont déjà été bénéficiaires des formations et focus group organisés par UNFPA lors de leur séjour de travail à Mbuji Mayi au mois d'octobre 2019.

D'autres parties prenantes également en mission de travail à Mbuji Mayi visitent le CMFG et ne manquent pas de laisser leur impression positive sur le CMFG. C'est le cas de la Consultante en genre du BCGPCD (Bureau de Consultance en Genre, Participation Citoyenne et Développement, Madame Faida

Mwangilwa)

Les formations se poursuivent au niveau du CMFG en collaboration avec l'ONG ADID qui est une Association de la place et les brevets seront remis à l'issue de la session. Il sied de relever que le nombre des femmes et des filles apprenantes est toujours supérieur (23 pour la session en cours dont 14 jeunes filles) à celui des garçons et des hommes (12 dont 9 garçons et 3 hommes).

Il faut également relever le partenariat avec l'Antenne ENABEL (Coopération Belge) du Kasaï basée à Mbuji-Mayi qui manifeste de plus en plus d'intérêt à travailler avec les Associations Féminines affiliées au CMFG. A ce jour, déjà trois descentes sur terrain ont été réalisées avec la Responsable de la Commission économique du CMFG. Un rapport nous partagé est en train d'être analysé et un plan d'action a été élaboré en de planifier des actions futures. Le CMFG est de plus en plus sollicité pour des activités malgré la distance qui l'éloigne du Centre de la Ville.

#### **IV. 6. Prise en comptes des aspects environnementaux**

**Sur le plan environnemental et social, le suivi est assuré par l'ACE et le Consultant individuel Environnementaliste du PRISE. Les chantiers disposent des PGES et des Experts Environnementaux des entreprises. Les activités du genre sont également bien suivies par le Projet avec les points focaux et l'Experte en Genre**

a. Au niveau des Entreprises

Certaines mesures du PGES et les bonnes pratiques sont intégrées dans les clauses environnementales des dossiers d'appel d'offres (DAO) et les entreprises ont l'obligation de les mettre en œuvre sous la supervision du bureau de contrôle, de l'UGP et du Ministère chargé de l'Environnement (ACE).

Les Entreprises transmettent au projet PRISE le rapport mensuel de mise en œuvre des mesures du PGES et des bonnes pratiques sociales.

b. Au niveau de ministère chargé de l'Environnement

- Notons qu'un point focal du ministère de l'environnement était détaché au niveau du projet malgré que la durée de son contrat fût échue tout au début des travaux.
- Les Experts de l'Agence Congolaises pour l'Environnement effectuent des missions ponctuelles pour l'évaluation des impacts environnementaux des travaux sur l'environnement,
- c. L'expert en évaluation environnementale et sociale
- L'expert environnemental effectue des missions pour l'évaluation des impacts environnementaux et transmet le rapport au projet

Notons que les travaux de construction des écoles et des centres de santé n'ont pas eu d'impacts négatifs significatifs sur l'environnement.

Synthèse de l'appréciation des impacts des sous-composantes

<b>Activités</b>	<b>Impacts Positifs</b>	<b>Impacts Négatifs</b>
Equipements électromécaniques AEP Tshikapa	Majeur	Mineur
Fourniture et installation de citernes à gasoil pour AEP de Tshikapa	Majeur	Mineur à modérer
Travaux de 505 latrines publiques à fosses humides et à fosses sèches	Majeur	Mineur modéré par la sensibilisation et formations des usagers.
Travaux de construction de 60 écoles et 60 centres de santé	Majeur	Mineur modéré par l'aménagement de sol et installation de couverture végétale.
Travaux de construction du centre multifonctionnel Genre	Majeur	Mineur
Travaux de 6,9 voiries urbaines modernes dans le cadre de la protection des ouvrages de l'AEP Tshikapa.	Majeur	Mineur, la répercussion sur le milieu n'était pas significative.

Synthèse de l'appréciation des impacts des sous-composantes réalisée par l'Expert Environnementaliste.

## **MATRICE DE « SYNTHESE DE L'APPRECIATION DES IMPACTS DES SOUS-COMPOSANTES DES TRAVAUX DU PRISE » SEPTEMBRE 2015 - SEPTEMBRE 2020**

### **ACRONYMES :**

- ➡ Méthodologie de Qualification des Impacts : Positifs ou Négatifs
- ➡ Méthodologie de Quantification des Impacts : Majeure , Mineure ou Moyenne
  - Intensité : Forte , Modéré , Faible , Négligeable
  - Etendue : Ponctuelle , Locale , Régionale
  - Durée : Temporaire ou Permanente

### **ACRONYMES :**

- ➡ Résultats out Taux (Degré) de Réalisation :
  - **0** : Insuffisant
  - **1** : Non Satisfaisant ;
  - **2** : Acceptable ;
  - **3** : Satisfaisant ;
  - **4** : Supérieur ;
  - **5** : Exceptionnel .

IT. ACTIVITÉS / c. SOUS- COMPOSANTES	IMPACTS POSITIFS (Intensité, étendue, durée)	IMPACTS NÉGATIFS (Intensité, étendue, durée)	OBSERVATIONS / RECOMMANDATIONS	RÉSULTATS/ TAUX DE REALISAT.
1 Travaux de Construction de <b>60 Ecoles (EP) et de 60 Centres de Santé</b> en Milieu Rural dans les Provinces du <u>Kasaï</u> , <u>Kasaï Central</u> , <u>Kasaï Oriental</u> , <u>Sankuru</u> et <u>Lomami</u>	<b>Majeure</b> <i>(Forte, Locale, Permanente)</i> L'Exécution de la Sous-Composante en référence à la technologie de construction adoptée et aux conditions « <i>Ante Operam</i> » du Milieu Local, provoque <b>un Impact Très Favorable</b> sur la situation Socio-économique	<b>Mineure</b> <i>(Faible, Locale, Temporaire)</i> Faible Altération du paysage suite à la consistance des travaux sur les sites : des <b>mesures d'atténuation</b> pour la <i>stabilisation du sol/versantes et pour le re-profilage de la couverture végétal</i> sont adoptées.	La Notion de <b>Développement Durable</b> , selon la conception de l'intérêt général, appliquée à une croissance qui répond aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures à répondre à leurs propres besoins est Assurée : <i>les Nouvelles Générations du Milieu Local , Bénéficierons d'une Centre</i>	<b>3</b> <b>(75 %)</b>

	<p>des villages et environs : <i>Le développement du Taux de Scolarisation , l' Amélioration de la Qualité de la Vie , Implémentation de la qualité du Système Sanitaire de Base est Assuré .</i></p>		<p><u>de Formation Adéquat et d'un Centre Sanitaire Fiable .</u></p> <p><b>Recommandations :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Promouvoir la maintenance des ouvrages par les bénéficiaires</li> </ul>	
Travaux de Construction de <b>505 Latrines Publiques</b> à Fosse Sèches et/ou Humides en Milieu Rural dans les Provinces du <u>Kasaï</u> , <u>Kasaï Central</u> , <u>Kasaï Oriental</u> , <u>Sankuru</u> et <u>Lomami</u>	<p><b>Majeure</b> <i>(Forte, Ponctuelle , Permanente)</i></p> <p>L'Exécution de la Sous-Composante en référence à la technologie de construction adoptée et aux conditions « <i>Ante Operam</i> » du Milieu Local, provoque un <b>Impact Très Favorable</b> sur le Contexte Hygiénique et Sanitaire des villages et environs .</p>	<p><b>Mineure</b> <i>(Faible, Ponctuelle, Permanente)</i></p> <p>L'Altération du paysage suite à la consistance des travaux sur les sites est Négligeable : <b>Des mesures d'atténuation</b> visant la <u>sensibilisation et la formation des usagers sont adoptées.</u></p>	<p>La Notion de <b>Développement Durable</b> , selon la conception de l'intérêt général, appliquée à une croissance qui répond aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures à répondre à leurs propres besoins est Assurée : <u>les Nouvelles Générations du Milieu Local , Bénéficierons d'un Assainissement Publique Fiable .</u></p> <p><b>Recommandations :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Promouvoir la Maintenance des Ouvrages par les bénéficiaires ;</li> <li>- Poursuivre la sensibilisation et la formation des usagers sont adoptées.</li> </ul>	<b>3</b> <b>(80 %)</b>
1 Fourniture d'une <b>Station Electrique Auxiliaire</b> composée par une <b>Salle de Machines</b> ( <u>Groupes Electrogènes</u> ) et une <u>unité d'Alimentation</u>	<p><b>Majeure</b> <i>(Forte, Locale, Permanente)</i></p> <p>L'Exécution de la Sous-Composante en référence à la Technologie constructive adopté et aux conditions du Milieu Locale , détermine un</p>	<p><b>Moyenne</b> <i>(Modéré, Ponctuelle, Temporaire)</i></p> <p>L'Altération du paysage suite à la consistance des travaux sur les sites est Négligeable .</p> <p>Par Contre , certaines criticités méritent d'être soulignées :</p>	<p><b>Recommandations :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rrenforcer les mesures de prévention incendie et mettre en place une signalisation adéquate à l'entrée du site ;</li> <li>- Doter la Salle de Machine de</li> </ul>	<b>3</b> <b>(90 %)</b>

<p><b>(Réservoirs de Carburant)</b> à l'Usine de Traitement et de Pompage de la REGIDESO à Kanzala , Ville de Tshikapa , Province du Kasai .</p>	<p>Impact Positif considérable sur le Scenario Socio-économique du Contexte de Référence :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>la Réduction des Temps pour l'Approvisionnement en Eaux des Ménages et des Activités Productives que favorise le Développement Socio-économique du Milieu est Assurée ;</i></li> <li>- <i>La Réduction des Maladies due à l'utilisation d'Eaux Insalubres est Garanti .</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Déversement d'huiles et de combustibles usages , prévention des incendies,</i></li> <li>- <i>Pollution sonore/Bruit , Système d' Aération/Ventilation peut performante .</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- la station Electricque Auxiliaire d'une <b>système de Ventilation/Aération Adéquat</b> ;</li> <li>- Poser des <b>Panneaux Phono-Absorbant</b> pour Mitiger l'Impact Sonore des Station Electriques Auxiliaires ;</li> </ul>	
<p>Travaux de Construction de 6,9 Km de <b>Voiries Urbaines modernes</b> (<i>Route Asphalte , Route Rigide en Béton et Travaux d'Assainissement par Caniveaux</i>) dans le Cadre de la <b>Lutte Antiérosive</b> de la Ville de Tshikapa , Province du Kasai .</p>	<p><b>Majeure</b> <i>(Forte, Locale, Permanente)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Des Actions finalisées à sécuriser la Population , Relancer le Commerce et les Activités Hebdomadaires des Citoyens de Tshikapa sont effectuées ;</li> <li>- Les Dégradations dus à l'Instabilité Erosive des Versant et à l'Inefficace des Canalisations des Eaux de Pluie sont empêchés .</li> <li>- <b>un Système Routière Moderne , que Réduit</b></li> </ul>	<p><b>Moyenne</b> <i>(Modéré, Locale, Permanente)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Qualité d'Aire et Pollution :</b> augmentation des émissions de polluants atmosphériques au voisinage de la route par la circulation des Véhicules , en particulier dans le cas de ralentissements (<i>Embouteillages</i>) .</li> <li>- <b>Bruit Routier :</b> alourdissement de la Pollution Sonore provient du bruit des moteurs et de roulement des Véhicules .</li> <li>- <b>Sol , Erosion, Sédimentation :</b> C'est un facteur important</li> </ul>	<p><b>Recommendations :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Régulariser et Discipliner le Circulation des Véhicules ;</li> <li>- Prévoir un Service d'Assainissement Routière Efficace et Efficiente ;</li> <li>- Discipliner ou Sanctionner les <b>Ambulantes</b> qui exercent leurs activités dans des zones dangereuses ;</li> <li>- Installer Régulièrement à Marge des Caniveaux des <b>Poubelles</b> pour la Récolte des Déches Urbaines ;</li> <li>- Renforcer la <b>Signalisation Routière Ordinaire</b> (au sol et en Elévation) et Prévoir l'Installation d'un système de <b>Balisage</b></li> </ul>	<p><b>3</b> <b>(85 %)</b></p>

	<p><i>Drastiquement le Timing dans le Déplacement , Favorise le Développement des Activités Commerciales , Relance le Transport Commune ; Déploie les Relations Interpersonnelles et Institutionnelles , Amélioré la Qualité de la Vie , Encourage la Scolarisation des Jeunes Générations , Implémente la qualité du Système Sanitaire de Base et Assure l'Ordre Publique est Réalisée .</i></p>	<p>dans la construction routière puisque la mise en place d'une nouvelle route peut accélérer le rythme naturel d'érosion d'un sol , d'un versant et/ou du filtrage des eaux des surfaces vers l'acquière phréatique/artésienne .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Mortalité de la faune et Animale</b> : écrasée ou blessée par collision avec les véhicules ; c'est l' « effet Roadkill » et par « effet-lisière »</li> <li>- <b>Modifications microclimatiques</b> au-dessus et en bordure des routes ;</li> <li>- <b>Santé</b> : La pollution automobile et routière est désormais reconnue comme une cause certaine de l'augmentation de certains cancers ; Les <b>cyclistes</b> sont parfois très exposés, mais globalement en meilleure santé ; Les <b>enfants</b> sont comparativement aux adultes plus sensibles à la plupart des polluants.</li> </ul>	<p><b>Signalétique pour la Gérance des Emergences</b> ;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Les moyens pour lutter contre le <b>bruit</b> peuvent prendre plusieurs formes :</li> </ul> <p><i>Construction de buttes de terre, Murs anti-bruit, Réduction de la vitesse,</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Protéger les Surfaces des Caniveau avec la <b>Pose de Grilles de Filtrage a haute Portance ou bien la Construction de Dallettes en Béton forées</b> ;</li> <li>- la <b>Mise en Sécurité des Versant</b> (Risque Erosion) Limitrophes la Chaussées par la construction d'Ouvrages d'Ingénierie Naturaliste, Est Recommandé : <i>Pose Terrassement en Gabion , Installation de Grillage Métalliques Flexible ou en Martiaux Eco-durables;</i></li> <li>- Intervenir dans la Planification Stratégique en Promouvant la Constitution d'un « <b>Plan de Risque Erosion</b> » pour la Ville de Tshikapa , afin de Combattre l' Urbanisation Anarchique.</li> <li>- Favoriser la Constitution d' une <b>Agence de protection civile</b></li> </ul>
--	---	---	---

			<b>multidisciplinaire</b> visant à renforcer les capacités locales en termes de lutte Antiérosive et Défense du Territoire .	
Travaux de Construction d'un <b>Centre de Renforcement des Capacités des organisations Féminines et la Promotion de la microfinance (CMFG / PMKO)</b> dans l'Hinterland de Mbuji-Mayi , Province du Kasaï Oriental .	<p><b>Majeure</b> <i>(Forte, Locale, Permanente)</i></p> <p>L'Exécution de la Sous-Composante en référence à la technologie de construction adoptée et aux conditions « <i>Ante Operam</i> » du Milieu Local, provoque <b>un Impact Très Favorable</b> sur le <i>Renforcement des Capacités de l'entrepreneuriat féminin et sur la Relance de la Microfinance locale</i> .</p>	<p><b>Mineure</b> <i>(Faible, Ponctuelle, Temporaire)</i></p> <p>Faible Altération du paysage suite à la consistance des travaux sur les sites : des <b>mesures d'atténuation</b> pour la <i>stabilisation du sol/versantes et pour le re-profilage de la couverture végétal sont adoptées</i>.</p>	<p><b>La Notion de Développement Durable</b> , selon la conception de l'intérêt général, appliquée à une croissance qui répond aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures à répondre à leurs propres besoins est Assurée : <i>L'entrepreneuriat féminin du Milieu Local , Bénéficiera d'une Centre de Formation Moderne et Fiable . Recommandations :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Promouvoir la maintenance des ouvrages par les bénéficiaires ;</i></li> <li>- <i>Favoriser l'Encadrement et renforcement des capacités du CMFG dans la planification des interventions et la génération des revenus nécessaires au centre.</i></li> </ul>	3. (90 %)
Travaux Réhabilitation de l'AEP ( <i>Construction de 3 châteaux d'eau et Réhabilitation des Réservoirs et de</i>	<p><b>Majeure</b> <i>(Forte, Locale, Permanente)</i></p> <p>L'Exécution de la Sous-Composante en référence à la technologie de construction adoptée et aux conditions</p>	<p><b>Moyenne</b> <i>(Modéré, Locale, Temporaire)</i></p> <p>- <b>Durabilité des ouvrages</b> : Dans la ville de Mbuji-Mayi, l'emprise des routes ou seront posées les</p>	<p><b>Recommandations :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- En plus des mesures techniques telles qu'un <b>enfoncissement approprié des canalisations</b>, une</li> </ul>	Au Démarrage

<p><u>272.100 ml de réseau d'eau) de la Ville de Mbuji-Mayi,</u> Province du Kasaï Oriental .</p>	<p>« Ante Operam » du Milieu Local, provoque un <b>Impact Très Favorable</b> sur le Scenario Socio-économique du Contexte de Référence :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>la Réduction des Temps pour l'Approvisionnement en Eaux des Ménages et des Activités Productives que favorise le Développement Socio-économique du Milieu est Assurée ;</i></li> <li>- <i>La Réduction des Maladies due à l'utilisation d'Eaux Insalubres est Garanti .</i></li> </ul>	<p>canalisations pour le réhabilitation de 272.100 m.l présentent sur de nombreuses portions de route, une érosion importante qui a déjà dénudé les canalisations existantes.</p> <p>- <b>gestion des déchets solides et liquides :</b> La réhabilitation des bâtiments, des réservoirs et des canalisations va générer un volume important de déchets solides y compris des matériaux inertes, métaux et tuyaux en fonte.</p>	<p>restauration de la végétation pour un contrôle de l'érosion sur les talus des routes est souhaitable.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Intervenir dans la Planification Stratégique en Promouvant la Constitution d'un « <b>Plan de Risque Erosion</b> » pour la Ville de Mbuji-Mayi , afin de Combattre l' Urbanisation Anarchique.</li> <li>- Favoriser la Constitution d'une <b>Agence de protection civile multidisciplinaire</b> visant à renforcer les capacités locales en termes de lutte Antiérosive et Défense du Territoire .</li> </ul>	
<p><b>Travaux de Construction des systèmes de mini-réseaux d'eaux Potable (AEP) en Milieu Rural sur 60 Sites (<u>Forages, châteaux d'eau, réseau de Distribution d'eau</u>)</b> dans les Provinces du Kasaï , Kasaï Central , Kasaï Oriental, Sankuru et Lomami</p>	<p><b>Majeure</b> <i>(Forte, Locale, Permanente)</i> L'Exécution de la Sous-Composante en référence à la technologie de construction adoptée et aux conditions « Ante Operam » du Milieu Local, provoque un <b>Impact Très Favorable</b> sur le Scenario Socio-économique du Contexte de Référence :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>la Réduction des Temps pour l'Approvisionnement</i></li> </ul>	<p><b>Moyenne</b> <i>(Modéré , Locale , Temporaire)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Qualité d'Aire, Pollution et Bruit :</b> augmentation des émissions de polluants atmosphériques et sonores au voisinage des Chantier limités à la seule phase de Construction (<i>Forage et Pose des Canalisations</i>)</li> <li>- <b>Sol , Erosion, Sédimentation :</b> C'est un facteur important dans la <b>Construction des</b></li> </ul>	<p><b>Recommendations :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- En plus des mesures techniques telles qu'un <i>enfonissement approprié des canalisations, une restauration de la végétation pour un contrôle de l'érosion sur les talus des routes est souhaitable.</i></li> <li>- Présenter un <b>Mécanismes de redressement des tords et de gestion des conflits</b> (<i>Affectation des personnes et</i></li> </ul>	<p><b>2.</b> <b>(65 %)</b></p>

	<p><i>en Eaux des Ménages et des Activités Productives que favorise le Développement Socio-économique du Milieu est Assurée ;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>La Réduction des Maladies due à l'utilisation d'Eaux Insalubres est Garanti .</i></li> </ul>	<p><b>systèmes de mini-réseaux d'eaux Potable (AEP)</b> puisque peut accélérer le rythme naturel d'érosion d'un sol , d'un versant et/ou du filtrage des eaux des surface vers l'acquière phréatique/artésienne .</p>	<p><i>de leurs biens compris dans les emprises des travaux) .</i></p>	
<p>Travaux de Construction de 52 Places à Vivre (<u>Marches</u>) en Milieu Rural dans les Provences du <i>Kasaï</i>, <i>Kasaï Central</i> , <i>Kasaï Oriental</i>, <i>Sankuru</i> et <i>Lomami</i></p>	<p><b>Majeure</b> <u>(Forte, Locale, Permanente)</u></p> <p>L'Exécution de la Sous-Composante en référence à la technologie de construction adoptée et aux conditions « <i>Ante Operam</i> » du Milieu Local, provoque un <b>Impact Très Favorable</b> sur le sur la situation Socio-économique des villages et environs et sur la Relance de l'Economie locale .</p>	<p><b>Mineure</b> <u>(Faible, Ponctuelle, Temporaire)</u></p> <p>Faible Altération du paysage suite à la consistance des travaux sur les sites : <i>Les marchés sont construits sur des sites qui étaient déjà destinés à cet effet.</i> En raison des érosions dans la zone, des systèmes de collecte des eaux <u>de pluie, de drainage des sites ainsi que le maintien d'un couvert végétal antiérosif</u> seront maintenus sur les sites .</p>	<p>La Notion de <b>Développement Durable</b> , selon la conception de l'intérêt général, appliquée à une croissance qui répond aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures à répondre à leurs propres besoins est Assurée : <u>l'entrepreneuriat du Milieu Local , Bénéficiera d'une Centre Moderne et Fiable pour la Relance de l'Economie Locale .</u></p> <p><b>Recommandations :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>S'assurer que les ouvrages soient réellement remis aux coopératives déjà présentes sur le marché et renforcer leur capacité pour la maintenance des ouvrages.</i></li> </ul>	<p><b>2.</b> <b>(60 %)</b></p>

## V. DIFFICULTÉS RENCONTRÉES.

Au cours de l'exécution du Projet, depuis la signature des accords de financement, les difficultés suivantes ont été relevées :

### 1) Difficultés antérieures :

- Le retard dans la mobilisation de l'équipe de coordination du Projet intervenue effectivement à la date du 15 juillet 2014, soit sept (7) mois et le premier décaissement le 07/10/2017 (près de 10mois de retard) par rapport au calendrier initial du projet.
- Les sites d'interventions du projet n'ont été identifiés qu'en décembre 2014 et validés au mois de février 2015, soit une année et deux mois de retard en considérant la date de mise en vigueur du projet.
- Retard dans l'obtention des avis de non objection de la BAD pour les différentes phases du processus de passation des marchés en rapport avec les travaux d'AEP en milieu rural. Ceci influe négativement sur le niveau d'exécution physique des activités et le calendrier d'exécution du projet ;
- Retard dans l'obtention de l'ANO de la BAD sur la mission de contrôle et surveillance des travaux de l'AEP Mbuji- Mayi pourra impacter sur la qualité, le budget et la durée des travaux de l'AEP Mbuji Mayi,
- Absence de routes sur l'axe Kananga-Dimbelenge et la détérioration d'autres axes routiers ont impactés considérablement sur la durée des travaux d'AEP en milieu rural,
- Le retard dans le lancement des travaux d'AEP Mbuji-Mayi dont l'actualisation des études de base qui étaient élaborées en 2004 et l'élaboration du DAOI sous financement de la KFW/REGIDESO n'ont été achevées qu'au mois de mai 2016 au lieu de juin 2014 comme initialement prévu. Il convient de signaler que pour cette activité, il n'était pas prévu au départ un co-financement avec la KFW mais au cours de l'étude, il s'est avéré indispensable pour une meilleure synergie des travaux sur terrain de lancer un seul processus d'acquisition pour recruter une seule entreprise pouvant exécuter simultanément les deux lots des travaux avec le financement de deux bailleurs compte tenu des implications techniques. Le rapport d'évaluation des offres avait été transmis à la BAD mais les procédures d'attribution ont été suspendues par la BAD le 30/06/2017 après avoir donné leur ANO le 08/06/2017 sur la proposition d'attribution des deux lots. Les deux Bailleurs de fonds ont décidé par la lettre du 30/07/2018 de relancer séparément l'AOI pour les deux lots. Le contrat a été signé en date du 13 septembre 2019 et le démarrage prévu le 05 février 2020. Cette activité comprend plus de 25% des ressources du projet et son démarrage en 2020 permettra d'accroître le décaissement du projet et doit mériter une attention particulière car c'est l'activité critique et déterminante pour la durée du projet.
- L'insécurité avec le phénomène « Kamwina Nsapu » dans la zone d'intervention du projet pendant plus de 10 mois a entraîné la démobilisation de certaines entreprises ainsi que l'arrêt des travaux dans certains sites.

- Le nombre réduit des effectifs du personnel face à l'envergure des tâches constitue une autre pesanteur sur les délais des livrables. Un personnel d'appoint pour la saisie d'autres données du projet et la logistique sont nécessaires à recruter, Ces tâches sont assurées par les deux chauffeurs de la coordination nationale mais parfois incompatibles avec leur fonction de recrutement.
- Le désistement des candidats Consultants Assistants Techniques en Suivi-Evaluation et Genre/Développement Social à la signature des contrats a retardé le lancement de certains processus sans attendre le Projet a poursuivi le programme des activités en produisant les drafts du guide de gestion du CMFG, les AMI et TDRs pour les campagnes d'IEC, les indicateurs de références du Projet, les études socio-économiques genre, le répertoire des associations et partenaires financiers, etc.
- Le non recrutement des missions de contrôle des travaux des centres de santé, des écoles et des latrines a entraîné une augmentation des charges sur le budget de fonctionnement et l'amortissement avancé des véhicules des Antennes à cause des missions importantes de suivi et contrôle par les antennes, qui nécessitera le renouvellement du charroi automobile.
- Le fonctionnement du Projet PRISE ne représente que 2,9% du budget total de projet. Quoi que le budget de fonctionnement soit faible, 98% du budget de fonctionnement a été utilisé pour 100% de la durée de mise en œuvre du projet. Ce qui implique la rationalité de gestion de fonds. Néanmoins, la réallocation des fonds sur les économies ou les imprévus a été nécessaire pour et a permis de recouvrir les ressources financières pour le fonctionnement du projet.

## 2) Difficultés actuelles :

- Exonération sur les acquisitions du projet au niveau de la Cellule Fiscale très lente et impacte négativement l'avancement des travaux d'AEP en milieu rural et en milieu urbain ;
- Difficultés logistiques liées à la mobilité au niveau des Antennes du PRISE et dans la zone du projet ;
- Retard dans l'obtention des ANO de la BAD ;
- L'absence de formations et les renforcements des capacités des experts du Projet ne permet pas d'améliorer la performance de la mise en œuvre du projet ;
- La faible capacité des certaines Entreprises de respecter le calendrier des travaux des écoles, centres de santé et latrines publiques sur certains sites ;
- L'apparition de la pandémie COVID-19 depuis décembre 2019 ne permet pas aux entreprises chargées d'exécution des travaux d'AEP à mobiliser le personnel, les matériels & équipements ainsi que les matériaux pour la mise en œuvre suit aux restrictions des mouvements décidés par les autorités politico-administratives tant nationales qu'internationales

## VI. CONCLUSION

Le PTBA du PRISE pour 2020 était de 26 613 392 USD essentiellement destinés à financer les activités de la composante développement des Infrastructures Socio-Economiques représentant 91,93% de financement, la composante études et renforcement des capacités ne finance le budget annuel que de 2,44% et 5,63% du budget était prévu pour la composante gestion de projet.

Par catégorie, ce sont les travaux avec 80,1% qui prenait la grande partie des dépenses prévisionnelles, les biens avec 2,6%, les services avec 12,2% et le fonctionnement avec 4,7%. Les Divers n'intervenaient que faiblement dans les dépenses prévisionnelles du PRISE en 2020 avec 0,4%. Pour les sources de financement, c'est du FEF (74,6%) et du FAD (21,7%) que le PTBA du PRISE devrait tirer 95% de ses ressources financières et le RWSSI devrait intervenir à 3,7% du budget prévisionnel de l'année 2019.

Depuis le début du projet, la composante A. a connu la signature de 100 contrats (soit 76 % de l'ensemble des contrats) dont 79 pour les travaux, 13 pour les biens, 8 pour les services tandis que les composantes B et C ont connu respectivement la signature de 15 contrats et 17 contrats.

Au 31 décembre 2020, PRISE a signés 132 contrats pour un montant total de **117 922 910,68 USD** et en considérant une somme de **5 179 450 USD** décaissé sur compte spécial ce qui fait une somme **de 123 146 305 USD** des engagements du projet soit un taux d'engagement de 77,85%. Les prévisions budgétaires annuelles 2020 étaient de **26 613 392 USD**, et **14 583 406 USD** ont été décaissés au 31 décembre 2020 soit un taux de décaissement du PTBA de 54,80%. Un cumul des décaissements **72 260 002** d'USD soit un taux de décaissement de **45,7%** par rapport aux 158 183 505USD présentant le budget global du Projet au taux initial de conversion dollars-unités de compte. En ce moment le cumul de décaissement au 31 décembre 2020 en Unités de compte équivaut à **52 043 077,8 UC** soit un taux de décaissement de **49%** par rapport au **105 178 000 UC** le budget global du PRISE en unités de compte, laissant une somme disponible de **53 134 922,16 UC** à décaisser à la BAD pour la durée restante du projet. Par rapport au **93 406 000,00 UC** présentant le cout de base du projet, le taux de décaissement est **56%**.

La composante A vient d'atteindre **47,3%** de taux global d'exécutions physiques mais encore faible à cause de lenteur dans les travaux des AEP en milieu rural et les travaux de l'AEP Mbuji-Mayi qui vient de démarrer au mois de février 2020. En regardant les contrats signés, le taux de réalisation des activités en cours d'exécution est de **53,8%**. Nous constatons que dans la composante d'études et renforcement des capacités (B) que les activités qui avaient été programmées sont en majorité achevées et d'autres sont en cours d'achèvement et reste à programmer les services pour le renforcement des capacités des acteurs locaux, la réforme sectorielle de l'AEP et des microcrédits pour les Activités Génératrices des Revenus

Toutes les activités engagées dans la catégorie diverse ont été exécuté à 100% et reste à engager l'activité des microcrédits pour financer les activités génératrices des revenus ainsi donc le taux d'exécution physique globale de la catégorie reste encore à 95,7%. Notons que 60 mois prévu initialement pour l'exécution du projet a été atteint et toutes les prévisions de dépense pour le fonctionnement ont été décaissé, la réallocation des ressources par catégorie transmis à la BAD avait reçu l'avis de non objection de la BAD.

### Au titre des risques et recommandations,

Il y a lieu de noter :

- ▶ Lourdeur administratif dans le processus d'exonération des taxes et impôts douaniers :
  - Retard dans l'avancement des travaux des AEP en milieu rural et en milieu Urbain,
  - ☞ Dispositions urgentes sont à prendre au niveau du gouvernement pour accélérer les travaux des différends et ainsi rendre visible l'action du gouvernement
- ▶ Pas de renforcement des capacités de l'équipe de l'exécution du projet de renforcement des infrastructures socio-économique dans la région centre de la RDC(PRISE).
  - Faible de performance dans le suivi de la mise en œuvre des activités du projet,
  - ☞ **Dispositions nécessaires doit être prise pour organiser le renforcement de capacités de l'équipe du projet.**

## VII. ANNEXES

- A. SUIVI DE LA MISE EN ŒUVRE DU PROJET,
- B. EVENEMENTS SAILLANTS AU 31 DECEMBRE 2020,
- C. SITUATION DES MARCHES AU 31 DECEMBRE 2020,
- D. QUELQUES PHOTOS DES REALISATIONS

## A. SUIVI DE LA MISE EN ŒUVRE DU PROJET

Depuis 2016, le Projet a connu les missions et réunions de suivi des activités dont les principales sont reprises ci-après :

**Tableau A.1 : Activités de suivi de la mise en œuvre du PRISE**

Mission	Période	Réunions-et revues trimestriels	Période sous revue.
Supervision et décaissement BAD du Mois d'Avril 2016.	Avril 2016	Revue trimestriel du CSPP du 05 mai 2016	Janvier- mars 2016
Inauguration du CMGF par le Ministre du Développement Rural et celui de Genre	Juin 2016	Revue trimestriel CSPP du 28 juillet 2016	Avril-juin 2016
Audit externe des comptes 2014/2015	Mai-juin 2016	Revue trimestriel CSPP du 10 Novembre 2016	Juin et septembre 2016
Supervision BAD	Octobre 2016	Revue semestriel BAD du 05 Juillet 2016.	Janvier – juin 2016
Suivi par le Président du Comité de Pilotage des travaux de LAE et AEP TSHIKAPA	Novembre 2016	Suivi activités sur terrain	Année 2016.
Atelier de validation étude préliminaire microcentrale de Lovua (MINERH, MINIDR, REGIDESO, SNEL, UCM, BAD, PRISE, SHER)	Janvier 2016	Atelier de validation étude préliminaire microcentrale de Lovua (MINERH, MINIDR, REGIDESO, SNEL, UCM, BAD, PRISE, SHER)	Janvier2016
Audit externe des comptes 2016	Avril-mai 2017	Revue trimestriel CSPP du 10 Novembre 2016	Juin et septembre 2016
Revue des performances du portefeuille de la BAD en RDC au 30 juin 2017	Du 26 au 28 juillet 2017	Revue bi annuelle	1 <sup>er</sup> juillet 2015 au 30 juin 2017
Réunion CSPP	Novembre 2017	Revue trimestrielle	Juin-sept 2017
Mission de supervision BAD 26/10 au 08/11/2017 avec visites de terrain dans trois provinces	26/10 au 08/11/2017	Revu annuelle	Janvier-novembre 2017
L'Audit Général du Siège de la BAD.	Du 08 au 17 décembre 2017	Atelier de validation des outils et méthodologies des collectes des données pour l'études des indicateurs de références, études socioéconomiques genres et l'élaboration du répertoire de la société civile et PTF genre.	10 avril 2018
Réunion de revue de performance avec l'Administrateur de la BAD en Charge de l'Afrique Centrale	Décembre 2017	Revue trimestrielle du CSPP du 05 mai 2017	Janvier- mars 2018
Audit externe des comptes 2017	Avril-mai 2018	Revue semestrielle de la BAD	Janvier – Juin 2018
Mission de la BAD pour la supervision de la gestion financière	Du 21 au 25 mai 2018	Revue trimestriel du CSPP	Avril – Juin 2018
Mission de dialogue effectué par les membres de la BAD du siège pour faire le point sur la situation de blocage et examiner le retour rapide de la normalité.	Du 13 au 18 Août 2018.	Revue trimestriel du CSPP	Juillet – Septembre 2018
Mission de l'Examen de l'Intégrité du PRISE par le Bureau de l'Intégrité et de la lutte contre la corruption	Du 15 au 28 septembre 2018.	Revu annuelle du CSPP	Janvier – décembre 2018.
Mission de supervision de la BAD pour le suivi du PRISE.	Du 05 au 17 Aout 2019	Revue trimestriel du CSPP	Janvier –mars 2019
Clinique fiduciaire avec les experts de la BAD.	Du 21 au 23 Octobre 2019	Revue trimestriel du CSPP	Avril – Juin 2019
Mission de supervision de la BAD pour le suivi de la mise en œuvre du PGES.	Du 04 au 22 novembre 2019.	Réunion avec l'administrateur de la BAD, le prof. Matungulu..	Novembre 2019.
Mission de supervision de la BAD pour le suivi de la mise en œuvre des activités.	Du 21 au 25 septembre 2020	Réunion des coordonnateurs à la CSPP sur les dépenses non éligible.	Novembre 2020

## B. EVENEMENTS SAILLANTS AU 31 DECEMBRE 2020

Evènements	Date	Responsable
Première réunion du Comité de Pilotage pour l'adoption du PTBA 2014.	Le 08/08/2014	SGDR
Atelier National de lancement officiel du Projet.	Du 13 au 15/10/2014	MINAGRIDER/SGDR/BAD
Mission de pré-identification des sites du projet	Du 16 au 21/12/2014	PRISE
Deuxième réunion du Comité de Pilotage pour l'adoption du PTBA 2015	Le 13 janvier 2015	SGDR/MINADER
Atelier Provincial de lancement officiel du projet à Mbuji-Mayi	Le 14 /02/2015	SGDR/ MINADER/BAD
Atelier Provincial de lancement officiel du projet à KANANGA.	Le 21/02/2015	SGDR/ MINADER/BAD
Troisième réunion du Comité de Pilotage pour la validation du manuel des procédures de gestion administrative, comptable, financière et de passation des marchés	11 mars 2015.	SGDR/ MINADER/BAD
Atelier de Validation du Plan de Gestion Environnementale et Sociale (PGES)	Du 20 au 22 Avril 2015.	SGDR/ MINADER/BAD
Quatrième réunion du Comité de Pilotage pour l'adoption du PTBA 2016.	Le 21 décembre 2016	SGDR/MINADER
Réception provisoire et inauguration du CMFG Mbuji-Mayi	21 juin 2016	PRISE(SGDR)/ CP (SG GENRE)
Réception provisoire des travaux de la lutte anti érosive pour la protection des ouvrages de l'AEP Tshikapa de la REGIDESO.	Le 21 septembre 2016	PRISE/ REGIDESO-OVD
Réception provisoire des travaux supplémentaires de la lutte anti érosive pour la protection des ouvrages de l'AEP Tshikapa de la REGIDESO.	Le 15 Décembre 2016	PRISE/REGIDESO-OVD
Réception définitive des groupes électrogènes fournis à l'AEP Tshikapa et les travaux connexes	Le 19 novembre 2016.	PRISE/ REGIDESO
Entrée en vigueur de la loi n°16/002 du 03 mai 2016 autorisant la ratification de l'accord de Prêt FAD du PRISE (publiée dans le journal officiel n° 11 du 1 <sup>er</sup> Juin 2016).	Le 13 juillet 2016	Présidence de la République
Promulgation de la loi sur l'eau	le 04 janvier 2016.	Présidence de la République.
Cinquième réunion du Comité de Pilotage pour l'adoption du PTBA 2017.	Le 01 février 2017	SGDR/MINADER
Réception définitive du CMFG	Le 8 juillet 2017	PRISE/CP
Sixième réunion du Comité de Pilotage pour l'adoption du PTBA 2018.	8 Janvier 218	PRISE/CP
Signature de trois contrats d'AEP en milieu rural	Le 09 novembre 2018	PRISE
Septième réunion du Comité de Pilotage pour l'adoption du PTBA 2019.	Le 31 janvier 2019	PRISE/CP
Signature du contrat des travaux de l'AEP Mbuji-Mayi	Le 13 septembre 2019	PRISE
L'ANO sur la réallocation des ressources du projet		
L'ANO sur la prorogation du projet au 31 décembre 2023.		

C. SITUATION DES MARCHES AU 31 DECEMBRE 2020,

C.1. Marchés dont les activités ont été entièrement achevées au 31 décembre 2020

N°	Désignation	N° de contrat	Montant du marché en USD	Montant décaissé en USD	Taux de paiement en USD	Financement	Mode d'acquisition	Date de signature	Taux d'exécution Physique
<b>COMPOSANTE A. DEVELOPEMENT DES INFRASTRUCTURES</b>									
<b>A.1. CATEGORIE TRAVAUX</b>									
1	Travaux de construction du Bâtiment du Centre Multifonctionnel Genre de Mbuji-Mayi	021/PRISE-BAD /UEP/CN /CA/CT/AON/PM/07/2015	388 599,65	388 599,65	100%	FAD	AON	28/07/2015	100%
2	Travaux de construction du Bâtiment de la Direction Nationale de l'Hygiène	025/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/09/2015	168 111,38	149 149,64	89%	FEF	AON	18/09/2015	100%
3	Travaux de réhabilitation du Bâtiment de la Coordination Nationale de l'UEP/PRISE	027/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/DAC/PM/10/2015	24 757,90	24 757,90	100%	FEF	DAC	21/10/2015	100%
4	Travaux de réhabilitation du Bâtiment de l'Antenne du projet à Kananga	030/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/DAC/PM/10/2015	44 259,08	38 523,78	87%	FEF	DAC	23/10/2015	100%
5	Travaux de protection antiérosive des ouvrages d'alimentation en eau potable de Tshikapa	032/PRISE-BAD /UEP/CN /CA/CT/AOI/PM/11/2015	6 791 167,51	6 791 165,00	100%	FAD	AOI	13/11/2015	100%
6	TRAVAUX DE REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTES ET AMENAGEMENT DES LATRINES PUBLIQUES DANS LE SITE DE KONYI/KAKULUA LOT 2	N° 052/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/08/2016	384 683	375 066	97%	FEF	AON	05/08/2016	100%
7	TRAVAUX DE REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTES ET AMENAGEMENT DES LATRINES PUBLIQUES DANS LE SITE DE MAYI MUNENE LOT 4	N° 054/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/08/2016	360 211	360 210	100%	FEF	AON	05/08/2016	100%
8	TRAVAUX DE REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTES ET AMENAGEMENT DES LATRINES PUBLIQUES DANS LE SITE DE TSHIMBULU/DIBAYA LOT 1	N° 055/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/08/2016	533 850	533 850	100%	FEF	AON	12/08/2016	100%
9	TRAVAUX DE REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTES ET AMENAGEMENT DES LATRINES	No 056/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/08/2016	683 848	683 848	100%	FEF	AON	12/08/2016	100%

N°	Désignation	N° de contrat	Montant du marché en USD	Montant décaissé en USD	Taux de paiement en USD	Financement	Mode d'acquisition	Date de signature	Taux d'exécution Physique
<b>COMPOSANTE A. DEVELOPEMENT DES INFRASTRUCTURES</b>									
<b>A.1. CATEGORIE TRAVAUX</b>									
	PUBLIQUES DANS LE SITE DE KAWULU/TSHIKULU/BUKONDE								
10	TRAVAUX REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTE ET AMANAGEMENT DES LATRINES A KEENA NKUNA/MATADI	No 058/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/08/2016	353 660	189 422	54%	FEF/RWSSI	AON	17/08/2016	100%
11	TRAVAUX DE REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTES ET AMENAGEMENT DES LATRINES PUBLIQUES DANS LE SITE DE MASHALA/DIMBELENGE	No 059/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/08/2016	426 447	426 447	100%	FEF	AON	24/08/2016	100%
12	TRAVAUX REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTE ET AMANAGEMENT DES LATRINES A NTAMBWE ST BERNARD/LUANDANDA, Lot 02	No 060/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/08/2016	716 285	716 285	100%	FEF	AON	31/08/2016	100%
13	TRAVAUX REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTE ET AMANAGEMENT DES LATRINES A Diofa/Zapozapo/Tshibungu, Lot 03	No 061/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/08/2016	394 378	387 221	98%	FEF/RWSSI	AON	31/08/2016	100%
14	TRAVAUX REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTE ET AMANAGEMENT DES LATRINES A NTAMBWE ST BERNARD/LUANDANDA, Lot 04	No 062/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/08/2016	525 957	526 644	100%	FEF	AON	31/08/2016	100%
15	TRAVAUX REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTE ET AMANAGEMENT DES LATRINES A Tubuluku, Lot 01	No 063/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/08/2016	478 114	468 755	98%	FEF/RWSSI	AON	05/09/2016	100%
16	TRAVAUX REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTE ET AMANAGEMENT DES LATRINES A Katakokombe, Lot 01	No 064/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/08/2016	422 019	427 719	101%	FEF/RWSSI/FAD	AON	12/09/2016	100%

N°	Désignation	N° de contrat	Montant du marché en USD	Montant décaissé en USD	Taux de paiement en USD	Financement	Mode d'acquisition	Date de signature	Taux d'exécution Physique
<b>COMPOSANTE A. DEVELOPEMENT DES INFRASTRUCTURES</b>									
<b>A.1. CATEGORIE TRAVAUX</b>									
17	TRAVAUX REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTE ET AMANAGEMENT DES LATRINES A Lodja, Lot 02	No 065/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/08/2016	485 549	457 038	94%	FEF/RWSSI/FAD	AON	12/09/2016	100%
18	TRAVAUX REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTE ET AMANAGEMENT DES LATRINES A Moma/Masuika/Tulume , Lot 04	No 066/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/08/2016	349 140	340 221	97%	FAD/RWSSI	AON	08/09/2016	100%
19	TRAVAUX REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTE ET AMANAGEMENT DES LATRINES A DOMIONGO/MUSHENGE , Lot 03	No 067/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/10/2016	367 963	368 007	100%	FAD/FEF	AON	07/10/2016	100%
20	TRAVAUX REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTE ET AMANAGEMENT DES LATRINES A Cité de Tshilenge , Lot 01	No 072/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/10/2016	329 369	266 047	81%	FEF/RWSSI	AON	14/10/2016	100%
21	TRAVAUX REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTE ET AMANAGEMENT DES LATRINES A L'HYTERLAND DE MBUJI MAYI , Lot 03	No 073/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/10/2016	538 428	452 228	84%	FAD/FEF/RWSSI	AON	14/10/2016	100%
22	TRAVAUX REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTE ET AMANAGEMENT DES LATRINES A KANYAMA , Lot 05	No 074/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/10/2016	317 590	265 387	84%	FEF	AON	14/10/2016	100%
23	Travaux supplémentaires de protection antiérosive des ouvrages d'alimentation en eau potable de Tshikapa	No 075/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/SED/PM/10/2016	1 949 505,37	1 959 505,37	101%	FEF	SED	03/08/2016	100%
24	TRAVAUX REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTE ET AMANAGEMENT DES LATRINES	No 077/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/10/2016	499 926	499 390	100%	FAD/FEF/RWSSI	AON	14/10/2016	100%

N°	Désignation	N° de contrat	Montant du marché en USD	Montant décaissé en USD	Taux de paiement en USD	Financement	Mode d'acquisition	Date de signature	Taux d'exécution Physique
<b>COMPOSANTE A. DEVELOPEMENT DES INFRASTRUCTURES</b>									
<b>A.1. CATEGORIE TRAVAUX</b>									
	A LUPUTA/LUSUKU/MWENE DITU , Lot 07								
25	Travaux de Réhabilitation /construction des Ecoles, Centres de Santé et Aménagement des latrines publiques dans les territoires de Kabinda et de Luboa Lot 2, site Tshofa Cité	No 080/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/10/2016	410 319	400 062	98%	FAD/FEF	AON	15/11/2016	100%
26	Travaux de Réhabilitation /construction des Ecoles, Centres de Santé et Aménagement des latrines publiques dans les territoires de Kabinda et de Luboa Lot 3, site Lubao	No 081/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/10/2016	416 963	406 539	98%	FAD/FEF/RWSSI	AON	15/11/2016	100%
27	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, centres de santé et aménagement des latrines publiques les territoires de Kabinda et de Lubao , Site de Kamende/Cité de Kabinda, Lot 1	No 082/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/12/2016	268 211	243 903	91%	FAD/FEF/RWSSI	AON	20/12/2016	100%
28	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires de Kabinda, Kamiji et de Luilu dans l'ex-province du Kasaï-Oriental <b>lot 4 à Lubi Gare/Kele Gare</b>	No 085/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/02/2017	449 500	405 824	90%	FAD/FEF/RWSSI	AON	17/02/2017	100%
29	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires de Kabeya –Kamwanga, Miabi, Lupatapata et Katanda dans l'ex province du Kasaï-Oriental <b>lot 5 à Kankelenge/Tshilanda/Tshibombo</b>	No 086/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/SED/PM/02/2017	489 101	457 204	93%	FAD/FEF/RWSSI	AON	21/02/2017	100%
30	Travaux Réhabilitation/construction des écoles, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires des Katakombe, Kole, Lodja et Lomela dans l'ex-	No 088/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/02/2017	292 089	284 786	97%	FAD/FEF	AON	22/02/2017	100%

N°	Désignation	N° de contrat	Montant du marché en USD	Montant décaissé en USD	Taux de paiement en USD	Financement	Mode d'acquisition	Date de signature	Taux d'exécution Physique
<b>COMPOSANTE A. DEVELOPEMENT DES INFRASTRUCTURES</b>									
<b>A.1. CATEGORIE TRAVAUX</b>									
	province du Kasaï- oriental lot 4 <b>Kole Cité/Village Olenga</b>								
31	Travaux Réhabilitation/construction des écoles, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires des Katakokombe, Kole, Lodja et Lomela dans l'ex-province du Kasaï- oriental lot 5 à Bene Dibele	No 089/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/02/2017	423 331	412 747	98%	FAD/FEF/RWSSI	AON	22/02/2017	100%
32	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires de Kabeya –Kamwanga, Miabi, Lupatapata et Katanda dans l'ex province du Kasaï-Oriental <b>lot 3 à la Cité de Katanda/Bakwa Tshiluila</b>	No 090/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/02/2017	389 331	379 592	97%	FAD/FEF/RWSSI	AON	24/02/2017	100%
33	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires de Kabeya –Kamwanga, Miabi, Lupatapata et Katanda dans l'ex province du Kasaï-Oriental <b>lot 4 à Tshikuyi/Bibanga</b>	No 091/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/02/2017	231 321	225 538	97%	FEF/RWSSI	AON	24/02/2017	100%
34	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires de Dibaya et de Luiza dans l'ex-province du Kasaï-Occidental <b>lot 4 à Luiza cité</b>	No 092/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/02/2017	410 984	400 709	97%	FAD/FEF/RWSSI	AON	24/02/2017	100%
35	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires de Kabeya –Kamwanga, Miabi, Lupatapata et Katanda dans l'ex province du Kasaï-Oriental <b>lot 2 à Dikundi/Lac Mukamba</b>	No 093/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/SED/PM/02/2017	488 805	464 690	95%	FAD/FEF/RWSSI	AON	24/02/2017	100%

N°	Désignation	N° de contrat	Montant du marché en USD	Montant décaissé en USD	Taux de paiement en USD	Financement	Mode d'acquisition	Date de signature	Taux d'exécution Physique
<b>COMPOSANTE A. DEVELOPEMENT DES INFRASTRUCTURES</b>									
<b>A.1. CATEGORIE TRAVAUX</b>									
36	Travaux de réhabilitation/construction des bâtiments scolaires, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires de Kabeya –Kamwanga, Miabi, Lupatapata et Katanda dans l'ex province du Kasai-Oriental <b>lot 6 à Tshilunde</b>	No 094/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/02/2017	391 023	390 905	100%	FAD/FEF/RWSSI	AON	28/02/2017	100%
37	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires de Kabeya –Kamwanga, Miabi, Lupatapata et Katanda dans l'ex province du Kasai-Oriental <b>lot 7 à Miabi Cité</b>	No 095/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/02/2017	427 089	427 089	100%	FAD/FEF/RWSSI	AON	28/02/2017	100%
38	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires de Kabeya –Kamwanga, Miabi, Lupatapata et Katanda dans l'ex province du Kasai-Oriental <b>lot 8 à Bakwa Sumba/Tshilundu</b>	No 096/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/SED/PM/02/2017	496 023	496 373	100%	FEF/RWSSI	AON	28/02/2017	100%
39	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires de Dibaya et de Luiza dans l'ex-province du Kasai-Occidental <b>lot 2 à Tshidimba</b>	No 097/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/03/2017	357 729	339 843	95%	FAD/FEF	AON	01/03/2017	100%
40	Travaux de Réhabilitation/construction des écoles, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires de Mweka, Illebo et Dekese <b>Lot 1 Mweka Cité</b>	No 098/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/03/2017	368 682	368 683	100%	FAD/FEF	AON	17/03/2017	100%
41	Travaux de Réhabilitation/construction des	No 099/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/SED/PM/03/2017	317 352	301 481	95%	FAD/FEF	AON	17/03/2017	100%

N°	Désignation	N° de contrat	Montant du marché en USD	Montant décaissé en USD	Taux de paiement en USD	Financement	Mode d'acquisition	Date de signature	Taux d'exécution Physique
<b>COMPOSANTE A. DEVELOPEMENT DES INFRASTRUCTURES</b>									
<b>A.1. CATEGORIE TRAVAUX</b>									
	écoles, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires de Mweka, Illebo et Dekese <b>Lot 2 MALONGO/KAKENGÉ</b>								
42	Travaux de Réhabilitation/construction des écoles, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires de KATAKOKOMBE, LUBEFU et LUSAMBO dans l'Ex- province du Kasaï- oriental, <b>Cité de Lusambo</b>	No 100/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/03/2017	395 363	395 363	100%	FAD/FEF/RWSSI	AON	27/03/2017	100%
43	Travaux de Réhabilitation/construction des écoles, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans l'hinterland de Kananga et dans le territoire de Demba dans l'ex province de Kasaï Occidental <b>Lot 6 BakuaMbuyi/BakuaNkengé</b>	No 101/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/03/2017	323 492	313 026	97%	FAD/FEF	AON	27/03/2017	100%
44	Travaux de Réhabilitation/construction des écoles, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans l'hinterland de Kananga et dans le territoire de Demba dans l'ex province de Kasaï Occidental <b>Lot 5 Benaleka</b>	No 103/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/03/2017	365 686	363 339	99%	FAD/FEF	AON	17/04/2017	100%
45	Travaux de Réhabilitation/construction des écoles, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires de KATAKOKOMBE, LUBEFU et LUSAMBO dans l'Ex- province du Kasaï- oriental <b>lot 2 ,Site de Tshumbe/Wembonyama</b>	No 104/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/04/2017	451 192	450 201	100%	FAD/FEF/RWSSI	AON	17/04/2017	100%
46	Travaux supplémentaires de Protection Antiérosive des Ouvrages	No 108/PRISE-BAD /UEP/CN/CA/CT/SED/PM/05/2017	121 657,65	121 657,65	100%	FAD	SED	30/05/2017	100%

N°	Désignation	N° de contrat	Montant du	Montant	Taux de	Financement	Mode	Date de	Taux
			marché en	décaissé en	paiement				
			USD	USD	en USD				Physique
<b>COMPOSANTE A. DEVELOPEMENT DES INFRASTRUCTURES</b>									
<b>A.1. CATEGORIE TRAVAUX</b>									
	du Système d'Alimentation en Eau Potable de Tshikapa /FAD								
47	TRAVAUX D'AMENAGEMENT DES LATRINES PUBLIQUES DANS LES PROVINCES DU KASAÏ-ORIENTAL ET DE LOMAMI Lot 1, Province du Kasai-Oriental	No 109/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/06/2017	139 681	139 549	100%	FEF/RWSSI	AON	09/06/2017	100%
48	TRAVAUX D'AMENAGEMENT DES LATRINES PUBLIQUES DANS LES PROVINCES DU KASAÏ-ORIENTAL ET DE LOMAMI Lot 2, Province de Lomami	No 110/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/06/2017	119 177	116 872	98%	RWSSI	AON	09/06/2017	100%
49	TRAVAUX DE REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTES ET AMENAGEMENT DES LATRINES PUBLIQUES DANS DANS LE SITE DE KATENDE/LAC MUNKAMBA LOT 3	No 111/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/06/2017	560 288	546 426	98%	FAD/FEF/RWSSI	AON	09/06/2017	100%
50	TRAVAUX DE REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTES ET AMENAGEMENT DES LATRINES PUBLIQUES DANS LE SITE DE KASAMBA LOT 2 Province de Lomami	No 112/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/06/2017	171 208	162 648	95%	FEF	AON	23/06/2017	100%
51	TRAVAUX DE REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTES ET AMENAGEMENT DES LATRINES PUBLIQUES à Kamiji Mission/Malenga Lot 3 Province de Lomami	No 113/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/06/2017	239 689	239 689	100%	FEF/RWSSI	AON	23/06/2017	100%
52	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, Centres de santé et ménagement des latrines publiques dans les territoires de Kazumba et Luiza dans l'ex- province du Kasaï	No 118/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/07/2017	411 959	401 351	97%	FAD/FEF	AON	31/07/2017	100%

N°	Désignation	N° de contrat	Montant du marché en USD	Montant décaissé en USD	Taux de paiement en USD	Financement	Mode d'acquisition	Date de signature	Taux d'exécution Physique
<b>COMPOSANTE A. DEVELOPEMENT DES INFRASTRUCTURES</b>									
<b>A.1. CATEGORIE TRAVAUX</b>									
	Occidental Sites de Kazumba Cité/Ndekessa Lot 1								
53	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, Centres de santé et ménagement des latrines publiques dans les territoires de Kazumba et Luiza dans l'ex- province du Kasaï Occidental Site de Masuika Lot 5	No 119/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/07/2017	405 381	384 944	95%	FAD/FEF	AON	31/07/2017	100%
54	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires de Mweka , Ilebo et Dekese site de Basongo/Mapangu Lot 5	No 121/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/07/2017	348 100	342 063	98%	FAD/FEF	AON	11/08/2017	100%
55	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, Centres de Santé et Aménagements des Latrines dans les territoires de Tshilenge, Ngandajika , Mpanya Mutombo et dans l'Hinterland de Mbuji-Mayi Lot 6, Site de Mpanya Mutombo	No123.PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/09/2017	439 605	403 625	92%	FAD/FEF/RWSSI	AON	04/09/2017	100%
56	Travaux de réhabilitation/construction des bâtiments scolaires, centres de santé aménagement des latrines publiques dans les territoires de Mweka, d'Ilebo et de Dekese Lot 4, Site de IleboCité/Malumalu	No125.PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/09/2017	411 564	411 574	100%	FAD/FEF	AON	11/09/2017	100%
57	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, centres de santé et aménagement des latrines publiques Lot 5 Site de Wikong/Kanda Kanda, Province de Lomami	No126.PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/09/2017	160 769	156 337	97%	FAD/FEF/RWSSI	AON	29/09/2017	100%
58	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, centres de santé et aménagement des latrines publiques Lot 6 Site de Kapaku/Kalenda Gare , Province de Lomami	No127.PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/09/2017	233 055	227 265	98%	FAD/FEF/RWSSI	AON	29/09/2017	100%

N°	Désignation	N° de contrat	Montant du marché en USD	Montant décaissé en USD	Taux de paiement en USD	Financement	Mode d'acquisition	Date de signature	Taux d'exécution Physique
<b>COMPOSANTE A. DEVELOPEMENT DES INFRASTRUCTURES</b>									
<b>A.1. CATEGORIE TRAVAUX</b>									
59	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires Kazumba et Luiza dans l'ex- Province du Kasai Occidental site de Tshibala/Mbulungu	No128.PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/010/2017	235 933	230 035	98%	FEF	AON	25/10/2017	100%
60	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires les territoires de Kabeya Kamwanga, Miabi, Lupatapata et Katanda, Lot 9 site de Katende/Bakwa Sumba	No129.PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/010/2017	380 265	380 265	100%	FAD/FEF/RWSSI	AON	31/10/2017	100%
61	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, Centres de Santé et Aménagements des Latrines dans les territoires de Tshilenge, Ngandajika , Mpanya Mutombo et dans l'Hinterland de Mbuji-Mayi Lot 2, Site de Tshinanu/Lukalaba	No131.PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/011/2017	388 799	378 679	97%	FAD/FEF/RWSSI	AON	29/11/2017	100%
62	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires de KATAKOKOMBE, LUBEFU et LUSAMBO dans l'Ex- Province du Kasai Oriental Lot 1, <b>Cité de Lubefu</b>	No133.PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/11/2017	392 050	382 248	98%	FAD/FEF/RWSSI	AON	29/11/2017	100%
63	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires Kazumba et Luiza dans l'ex- Province du Kasai Occidental Lot 3, site de <b>Malandji/Bilomba/Mutefu/Mikalayi</b>	No135.PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/011/2017	406 520	406 519	100%	FAD/FEF	AON	30/11/2017	100%
64	Travaux d'aménagement des latrines à Kawulu/Tshikulu/Bukonde	N° 150/PRISE-BAD /UEP/CN /CA/CT/SED/PM/01/2019	69 251,89	69 251,89	100%	FEF	SED	29/01/2019	100%
65	Parachèvement des Travaux de Réhabilitation /construction des Ecoles, Centres de Santé et	No 166/PRISE-BAD /UEP/CN /CA/CT/SED/PM/09/2020	175799,23	130654	74%	FEF/RWSSI	SED	11/09/2020	100%

N°	Désignation	N° de contrat	Montant du marché en USD	Montant décaissé en USD	Taux de paiement en USD	Financement	Mode d'acquisition	Date de signature	Taux d'exécution Physique
<b>COMPOSANTE A. DEVELOPEMENT DES INFRASTRUCTURES</b>									
<b>A.1. CATEGORIE TRAVAUX</b>									
	Aménagement des latrines publiques à Keena Nkuna/Matadi Lot 1								
	<b>Sous total travaux</b>		<b>31 508 155,76</b>	<b>30 655 037,62</b>	<b>97%</b>				<b>100%</b>
<b>A.2. Catégories biens</b>									
66	Fourniture et installation des groupes électrogènes dans les installations de production d'eau de la REGIDESO à Tshikapa	003/PRISE-BAD/UEP/CN/INFR/CB/AOI/PM/01/2015	1 157 694,00	1 157 693,73	100%	FAD/FEF	AOI	03/02/2015	100%
67	Fourniture des matériels informatiques et de bureau pour le CMG de Mbuji-Mayi	028/PRIS-BAD/UEP/CN/CA/CB/CF/PM/10/2015	51 196,00	51 196,00	100%	FAD	ACF	21/10/2015	100%
68	Fourniture des motocycles	029/PRIS-BAD/UEP/CN/CA/CB/CF/PM/011/2015	23 840,00	23 840,00	100%	FAD	ACF	23/10/2015	100%
69	Fourniture de 2 groupes électrogénés pour le CMG de Mbuji-Mayi	034/PRIS-BAD/UEP/CN/CA/CB/CF/PM/11/2015	25 290,00	25 290,00	100%	FAD	ACF	11/12/2015	100%
70	Fourniture 1800 bancs, 72 tables pour maîtres, 72 chaises pour maîtres et 72 armoires des Territoire pour 12 Ecoles de l'Hinterland de Mbuji-Mayi ; des Territoire de Kabeya-Kamwanga, de Miabi, de Katanda, de Lupatapata et de Tshilenge, Province du Kasai-Oriental-RDC	Nº 070/PRISE-BAD /UEP/CN/CA/CB/AOI/PM/010/2016	244 800,00	244 800,00	100%	FEF	AOI	11/10/2016	100%
71	Fourniture de 1350 bancs, 54 tables pour maîtres, 54 chaises pour maîtres et 54 armoires pour 9 Ecoles des Territoire de Katakombe, de Kole, de Lodja, de Lomela, de Lusambo et de Lubefu, Province du Sankuru-RDC	Nº 071/PRISE-BAD /UEP/CN/CA/CB/AOI/PM/010/2016	206 280,00	206 280,00	100%	FEF	AOI	11/10/2016	100%
72	Acquisition des équipements médicaux en faveur de 30 centres de santé de l'ex-province du Kasai-Occidental	Nº 078/PRISE-BAD /UEP/CN/CA/CB/AOI/PM/010/2016	1 405 170,06	1 405 170,06	100%	FEF	AOI	31/10/2016	100%
73	Acquisition des équipements médicaux en faveur de 30 centres de santé de l'ex-province du Kasai-Oriental	Nº 079/PRISE-BAD /UEP/CN/CA/CB/AOI/PM/010/2016	1 427 578,10	1 427 578,10	100%	FAD	AOI	31/10/2016	100%

N°	Désignation	N° de contrat	Montant du marché en USD	Montant décaissé en USD	Taux de paiement en USD	Financement	Mode d'acquisition	Date de signature	Taux d'exécution Physique
<b>COMPOSANTE A. DEVELOPPEMENT DES INFRASTRUCTURES</b>									
<b>A.1. CATEGORIE TRAVAUX</b>									
74	FOURNITURE DES EQUIPEMENTS AGR POUR TROIS SITES DE PECHE	N° 116/PRISE-BAD/UEP/CN /CA/CB/CF/PM/06/2017	10 390,00	10 390,00	100%	FAD	ACF	26/06/2017	100%
	Sous total catégorie biens		4 552 238	4 552 238	100%				100%
	A.3. Catégorie services								
75	Consultant Individuel Kinshasa	13/PRISE- BAD/UEP/CN/SCI/PM/05/2015	11 200,00	11 200,00	100%	FEF	CI	25/05/2015	100%
76	Consultant Individuel Kasaï-Occidental	14/PRISE- BAD/UEP/CN/SCI/PM/05/2015	18 450,00	18 450,00	100%	FEF	CI	25/05/2015	100%
77	Consultant Individuel Kasaï-Oriental	15/PRISE- BAD/UEP/CN/SCI/PM/05/2015	15 000,00	15 000,00	100%	FEF	CI	27/05/2015	100%
78	Mission de contrôle des travaux de protection antiérosive des ouvrages de l'AEP Tshikapa	033/PRISE- BAD/UEP/CN/SC/CC/PM/11/2015	228 345,00	228 345,00	100%	RWSSI	SBQC	19/11/2015	100%
	Sous total catégorie services		272 995	272 995	100%				100%
	Total composante A		36 333 389	35 480 271	98%				100%
<b>COMPOSANTE B. ETUDES ET RENFORCEMENT DES CAPACITES</b>									
<b>B.1. Catégories Biens</b>									
79	Fournitures des équipements informatiques	002/PRISE-BAD/UEP/CN /ERC/CB/CF/PM/01/2015	45 540,00	45 540,00	100%	RWSSI	ACF	14/01/2015	100%
80	Fourniture des matériels roulants Lot 2	005/PRISE-BAD /UEP/CN /ERC/CB/AOI/PM/03/2015	169 132,00	169 132,00	100%	FAD	AOI	07/04/2015	100%
81	Fourniture des Equipements de bureau	06/PRISE-BAD /UEP/CN /GP/CB/AON/PM/07/2015	54 975,30	54 974,30	100%	FAD/RWSSI	ACF	08/04/2015	100%
82	Fourniture des matériels roulants Lot 3	007/PRISE-BAD /UEP/CN /ERC/CB/AOI/PM/03/2015	68 860,00	68 860,00	100%	FAD	AOI	07/04/2015	100%
83	Fourniture des matériels roulants Lot 1	008/PRISE-BAD /UEP/CN /ERC/CB/AOI/PM/03/2015	131 439,00	131 439,00	100%	FAD	AOI	23/04/2015	100%
	Sous total catégorie Biens		469 946	469 945	100%				100%
<b>B.2. Catégories Services</b>									
84	Etudes de la Microcentrale de Lovua à Tshikapa	035/PRISE-BAD/UEP/CN/SC/CC/PM/01/2016	625 817	625 817	100%	FAD	SBQC	08/01/2016	100%
85	ETUDES GEOPHYSIQUES ET MINI-RESEAUX DANS LES EX-PROVINCES DU KASAI-OCCIDENTAL ET DU ASAÏ-ORIENTAL	036/PRISE-BAD/UEP/CN/SC/CC/PM/01/2016	655 400	655 398	100%	FAD	SBQC	08/01/2016	100%
86	Prestation de Services de l'Hôtel relatif à la tenue du Forum International sur l'Eau à Kinshasa « FIEK 2016 »	040/PRIS-BAD/UEP/CN/PM/2015	63 200	57 200	91%	FAD		28/01/2016	100%

N°	Désignation	N° de contrat	Montant du marché en USD	Montant décaissé en USD	Taux de paiement en USD	Financement	Mode d'acquisition	Date de signature	Taux d'exécution Physique
<b>COMPOSANTE A. DEVELOPPEMENT DES INFRASTRUCTURES</b>									
<b>A.1. CATEGORIE TRAVAUX</b>									
87	EXPERT ENV GS	N°122/PRISE-BAD/UEP/CN/SC/CI/PM/07/2017	41 350	30 651	74%	FAD	CI	18/08/2017	100%
88	EXPERT RESEAU KASAI	N°140/PRISE-BAD/UEP/CN/SC/C.I/PM/03/2018	54 800	29398,13	54%	RWSSI	CI	26/02/2018	100%
	<b>Sous total catégorie Services</b>		<b>1 440 567</b>	<b>1 398 464</b>	<b>97%</b>				<b>100%</b>
<b>B.3. Catégories Divers</b>									
89	Fourniture de 45m3 gasoil et 1 m3 de lubrifiant pour l'AEP de Tshikapa	031/PRIS-BAD/UEP/CN/CA/CB/CF/PM/11/2015	88 815	88 815	100%	FAD	ACF	06/11/2015	100%
90	Fourniture de 750 tonnes d'intrants de traitement d'eaux au bénéfice de l'AEP de Tshikapa.	037/PRISE-BAD /UEP/CN /RF/CB/AOI/PM/01/2016	965 760	965 760	100%	FAD	AOI	18/01/2016	100%
91	Fourniture de 245 m3 carburants et 14,75 m3 lubrifiants pour les générateurs de la station de traitement d'eau de Tshikapa	038/PRISE-BAD /UEP/CN /RF/CB/AOI/PM/01/2016	589 405	589 405	100%	FAD	ACF	06/11/2015	100%
	<b>Sous total catégorie Divers</b>		<b>1 643 980</b>	<b>1 643 980</b>	<b>100%</b>				<b>100%</b>
	<b>TOTAL COMPOSANTE B.</b>		<b>3 554 494</b>	<b>3 512 390</b>	<b>99%</b>				<b>100%</b>
<b>COMPOSANTE C. GESTION DE PROJET</b>									
<b>C.1. Catégories Biens</b>									
92	Acquérir les matériels roulants II pour l'Assistance Technique et les Antennes du PRISE.	020/PRISE-BAD /UEP/CN /GP/CB/AON/PM/07/2015	132 600	131 213	99%	FAD	AON	28/07/2015	100%
	<b>Sous total catégorie Biens</b>		<b>132 600</b>	<b>131 213</b>	<b>99%</b>				<b>100%</b>
	<b>C.2. Catégories Services</b>								
93	Elaboration manuel des procédures Administrative &Fin	001 /PRISE- BAD/UEP/CN/SC/C.I/PM/11/2014	11 760,00	11 760,00	100%	FAD	SED	22/12/2014	100%
94	Assistant Technique EPM	004 /PRISE- BAD/UEP/CN/SC/ATI/PM/03/2015	282 552,00	217 205,00	77%	FAD	CI	27/03/2015	100%
95	Assistant Technique EC	011 /PRISE- BAD/UEP/CN/SC/ATI/PM/05/2015	268 900,00	243 049,00	90%	FAD	CI	25/05/2015	100%
96	Assistant Technique EGF	012 /PRISE- BAD/UEP/CN/SC/ATI/PM/05/2015	297 000,00	267 536,48	90%	FAD	CI	22/05/2015	100%
97	Paramétrage, Installation et Formation des Utilisateurs du Logiciel Tompro du Projet PRISE	023/PRISE-BAD/UEP/CN/SC/CC/PM/07/2015	29 958,15	29 958,15	100%	FAD	SED	31/07/2015	100%
98	Audit des comptes	N°042/PRISE-BAD/UEP/CN/SC/CC/PM/05/2016	59 940,00	59 940,00	100%	FAD	SMC	16/05/2016	100%
99	EXPERT GENRE	N°048/PRISE-BAD/UEP/CN/SC/ATI/PM/07/2016	65 200,00	48 846,00	75%	FAD	CI	29/07/2016	100%
100	EXPERT AEP	N°049/PRISE-BAD/UEP/CN/SC/ATI/PM/07/2016	339 000,00	303 712,00	90%	FAD	CI	02/08/2016	100%

N°	Désignation	N° de contrat	Montant du marché en USD	Montant décaissé en USD	Taux de paiement en USD	Financement	Mode d'acquisition	Date de signature	Taux d'exécution Physique
<b>COMPOSANTE A. DEVELOPEMENT DES INFRASTRUCTURES</b>									
<b>A.1. CATEGORIE TRAVAUX</b>									
101	EXPERT SE	N°083/PRISE-BAD/UEP/CN/SC/ATI/PM/07/2016	108 000,00	108 000,00	100%	FAD	CI	14/02/2017	100%
102	EXPERT GENRE II	N°137/PRISE-BAD/UEP/CN/SC/CB/PM/02/2018	61 400,00	48 670,00	79%	FAD	SED	22/02/2018	100%
103	Audit des comptes exercice 2017	N°139/PRISE-BAD/UEP/CN/SC/CC/PM/03/2018	27 500,00	22 190,00	81%		SED	20/03/2018	100%
104	EXPERT AEP II	N°143/PRISE-BAD/UEP/CN/SC/C.I/PM/11/2018	115700	112806	97%	FAD	SED	16/01/2018	100%
105	Audit des comptes exercices 2018, 2019 et 2020	N°154/PRISE-BAD/UEP/CN/SC/CC/PM/05/2019	59 512,00	20 552,00	35%	FAD	SMC	22/05/2019	100%
106	EXPERT AEP III	N°161/PRISE-BAD/UEP/CN/SC/C.I/SED/11/2019	115 700,00	77 903,00	67%	FAD	SED	08/11/2019	100%
<b>Sous total catégorie Services</b>			<b>1 842 122</b>	<b>1 572 128</b>	<b>85%</b>				<b>100%</b>
<b>TOTAL COMPOSANTE C.</b>			<b>1 974 722</b>	<b>1 703 341</b>	<b>86%</b>				<b>100%</b>
<b>TOTAL MARCHES ACHEVES au 31 décembre 2020</b>			<b>41 862 605</b>	<b>40 696 002</b>	<b>97%</b>				<b>100%</b>

## C.2. Marchés dont les activités sont en cours d'achèvement au 31 décembre 2020 (95% -99%)

N°	Désignation	N° de contrat	Montant du marché en USD	Montant décaissé en USD	Taux de paiement en USD	Financement	Mode d'acquisition	Date de signature	Taux d'exécution Physique
<b>COMPOSANTE A. DEVELOPEMENT DES INFRASTRUCTURES</b>									
<b>A.1. CATEGORIE TRAVAUX</b>									
1	TRAVAUX DE REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTES ET AMENAGEMENT DES LATRINES PUBLIQUES DANS LE SITE DE LUEBO CITE/NDJOKO/PUNDA LOT 1	No 051/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/08/2016	431 664	387 263	90%	FEF	AON	42587	97%
2	TRAVAUX DE REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTES ET AMENAGEMENT DES LATRINES PUBLIQUES DANS LE SITE DE KAMONIA/DIBOKO LOT 3	No 053/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/08/2016	549 202	521 742	95%	FEF	AON	42587	98%

N°	Désignation	N° de contrat	Montant du marché en USD	Montant décaissé en USD	Taux de paiement en USD	Financement	Mode d'acquisition	Date de signature	Taux d'exécution Physique
<b>COMPOSANTE A. DEVELOPEMENT DES INFRASTRUCTURES</b>									
<b>A.1. CATEGORIE TRAVAUX</b>									
3	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, Centres de santé et ménagement des latrines publiques dans les territoires de Kazumba et Luiza dans l'ex- province du Kasaï Occidental Site de Masuika Lot 2	No 120/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AON/PM/07/2017	363 730	331 968	91%	FAD/FEF	AON	31/07/2017	98%
	<b>Sous total travaux</b>		<b>1 344 596</b>	<b>1 240 974</b>	<b>92%</b>				<b>98%</b>
	<b>A.2. Catégories biens</b>								
4	<b>FOURNITURE DE 1350 BANCS, 54 TABLES POUR MAITRES, 54 CHAISES POUR MAITRES ET 54 ARMOIRES POUR 9 ECOLES DES TERRITOIRES DE KABINDA, DE KAMIDI, DE LUBAO, DE LUILA ET DE NGANDAJIKA LOT 2</b>	No 050/PRISE-BAD /UEP/CN/CA/CB/AOI/PM/08/2016	183 600,00	36 720,00	20%	FEF	AOI	04/08/2016	97%
5	FOURNITURE DE 2100 TABLES BANCS POUR ELEVES, 84 TABLES POUR MAITRES, 84 CHAISES POUR MAITRES ET 84 ARMOIRES POUR 14 ECOLES DE L'HINTERLAND DE KANANGA ; DES TERRITOIRE DE DEMBA, DE DIBAYA ET DE KAZUMBA LOT 1	No 057/PRISE-BAD /UEP/CN/CA/CB/AOI/PM/08/2016	220 500,00	202 065,00	92%	FEF	AOI	19/08/2016	97%
	<b>Sous total catégorie biens</b>		<b>404 100,00</b>	<b>238 785,00</b>	<b>59%</b>				<b>97%</b>
	<b>TOTAL MARCHES encours d'achèvement au 31 decembre 2021</b>		<b>1 748 696,00</b>	<b>1 479 758,71</b>	<b>85%</b>				<b>98%</b>

C.3. Marchés en cours avec un taux d'exécution physique de 50% à 94 % au 31 Décembre 2020.

N°	Désignation	N° de contrat	Montant du marché en USD	Montant décaissé en USD	Taux de paiement en USD	Financement	Mode d'acquisition	Date de signature	Taux d'exécution Physique
<b>COMPOSANTE A. DEVELOPEMENT DES INFRASTRUCTURES</b>									
<b>A.1. CATEGORIE TRAVAUX</b>									
1	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires de Kabinda, Kamiji et de Lui lu dans l'ex-province du Kasaï-Oriental <b>lot 1 à Nkumba Tshizuba/Bashimikie</b>	No 084/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/A ON/PM/02/2017	370 586	291 065	79%	FAD/FEF/RWSSI	AON	14/02/2017	92%
2	Travaux Réhabilitation/construction des écoles, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires des Katakokombe, Kole, Lodja et Lomela dans l'ex- province du Kasaï-oriental lot 3 à la <b>Cité de Lomela</b>	No 087/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/A ON/PM/02/2017	436 176	305 256	70%	FAD/FEF/RWSSI	AON	22/02/2017	71%
3	Travaux de réhabilitation/construction des bâtiments scolaires, centres de santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires de Mweka, d'Ilebo et de Dekese Lot 6, Site de Dekese Cité/ Bolonga	No 114/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/A ON/PM/06/2017	661 939	375 280	57%	FEF	AON	29/06/2017	90%
4	TRAVAUX DE REHABILITATION DES BATIMENTS SCOLAIRES, CENTRES DE SANTES ET AMENAGEMENT DES LATRINES PUBLIQUES DANS LE SITE DE Bana ba Ntumba/Bena Tshidi/Bena Nkana LOT 2	No 115/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/A ON/PM/06/2017	467 577	338 626	72%	FAD/FEF	AON	29/06/2017	80%
5	Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, Centres de Santé et Aménagements des Latrines dans les territoires de Tshilenge, Ngandajika , Mpanya Mutombo et dans l'Hinterland de Mbuji-Mayi Lot 4, Site de Kaseki	No132.PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/A ON/PM/011/2017	349 410	257 372	74%	FAD/FEF	AON	29/11/2017	94%
<b>Sous total travaux</b>			<b>2 285 688,29</b>	<b>1 567 600,60</b>	<b>69%</b>				<b>85%</b>
<b>A.2. Catégories biens</b>									
6	Fourniture de 1200 tables bancs pour élèves, 48 tables pour maîtres, 48 chaises pour maîtres et 48 armoires pour 8 Ecoles des Territoire de Dimbelenge, Mweka, Ilebo et de Dekese	Nº 068/PRISE-BAD /UEP/CN/CA/CB/AOI/PM/010/2016	192 720,00	192 720,00	100%	FEF	AOI	11/10/2016	69%
7	Fourniture de 1200 tables bancs pour élèves, 48 tables pour maîtres, 48 chaises pour maîtres et 48 armoires pour 8 Ecoles des Territoires de Luiza,	Nº 069/PRISE-BAD /UEP/CN/CA/CB/AOI/PM/010/2016	192 720,00	38 544,00	20%	FEF	AOI	11/10/2016	69%

N°	Désignation	N° de contrat	Montant du marché en USD	Montant décaissé en USD	Taux de paiement en USD	Financement	Mode d'acquisition	Date de signature	Taux d'exécution Physique
<b>COMPOSANTE A. DEVELOPEMENT DES INFRASTRUCTURES</b>									
<b>A.1. CATEGORIE TRAVAUX</b>									
	Luebo et de Tshikapa, Provinces du Kasai et du Kasaï Central-RDC								
	<b>Sous total catégorie biens</b>		<b>385 440</b>	<b>231 264</b>	<b>60%</b>				<b>69%</b>
	<b>A.3. Catégorie services</b>								
8	Mission de Réalisation des Activités d'Information, Education et Communication (IEC)	N°148/PRISE-BAD/UEP/CN/SC/CA/PM/02/2018	1 768 516,80	953 490,86	54%	FAD/FEF/RWSSI	SBQC	29/11/2018	88%
9	Mission de contrôle des travaux de forage et mini-réseaux en milieu rural dans l'Ex-Province du Kasai-Occidental	N°151/PRISE-BAD/UEP/CN/SC/CA/PM/02/2019	876 230,00	489 480,00	56%	FEF	SBQC	22/02/2019	75%
10	Mission de contrôle des travaux de forage et mini-réseaux en milieu rural dans l'Ex-Province du Kasai-Oriental	N°152/PRISE-BAD/UEP/CN/SC/CA/PM/02/2019	768 757,00	254 052,19	33%	FEF	SBQC	22/02/2019	75%
	<b>Sous total catégorie services</b>		<b>3 413 504</b>	<b>1 697 023</b>	<b>50%</b>				<b>82%</b>
	<b>Total composante A</b>		<b>6 084 632</b>	<b>3 495 888</b>	<b>57%</b>				<b>82%</b>
<b>COMPOSANTE B. ETUDES ET RENFORCEMENT DES CAPACITES</b>									
<b>B.1. Catégories Biens</b>									
11	EXPERT PNAEPA	N°124/PRISE-BAD/UEP/CN/SC/CI/PM/07/2017	78 000	7 000	9%	FAD	CI	08/09/2017	50%
12	Mission de l'Elaboration de la Situation de Référence des Données du PRISE, du Répertoire de la Société Civile et PTF Genre	N°136/PRISE-BAD/UEP/CN/SC/CB/PM/02/2018	171 172	119 820	70%	RWSSI	SBQC	21/02/2018	75%
	<b>Sous total catégorie Biens</b>		<b>249 172</b>	<b>126 820</b>	<b>51%</b>				<b>67%</b>
	<b>TOTAL COMPOSANTE B.</b>		<b>249 172</b>	<b>126 820</b>	<b>51%</b>				<b>67%</b>
	<b>TOTAL MARCHES dont l'exécution est entre 50% et 94% au 31decembre 2020</b>		<b>6 333 804</b>	<b>3 622 708</b>	<b>57%</b>				<b>82%</b>

C.4. Marchés avec taux d'exécution physique de moins de 50% au 31 décembre 2020.

N°	Désignation	N° de contrat	Montant du marché en USD	Montant décaissé en USD	Taux de paiement en USD	Financement	Mode d'acquisition	Date de signature	Taux d'exécution Physique
<b>COMPOSANTE A. DEVELOPEMENT DES INFRASTRUCTURES</b>									
<b>A.1. CATEGORIE TRAVAUX</b>									
1	Travaux de construction des systèmes de mini-réseaux d'AEP avec places à vivre dans les ex-provinces du Kasaï-Occidental et Oriental Lot 1 dans la Province du Kasaï-Central	No 144/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AOI/PM/011/2018	10 933 203,25	4 092 618,86	37%	FEF	AOI	09/11/2018	25%
2	Travaux de construction des systèmes de mini-réseaux d'AEP avec places à vivre dans les ex-provinces du Kasaï-Occidental et Oriental Lot 2 dans la Province du Kasaï-Central	No 145/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AOI/PM/011/2018	8 680 240,00	4 018 822,91	46%	FEF	AOI	09/11/2018	38%
3	Travaux de construction des systèmes de mini-réseaux d'AEP avec places à vivre dans les ex-provinces du Kasaï-Occidental et Oriental Lot 5 dans la Province du Kasaï-Oriental	No 146/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AOI/PM/011/2018	8 924 388,77	3 887 412,00	44%	FEF	AOI	09/11/2018	40%
4	Travaux de Réhabilitation du Système d'Approvisionnement en Eau Potable de la Ville de Mbuji-Mayi dans l'Ex-Province du Kasaï Oriental (Kasaï Oriental, Lomami et Sankuru)	No 158/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AOIR/PM/009/2019	26204113,56	5989334,71	23%	FEF	AOIR	13/09/2019	7%
5	Travaux de construction des systèmes de mini-réseaux d'AEP avec places dans les ex-provinces du Kasaï-Occidental et Oriental dans la Province du Kasaï-Central Lot C Base de Katanda	No 162/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AOI/PM/003/2020	6 549 617,01	1 309 923,40	20%	FAD/FEF	AOI	05/03/2020	3%
6	Travaux de construction des systèmes de mini-réseaux d'AEP avec places dans les ex-provinces du Kasaï-Occidental et Oriental dans la Province du Kasaï-Central Lot A <b>Base de Dibaya/Tshimbulu</b>	No 163/PRISE-BAD/UEP/CN/CA/CT/AOI/PM/03/2020	4 982 118,01	996 423,61	20%	FAD/FEF	AOI	11/03/2020	2%
<b>Sous total catégorie services</b>			<b>46 660 237</b>	<b>12 183 094</b>	<b>26%</b>				
<b>Total composante A</b>			<b>46 660 237</b>	<b>12 183 094</b>	<b>26%</b>				
<b>COMPOSANTE C. GESTION DE PROJET</b>									

C.1. Catégories Services								
7	Mission de contrôle des travaux d'AEP Mbuji-Mayi	N°165/PRISE-BAD/UEP/CN/SC/CA/PM/09/2020	1611675	322335	20%	FEF/RWSSI	SBQC	04/09/2020
8	Services de Conseiller Technique en Appui de la DCDR(REGIDESO) pour assurer la Coordination Technique des Travaux d'AEP Mbuji-Mayi	N°167/PRISE-BAD/UEP/CN/SC/SED/09/2020	90000	5000	6%	FAD	SED	25/09/2020

## D. QUELQUES PHOTOS DES REALISATIONS

60 écoles et 60 centres de santé construits

### 1. Le Centre de santé Edinga construit dans le territoire de Lodja Province du Sankuru

Situation avant



Situation actuelle



CS d'Edinga C-065 Lodja



CS d'Edinga Lodja C-065

**E.P. NGOYI II à LUPUTA dans le territoire de LUILU, province de LOMAMI.**

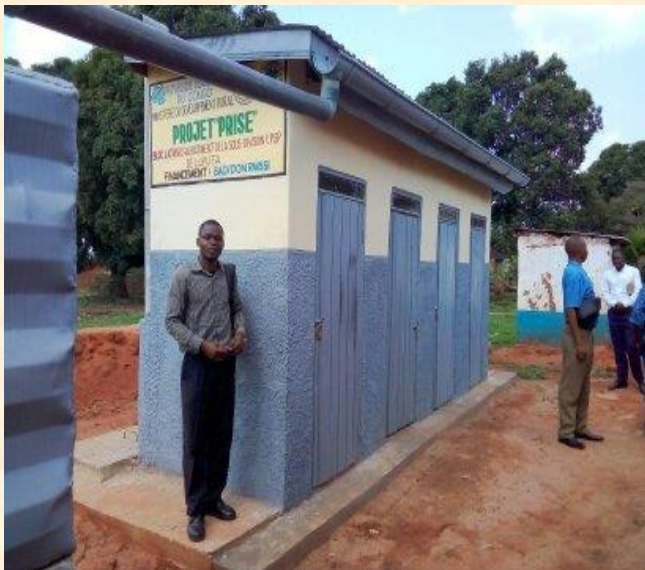
**Situation avant**



**Situation actuelle**



1. 505 latrines sont construites dans les écoles, les centre de santé, bureaux administratifs et les marchés dans les cinq provinces démembrées de l'ex-province de Kasaï Occidental et l'ex-province de Kasaï Oriental.



**2. 7 kilomètres asphaltés et structures de lutte anti érosives pour la Voirie de la ville de Tshikapa dans le cadre de protection des ouvrages de l'AEP Tshikapa de la Regideso.**

**Situation avant**



**Situation actuelle**



### 3. Installation encours de 60 mini-réseaux encours



Espace à vivre, construit à Kabeya kamwanga



travaux de forage à Tubuluku au Kasai Central



Châteaux d'eau encours de construction



Essais de pompage



*Copyright @PRISE 2021*

*E-mail : projetpriserdc@prise-rdc.org*

*www.prise-rdc.org*

*Printed in DR Congo*