

**MINISTERE DE L'ECONOMIE, DES FINANCES ET DU  
DEVELOPPEMENT**

-----  
**SECRETARIAT GENERAL**  
-----

**DIRECTION GENERALE DE L'ECONOMIE ET DE LA  
PLANIFICATION**

**REPertoire 2020 DES PROJETS  
ET PROGRAMMES DE  
DEVELOPPEMENT DU MINISTERE  
DE L'EAU ET DE  
L'ASSAINISSEMENT**

*SEPTEMBRE 2020*

## Projets et programmes à financement extérieur

MINISTÈRE DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT

Intitulé du Projet ou Programme : (PAEA)

### I - GENERALITES SUR LE PROJET/ PROGRAMME

Ministère de tutelle	: Ministère de l'Eau et de l'Assainissement
Secteur de planification	: Environnement, Eau et Assainissement
Sous-secteur de planification	: Eau et Assainissement :AXE 2 : <b>DEVELOPPER LE CAPITAL HUMAIN,</b> OBJECTIF STRATÉGIQUE 2.5 : AMÉLIORER LE CADRE DE VIE, L'ACCÈS À L'EAU, À L'ASSAINISSEMENT ET AUX SERVICES ÉNERGÉTIQUES DE QUALITÉ EA 2.5.1 : l'accès de tous à un cadre de vie décent, à l'eau et à l'assainissement de qualité est garanti.
Axe stratégique du PNDES	
N° et Programme budgétaire de rattachement	143 : Programme d'Approvisionnement en Eau et d'Assainissement
Intitulé du Programme budgétaire de rattachement	: Programme d'Approvisionnement en Eau et d'Assainissement
Catégorie du projet	: Catégorie 1
Référence de l'arrêté de création	: 2018 - 175/MEA/MINEFID du 19 Décembre 2018
Responsable du projet	: Jean Mathieu BINGBOURE
Téléphone	: 70 24 99 63
E-mail	: <a href="mailto:bingbourejm@gmail.com">bingbourejm@gmail.com</a>
Siège (ville + adresse)	: Ouagadougou

### II – RESUME DU PROJET/PROGRAMME

Objectif général	: améliorer l'accès aux services d'approvisionnement en eau et d'assainissement dans les zones ciblées.
Objectifs spécifiques	<ol style="list-style-type: none"><li>améliorer l'accès à l'approvisionnement en eau aussi bien en milieu urbain qu'en milieu rural ;</li><li>améliorer l'accès à l'assainissement en milieu urbain et rural ;</li><li>améliorer l'accès à des informations fiables sur les ressources en eau ;</li><li>renforcer le capital humain du secteur de l'eau</li></ol>
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"><li>- Environ 1,16 millions de personnes dont 532 200 personnes issues du milieu rural et 626 395 personnes du milieu urbain ont accès à une source d'eau potable d'ici fin 2023 ;</li><li>- Environ 1,35 millions de personnes dont 500 000 issues du milieu rural et 850 000 personnes en milieu urbain ont accès à des installations sanitaires améliorées d'ici fin 2023 ;</li><li>- Un modèle d'aide à la décision pour la gestion des aquifères est disponible d'ici fin 2023 ;</li><li>- Au moins 1651 personnes bénéficient du renforcement des capacités dont 280 personnes des programmes techniques de formation, 34 des programmes de spécialisation, 1334 des</li></ul>

programmes de formation continue et 3 des programmes doctoraux.

Zone d'intervention : Territoire national  
 Coût total (milliers FCFA) : 179 402 000 000  
 Date de démarrage : 01/01/2019  
 Année d'achèvement initiale : 31/12/2023  
 Prorogation (date et durée, éventuellement) : -  
 Référence de l'Arrêté de prorogation : -  
 Date de clôture finale : -

### III – PROGRAMMATION FINANCIERE

#### 3.1 Situation financière au 31 décembre 2019 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement (prêt, don, subvention, contrepartie)	Cumul des dépenses au 31/12/2019	2019			
				Dotations	Dotations révisées au 31 décembre	Dépenses au 31 décembre	Taux d'exécution
				2019	2019	2019	
ETAT	16 802 000 000	Contrepartie	3 794 743	18 210 544	18 210 544	3 794 743	20,8%
Banque Mondial (prêt)	135 500 000 000	Prêt					
Banque Mondial (Don)	27 100 000 000	Don					
<b>TOTAL</b>	<b>179 402 000 000</b>		<b>3 794 743</b>	<b>18 210 544</b>	<b>18 210 544</b>	<b>3 794 743</b>	<b>20,8%</b>

#### 3.2 Programmation triennale 2020-2022 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement	PROGRAMMATION					
			2020		2021		2022	
			AE	CP	AE	CP	AE	CP
ETAT	16 802 000	Contrepartie	1 835 000	1 835 000	2 130 000	2 130 000	1 120 000	1 120 000
Banque Mondial (prêt)	135 500 000	Prêt	44 733 000	44 733 000	23 190 000	23 190 000	24 981 000	24 981 000
Banque Mondial (Don)	27 100 000	Don						
<b>TOTAL</b>	<b>179 402 000</b>		<b>46 568 000</b>	<b>46 568 000</b>	<b>25 320 000</b>	<b>25 320 000</b>	<b>26 101 000</b>	<b>26 101 000</b>

IV- Programmation physique par composante et par indicateur (en unité physique)

Indicateurs de produit	Unité physique	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	PROGRAMMATION		
				2020	2021	2022
<b>Domaine de résultat 1: Améliorer l'accès à l'approvisionnement en eau en milieu urbain et rural</b>						
<b>Indicateur 1: Personnes ayant accès à une source d'eau améliorée dans le cadre du Programme</b>						
<b>Indicateur 1.1. Nombre de personnes ayant accès à une source d'eau améliorée dans les zones urbaines ciblées</b>						
Nombre de centres secondaires réalisés	Centre secondaire					<b>4</b>
Augmenter la capacité de stockage de 1 200 m3	M3				600	600
Réaliser 6 210 branchements privés	Branchement privé				2 100	2 100
Construire 123 bornes fontaines	Borne fontaine				43	40
Nombre de CPE étendus	CPE					<b>2</b>
Augmenter la capacité de stockage de 1000 m3	M3					1 000
Etendre l'adduction et la distribution d'eau dans les centres secondaires de 163 km	km					113
Réaliser 2 575 branchements privés	Branchements privés			500	800	800
Construire 50 bornes fontaines	Borne fontaine				30	30
Nombre de kilomètres de réseaux construits	km	<b>40</b>	<b>0</b>	200	400	125
Capacité de stockage d'eau réalisée	m <sup>3</sup>					<b>8000</b>
Nombre de château d'eau construits	Nombre					<b>1</b>
Nombre de bâches au sol construits	Nombre					<b>2</b>
Nombre de stations de pompages construits	Nombre					<b>3</b>
Nombre de branchements sociaux réalisés	nombre	<b>6 000</b>	<b>0</b>	16 000	27 000	27 000
Nombre de bornes fontaines construites	nombre	<b>20</b>	<b>0</b>	40	40	20
<b>Indicateur 1.2 : Nombre de personnes ayant accès à une source d'eau améliorée dans les zones rurales ciblées dans le cadre du programme</b>						

Indicateurs de produit	Unité physique	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	PROGRAMMATION		
				2020	2021	2022
Nombre de forages équipés de pompes à motricité humaine réalisées	nombre	945	0	300	600	200
Nombres d'AEPS réalisées	nombre	37	0	37		
Assurer les branchements privés	Branchement privé				951	
construire des bornes fontaines	BF				272	
Actualiser les études pour la réhabilitation	Etude			60		
Réaliser les travaux de réhabilitation des AEPS	AEPS				30	30
<i>Indicateur 2 : Capacité de production d'eau supplémentaire construite dans le cadre du programme</i>						
Capacité de production d'eau supplémentaire bâtie	m <sup>3</sup> /h	1680	4588			700
<b>Domaine de résultat 2 : Améliorer l'accès à l'assainissement en milieu urbain et rural</b>						
<i>Indicateur 4 : Nombre de personnes bénéficiant d'un accès à des infrastructures d'assainissement améliorées dans le cadre du Programme</i>						
<i>Indicateur 4.1 : Nombre de personnes bénéficiant d'un accès à des infrastructures d'assainissement améliorées dans les zones urbaines ciblées</i>						
Nombres de nouvelles latrines familiales construites dans les zones urbaines	latrines	3 750	0	7 500	10 000	12 500
Nombre de puisards réalisés	Nombre	3500	0	10 000	18 000	18 000
Nombres de latrines familiales réhabilitées dans les zones urbaines	latrines	3 750	0	7 500	10 000	12 500
<i>Indicateur 4.2 : Nombre de personnes bénéficiant d'un accès à des infrastructures d'assainissement améliorées dans les zones rurales ciblées</i>						
Nombres de nouvelles latrines familiales construites dans les zones rurales	latrines	0	0	2 000	15 000	20 000
<i>Indicateur 5 : Nombre de nouvelles cabines sanitaires équipées d'installations de lavage des mains construites dans les écoles, les centres de santé et les lieux publics dans les zones ciblées</i>						
<i>Indicateur 5.1 : Nombre de nouvelles cabines sanitaires équipées d'installations de lavage des mains construites dans les écoles, les centres de santé et les lieux publics en milieu urbain</i>						
Nombres de nouvelles cabines	latrines	0	0	150	350	350

Indicateurs de produit	Unité physique	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	PROGRAMMATION		
				2020	2021	2022
d'assainissement équipés de lavage des mains construites dans les écoles, les centres de santé et les lieux publics en milieu urbain						
<i>Indicateur 5.2 : Nombre de nouvelles cabines sanitaires équipées d'installations de lavage des mains construites dans les écoles, les centres de santé et les lieux publics en milieu rural</i>						
Nombres de nouvelles cabines d'assainissement équipés de lavage des mains construites dans les écoles, les centres de santé et les lieux publics en milieu rural	Latrine	0	0	0	150	300
<b>Domaine de résultat 3 : Amélioration de l'accès à des informations fiables sur les ressources en eau</b>						
<i>Indicateur 6 : Un modèle d'aide à la décision pour la gestion des aquifères est disponible</i>						
<i>Indicateur 6.1 : Un modèle de gestion des aquifères du bassin sédimentaire occidentale est disponible</i>						
Nombre de forages productifs dans l'aquifère de socle forés	forages				8	8
Modèle de gestion des aquifères du bassin sédimentaire occidentale	unité				1	
Mise à jour de la base de données pour les ressources souterraines	Base de donnée					1
<b>Domaine de résultats transversal : Renforcement du capital humain</b>						
<i>Indicateur 7 : Nombre de personnes bénéficiaires des programmes de formation financés par le programme</i>						
Nombres de bénéficiaires des programmes techniques de formation	personnes	217	83	50	50	33
Nombre de bénéficiaires des programmes de spécialisation	personnes	0		10	10	4

Indicateurs de produit	Unité physique	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	PROGRAMMATION		
				2020	2021	2022
Nombre de bénéficiaires des programmes doctoraux	personnes	3	1	2		
Nombre de bénéficiaires des programmes de formation de courte durée	personnes	571	178	700	800	
Nombre de bénéficiaires de programmes de formation intégrés dans la fonction publique	personnes	0	0	50	80	38

**NB : Choisir les cinq (05) principaux indicateurs du projet tout en les précisant**

**Taux d'exécution physique 2019 du projet (sur la période du 01 janvier au 31 décembre 2019) :**

**Taux d'exécution physique global du projet (au 31 décembre 2019) :**

**IV – OBSERVATIONS :**

## Projets et programmes à financement extérieur

### MINISTÈRE DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT

#### Intitulé du Projet ou Programme : Programme Intégré de Développement et d'Adaptation au changement Climatique dans le Bassin du Niger (PIDACC/BN)

#### I – GENERALITES SUR LE PROJET

Ministère de tutelle	: Ministère de l'Eau et de l'Assainissement
Secteur de planification	: Environnement, Eau et Assainissement
Sous-secteur de planification	: Eau
Axe stratégique du PNDES	<b>Axe stratégique 3 : dynamiser les secteurs porteurs pour l'économie et l'emploi</b>
N° et Programme budgétaire de rattachement	: 110
Intitulé du Programme budgétaire de rattachement	: Programme Gestion Intégrée des Ressources en Eau
Catégorie du projet	: Catégorie 1 : FAD : 2100155038916 ; Union Européenne : 5110155000502 ; FEM : 555015001551
Référence de la convention de financement	: Arrêté N°2019-132/MEA/MINEFID portant création, Classification, administration, gestion et fonctionnement du Programme intégré de Développement et d'Adaptation au Changement Climatique dans le Bassin du Niger (PIDACC/BN)
Référence de l'arrêté de création	
Responsable du projet	: Madame SIRI/IRA Fatimata Flore
Téléphone	: (00226) 70 23 18 98
E-mail	: <a href="mailto:pidaccbn.bf@yahoo.com">pidaccbn.bf@yahoo.com</a> ; <a href="mailto:fatsiri7@yahoo.fr">fatsiri7@yahoo.fr</a>
Siège (ville + adresse)	: Ouagadougou, Dori, Tel : (00226) 70 23 18 98
II – RESUME DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"><li>• Contribuer à l'amélioration de la résilience des écosystèmes du fleuve Niger et des populations par une gestion durable des ressources naturelles</li><li>• préserver les écosystèmes du Bassin, notamment à travers la réduction du processus d'ensablement du fleuve Niger ;</li><li>• améliorer la résilience des systèmes de production agropastoraux ;</li><li>• améliorer la gestion intégrée et partagée des ressources, naturelles, des écosystèmes et de la biodiversité</li></ul>
Objectif général	
Objectifs spécifiques	
Résultats attendus	: <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>R1</b> : les écosystèmes du bassin sont préservés ;</li><li>• <b>R2</b> : les revenus des bénéficiaires ont augmenté ;</li><li>• <b>R3</b> : les écosystèmes sont restaurés et mieux gérés dans la zone d'intervention du projet ;</li><li>• <b>R4</b> : les productions sont sécurisées et augmentées dans la zone d'intervention du projet ;</li><li>• <b>R5</b> : les capacités d'adaptation aux changements climatiques sont <b>renforcées</b> dans la zone d'intervention du projet.</li></ul>
Localité/zone d'intervention	: Régions du Sahel, Est, Centre Est, Centre Nord, Plateau Central et Haut Bassin
Coût total (milliers FCFA)	: 8 709 000
Date de mise en vigueur	: 04 Avril 2020
Année d'achèvement initiale	: 31 décembre 2025
Prorogation (date et durée, éventuellement)	:
Référence de l'Arrêté de prorogation	:

Date d'achèvement finale :

### III – PROGRAMMATION FINANCIERE

#### 3.1 Situation financière au 31 décembre 2019 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement (prêt, don, subvention, contrepartie)	Cumul des dépenses au 31/12/2019	2019			
				Dotation	Dotation révisée au 31 décembre	Dépenses au 31 décembre	Taux d'exécution
				2019	2019	2019	
ETAT	1 040 000	Contrepartie	16 796	32 870	32 870	16 796	51,09
Fond Vert Climat	2 661 000	Don	-	1 555	1 555	-	-
Fond Vert Climat	1 086 000	Prêt	-	119 822	119 822	-	-
FAD	1 562 000	Don	34 662	118 622	118 622	34 662	29,22
Union Européenne	879 000	Don	-	55 935	55 935	-	-
FEM	1 309 000	Don	-	60 875	60 875	-	-
Bénéficiaire	171 000	Contribution	-	1 555	1 555	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>8 709 000</b>		<b>51 458</b>	<b>393 178</b>	<b>393 178</b>	<b>51 458</b>	<b>13,09</b>

#### 3.2 Programmation triennale 2020-2022 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement	Programmation (en milliers de F CFA)					
			2020		2021		2022	
			AE	CP	AE	CP	AE	CP
ETAT	1 040 000	Contrepartie	148 056	187 919	392 863	531 209	270 074	408 426
Fond Vert Climat	2 661 000	Don	25 628	349 214	532 276	884 740	403 603	596 613
Fond Vert Climat	1 086 000	Prêt	-	-	647 604	676 652	379 262	403 785
FAD	1 562 000	Don	221 510	379 661	560 520	418 863	404 784	474 189
Union Européenne	879 000	Don	58 278	296 506	57 957	179 411	48 918	145 386
FEM	1 309 000	Don	194 012	370 282	248 604	426 666	126 083	240 683
Bénéficiaires	171 000	Contribution	18 314	22 314	74 702	76 702	33 649	35 649
<b>TOTAL</b>	<b>8 709 000</b>		<b>665 798</b>	<b>1 605 896</b>	<b>2 514 526</b>	<b>3 194 243</b>	<b>1 666 372</b>	<b>2 304 732</b>

#### IV- Programmation physique par composante et par indicateur (en unité physique)

Livrables	Unité physique	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	Programmation physique		
				2020	2021	2022
<b>COMPOSANTE 1 : DEVELOPPEMENT DE LA RESILIENCE DES RESSOURCES NATURELLES ET DES ECOSYSTEMES</b>						
<b>Indicateur 1 : Superficie de terres de culture/habitats naturels additionnels durables (ha)</b>						
Travaux de conservation des eaux et du sol dans les parcelles cultivées	Ha		-	100	100	100
Réalisation des travaux de traitement mécanique des ravins	M3	1000	0	-	2000	2000
Protection des berges	Ha		-		325	-
Jachère améliorée et agroforesterie	Ha		-	200	200	200
Plantation dans les forêts communales villageoises et communautaires	Ha		-	222	1 000	1 000
Protection de la biodiversité	Ha	100	0	200	100	100
Aménagement des frayères et plaines d'inondation	Ha		-	100	100	100
Reforestation/régénération des forêts	Ha		-	1000	1000	1000
Restauration mécanique des terres dégradées (labour)	Ha		-	63	100	100
Fixation biologique et mécanique des dunes à travers des activités DRS-CES et des plantations d'espèces adaptées	Ha		-	50	50	50
Appui à l'entretien et à la conservation des forêts par les communautés (par an/ha)	Ha		-	2000	4000	4000
Diffusion de biodigesteurs	Ha		-	100	150	
Acquisition de mobiliers pour centre de Nazinon	U		-	1		
Recherche-action sur l'aménagement forestier (CNSF)	Nombre		-	-	1	-
Mise en œuvre d'un plan de formation pour la gestion durable des forêts dans le contexte de la REDD+	Taux		-	-	50%	-
Sessions de formation sur la gestion durable des forêts dans le contexte de la REDD+	Taux		-		50%	-
<b>Indicateur 2 : Pourcentage des sous – bassins sous GIRE</b>						
Mise à niveau des stations hydrométriques sur le fleuve Niger et ses Affluents côté Burkina	Km		-	-	9	10
Élaboration du CGES de la composante Burkina	Nombre	1	0	1	-	-
Opérationnalisation des dispositifs GIRE du Burkina	Nombre		-		1	-
Élaboration du plan directeur d'aménagement du sous - bassin	Nombre		-	1	-	-
Mesures environnementales et sociales du CGES	Taux		-	-	100%	-
Création de stations hydrométriques	Nombre		-	-	2	-
Opérationnalisation du système régionale d'alerte précoce	Nombre		-	-	1	-
Dotations directions régionales en kits d'analyse	Nombre		-	-	6	6
Opérationnalisation du mécanisme PSE	Nombre		-	1	-	-
<b>COMPOSANTE 2 : DEVELOPPEMENT DE LA RESILIENCE DES POPULATIONS</b>						
<b>Indicateur 3 : Volume d'eau mobilisé (m3)</b>						
Réhabilitation du barrage de Dabesma	Nombre		-	-	1	-
Réhabilitation du barrage de Kiemna	Nombre		-		-	1
Réhabilitation du barrage de Manni	Nombre		-		1	-

Livrables	Unité physique	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	Programmation physique		
				2020	2021	2022
Réhabilitation du barrage de Boudieri	Nombre		-	-	1	-
Extension des périmètres prioritaires	Ha		-	6	6	6
Aménagement de 16 boulis à vocation pastorale	Nombre		-		9	7
Etude APD et contrôle des travaux	Taux		-		50%	50%
Lutte contre les plantes envahissantes	Km		-		50	50
<b>Indicateur 4 : Nombre de ménages ayant adopté les pratiques AIC</b>						
<b>Indicateur 5 : Nombre d'emplois créés pour les jeunes ruraux</b>						
Infrastructures communautaires d'adaptation	Nombre		-	-	10	5
Sécurisation et aménagements des pistes (balisage d'accès aux points d'eau) à bétail	Km		-	-	50	50
Financement des sous-projets au profit des groupes vulnérable	Nombre		-	-	20	20
Financement des PME des jeunes	Nombre		-	-	9	-
Vulgarisation des bonnes pratiques d'adaptation au Changement Climatiques	Nombre		-	-	1	-
Accompagnement Agro climatiques	Nombre		-	-	1	-

**NB : Choisir les cinq (05) principaux indicateurs du projet tout en les précisant**

**Taux d'exécution physique 2019 du projet (sur la période du 01 janvier au 31 décembre 2019) : 16,18%**

**Taux d'exécution physique global du projet (au 31 décembre 2019) :**

#### **IV – OBSERVATIONS :**

Le Programme a officiellement démarré en juin 2019. Le lancement officiel de la composante nationale a eu lieu du 06 au 10 décembre 2019.

L'essentiel des réalisations depuis le démarrage a consisté à la mise en place de l'unité de coordination du programme, à la prise de contact avec les acteurs régionaux, à la satisfaction des conditions de premier décaissement, à l'élaboration des termes de référence pour le recrutement de prestataires (pour l'élaboration du CGES du Programme, le manuel de financement des sous-projets, l'établissement de la situation de référence, le Manuel de procédures, les études des infrastructures hydrauliques , etc.)

Les travaux physiques sur le terrain pourront connaître un démarrage au cours de l'exercice 2020.

**Projets et programmes à financement extérieur  
MINISTERE DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT**

**Projet d'Approvisionnement en Eau Potable et Assainissement dans les petites et moyennes villes dans les Régions de la Boucle du Mouhoun, des Cascades, des Hauts-Bassins et du Sud-Ouest (AEPA-4R)**

**I – GENERALITES SUR LE PROJET**

<b>Ministère de tutelle</b>	: Ministère de l'Eau et de l'Assainissement
<b>Secteur de planification</b>	: Environnement-Eau-Assainissement
<b>Sous-secteur de planification</b>	: Eau et Assainissement
<b>Axe stratégique du PNDES</b>	: axe 2 Développer le capital humain
<b>N° et Programme budgétaire de rattachement</b>	:
<b>Intitulé du Programme budgétaire</b>	: PN-AEP
<b>Catégorie du projet</b>	: 1
<b>Référence de la convention de financement</b>	BMZ 2014 68 503 + 2014 70 350 ; BMZ 2017 67516
<b>Référence de l'arrêté de création</b>	: arrêté conjoint N°2020-046/MEA/MINEFID
<b>Responsable du projet</b>	: Madame SIMPORE / NANA safiata
<b>Téléphone</b>	: 63 52 09 64
<b>E-mail</b>	: safiata.nana@oneabf.com
<b>Siège (ville + adresse)</b>	: ONEA

**II – RESUME DU PROJET**

<b>Objectif général</b>	: Contribuer à la réalisation des objectifs du cadre stratégique de lutte contre la pauvreté et des Objectifs de Développement Durable (ODD)
<b>Objectifs spécifiques</b>	: D'assurer de manière durable l'approvisionnement du groupe cible
<b>Résultats attendus</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 178 km de canalisations et accessoires à Banfora et Bérégadougou posées</li> <li>• 26 bornes fontaines à Banfora et Bérégadougou construites,</li> <li>• Et de 2865 branchements particuliers à Banfora et Bérégadougou réalisés</li> </ul>
<b>Localité/zone d'intervention</b>	Région du Sud –Ouest Région de la boucle du Mouhoun, Région des Hauts bassins Région des cascades
<b>Coût total (milliers FCFA)</b>	: 20 498 656 000 FCFA
<b>Date de mise en vigueur</b>	: 03/04/2017
<b>Année d'achèvement initiale</b>	: 31/12/2023
<b>Prorogation (date et durée, éventuellement)</b>	:
<b>Référence de l'Arrêté de prorogation</b>	:
<b>Date d'achèvement finale</b>	:

**III – PROGRAMMATION FINANCIERE**

**3.1 Situation financière au 31 décembre 2019 (en milliers de FCFA)**

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement (prêt, don, subvention, contrepartie)	Cumul des dépenses au 31/12/2019	2019			
				Dotation	Dotation révisée au 31 décembre	Dépenses au 31 décembre	Taux d'exécution
				2019	2019	2019	
ETAT	163 989	Contrepartie	0				
ONEA	1 311 914	Contrepartie	27 000				
KFW	19 022 753	Don	1 808 214	1 354 004		969 956	72%
<b>TOTAL</b>	<b>20 498 656</b>		<b>1 835 214</b>	<b>1 354 004</b>	-	<b>969 956</b>	<b>72%</b>

### 3.2 Programmation triennale 2020-2022 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement	PROGRAMMATION						
			2020		2021		2022		
			AE	CP	AE	CP	AE	CP	
Etat	163 989	Contrepartie		37 980		38 920			39 170
ONEA	1 311 914	Contrepartie		46 090		354 216			46 090
KFW	19 022 753	Don	1 134 127	1 134 127	7 994 108	7 994 108	6 121 334		6 121 334
<b>TOTAL</b>	<b>20 498 656</b>		<b>1 134 127</b>	<b>1 218 197</b>	<b>7 994 108</b>	<b>8 387 244</b>	<b>6 121 334</b>		<b>6 206 594</b>

### IV- Programmation physique par composante et par indicateur (en unité physique)

Indicateurs de produit	Unité physique	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	PROGRAMMATION		
				2020	2021	2022
40 forages positifs dans les 12 villes du Projet avec un volume de production de minimum 7m <sup>3</sup> /h	nombre	48	34	17	0	0
Construction d'une nouvelle station de 400 m <sup>3</sup> /h à Banfora	M3/h			0	0	0
Réhabilitation de la station de 200 m <sup>3</sup> /h à Banfora	M3/h	0	0			
Construction de château à Niangoloko	M3	0	0			1 000
Construction de bache à Niangoloko	M3	0	0	0	0	500
Pose de réseau de refoulement	ml	0	0	0	17	17
Extension et renforcement des réseaux de distribution de Niangoloko.	ml					33

**NB : Choisir les cinq (05) principaux indicateurs du projet tout en les précisant**

22%

**Taux d'exécution physique 2019 du projet (sur la période du 01 janvier au 31 décembre 2019) :**

**Taux d'exécution physique global du projet (au 31 décembre 2019) : 32%**

**IV – OBSERVATIONS :**

La passation des marchés a connu des difficultés donc aucun marché n'a été signé pour la réalisation des marchés des travaux de Banfora, Bérégadougou et Niangoloko. Pour les villes de Banfora et Bérégadougou, deux DAO avaient été lancés, les deux DAO ont été annulés suite aux observations de la KfW. Le processus pour ces deux dossiers est à reprendre. Seul le processus du DAO de Niangoloko se poursuit avec la prise en compte des commentaires des observations de la KfW dans le rapport d'évaluation de la qualification.

## Projets et programmes à financement extérieur

### MINISTÈRE DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT

**Intitulé du Projet ou du Programme : Projet de réalisation de vingt-sept (27) Systèmes d'Adduction d'Eau Potable dans la région du Centre-Est (PAEP-CE)**

#### I - GENERALITES SUR LE PROJET/ PROGRAMME

Ministère de tutelle	: Ministère de l'Eau et de l'Assainissement
Secteur de planification	: Environnement, Eau et Assainissement
Sous-secteur de planification	: Eau et Assainissement
Axe stratégique du PNDES	: Réformer les institutions et moderniser l'administration ; Développer le Capital Humain
N° et Programme budgétaire de rattachement	: 111
Intitulé du Programme budgétaire de rattachement	: Approvisionnement en eau potable
Catégorie du projet	: Catégorie 1
Référence de la convention de financement	: Accord de crédit Burkina Faso et Royaume de Belgique du 06 décembre 2018
Référence de l'arrêté de création	: Arrêté conjoint N° 2019 - 151 /MEA/MINEFID du 23 septembre 2019
Responsable du projet	: YE Dofihouyan
Téléphone	: 70 26 53 58
E-mail	: yedofi@gmail.com
Siège (ville + adresse)	: Ouagadougou ; DGEP/MEA Tél. : (00226) 25 37 48 77

#### II – RESUME DU PROJET

Objectif général	: Contribuer à l'accès universel à l'eau potable des populations en milieu rural dans la région du Centre-Est
Objectifs spécifiques	- Développer les infrastructures d'approvisionnement en eau potable dans la région du Centre-Est ; - Renforcer les capacités des acteurs ; - Assurer la gestion du projet.
Résultats attendus	- réaliser l'intermédiation sociale de sorte à identifier les sites des Bornes Fontaines, les bénéficiaires des Branchements Privés et les informer/former sur les modalités de gestion des ouvrages; - réaliser les études d'implantation technique de 34 forages à gros débits par un bureau d'étude en charge également du contrôle des travaux et qui aura l'obligation de résultat en terme de taux de succès à la réalisation des forages ; - réaliser 27 forages à gros débit devant alimenter les AEP ; - réaliser les études de faisabilité technique et socio-économique de 27 AEP dans les localités où les travaux de forages ont été positifs comprenant au minimum sept (7) Bornes Fontaine et cinquante (50) branchements Privés ; - réaliser les travaux d'exécution/mise à niveau de 27 réseaux d'AEP ; - mettre/intégrer les 27 AEP dans un système de gestion déléguée ; - faire la promotion de stage pratique de dix (10) jeunes en fin d'études professionnelles par leur mise en position de stages de quatre (04) mois chacun
Localité / Zone d'intervention	: Région du Centre-Est
Coût total (milliers FCFA)	: 6 173 713
Date de démarrage	: 01 Juillet 2019
Année d'achèvement initiale	: 02/07/2023
Prorogation (date et durée, éventuellement)	: Néant
Référence de l'Arrêté de prorogation	: Néant
Date de clôture finale	: Néant

### III – PROGRAMMATION FINANCIERE

#### 3.1 Situation financière au 31 décembre 2019 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement (prêt, don, subvention, contrepartie)	Cumul des dépenses au 31/12/2019	2019			
				Dotation	Dotation révisée au 31 décembre	Dépenses au 31 décembre	Taux d'exécution
				2019	2019	2019	
ETAT	926 057	Contrepartie	0	0	0	0	-
Royaume de Belgique	5 247 656	Prêt	0	0	0	0	-
<b>TOTAL</b>	<b>6 173 713</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>

#### 3.2 Programmation triennale 2020-2022 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement	PROGRAMMATION					
			2020		2021		2022	
			AE	CP	AE	CP	AE	CP
ETAT	926 057	Contrepartie	0	76 000	198 000	584 300	0	164 750
Royaume de Belgique	5 247 656	Prêt	0	0	1 678 450	1 678 450	3 145 000	3 145 000
<b>TOTAL</b>			<b>0</b>	<b>76 000</b>	<b>1 876 450</b>	<b>2 262 750</b>	<b>3 145 000</b>	<b>3 309 750</b>

#### IV- Programmation physique par composante et par indicateur (en unité physique)

Indicateurs de produit	Unité physique	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	PROGRAMMATION		
				2020	2021	2022
Nombre d'implantation géophysique réalisé	Site d'implantation	0	0	10	24	0
Nombre de Forages à gros débits Réalisé	Forage Gros Débit	0	0	0	27	0
Nombre d'études techniques et socio-économiques d' AEP réalisé	Etude AEP	0	0	7	20	0
Nombre de système d'AEP d'AEP Réalisé	AEP	0	0	0	0	20
Contrôle des travaux d'AEP	MOT AEP	0	0	0	0	20

#### V – OBSERVATIONS :

Le Projet de réalisation de vingt-sept (27) Systèmes d'Adduction d'Eau Potable dans la région du Centre-Est (PAEP-CE) est à sa phase de démarrage. Au cours de l'année 2020, Il a effectivement connu le démarrage des activités à travers l'élaboration des dossiers d'appel à concurrence en vue du recrutement des prestataires chargés des activités. Les Dossiers d'appel à concurrence relatifs aux études, aux contrôle des travaux ont été élaborés et transmis au bailleur pour avis de non objection/ il s'agit de :

- i) Dossier d'appel d'offres relatif à la réalisation de 27 forages à gros débits ;

- ii) Demande de proposition relative à l'implantation et au suivi contrôle de travaux de forages ;
- iii) Demande de proposition relative à la réalisation des études techniques et socio-économiques de 27 systèmes d'adduction d'eau potable.

## Projets et programmes à financement extérieur

### MINISTÈRE DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT

#### Programme Eau et Assainissement dans les petites et moyennes villes situées dans la région du Sud-Ouest et les régions limitrophes dans le bassin du Mouhoun, phase 3 (PEA-SO3)

#### I – GENERALITES SUR LE PROJET

Ministère de tutelle	: Ministère de l'Eau et de l'Assainissement
Secteur de planification	: Environnement-Eau-Assainissement
Sous-secteur de planification	: Eau et Assainissement
Axe stratégique du PNDES	: axe 2 Développer le capital humain
N° et Programme budgétaire de rattachement	:
Intitulé du Programme budgétaire	: PN-AEP
Catégorie du projet	: 1
Référence de la convention de financement	BMZ NR : 2011-65 331
Référence de l'arrêté de création	
Responsable du projet	: Madame SIMPORE / NANA safiata
Téléphone	: 63 52 09 64
E-mail	: safiata.nana@oneabf.com
Siège (ville + adresse)	: ONEA

#### II – RESUME DU PROJET

Objectif général	: Contribuer à la réalisation des objectifs du cadre stratégique de lutte contre la pauvreté et des Objectifs de Développement Durable (ODD)
Objectifs spécifiques	: D'assurer de manière durable l'approvisionnement du groupe cible
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 46,6010 km de conduites de distribution en PEHD PN10, DE 63 – DE160 posées,</li> <li>• 2. 105 nouvelles bornes fontaines construites,</li> <li>• 3. 140 kits de branchement particulier fournis</li> </ul>
Localité/zone d'intervention	Région du Sud –Ouest Région de la boucle du Mouhoun, Région des Hauts bassins
Coût total (milliers FCFA)	: <b>3 483 131 FCFA</b>
Date de mise en vigueur	: 15/03/2016
Année d'achèvement initiale	: 31/12/2018
Prorogation (date et durée, éventuellement)	:
Référence de l'Arrêté de prorogation	:
Date d'achèvement finale	:

#### III – PROGRAMMATION FINANCIERE

### 3.1 Situation financière au 31 décembre 2019 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement (prêt, don, subvention, contrepartie)	Cumul des dépenses au 31/12/2019	2019			
				Dotation	Dotation révisée au 31 décembre	Dépenses au 31 décembre	Taux d'exécution
				2019	2019	2019	
ETAT- ONEA-Groupe cible	203 347	Contrepartie	89 650	89 650			
KfW	3 279 785	Don	2 498 970	1 783 520		316 690	18
<b>TOTAL</b>	<b>3 483 131</b>		2 588 620	1 873 170		<b>316 690</b>	<b>17</b>

### 3.2 Programmation triennale 2020-2022 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement	PROGRAMMATION					
			2020		2021		2022	
			AE	CP	AE	CP	AE	CP
Etat ONEA	203 347	Contrepartie	0	0	0	0	0	0
KfW	3 279 785	Don	904 569	943 927	1 729 699	1 769 057	320 123	339 802
<b>TOTAL</b>	<b>3 483 131</b>		904 569	943 927	1 729 699	1 769 057	320 123	339 802

### IV- Programmation physique par composante et par indicateur (en unité physique)

Indicateurs de produit	Unité physique	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	PROGRAMMATION		
				2020	2021	2022
Campagne de foration	u		18	0	0	0
Réalisation des 7 Systèmes d'AEP	u	0	0	0	7	0

**NB : Choisir les cinq (05) principaux indicateurs du projet tout en les précisant**

**Taux d'exécution physique 2019 du projet (sur la période du 01 janvier au 31 décembre 2019) :** 25%

**Taux d'exécution physique global du projet (au 31 décembre 2019) :** 27%

### IV – OBSERVATIONS :

La passation des marchés a connu des difficultés d'obtention de l'avis de non objection sur le rapport d'analyse des offres envoyés depuis le 17 mars 2020. Aussi la date d'expiration de la convention est arrivée à échéance ce qui complique l'obtention de l'arrêté de création du projet et de la contrepartie nationale.

## Projets et programmes à financement extérieur

### MINISTÈRE DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT (MEA)

#### Intitulé du Projet ou Programme : Projet Eau Potable et d'Assainissement en Milieu Rural (PEPA-MR)

#### I – GENERALITES SUR LE PROJET

Ministère de tutelle	: Ministère de l'Eau et de l'Assainissement (MEA)
Secteur de planification	: Environnement, Eau et Assainissement
Sous-secteur de planification	: Protection de l'environnement, Captage, traitement et distribution d'eau ; Réformer les institutions et moderniser l'administration ; Développer le Capital Humain
Axe stratégique du PNDES	
N° et Programme budgétaire de rattachement	: 111
Intitulé du Programme budgétaire	: Programme Approvisionnement en Eau Potable
Catégorie du projet	: I : - Prêt FAD P-BF-E00-016 N° 2100150042246 du 21/02/2020 - Don FAD P-BF-E00-016 N°2100155040622
Référence de la convention de financement	: - Don IAEAR P-BF-E00-016 N°5800155002301
Référence de l'arrêté de création	: N°2020-067/MEA/MINEFID du 05/06/2020
Responsable du projet	: Directeur Général de l'Eau Potable (DGEP)
Téléphone	: 70 26 53 58
E-mail	: yedofi@gmail.com
Siège (ville + adresse)	: Ouagadougou

#### II – RESUME DU PROJET

Objectif général	: contribuer à améliorer durablement les conditions de vie des populations des régions du Centre Ouest et du Centre Sud
Objectifs spécifiques	: - Accroître le taux d'accès à l'eau potable dans la région du Centre Ouest de 70% en 2018 à 80% en 2023 et du Centre Sud de 85% en 2018 à 88% en 2023 ; - Contribuer à faire passer le taux d'accès à l'assainissement dans la région du Centre-Ouest de 14,1% en 2018 à 21% en 2023 et du Centre Sud de 10% en 2018 à 20% en 2023 ; - Appuyer la création d'emplois liés aux métiers de l'eau et de l'assainissement ; - Assurer une gestion durable des infrastructures d'eau potable et d'assainissement ; - Préparer un projet d'investissement.
Résultats attendus	: - Les conditions de vie des populations des régions du Centre Ouest, du Plateau Central et du Centre Sud se sont améliorées suite à la réalisation des ouvrages d'approvisionnement en eau potable ; - Les conditions de vie des populations des régions du Centre Ouest, du Plateau Central et du Centre Sud se sont améliorées suite à la réalisation des ouvrages d'assainissement sensible au genre ; Des emplois liés aux métiers de l'eau et de l'assainissement sont créés ; - Les ouvrages réalisés dans le cadre du projet bénéficient d'une gestion durable.
Localité/zone d'intervention	: Régions du Centre Ouest et du Centre Sud
Coût total (milliers FCFA)	: <b>10 140 209,53 F CFA</b>
Date de mise en vigueur	: 20/02/2020
Année d'achèvement initiale	: 31/12/2022
Prorogation (date et durée, éventuellement)	:
Référence de l'Arrêté de prorogation	:
Date d'achèvement finale	:

### III – PROGRAMMATION FINANCIERE

#### 3.1 Situation financière au 31 décembre 2019 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement (prêt, don, subvention, contrepartie)	Cumul des dépenses au 31/12/2019	2019			
				Dotation	Dotation révisée au 31 décembre	Dépenses au 31 décembre	Taux d'exécution
				2019	2019	2019	
ETAT		Contrepartie		0	0	0	0
Bailleur 1				0	0	0	0
Bailleur 2				0	0	0	0
Bailleur n				0	0	0	0
<b>TOTAL</b>			-	-	-	-	-

#### 3.2 Programmation triennale 2020-2022 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement	PROGRAMMATION					
			2020		2021		2022	
			AE	CP	AE	CP	AE	CP
Bailleur 1	925 078,96	Contrepartie	69 555,27	99 835,22	583 402,82	636 174,71	136 297,14	189 069,03
Bailleur 2 BAD/ FAD	3 283 065,66	Prêt	306 633,24	384 513,24	1 334 146,21	1 770 536,21	970 766,21	1 128 016,21
Bailleur 3 BAD/ IAEAR	655 400,00	Don		156 820,00		336 730,00		161 850,00
Bailleur 4 BAD/ FAD	5 276 664,91	Don	240 603,26	323 893,32	4 301 059,84	4 549 617,95	264 915,52	403 153,64
<b>TOTAL</b>	<b>10 140 209,53</b>		<b>616 791,77</b>	<b>965 061,78</b>	<b>6 218 608,87</b>	<b>7 293 058,87</b>	<b>1 371 978,87</b>	<b>1 882 088,88</b>

#### IV- Programmation physique par composante et par indicateur (en unité physique)

Indicateurs de produit	Unité physique	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	PROGRAMMATION		
				2020	2021	2022
réalisation de réseaux AEP	AEP	0	0		15	0
Réalisation de forages équipés de PMH	Forages F1	0	0		140	60
Forage à gros débit	Forage F2	0	0		23	
Réalisation de blocs latrines	Bloc	0	0		10	40
Réalisation de latrines familiales	latrines	0	0		6000	5000

***NB : Choisir les cinq (05) principaux indicateurs du projet tout en les précisant***

***Taux d'exécution physique 2019 du projet (sur la période du 01 janvier au 31 décembre 2019) :***

***Taux d'exécution physique global du projet (au 31 décembre 2019) :***

#### **IV – OBSERVATIONS :**

L'année 2020 a été essentiellement consacré à la mise en place administrative du projet notamment la création du projet, la nomination de la Chargée de projet, la création de l'unité de coordination du projet et la création des différents comptes du projet. Nous avons également procédé au montage des différents Dossiers d'Appel à Concurrence (DAC). Les réalisations physiques du Projet vont réellement commencer en 2021.

## Projets et programmes à financement extérieur

### MINISTÈRE DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT

**Intitulé du Projet ou Programme : Projet de restauration de protection et de valorisation du lac bam phase I (PRPVL/LB1)**

#### I - GENERALITES SUR LE PROJET/ PROGRAMME

Ministère de tutelle	: Ministère de l'Eau et de l'Assainissement (MEA)
Secteur de planification	: Environnement, eau et assainissement
Sous-secteur de planification	: Eau et assainissement
Axe stratégique du PNDES	: Axe 3
N° et Programme budgétaire de rattachement	:
Intitulé du Programme budgétaire de rattachement	: Programme National d'Aménagements Hydrauliques
Catégorie du projet	: 1
Référence de la convention de financement	: N°2015 063/ PR BF 2015 23 00 du 16 décembre 2015
Référence de l'arrêté de création	: Arrêté 2016-100 MEA/CAB du 19 octobre 2016
Responsable du projet	: Bonkoungou Ousmane
Téléphone	: (00226) 70255081
E-mail	: bonkoungousmane@gmail.com
Siège (ville + adresse)	: Kongoussi

#### II – RESUME DU PROJET/PROGRAMME

Objectif général	: Contribuer à une croissance soutenue du secteur rural dans le cadre de la lutte contre la pauvreté, au renforcement de la sécurité alimentaire et à la promotion d'un développement durable
Objectifs spécifiques	<ol style="list-style-type: none"> <li>(1). : Restaurer le Lac Bam par l'augmentation de sa capacité d'environ 7,2 millions de m3 d'eau ;</li> <li>(2). valoriser le Lac par une production additionnelle en année de croisière d'environ : i) 1700 tonnes de riz paddy, ii) 950 tonnes de maïs, iii) 11 700 tonnes de cultures maraichères (haricot vert, piment, oignon, pomme de terre, tomate etc.) ; et iv) 500 tonnes de poisson par an ;</li> <li>(3). protéger et sauvegarder le bassin versant du Lac par la réalisation d'une bande de servitude de 100 m de large, aménagée selon un plan de protection du Lac adopté par le ministère de l'Environnement.</li> </ol>
Résultats attendus	<ol style="list-style-type: none"> <li>(1) le rehaussement du déversoir de 25 cm suivi d'un ouvrage de franchissement et la réalisation d'une piste de désenclavement de 1,5 km ;</li> <li>(2) l'aménagement de 520 ha de nouveaux périmètres et de chenaux pour permettre l'exploitation des zones exondées en saison sèche ;</li> <li>(3) la réalisation d'une bande de servitude de 100m de large pour la protection des berges du lac ;</li> <li>(4) la réalisation de 250 km de piste à bétail, 10 parcs de vaccination, d'un magasin d'aliment pour bétail et d'un marché à bétail,</li> <li>(5) la construction de 12 étangs piscicoles, de 05 enclos piscicoles, d'un marché et de trois unités améliorées de transformation de poissons ;</li> <li>(6) l'acquisition de 04 décortiqueuses et de 06 batteuses de riz ainsi que la construction de 03 centres d'étuvage de riz, de 11 magasins de stockage et de trois aires de séchage ;</li> <li>(7) l'élaboration la mise en place d'un plan de gestion environnementale et sociale ;</li> <li>(8) le renforcement des capacités des bénéficiaires.</li> </ol>
Zone d'intervention	: Région du Centre-Nord, Province du Bam (Kongoussi et Zimtanga)
Coût total (milliers FCFA)	: 14 585 869 000 F CFA
Date de mise en vigueur	: 22 juillet 2016
Année d'achèvement initiale	: 31 août 2021

Prorogation (date et durée, éventuellement)	: Procédures en cours
Référence de l'Arrêté de prorogation	:
Date de clôture finale	:

### III – PROGRAMMATION FINANCIERE

#### 3.1 Situation financière au 31 décembre 2019 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement	Cumul des dépenses du démarrage au 31/12/2019	2019			
				Dotations initiales	Dotations révisées au 31 décembre	Dépenses au 31 décembre	Taux d'exécution
				2019	2019	2019	2019
ETAT	1 249 800 000	Contrepartie	1 249 000 000	315 000 000	825 000 000	781 070 000	95%
BOAD	10 000 000 000	Prêt	4 217 962 700	3 060 253 386	2 137 580 520	1 847 610 000	86%
<b>TOTAL</b>	<b>11 249 800 000</b>		<b>5 466 962 700</b>	<b>3 375 253 386</b>	<b>2 962 580 520</b>	<b>2 628 680 000</b>	<b>89%</b>

#### 3.2 Programmation triennale 2020 -2022 (en milliers de FCFA)

Source de financement	Montant total	Mode de financement	PROGRAMMATION					
			2020		2021		2022	
			AE	CP	AE	CP	AE	CP
ETAT	1 249 800 000	Contrepartie		973 500 000		2 000 000 000		362 569 000
BOAD	10 000 000 000	Prêt		668 250 000		1 704 571 000		189 396 000
<b>TOTAL</b>	<b>11 249 800 000</b>			<b>1 641 750 000</b>		<b>3 704 571 000</b>		<b>551 965 000</b>

#### IV- Programmation physique par composante et par indicateur (en unité physique)

Indicateurs de produit	Unité physique	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	PROGRAMMATION		
				2020	2021	2022
Capacité de stockage (m3) supplémentaire	m <sup>3</sup>	7 200 000	7 200 000			
Existence de bande de servitudes respectées par les usagés	Une bande de servitude large de 100m				1	
Aménagement de 522 ha	Nombre d'ha	522			522	

Rehaussement du déversoir	cm	25	25			
Piste de désenclavement	Mètre	1500	1500			
Réaliser 42 infrastructures (21forages et 21 latrines)	Nombre d'infrastructures			42		

**NB : Choisir les cinq (05) principaux indicateurs du projet tout en les précisant**

**Taux d'exécution physique 2019 du projet (sur la période du 01 janvier au 31 décembre 2019) : 60,05%**

**Taux d'exécution physique global du projet (au 31 décembre 2019) : 41,40%**

#### **IV – OBSERVATIONS :**

La date limite de mobilisation des fonds conformément à l'accord de prêt est le 21 juillet 2023.

L'arrêté conjoint de création du projet donne le 1<sup>er</sup> septembre 2016 comme date de démarrage du projet, pour une durée d'exécution de 5 ans, donc il devrait s'achever le 31 août 2021.

Les différents problèmes rencontrés suite à la pression foncière, l'insécurité et récemment le COVID19, ont eu pour effet un retard considérable. Par conséquent, nous avons entamé des échanges pour demander une prorogation qui permettra l'achèvement des activités majeures.

## Projets et programmes à financement extérieur

### MINISTÈRE DE DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT

#### Intitulé du Projet ou Programme : Programme de Développement Intégré de la vallée de Samendeni (PDIS)

#### I – GENERALITES SUR LE PROJET

<b>Ministère de tutelle</b>	: Ministère de l'Eau et de l'Assainissement
<b>Secteur de planification</b>	: Environnement – Eau et Assainissement
<b>Sous-secteur de planification</b>	:
	: l'axe 3 notamment en ces axes stratégiques
	3.1. « Développer un secteur agro-sylvo-pastoral, faunique et halieutique productif et résilient, davantage orienté vers le marché »
	et 3.2. « Développer un secteur industriel et artisanal compétitif, à forte valeur ajoutée et créateur d'emplois décents »
<b>Axe stratégique du PNDES</b>	
<b>N° et Programme budgétaire de rattachement</b>	:
<b>Intitulé du Programme budgétaire</b>	: Programme National des Aménagements Hydrauliques (PNAH)
<b>Catégorie du projet</b>	: Catégorie B
<b>Référence de la convention de financement</b>	:

Bailleurs	N° de l'accord de prêt	Date de signature de l'accord	Date d'entrée en vigueur de l'accord de prêt
<b>BID</b>	2UV0099	15 janvier 2007	6 juillet 2009
	2UV100		
<b>Fonds Koweïtien</b>	734	16 janvier 2007	5 juillet 2009
<b>Fonds OPEP</b>	1126P	5 septembre 2007	11 juin 2008
<b>BIDC</b>	006/AP/LA/BIDC/EBID/10/2007	4 octobre 2007	4 octobre 2007
<b>Fonds Saoudien</b>	8/469	30 novembre 2007	6 juillet 2008
<b>BADEA</b>		28 avril 2008	23 juillet 2009
<b>BOAD</b>	2008017/PR BF 2008 05 00	22 mai 2008	26 septembre 2008
<b>Fonds Abu Dhabi</b>		9 novembre 2009	24 juin 2010

<b>Référence de l'arrêté de création</b>	: N°2010-44/MAHRH/MEF du 09 août 2010
<b>Responsable du projet</b>	: Abdoulaye OUEDRAOGO
<b>Téléphone</b>	: 20 97 37 69 / 20 97 35 05
<b>E-mail</b>	: <a href="mailto:queabdou@yahoo.fr">queabdou@yahoo.fr</a>
<b>Siège (ville + adresse)</b>	: Bobo Dioulasso, 01 BP 143

## II – RESUME DU PROJET

### Objectif général

: Contribuer à un développement économique et social durable des populations de la haute et moyenne vallées du Mouhoun

### Objectifs spécifiques

- mettre en place les infrastructures de mobilisation et d'exploitation de la ressource en eau du Mouhoun ;
- soutenir la production agricole, pastorale et halieutique dans la zone du programme ;
- atténuer et bonifier les impacts biophysiques humains du programme ;
- promouvoir des activités agro-industrielles et touristique dans la zone du programme ;
- promouvoir le PDIS et faciliter la participation des parties prenantes à sa mise en œuvre ;
- assurer une bonne gouvernance dans le cadre de l'exécution du projet.

### Résultats attendus

- Le barrage hydro agricole d'une capacité de 1,05 milliards de m3 est construit sur le site identifié
- La centrale hydroélectrique d'une puissance de 2 x 1,37 MW est construite et fonctionnelle ;
- Les 21 000 ha périmètres irrigués situés en aval du barrage sont aménagés et exploités ;
  - la zone agro-industrielle de Bama est aménagé ;
  - le fleuve Mouhoun est recalibré sur une longueur de 195 km ;
  - les potentialités culturelles et touristiques de la zone du Programme sont valorisées ;
  - la pêche et la pisciculture sont développés dans la zone du Programme ;
  - L'élevage laitier autour des périmètres aménagés par le Programme est développé ;
- Les conditions socio-économiques et sanitaires des populations vivant dans la zone du projet sont améliorées

### Localité/zone d'intervention

: Région des Hauts-Bassins et de la Boucle du Mouhoun

### Coût total (milliers FCFA)

: **158 462 492**

### Date de mise en vigueur

: janvier 2008

### Année d'achèvement initiale

:

### Prorogation (date et durée, éventuellement)

:

### Référence de l'Arrêté de prorogation

:

### Date d'achèvement finale

: décembre 2024

## III – PROGRAMMATION FINANCIERE

### 3.1 Situation financière au 31 décembre 2019 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement (prêt, don, subvention, contrepartie)	Cumul des dépenses au 31/12/2019	2019			
				Dotation	Dotation révisée au 31 décembre	Dépenses au 31 décembre	Taux d'exécution
				2019	2019	2019	
ETAT	115 592 492	Contrepartie	88 358 594	8 500 230	9 775 230	9 285 929	94,99
BADEA	5 000 000	Prêt	5 058 943	0	0	0	
BID	6 870 000	Prêt	5 681 249	0	0	0	
BIDC	6 500 000	Prêt	6 619 685	0	0	0	
BOAD	4 000 000	Prêt	2 944 470	957 102	957 102	0	0
FADD	5 000 000	Prêt	5 052 084	0	0	0	
FKDEA	6 000 000	Prêt	6 268 230	0	0	0	
FSD	6 000 000	Prêt	6 051 825	0	0	0	
OFID	3 500 000	Prêt	3 209 511	0	0	0	
<b>TOTAL</b>	<b>158 462 492</b>		<b>129 244 591</b>	<b>9 457 332</b>	<b>10 732 332</b>	<b>9 285 929</b>	<b>86,52</b>

### 3.2 Programmation triennale 2020-2022 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement	PROGRAMMATION					
			2020		2021		2022	
			AE	CP	AE	CP	AE	CP
Etat	171 185 830	Contrepartie	4 165 000	10 879 375	12 925 000	32 657 148	8 500 000	15 740 000
BADEA	5 000 000	Prêt						
BID	6 870 000	Prêt						
BIDC	6 500 000	Prêt						
BOAD	4 000 000	Prêt		957 102		200 000		
FADD	5 000 000	Prêt						
FKDEA	6 000 000	Prêt						
FKDEA	286 246	Subvention	286 246	200 000		86 246		
FSD	6 000 000	Prêt						
OFID	3 500 000	Prêt						
<b>TOTAL</b>	<b>214 342 076</b>		<b>4 451 246</b>	<b>12 036 477</b>	<b>12 925 000</b>	<b>32 943 394</b>	<b>8 500 000</b>	<b>15 740 000</b>

### IV- Programmation physique par composante et par indicateur (en unité physique)

Indicateurs de produit	Unité physique	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	PROGRAMMATION		
				2020	2021	2022
Nombre de barrage construit	Barrage	1	1	0	0	0
Nombre de Centrale hydroélectrique construit	Centrale	1	0	1	0	0
Nombre d'AEPS réalisés	AEPS	12	12	0	0	0
Longueur de Pistes rurales réalisé	Km	79	79	14	0	0
Superficie de périmètres irrigués aménagée	ha	0	0	0	0	1500
Nombre d'Etude de faisabilité 5000 ha réalisé	Unité	0	0	0	0	1
Longueur du fleuve Mouhoun recalibré	Km	2,5	2,5	0	0	96

**NB : Choisir les cinq (05) principaux indicateurs du projet tout en les précisant**

**Taux d'exécution physique 2019 du projet (sur la période du 01 janvier au 31 décembre 2019) :** 76,93%

**Taux d'exécution physique global du projet (au 31 décembre 2019) :** 80,98%

**IV – OBSERVATIONS :**

## Projets et programmes à financement extérieur

### MINISTÈRE DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT (MEA)

#### Intitulé du Projet ou Programme : Projet de Mobilisation des Eaux de surface dans la région du Plateau Central (PMVEC)

#### I – GENERALITES SUR LE PROJET

Ministère de tutelle	: MEA
Secteur de planification	: Environnement, Eau et Assainissement
Sous-secteur de planification	: captage, traitement et distribution d'eau
Axe stratégique du PNDES	: Axe 3 : Dynamiser les secteurs porteurs pour l'économie et les emplois
N° et Programme budgétaire de rattachement	: Programme 109 : Programme National des Aménagements Hydrauliques
Intitulé du Programme budgétaire	: Programme National des Aménagements Hydrauliques (PNAH)
Catégorie du projet	: Catégorie A
Référence de la convention de financement	: 2016060/PR BF 2016 18 00 du 26/09/2016
Référence de l'arrêté de création	: Arrêté conjoint n°2017-154/MEA/MINEFID du 23/10/2017
Responsable du projet	: Boukaré COMPAORE
Téléphone	: 70 36 19 02/ 78 59 17 59
E-mail	: boukare_comp@yahoo.fr
Siège (ville + adresse)	: Ouagadougou ; 18 BP 59 Ouagadougou ; Tél : (226) 25 37 53 76

#### II – RESUME DU PROJET

Objectif général	: Contribuer à une croissance soutenue du secteur rural, dans le cadre de la lutte contre la pauvreté, du renforcement de la sécurité alimentaire et de la promotion d'un développement durable
Objectifs spécifiques	<ol style="list-style-type: none"><li>1) L'intensification et accroissement de la production agricole, pastorale et halieutique ;</li><li>2) L'amélioration du cadre de vie des populations bénéficiaires du projet ;</li><li>3) La contribution à la création d'emplois ;</li><li>4) La création de richesse</li></ol>
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"><li>• 05 retenues d'eau sont construites ;</li><li>• 193,5 ha en aval des retenues d'eau sont aménagés en maîtrise totale de l'eau et mise en valeur ;</li><li>• Les capacités de production et de gestion des organisations paysannes sont renforcées ;</li><li>• 470 ha de bande de servitude sont délimités et protégés ;</li><li>• 05 étangs piscicoles avec enclos sont construits ;</li><li>• 05 magasins de stockages de céréales et aires de séchages sont construits.</li><li>• 05 forages équipés de pompes à motricité humaine sont réalisés ;</li><li>• 15 latrines sont réalisées ;</li><li>• 37 km de pistes d'accès aux sites sont réalisés ;</li><li>• 30 km de couloirs d'accès aux barrages pour le bétail sont réalisés ;</li><li>• des animations/sensibilisations en santé publiques sont réalisées</li><li>• création de 1 000 emplois directs pour les jeunes et les femmes ;</li><li>• création de 6 010 emplois indirects et induits ;</li><li>• accroissement du revenu journalier des exploitants agricoles de 1 321 FCFA à 3 791 FCFA ;</li><li>• contribution à la création de 10 016 MFCFA de valeur ajoutée indirecte et induite ;</li><li>• production de recettes fiscales indirectes pour l'Etat à hauteur de 350 MFCFA.</li></ul>
Localité/zone d'intervention	: Plateau Central (Ganzourgou, Kourwéogo)

Coût total (milliers FCFA) : 12 736 000 F CFA HT  
 Date de mise en vigueur : 15/05/2017  
 Année d'achèvement initiale : 2022  
 Prorogation (date et durée, éventuellement) :-  
 Référence de l'Arrêté de prorogation :-  
 Date d'achèvement finale :-

### III – PROGRAMMATION FINANCIERE

#### 3.1 Situation financière au 31 décembre 2019 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Baillleurs)	Montant total	Mode de financement (prêt, don, subvention, contrepartie)	Cumul des dépenses au 31/12/2019	2019			
				Dotation	Dotation révisée au 31 décembre	Dépenses au 31 décembre	Taux d'exécution
				2019	2019	2019	
ETAT	2 736 000	Contrepartie	2 001 244	1 309 250	2 011 250	1 361 341	67,69%
BOAD	10 000 000	Prêt	3 033 580	3 310 440	3 310 440	2 989 122	90,29%
<b>TOTAL</b>	<b>12 736 000</b>		<b>5 034 824</b>	<b>4 619 690</b>	<b>5 321 690</b>	<b>4 350 463</b>	<b>81,75%</b>

#### 3.2 Programmation triennale 2020-2022 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Baillleurs)	Montant total	Mode de financement	PROGRAMMATION					
			2020		2021		2022	
			AE	CP	AE	CP	AE	CP
Etat	2 736 000	Contrepartie	-	781 800	627 104	1 226 755	-	613 377
BOAD	10 000 000	Prêt	1 288 093	1 288 093	-	300 000	-	31 730
<b>TOTAL</b>	<b>12 736 000</b>		<b>1 288 093</b>	<b>2 069 893</b>	<b>627 104</b>	<b>1 526 755</b>	<b>-</b>	<b>645 107</b>

#### IV- Programmation physique par composante et par indicateur (en unité physique)

Indicateurs de produit	Unité physique	Quantité Totale prévue	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	PROGRAMMATION		
					2020	2021	2022
<b>Composante travaux et aménagements</b>							
Nombre de barrages	barrage	05	00	00	03	02	00
Superficie de périmètres aménagés	hectare	195,30	00	00	98,5	42,8	54
<b>Composante appui à la mise en valeur et à la commercialisation</b>							
Nombre de magasins de stockage construits	magasin	05	04	02	02	01	00
<b>Composante mesures environnementales et sociales</b>							
Longueur de pistes réalisées	km	37	00	00	00	27	00

Indicateurs de produit	Unité physique	Quantité Totale prévue	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	PROGRAMMATION		
					2020	2021	2022
Nombre de forages équipés de pompes à motricité humaine réalisés	forages	05	00	00	05	00	00

***NB : Choisir les cinq (05) principaux indicateurs du projet tout en les précisant***

***Taux d'exécution physique 2019 du projet (sur la période du 01 janvier au 31 décembre 2019) : 57,45%***

***Taux d'exécution physique global du projet (au 31 décembre 2019) : 37,13%***

**IV – OBSERVATIONS :**

## Projets et programmes à financement extérieur

### MINISTÈRE DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT

#### Projet d'Appui aux Droits à l'Accès à l'Eau Potable et à l'Assainissement de la ville de Fada N'Gourma, région de l'Est (PADAEPA)

#### I – GENERALITES SUR LE PROJET

Ministère de tutelle	: Ministère de l'Eau et de l'Assainissement
Secteur de planification	: Environnement-Eau-Assainissement
Sous-secteur de planification	: Eau et Assainissement
Axe stratégique du PNDES	: Axe 2 Développer le capital humain
N° et Programme budgétaire de rattachement	:
Intitulé du Programme budgétaire	: PADAEPA
Catégorie du projet	: 1
Référence de la convention de financement	: BKF 1602611
Référence de l'arrêté de création	: En cours de régularisation
Responsable du projet	: DJIGUEMEDE S. Blaise
Téléphone	: 55 25 42 92 et 70 22 22 65
E-mail	: sdjiguemd@yahoo.fr
Siège (ville + adresse)	: PADAEPA - Fada N'Gourma, 24771210 PADAEPA OUAGADOUGOU - S/C ONEA PISSY 01 BP 138 OUAGADOUGOU

#### II – RESUME DU PROJET

Objectif général	: Contribuer à l'atteinte des ODD dans le secteur de l'eau et de l'assainissement en milieu urbain par l'accroissement de l'accès durable à l'eau potable, au développement de l'assainissement et à la promotion du droit d'accès à ces services.
Objectifs spécifiques	1. L'accès durable à l'eau potable et un assainissement adéquat sont améliorés dans la ville de Fada N'Gourma.
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'approvisionnement en eau potable est amélioré en quantité sur la base de la ressource existante optimisée</li> <li>• L'assainissement de la ville de Fada N'Gourma est amélioré au niveau des infrastructures d'assainissement autonome en milieu scolaire</li> <li>• Les droits des titulaires sont respectés et les devoirs de détenteurs sont acquittés</li> </ul>
Localité/zone d'intervention	Ville de Fada N'Gourma dans la région de l'Est
Coût total (milliers FCFA)	: <b>6 728 400 FCFA</b>
Date de mise en vigueur	: 21/08/2016
Année d'achèvement initiale	: 22/07/2022
Prorogation (date et durée, éventuellement)	:
Référence de l'Arrêté de prorogation	:
Date d'achèvement finale	: 22/07/2022

#### III – PROGRAMMATION FINANCIERE

### 3.1 Situation financière au 31 décembre 2019 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement (prêt, don, subvention, contrepartie)	Cumul des dépenses au 31/12/2019	2019			
				Dotation	Dotation révisée au 31 décembre	Dépenses au 31 décembre	Taux d'exécution
				2019	2019	2019	
Royaume de Belgique	6 559 700	Don	1 045 822	0		1 045 822	15,9%
Etat-ONEA	168 700	Contrepartie	0	0		0	0
<b>TOTAL</b>	<b>6 728 400</b>		1 045 822	0		1 045 822	15,9%

### 3.2 Programmation triennale 2020-2022 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement	PROGRAMMATION					
			2020		2021		2022	
			AE	CP	AE	CP	AE	CP
Royaume de Belgique	6 559 700	Don	2 188 800	0	2 113 462	0	1 211 616	0
Etat-ONEA	168 700	Contrepartie	0	0	0	0	168 700	0
<b>TOTAL</b>	<b>6 728 400</b>		<b>2 188 000</b>	<b>0</b>	<b>2 113 462</b>	<b>0</b>	<b>1 380 116</b>	

### IV- Programmation physique par composante et par indicateur (en unité physique)

Indicateurs de produit	Unité physique	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	PROGRAMMATION		
				2020	2021	2022
<b>Activité 1.1 :</b> Réalisation des travaux d'AEP (Réseau, station de traitement et stockage)	FF	0	0	40%	50%	10%
<b>Activité 1.2 :</b> Suivi-Contrôle des travaux d'AEP (Réseau, station de traitement et stockage)	FF	0	0	40%	50%	10%
<b>Activité 1.3 :</b> Réalisation des travaux de réhabilitation du barrage, Avenant N°1-Entreprise EMSI	FF	0	0	100%		
<b>Activité 2.1 :</b> Réalisation des travaux de construction de latrines scolaires	FF	0	0	100%	0	0
<b>Activité 2.2 :</b> Mission de suivi et contrôle des travaux pour la construction de latrines scolaires	FF	0	0	100%	0	0
<b>Activité 3.1 :</b> Sensibilisation titulaire de droit (eau, hygiène, assainissement, gaspillage, conservation)	FF	100%	79%	21%	0	0
<b>Activité 3.2 :</b>	U	4	2	2	0	0

Formation des détenteurs d'obligations et des acteurs du secteur de l'eau						
<b>Activité 3.3</b> : Amélioration de la communication et de l'accessibilité du service	FF	50%	25%	25%	25%	0
<b>Activité 3.4</b> : Renforcement de l'ONEA en matière d'OM : Fourniture des équipements RPE	FF	100%	0%	100%	0	0

**NB : Choisir les cinq (05) principaux indicateurs du projet tout en les précisant**

**Taux d'exécution physique 2019 du projet (sur la période du 01 janvier au 31 décembre 2019) :** 18 %

**Taux d'exécution physique global du projet (au 31 décembre 2019) :** 18 %

#### IV – OBSERVATIONS :

Une bonne exécution du programme 2020 nécessite la collaboration et la coopération de tous les acteurs. Cependant, certains risques, s'ils ne sont pas bien identifiés et atténués dès à présent, peuvent entraîner des retards dans la réalisation des activités, par conséquent produire des impacts négatifs sur les résultats attendus. Le tableau suivant présente la liste des risques qui peuvent éventuellement affecter la bonne marche des activités et propose des mesures d'atténuation.

Les difficultés rencontrées sont consignées dans le tableau ci-dessous :

Difficultés	Propositions de solutions
Zones possibles d'insécurité dans la région de l'est (dégradation du niveau sécuritaire)	Monitorage permanent des conditions de sécurité
Crise sanitaire mondiale Coronavirus (Covid-19), donc le Burkina n'est pas exempt. La maladie à coronavirus 2019 est une maladie infectieuse émergente de type zoonose virale causée par la souche de coronavirus SARS-CoV-2. Les symptômes les plus fréquents en sont la fièvre, la toux et la gêne respiratoire et, plus rarement, un syndrome de détresse respiratoire aiguë pouvant entraîner la mort, notamment chez les personnes rendues fragiles.	Dans le cadre du projet PADAEPA, nous sommes en phase de démarrage des travaux. Exceptionnellement, vu le retard du programme et vu la difficulté d'accès à l'eau de FADA, nous prévoyons le démarrage des travaux dans les conditions de travail minimum et dans le respect des règles sanitaires (port masque-lavage des mains-affectation d'un personnel minimum)
Retard dans le démarrage des travaux suite aux difficultés d'accès de l'Entreprise au site (Tandjari et Château d'eau Nord à côté de l'Université) en raison des désaccords sur l'indemnisation des propriétaires terriens. Ce qui pourrait affecter le calendrier des travaux et le taux de décaissement au vu du montant élevé du contrat.	Résoudre les modalités d'indemnisation des propriétaires terriens sur les 3 sites concernés par les travaux  Le problème foncier est désormais résolu. Les Entreprises sont autorisées à travailler sans contrainte.

**En résumé :**

- Les propriétaires terriens sur le site de Tandjari ont été indemnisés (superficie de 3 ha09a33ca pour un montant de 7 733 250 Fcfa) ;
- Les propriétaires terriens sur le site de Château d'eau Nord ont été indemnisés (superficie de 11 ha pour un montant de 5 555 250 Fcfa) ;
- La Mairie a pris l'engagement pour la construction des 10 Latrines demandé sur le site de Boudangou.

## Projets et programmes à financement extérieur

MINISTÈRE DE.....

**Intitulé du Projet ou Programme : Programme Saoudien de Forage de Puits et de développement rural en Afrique phase V (PSFA)**

### I – GENERALITES SUR LE PROJET

<b>Ministère de tutelle</b>	: Ministère de l'Eau et de l'Assainissement
<b>Secteur de planification</b>	: Environnement-Eau-Assainissement
<b>Sous-secteur de planification</b>	: Eau et Assainissement
<b>Axe stratégique du PNDES</b>	: Axe 2 Développer le capital humain
<b>N° et Programme budgétaire de rattachement</b>	Approvisionnement en Eau Potable
<b>Intitulé du Programme budgétaire</b>	: Approvisionnement en Eau Potable
<b>Catégorie du projet</b>	: 2
<b>Référence de la convention de financement</b>	: n°29/1438H du 29 juin 2017 AD
<b>Référence de l'arrêté de création</b>	: En cours de signature
<b>Responsable du projet</b>	: ZOMBRE Adama
<b>Téléphone</b>	: 70 81 58 13
<b>E-mail</b>	: <a href="mailto:adamazombre@gmail.com">adamazombre@gmail.com</a>
<b>Siège (ville + adresse)</b>	: Ouagadougou, 03 B.P. 7025 Ouagadougou 03 Tél. : (226) 25 37 48 76 à 78/ 70 26 53 58 Fax : (226) 25 37 48 65

### II – RESUME DU PROJET

<b>Objectif général</b>	: Contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations rurales dans les régions des Hauts Bassins et des Cascades.
<b>Objectifs spécifiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Assurer l'accès durable et équitable à l'eau potable à travers la réalisation de 100 forages équipés de pompe à motricité humaine et 10 systèmes d'adduction d'eau potable simplifiés</li> <li>- Renforcer les capacités de planification, de gestion et de suivi des activités d'Approvisionnement en Eau Potable des communes et des structures de coordination et de gestion du projet aux niveaux national et régional</li> </ul>
<b>Résultats attendus</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 65 000 personnes sont desservies en eau potable dont 35 000 par un système de distribution d'eau</li> <li>- les capacités de planification, de gestion et de suivi des activités d'Approvisionnement en Eau Potable des communes et des structures de coordination et de gestion du projet aux niveaux national et régional sont renforcées</li> </ul>
<b>Localité/zone d'intervention</b>	Région des Hauts Bassins et des Cascades
<b>Coût total (milliers FCFA)</b>	2 907 000
<b>Date de mise en vigueur</b>	01/01/2021
<b>Année d'achèvement initiale</b>	31/12/2024
<b>Prorogation (date et durée, éventuellement)</b>	:
<b>Référence de l'Arrêté de prorogation</b>	:
<b>Date d'achèvement finale</b>	:

### III – PROGRAMMATION FINANCIERE

#### 3.1 Situation financière au 31 décembre 2019 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement (prêt, don, subvention, contrepartie)	Cumul des dépenses au 31/12/2019	2019			
				Dotation	Dotation révisée au 31 décembre	Dépenses au 31 décembre	Taux d'exécution
				2019	2019	2019	
ETAT		Contrepartie					
Bailleur 1							
Bailleur 2							
Bailleur n							
<b>TOTAL</b>			-	-	-		-

#### 3.2 Programmation triennale 2020-2022 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement	PROGRAMMATION					
			2020		2021		2022	
			AE	CP	AE	CP	AE	CP
Bailleur 1 (Etat)	407 000	Contrepartie	-	-	80 000	176 050	40 000	126 050
Bailleur 2 (FSD)	2 500 000	Subvention	-	-	250 000	250 000	1 125 000	1 125 000
Bailleur n								
Bailleur 1								
<b>TOTAL</b>								

#### IV- Programmation physique par composante et par indicateur (en unité physique)

Indicateurs de produit	Unité physique	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	PROGRAMMATION		
				2020	2021	2022
Nombre de formation réalisées (au profit de la DGEP, des DREA et des communes)	Formation	-	-	-	3	3
Nombre de commune accompagné dans la gestion du service public de l'eau	Commune	-	-	-	10	10
Nombre de forages positifs réalisés	forage	-	-	-	20	30

Nombre d'AEPS réalisé	AEPS	-	-	-	0	5

**NB : Choisir les cinq (05) principaux indicateurs du projet tout en les précisant**

**Taux d'exécution physique 2019 du projet (sur la période du 01 janvier au 31 décembre 2019) :**

**Taux d'exécution physique global du projet (au 31 décembre 2019) :**

**IV – OBSERVATIONS :**

## Projets et programmes à financement extérieur

### MINISTÈRE DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT

#### Intitulé du Projet ou Programme : Projet d'Adduction en Eau Potable dans la Région de l'Est (PAEP-Est)

##### I – GENERALITES SUR LE PROJET

Ministère de tutelle	: Ministère de l'Eau et de l'Assainissement
Secteur de planification	: Environnement Eau et Assainissement
Sous-secteur de planification	: Eau et Assainissement
Axe stratégique du PNDES	: Axe 2
N° et Programme budgétaire de rattachement	: Eau Potable
Intitulé du Programme budgétaire	: Programme Eau Potable
Catégorie du projet	: 1
Référence de la convention de financement	: CONVENTION AFD CBF 1283.01.D du 05/11/2016
Référence de l'arrêté de création	: N°2017_050_MEA/MINEFID portant création, objet, classification et administration du Projet d'Adduction en Eau Potable dans la Région de l'Est
Responsable du projet	: OUEDRAOGO/TAPSOBA Christine
Téléphone	: 70 40 23 06
E-mail	: tctapsoba@yahoo.fr
Siège (ville + adresse)	: Fada N'Gourma secteur 6

##### II – RESUME DU PROJET

Objectif général	: L'amélioration durable de l'accès à l'eau potable des populations de la Région de l'Est
Objectifs spécifiques	: - Améliorer l'accès à l'eau potable pour environ 254 000 personnes supplémentaires de la Région de l'Est - Contribuer au renforcement de la gouvernance du secteur
Résultats attendus	: - Les populations des zones semi-urbaines de la région de l'Est ont accès à un service durable et moderne d'alimentation en eau potable et utilisent ce service - Les populations des zones rurales de la région de l'Est ont accès à un service durable et moderne d'alimentation en eau potable et utilisent ce service - Les capacités de la Direction Régionale (DR) ont augmenté et lui permettent d'exercer correctement l'ensemble de ses mandats - L'exploitation des AEPS est suivie lors de la dernière année d'exécution du projet et les leçons apprises sont capitalisées et partagées - Un opérateur STEFI est mis en place au niveau régional (pilote).
Localité/zone d'intervention	: Région de l'Est
Coût total (milliers FCFA)	: 9 117 800 F CFA
Date de mise en vigueur	: Avril 2017
Année d'achèvement initiale	: 31 décembre 2022
Prorogation (date et durée, éventuellement)	: Néant
Référence de l'Arrêté de prorogation	: Néant
Date d'achèvement finale	: 31 décembre 2022

##### III – PROGRAMMATION FINANCIERE

###### 3.1 Situation financière au 31 décembre 2019 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total			2019
-----------------------------------	---------------	--	--	------

		Mode de financement (prêt, don, subvention, contrepartie)	Cumul des dépenses au 31/12/2019	Dotations	Dotations révisées au 31 décembre	Dépenses au 31 décembre	Taux d'exécution
				2019	2019	2019	
ETAT	524 760	Contrepartie	131 621	48 248	48 248	46 672	96%bv
Bailleur 1 : AFD	8 527 440	Subvention	3 014 489	2325520	2325520	2014489	86,25%
Bailleur 2 : Bénéficiaire	65 590	Contribution	0				
Bailleur n							
<b>TOTAL</b>	<b>9 117 790</b>		<b>3 146 110</b>	<b>2373768</b>	<b>2373768</b>	<b>2061161</b>	<b>87%</b>

### 3.2 Programmation triennale 2020-2022 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement	PROGRAMMATION					
			2020		2021		2022	
			AE	CP	AE	CP	AE	CP
Bailleur 1		Contrepartie	0	42 000	14 000	56 250	20	62 250
Bailleur 2			2 325 520	1 153 164	2 681 564	2 219 730	0	2 099 140
Bailleur n								
Bailleur 1								
<b>TOTAL</b>			<b>2 325 520</b>	<b>1 195 164</b>	<b>2 695 564</b>	<b>2 275 980</b>	<b>20</b>	<b>2 161 390</b>

62 250

### IV- Programmation physique par composante et par indicateur (en unité physique)

Indicateurs de produit	Unité physique	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	PROGRAMMATION		
				2020	2021	2022
Réaliser 40 forages équipés de pompe à motricité humaine	Nombre	40	40	0	0	0
Réhabiliter 40 forages	Nombre	40	46	0	0	0
Elaborer 5 NIES	Nombre	0	0	5	0	0
Elaborer 42 études APD	Nombre	12	12	30	30	0
Réaliser et Réhabiliter 30 AEPS	Nombre	0	0	0	15	15

**NB : Choisir les cinq (05) principaux indicateurs du projet tout en les précisant**

**Taux d'exécution physique 2019 du projet (sur la période du 01 janvier au 31 décembre 2019) : 86%**

*Taux d'exécution physique global du projet (au 31 décembre 2019) : 50%*

**IV – OBSERVATIONS :**

<b>Difficultés rencontrées</b>	<b>Solutions appliquées ou proposées</b>
Dégradation du contexte sécuritaire	Respecter les consignes sécuritaires édictées par les autorités compétentes
Apparition du COVID 19	Respecter les mesures barrières et de distanciation sociale édictées par les autorités

## Projets et programmes à financement extérieur

### MINISTÈRE DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT

#### Intitulé du Projet ou Programme : PNGIRE

#### I – GENERALITES SUR LE PROJET

Ministère de tutelle	: MEA
Secteur de planification	: EEA
Sous-secteur de planification	: EA
Axe stratégique du PNDES	: Axe 3
N° et Programme budgétaire de rattachement	110 et Programme GIRE
Intitulé du Programme budgétaire	: Programme pour la Gestion Intégrée des Ressources en Eau
Catégorie du projet	: A
Référence de la convention de financement	Convention/BF/FED/038-569 Contrepartie nationale DOSSIER N°2016-27477 Financement N° 51200046
Référence de l'arrêté de création	: Arrêté N°2016-089/MEA/CAB du 17-10-2016
Responsable du projet	: CONGO Moustapha
Téléphone	: 70 39 70 08
E-mail	: congombf@yahoo.fr : Ouagadougou, 03 BP 7005 OUAGADOUGOU 03 - OUAGADOUGOU -BURKINA FASO- (00226) 25 31 50 06
Siège (ville + adresse)	

#### II – RESUME DU PROJET

Objectif général	: Contribuer durablement à la satisfaction des besoins en eau douce des usagers et des écosystèmes aquatiques
Objectifs spécifiques	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Réduire les infractions relatives à la réglementation en matière d'eau</li><li>2. Accroître les ressources financières pour la protection des ressources en eau</li><li>3. Améliorer les capacités de pilotage et de gestion de la GIRE</li><li>4. Améliorer les compétences et l'efficacité des structures de gestion des agences de l'eau et des partenaires concernés</li><li>5. Disposer d'outils fiables d'aide à la décision</li><li>6. Améliorer les connaissances sur les ressources en eau et les domaines connexes</li><li>7. Préserver durablement la qualité des ressources en eau pour les divers usages</li><li>8. Réduire les pertes des quantités d'eau mobilisable</li><li>9. Améliorer la prise en compte des droits humains dans la gestion des ressources en eau</li><li>10. Changer les comportements des parties prenantes concernant la protection et les usages de l'eau</li></ol>
Résultats attendus	Rapport de capitalisation du projet pilote de la Police de l'eau disponible. Mise en place effective de la Police de l'eau à l'échelle du pays Stratégie de recouvrement effectif de la CFE établie Textes complémentaires de la CFE adoptés SDAGE et SAGE des agences de l'eau adoptés et mis en œuvre Sièges des agences de l'eau construits

Plan d'action relatif à la lutte contre les plantes envahissantes adopté et mis en œuvre

Comblement des plans d'eau adopté et mis en œuvre

Stratégie et Plan d'Action de la communication régulièrement actualisés et mis en œuvre

Plaidoyer GIRE à tous les niveaux accru et intensifié  
:Nationale

Localité/zone d'intervention

Coût total (milliers FCFA) : 69,019 milliards de francs CFA

Date de mise en vigueur :01/01/2016

Année d'achèvement initiale :31/12/2020

Prorogation (date et durée, éventuellement) :

Référence de l'Arrêté de prorogation :

Date d'achèvement finale :

### III – PROGRAMMATION FINANCIERE

#### 3.1 Situation financière au 31 décembre 2019 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement (prêt, don, subvention, contrepartie)	Cumul des dépenses au 31/12/2019	2019			
				Dotations	Dotations révisées au 31 décembre	Dépenses au 31 décembre	Taux d'exécution
				2019	2019	2019	
ETAT	3 714 480	Contrepartie	1 029 952	324 152	324 152	274 464	84,67%
Suède-Danida	11 385 000	Subvention	8 514 663	4 004 879	4 004 879	2 635 047	65,80%
<b>TOTAL</b>	<b>15 099 480</b>		<b>9 544 615</b>	<b>4 329 031</b>	<b>4 329 031</b>	<b>2 909 511</b>	<b>67,21%</b>

#### 3.2 Programmation triennale 2020-2022 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement	PROGRAMMATION					
			2020		2021		2022	
			AE	CP	AE	CP	AE	CP
Etat	3 714 480	Contrepartie		834 995				
Suède-Danida	11 385 000	Subvention	1 402 440	3 565 585				
<b>TOTAL</b>	<b>15 099 480</b>		<b>1 402 440</b>	<b>4 400 580</b>				

#### IV- Programmation physique par composante et par indicateur (en unité physique)

Indicateurs de produit	Unité physique	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	PROGRAMMATION		
				2020	2021	2022

Niveau de satisfaction des besoins en eau des usagers. (Valeur de référence en 2018 : 62,1 %). Indicateur triennal	%	-	-	-	64	-
Nombre de Comités Locaux de l'Eau fonctionnel	Nombre	40	49	51	55	57
Taux de recouvrement de la CFE (base prévision).	Taux	100	106,69	100	100	100
Nombre de SDAGE élaboré	Nombre	01	00	01	02	-
Proportion d'espace de gestion disposant d'instruments de planification (PPI).	Nombre	60	40	60	60	100

**NB : Choisir les cinq (05) principaux indicateurs du projet tout en les précisant**

**Taux d'exécution physique 2019 du projet (sur la période du 01 janvier au 31 décembre 2019) :** 75,27%

**Taux d'exécution physique global du projet (au 31 décembre 2019) :** 70,46%

**IV – OBSERVATIONS :**

## Projets et programmes à financement extérieur

### MINISTÈRE DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT

#### Intitulé du Projet ou du Programme :

**Projet d'alimentation en eau potable de la ville de Ouagadougou à partir du barrage de Ziga, phase II (AEP Ouaga Ziga II)**

#### I - GENERALITES SUR LE PROJET/ PROGRAMME

Ministère de tutelle : Ministère de l'Eau et de l'Assainissement  
 Secteur de planification :  
 Sous-secteur de planification :  
 Axe stratégique du PNDES :  
 N° et Programme budgétaire de rattachement :  
 Intitulé du Programme budgétaire de rattachement : PN AEP  
 Catégorie du projet : C  
 Référence de l'arrêté de création : N/A  
 Responsable du projet : SIRIMA Valentin  
 Téléphone : + 226 71 35 35 99 / +226 25 43 19 11  
 E-mail : valentin.sirima@oneabf.com  
 Siège (ville + adresse) : Siège de l'ONEA/Ouagadougou

#### II – RESUME DU PROJET/PROGRAMME

<b>Objectif général</b>	: Améliorer les conditions de vie des populations de Ouagadougou par le développement de l'accès à l'eau potable et ainsi réduire les inégalités et risques sanitaires.
<b>Objectifs spécifiques</b>	: - Répondre à la demande en eau potable de la population à l'horizon 2030. - Etendre l'accès à l'eau potable dans les quartiers périphériques de la ville de Ouagadougou.
<b>Résultats attendus</b>	: - Augmentation de <b>7 500 m<sup>3</sup>/h</b> de la capacité de production en eau potable à partir du barrage de Ziga. - Augmentation de la capacité de stockage de <b>18 000 m<sup>3</sup></b> - Augmentation du linéaire de conduites <b>d'adduction de 91,2 km</b> environ. - Augmentation du réseau de distribution : <b>30,6 km</b> de réseaux primaires, <b>688 km</b> de réseaux secondaires et tertiaires, <b>52 200 BP</b> et <b>160 BF</b> . - Renforcement des capacités de l'ONEA.
<b>Zone d'intervention</b>	: Ouagadougou
<b>Coût total</b> (milliers FCFA)	: 107 300 000
<b>Date de démarrage</b>	: 2015
<b>Année d'achèvement initiale</b>	: 2019
<b>Prorogation (date et durée, éventuellement)</b>	: 2020
<b>Référence de l'Arrêté de prorogation</b>	: N/A
<b>Date de clôture finale</b>	: 2020

### III – PROGRAMMATION FINANCIERE

#### 3.1 Situation financière au 31 décembre 2019 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Baillleurs)	Montant total	Mode de financement	Cumul des dépenses du démarrage au 31/12/2019	2019			
				Dotation initiale	Dotation révisée au 31 décembre	Dépenses au 31 décembre	Taux d'exécution
				2019	2019	2019	2019
ETAT	3 274 709	Contrepartie	2 350 000	300 000	300 000	50 000	17%
Baillleur 1 : AFD n° CBF 1186 01 F	19 678 710	Prêt	19 191 857	500 000	500 000	295 464	59%
Baillleur 2 : BEI n° FI 82991	24 270 409	Prêt	24 317 226	200 000	200 000	1 468	1%
Baillleur 3 : IDA n° H9970	40 000 000	Subvention	42 580 463	10 200 000	10 200 000	5 694 588	56%
Baillleur 4 : BID n° 2UV 0146/0147	10 000 000	Prêt	5 382 742	4 700 000	4 700 000	2 116 144	45%
Baillleur 5 : BADEA n° S/N du 19/02/2015	5 000 000	Prêt	3 965 141	1 400 000	1 400 000	3 180 905	227%
Baillleur 6 : OFID n° 1630 P	5 000 000	Prêt	3 965 141	1 400 000	1 400 000	3 180 905	227%
<b>TOTAL</b>	<b>107 223 828</b>		<b>101 752 571</b>	<b>18 700 000</b>	<b>18 700 000</b>	<b>14 519 475</b>	<b>78%</b>

#### 3.2 Programmation triennale 2020 -2022 (en milliers de FCFA)

Source de financement	Montant total	Mode de financement	PROGRAMMATION						
			2020		2021		2022		
			AE	CP	AE	CP	AE	CP	
ETAT	3 274 709	Contrepartie		300 000					
Baillleur 1 : AFD n° CBF 1186 01 F	19 678 710	Prêt		25 000					
Baillleur 2 : BEI n° FI 82991	24 270 409	Prêt		-					
Baillleur 3 : IDA n° H9970	40 000 000	Subvention		620 000					
Baillleur 4 : BID n° 2UV 0146/0147	10 000 000	Prêt		1 549 500					
Baillleur 5 : BADEA n° S/N du 19/02/2015	5 000 000	Prêt		540 000					
Baillleur 6 : OFID n° 1630 P	5 000 000	Prêt		500 000					
<b>TOTAL</b>	<b>107 223 828</b>			<b>3 534 500</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	

#### IV- Programmation physique par composante et par indicateur (en unité physique)

Indicateurs de produit	Unité physique	Prévision physique 2019	Réalisation physique au	PROGRAMMATION		
				2020	2021	2022

			31 décembre 2019			
Capacité de production supplémentaire	m3/h	-	-	-		
Capacité de stockage supplémentaire	m3	-	-	-		
Réseau de distribution supplémentaire	km	400	404	300		
Branchements particuliers supplémentaires	nbr	24 000	17 631	16 000		
Bornes fontaines supplémentaires	nbr	60	121	60		

**NB : Choisir les cinq (05) principaux indicateurs du projet tout en les précisant**

**Taux d'exécution physique 2019 du projet (sur la période du 01 janvier au 31 décembre 2019) :**

**Taux d'exécution physique global du projet (au 31 décembre 2019) :**

**IV – OBSERVATIONS :**

## Projets et programmes à financement extérieur

MINISTERE DE : l'Eau et de l'Assainissement

**Intitulé du Projet : Projet de Réhabilitation de Barrages et d'Aménagement de Périmètre et de Bas-Fonds dans les provinces du Boulkiemdé, du Ziro, du Sanguié et des Balé au Burkina Faso (PRBA)**

### I – GENERALITES SUR LE PROJET

**Ministère de tutelle** : Eau et de l'Assainissement  
**Secteur de planification** : Environnement, Eau et Assainissement  
**Sous-secteur de planification** : Aménagements Hydrauliques  
**Axe stratégique du PNDES** : Développer le capital humain  
**N° et Programme budgétaire de rattachement** : **109**  
**Intitulé du Programme budgétaire** : Programme National d'Aménagements hydrauliques  
**Catégorie du projet** : A  
: ACCORD DE PRET N°2011107/PR BF 2012 08 00 EN  
**Référence de la convention de financement** DATE DU 20/02/2012  
: Arrêté conjoint N° 2013- 019 /MEAHA/MEF, du 11 avril 2013 portant création, objet, classification, administration et gestion du Projet de Réhabilitation de Barrages et d'Aménagement de Périmètres et de Bas-fonds dans les provinces du Boulkiemde, du Ziro, du Sanguie et des Balé (PRBA)  
**Référence de l'arrêté de création**  
**Responsable du projet** : DRABO KEPIAN OUSSENI LAOUAPAN  
**Téléphone** : 71 22 64 39 / 25 44 02 33  
**E-mail** : dkepian@gmail.com  
**Siège (ville + adresse)** : Koudougou V360 Koudougou

### II – RESUME DU PROJET

<b>Objectif général</b>	: Contribuer à la croissance économique durable du Burkina Faso par la sécurisation et l'amélioration des productions et revenus des producteurs face aux changements climatiques
<b>Objectifs spécifiques</b>	: (i) Accroître l'offre de produits agricoles en apportant une production additionnelle de 1 290 tonnes de riz paddy, 1 460 tonnes de produits maraichers (oignon, tomate, chou, gombo et piment) ; (ii) préserver le capital productif par une meilleure gestion de l'eau et des sols grâce à: i) la réhabilitation de quatre (04) barrages endommagés, ii) l'aménagement de 700 ha de bas-fonds et de périmètres irrigués et iii) la mise en œuvre de mesures de sauvegarde environnementale et sociale des bassins versants immédiats et iii) réduire les pertes post-récoltes de 5% pour les céréales et de 10% pour les productions maraichères à travers la transformation, la mise en place d'infrastructures de stockage et l'appui à l'écoulement des produits.

<b>Résultats attendus</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 04 barrages sont réhabilités et 80 ha sont aménagés au niveau desdits barrages (20 ha par barrage) pour la riziculture en hivernage et le maraîchage en contre saison ;</li> <li>• 600 ha de bas-fonds sont aménagés dont la totalité pour la riziculture en hivernage et 200 ha pour le maraîchage en contre saison ;</li> <li>• 20 ha de jardins maraîchers sont exploités en double culture ;</li> <li>• 60 km de pistes d'accès réalisées et/ou réhabilitées et 24 magasins de stockage et d'aires de séchage sont réalisés au niveau desdits aménagements ;</li> <li>• Au moins 24 groupements ou associations de producteurs sont fonctionnels et mis en relation d'affaires avec des commerçants et des institutions de financement et les capacités de leurs membres sont renforcées ;</li> <li>• 2 800 producteurs bénéficiaires sont formés aux techniques culturales ;</li> <li>• 1 000 ha sont traités par des mesures biologiques (plantation, mise en défens/régénération naturelles assistées ; haie-vive, brise-vent) au niveau des bassins versants immédiats des aménagements ;</li> <li>• 200 km de traitements mécaniques (diguettes en terre, cordons pierreux, traitement de ravines) sont réalisés au niveau des bassins versants immédiats et aménagements.</li> </ul>
<b>Localité/zone d'intervention</b>	: Région du Centre Ouest du Burkina Faso (provinces du Boulkiemdé, du Ziro, du Sanguié) et de la Boucle du Mouhoun (province des Balé)
<b>Coût total (milliers FCFA)</b>	: 8 854 millions FCFA HT/HD et 10 554 Millions FCHA TTC
<b>Date de mise en vigueur</b>	: 19 Octobre 2012
<b>Année d'achèvement initiale</b>	: 18 Octobre 2018
<b>Prorogation (date et durée, éventuellement)</b>	: Première Prorogation : 13/07/2018 pour <b>2 ans 2 mois 13 jours</b> : deuxième Prorogation : 29/07/2020 pour <b>2 ans</b>
<b>Référence de l'Arrêté de prorogation</b>	:
<b>Date d'achèvement finale</b>	:31/12/2022

### III – PROGRAMMATION FINANCIERE

#### 3.1 Situation financière au 31 décembre 2019 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement (prêt, don, subvention, contrepartie)	Cumul des dépenses au 31/12/2019	2019			
				Dotation	Dotation révisée au 31 décembre	Dépenses au 31 décembre	Taux d'exécution
				2019	2019	2019	
ETAT	2 567 000	Contrepartie	1 041 639,35	225 334	340 125	324 644	95,45%
BOAD	7 500 000	Prêt BOAD	1 996 371,76	2 137 059	2 137 059	1 052 560	49,25%
BENEFICIAIRES	487 000	Contributions		2 100	2 100		0%
<b>TOTAL</b>	<b>10 554 000</b>		<b>3 038 011,11</b>	<b>2 364 493</b>	<b>2 477 184</b>	<b>1 377 204</b>	<b>55,60%</b>

#### 3.2 Programmation triennale 2020-2022 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement	PROGRAMMATION					
			2020		2021		2022	
			AE	CP	AE	CP	AE	CP
ETAT	744 461	Contrepartie	310 000	388 999	80 000	179 062	-	176 400
BOAD	5 498 866,65	Prêt BOAD		3 664 323,91		1 413 741,13		420 801,61
BENEFICIAIRES	487 000	Contributions		141 400		345 600		
<b>TOTAL</b>	<b>6 730 327,65</b>		<b>310 000</b>	<b>4 194 722,91</b>	<b>80 000</b>	<b>1 938 403,13</b>	<b>-</b>	<b>597 201,61</b>

#### IV- Programmation physique par composante et par indicateur (en unité physique)

Indicateurs de produit	Unité physique	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	PROGRAMMATION		
				2020	2021	2022
Réaliser les études techniques détaillées de 20 bas-fonds dans les provinces des Balé du Ziro et du Sanguié	Nombre	0	24	0	0	0
Réaliser les travaux de réhabilitation de quatre (04) barrages avec pistes d'accès dans la province du Boulkiemdé	Nombre	2	2	2	0	0
Réaliser les travaux de les travaux d'aménagement de 15 ha de périmètre irrigué dans la province du Boulkiemdé	Superficie	0	0	15	0	0
Réaliser les travaux d'aménagement de 600 ha de bas-fonds dans les provinces du Boulkiemdé, des Balé, du Ziro et du Sanguié	Superficie	0	0	550	50	0
Réaliser les travaux d'aménagement de 20 ha de jardins maraîchers dans les provinces des Balé, du Ziro et du Sanguié	Superficie	0	0	20	0	0

NB : Choisir les cinq (05) principaux indicateurs du projet tout en les précisant

Taux d'exécution physique 2019 du projet (sur la période du 01 janvier au 31 décembre 2019) : 65%

Taux d'exécution physique global du projet (au 31 décembre 2019) : 45%

#### IV – OBSERVATIONS :

Le projet a procédé à un changement de sites car les trois (3) périmètres irrigués des barrages de Goumogho, Là et Boulpon étaient occupés par le projet PAFASP. Ses périmètres ont été changés en bas-fonds dans les mêmes communes.

Le projet avait déjà bénéficié d'une première prorogation de deux ans (31 décembre 2020).

## POUR LES PROJETS A FINANCEMENT EXTERIEUR

**NOM DU MINISTERE : MINISTERE DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT**

**Intitulé du Projet : Appui à l'Assainissement de Base dans dix petites et moyennes villes du Burkina Faso (AAB/KFW)**

### I - GENERALITES SUR LE PROJET

**Code PIP** : Néant  
**Ministère de tutelle** : Ministère de l'Eau et de l'Assainissement  
**Siège du projet** : Boromo  
**Responsable du projet** : DAMIBA Hortense, Sociologue  
**Catégorie** : C  
**Téléphone/Fax** : (+226) 70 387057  
**E-mail** : damiba@ymail.com

### II – RESUME DU PROJET

- Objectif général** L'objectif global du projet est de Contribuer à réaliser les objectifs du cadre stratégique de lutte contre la pauvreté (CSLP) devenu Stratégie de croissance Accélérée pour le Développement (SCADD) ainsi que du plan national de développement économique et social (PNDES) et des Objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD) en ce qui concerne l'accès à l'assainissement.
- Objectifs spécifiques**
- Améliorer l'accès des populations à un assainissement adéquat de manière pérenne et efficace ;
  - Améliorer l'hygiène et la santé des populations par une meilleure gestion des eaux usées et des excréta dans les villes concernées ;
  - Contribuer à la mise en place durable des compétences nécessaires dans le domaine de l'assainissement dans la zone du projet ;
  - Lutter contre la pauvreté en rationalisant les charges et dépenses des familles.
- Résultats attendus**
- 15400 ouvrages d'assainissement des eaux usées et excréta sont réalisés, permettant d'accroître significativement le taux d'accès à l'assainissement à l'horizon 2017 et d'atteindre des taux d'accès à l'assainissement variant de 36% à 45% selon les villes. La construction des ouvrages est accompagnée d'un plan de gestion des boues de vidange par ville.
  - Le pourcentage de la population pratiquant la défécation en plein air est réduite de 20%. Le projet a permis aux ménages possédant un ouvrage traditionnel de s'équiper en ouvrage amélioré mais aussi à ceux pratiquant la défécation en plein air qui représente en moyenne 52% des ménages sur l'ensemble des centres, de s'équiper en ouvrages d'assainissement amélioré. Les ouvrages sont subventionnés. Le niveau de la subvention varie de 65% à 75% du coût de l'ouvrage, le restant est à la charge du bénéficiaire. Les ouvrages sont construits selon l'approche « clé en main ». par

ailleurs, 100 ouvrages subventionnés à 100% sont construits au profit de ménages démunis.

- Les connaissances des populations sur les maladies qui peuvent être transmises à travers un manque d'hygiène et une mauvaise gestion des excréta et des eaux usées sont améliorées (augmentation de la proportion de la population sensibilisée de 35% à 60%).
- L'aspect genre et la prise en compte des personnes à mobilité réduite est intégré dans l'ensemble des sites à équiper en ouvrages sanitaires publics (140 ouvrages). Ces ouvrages sont subventionnés à 100%
- Les interventions menées au niveau de l'assainissement de base dans les centres de la phase 1 et 2a du projet PEA/KFW sont renforcées et la promotion à grande échelle des ouvrages d'assainissement est initiée dans les centres de Réo, Koumbia et Bagassi.

**Localité d'intervention** : Boromo, Houndé, Diébougou, Gaoua, Léo, Réo, Poura, Fara, Bagassi, Koumbia.  
**Secteurs d'activités** : Assainissement  
**Coût total** (milliers FCFA) : 3 935 742 FCFA  
**Année de démarrage** : 28 février 2014  
**Année d'achèvement** : En cours

### III – PROGRAMMATION FINANCIERE

#### 3.1 Situation financière au : 31 décembre 2018 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement	Cumul des dépenses au 31/12/2018	2018		
				Dotation	Dotation révisée au 31 décembre	Dépenses au 31 décembre
				2018	2018	2018
KFW	3 279 785	Subvention	442 184, 088	442 184, 088	442 184, 088	442 184, 088
<b>TOTAL</b>	<b>3 935 742</b>	Subvention	442 184, 088	442 184, 088	442 184, 088	442 184, 088

#### 3.2 Programmation triennale : 2019-2021 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement	PROGRAMMATION		
			2019	2020	2021
ETAT	0	Contrepartie			
KFW	60	Subvention	60	60	
<b>TOTAL</b>	<b>60</b>		<b>60</b>	<b>60</b>	

### IV – OBSERVATIONS :

Le projet AAB est arrivé à terme en février 2018. Toutefois, suites à la mise en œuvre des recommandations des évaluations faites en 2015 et 2017, une dynamique d'amélioration notable des résultats avait été enclenchée. De ce fait, l'ONEA a négocié avec la KFW un avenant qui devrait permettre de porter les résultats à au moins 11500 ouvrages réalisés sur 13 000 attendus à terme.

L'avenant N°1 est arrivé à terme en juillet 2018 alors que d'une part, la sélection des entreprises pour la réalisation des ouvrages publics est en cours et le budget pour la réalisation de ces ouvrages publics est disponible. D'autre part, l'Ingénieur Conseil a collecté des souscriptions au-delà de l'objectif contractuel de 11500 auprès de ménages qui ont entièrement versé leurs contributions pour bénéficier d'ouvrages. Un avenant N°2 a été accordé par la KFW pour la réalisation des ouvrages communautaires et la finalisation des ouvrages familiaux supplémentaires jusqu'au 30 juin 2020.

L'avenant N°2 est arrivé à terme au 30 juin 2020, mais avec l'impact du COVID-19, le retard accusé par le groupe Yalpaogo et le retard accusé dans la sélection des entreprises pour les lots 3 à 5, la réalisation des ouvrages communautaires n'est pas terminée. Des discussions sont en cours pour la conclusion d'un avenant N°3 afin de terminer la construction des ouvrages publics et communautaires.

**Les principaux résultats obtenus en 2020 concernent :**

- La réalisation de 13 122 ouvrages familiaux au 31 mars 2019
- Le recrutement du groupe Yalpaogo pour la réalisation des ouvrages publics et communautaires dans 4 villes (lots 1 et 2) : taux de réalisation 67% environ.
- Le recrutement de prestataires pour la réalisation d'ouvrages publics et communautaires dans 6 villes (lots 3 à 5) : En attente de l'ANO de la KFW pour la signature des contrats.

Direction générale de tutelle : Direction Générale de l'Office Nationale de l'Eau et de l'Assainissement (ONEA)

Projet n°200965244

**Commenté [U1]:** 12 428 ouvrages avaient été négociés par l'ONEA avec l'IC, mais lors de la conclusion de l'avenant le bailleur a demandé un objectif de 11 500 ouvrages au moins

## POUR LES PROJETS A FINANCEMENT EXTERIEUR

**NOM DU MINISTERE : MINISTERE DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT**

**Intitulé du Projet : Projet BID-UEMOA d'hydraulique et d'assainissement en milieu rural au Burkina Faso (PHA/BID-UEMOA)**

### I - GENERALITES SUR LE PROJET

**Code PIP** : Néant  
**Ministère de tutelle** : Ministère de l'Eau et de l'Assainissement  
**Siège du projet** : Ouagadougou  
**Responsable du projet** : Monsieur **SANA Seydou**, *Ingénieur du Génie Rural*  
**Catégorie** : A  
**Téléphone/Fax** : (+226) 70 23 04 99 / (+226) 76 61 04 90 /Bur. : (+226) 25 37 64 09  
**E-mail** : [sana.seydou07@gmail.com](mailto:sana.seydou07@gmail.com)

### II – RESUME DU PROJET

**Objectif général** L'objectif global du projet est de contribuer à l'amélioration de l'accès à l'eau potable et à l'assainissement des populations de la région de la Boucle du Mouhoun et de la région des Hauts Bassins à travers la mise en place de services publics d'eau potable et d'assainissement économiquement fiables et pérennes. En outre le projet favorisera l'émergence de pôles de croissance socio-économiques autour des infrastructures réalisées qui serviront dans la mesure de leur possibilité à fournir en plus une alimentation électrique aux populations, à générer des revenus additionnels pour les ménages et à assurer leur sécurité alimentaire

**Objectifs spécifiques** Les objectifs spécifiques sont les suivants :

- assurer l'accès durable à l'eau potable dans la zone du projet, pour environ 160 000 personnes en milieu rural ;
- accroître le taux de couverture en latrines familiales en desservant plus de 20 000 personnes en systèmes d'assainissement améliorés et contribuer à l'amélioration des comportements favorables à l'hygiène et à l'assainissement de base ;
- renforcer les capacités de planification, de gestion et de suivi des activités d'AEPA des communes et des structures de coordination et de gestion du projet aux niveaux national et régional ;
- développer l'appui à la maîtrise d'ouvrage communal en vue de renforcer la gestion durable du service d'eau conformément au document cadre de la Réforme ;
- favoriser de façon spécifique la promotion de l'Assainissement Totalement Piloté par les Communautés (ATPC).

**Résultats attendus**

- Réalisation de 2 250 latrines familiales ;

- Réalisation de 60 latrines publiques multi-compartiments, construites au niveau des infrastructures publiques villageoises (marchés, écoles, centres de santé et autres lieux publics) ;
- Réalisation de 120 nouveaux points d'eau modernes (forages équipés de pompes à motricité humaine) ;
- Réalisation de 31 systèmes d'AEP simplifiés (AEPS) ;
- la mise en place, le renforcement et la formation des membres dirigeants d'Associations d'Usagers de l'Eau (AUE) ;
- l'appui à la mise en place de réseaux de réparateurs et de maintenance des pompes à motricité humaine (PMH) ;
- l'appui à la DGEP, à la DGA et aux Directions Régionales en charges de l'eau et de l'assainissement pour la mise en œuvre effective de la Réforme pour la gestion et la maintenance des ouvrages hydrauliques d'AEP ;
- la mise en place et l'initiation de relais féminins pour la sensibilisation à l'hygiène du cadre de vie ;
- le recrutement et la formation de maçons aux techniques de construction des latrines familiales ;
- l'appui pour le renforcement des services techniques en charge de l'eau et de l'assainissement au niveau central et régional concernés par le projet et des communes rurales dans l'exercice de leur pouvoir de délégation aux tiers des services de l'eau potable et d'assainissement.

**Localité d'intervention** : Régions de la Boucle du Mouhoun et des Hauts Bassins  
**Secteurs d'activités** : Eau Potable et Assainissement  
**Coût total** (milliers FCFA) : **7 760 000 000 FCFA**  
**Année de démarrage** : 1<sup>er</sup> janvier 2016  
**Année d'achèvement** : 31 décembre 2019

### III – PROGRAMMATION FINANCIERE

#### 3.1 Situation financière au : 31 décembre 2016 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement	Cumul des dépenses au 31/12/2016	2016		
				Dotation	Dotation révisée au 31 décembre	Dépenses au 31 décembre 2016
				2016	2016	2016
ETAT	1 475 000	Contrepartie	285 518	123 750	300 000	285 518
BID	6 250 000	Prêt	25 500	1 598 120	100 000	25 500
UEMOA	35 000	Subvention	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>7 760 000</b>		<b>311 018</b>	<b>1 721 870</b>	<b>400 000</b>	<b>311 018</b>

#### 3.2 Situation financière au : 31 décembre 2017 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement	Cumul des dépenses au 31/12/2017	2017		
				Dotation (PTBA 2017)	Dotation révisée au 31 décembre (PTBA révisé)	Dépenses au 31 décembre 2017
				2017	2017	2017
ETAT	<b>1 475 000</b>	<i>Contrepartie</i>	359 113	505 000	431 250	359 113
BID	6 250 000	<i>Prêt</i>	291 741	1 230 000	289 750	291 741
UEMOA	35 000	<i>Subvention</i>	35 000	35 000	35 000	35 000
<b>TOTAL</b>	<b>7 760 000</b>		<b>685 854</b>	<b>1 770 000</b>	<b>756 000</b>	<b>685 854</b>

### 3.3 Situation financière au : 31 décembre 2018 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement	Cumul des dépenses au 31/12/2018	2018		
				Dotation (PTBA 2018)	Dotation révisée au 31 décembre (PTBA révisé)	Dépenses au 31 décembre 2018
				2018	2018	2018
ETAT	<b>1 475 000</b>	<i>Contrepartie</i>	684 742	791 140	768 265	684 742
BID	6 250 000	<i>Prêt</i>	1 000 011	1 647 100	1 647 100	1 000 011
UEMOA	35 000	<i>Subvention</i>	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>7 760 000</b>		<b>1 684 753</b>	<b>2 438 240</b>	<b>2 415 365</b>	<b>1 684 753</b>

### 3.4 Situation financière au : 31 décembre 2019 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement	Cumul des dépenses au 31/12/2019	2019		
				Dotation (PTBA 2019)	Dotation révisée au 31 décembre (PTBA révisé)	Dépenses au 31 décembre 2019
				2019	2019	2019
ETAT	<b>1 475 000</b>	<i>Contrepartie</i>	157 660	189 600	189 600	157 660
BID	6 250 000	<i>Prêt</i>	2 301 073	2 883 852	2 883 852	2 301 073
UEMOA	35 000	<i>Subvention</i>	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>7 760 000</b>		<b>2 458 733</b>	<b>3 073 452</b>	<b>3 073 452</b>	<b>2 458 733</b>

### 3.5 Programmation triennale : 2020-2021-2022 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement	PROGRAMMATION		
			2020	2021	2022
ETAT	<b>1 475 000</b>	<i>Contrepartie</i>	<i>268 500</i>	<i>138 251</i>	-
BID	<i>6 250 000</i>	<i>Prêt</i>	<i>3 296 000</i>	-	-
UEMOA	<i>35 000</i>	<i>Subvention</i>	<i>28 000</i>	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>7 760 000</b>		<b>3 592 500</b>	<b>138 251</b>	-

#### IV – OBSERVATIONS :

Direction générale de tutelle : Direction Générale de l'Eau Potable (DGEP/MEA)

Convention Istisna'a n°2UV0142 du 26 juin 2014.

## Projet d'Investissement et de renforcement des Capacités de l'ONEA (PIRC/ONEA)

### I – GENERALITES SUR LE PROJET

**Code PIP** : Néant  
**Ministère de tutelle** : Ministère de l'Eau et de l'Assainissement  
**Siège du projet** : Ouagadougou  
**Responsable du projet** : ILBOUDO Paybem  
**Catégorie** : I  
**Téléphone/Fax** : ONEA : 70222236  
**E-mail** : payibem.ilboudo@oneabf.com

### II – RESUME DU PROJET

<b>Objectif général :</b>	le projet permettra à terme une alimentation en eau continue de 225000 personnes
<b>Objectifs spécifiques :</b>	
<b>Résultats attendus :</b>	
<b>Localité d'intervention :</b>	Bobo Dioulasso , Ouahigouya Seguenega
<b>Secteurs d'activités</b>	AEP
<b>Coût total (milliers FCFA)</b>	26 697
<b>Année de démarrage</b>	2019
<b>Année d'achèvement</b>	2022

### III – PROGRAMMATION FINANCIERE

**3.1 Situation financière au** : 31 décembre 2019 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Mode de financement <sup>1</sup>	Etat d'exécution (en millions de F CFA)										
		Coût total	Cumul des Décaissements au 31/12/2019		Programmation loi de finances 2019		Programmation révisée au 31/12/2019		Dépenses au 31/12/2019		Taux D'exécution (β'/β)	
			AE	CP	AE	CP	AE(α)	CP(β)	AE(α')	CP(β')	%	
Etat	Contrepartie							0	0	0	0	0

<sup>1</sup> Choisir parmi les modes suivants : Etat seul, Contrepartie, Subvention, Prêt.

BAD											
<b>TOTAL</b>											

**3.2 Programmation triennale :** 2020-2022 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Mode de financement <sup>2</sup>	Programmation (en milliers de F CFA)					
		2020		2021		2022	
		AE	CP	AE	CP	AE	CP
Etat	Contrepartie						
BAD	Don						
<b>TOTAL</b>							

<sup>2</sup> Choisir parmi les modes suivants : Etat seul, Contrepartie, Subvention, Prêt.

#### IV - PROGRAMMATION PHYSIQUE en 2019

Indicateurs de produit	Unité physique	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	Localité de réalisation	Preuves de la matérialité des réalisations et Observations

Taux d'exécution physique 2019 du projet (sur la période du 01 janvier au 31 décembre 2019) : 0%

Taux d'exécution physique global du projet (au 31 décembre 2019) :0% (ce calcul se base sur le poids financier des activités réalisées)

#### V - DIFFICULTES

Difficultés	Solutions
Néant	

**NB : Projet en démarrage. En attente du premier débloca**

**Intitulé du Projet :**

**Projet de Renforcement de la gestion des infrastructures hydrauliques d’approvisionnement en eau potable et de promotion de l’hygiène et de l’assainissement en milieu rural, phase 2 (PROGEA II)**

**I – GENERALITES SUR LE PROJET**

**Code PIP** :  
**Ministère de tutelle** : Ministère de l’Eau et de l’Assainissement  
**Siège du projet** : Direction Générale de l’Eau Potable  
**Responsable du projet** : BAZIE Jean  
**Catégorie** : A  
**Téléphone/Fax** : + 226 70 69 56 93  
**E-mail** : kanthe.jo@gmail.com

**II – RESUME DU PROJET**

**Objectif général** : Contribuer à l’amélioration de la gestion des points d’eau à l’échelle nationale

**Objectifs spécifiques** : Etablir une base pour la diffusion de la Réforme à l’échelle nationale qui utilise la méthode mise en place dans la Phase 1 du PROGEA

**Résultats attendus**

- : La situation de la diffusion de la Réforme à travers le pays et les leçons tirées des PTF et ONG dans l’application de la Réforme sont identifiées et analysées pour que les outils élaborés dans la Phase I soient révisés pour la diffusion à l’échelle nationale ;
- La Réforme est introduite dans la région du Centre-Sud à l’aide des outils élaborés pour la diffusion à l’échelle nationale ;
- Des systèmes de suivi et d’appui à la Réforme utilisant des ressources existantes sont mis en place dans la région du Plateau Central ;
- Les manuels et outils pour la diffusion de la Réforme sont finalisés à travers l’introduction expérimentale dans la région du Centre-Sud et le suivi dans la région du Plateau Central et la méthode pour la mise en œuvre de la Réforme est intégrée dans le document officiel ;
- La structure de la mise en œuvre de la Réforme est amélioré ;
- La planification de diffusion de la Réforme à l’échelle nationale est réalisée.

**Localité d’intervention** : Régions du Centre-Sud et du Plateau central

**Secteurs d’activités** : Eau potable, hygiène et Assainissement

**Coût total (milliers FCFA)** : 792 000

**Année de démarrage** : septembre 2015

**Année d’achèvement** : août 2018

**I. PROGRAMMATION FINANCIERE**

### 3.1 Situation financière au

: 31 décembre 2019 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Mode de financement <sup>3</sup>	Etat d'exécution (en milliers de F CFA)									
		Coût total	Cumul des décaissements au 31/12/2018		Programmation loi de finances 2019		Programmation révisée au 31/12/2019		Dépenses au 31/12/2019		Taux d'exécution (β'/β)
			A	CP	AE	CP	AE(α)	CP(β)	AE(α')	CP(β')	
Etat	Contrepartie nationale	281 000	22 352,685		23 000		120 000		5500	45,83%	
Bénéficiaires	Néant	0	0		0		0		0	0	
JICA	Subvention	927 324	161324,464		170 483		206 300		173 400	84,05	
<b>TOTAL</b>		<b>1 208 324</b>	<b>183677,149</b>		<b>193 483</b>		<b>218 300</b>		<b>178 900</b>	<b>81,95</b>	

### 3.2 Programmation triennale :

2018-2020

(en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Mode de financement	Programmation (en milliers de F CFA)					
		2020		2021		2022	
		AE	CP	AE	CP	AE	CP
Etat	Contrepartie nationale		315				
Bénéficiaires	Néant						
JICA	Subvention		50 730				
<b>Total</b>			<b>51045</b>				

## II. Programmation physique par composante et par indicateur (en unité physique)

Indicateurs produit	de	Unité physique	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	Localité de réalisation	de	Preuves de matérialité des réalisations	de la des et
<b>Composante : Appui à la gestion du service public de l'eau potable</b>								

<sup>3</sup> Choisir parmi les modes suivants : Etat seul, Contrepartie, Subvention, Prêt.

Nombre de décrets portant adoption du Document cadre de gestion adoptés	1	1	0	Ouagadougou	Existence de décret portant adoption. Le Document cadre de gestion du service public de l'eau potable en milieu rural est dans les instances d'adoption.
Nombre de rapports de l'atelier de finalisation existant	1	1	1	Ouagadougou	RAS
Nombre de communes pilotes retenues pour le test du Document cadre	4	4	4	Communes de Laye, Salogo, Ipelcé et Zécco	RAS
Nombre d'homologues formés sur le Document cadre pour la mise en œuvre du test	21	21	21	DGEP/MEA, DREA et DPEA Centre-sud et DREA et DPEA Plateau central	RAS
Nombre d'acteurs communaux formés sur le Document cadre pour la mise en œuvre du test	32	32	32	Communes de Laye, Salogo, Ipelcé et Zécco	RAS
<i>Nombre d'Associations des Usagers de l'Eau (AUE) mises en place conformément au Document cadre de gestion du SPE</i>	49	49	49	Communes de Laye, Salogo, Ipelcé et Zécco	RAS
Nombre de membres AUE formés	392	392	392	Communes de Laye, Salogo, Ipelcé et Zécco	RAS
Nombre de suivi effectués dans le cadre de la mise en œuvre du test	14	14	14	Communes de Laye, Salogo, Ipelcé et Zécco	RAS
<b>Composante 2 : Renforcement du système d'entretien et de maintenance des infrastructures hydrauliques d'approvisionnement en eau potable</b>					
Nombre de sessions de formation des maintenanciers tenues dans la	1	1	1	Région du centre-sud	RAS

région du Centre-sud					
Nombre de sessions de formation des maintenanciers tenues dans la région du Plateau central	1	1	1	Région du Plateau central	RAS
Taux de vérification d'outillages pour les artisans réparateurs demandeurs d'agrément	100%	100%	100%	Régions du centre-sud et du Plateau central	RAS

**III. Observations : projet clôturé en mars 2020. En attente de son PV de dévolution des biens en vue de la prise de l'arrêté de clôture.**

## Projets et programmes exclusivement financés sur le budget national

MINISTÈRE DE.....

### Intitulé du Projet ou du Programme : SAAGA

#### I - GENERALITES SUR LE PROJET/ PROGRAMME

Ministère de tutelle : Ministère de l'Eau et de l'Assainissement  
 Secteur de planification : Environnement Eau et Assainissement  
 Sous-secteur de planification : Eau et assainissement  
 Axe stratégique du PNDES  
 N° et Programme budgétaire de rattachement : 109  
 Intitulé du Programme budgétaire de rattachement : Mobilisation des ressources en eau  
 Catégorie du projet : B  
 Référence de l'arrêté de création : Décret N°99-112/PRS/PM/MEF du 30/04/1999  
 Responsable du projet : Colonel/major PALENFO Kounsaouma  
 Téléphone : 70262542  
 E-mail : palenfog@yahoo.fr  
 Siège (ville + adresse) : Ouagadougou

#### II – RESUME DU PROJET/PROGRAMME

##### : Ensemencement des nuages

##### Objectif général

##### Objectifs spécifiques

- favoriser le remplissage des retenues d'eau pour l'alimentation en eau potable des villes et pour l'exploitation hydroélectrique, notamment les barrages de Ouagadougou, Loumbila et Bagré ;
- améliorer la situation pluviométrique des zones chroniquement déficitaires en production agricole, en particulier les régions du centre et du nord ;
- assurer le transfert de savoir-faire en matière de modification artificielle du temps au profit des nationaux ;
- *partager l'expérience acquise avec les pays voisins pour aboutir à un programme sous régional.*

Résultats attendus : Accroissement de la pluviométrie au Burkina Faso

Zone d'intervention : Tout le territoire national

Coût total (milliers FCFA) : 7 285 274 000

Date de démarrage : 1999

Année d'achèvement initiale : /

Prorogation (date et durée, éventuellement) : /

Référence de l'Arrêté de prorogation : /

Date de clôture finale : /

#### III – PROGRAMMATION FINANCIERE

##### 3.1 Situation financière au 31 décembre 2019 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement	Cumul des dépenses du démarrage au 31/12/2019	2019			
				Dotations initiales	Dotations révisées au 31 décembre	Dépenses au 31 décembre	Taux d'exécution
				2019	2019	2019	2019
ETAT		Etat seul	5 597 918	27 000	26 900	26 900	99,96
<b>TOTAL</b>			5 597 918	27 000	26 900	26 900	99,96

3.2 Programmation triennale 2020 -2022 (en milliers de FCFA)

Source de financement	Montant total	Mode de financement	PROGRAMMATION					
			2020		2021		2022	
			AE	CP	AE	CP	AE	CP
ETAT		Etat seul	50 000	300 000	976 000	1 332 800	981 400	1 349 100
<b>TOTAL</b>			50 000	300 000	976 000	1 332 800	981 400	1 349 100

IV- Programmation physique par composante et par indicateur (en unité physique)

Indicateurs de produit	Unité physique	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	PROGRAMMATION		
				2020	2021	2022
Matériel de bureau	Lot		0	10	10	1
Mobilier de bureau	Lot		0	25	8	1
Matériel informatique de bureau	Lot		0	10	10	4
Climatiseur	Unité		0	0	7	0
Matériel de transport	Unité		0	1	1	1
Radar météorologique équipé	Unité		0	1	1	0
Aéronef réparé	Unité		0	1	1	1
Outils technique	Lot		0	1	0	0

**NB : Choisir les cinq (05) principaux indicateurs du projet tout en les précisant**

**Taux d'exécution physique 2019 du projet (sur la période du 01 janvier au 31 décembre 2019) :**

**Taux d'exécution physique global du projet (au 31 décembre 2019) :**

IV – OBSERVATIONS :

Projets et programmes exclusivement financés sur le budget national

MINISTERE DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT

Intitulé du Projet ou du Programme : **Projet de construction du Barrage de Bambakari-Tinakof (PCB-Bambakari, phase II)**

I - GENERALITES SUR LE PROJET/ PROGRAMME

Ministère de tutelle : Ministère de l'Eau et de l'Assainissement  
Secteur de planification : Aménagements hydrauliques  
Sous-secteur de planification :  
Axe stratégique du PNDES :3  
N° et Programme budgétaire de rattachement :  
Intitulé du Programme budgétaire de rattachement :  
Catégorie du projet : C  
Référence de l'arrêté de création : Néant  
Responsable du projet : NACRO Ousmane, Directeur Général  
Téléphone : (00226) 25 37 83 44 / (00226)25 37 83 43  
E-mail : onacro@ageteer.bf  
Siège (ville + adresse) : Ouagadougou

II – RESUME DU PROJET/PROGRAMME

Objectif général : : Le projet d'aménagement hydroagricole de Tin-Akoff dans la province de l'Oudalan vise les objectifs généraux suivants :

- la promotion d'un développement durable de l'agriculture dans la zone en contribution à la lutte contre la pauvreté ;
- la promotion de l'élevage et de la pêche ;
- la promotion de l'industrie minière ;
- la protection et la sauvegarde de l'environnement.

Objectifs spécifiques :

- Construction d'un barrage de 165 millions de mètres cubes,
- Réalisation d'études d'aménagement hydroagricole d'une tranche prioritaire de 300 ha en aval du barrage,
- Mise en place de mesures d'accompagnement

Résultats attendus :

- Un barrage de 165 millions de mètres cubes est réalisé
- La réalisation d'une tranche prioritaire d'aménagement hydroagricole de 300 ha en aval du barrage est effective
- La Mise en œuvre du plan de gestion environnemental et social est effective.

Zone d'intervention : Région du sahel, Province de l'Oudalan, Commune de Tin-akoff

Coût total (milliers FCFA) : 18 990 923

Date de démarrage : 2017

Année d'achèvement initiale : 2021

Prorogation (date et durée, éventuellement) : Néant

Référence de l'Arrêté de prorogation : Néant

Date de clôture finale :

### III – PROGRAMMATION FINANCIERE

#### 3.1 Situation financière au 31 décembre 2019 (en milliers de FCFA)

Source de financement (Bailleurs)	Montant total	Mode de financement	Cumul des dépenses du démarrage au 31/12/2019	2019			
				Dotation initiale	Dotation révisée au 31 décembre	Dépenses au 31 décembre	Taux d'exécution
				2019	2019	2019	2019
ETAT	18 990 923	Etat seul	7 905 500	1 010 910	2 510 910	541 025	22%
TOTAL	18 990 923		-	-	-	-	

#### 3.2 Programmation triennale 2020 -2022 (en milliers de FCFA)

Source de financement	Montant total	Mode de financement	PROGRAMMATION							
			2020		2021		2022			
			AE	CP	AE	CP	AE	CP		
ETAT	18 990 923	Etat seul	0	0						
TOTAL	18 990 923						0	0		

#### IV- Programmation physique par composante et par indicateur (en unité physique)

Indicateurs de produit	Unité physique	Prévision physique 2019	Réalisation physique au 31 décembre 2019	PROGRAMMATION		
				2020	2021	2022
Terrassement et bétons (83.33%)	1	50%	22,74 %	0	0	0
Injections et forages (16.67%)	1	100%	30,77%			
TOTAL GENERAL		58,34%	24,08 %			

**NB : Choisir les cinq (05) principaux indicateurs du projet tout en les précisant**

**Taux d'exécution physique 2019 du projet (sur la période du 01 janvier au 31 décembre 2019) : 2,43%**

**Taux d'exécution physique global du projet (au 31 décembre 2019) :24,08 %**

#### IV – OBSERVATIONS :

Les travaux suspendus depuis le 15 juillet 2019 pour raison hivernale, n'ont toujours pas été repris à ce jour pour raisons sécuritaires. Des concertations sont en cours pour éventuellement clôturer les différents contrats en tenant compte du cas de force majeure causé par la situation sécuritaire.

