

MISE EN PLACE ET OPERATIONNALISATION D'UNE SUPER ESCO AU SENEGAL

14 septembre 2021
BAD Energy Efficiency Workshop



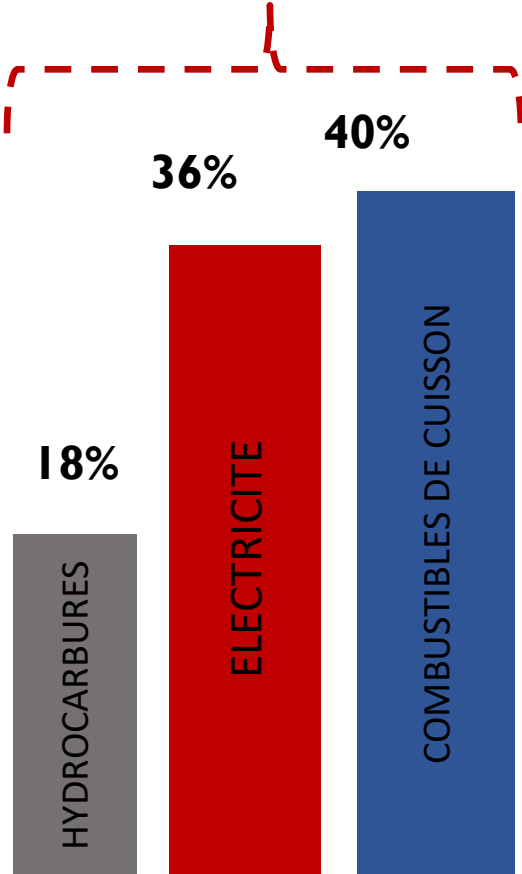
Maîtrise de l'énergie dans tous les secteurs et sous toutes les formes

PLAN :

- 1- Contexte
- 2- Principaux programmes en cours
- 3- Contraintes/Recommandations
- 4- Super Esco : montage technique
- 5- Super Esco : montage financier
- 6- Super Esco : processus de mise en place

Notre mission : Promouvoir l'utilisation rationnelle de l'énergie sous toutes ses formes et dans tous les secteurs

Un potentiel global estimé à 28%



LPDSE Programme 6

Développement maîtrise énergétique avec :

- Equipements efficaces et réglementation
- Réduction de la facture de l'Etat
- Sensibilisation et information
- Eclairage public performant
- EE dans le bâtiment

Stratégie de maîtrise de l'énergie -2030



Plan Stratégique 2023

PROGRAMMES EN COURS/ FINANCEMENTS COMPLEMENTAIRES A LEVER

Eclairage Général
Efficace

**SARDEL /Réduction
facture publique
d'électricité**

Système d'information
sur la maîtrise de
l'énergie

**EE dans le
Bâtiment et Eco-
construction**

Combustibles
modernes et
cuisson propre

**Eclairage Public
Efficace**

ECOFRIDGES :
réfrigérateurs et
climatiseurs performants

Développement de
compétences et
d'expertise

**Efficacité
Energétique dans
le transport**

Promotion des
technologies de
maîtrise de
l'énergie dans
l'Industrie

**Diagnostics et Mise
à niveau
énergétique des
bâtiments**

**Communication /
Points d'Information (PIT)**

Développement de
facilités financières et
économiques : Super-
Esco, Fonds, etc.

**Cogénération/
trigénération**

**Autonomisatio
n partielle
solaire des
bâtiments
publics**

Assistance
technique
énergétique/SME

Réglementation/Etiqueta
ge énergétique des
équipements

Programme EE dans
l'enseignement
élémentaire

Promotion des
entreprises de
services
énergétiques

**FINANCEMENTS
À DÉBLOQUER :**

Court/Moyen terme : 180,5 milliards

Moyen/Long terme : 2 322,55 milliards

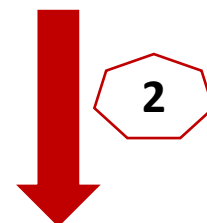
CONTRAINTES

- Mobilisation des financements d'envergure très difficile malgré rentabilité des programmes ;
- Problème de maîtrise sur les délais d'exécution des programmes;
- Mesures incitatives/mécanismes financiers inexistants ;
- partenariats stratégiques difficiles avec le secteur privé du fait des procédures des marchés publics et des seuils;
- contraintes d'application des contrats de performance énergétique, non prévue par le code des marchés du Sénégal

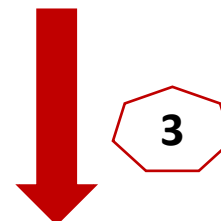
RECOMMANDATIONS



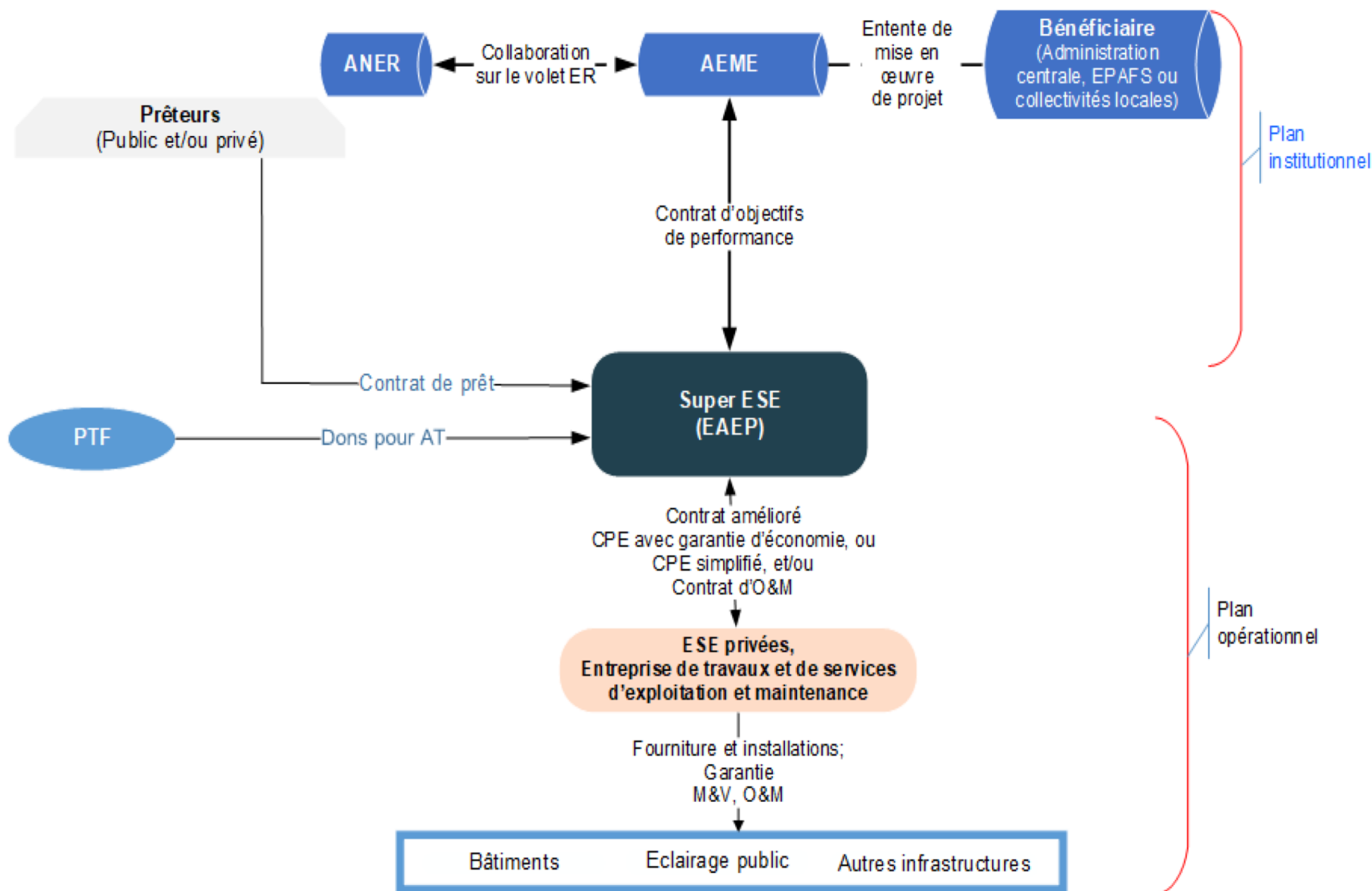
Un SUPER-ESCO comme instrument de mise en œuvre et de levée des contraintes

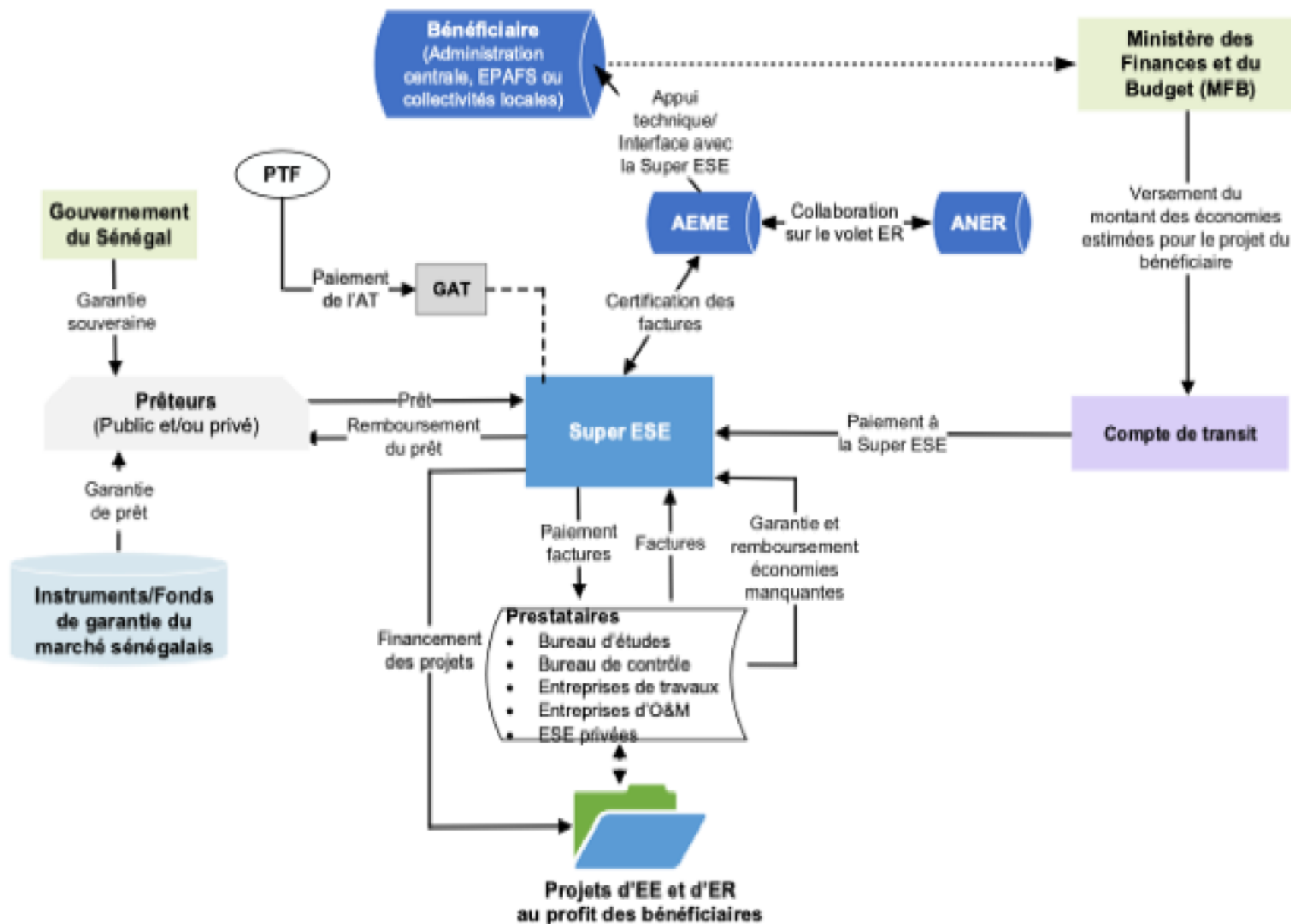


Pré-étude AEME-FONSIS et Etude avec l'appui de la BM, réalisé par ECONOLER



Modèle global de structuration approuvé et en cours de réalisation







UN STATUT SPÉCIAL : SOCIÉTÉ PRIVÉE DÉTENUE À 100% PAR L'ÉTAT

Société privée



Acte uniforme révisé du
30/01/2014 relatif au droit des
sociétés commerciales et du GIE

Droit sénégalais

Loi de création FONSIS l'exclut
du périmètre de la loi n°90-07 du
26/06/1990 régissant les sociétés
du secteur parapublic

Actionnariat 100% public



Contrôle des organes de l'Etat par :
l'IGE , Inspection Générale de l'Etat
IGF, Inspection Générale des Finances
Cour des Comptes



Société de Projet
(SPV)



- 1** Partenariat avec l'AEME sous la tutelle du MPE et du MFB pour constituer une **super Esco** sous forme de société de projet (SPV- Special Purpose Vehicle)
- 2** FONSIS dans la **structuration** et intervention en tant qu'**investisseur institutionnel** dans le cadre d'un **dispositif appuyé par l'Etat et les PTF**;
- 3** **Développement du partenariat public-privé (PPP)** : co-investissement dans les projets EE au cas par cas dans le cadre d'Esco privées

ASSISTANTE TECHNIQUE DE LA BAD DANS LE PROCESSUS DE MISE EN PLACE ET D'OPERATIONNALISATION



**MERCI POUR VOTRE
ATTENTION**