

RAPPORT HEBDOMADAIRE

DATE : DU 16/10/2023 AU 21/10/2023

DE : JONADAB KOUNASSO

A-) OBJECTIFS DE LA SEMAINE

1. Projet MND: MISE EN OEUVRE DE LA COOPERATION DMIA - MND: FORMATION DE 30 JEUNES EN INTELLIGENCE ARTIFICIELLE
2. Projet SEME CITY: ACTUALISATION DU REPERTOIRE DE CANDIDATS POTENTIELS POUR LES SEUILS DE DISPENSE ET DEMANDES DE COTATION DE TRAVAUX, FOURNITURES, SERVICES PHYSIQUES ET DES PRESTATIONS INTELLECTUELLES AU PROFIT DE L'AGENCE DE DEVELOPPEMENT DE SEME CITY AU TITRE DE LA GESTION 2023
3. Projet SAB: MISE EN PLACE DU SYSTEME DE MANAGEMENT DE LA SECURITE DES SYSTEMES D'INFORMATIONS (SMSI)
4. Projet PNUD: FOURNITURE ET INSTALLATION D'UN SYSTEME INTELLIGENT D'ECLAIRAGE SOLAIRE ET EQUIPEMENTS ACCESSOIRES

B-) TRAVAUX RÉALISÉS

Projet MND: MISE EN OEUVRE DE LA COOPERATION DMIA - MND: FORMATION DE 30 JEUNES EN INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

- Montage électronique, physique et dépôt du dossier

Projet SEME CITY: ACTUALISATION DU REPERTOIRE DE CANDIDATS POTENTIELS POUR LES SEUILS DE DISPENSE ET DEMANDES DE COTATION DE TRAVAUX, FOURNITURES, SERVICES PHYSIQUES ET DES PRESTATIONS INTELLECTUELLES AU PROFIT DE L'AGENCE DE DEVELOPPEMENT DE SEME CITY AU TITRE DE LA GESTION 2023

- Montage électronique, physique et dépôt du dossier

Projet SAB: MISE EN PLACE DU SYSTEME DE MANAGEMENT DE LA SECURITE DES SYSTEMES D'INFORMATIONS (SMSI)

- Montage électronique, physique et dépôt du dossier

Projet PNUD: FOURNITURE ET INSTALLATION D'UN SYSTEME INTELLIGENT D'ECLAIRAGE SOLAIRE ET EQUIPEMENTS ACCESSOIRES

- Montage électronique et soumission du dossier en ligne

C-) PROBLÈMES À SIGNALER ET COMMENTAIRES GÉNÉRAUX

- NEANT

D-) FOCUS DE LA SEMAINE SUIVANTE

1. Projet BOAD: ACQUISITION DE CONSOMMABLES ET PIECES INFORMATIQUES POUR LE SIEGE DE LA BOAD
2. Projet CMC TOGO: SELECTION D'UN POOL DE CONSULTANTS INDIVIDUELS POUR LES PANELS D'EVALUATION
3. Projet CEDEAO: ACQUISITION D'ÉQUIPEMENTS INFORMATIQUES, PÉRIPHÉRIQUES/ACCESSOIRES ET D'ÉQUIPEMENTS DE VIDÉO CONFÉRENCE ET D'INTERPRÉTATION AU TITRE DU BUDGET 2023 POUR L'OOAS ET SON AGENCCE RCSDC