****



**CENTRES D’EXCELLENCE D’AFRIQUE POUR L’IMPACT DE DEVELOPMENT (CEA IMPACT)**

**Centre d’Etudes, de Formation et de Recherche en Gestion des Risques Sociaux**

**(CEFORGRIS)**

**PLAN DE MISE EN ŒUVRE DE L’ILD 4.3**

SOMMAIRE

[**1. INTRODUCTION** 3](#_Toc36544506)

[**2. Objectifs du plan de mise en œuvre de l’ILD 4.3** 3](#_Toc36544507)

[**3. Résultats attendus** 4](#_Toc36544508)

[**4. Plan** 5](#_Toc36544509)

# **1. INTRODUCTION**

Le Projet « Centre d’Etudes, de Formation et de Recherche en Gestion des Risques Sociaux (CEFORGRIS) » est un Centre d’enseignement, de formation professionnelle, de recherche et d’expertise en Gestion des risques sociaux. Par ce projet, l’Université Joseph KI ZERBO voudrait contribuer à répondre au défi que constitue la demande croissante de compétences professionnelles et d’expertise en Evaluation et gestion des risques sociaux résultant du nombre sans cesse croissant de projets nécessitant ces études au Burkina Faso et dans la sous-région Africaine en général.

Sur le plan de l’encrage institutionnel, le CEFORGRIS relève du Département de Sociologie dans l’Unité de formation et de recherche en Sciences Humaines (UFR/SH). Ces institutions dispose de locaux qui accueillera temporairement l’équipe de gestion du Centre.

Afin de renforcer cet encrage institutionnel et de disposer de bureaux adéquats pour le personnel administratif et académique ainsi que les étudiants, le CEFORGRIS a adopté deux approches. Dans la première approche le Centre a formulé une demande de mise à disposition de bureaux à titre temporaire pour installer son équipe administrative et permettre le démarrage effectif des activités. Cette approche permettra au CEFORGRIS de mettre en œuvre ses activités au cours des années 2019-2020 et 2020-202 ?

Dans la deuxième approche, il s’est agi d’entreprendre des démarches devant aboutir à la mise à disposition d’un terrain par l’Université Joseph KI ZERBO dans la perspective de la construction des bureaux propres du CEFORGRIS. La construction des bureaux propres au Centre se justifie au regard des programmes de formation et de recherche planifiés et dont la mise en œuvre requiert la collaboration de plusieurs acteurs et institutions. Par ailleurs les nouveaux bureaux permettront d’accueillir les étudiants, la bibliothèque du centre et des espaces adaptés aux formations de courtes et de longues durées. Ceci nécessite des espaces de travail adaptés aux interactions académiques.

Les deux approches et l’ensemble des actions menées à ce niveau entre dans le cadre de l’ILD 4.3 portant sur les infrastructures. Dans la table des indicateurs liés au décaissement, l’ILD 4.3 comporte un jalon doté de 3000 000 $US. Pour assurer la cohérence de la mise en œuvre des deux approches et des activités qui y sont inscrites, le présent plan de mise en œuvre est élaboré

# **2. Objectifs du plan de mise en œuvre de l’ILD 4.3**

L’objectif général du plan de mise en œuvre de l’ILD 4.3 est de permettre au CEFORGRIS d’assurer son fonctionnement sur le plan pédagogique, académique et de recherche. De façon spécifique, il s’agit :

* A court terme, de disposer de bureaux rénovés pour assurer le fonctionnement de son équipe administrative ;
* A moyen terme, de construire les locaux pour assurer le développement stratégique du Centre.

# **3. Résultats attendus**

La mise en œuvre de l’ILD 4.3 permettra au CEFORGRIS de disposer d’un cadre approprié pour son fonctionnement.

Ceci suppose que le CEFORGRIS :

* dispose de locaux rénovés et équipés en 2020 pour assurer le fonctionnement de son équipe administrative
* dispose de ses bureaux construits et équipés pour assurer son développement stratégique

# **4. Plan**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **JALONS** | **OBJECTIF** | **ACTIVITES** | **CRITERES DE VERIFICATION** | **Délai d’achèvement** | **Estimation du Budget (USD)** | **Décaissements (USD/SDR/EUR)** |
| **JALON 1** | Rénovation des bureaux du CEFORGRIS | • Cloisonnement de la salle P4 en 9 bureaux et de la salle de réunion  • Aménagement de salles d'eau communes  • Installation de ventilateurs et de système à air conditionné | * Auto-certification de conformité avec les procédures de passation de marché * Préparation du plan de passation des marchés (approuvé par la Banque mondiale) * Certificat de conformité PGES disponible et posté sur le site Web * Appel d’offre et documents d'ouverture et d'évaluation des offres * Publication de tous les contras sur le site * Les factures de livraison sont disponibles dans les archives du centre * Installation complète du mobilier, accessoires et équipements * Tous les équipements achetés sont opérationnels et clairement marqués comme propriété de l'institution, et enregistrés dans le registre des actifs de l'institution * Certification d'achèvement à 100% par un ingénieur indépendant reconnu * Mise en service du bâtiment * Photos des constructions terminées et de tous les équipements installés (en utilisation par les étudiants) sur le site web | Mars 2022 | *37954* | *$300,000*  *(EURO 262,000)* |
| Rénovation de l’infrastructure du partenaire | Aménagement du bureau enseignant  Installation du système de projection  Acquisition de mobilier |  | *8453* |
| Réalisation des études pour la construction du bâtiment du CEFORGRIS | Signature du contrat avec le bureau d’études  Validation du rapport |  | *48700* |
| Construction et équipement d’un local pour le CEFORGRIS | Achèvement de tous les travaux de construction :  • Constructions de la fondation  Construction du rez-de-chaussée |  | *204960* |
| **TOTAL** | | |  |  | **299968** | **300 000**  **(EURO 262,000)** |

**ANNEX 1**

**FICHE TECHNIQUE ET SPECIFICATIONS**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ILD 4.3.1 – Jalon 1: [INFRASTRUCTURES]** | | | | | |
| **No** | **DESIGNATION** | **SPECIFICATION** | **QTY** | **COUT UNIT.** | **COUT TOTAL** |
| ***JALON 1 – ACTIVITES 1 :*** Rénovation des bureaux du CEOFRGRIS | | | | | |
| 1. | **Travaux préparatoires et cloisonnement** | Amenée et repli du matériel | 1 | 504 | 504 |
|  |  | Implantation des compartiments | 1 | 168 | 168 |
|  |  | Cloisonnement en allu-vitré ; couleur au choix | 195 | 97 | 18915 |
| 2. | **Electricité** | Filerie, foureautage, tuberie apparant et toutes autres sujétion | 1 | 2519 | 2519 |
|  |  | Coffret étanche + dispositifs de fonctionnement | 1 | 420 | 420 |
|  |  | Interrupteur simple allumage marque Legrand | 8 | 8 | 64 |
|  |  | Interrupteur double allumage marque Legrand | 2 | 8 | 16 |
|  |  | Interrupteur va et vient marque Legrand | 4 | 8 | 32 |
|  |  | Prise de courant 2 P+T marque Legrand | 40 | 8 | 320 |
|  |  | Prise informatique marque Legrand | 32 | 12 | 384 |
|  |  | Prise de téléphone marque Legrand | 22 | 8 | 176 |
|  |  | Climatiseur 1,5 C V | 2 | 462 | 924 |
|  |  | Climatiseur 2 C V | 2 | 630 | 1260 |
|  |  | Climatiseur 3 C V | 2 | 756 | 1512 |
| 3. | **ETUDES ET SUIVIE CONTROLE DES TRAVAUX** | Etudes architecturales | 1 | 672 | 672 |
|  |  | Suivie contrôle | 1 | 1679 | 1679 |
| 4. | **Equipement** | Acquisition d’ordinateur | 6 | 1092 | 6449 |
|  |  | Moto de l’agent de liaison | 1 | 2519 | 2519 |
|  |  | Acquisition de mobilier de bureau | 2 | 886 | 1772 |
| **SUB-TOTAL 1** | | | | | **37954** |
|  |  |  |  |  |  |
| ***JALON 1 – ACTIVITES 2 :*** Rénovation de l’infrastructure du partenaire | | | | | |
| 1. | Acquisition et installation d’équipements | Pupitre | 10 | 126 | 1259 |
|  |  | Support de vidéo projecteur | 30 | 25 | 756 |
|  |  | Logiciel de gestion administrative | 1 | 1008 | 1008 |
|  |  | Ordinateur | 3 | 1050 | 3149 |
|  |  | Table d’ordinateur | 4 | 84 | 336 |
|  |  | Site Web | 1 | 1847 | 1847 |
|  |  |  |  |  |  |
| **SUB-TOTAL 2** | | | | | **8354** |
| ***JALON 1 – ACTIVITES 3*** : Réalisation des études pour la construction du bâtiment du CEFORGRIS | | | | | |
| 1. | ETUDES ENSEMBLE R+1 | Etudes architecturale | 1 | 12175 | 12175 |
|  | Etudes d'ingénierie | 1 | 12175 | 12175 |
|  | Etudes géotechnique | 1 | 3359 | 3359 |
|  | Etudes de sécurité-incendie | 1 | 504 | 504 |
|  | Frais de dossier pour autorisation de construire | 1 | 2015 | 2015 |
|  | Suivie contrôle | 1 | 18472 | 18472 |
|  |  |  |  |  |  |
| **SUB-TOTAL 3** | | | | | **48700** |
| ***JALON 1 – ACTIVITES 4*** : Construction d’un local pour le CEFORGRIS | | | | | |
|  | **TERRASSEMENT - FONDATION ENSEMBLE R+1** | Ensemble études d'exécution des travaux | 1 | 4198 | 4198 |
|  |  | Installation de chantier | 1 | 1679 | 1679 |
|  |  | Décapage et nivellement du terrain | 987.7 | 1 | 663 |
|  |  | Implantation de l'ouvrage | 1 | 840 | 840 |
|  |  | Fouille en puits pour semelles isolées | 249,9 | 8 | 2098 |
|  |  | Fouille en rigole pour fondation | 60.36 | 7 | 405 |
|  |  | Remblais sans apport au droit des fouilles | 148.3 | 4 | 623 |
|  |  | Remblais d'apport latéritique | 231.2 | 13 | 2912 |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **GROS-ŒUVRES - FONDATION ENSEMBLE R+1** | Béton de propreté | 9,61 | 84 | 807 |
|  |  | Gros béton pour fondation | 59,64 | 109 | 6510 |
|  |  | Béton armé pour semelle isolée | 86,5 | 193 | 16704 |
|  |  | Béton armé pour souches de poteaux | 7,8 | 235 | 1834 |
|  |  | Béton armé pour longrine | 39,8 | 235 | 9357 |
|  |  | Béton armé pour bêche d'escalier | 0,74 | 269 | 199 |
|  |  | Maçonnerie en agglos pleins de 20 cm pour soubassement | 223,7 | 15 | 3381 |
|  |  |  |  |  |  |
|  | GROS-ŒUVRES - RDC BLOCADMINISTRATIF | Béton armé pour chaînage haut | 3,9 | 210 | 819 |
|  |  | Béton armé pour raidisseurs | 0,45 | 210 | 94 |
|  |  | Béton armé pour poteaux | 9,3 | 252 | 2343 |
|  |  | Béton armé pour escalier | 0 | 269 | 0 |
|  |  | Béton armé pour poutres | 21,95 | 252 | 5529 |
|  |  | Béton armé pour table de compression et nervures | 19,45 | 235 | 4573 |
|  |  | Plancher corps creux | 267,0 | 25 | 6725 |
|  |  | Béton armé pour aire de dallage sur film polyane | 26,7 | 185 | 4932 |
|  |  | Béton armé pour socles de placard | 0,75 | 185 | 139 |
|  |  | Béton armé pour appui de baie | 0,27 | 235 | 63 |
|  |  | Béton banché pour marches et rampes | 1,38 | 160 | 220 |
|  | Maçonnerie | Maçonnerie en agglos creux de 15 cm | 354 | 12 | 4161 |
|  |  | Maçonnerie en agglos creux de 10 cm | 60,72 | 11 | 663 |
|  |  |  |  |  |  |
|  | Enduits | Enduits extérieurs (2 couches) sur murs | 372,4 | 4 | 1563 |
|  |  | Enduit intérieurs (2 couches) sur murs | 618,7 | 4 | 2597 |
|  |  | Enduit sous face dalle | 147,5 | 5 | 743 |
|  |  | Raccordements divers | 1 | 1259 | 1259 |
|  |  |  |  |  |  |
|  | Menuiseries aluminium et métallique | Porte métallique vitrée de 140cm x 250cm | 2 | 378 | 756 |
|  |  | Porte métallique vitrée de 80cm x 220cm | 2 | 294 | 588 |
|  |  | Chassis métallique vitré de 150cm x 150cm | 8 | 227 | 1814 |
|  |  | Chassis métallique vitré de 120cm x 150cm | 1 | 185 | 185 |
|  |  | Chassis métallique vitré de 120cm x 90cm | 1 | 151 | 151 |
|  |  | Chassis métallique vitré de 60cm x 90cm | 5 | 84 | 420 |
|  |  | Main courante en tube rond de 50 | 0 | 11 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |
|  | Menuiserie bois | Porte isoplane de 120X220cm | 0 | 185 | 0 |
|  |  | Porte isoplane capitonnée de 120X220cm | 1 | 252 | 252 |
|  |  | Porte isoplane de 80X220cm | 6 | 134 | 806 |
|  |  | Porte isoplane de 70X220cm | 6 | 126 | 756 |
|  |  | Faux plafond en STAFF | 180,84 | 30 | 5459 |
|  |  |  |  |  |  |
|  | PLOMBERIE-SANITAIRE-ASSAINISSEMENT | WC à l'anglaise de marque ROCA ou équivalent y compris tous les accessoires | 6 | 202 | 1209 |
|  |  | Lavabo complet | 6 | 151 | 907 |
|  |  | Colonne de douche complet | 1 | 59 | 59 |
|  |  | Siphon de sol, PVC 43 d'évacuation | 6 | 13 | 76 |
|  |  | Fosse septique 20 usagers y compris toutes sujétions (01 puisards) | 1 | 2015 | 2015 |
|  |  | Fosse septique 60 usagers y compris toutes sujétions (01 puisards) | 0 | 2939 | 0 |
|  |  | Regard de visite y compris toutes sujétions | 6 | 25 | 151 |
|  |  | Tuyauterie pour approvisionnement et évacuation, raccordement au réseau y compris toutes sujétions | 1 | 840 | 840 |
|  |  |  |  |  |  |
|  | ÉLECTRICITÉ | Fourniture, pose, raccordement, toutes sujétions | 1 | 9500 | 9500 |
|  | SECURITE INCENDIE | Fourniture, pose, raccordement | 1 | 2444 | 2444 |
|  | REVÊTEMENT DE SOLS ET MURS | Travaux préparatoires, fournitures et mise en œuvre complète et parfaite | 1 | 10254 | 10254 |
|  | PEINTURE | Tavaux préparatoires, fournitures et mise en œuvre complète et parfaite compris rattrapage divers éventuel double/ triple teinte, toutes sujétions | 1 | 10184 | 10184 |
|  | TOITURE TERRASSE BLOC ADMINISTRATIF - GROS-ŒUVRES | Béton - béton armé | 1 | 6972 | 6972 |
|  |  | Maçonneries | 1 | 494 | 494 |
|  |  | Enduits | 1 | 411 | 411 |
|  | TOITURE TERRASSE BLOC ADMINISTRATIF PLOMBERIE-SANITAIRE-ASSAINISSEMENT | Fourniture, pose et raccordement, toutes sujétions | 1 | 210 | 210 |
|  | TOITURE TERRASSE BLOC ADMINISTRATIF CHARPENTE-COUVERTURE-ETANCHEITE | Travaux préparatoires, fournitures et mise en œuvre complète et parfaite | 1 | 4572 | 4572 |
|  | TOITURE TERRASSE -BLOC ADMINISTRATIF PEINTURE | Tavaux préparatoires, fournitures et mise en œuvre complète et parfaite compris rattrapage divers éventuel double/ triple teinte, toutes sujétions | 1 | 617 | 617 |
|  | Equipement du local | Acquisition de mobilier de bureau | 5 | 10845 | 54225 |
| **SUB-TOTAL 4** | | | | | **204960** |
| **GRAND TOTAL** | | | | | **299968** |