



Université Cheikh Anta Diop de Dakar
Centres d'Excellence Africains
(CEA-AGIR, CEA-SAMEF, CEA-AGRISAN)

RAPPORT DE PRESENTATION
PROJET CENTRE D'EXCELLENCE UCAD / BM



I - INTRODUCTION



Introduction

Le présent document se rapporte à la situation du projet de construction d'un centre d'excellence à UCAD.

Le dossier est constitué des éléments qui suivent :

1. La présentation du projet
2. Suivi P.G.E.S chantier
3. Situation des études
4. Situation des Travaux
5. Conclusion

II- PRESENTATION



BATIMENT R+5

✓ SOUS - SOL

- Magasins
- Archives
- Local dépôt ordures

✓ EAPACE MUTUALISE (Réez de chaussée)

- Salles de réunion 100 places (3)
- Salles de réunion 50 places (3)
- Salles de réunion 30 places (3)
- Amphi 500 places (1)
- Blocs de toilettes visiteurs

✓ EAPACE DES CENTRE D'EXCELLENCE (1ere et 2eme étage)

- Les bureaux des différents centres peuvent être regroupés sur un palier (1ere étage) et les laboratoires sur un palier (2°étage)
1^{er} niveau : 300
2ème

✓ CEA AGIR

- Des bureaux (10) permettant d'héberger le personnel administratif du CEA et la direction du centre.
- Une salle informatique dédié aux bases de données n environnement et santé (archives, stockage, mise disposition)
- Un plateau instrumental et technique composé de trois laboratoires qui seront organisés en service commun .Les laboratoires abriteront les équipements scientifiques du CEA .Des paillasse permettant l'accueil des étudiants avancé pour l'apprentissage technique .Dans ces locaux, un espace de stockage sera dédié à recevoir les équipements de terrain
- Une salle géomatique équipé de 25 postes.
- Une salle intelligente PECT (pédagogie en environnement collaboratif et technique) susceptible de recevoir 25 personnes et équipe de mobilier modulable, de matériel s de vidéo projection, de visioconférence et d'un tableau numérique interactif
- Une pièce modulation dédiée à la cellule de compétence qui abritera le service de valorisation et d'aide au montage de projet de recherches.
- Une salle de réunion permettant de recevoir une cinquantaine de personnes
- Une salle de cours 50 places (pris en compte au réez- de- chaussée)

✓ CEA AGRISAN

- Bureau (10)
- Laboratoire commun : un espace modulable de 300m²
- Salle de réunion de 50 places

✓ CEA SAMEF

- Bureau (9) :Bureau de Directeur avec secrétariat (2 salles) ; 1 bureau de coordonnateur pédagogique ; 1 Bureau de recherche ; 1 Bureau du responsable logistique (peut être mutualisé) 1 Bureau d'accueil et d'orientation des finances (mutualisé) ;1 Bureau du responsable des finances (Mutualisée) ;1 bureau d' accueil et d'orientation ;1 Bureau de responsable informatique /numérique ; 1 Bureau d'archives 1 bibliothèque ;
- 2 Salles de simulation haute et basse et basse fidélité (salle de simulation ; 1 en obstétrique, salle de simulation en pédiatrie /comportant chacun 1 salle de pratique de simulation et 1 salle d'observation ;

- 1 salle de stockage de matériel ;
- 2 salle de débriefing pour chaque unité de simulation (obstétrique) pédiatrie)
- 1 salle de réunion de la Direction
- 3 salles de réunion de 50 places pour les formations et les séminaires sur les Compétence en santé et nutrition
- Espace des écoles doctorales (3^e Etage)
 - ✓ **Sept (7) écoles doctorales**
 - Bureaux directeurs et assistant (7)
 - Bureau comptable mutualisé (RAF) (1)
 - Salles communes de la formation Doctorale ???
 - Local technique (reprographie, Accueil orientation doctorat etc.
 - ✓ **Direction de la recherche et de l'innovation**
- Bureaux directeur et Assistant (2)
- Bureaux chefs de Division (5)
- Bureau BARI (2)
- Salle de réunion de 50 places
 - ✓ **Espaces d'incubation** (4^e étage)
 - Incubateur
 - Bureaux
 - ✓ **Espace d'incubation : plateau de 300 m² modulable :**
 - Accueil
 - Bureaux : comptabilité
 - Salles de réunions
 - Zone d'événements
 - Ateliers techniques
 - Centre d'impression et de copie
 - Espace de rangement et autres
 - ✓ **Fablab : plateau de 300 m² modulation**
 - Espace de collaboration
 - Espace de créativité
 - Espace de fabrication
 - Etc.
 - ✓ **Direction de l'incubation, de la vulgarisation et de l'appui aux communautés**
 - Bureaux directeur et Assistant (1)
 - Bureau chefs de division (5)
 - **Innodev**
 - Bureau Directeur et Assistante (1)
 - Bureau autres services (3)
 - Espace d'hergement,**
 - Suites
 - Restaurant
 - Terrasse

III- SUIVI P.G.E.S

- Voir rapport P.G.E.S

IV- SITUATION DES ETUDES



Situations des études

La situation des études est définie comme suit.

Travaux	Situation	Observation
Plans architecturaux	-APS validé -APD validé -DAO marché attribué	Le projet est validé par l'UCAD et la banque Mondiale
Plan de structures	Les plans de structures sont fournis et validé par le bureau de control MYKA	Les variantes proposées par l'entreprise sont validés par le cabinet VINCI et le bureau MYKA
Lot techniques	L'ensemble des lots techniques sont fournis et validé par MYKA	Les Aménagements en cours d'exécution sont présentée a VINCI et MYKA qui valident avant exécution

V- SITUATION DES TRAVAUX



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 01/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	mardi 16 janvier 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	la villa 79, entre la Fondation UCAD et CURI.
Présents	<p>Aminata NIANG DIENE Vice-Recteur de l'UCAD Babacar FAYE Directeur du CEA-AGIR Déthié AW Directeur Général de BETIK CONSTRUCTION S.A Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architecte VINCI ARCHI Alpha NDIAYE Cabinet Architecte VINCI ARCH Cheikh NDIAYE Point focal Environnement CEA Marc Bernard THIAW SPM CEA Amadou Macka DIOUF Ingénieur génie civil du RECTORAT Pr Ousmane NDIAYE Directeur du CEA-SAMEF</p>
Absents	<p>Pr Samba NDAO SYLLA Directeur du CEA-AGRISAN Fatema NDIAYE SENE Coordonnateur de la Cellule de Passation des marchés du RECTORAT</p>
Ordre de jour	Réunion pour le démarrage des travaux de Construction du bâtiment R+4
Points discutés dans la réunion	<p>Le vice-recteur a présidé la réunion après avoir souhaité la bienvenue aux participants a laissé la parole au Pr Babacar FAYE qui a présenté le projet de Centre d'excellence Africains.</p> <p>D'abord il a fait savoir qu'il existait un seul Centre en 2014 à savoir le CEA-SAMEF. Après appel à candidature le Sénégal a gagné deux autres Centres en 2019 (CEA-AGIR, CEA-AGRISAN). Ainsi l'UCAD regroupe à son sein trois Centres (CEA-SAMEF, CEA-AGIR, CEA-AGRISAN).</p> <p>Ensuite, il a montré que le CEA-AGIR dans son plan d'action avait émis l'idée de construire un bâtiment. Le projet soumis au Recteur, celui-ci a décidé de construire un grand bâtiment pour abriter non seulement les centres d'excellence mais aussi les directions et école doctorales de l'UCAD. Au départ il était question d'un bâtiment de R+5 mais après évaluation des couts, il était arrêté de faire un bâtiment R+4. Le financement sera assuré par les Centres d'excellence et le Rectorat. Sur ce, le Rectorat a mis à la disposition du CEA un terrain de 2000 m2. Après moult discussions avec la BM, celle-</p>

ci a validé le projet. De surcroit le marché a été lancé d'où son attribution à l'Entreprise BETIK CONSTRUCTION S.A

Après cette présentation il a expliqué à l'entrepreneur l'objectif et les contraintes des Centres d'excellence.

1. La réalisation du bâtiment à temps et dans les délais d'exécution prévus (18 mois) car le projet tire à sa fin et si le bâtiment n'est pas livré nous risquons de perdre les crédits alloués par la BM à l'Etat du Sénégal
2. La phase Ace impact qui a mis sur les fonds baptismaux les CEA AGIR et AGRISAN en 2019 et il a fallu attendre juin 2020 pour voir les premières activités des CEA.
3. Le projet de CEA est basé sur l'atteinte des résultats suivant des jalons bien définis. C'est-à-dire l'argent n'est disponible que si le CEA justifie l'atteinte de résultat du jalon et tout retard dans l'exécution du marché pourrait impacter négativement dans l'avancement du projet.

Le Vice-recteur reprenant la parole a montré tout l'intérêt du Rectorat dans le projet. Sur ce, elle a salué le fait que le bâtiment sera construit par une entreprise de droit Sénégalais qui si elle le réussit elle fera une bonne image du contenu local.

Le Professeur Ousmane Ndiaye a attiré l'attention au fait que la BM tient à la qualité des infrastructures, c'est pourquoi elle a en son sein il y a un expert qui fait la vérification. Sur ce, Cheikh Ndiaye qui veille aux aspects environnementaux a fait savoir qu'il fera des visites inopinées pour s'assurer du respect des normes environnementales qui s'imposent à l'Entreprise. Dans la même ordre d'idée, il a rappelé les Directives de la Banque.

Après avoir écouté avec attention les différents intervenants, M. Aw Directeur de BETIK a fait la présentation de son entreprise. L'objectif de BETIK est de sortir de l'ordinaire et de mettre les moyens pour bien construire. Il a fait savoir qu'il a construit de grandes infrastructures d'une même envergure au Sénégal et a rassuré le respect du timing et de tous les documents conventionnels (PGES...) Il a fait savoir que dans chacun de ses projets de construction il y a quelqu'un qu'il délègue les aspects hygiène, qualité et environnement.

Toutefois sa crainte est de ne pas avoir de répondant direct dans l'exécution du bâtiment et c'est ce fait qui peut le retarder. C'est pourquoi il a exhorté à ce que les gens soient réactifs afin de lui faciliter le travail.

A la fin de toutes ces discussions ; M. Thiaw lui a remis l'ordre de service de démarrage qui acte le début de l'exécution du contrat.

	<p>M. Aw a pris l'engagement d'ouvrir les discussions à l'immédiat avec les différentes parties prenantes pour faire l'installation du chantier et a demandé qu'on mette à sa disposition tous les documents (relevé topographique, plan béton armé...).</p> <p>Par ailleurs, il a demandé s'il existait un document qui exempterait l'UCAD de requérir à une autorisation de construire. Question à vérifier</p> <p>Enfin sur la nécessité de faire connaître le projet de bâtiment au PER, PATS, étudiants : Pr Babacar Faye a rassuré que cette mission était dévolue à la DIRCOM de l'UCAD qui à travers son Directeur fera le nécessaire.</p>
<p>Décisions prises et prochaines étapes</p>	<p>Tenir des réunions régulières Prochaine réunion le jeudi 18 janvier 2023</p>

Le rapporteur



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 02/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	jeudi 18 janvier 2023
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Salle de réunion du CEA-AGIR Nouveau bâtiment de la Faculté de médecine
Présents	Babacar FAYE Directeur du CEA-AGIR Déthié AW Directeur Général de BETIK CONSTRUCTION S.A Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architecte VINCI ARCHI Alpha NDIAYE Cabinet Architecte VINCI ARCH Cheikh NDIAYE Point focal Environnement CEA Marc Bernard THIAW SPM CEA
Absents	Néant
Ordre de jour	Réunion de cadrage pour le marché de travaux de Construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD
Points discutés dans la réunion	<p>Le Pr Babacar FAYE Directeur du CEA-AGIR a présidé la réunion. A l'entame de ses propos il a salué les participants et s'est réjoui de leur présence et a précisé que la réunion est une initiative de l'entreprise BETIK.SA</p> <p>Ainsi M. Déthié AW Directeur Général de BETIK CONSTRUCTION S.A quand il a pris la parole, il lui a salué la réactivité du maître d'ouvrage car selon lui dès qu'il a sollicité la tenue d'une rencontre, celui-ci s'est attelé à l'organiser.</p> <p>Par ailleurs il a posé un ensemble de questions à savoir : D'abord : Quels sont les documents existants du projet (Plan topographique, plan béton armée, lot techniques...) ? Papa Youssoupha KANE du Cabinet Architecte VINCI ARCHI a apporté des réponses. Il lui a fait savoir qu'il s'est basé sur le plan cadastral transmis par le maître d'ouvrage. Le Prof Babacar Faye a appelé le géomètre pour s'enquérir de la situation. Mais celui-ci s'est limité qu'à fournir le point de calage et non les données X-Y permettant d'avoir un repère exact de l'emplacement du terrain. Ils ont émis l'idée de se rencontrer tous les 3 (l'Architect, l'entrepreneur et le géomètre) pour trouver une solution.</p>

	<p>Ensuite M. AW a soulevé la nécessité de la présence du bureau de contrôle car il ne peut pas avancer dans le travail tant que celui-ci ne valide pas le programme c'est-à-dire le ferrailage et autres. Le Pr Babacar a promis de voir le Recteur pour en discuter de même pour le contrat de l'Architecte en ce qui concerne le suivi des travaux.</p> <p>Enfin, M. Aw s'est interrogé sur quelle aggloméré utiliser dans la construction entre terre cuite et le ciment. Le Pr Babacar a rétorqué qu'il va en parler avec le recteur et le vice-recteur pour donner une décision.</p> <p>NB : Le changement nécessitera une revue du plan architectural car celui-ci a été fait en tenant compte du ciment et non de la terre cuite ; Mais l'utilisation de cette dernière est moins couteux pour les constructions et peut créer une moins-value de 10 à 15%</p>
<p>Décisions prises et prochaines étapes</p>	<p>Tenir des réunions régulières Prochaine réunion le mardi 24 janvier 2023</p>

Le rapporteur



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 03/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Mardi 24 janvier 2023
Heure de la réunion	à 15h30
Lieu de la réunion	Salle de réunion du CEA-AGIR Nouveau bâtiment de la Faculté de médecine
Présents	Babacar FAYE Directeur du CEA-AGIR Déthié AW Directeur Général de BETIK CONSTRUCTION S.A Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architecte VINCI ARCHI Alpha NDIAYE Cabinet Architecte VINCI ARCH Marc Bernard THIAW SPM CEA
Absents	Cheikh NDIAYE Point focal Environnement CEA
Ordre de jour	Réunion de cadrage du plan topographique pour le marché de travaux de Construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD
Points discutés dans la réunion	Ici il était question de discuter du plan topographique. L'Architect et l'entrepreneur après étude, insistent sur le fait que l'antenne de la Sonatel implantée sur le site risque de gêner l'exécution du projet. Deux idées ont été émises soit : -1 : Enlever l'antenne sur le site, soit -2 : décaler le bâtiment en empiétant sur le terrain alloué à l'ISEG Sur ce Pr Babacar s'est proposé de s'entretenir d'abord avec le Rectorat et voir quelle solution adoptée.
Décisions prises et prochaines étapes	Le Pr Babacar Faye va contacter le Vice-Recteur Mme Aminata NIANG DIENE pour en discuter Prochaine réunion le mardi 30 janvier 2023

Le rapporteur



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 04/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Mardi 30 janvier 2023
Heure de la réunion	à 16h
Lieu de la réunion	Salle de réunion du CEA-AGIR Nouveau bâtiment de la Faculté de médecine
Présents	Aminata NIANG DIENE Vice-Recteur de l'UCAD Babacar FAYE Directeur du CEA-AGIR Déthié AW Directeur Général de BETIK CONSTRUCTION S.A Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architecte VINCI ARCHI Alpha NDIAYE Cabinet Architecte VINCI ARCH Jean Francois FONSECA Directeur de la Gestion du Domaine de l'Université Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD
Absents	Cheikh NDIAYE Point focal Environnement CEA
Ordre de jour	Réunion de suivi du plan topographique : le lieu d'implantation du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD
Points discutés dans la réunion	Plusieurs points ont fait l'objet de discussion : 1.L'emplacement du bâtiment a été le point crucial de la rencontre. Le Directeur de la Gestion du Domaine de l'Université M. FONSECA a fait savoir que cette antenne de la Sonatel implantée sur le site du projet n'y est que de manière provisoire et que son service peut ordonner à ce qu'elle soit enlevée du site. Après vérification l'architecte a affirmé que l'antenne une fois enlevée le bâtiment sera circonscrit dans le périmètre du terrain alloué au projet. 2.L'entrepreneur a posé la question de la maîtrise de l'emprise des réseaux souterrains par l'UCAD ? Solution proposée est de vérifier pour voir car personne ne peut pas dire d'une manière affirmative les différents réseaux souterrains existant sur le site 3. L'aggloméré à utiliser pour la construction. Cette question n'a pas eu de réponse figée. En tout cas l'idée émise est que l'UCAD veut quelque chose de solide. L'entrepreneur verra avec le maître d'ouvrage comment trouver une solution consensuelle.

	<p>4. L'effectivité des contrats de l'architecte et du bureau de contrôle a fait aussi l'objet de discussion. Le vice-recteur promet de s'entretenir avec le Recteur demain pour voir comment résoudre dans l'immédiat ce problème afin qu'il n'altère pas le début d'exécution du contrat de l'entreprise BETIK.SA</p>
Décisions prises et prochaines étapes	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 1^{er} février 2024</p>

Le rapporteur



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 05/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 1 ^{er} février 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Salle de réunion du CEA-AGIR Nouveau bâtiment de la Faculté de médecine
Présents	Déthié AW Directeur Général de BETIK CONSTRUCTION S.A Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architecte VINCI ARCHI Alpha NDIAYE Cabinet Architecte VINCI ARCH
Absents	Babacar FAYE Directeur du CEA-AGIR Cheikh NDIAYE Point focal Environnement CEA Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD
Ordre de jour	Réunion de suivi des travaux
Points discutés dans la réunion	<p>Pour faire suite à la réunion technique tenue ce jour à 11H à la salle de réunion du CEA en présence du BET et du BCT voici la liste des points soulignés</p> <p>Le BET et le BCT devront transmettre la dernière versions les plans BA et lots techniques à BETEK pour impression et visa auprès du BCT ; BETIK est en attente du plan d'implantation du projet mis à jour suite à la réunion du mardi 30 janvier 2024 afin de faire l'implantation topographique; BETIK a demandé au BCT le rapport RDO de définition des risques pour compléter son dossier pour la souscription à l'assurance ; Lot déshumidification n'est pas intégré dans le projet ; il est important d'en tenir compte surtout au sous-sol ou il y'a un local archivage et un local documentations. Local groupe électrogène : le groupe sera délocalisé à l'extérieur sous abris ; Pans manquants : Ø Plan BA de la fosse de relevage et de la bache à eau ; Ø Plans BA des escaliers ; Ø Détails coupe plomberie sur la fosse de relevage et sur la bache à eau montrant la hauteur d'arriver des conduite d'alimentation et de refoulement ;</p>

	<p>∅ Le plan de mise à la terre ;</p> <p>∅ La prise en compte des chambres froides sur les plans de climatisation, d'alimentation et d'évacuation ;</p> <p>∅ La prise en compte de la grilles avaloire sur l'évacuation EP ;</p>
Décisions prises et prochaines étapes	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 8 février 2024</p>

Le rapporteur

Mr KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 06/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 8 février 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Salle de réunion du CEA-AGIR Nouveau bâtiment de la Faculté de médecine
Présents	Babacar FAYE Directeur du CEA-AGIR Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architecte VINCI ARCHI Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Cheikh NDIAYE Point focal Environnement CEA Déthié AW Directeur Général BETIK.SA
Absents	
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD
Points discutés dans la réunion	<ol style="list-style-type: none">1. Le BET et le BCT transmettront la dernière version des plans BA et lots techniques à BETEK pour impression et visa auprès du BCT au plus tard le vendredi 09 février 2024 ;2. Le cabinet VINCI a transmis ce jour le plan d'implantation du bâtiment. Des observations ont été émises sur l'encombrement que l'accès principale pourrait occasionner sur la rue ainsi que les saillies sur la façade arrière. Le cabinet d'architecture transmettra les plans mis à jour le vendredi 09 février 2024.3. Rappel: BETIK a demandé au BCT le rapport RD0 de définition des risques pour compléter son dossier pour la souscription à l'assurance.4. Les études pour le lot déshumidification seront bouclées dans quinze (15) jours.5. Le cabinet d'architecture transmettra le modèle du panneau de chantier le lundi 12 Février 2024,6. BETIK transmettra un courrier justifiant l'avantage d'utiliser les briques en terre cuite en lieu et place des briques en ciment le lundi 12 Février 2024

	<p>7. le cabinet d'architecture a demandé au maître d'ouvrage de lui transmettre l'OS de démarrage</p> <p>8. Les points bloquants sont:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ le déplacement de l'antenne SONATEL ○ le déplacement du restaurant et du dépôt SONAGED ○ l'évacuation des ordures déposés sur le site du projet <p>9. Pans manquants ci dessous seront complétés d'ici quinze (15) jours :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Plan BA de la fosse de relevage et de la bache à eau ; ➤ Plans BA des escaliers ; ➤ Détails coupe plomberie sur la fosse de relevage et sur la bache à eau montrant la hauteur d'arriver des conduites d'alimentation et de refoulement ; ➤ Le plan de mise à la terre ; ➤ La prise en compte des chambres froides sur les plans de climatisation, d'alimentation et d'évacuation ; ➤ La prise en compte de la grilles avaloire sur l'évacuation EP ; <p style="text-align: center;">Par ailleurs BETIK signale qu'il lui faudra une autorisation d'occupation de la voie public du fait que la clôture de chantier empiètera de trois (03) mètres sur la voie public du côté de la façade principale</p>
<p>Décisions prises et prochaines étapes</p>	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 15 février 2024</p>

Le rapporteur

Khadim GUEYE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 07/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 15 février 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Salle de réunion du CEA-AGIR Nouveau bâtiment de la Faculté de médecine
Présents	Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architecte VINCI ARCHI Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Khadim Mba. LEYE Responsable suivi évaluation du CEA-AGIR Abdoul Aziz NIANG Directeur Bureau de contrôle MYCA Déthié AW Directeur Général BETIK.SA
Absents	
Ordre de jour	Réunion de suivi des goulots d'étranglement relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD
Points discutés dans la réunion	<p>Ici il s'agit de voir si les points énoncés à la réunion précédente ont été tous levés.</p> <ol style="list-style-type: none">10. Le BET et le BCT ont transmis la dernière version des plans BA et lots techniques à BETEK pour impression et visa auprès du BCT ;11. Après avoir transmis le plan d'implantation du bâtiment à BETIK, des observations ont été émises par cette dernière concernant l'encombrement que l'accès principal pourrait occasionner sur la rue ainsi que les saillies sur la façade arrière. A ce jour le cabinet d'architecture n'a pas transmis les plans mis à jour au motif qu'il n'a pas encore un contrat de suivi qui l'obligerai à faire des modifications sur le plan archi initial ;12. Rappel : BETIK a demandé au BCT le rapport RD0 de définition des risques pour compléter son dossier pour la souscription à l'assurance. Même remarque que le point 2 : absence de contrat de suivi ;13. Les études pour le lot déshumidification devrait être bouclées le 22 février avec l'aide du bureau de contrôle. Mais vu que dernier n'est pas recruté constitue un blocage ;

14. Le cabinet d'architecture devrait transmettre le modèle du panneau de chantier le lundi 12 Février 2024, l'absence de contrat du bureau de contrôle et du bureau d'architecture retarde la mise en disposition du panneau

15. BETIK a transmis un courrier justifiant l'avantage d'utiliser les briques en terre cuite en lieu et place des briques en ciment ce jeudi 15 Février 2024

16. Le cabinet d'architecture a demandé au maître d'ouvrage de lui transmettre l'OS de démarrage et le SPM des CEA l'a transmis ;

17. Les points bloquants sont :

- le déplacement de l'antenne SONATEL
- le déplacement du restaurant et du dépôt SONAGED
- L'évacuation des ordures déposées sur le site du projet ;

Pour ces points la DGDU a pris l'engagement de les déplacer dans les plus brefs délais ;

18. Pans manquants ci-dessous seront complétés d'ici quinze (15) jours :

- Plan BA de la fosse de relevage et de la bache à eau ;
- Plans BA des escaliers ;
- Détails coupe plomberie sur la fosse de relevage et sur la bache à eau montrant la hauteur d'arrivée des conduites d'alimentation et de refoulement ;
- Le plan de mise à la terre ;
- La prise en compte des chambres froides sur les plans de climatisation, d'alimentation et d'évacuation ;
- La prise en compte de la grille avaloir sur l'évacuation EP ;

Le bureau d'architecture doit être dans les délais et il prend l'engagement de les transmettre.

NB : Par ailleurs BETIK signale qu'il lui faudra une autorisation d'occupation de la voie publique parce que la clôture de chantier empiètera de trois (03) mètres sur la voie publique du côté de la façade principale. Sur ce point il ressort de la DGDU de voir avec les autorités de l'UCAD comment trouver des voies et moyens permettant les autorisations.

Enfin, dans le PGES il y avait une autorisation d'abattre deux (2) arbres alors que sur le site il y a (4) quatre arbres, BETIK

	<p>demande la procédure à suivre pour lui permettre de se libérer de ces entraves.</p> <p>La notice de sécurité aussi a été évoquée.</p>
Décisions prises et prochaines étapes	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 22 février 2024</p>

Le rapporteur



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 08/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 22 février 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Salle de réunion du CEA-AGIR Nouveau bâtiment de la Faculté de médecine
Présents	Déthié AW Directeur Général BETIK.SA Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architecte VINCI ARCHI Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Khadim Mba. LEYE Responsable suivi évaluation du CEA-AGIR
Absents	
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD
Points discutés dans la réunion	<ol style="list-style-type: none">1. Pour résoudre le problème de l'encombrement que l'accès principal pourrait occasionner sur la rue, il a été convenu de descendre le niveau de l'arase supérieure du plancher haut sous-sol à 1m20 au lieu de 1m60 et de déployer la rampe et les marches d'accès à l'intérieur du bâtiment vers le hall ;2. BETIK présentera un projet de lettre d'autorisation d'occupation de la voie publique adressé à la Mairie de Fann Point-E Amitié, rédigé pour le compte du Rectorat ;3. Le cabinet d'architecture qui fait actuellement le suivi ainsi que le Bureau de Contrôle Technique n'ont pas encore de contrat ;4. BETIK demande à ce qu'on lui transmette l'autorisation d'abattage des arbres qui sont sur l'emprise du projet5. Points bloquants :<ul style="list-style-type: none">⇒ Déplacement antenne SONATEL⇒ Dévoiement poteau SONATEL⇒ Fermeture restaurant
Décisions prises et prochaines étapes	Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures Prochaine réunion le jeudi 29 février 2024

--	--

Le rapporteur

Khadim GUEYE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 09/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 29 février 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Salle de réunion du CEA-AGIR Nouveau bâtiment de la Faculté de médecine
Présents	Déthié AW Directeur Général BETIK.SA Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF
Absents	
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD
Points discutés dans la réunion	<ol style="list-style-type: none">6. BETIK a présenté un projet de lettre d'autorisation d'occupation de la voie publique adressé à la Mairie de Fann Point-E Amitié, rédigé pour le compte du RECTORAT, Cheikh Ndiaye du CEA prend l'engagement de faire le suivi au Rectorat ;7. Le cabinet d'architecture a signalé qu'il ne dispose toujours pas de contrat de suivi ;8. Le retard du recrutement de bureau de contrôle technique influence négativement sur la bonne exécution des travaux selon l'Entreprise BETIK S.A ; NB : Pour ces deux contrats le Rectorat a été contacté via le vice-recteur (Mme Diéne) et la coordonnatrice de la Cellule de passation des marchés (Mme Sène) pour la diligence.9. BETIK demande à ce qu'on lui transmette l'autorisation d'abattage des arbres qui sont sur l'emprise du projet. Il a été précisé que dans le PGES du projet il y a une autorisation d'abattre des arbres, donc l'abattage est déjà acté.10. Les Points bloquants énoncés précédemment tels que<ul style="list-style-type: none">⇒ Déplacement antenne SONATEL⇒ Dévoiement poteau SONATEL⇒ Fermeture restaurantont tous été levés. L'idée est de clôturer le terrain (site du projet), et de notifier par écrit aux occupants afin de leur contraindre à venir déplacer leurs débarras.

Décisions prises et prochaines étapes	Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures Prochaine réunion le jeudi 7 mars 2024

Le rapporteur



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 10/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 7 mars 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Salle de réunion du CEA-AGIR Nouveau bâtiment de la Faculté de médecine
Présents	Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Cheikh NDIAYE Point focal PGES du projet
Absents	
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD
Points discutés dans la réunion	IL s'agissait de voir si les points énoncés précédemment ont été levés : 11. BETIK a présenté un projet de lettre d'autorisation d'occupation de la voie publique adressé à la Mairie de Fann-Point-E Amitié, rédigé pour le compte du RECTORAT, n'a pas encore de suite favorable ; 12. Le cabinet d'architecture a signalé qu'il ne dispose toujours pas de contrat de suivi ; 13. Le retard du recrutement de bureau de contrôle technique influence négativement sur la bonne exécution des travaux ; 14. BETIK a reçu l'autorisation d'abattage d'arbres 15. Le terrain été clôturé (site du projet),
Décisions prises et prochaines étapes	Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures Prochaine réunion le jeudi 14 mars 2024

Le rapporteur



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 11/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 14 mars 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Déthié AW Directeur Général BETIK.SA Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF
Absents	
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD
Points discutés dans la réunion	
Décisions prises et prochaines étapes	Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures Prochaine réunion le jeudi 21 mars 2024

Le rapporteur

Khadim Gueye



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 12/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 21 mars 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF
Absents	Déthié AW Directeur Général BETIK.SA Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux</p> <ul style="list-style-type: none">- Travaux installation et chantier toilettes en cours-Installation d'un conteneur à usage de bureau-Mur de clôture chantier 100%-Implantation de vestiaires et réfectoires en cours <p>II. Approvisionnement</p> <ul style="list-style-type: none">-Agglos en BTC 1100 u-Sable 8 m³-Gravier Basalte 8 m »-Fer 200 KG <p>III. Personnel exécutant</p> <ul style="list-style-type: none">1 Chef d'équipe4 maçons + 2 manœuvres3 coffreurs <p>IV. Avancement du PGES</p> <ul style="list-style-type: none">-Clôture chantier exécutée-Panneau de sécurité exécuté-Approvisionnement en équipements de protection-Documents livrés (PGES, Plan particulier, Code de conduite, Plan d'hygiène et de sécurité) ; <p>V. Observations</p> <ul style="list-style-type: none">-L'Entreprise BETIK S.A a présenté le planning d'exécution

	<p>-Le cabinet VINCI ARCHI demande à l'Entreprise de fournir des variantes proposées sur les lots suivants :</p> <ul style="list-style-type: none">a) Structuresb) Déshumidification
Décisions prises et prochaines étapes	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 28 mars 2024</p> <p>La réunion a pris fin à 12h 07 mn</p> <p>Fait à Dakar le 21 mars 2024</p>

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 13/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 28 mars 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF
Absents	Déthié AW Directeur Général BETIK.SA Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux - Travaux installation et chantier toilettes en cours - Implantation de vestiaires et réfectoires en cours</p> <p>II. Approvisionnement - Agglos en BTC 2800 u - Sable 2 m3 - Gravier Basalte 2 m3» - Fer 200 KG - 5 longueur PVC 110 +10 coudes 1/8 110 2 longueur PVC 75 +12 culotte 110</p> <p>III. Personnel exécutant 1 Chef d'équipe 4 maçons + 4 manœuvres 2 coffreurs 3 plombiers</p> <p>IV. Avancement du PGES - Clôture chantier exécutée - Panneau de sécurité exécuté - Approvisionnement en équipements de protection - Documents livrés (PGES, Plan particulier, Code de conduite, Plan d'hygiène et de sécurité) ;</p> <p>V. Observations</p>

	<p>-L'Entreprise BETIK S.A a envoye au cabinet VINCI ARCHI la variante de la structure</p> <p>-Le cabinet VINCI ARCHI a transmis la variante au bureau de controleMYK pour avis.</p>
Décisions prises et prochaines étapes	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 11 avril 2024</p> <p>La réunion a pris fin à 12h 20 mn</p> <p>Fait à Dakar le 28 mars 2024</p>

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 14/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 18 avril 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A
Absents	Déthié AW Directeur Général BETIK.SA Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux</p> <ul style="list-style-type: none">- Travaux installation et chantier toilettes en cours-Implantation de vestiaires et réfectoires en cours <p>II. Approvisionnement</p> <ul style="list-style-type: none">-Ciment 1tonne-Agglos en BTC 2800 u-Sable 4 m3-Betton 4 m3 <p>III. Personnel exécutant</p> <ul style="list-style-type: none">1 Chef d'équipe4 maçons4 manœuvres4 plombiers <p>IV. Avancement du PGES</p> <ul style="list-style-type: none">- nettoyage des ordures plus évacuations-Clôture chantier exécutée-Panneau de sécurité exécuté-Approvisionnement en équipements de protection-Documents livrés (PGES, Plan particulier, Code de conduite, Plan d'hygiène et de sécurité) ; <p>V. Observations</p>

	- L'antenne de la société free est toujours sur l'emprise du projet ce qui nuit à l'avancement des travaux.
Décisions prises et prochaines étapes	Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures Prochaine réunion le jeudi 25 avril 2024 La réunion a pris fin à 12h 20 mn Fait à Dakar le 18 avril 2024

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 15/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 25 avril 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF
Absents	Déthié AW Directeur Général BETIK.SA Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux</p> <ul style="list-style-type: none">- Travaux installation et chantier toilettes en cours-Implantation de réfectoires en cours <p>II. Approvisionnement</p> <ul style="list-style-type: none">-Ciment 1tonne-briques 1000 unités-Sable 4 m3-Betton 4 m3 <p>III. Personnel exécutant</p> <ul style="list-style-type: none">1 Chef d'équipe1 responsable HSE4 maçons4 manœuvres <p>IV. Avancement du PGES</p> <ul style="list-style-type: none">-rapport trimestriel fourni- nettoyage des ordures plus évacuations-Clôture chantier exécutée-Panneau de sécurité exécuté-Approvisionnement en équipements de protection-Documents livrés (PGES, Plan particulier, Code de conduite, Plan d'hygiène et de sécurité) ;

	<p>V. Observations</p> <ul style="list-style-type: none">-L'existence des éléments suivant retardent l'implantation du bâtiment à savoir-L'antenne de la société free-Le plateau de la sonatel-le container restaurant-la DGDU et le vice-recteur doivent diligenter des solutions immédiates. <p>Les observations des lots techniques tels que</p> <ul style="list-style-type: none">*la climatisation du sous-sol*le réseau à l'égout*le système informatique à informatique à compléter
Décisions prises et prochaines étapes	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 02 mai 2024</p> <p>La réunion a pris fin à 12h 20 mn</p> <p>Fait à Dakar le 25 avril 2024</p>

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 16/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 02 mai 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A
Absents	Déthié AW Directeur Général BETIK.SA Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux</p> <ul style="list-style-type: none">-Terrassement 10%-Installation chantier 80%-Implantation des toilettes et de réfectoire 80% <p>II. Approvisionnement</p> <ul style="list-style-type: none">-Ciment 1tonne-Agglos en BTC 1000 u-Sable 4 m3-Betton 4 m3 <p>III. Personnel exécutant</p> <ul style="list-style-type: none">4 maçons3 manœuvres <p>IV. Avancement du PGES</p> <ul style="list-style-type: none">-rapport trimestriel fourni- nettoyage des ordures plus évacuations-Clôture chantier exécutée-Panneau de sécurité exécuté-Approvisionnement en équipements de protection-Documents livrés (PGES, Plan particulier, Code de conduite, Plan d'hygiène et de sécurité) ; <p>V. Observations</p>

	<p>1 état d'ouvrage par rapport au planning -Les travaux de terrassement accusent un retard de 4 semaines début des travaux prévus le 01 avril 2024 et la fin 29 avril 2024. 2 les causes du retard</p> <p>- L'existence de L'antenne de la société free sur le lieu de l'implantation du projet est un obstacle réel. L'entreprise et l'architecte ont notifié à l'U.C.A.D l'urgence du déplacement de l'antenne ceci sans suite jusqu'au 02 mai 2024.L'architecte demande aux autorités de l'U.C.A.D de diligenter cette affaire.</p>
Décisions prises et prochaines étapes	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 16 mai 2024</p> <p>La réunion a pris fin à 12h 20 mn</p> <p>Fait à Dakar le 02 mai 2024</p>

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 17/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 16 mai 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Djimy Bassene Comptable CEA-AGIR Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A Lobou SOW Assistante conductrice des travaux Ndeye TALL Assistante conductrice des travaux Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Alpha NDIAYE Architect VINCI ARCHI Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF
Absents	Déthié AW Directeur Général BETIK.SA Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD
Points discutés dans la réunion	
Décisions prises et prochaines étapes	Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures Prochaine réunion le jeudi 23 mai 2024 La réunion a pris fin à 13h 05 mn Fait à Dakar le 16 mai 2024

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 18/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 23 mai 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF Ndeye TALL BETIK Louboudou SOW BETIK
Absents	Déthié AW Directeur Général BETIK.SA Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux -Démolition du mur existant à 100% -Sondage des réseaux à 100% -déviation des réseaux obstacle en cours - réfectoire et toilettes chantier à 70%</p> <p>II. Approvisionnement -idem au PV 17</p> <p>III. Personnel exécutant 4 terrassiers.</p> <p>IV. Avancement du PGES -idem au PV 17</p> <p>V. Observations Points bloquants l'avancement du chantier 1- Antenne Free toujours sur place ; 2-deviation réseau Sonatel impactant l'emprise de l'ouvrage ; 3-poteau Sonatel à déplacer ; 5- manque de réactivité de l'U.C.A.D.</p> <p>VI Conséquence Retard sur le planning d'exécution</p>

	<p>-le 23/05/2024 le radier général devait être à 100% en exécution.</p> <p>Betik avec promolab feront un sondage de type G2 sur le site lundi 27/05/2023.</p>
Décisions prises et prochaines étapes	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 30 mai 2024</p> <p>La réunion a pris fin à 12h 45 mn</p> <p>Fait à Dakar le 23 mai 2024</p>

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 19/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 30 mai 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF Ndeye TALL BETIK Loboudou SOW BETIK
Absents	Déthié AW Directeur Général BETIK.SA Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux -Fouille en exaction en cours -Amenée eau et électricité en cours</p> <p>II. Approvisionnement -idem au PV 18</p> <p>III. Personnel exécutant 1 chef de chantier ; 2 manœuvres ; 2 conducteurs d'engin ; 1 équipe d'électriciens ; 1 équipe de foreurs ; 1 équipe de sondage Géotechnique pour les travaux G2 pro.</p> <p>IV. Avancement du PGES -Nettoyage du chantier et stockage du délai - mesure de sécurité pour les travaux de fouille (balisage)</p> <p>V. Observations -déviation antenne free en cours ; -fibre optique Sonatel à déplacer ; -restaurant existant à déplacer ; L'actualisation des lots techniques par rapport à certaines remarques est urgente.</p>

Décisions prises et prochaines étapes	Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures Prochaine réunion le jeudi 06 juin 2024 La réunion a pris fin à 12h 54 mn Fait à Dakar le 30 mai 2024

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 20/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 06 juin 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A
Absents	Déthié AW Directeur Général BETIK.SA Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux -Fouille en cours d'exécution ; -Forage exécuté à 100% ; -alimentation électricité en cours.</p> <p>II. Approvisionnement -ciment 1 tonne ; -sable 4 m³ 3/8 4 m³.</p> <p>III. Personnel exécutant 1 chef de chantier ; 2 manœuvres ; 2 maçons ; 2 conducteurs d'engins.</p> <p>IV. Avancement du PGES - balisage de fouilles effectuées.</p> <p>V. Observations 1) Le réseau enterré de la Sonatel a été endommagé (Manque de réactivité de la Sonatel) ; 2) Le réseau aérien de la Sonatel n'est toujours pas dévié ; 3) L'antenne Free a été enlevé ; 4) Poteau Senelec alimentant l'antenne free n'est pas encore déplacé ; 5) ces manques de réactivité continuent à impacter l'avancement des travaux (4 mois de retard constaté)</p>

Décisions prises et prochaines étapes	Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures Prochaine réunion le jeudi 13 juin 2024 La réunion a pris fin à 12h 24 mn Fait à Dakar le 06 juin 2024
--	---

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 21/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 13 juin 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF Aziz NIANG Cabinet de contrôle MYKA Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A
Absents	Déthié AW Directeur Général BETIK.SA Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux -Fouille en cours d'exécution ; -alimentation électricité en cours.</p> <p>II. Approvisionnement -ciment 1 tonne ; -sable 4 m³ 3/8 4 m³ ; -Réservoir 2000m³ ; -tuyauteries et accessoires sur place ; -projecteur solaire Led 120W ; -appareils électriques et filerie sur place.</p> <p>III. Personnel exécutant 3 oudeurs ; 3 plombiers ; 3 électriciens ; 1 chef de chantier ; 1 manœuvre ; 1 maçon ; 1 conducteur d'engin.</p> <p>IV. Avancement du PGES - balisage de fouilles effectuées ; -trousse de secours livace.</p> <p>V. Observations</p>

	<p>Le réseau Sonatel non dévié - manque de réactivité de plus de 4 mois.</p> <p>MYKA demande le rapport de formulation du béton.</p> <p>Le certificat de matière des aciers et les avis techniques des produits d'étanchéités.</p>
Décisions prises et prochaines étapes	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 20 juin 2024</p> <p>La réunion a pris fin à 12h 15 mn</p> <p>Fait à Dakar le 13 juin 2024</p>

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 22/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 20 juin 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF Aziz NIANG Cabinet de contrôle MYKA Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD
Absents	Déthié AW Directeur Général BETIK.SA Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD
Points discutés dans la réunion	I. Avancement des travaux -Fouille en cours d'exécution ; -alimentation électricité en cours. II. Approvisionnement -ciment 1 tonne ; -sable 4 m ³ 3/8 4 m ³ ; -Réservoir 2000m ³ ; -tuyauteries et accessoires sur place ; -projecteur solaire Led 120W ; -appareils électriques et filerie sur place. III. Personnel exécutant 2 manœuvres ; 1 conducteur d'engin. IV. Avancement du PGES - balisage de fouilles effectuées ; -trousse de secours livrée. V. Observations Manque de réactivité notoire de la Sonatel pour le déplacement du réseau enterrée dans l'assiette du terrain.
Décisions prises et prochaines étapes	Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures Prochaine réunion le jeudi 27 juin 2024 La réunion a pris fin à 12h 20 mn

	Fait à Dakar le 20 juin 2024
--	------------------------------

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 23/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 20 juin 2024
Heure de la réunion	à 10h30
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF Thomas Ousmane Faye assistant SPM CEA-UCAD Aziz NIANG Cabinet de contrôle MYKA Déthié AW Directeur Général BETIK.SA Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A Ndeye Tall BETIK Lo bou dou Sow BETIK
Absents	
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD.
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux -Fouille en cours d'exécution ; -installation électricité chantier exécutée.</p> <p>II. Approvisionnement -matériels électriques ; -matériels plomberies ; -carreaux toilettes; -appareils sanitaires.</p> <p>III. Personnel exécutant 4 électriciens ; 2 maçons ; 3 manœuvres ; 1 chef de chantier ; 4 topographes ; 4 menuisiers métalliques.</p> <p>IV. Avancement du PGES La banque mondiale recommande un dispositif de suivi et de validation de suivi et de validation du système PGES de l'entreprise. La mise en œuvre du PGES soit effective (gestion des plaintes-code de conduite).</p>

	<p>V. Observations</p> <ul style="list-style-type: none">-La Banque mondiale demande un planning d'exécution actualisé par BETIK construction.-Le câble de la Sonatel impactant l'assiette n'est pas encore dévoyé-MYKA demande à BETIK de fournir les nouveaux plans de fondations, la descente de changer et rapport G2 pro des études de sol.
Décisions prises et prochaines étapes	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 04 juillet 2024</p> <p>La réunion a pris fin à 12h 35 mn</p> <p>Fait à Dakar le 27 juin 2024</p>

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 24/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 04 juillet 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF Alpha NDIAYE Cabinet Architect VINCI ARCHI Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A Ndeye Tall BETIK Lo bou dou Sow BETIK
Absents	Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD.
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux -Fouille excavation en cours.</p> <p>II. Approvisionnement -2 rouleaux fourreaux électrique ; -3rouleaux fourreaux électrique de 1.5m ; -2rouleaux fourreaux électrique de 2.5m; -20 tôles de Zinc ; -21 paquets de carreaux sol faïence23 m; -ciment 9 sacs ; -sable 8m³.</p> <p>III. Personnel exécutant 1 électricien ; 1 maçon ; 1 manœuvre.</p> <p>IV. Avancement du PGES Installation de chantier en voie d'achèvement.</p> <p>V. Observations -Le réseau aérien de la Sonatel n'est pas encore dévié ; -Le réseau enterre en voie de déviation ; -Il est urgent de tenir une réunion de coordination entre le bureau de contrôle ; le cabinet d'architecture et l'entreprise BETIK pour le Mardi 09 juillet 2024 à 11h au chantier. le certificat de matière des aciers a été transmis au bureau de contrôle par l'entreprise BETIK.</p>

Décisions prises et prochaines étapes	Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures Prochaine réunion le jeudi 11 juillet 2024 La réunion a pris fin à 12h 27 mn Fait à Dakar le jeudi 04 juillet 2024
--	---

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 25/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 11 juillet 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A Ndeye Tall BETIK Lo bou dou Sow BETIK
Absents	Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF Alpha NDIAYE Cabinet Architect VINCI ARCHI
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD.
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux -Fouille en cours ; pose sanitaire et peinture des toilettes.</p> <p>II. Approvisionnement -2 lampadaires solaires ; -2 tubes ronds 40 ; -18 feuilles alu zinc; -7.5 sacs de ciments ; -2m³ de basalte; -2m³ de sable ; -7.5m² de carreaux; -8m² faïence ; -fil 1.5m 2rouleaux et1/2 ; 1rouleau +1/2 2.5m² ; -1rouleau +1/2 tube 13.</p> <p>III. Personnel exécutant 2plombiers ; 3 peintres ; 2maçons ; 1 manœuvre.</p> <p>IV. Avancement du PGES Idem PV N 24.</p> <p>V. Observations -la réunion du 09 juillet 2024 avait suggère au cabinet de faire une coordination plus détaillée sur les réserves de plomberies,</p>

	<p>électricité vidéo surveillance, climatisation, le système débit internet.</p> <p>-L'entreprise devra fournir le nouveau planning d'exécution réactualisé ainsi le plan de fondation en variante.</p> <p>-L'entreprise devra veillez sur les puissances des machines d'exécution pour accélérer les travaux.</p>
Décisions prises et prochaines étapes	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 18 juillet 2024</p> <p>La réunion a pris fin à 12h 39 mn</p> <p>Fait à Dakar le jeudi 11 juillet 2024</p>

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 26/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 18 juillet 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A Ndeye Tall BETIK Lo bou dou Sow BETIK
Absents	Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Alpha NDIAYE Cabinet Architect VINCI ARCHI
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD.
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux -Fouille en cours.</p> <p>II. Approvisionnement -18 feuilles alu zinc; -2 lampadaires; -2 tubes ronds 40 ; -sol 7.5m² de carreaux; -8m² faïence ; -1.5 rouleau tube orange ; -fil 1.2- 2rouleaux et1/2 ; - fil 2.5- 1rouleau et1/2 ; -1seau peinture à huile 25kg; -1carton diluant ; -1seau de gylatex ; -1wlorant ; -1 paire de poubelle ; -1canon de serrure ; -2m³ de basalte; -2m³ de sable ; -6 poitielles 8/8.</p> <p>III. Personnel exécutant 2electriciens; 3 peintres ; 2macons ; 2 manœuvres.</p> <p>IV. Avancement du PGES Idem PV N 25.</p>

	<p>V. Observations</p> <ul style="list-style-type: none">-Les réserves des lots techniques sont en cours de traitement.-Pour le système internet, une entreprise agréée par la sonatel va proposer une offre technique et financière pour une technologie de dernière génération.-L'entreprise devra accélérer les variantes des fondations et les fournir au bureau de contrôle.-Le planning d'exécution réactualisé n'est pas encore fourni.
Décisions prises et prochaines étapes	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 25 juillet 2024</p> <p>La réunion a pris fin à 12h 17 mn</p> <p>Fait à Dakar le jeudi 18 juillet 2024</p>

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 27/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 01 aout 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Ndeye Tall BETIK Lo bou dou Sow BETIK
Absents	Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Alpha NDIAYE Cabinet Architect VINCI ARCHI Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD.
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux -Fouille en pleine masse 70% toilettes vestiaires et réfectoires exécutés.</p> <p>II. Approvisionnement (stock) -carreaux sol 7,5m² ; -carreaux Faïence 8 m²; -rouleau fourreau 1 rl –cable 1,5 2 rl ½- cable 2,5 1rouleau ½- ; -3 serrures ; -ciment blanc 2 kg ; -18 feuilles alu zinc ; - 2 lampadaires solaires ; -2tubes rond 40 ; -2 longueurs ; ½-paquet d'attache ; -2 pommelles ; -anneaux crochets 4 ; -ciment 5 sacs.</p> <p>III. Personnel exécutant 2 maçons ; 1 manœuvre ; 2 conducteurs d'engin ; 2 chauffeurs ; 2 topographes.</p> <p>IV. Avancement du PGES</p>

	<p>Idem au PV N°26.</p> <p>V. Observations</p> <p>1) Le cabinet devra veiller sur la ventilation des toilettes au sol (N.M.C) ;</p> <p>2) ethe sur la ventilation de la fosse de relevage ;</p> <p>3) L'avis du bureau M.Y.K.A est attendu sur les propositions de plans de fondation émises par l'entreprise BETIK.</p>
Décisions prises et prochaines étapes	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 08 aout 2024</p> <p>La réunion a pris fin à 12h 43 mn</p> <p>Fait à Dakar le jeudi 01 aout 2024</p>

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 28/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 08 aout 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Ndeye Tall BETIK Lo bou dou Sow BETIK Fallou NDIAYE BETIK Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A
Absents	Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Alpha NDIAYE Cabinet Architect VINCI ARCHI
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD.
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux -Fouille en pleine masse 95%.</p> <p>II. Approvisionnement -Fer de 10 1tonne ; -Fer de 12 1tonne ; -Fer de 14 2tonnes ; -câble 4 m² 40 ml ; -câble 1,5 m² 300 ml ; -câble 4 m² 40 ml ; -câble 2,5 m² 200 ml ; -Rouleau de conduit 25 1rl ; -5 inter simple allurage ; -7 inter étanches ; -7 hullot étanche 100w 1led 12 watt ; -5 reglettes étanches ; -5 tubes led 600m 9 watt .</p> <p>III. Personnel exécutant 2 maçons ; 4 manœuvres ; 3 électriciens ; 4 topographes ; -1 chef de chantier.</p> <p>IV. Avancement du PGES Idem au PV N°27.</p>

	<p>V. Observations</p> <p>Faye responsable du projet a émis un avis favorable pour la suppression des toilettes sous sol</p>
Décisions prises et prochaines étapes	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 22 aout 2024</p> <p>La réunion a pris fin à 12h 58 mn</p> <p>Fait à Dakar le jeudi 08 aout 2024</p>

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 29/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 29 aout 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Ndeye Tall BETIK Lo bou dou Sow BETIK Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A
Absents	Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Alpha NDIAYE Cabinet Architect VINCI ARCHI
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD.
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux</p> <ul style="list-style-type: none">-Fouille en pleine masse 100% ;-Betton de propreté 50% ;-coulage radier fosse ascenseur 100% ;-étanchéité voles fosse ascenseur 50% ;-ferraillage radier sous solen cours. <p>II. Approvisionnement</p> <ul style="list-style-type: none">-Fer de 10 1tonne ;-Fer de 12 1tonne ;-Fer de 14 3.100tonnes ;-Fer de 16 6 tonnes ;-Fer de 20 4,5 tonnes ;-Fer de 25 9 tonnes ;-25_10panneaux métalliques 1,5x0,9 sable 16m³. <p>III. Personnel exécutant</p> <ul style="list-style-type: none">18 ferrailleurs ;6 coffreurs ;2 maçons ;2 manœuvres ;1 chef de chantier2 plombiers ;2 soudeurs ;4 peintres ;-1 conducteur d'engin.

	<p>IV. Avancement du PGES Les éléments de la banque Mondiale plus précisément le responsable de P.G.E.S ont demandé de fournire ceci :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) un plan de circulation ; 2) des permis de travail ; 3) une fiche d'entretien des engins utilisés ; 4) il est exigé un bureau de contrôle pour contrôler les aspects environnementaux. <p>V. Observations Une visite de la banque mondiale a été effectué le mercredi 28 aout 2024.</p>
<p>Décisions prises et prochaines étapes</p>	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 05 septembre 2024</p> <p>La réunion a pris fin à 12h 58 mn</p> <p>Fait à Dakar le jeudi 29 aout 2024</p>

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 30/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 05 septembre 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Ndeye Tall BETIK Lo bou dou Sow BETIK Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A
Absents	Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Alpha NDIAYE Cabinet Architect VINCI ARCHI Lo bou dou Sow BETIK
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD.
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux</p> <ul style="list-style-type: none">-BP 100% ;-Radier fosse ascenseur 100% ;-coulage voiles fosse ascenseur 100% ;-ferraillage radier sous-sol 100%. <p>II. Approvisionnement</p> <ul style="list-style-type: none">-Fer de 8 148kg;-Fer de 12 1,615tonne ;-Fer de 14 3.1tonnes ;-Fer de 16 11,26 tonnes ;-File attaché 75 kg ;-ciment 0,25 tonne ;-sable 80m³. <p>III. Personnel exécutant</p> <ul style="list-style-type: none">23 ferrailleurs ;1 menuisier coffreurs ;1 maçon ;4 manœuvres ;1 chef de chantier2 soudeurs ;2 conducteurs. <p>IV. Avancement du PGES</p> <ul style="list-style-type: none">1) un plan de circulation en cours ;

	<p>2) Panneaux de signalisations. 80%.</p> <p>V. Observations</p> <p>1) Les poteaux au nombre de 3 seront maintenus dans la salle d'amphi. Cette solution permet la mise en place d'écran sur ses dits poteaux ;</p> <p>2) Les poteaux dans les salles de réunions seront maintenus.</p> <p>3) Le niveau de la bêche à eau est maintenu au niveau du radier (-180).</p>
Décisions prises et prochaines étapes	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 12 septembre 2024</p> <p>La réunion a pris fin à 12h 58 mn</p> <p>Fait à Dakar le jeudi 05 septembre 2024</p>

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 31/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 12 septembre 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Ndeye Tall BETIK Lo bou dou Sow BETIK Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A Falilou Ndiaye BETIK
Absents	Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Alpha NDIAYE Cabinet Architect VINCI ARCHI
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD.
Points discutés dans la réunion	I. Avancement des travaux -BP amphi 100% ; -Ferrailage radier sous-sol 65%. II. Approvisionnement -Fer de 8 103,8kg; -Fer de 12 599,4kg ; -Fer de 14 147,98kg ; -Fer de 20 30 tonnes ; -Fer de 16 30 tonnes ; -Fer de 25 35 barres ; -File attache 90 kg ; -ciment 1 tonne ; -Béton prêt à l'emploi 18m ³ ; -2prises étanche 16A ; -3 prises étanche 32 A ; -1 modulaire 32A ; 1 inter différentiel 40 A. III. Personnel exécutant 24 ferrailleurs ; 2 électriciens ; 6 maçons ; 11 manœuvres ; 1 chef de chantier 3 soudeurs.

	<p>IV. Avancement du PGES Plan de circulation terminé; Recommandation 95%.</p> <p>V. Observations 1) Les 6 poteaux prévus dans l'amphi sont ramenés à 3.</p>
Décisions prises et prochaines étapes	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 19 septembre 2024</p> <p>La réunion a pris fin à 12h 49 mn</p> <p>Fait à Dakar le jeudi 12 septembre 2024</p>

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 32/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 19 septembre 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Ndeye Tall BETIK Lo bou dou Sow BETIK Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A Falilou Ndiaye BETIK
Absents	Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Cheikh NDIAYE suivi évaluation du CEA-SAMEF Alpha NDIAYE Cabinet Architect VINCI ARCHI
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD.
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux -Ferrailage radier sous-sol 80%.</p> <p>II. Approvisionnement -Fer de 12 2Tonnes900kg ; -Fer de 14 600kg ; -Fer de 20 200kg ; -File attache 90 kg ; -8 poutrelles H20/265_5 H20/390 ; -1 grille de séparation 25 m ; -Béton prêt à l'emploi 25m³; -2 modulaires.</p> <p>III. Personnel exécutant 27 ferrailleurs ; 4 coffreurs ; 3 manœuvres ; 1 chef de chantier.</p> <p>IV. Avancement du PGES Recommandation 95%.</p> <p>V. Observations 1) La bêche à eau sera enterrée au niveau du R.D.C. 2) Voir avec le carnet Vinci les détails de la rampe accès local poubelle.</p>

Décisions prises et prochaines étapes	Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures Prochaine réunion le jeudi 26 septembre 2024 La réunion a pris fin à 12h 05 mn Fait à Dakar le jeudi 19 septembre 2024
--	---

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 33/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 26 septembre 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Cheikh NDIAYE Point Focal Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Ndeye Tall BETIK Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A Falilou Ndiaye BETIK
Absents	Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Alpha NDIAYE Cabinet Architect VINCI ARCHI
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD.
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux -Ferrailage radier sous-sol 100% réception par MYKA.</p> <p>II. Approvisionnement -Fer de 12 2Tonnes 1400kg ; -Fer de 16 200kg ; -Fer de 20 47,2Tonnes ; -1 machine couleuse ; -12 placards ; -10 litres huile coffrant ; -2 tables pour le réfectoire ; -5paires de chaussures de sécurité ; -3 douzaines de gants ; -128 kgs fer de 14.</p> <p>III. Avancement du PGES 1) équipement pour réfectoires et vestiaires sur place ; 2) Approvisionnement équipement de protection.</p> <p>IV. Personnel exécutant 20 ferrailleurs ; 2 coffreurs ; 2 manœuvres ; 1 maçon ; 1 chef de chantier.</p> <p>V. Observations</p>

	Idem PV N°33.
Décisions prises et prochaines étapes	Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures Prochaine réunion le jeudi 03 octobre 2024 La réunion a pris fin à 12h 24 mn Fait à Dakar le jeudi 26 septembre 2024

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 34/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 03 octobre 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Cheikh NDIAYE Point Focal Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Ndeye Tall BETIK Loboudou Sow BETIK Tacko MARICO Ingénieur QHSE de BETIK CONSTRUCTION S.A Gueye BETIK
Absents	Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Alpha NDIAYE Cabinet Architect VINCI ARCHI
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD.
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux</p> <ul style="list-style-type: none">-Ferrailage voile en cours ;-Ferrailage poteaux sous-sol 100% ;-Implantation RDC (traçage) 70% ;-coffrage radier sous-sol 80%. <p>II. Approvisionnement</p> <ul style="list-style-type: none">-5 bottes de coulage ;-cable 3x4m² 50m ;-tube amelé 1150m ;-douchette 1 ;-coffret etanche 1 rangée. <p>III. Avancement du PGES</p> <p>PGES Idem au PV N°33.</p> <p>IV. Personnel exécutant</p> <ul style="list-style-type: none">11 ferrailleurs ;6 coffreurs ;2 manœuvres ;2 maçons ;1 chef de chantier.

	<p>V. Observations</p> <p>1) Les plans réactualisés doivent être fait au plus tard le samedi 05 octobre 2024.</p> <p>2) Les lots techniques des plans archi réactualisés doivent être prêts au plus tard le 10 octobre 2024.</p>
Décisions prises et prochaines étapes	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 10 octobre 2024</p> <p>La réunion a pris fin à 12h 48 mn</p> <p>Fait à Dakar le jeudi 03 octobre 2024</p>

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 35/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 17 octobre 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Cheikh NDIAYE Point Focal Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Ndeye Tall BETIK Loboudou Sow BETIK
Absents	Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Alpha NDIAYE Cabinet Architect VINCI ARCHI
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD.
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux</p> <ul style="list-style-type: none">-Carrelage radier 50% ;-Ferrailage RDC partie amphi 75% ; <p>II. Approvisionnement</p> <ul style="list-style-type: none">-2 disques à couper ;-5 kg ponté 100 ;-5 kg ponté 80 ;-1 vilrateur ;-20 litres si kg (3bidons) ;-2 paires de parnelles ;-2 crochets ;-1 cadenard ;- 20 Bouilles. <p>III. Avancement du PGES</p> <p>PGES Idem au PV N°34.</p> <p>IV. Personnel exécutant</p> <ul style="list-style-type: none">25 ferrailleurs ;6 coffreurs ;4 manœuvres ;1 topographe ;1 chef de chantier.

	<p>V. Observations</p> <p>1) Les plans archi réactualisés ne sont pas encore livrés. Il est urgent de les livrer avant le 24 octobre 2024.</p>
Décisions prises et prochaines étapes	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 24 octobre 2024</p> <p>La réunion a pris fin à 12h 58 mn</p> <p>Fait à Dakar le jeudi 24 octobre 2024</p>

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 36/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 24 octobre 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Cheikh NDIAYE Point Focal Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Ndeye Tall BETIK Loboudou Sow BETIK Tacko Marico BETIK Falilou Ndiaye BETIK
Absents	Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Alpha NDIAYE Cabinet Architect VINCI ARCHI
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD.
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux</p> <ul style="list-style-type: none">-Radier sous-sol 100% ;-Poteau sous-sol 30% ;-Ferrailage RDC partie amphi 85% ; <p>II. Approvisionnement</p> <ul style="list-style-type: none">-2 seaux flin kote 20kg ;-1 paquet disque fer 230 ;-30 pinceaux N 50;-2 lames de scie;-1 paquet porte N 6 ;-1 rouleau 11;-20 tuyaux PVC 25 ;-1 tube 16;-1 Paquet pontou N 80 ;- 20 litres Gazoil-78 tiges-20 m3 sable-38 m3 de béton pré fabrique. <p>III. Avancement du PGES</p> <p>Appro-epi.</p>

	<p>IV. Personnel exécutant 19 ferrailleurs ; 8 coffreurs ; 2maçons ; 3 manœuvres ; 1 chef de chantier.</p> <p>V. Observations 1) Les plans architectures réactualisés ne sont pas encore livrés.</p>
Décisions prises et prochaines étapes	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 31 octobre 2024</p> <p>La réunion a pris fin à 12h 58 mn</p> <p>Fait à Dakar le jeudi 24 octobre 2024</p>

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 37/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 31 octobre 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Cheikh NDIAYE Point Focal Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Ndeye Tall BETIK Loboudou Sow BETIK Tacko Marico BETIK Falilou Ndiaye BETIK
Absents	Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Alpha NDIAYE Cabinet Architect VINCI ARCHI
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD.
Points discutés dans la réunion	I. Avancement des travaux -élévation sous-sol 60%; -Ferrailage RDC partie amphi 95% ; II. Approvisionnement -4 tonnes fer de 14; -5 tonnes 500 fer de 10 ; -3 tonnes 10 salles 40m ³ ; -20 litres huile décoffrant; - porte 8030 kg. III. Avancement du PGES idem. IV. Personnel exécutant 17 ferrailleurs ; 5 manœuvres coffreurs ; 2 maçons ; 2 électriciens ; 1 chef de chantier. V. Observations

	<p>1) L'U.C.A.D a validé le principe technologique du système informatique présenté par une entreprise agréée par la sonatel.</p> <p>2) L'entreprise devra présenter tous les documents au bureau de contrôle.</p> <p>3) Après visa du bureau contrôle l'entreprise présentera son offre à Bétik.</p> <p>4) Le plan du sous-sol a été présenté à Bétik. Le cabinet devra maintenir le LT et sortir la bâche à eau.les ouvertures présentes restent inchangées.</p>
<p>Décisions prises et prochaines étapes</p>	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 07 novembre 2024</p> <p>La réunion a pris fin à 12h 31 mn</p> <p>Fait à Dakar le jeudi 31 octobre 2024</p>

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 38/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 14 novembre 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Cheikh NDIAYE Point Focal Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Ndeye Tall BETIK Loboudou Sow BETIK Tacko Marico BETIK Falilou Ndiaye BETIK Diop BETIK
Absents	Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Alpha NDIAYE Cabinet Architect VINCI ARCHI
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD.
Points discutés dans la réunion	I. Avancement des travaux -Radier Ferrailage RDC (amphi) 95% ; -coffrage radier (amphi) 80%. II. Approvisionnement -ciment 1 tonne ; -2750 kg fer de 8; -sable 160 m ³ ; -basalte 20m ³ ; -porte 805 kg; -porte 905 kg; -voute 60; -60 kg de ; -4 tonnes fer de 12. III. Avancement du PGES Recrutement d'un secouriste depuis le 1 ^{er} novembre. IV. Personnel exécutant 14 ferrailleurs ; 6 coffreurs ; 3 maçons ; 2 électriciens ;

	<p>6 manœuvres.</p> <p>V. Observations</p> <p>1) La climatisation centrale sera remplacé par des armoires et des splits.</p> <p>2) Les plan en conséquence seront réactualisés et fournis dans un bref délai.</p>
Décisions prises et prochaines étapes	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 21 novembre 2024</p> <p>La réunion a pris fin à 12h 19 mn</p> <p>Fait à Dakar le jeudi 14 novembre 2024</p>

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 des CEA-
N° 39/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 21 novembre 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Sophie LO Sup. Env. Banque Mondiale Oulimata NDIAYE Spécialiste. Edu. Banque Mondiale Aboubakry NIANE M.E.S.R-CPP/ACE Cheikh NDIAYE Point Focal Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Déthié AW DG BETIK CONSTRUCTION S.A Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Tacko Marico BETIK Falilou Ndiaye BETIK Diop BETIK
Absents	Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Alpha NDIAYE Cabinet Architect VINCI ARCHI
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD.
Points discutés dans la réunion	I. Avancement des travaux Niveau d'exécution des Travaux réalisés est à 25% si on prend en compte le R+2 II. Observations <ul style="list-style-type: none">➤ Améliorer le système sécuritaire de stockage du sable.➤ Retransmettre le planning révisé des travaux.➤ Proposer par anticipation un plan d'accélération des travaux.➤ Proposer un plan de sauvegarde pour accompagner le plan d'accélération des travaux.
Décisions prises et prochaines étapes	Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures Prochaine réunion le jeudi 28 novembre 2024 La réunion a pris fin à 12h 47 mn Fait à Dakar le jeudi 21 novembre 2024

--	--

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 40/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 28 novembre 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Cheikh NDIAYE Point Focal Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Tacko Marico BETIK Falilou Ndiaye BETIK
Absents	Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Alpha NDIAYE Cabinet Architect VINCI ARCHI
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD.
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux -Poteaux et voile sous-sol 95% ; -Coffrage plan des hauts sous-sols 20%.</p> <p>II. Approvisionnement -2 tonnes Fer de 10 ; -5 tonnes Fer de 12 ; -14 tonnes Fer de 16 ; -42 tonnes Fer de 20 ; -96m³ béton pré à l'emploi</p> <p>III. Personnel -17 coffreurs ; -6 maçons ; -17 ferrailleurs ; -5 HSE ; -4 topographes ; -1électricien ; -1 infirmière ; -4 manœuvres ;</p>

	<p>-1 échaffaudiste.</p> <p>IV PGES</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Convention avec l'hôpital polyclinique disponible ; 2) Collecte des déchets document disponible ; 3) Contrat de travail du personnel est disponible ; 4) L'officialisation à la caisse de sécurité sociale disponible. <p>V. Observations Bétik a transmis les éléments de claustras, ainsi que les caractéristiques au cabinet Vinci pour proposer de nouvelles façades.</p>
<p>Décisions prises et prochaines étapes</p>	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11 heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 05 décembre 2024</p> <p>La réunion a pris fin à 12h 37 mn</p> <p>Fait à Dakar le jeudi 28 novembre 2024</p>

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 41/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 05 décembre 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Cheikh NDIAYE Point Focal Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Déthié AW DIRECTEUR BETIK CONSTRUCTION S.A Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Tacko Marico BETIK Falilou Ndiaye BETIK
Absents	Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Alpha NDIAYE Cabinet Architect VINCI ARCHI
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD.
Points discutés dans la réunion	<p>I. Avancement des travaux</p> <p>Avancement des travaux poteaux voiles sous-sol 100% ; Ferrailage planches haut sous-sol 30% ; Coffrage planche sous-sol 80%.</p> <p>II. Approvisionnement</p> <p>9THA 8-18m³ béton prêt à l'emploi-cuivre 29m²-300ml coche à griffe GM 20-6 paquets de terre tubes amelas 13 20rl-cable rigide 3x2, 5m9rl-lame de scie sauteuse 6fourche GM 63-feuille bac Alize 346-poutielle H20 1050-etats galva 338-etats métallique 68-coude evac 110 12-coude 40 4-PVC 125 5 longueurs-PVC 110 5 longueurs-PVC 40 8 longueurs-culotte simple 200 30culotte 160 18-coude evac 40 4.</p> <p>III. Personnel</p> <p>-16 ferrailleurs ; -11 coffreurs ; -2 maçons ; -5 manœuvres ;</p>

	<p>-3 électriciens.</p> <p>IV. PGES</p> <p>Idem</p> <p>V. Observations</p> <p>Visite des autorités de l'U.C.A.D.</p>
Décisions prises et prochaines étapes	<p>Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures</p> <p>Prochaine réunion le jeudi 12 décembre 2024</p> <p>La réunion a pris fin à 12h 53 mn</p> <p>Fait à Dakar le jeudi 05 décembre 2024</p>

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 42/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 18 décembre 2024
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Cheikh NDIAYE Point Focal Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Tacko Marico BETIK Falilou Ndiaye BETIK
Absents	Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Alpha NDIAYE Cabinet Architect VINCI ARCHI
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD.
Points discutés dans la réunion	I. Avancement des travaux Planche haut sous-sol 100% . II. PGES IDEM. III. Observations Le cabinet devra aménager les toilettes sur les plans actualisés. IV. Approvisionnement -Planche 1 T de 3m :80 ; -Poutrelle H 20 de 2,65 :5 ; -Poutrelle H 20 de 1,65 :53 ; -Ciment 32.5R de 50 kg :20 ; -Ciment 32.5R de 50 kg :20 ; -Fer HA 12, de 12ml : 2T ; -Panneaux métallique (1,5 x 0,9) m :20 ; -Béton prêt à l'emploi 30 :235m ³ pour PHRDC
Décisions prises et prochaines étapes	Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures Prochaine réunion le jeudi 02 janvier 2025 La réunion a pris fin à 12h 35 mn

	Fait à Dakar le jeudi 18 décembre 2024
--	--

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE



Procès-verbal de réunion ordinaire du Projet de construction du bâtiment R+4 du CEA- N° 43/AGIR/IMPACT/2024

Date de la Réunion	Jeudi 02 janvier 2025
Heure de la réunion	à 11h
Lieu de la réunion	Chantier devant abriter le bâtiment
Présents	Cheikh NDIAYE Point Focal Papa Youssoupha KANE Cabinet Architect VINCI ARCHI Khadim GUEYE Chef de projet de BETIK CONSTRUCTION S.A Tacko Marico BETIK Falilou Ndiaye BETIK
Absents	Pr Babacar FAYE Directeur CEA-AGIR Marc Bernard THIAW SPM CEA-UCAD Alpha NDIAYE Cabinet Architect VINCI ARCHI
Ordre de jour	Réunion de suivi du bâtiment relatif aux travaux de construction du bâtiment R+4 devant abriter les CEA de l'UCAD.
Points discutés dans la réunion	I. Avancement des travaux Elévation RDC 30% ; Coulage radier amphi 100%. II. PGES IDEM. III. Approvisionnement 495m ³ béton C 30 – 1 T 90 ha 12 – 8 fourches de jambes galva – 2Tonnes ciment 60 m ³ sable – 1 conjacteur. IV. Observations Avancement des travaux concernant le R+2 40 %. Les portes de bureaux et toilettes échantillon réceptionnées. V. Personnel 16 ferrailleurs 7 coffreurs 4 électriciens 2 maçons 7 manœuvres.
Décisions prises et prochaines étapes	Tenir des réunions tous les jeudis à partir de 11heures Prochaine réunion le jeudi 09 janvier 2025 La réunion a pris fin à 12h 35 mn

	Fait à Dakar le jeudi 02 janvier 2025
--	---------------------------------------

Le rapporteur

Papa Youssoupha KANE

CONCLUSION

Conclusion

Au vue du planning d'exécution présenté par l'entreprise BETIK et de l'avancement des travaux 40% des travaux R+2 avec sous-sol je conclus ce qui suit.

1. La qualité d'exécution des travaux est bonne.
2. Les plans sont respectés.
3. Pour atteindre l'objectif de terminer les travaux de gros œuvre jusqu'au R+2 avec sous-sol. L'entreprise devra accélérer le rythme jusqu'à travailler 24 / 24 h et respecter le PGES exigé par normes de travaux jours et nuits.

NB. Le rattrapage du retard de début liés aux infrastructures existants (sonatel –sénélec - ONAS) n'a pas été effectué a 100%.

En conclusion je délivre le présent rapport.

Fait à Dakar le 16 / 01 / 2025

Le cabinet VINCI -ARCHI

L'architecte



