



UNIVERSITE JOSEPH KI ZERBO (UJKZ)

UFR / Sciences De la Santé (UFR/SDS)

Ecole Doctorale Sciences et Santé (ED2S)

Centre de Formation, de Recherche et d'Expertises en sciences
du Médicament (CEA-CFOREM)

12 A DEC 2020



AVIS A MANIFESTATION D'INTERÊT ACCELERE N°2020-001/UJKZ/P/SG/PRM pour la sélection d'un cabinet d'architecture et d'un bureau ou cabinet d'ingénierie pour respectivement les études et suivi architecturaux et les études techniques en vue de la construction et l'équipement du nouveau bâtiment pédagogique et de recherche du CEA-CFOREM

1-La présente sollicitation de manifestations d'intérêt fait suite au plan de passation des marchés publics du Centre de Formation, de Recherche et d'Expertise en Sciences du Médicament, exercice 2020.

L'Université Joseph KI-ZERBO a obtenu dans le cadre de son budget des fonds sur financement IDA Banque Mondiale, afin de financer le projet Centre de Formation, de Recherche et d'Expertise en Sciences du Médicament, budget 2020, et a l'intention d'utiliser une partie de ces fonds pour effectuer des paiements au titre du marché de services de prestations intellectuelles pour les études et suivi architecturaux et les études techniques en vue de la construction du bâtiment pédagogique et de recherche de CEA-CFOREM.

2- Le CEA-CFOREM a été créé afin d'amélioration de la qualité, de la quantité et de la pertinence du développement de l'enseignement post-universitaire dans les universités sélectionnées grâce à la spécialisation régionale. Le projet a pour objectifs le renforcement du potentiel et des capacités techniques, opérationnelles et managériales afin d'ériger au sein de l'Université Joseph KI ZERBO de Ouagadougou, un véritable centre d'excellence. A cet effet, il est prévu il est prévu la construction d'un immeuble ultra-moderne, à usage mixte et triple (administration, centre pédagogique et centre de recherche) qui, de par son architecture, sa fonctionnalité et son originalité, devrait booster la recherche dans le domaine du médicament.

Les services des cabinets ou bureaux concernent études techniques pour respectivement les études architecturales et les études techniques en vue de la construction du nouveau bâtiment pédagogique et de recherche. Ainsi, le Président de la Commission d'Attribution des Marchés de l'Université Joseph KI ZERBO, lance un avis à manifestation d'intérêt, pour la présélection de cabinet d'architecture et d'un bureau ou cabinet d'ingénierie pour respectivement les études et suivi architecturaux et les études techniques en vue de la construction et l'équipement du nouveau bâtiment pédagogique et de recherche du CEA-CFOREM

3-Les services se composent en deux (02) lots :

- Lot 1 : Etudes et suivi architecturaux pour la construction d'un Centre de Formation, de Recherche et d'Expertises en sciences du Médicament (CEA-CFOREM) et le suivi architectural.
- Lot 2 : Etudes techniques pour la construction d'un Centre de Formation, de Recherche et d'Expertises en sciences du Médicament (CEA-CFOREM).

4-Critères d'évaluation : Les candidats intéressés sont invités à manifester leur intérêt pour la prestation des services décrits ci-dessus en fournissant les informations indiquant qu'ils sont qualifiés pour exécuter les services.

Le présent avis à manifestation d'intérêt est soumis aux dispositions du décret N° 2017-0049/PRES/PM/MINEFID du 1^{er} février 2017 portant procédures de passation, d'exécution et de règlement des marchés publics et des délégations de service public. La lettre de manifestation d'intérêt adressée au Président de l'Université Joseph KI ZERBO, précisant l'objet doit contenir ;

- une présentation du bureau d'études faisant ressortir notamment le domaine d'activité ;
- joindre l'agrément technique ;
- le nombre d'années d'expérience ;
- joindre l'attestation d'inscription au tableau de l'Ordre des architectes ou des Ingénieurs en Génie Civil ;
- les références techniques dans les missions similaires exécutées au cours des cinq (05) dernières années (ou depuis la date de création pour les soumissionnaires ayant moins de cinq (05) ans d'existence) présentées sous le modèle suivant pour toute vérification :

N.B : -La non fourniture d'un des renseignements du tableau entraine la nullité de la référence lors de l'évaluation ;

-Joindre obligatoirement les pages de garde et les pages de signature des contrats ainsi que les rapports de validation ou les attestations de bonne fin. Ne seront pris en compte, seuls les contrats exécutés avec l'administration ou ses démembrements.

5- Il est demandé aux candidats de fournir succinctement ces informations. Les bureaux ou cabinets peuvent s'associer en groupement pour renforcer leurs compétences respectives. Toutefois, il est interdit aux soumissionnaires de présenter pour le même marché plusieurs propositions en agissant à la fois en qualité de candidat individuel ou de membre d'un ou de plusieurs groupements.

6- À l'issue de l'évaluation, les six (06) premiers consultants qui auront présentés le plus grand nombre d'expériences similaires en volume, complexité et en étendue seront invités à participer à une demande de propositions.

En cas d'égalité, le chiffre d'affaires moyen des trois dernières années (2017 à 2019) ou depuis la création du bureau, certifié par les services des impôts sera utilisé pour départager les éventuels bureaux qui auront le même nombre d'expériences similaires basées sur la complexité, l'étendue et le volume de la mission. Un cabinet/bureau d'études sera recruté selon la méthode de la sélection basée sur la **qualité technique-coût** à la suite de la demande de proposition.

7-Informations supplémentaires : Les candidats intéressés peuvent obtenir des informations supplémentaires au sujet des documents de référence à l'adresse ci-dessous



Responsable des Marchés de l'Université Joseph KI-ZERBO, sis boulevard Charles De GAULLE, 03 BP 7021 Ouagadougou 03, Tél : (+226) 25 30 70 64/65 Fax : (226) 25 30 72 42 et aux heures suivantes : Du lundi au jeudi de 7 heures à 15 heures 30 et le vendredi de 7 heures à 16 heures 30minutes.

8-Les offres rédigées en langue française en un (01) original et trois (03) copies doivent être déposées sous plis fermé à l'adresse ci-après : Secrétariat de la Personne Responsable des Marchés de l'Université Joseph KI-ZERBO, sis boulevard Charles De GAULLE, 03 BP 7021 Ouagadougou 03, Tél : (+226) 25 30 70 64/65 Fax : (226) 25 30 72 42 au plus tard le 19 3 JAN 2021 à 9 heures 00mn.

Les offres devront porter la mention suivante « Manifestation d'intérêt pour la sélection d'un cabinet d'architecture et d'un bureau d'études techniques pour respectivement les études architecturales et les études techniques en vue de la construction et l'équipement du nouveau bâtiment pédagogique et de recherche du CEA-CFOREM ».

L'enveloppe prévisionnelle est de Trente-quatre millions (34 000 000) F cfa TTC pour le lot 1 et Vingt millions (20 000 000) F cfa TTC pour le lot 2.

9-L'ouverture des offres interviendra en séance publique en présence des représentants des soumissionnaires qui souhaitent être présents à l'ouverture le 19 3 JAN 2021 à 09 heures TU.

L'administration se réserve le droit de ne donner aucune suite au présent avis de manifestation.

Ouagadougou, le 29 DEC 2020

La Personne Responsable des Marchés
Président de la Commission d'attribution des marchés



Tolo SANOU

Chevalier de l'Ordre des Palmes académiques



UNIVERSITE JOSEPH KI-ZERBO

PRESIDENCE

SECRETARIAT GENERAL

PERSONNE RESPONSABLES DES MARCHES

BURKINA FASO

Unité Progrès Justice

PROCES VERBAL D'OUVERTURE
DEMANDE DE PROPOSITIONS N°2021-
001/UJKZ/P/PRM DU 23/03/2021 POUR LA SELECTION
D'UN CABINET D'ARCHITECTURE ET D'UN BUREAU
D'ETUDES TECHNIQUES POUR RESPECTIVEMENT
LES ETUDES ARCHITECTURALES ET LES ETUDES
TECHNIQUES EN VUE DE LA CONSTRUCTION ET
L'EQUIPEMENT DU NOUVEAU BATIMENT
PEDAGOGIQUE ET DE RECHERCHE DU CEA-
CFOREM.

FINANCEMENT : budget du CEA-CFOREM, Gestion 2020.

AVRIL 2021

Le mercredi 07 avril 2021, à partir de neuf (09) heures 00 minute, la commission d'attribution des marchés de l'Université Joseph KI-ZERBO s'est réunie dans la salle de réunion de la présidence de l'Université Joseph KI-ZERBO en vue de procéder à l'ouverture des offres techniques reçues dans le cadre de la demande de propositions n° 2021-001/MESRSI/UJKZ/P/SG/PRM du 23/03/2021 suivant manifestation d'intérêt N°2020-001/UJKZ/P/PRM du 29/12/2020 pour la sélection d'un cabinet d'architecture et d'un bureau d'études techniques pour respectivement les études architecturales et les études techniques en vue de la construction et l'équipement du nouveau bâtiment pédagogique et de recherche du CEA-CFOREM.

La commission était composée de:

ZONGO	Idrissa	PRM / UJKZ
ABO	Christophe O.	DAF /UJKZ
SAWADOGO	Pogrima	DGB/MINEFID
TALL	Demba	CEA/CFOREM
ZIDA	Kassum Moro	DCMEF/UJKZ
BOUNDAOGO	François	ACM/UJKZ

Le Président dans un bref exposé a rappelé aux membres de la commission présents les conditions exigées par le présent dossier de demande de proposition, a procédé à l'ouverture des offres. Les noms des soumissionnaires sont consignés dans le tableau ci-dessous :

Date et Heure d'arrivée	Soumissionnaires	Pièces administratives						Agrément technique	Attestation	Lot	Délai d'exécution
		ASF	DRTSS	CNSS	AJT	CNF	RCCM				
06/04/2021 14h-49	GRETECH	F	F	NF	F	F	F	F	F	Lot2	90jours
07/04/2021 07h-30	Groupement HARMONY/INTER-PLAN	F	F	F	F/F	F/F	F/F	F/F	F/F	Lot1	90jours
07/04/2021 7h-48	SATA Afrique Sarl	F	F	F	F	F	NF	F	F	Lot1	90jours
07/04/2021 7h-57	AC. Concept	F	F	F	F	F	F	F	F	Lot2	90jours
07/04/2021 8h-25	Intégrale IC	F	F	F	F	F	F	F	F	Lot2	90jours
07/04/2021 8h-27	ARDI	NF	NF	F	F	F	F	F	F	Lot1	90jours

La commission a ensuite procédé à la mise en place de la sous commission chargée de l'analyse technique.

Elle est composée comme suit :

- | | |
|-------------------------|-------------|
| - SOMDA D. Herman J. M. | PRM/UJKZ |
| - TAPSOBA W. Aline | DAF/UJKZ |
| - DAKUYO Ezekiel | ACM/UJKZ |
| - OUEDRAOGO Moussa | CFOREM/UJKZ |

Après avoir épuisé l'ordre du jour, le président de la commission a levé la séance à onze heures trente minutes.

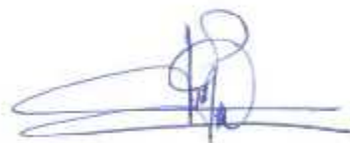
Ont signé

Le Rapporteur



ABO Christophe O.
DAF/UJKZ

Le Président



ZONGO Idrissa
PRM/UJKZ

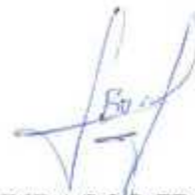
Membres



TALL Demba
CEA/CFOREM



SAWADOGO Pogrima
DGB/MINEFID



BOUNDAOGO FRANCOIS
OB/UJKZ

UNIVERSITE JOSEPH KI-ZERBO

PRESIDENCE

SECRETARIAT GENERAL

PERSONNE RESPONSABLES DES MARCHES

BURKINA FASO

Unité Progrès Justice

PROCES VERBAL D'OUVERTURE DES PLIS

**AVIS A MANIFESTATION D'INTERET ACCELERE
N°2020-001/UJKZ/P/SG/PRM DU 29/12/2020 RELATIF A
LA SELECTION D'UN CABINET D'ARCHITECTURE
ET D'UN BUREAU OU CABINET D'INGENERIE POUR
RESPECTIVEMENT LES ETUDES ET SUIVI
ARCHITECTURAUX ET LES ETUDES TECHNIQUES
EN VUE DE LA CONSTRUCTION ET L'EQUIPEMENT
DU NOUVEAU BATIMENT PEDAGOGIQUE ET DE
RECHERCHE DU CEA-CFOREM**

FINANCEMENT : budget du projet CEA-CFOREM, Gestion 2020

JANVIER 2021

Le mercredi 13 janvier 2021, à partir de neuf (09) heures 00 minute, la commission d'attribution des marchés de l'Université Joseph KI-ZERBO s'est réunie dans la salle de réunion de la présidence de l'Université Joseph KI-ZERBO en vue de procéder à l'ouverture des plis reçus dans le cadre de la manifestation d'intérêt accéléré n° 2021-001/UJKZ/P/SG/PRM du 29/12/2020.

La commission était composée de:

SANOU	Tolo	PRM / UJKZ
BAMBARA	Edwige	DCMEF/UJKZ
ABO	Christophe O.	DAF /UJKZ
SAWADOGO	Pogrima	DGB/MINEFID
NACRO/KONATE	Alimatou	CEA-CFOREM/UJKZ
BOUNDAOGO	François	ACM/UJKZ

Le Président dans un bref exposé a rappelé aux soumissionnaires présents les conditions exigées par le présent dossier d'appel d'offres. Il s'agit là de la lettre de manifestation d'intérêt, la présentation du bureau d'étude, l'agrément technique, l'attestation d'inscription au tableau de l'ordre des architectes ou des ingénieurs en génie civil, les références techniques dans les missions similaires, le personnel et le matériel.

Les soumissionnaires devaient fournir :

- une attestation de la Direction Régionale du Travail et de la Sécurité Sociale (DRTSS) ;
- une attestation de la situation cotisante (CNSS) ;
- une attestation de la situation fiscale (ASF) ;
- une attestation de l'agence judiciaire du trésor (AJT) ;
- une attestation d'inscription au registre de commerce et du crédit mobilier (RCCM)
- un certificat de non faillite (CNF)

TABLEAU RECAPITULATIF

Date et Heure d'arrivée	Soumissionnaire	LOT	le personnel	le matériel	les références techniques	lettre de manifestation d'intérêt	la présentation du bureau d'étude	l'agrément technique	l'attestation d'inscription au tableau de l'OIGC
12/01/2021 8h-30	GRETECH	Lot2	F	F	F	F	F	F	F
12/01/2021 15h-10	ADB	Lot1	F	F	F	F	F	F	F
13/01/2021 15h-13	CETIS	Lot2	F	F	F	F	F	F	F
12/01/2021 15h-22	Agence AIC	Lot1	F	F	F	F	F	F	F
13/01/2021 7h-40	Agorn Barkina/Le Batisseur du Beau	Lot1	F	F	F	F	F	F	F
13/01/2021 7h-48	HARMONY/Inter Plan	Lot1	F	F	F	F	F	F	F
13/01/2021 8h-05	AC Concept	Lot2	F	F	F	F	F	F	F
13/01/2021 8h-07	BAUPLAN	Lot1	F	F	F	F	F	F	F
13/01/2021 8h-43	Bureau d'étude L'ESPACE	Lot1	F	F	F	F	F	F	F
13/01/2021 8h-15	Integrale IC	Lot2	F	F	F	F	F	F	F
13/01/2021 8h-20	SATA AFRIQUE Sarl	Lot1	F	F	F	F	F	F	F

13/01/2021 8h-26	ARDI	Lot1	F	F	F	F	F	F	F	F	F
13/01/2021 8h-34	CINCAT International SA	Lot2	F	F	F	F	F	F	F	F	F
13/01/2021 8h-38	CARURE	Lot1	F	F	F	F	F	F	F	F	F
13/01/2021 8h-40	Architech/Agence Aure Internationale	-	F	F	F	F	F	F	F	F	F

Légende :

- CNSS : Attestation de Situation Cotisante (Caisse Nationale de Sécurité Sociale)
- AAJT : Attestation de l'Agence Judiciaire du Trésor (AJT)
- DRTSS : Attestation de la Direction Régionale du Travail et de la Sécurité Sociale
- ASF : Attestation de Situation Fiscale
- NF : Non Fourni
- F : Fourni
- CNF : Certification de Non Faillite
- RCCM : Registre du Commerce et du Crédit Mob

La commission a ensuite procédé à la mise en place de la sous commission chargée de l'analyse des offres techniques.

Elle est composée comme suit :

- | | |
|------------------|-----------------|
| - ZONGO Idrissa | PRM/UJKZ |
| - TAPSOBA Aline | DAF/UJKZ |
| - TALL Demba | CEA-CFOREM/UJKZ |
| - DAKUYO Ezékiel | ACM/UJKZ |

Après avoir épuisé l'ordre du jour, le président de la commission a levé la séance à onze heures quinze minutes.

Ont signé

Le Rapporteur



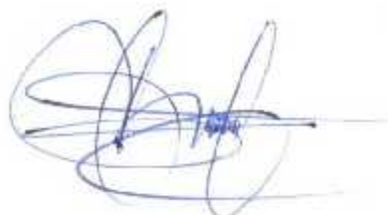
ABO Christophe O.
DAF/UJKZ

Le Président



SANOU Tolo
PRM/UJKZ

Membres



SAWADOGO Pogrima
DGB/MINEFID



NACRO/KONATE Flora
Alimatou
CEA-CFOREM



BOUNDAOGO François
ACM/UJKZ

SECRETARIAT GENERAL

UNIVERSITE JOSEPH KI-ZERBO

PRESIDENCE

DEMANDE DE PROPOSITIONS ACCELEREE N°2021-001/UJKZ/SG/PRM DU
23/03/2021 RELATIF A LA SELECTION D'UN CABINET D'ARCHITECTURE
ET D'UN BUREAU D'ETUDES TECHNIQUES POUR RESPECTIVEMENT
LES ETUDES ARCHITECTURALES ET LES ETUDES TECHNIQUES EN VUE
DE LA CONSTRUCTION ET L'EQUIPEMENT DU NOUVEAU BATIMENT
PEDAGOGIQUE ET DE RECHERCHE DU CEA-CFOREM

PROCES VERBAL DE DELIBERATION

Financement : Budget CEA-CFOREM, exercice 2021

Mai 2021

Le lundi 24 mai 2021 à partir de 11 heures 00 mn a eu lieu dans la salle de réunion de la Présidence de l'Université Joseph KI-ZERBO, une réunion de la commission d'attribution des marchés de l'Université Joseph KI-ZERBO. Cette réunion était relative à la délibération de la proposition financière de la demande de proposition accélérée n°2021-001/UJKZ/P/PRM du 23/03/2021 suivant manifestation d'intérêt n°2020-001/MESRSI/SG/UJKZ/P/PRM du 29/12/2020 pour le sélection d'un cabinet d'architecture et d'un bureau d'étude techniques pour respectivement les études architecturales et les études techniques en vue de la construction du bâtiment pédagogique et de recherche du CEA-CFOREM.

La commission est composée de :

<u>Président :</u>	ZONGO	Idrissa	PRM / UJKZ
<u>Rapporteur :</u>	ABO	Christophe O.	DAF /UJKZ
<u>Membres :</u>	SAWADOGO	Pogrima	DGB/MINEFID
	BOUNDAGO	François	ACM/UJKZ
	TALL	Demba	CEA-CFOREM/UJKZ
<u>Observateur :</u>	ZIDA	Kassum Moro	DCMEF/UJKZ

DELIBERATION

La commission a débuté ses travaux par l'exposé du rapport de la Commission technique. Ce rapport a fait ressortir la méthodologie adoptée pour l'évaluation des offres soumises à son appréciation.

Après l'exposé, la commission a procédé à des amendements et a validé les travaux de la commission technique.

A cet effet, la commission a fait les propositions d'attribution suivantes :

-Lot 1 : ARDI pour les études et le suivi architecturale pour la construction d'un centre de formation, de recherche et d'expertise en science du médicament (CEA-CFOREM) pour un montant de **vingt-neuf millions cinq cent mille (29 500 000) francs CFA TTC**, avec un délai d'exécution de quatre-vingt-dix (90) jours.

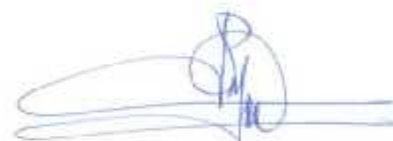
-Lot 2 : AC CONCEPT pour les études techniques pour la construction d'un centre de formation, de recherche et d'expertise en science du médicament (CEA-CFOREM) pour un montant de **dix-huit millions (18 000 000) francs CFA TTC**, avec un délai d'exécution de quatre-vingt-dix (90) jours.

Après avoir épuisé l'ordre du jour, le président de la commission a levé la séance à 11 heures 50 minutes.

Ont signé :



ABO Christophe O.
DAF/UJKZ



ZONGO Idrissa
PRM/UJKZ



BOUNDAOGO François
ACM/UJKZ



SAWADOGO Pogrima
DGB/MINEFID



TALL Demba
CEA-CFOREM

SECRETARIAT GENERAL

UNIVERSITE JOSEPH KI-ZERBO

PRESIDENCE

DEMANDE DE PROPOSITIONS N°2021-001/UJKZ/P/PRM DU 23/03/2021 POUR LA
SELECTION D'UN CABINET D'ARCHITECTURE ET D'UN BUREAU D'ETUDES
TECHNIQUES POUR RESPECTIVEMENT LES ETUDES ARCHITECTURALES ET LES
ETUDES TECHNIQUES EN VUE DE LA CONSTRUCTION ET L'EQUIPEMENT DU
NOUVEAU BATIMENT PEDAGOGIQUE ET DE RECHERCHE DU CEA-CFOREM.

PROCES VERBAL DE DELIBERATION

Financement : budget du CEA-CFOREM, exercice 2021

Avril 2021

Le vendredi 16 avril 2021 à partir de 09 heures 00 mn a eu lieu dans la salle de réunion de la Présidence de l'Université Joseph KI-ZERBO, une réunion de la commission d'attribution des marchés de l'Université Joseph KI-ZERBO. Cette réunion était relative à la délibération de la demande de proposition accélérée N°2021-001/UJKZ/P/PRM du 23/03/2021 pour la sélection d'un cabinet d'architecture et d'un bureau d'études techniques pour respectivement les études architecturales et les études techniques en vue de la construction et l'équipement du nouveau bâtiment pédagogique et de recherche du CEA-CFOREM.

La commission est composée de :

<u>Président :</u>	ZONGO	Idrissa	PRM / UJKZ
<u>Rapporteur :</u>	ABO	Christophe O.	DAF / UJKZ
<u>Membres :</u>	SAWADOGO	Pogrima	DGB/MINEFID
	TALL	Demba	CEA/CFOREM
	BOUNDAGO	François	ACM/UJKZ
<u>Observateur :</u>	ZIDA	Kassum Moro	DCMEF/UJKZ

DELIBERATION

La commission a débuté ses travaux par l'exposé du rapport de la Commission technique. Ce rapport a fait ressortir la méthodologie adoptée pour l'évaluation des offres soumises à son appréciation. Après l'exposé, la commission a procédé à des amendements et a validé les travaux de la commission technique.

A cet effet, la commission a retenu les soumissionnaires suivants pour la suite des travaux.

-Lot 1: Etudes et suivi architecturaux pour la construction d'un centre de formation, de recherche et d'expertise en science du médicament (CEA-CFOREM)

Rang	NOM DU CONSULTANT	OBSERVATIONS
1 ^{er}	ARDI	Retenu
2 ^{ème}	SATA AFRIQUE SARL	Retenu
3 ^{ème}	Groupement INTERPLAN/HARMONY	Retenu

-Lot 2: Etudes techniques pour la construction d'un centre de formation, de recherche et d'expertise en science du médicament (CEA-CFOREM)

Rang	NOM DU CONSULTANT	OBSERVATIONS
1 ^{er}	AC CONCEPT	Retenu
2 ^{ème}	GRETECH	Retenu
3 ^{ème}	INTEGRALE IC	Retenu

Après avoir épuisé l'ordre du jour, le président de la commission a levé la séance à 11 heures 00 minutes.

Ont signé

Le Rapporteur



ABO Christophe O.
DAF/UJKZ

Le Président



ZONGO Idrissa
PRM/UJKZ

Membres



SAWADOGO Pøgrima
DGB/MINEFD



BOUNDAGO François
ACM/UJKZ



TALL Demba
CEA/CFOREM

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT
SUPERIEUR , DE LA RECHERCHE
SCIENTIFIQUE ET DE L'INOVATION

SECRETARIAT GENERAL

UNIVERSITE DE OUAGADOUGOU

PRESIDENCE

PERSONNE RESPONSABLE DES MARCHES



BURKINA FASO
Unité-Progress-Justice

Rapport d'évaluation des offres financières de la demande de propositions accélérée n°2021-001/UJKZ/P/SG/PRM du 23/03/2021 suivant Manifestation d'intérêt N°2020-001/UJKZ/P/SG/PRM du 29/12/2020 pour la sélection d'un cabinet d'architecture et d'un bureau d'études techniques pour respectivement les études architecturales et les études techniques en vue de la construction et l'équipement du nouveau bâtiment pédagogique et de recherche du CEA-CFOREM.

Financement : **Budget CEA-CFOREM**

Date de publication des résultats de l'ouverture des offres techniques : **Quotidien n° 3094-3095 du mercredi 12 au vendredi 14 mai 2021 Page : 30**

Mai 2021

L'an deux mil vingt-un et le jeudi 20 mai s'est réunie dans la salle de réunion de la Présidence de l'Université Joseph KI-ZERBO, la sous-commission technique chargée de l'évaluation des offres financières de la demande de proposition N°2021-001/UJKZ/P/SG/PRM du 23/03/2021 pour la sélection d'un cabinet d'architecture et d'un bureau d'études techniques pour respectivement les études architecturales et les études techniques en vue de la construction et l'équipement du nouveau bâtiment pédagogique et de recherche du CEA-CFOREM

La sous-commission technique était composée de :

Nom et Prénoms	Structures	Contacts
SOMDA D. Herman Joseph Marie	Représentant/PRM/UJKZ	70 72 93 59
TAPSOBA W. Aline	Représentant/DAF/UJKZ	70 77 17 94
DAKUYO Ezékiel	Représentant/ACM/UJKZ	70 57 80 82
OUEDRAOGO Moussa	Représentant/CEA-CFOREM	70 37 58 94

L'analyse des offres financières a consisté en l'évaluation des offres financières et au classement des soumissionnaires.

I. Évaluation des offres financières

1.1. Vérification arithmétique des offres

Conformément aux dispositions des instructions aux soumissionnaires portant évaluation des propositions financières, la commission a procédé aux vérifications suivantes :

- ❖ la concordance entre le bordereau des prix unitaires et le bordereau de devis quantitatif ;
- ❖ la concordance entre les prix en chiffres et en lettres du bordereau ;
- ❖ les calculs arithmétiques.

1.2. Détermination de l'offre selon la sélection qualité -coût

Au terme de ces vérifications arithmétiques, la commission a procédé à la détermination de l'offre la meilleure selon la sélection fondée sur la qualité et le coût.

Evaluation du lot-1 selon la sélection fondée sur la qualité et le coût

Soumissionnaires	Propositions financières		Notes techniques	Notes financières	Pondération de la note technique	Pondération de la note financière	Total
	Montant lu	Montant corrigé					
GROUPEMENT HARMONY-INTER-PLAN	33 659 500	33 659 500	91,50	87,64	73,20	17,53	90,73
ARDI	29 500 000	29 500 000	97,00	100,00	77,60	20,00	97,60
SATA AFRIQUE SARL	33 216 344	33 216 344	95,00	88,81	76,00	17,76	93,76

Evaluation du lot-2 selon la sélection fondée sur la qualité et le coût.

Soumissionnaires	Propositions financières		Notes techniques	Notes financières	Pondération de la note technique	Pondération de la note financière	Total
	Montant lu	Montant corrigé					
GRETECH	18 039 716	18 039 716	93,00	99,78	74,40	19,96	94,36
INTEGRALE IC	21 000 000	21 000 000	80,50	85,71	64,40	17,14	81,54
AC CONCEPT	18 000 000	18 000 000	96,00	100,00	76,80	20,00	96,80

II. Classement des soumissionnaires

Lot-1

Soumissionnaires	Total	Classement	Observations
ARDI	97,60	1 ^{er}	Retenu pour la négociation
SATA AFRIQUE SARL	93,76	2 ^{ème}	Sans objet
GROUPEMENT HARMONY-INTER-PLAN	90,73	3 ^{ème}	Sans objet

Lot-2

Soumissionnaires	Nombre de Points	Classement	Observations
AC CONCEPT	96,80	1 ^{er}	Retenu pour la négociation
GRETECH	94,36	2 ^{ème}	Sans objet
INTEGRALE IC	81,54	3 ^{ème}	Sans objet

Président



D. Herman Joseph Marie SOMDA

Représentant-PRM/UJKZ

Ont signé :

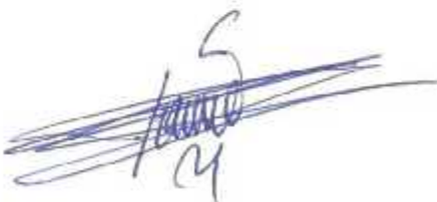
Rapporteur :



Aline W. TAPSOBA

Représentant- DAF/UJKZ

Membres



Ezékiel DAKUYO

ACM/UJKZ



OUEDRAOGO Moussa

CEA-CFOREM



UNIVERSITE JOSEPH KI ZERBO (UJKZ)



UFR / Sciences De la Santé (UFR/SDS)

Ecole Doctorale Sciences et Santé (ED2S)

*Centre de Formation, de Recherche et d'Expertises en sciences
du Médicament (CEA-CFOREM)*



AVIS A MANIFESTATION D'INTERÊT ACCELERE

**pour la sélection d'un cabinet d'architecture et d'un bureau d'études techniques
pour respectivement les études architecturales et les études techniques en vue de la
construction et l'équipement du nouveau bâtiment pédagogique et de recherche
du CEA-CFOREM**

Le Directeur du Centre

Pr Rasmané SEMDE

Financement : Budget CEA-CFOREM, financement IDA banque mondiale, gestion 2020

Décembre 2020

UNIVERSITE JOSEPH KI - ZERBO

PRESIDENCE

SECRETARIAT GENERAL

PERSONNE RESPONSABLE DES MARCHES

BURKINA FASO
Unité- Progrès- Justice

Rapport d'évaluation des offres techniques de la demande de propositions accéléré n°2021-001/UTKZ/P/SG/PRM du 23.03.2021 suivant Manifestation d'intérêt N°2020-001/UTKZ/P/SG/PRM du 29/12/2020 pour la sélection d'un cabinet d'architecture et d'un bureau d'études techniques pour respectivement les études architecturales et les études techniques en vue de la construction et l'équipement du nouveau bâtiment pédagogique et de recherche du CEA-CFOREM.

Financement : Budget CEA-CFOREM

Date limite de dépôt des offres : 07/04/2021

Avril 2021

1

L'an deux mil vingt et un et le jeudi 08 avril, dans la salle de réunion de la Présidence de l'Université Joseph KI-ZERBO, une sous-commission technique a procédé à l'examen et à l'évaluation des offres techniques de la demande de proposition. N°2021-001/UJKZ/PSG/PRM du 23/03/2021 pour la sélection d'un cabinet d'architecture et d'un bureau d'études techniques pour respectivement les études architecturales et les études techniques en vue de la construction et l'équipement du nouveau bâtiment pédagogique et de recherche du CEA-CFOREM

En rappel six cabinets avaient été sélectionnés au terme de la manifestation d'intérêt au lot 1 : Études et suivi architecturales pour la construction d'un Centre de Formation, de Recherche et d'Expertises en sciences du Médicament (CEA-CFOREM). Ce sont :

N°	Cabinet ou bureau d'études	Adresse
1	GROUPEMENT AGORA/LE BATISSEUR DU BEAU	09 BP 633 Ouagadougou 09 Tél : 25 47 12 26/ 70 55 40 21
2	SATA AFRIQUE	01 BP 3610 Ouagadougou 01 Tél : (226) 25 30 27 12
3	ACENCE AIC	01 BP 674 Ouagadougou 01 Tél : 226 25 31 53 52
4	Groupement HARMONY/INTER-PLAN	09 BP 1763 Ouagadougou 09 Tél : 25 34 0653.
5	ARDI	08 BP 11020 Ouagadougou 08, Tél : 25 34 21 53
6	BAUPLAN	01 BP 3430 Ouagadougou 01, Tél : 25 33 06 82

Trois (03) cabinets ont soumis à ce lot : Il s'agit de :

- Groupement HARMONY/INTER-PLAN
- SATA AFRIQUE
- ARDI

Quint au lot 2 : Etudes techniques pour la construction d'un Centre de Formation, de Recherche et d'Expertises en sciences du Médicament (CEA-C-FOREM), quatre (04) cabinets avaient été sélectionnés à l'issue de la manifestation d'intérêt. Ce sont

N°	Cabinet ou bureau d'études	Adresse
1	GRETECH	05 BP 6464 Ouagadougou 05 Tél : 25 38 21 62
2	CINCAT	01 BP 4524 Ouagadougou, Tél : 25 34 27 19
3	A.C CONCEPT	01 BP 5725 Ouagadougou 01 Tél : +226 25 41 19 97/70 10 17 33 . Fax :50 37 31 08
4	INTEGRALE IC	11 BP 701 Ouagadougou 11 Tél : 25 40 19 69

Trois (03) cabinets ont également soumis à ce lot, il s'agit de :

- GRETECH
- INTEGRALE IC
- A.C CONCEPT

Cette sous-commission technique était composée de :

Président : SOMIDA D.Herman Joseph Marie. PRM/UJKZ

Rapporteur : Aline W. TAPSOBA, DAF/UJKZ

Membres : Ezékiel DAKUYO, ACM/UJKZ

QUEDRAOGO Moussa CEA-CFOREM

Méthodologie de travail

La méthodologie de travail a consisté en :

- l'examen de la conformité et de la validité des pièces administratives;
- l'analyse des offres selon les critères définis dans la demande de proposition.

1- Examen de la conformité et de la validité des pièces administratives

Les résultats de l'examen de la conformité et de la validité des pièces administratives sont consignés dans les tableaux ci-après :

Tableau 1 : Résultat de l'examen de la conformité et de la validité des pièces administratives: lot1

N°	Consultants	ASF	CNF	RCCM	DRTS	AJT	CNSS	Agrément	Attestation d'inscription à l'O.A-BF	TDR	Prestations Similaires	Organisation	Observations
01	GROUPEMENT INTERPLAN HARMONY	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	Recevable
02	SATA AERIQUE S.A.R.L	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	Recevable
03	ARL01	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	Recevable

Tableau 2 : Résultat de l'examen de la conformité et de la validité des pièces administratives: lot2

N°	Consultants	ASF	CNF	RCCM	DRTS	AJT	CNSS	Agrément	Attestation d'inscription à l'OI.G.C.-BF	TDR	Prestations Similaires	Organisation	Observations
01	GRETECF	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	Recevable
02	INTEGRALE K	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	Recevable
03	AC CONCEPT	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	FC	Recevable

Legende

- FC : Coeur conforme
- FC : La société nationale de sécurité sociale
- CNSS : Direction Régionale du Travail et de la Sécurité Sociale
- DRTS : Agence Judiciaire de Faso
- AJT : Tribunal de non de l'Etat
- CNF : Attestation de situation fiscale
- ASF : Registre du Commerce et du crédit mobilier
- RCCM : Ordre des Architectes du Burkina Faso
- D.A-BF : Ordre des Ingénieurs en Génie Civil
- O.I.G.C.-BF : Coeur des Ingénieurs en Génie Civil

A l'issue de l'examen de la conformité et de la validité des pièces administratives, les propositions techniques des six (06) consultants ont été jugées recevables

II. Analyse de la conformité technique des propositions techniques

L'évaluation de la proposition technique s'est faite sur la base des critères d'évaluation ci-après, conformément aux termes de référence de la demande de proposition

Evaluation technique : pondération sur 100 points de pourcentage au total.

Les critères, sous-critères d'évaluation, et leurs poids respectifs sont les

Suivants par lot :

- (I) Expérience des Soumissionnaires pertinente pour la mission : 10 points
Expérience générale: deux (02) points par expérience réalisée dans le domaine des études de façon générale (04 points)

Expérience spécifique dans le domaine de la mission (bâtiment R+3, laboratoires) trois (03) points par expérience réalisée dans le domaine des études (6 points)

- (ii) Conformité du plan de travail et de la méthode proposés, aux Termes de référence : 30 points
- | | |
|---------------------------------------|-----------|
| a. Approche technique et méthodologie | 10 points |
| b. Plan de travail | 10 points |
| c. Organisation et personnel | 10 points |

Lot 1 : Etudes et suivi architecturaux pour la construction d'un Centre de Formation, de Recherche et d'Expertises en sciences du Médicament (C.F.A.-CFORM).

- (iii) Qualifications et compétence du personnel clé pour la mission: 5 points

10pts : chef de projet – un Architecte (Bac +5);

03 points : Conformité du diplôme;

05 points : Nombre d'années d'expérience soit 0,5 point par année;

02 points : Nombre de projets similaires dans le domaine de la mission (R+3 laboratoires) soit 1 point par projet.

10pts : Chef de mission-Assistant du chef de projet- Un Architecte (Bac +5);

04 points : Conformité du diplôme;

04 points : Nombre d'années d'expérience soit 0,5 point par année;

02 points : Nombre de projets similaires dans le domaine de la mission (ouvrage R+3 laboratoires) soit 1 point par projet

05 pts : Un (01) Technicien Supérieur en Architecture ou Ingénieur des Travaux en Génie Civil;

01,5 point : Conformité du diplôme;

02,5 points : Nombre d'années d'expérience soit 0,5 point par année;

01 point : Nombre de projets similaires dans le domaine de la mission (ouvrage R+3 laboratoires) soit 0,5 point par projet

05 pts : Un (01) dessinateur projecteur en bâtiment;

01 point : Conformité du diplôme;

02,5 points : Nombre d'années d'expérience soit 0,5 point par année;

01,5 point : Nombre de projets similaires dans le domaine de la mission (ouvrage R+3 laboratoires) soit 0,5 point par projet

05 pts : Un (01) métreur/Economiste de la Construction;

01 point : Conformité du diplôme;

02,5 points : Nombre d'années d'expérience soit 0,5 point par année;

01,5 point : Nombre de projets similaires dans le domaine de la mission (ouvrage R+3 laboratoires) soit 0,5 point par projet

06 pts : Un (01) Consultant Equipementier spécialisé en Laboratoire ou installations médicales ou tout autre spécialiste en équipements et installations biomédicales

02,5 point : Conformité du diplôme;

02 point : Nombre d'années d'expérience soit 0,25 point par année;

01,5 point : Nombre de projets similaires dans le domaine de la mission (ouvrage R+3 laboratoires) soit 0,5 point par projet

05 pts : Ingénieur Génie Electrique, Responsable des études d'électricité

01,5 point : Conformité du diplôme;

02 points : Nombre d'années d'expérience soit 0,25 point par année;

01,5 points : Nombre de projets similaires dans le domaine de la mission (ouvrage en préfabriqué) soit 0,5 point par projet

05 pts : Un (01) Ingénieur Fluides, Responsable des études de plomberie et d'installations des canalisations de fluides

01,5 point : Conformité du diplôme;

02 points : Nombre d'années d'expérience soit 0,25 point par année;

01,5 points : Nombre de projets similaires dans le domaine de la mission (ouvrage en préfabriqué) soit 0,5 point par projet

Titre 7 : Etudes techniques pour la construction d'un Centre de Formation, de Recherche et d'Expertises en sciences du Médicament (C.F.-I-CFOREM).

(iii) **Qualifications et compétence du personnel clé pour la mission: 51 points**

15 pts : chef de projet – Ingénieur Génie Civil, (Bac +5);

05 points : Conformité du diplôme;

10 points : Nombre d'années d'expérience soit 1 point par année;

02 points : Nombre de projets similaires dans le domaine de la mission (R+3 laboratoires) soit 1 point par projet

15 pts : Chef de mission-Assistant du chef de projet- Ingénieur Génie Civil (Bac +5);

04 points : Conformité du diplôme;

08 points : Nombre d'années d'expérience soit 1 point par année;

03 points : Nombre de projets similaires dans le domaine de la mission (ouvrage R+3 laboratoires) soit 1,5 point par projet

05 pts : Un (01) Technicien Supérieur ou Ingénieur des Travaux en Génie Civil;

01,5 point : Conformité du diplôme;

02,5 points : Nombre d'années d'expérience soit 0,5 point par année;

01 point : Nombre de projets similaires dans le domaine de la mission (ouvrage R+3 laboratoires) soit 0,5 point par projet

05 pts : Un (01) dessinateur projecteur en bâtiment;

01 point : Conformité du diplôme;

02,5 points : Nombre d'années d'expérience soit 0,5 point par année;

01,5 point : Nombre de projets similaires dans le domaine de la mission (ouvrage R+3 laboratoires) soit 0,5 point par projet;

05 pts : Un (01) metreur/Economiste de la Construction;

01 point : Conformité du diplôme;

02,5 points : Nombre d'années d'expérience soit 0,5 point par année;

01,5 point : Nombre de projets similaires dans le domaine de la mission (ouvrage R+3 laboratoires) soit 0,5 point par projet;

06 pts : Un (01) Ingénieur Génie Electrique, Responsable des études d'électricité (courant fort et faible + Climatisation)

02,5 point : Conformité du diplôme;

02 point : Nombre d'années d'expérience soit 0,25 point par année;

01,5 point : Nombre de projets similaires dans le domaine de la mission (ouvrage R+3 laboratoires) soit 0,5 point par projet

iv) Participation de ressortissants nationaux au personnel clé par lot : 05 points

(v) Qualité de la proposition 04 points

Total des points pour les cinq critères : 100

La note technique minimum (15) requise pour être admis est : 75 Points.

Les critères, sous-critères d'évaluation, et leurs poids respectifs sont les suivants:

Tableau 3 : Analyse et évaluation des offres selon les critères définis dans la demande de proposition (Lot 1)

	(i) Expérience des Sous-missionnaires pour la mission : 10 points	(ii) Conformité du plan de travail et de la méthode proposés aux Termes de référence : 20 points	(iii) Qualifications et compétence du personnel clé pour la mission: 51 points	iv) Participation de ressortissants nationaux ou personnel clé par lot : 05 points	Total points
Sous-missionnaire	<p>Expérience générale : deux (02) points par expérience réalisée dans le domaine des études de façon générale (04 points)</p> <p>Expérience spécifique dans le domaine de la mission (domaine K-3, (Laboratoires) (005)(03) points par expérience réalisée dans le domaine des études (6 points)</p>	<p>a. Approche technique et méthodologie (10 points)</p> <p>b. Plan de travail (10 points)</p> <p>c. Organisation et personnel (10 points)</p>	<p>(lots : chef de projet – un Architecte (04=5); 01 pts - Chef de mission- Assurant du chef de projet- Un Architecte (04=5); 05 pts - Un (01) Technicien Supérieur en Architecture ou Ingénieur des Travaux en Génie Civil 05 pts - Un (01) dessinateur projecteur en bâtiment 05 pts - Un (01) adjoint/Économiste de la Construction; 06 pts - Un (01) Consultant Equipementier spécialisé en Laboratoire ou installations médicales ou tout autre spécialiste en équipements et installations biomédicales 05 pts - Ingénieur Génie Electrique, Responsable des études d'électricité 05 pts - Un (01) Ingénieur Plombier, Responsable des études de plomberie et d'installations des cuisiniers de flambes</p>	<p>iv) Qualité de la proposition (4 points)</p>	<p>Total points</p>
GRUPEMENT HARMONY INTERNATIONAL	<p>Expérience générale /4 points</p> <p>1. Marché public N° EPL-EPH-00-02-05/00-2020-02042 suivant demande de proposition n° 2020-001 MERSI-EPH-DG-PRM du 23 juillet 2020 pour le renouvellement d'un cabinet ou bureau d'études pour l'élaboration des études architecturales pour la construction de l'école polytechnique de Ouagadougou.</p> <p>2. Marché n° CENOU/00-02-02-00-2020-0081 suivant manifestation d'intérêt n° 2020/0023 CENOL DG-PRM du 14/04/2020. Note : 4/4</p>	<p>a. Approche technique et méthodologie Bonnes approches technique et méthodologique. Note : 9/10</p> <p>b. Plan de travail Bon plan de travail. Note : 9/10</p> <p>c. Organisation et personnel Bonnes organisation et personnel. Note : 9/10</p>	<p>Chef du projet KABORE Lénard: Architecte Diplôme d'architecte obtenu en 1993. Note : 3/3 Années d'expérience plus de 28 ans d'expérience générale. Note : 3/5 Projets similaires Un projet similaire. Note : 1/2 Total KABORE Lénard: 9/10</p> <p>Chef de mission BARRY Ibrahim: Architecte Diplôme d'architecte-urbanisme obtenu en 2019. Note : 4/4 Années d'expérience : Plus de 12 ans d'expérience. Note : 4/4 Projets similaires : Plus de cinq (5) projets similaires. Note : 2/2 Total BARRY Ibrahim: 10/10</p>	<p>Le personnel-clé est constitué de l'adjoint aux Note : 5/5</p>	<p>Bonne qualité de la proposition Note : 3/4</p>
	<p>Expérience spécifiques /6 points</p> <p>1. Marché N° A AC-3/12-00-02-05-00-2019-00008 suivant demande de proposition n° 2019-005 A-4D MEEVCC-DDP-AG du 12 juillet 2019 relative à la mission de maîtrise d'œuvre pour les études architecturales des travaux de réalisation d'un bâtiment R+4 devant héberger la Direction</p>		<p>TIENDREBEOGÓ Lamini Technicien Supérieur en Architecture ou Ingénieur des Travaux en Génie Civil Diplôme de licence professionnelle option bâtiment et travaux publics obtenu en 2012. Note : 1,5/1,5 Années d'expérience Plus de 09 ans d'expérience générale. Note : 2,5/2,5 Projets similaires : plus de 4 missions d'études. Note : 1/1</p>		

<p>1.1) Expérience des Soumissionnaires pour la mission : 10 points</p> <p>1.2) Expérience générale : deux (02) points par expérience réalisée dans le domaine des études de façon générale (04 points)</p> <p>1.3) Expérience spécifique dans le domaine de la mission (bâtiment R+2, laboratoires) trois (03) points par expérience réalisée dans le domaine des études (04 points)</p> <p>1.4) Expérience des études et forêts Lot 1</p> <p>1.5) Marché n° 01/NGK/00/02/07/00/2019/00080 suivant consultation de consultant pour la sélection d'un cabinet ou de bureau en vue de l'étude architecturale et technique pour la construction d'un bâtiment R+1 extensible en R+3</p> <p>Note : 6/6</p>	<p>(6) Conformité du plan de travail et de la méthode proposées aux Termes de référence : 30 points</p> <p>a. Approche technique et méthodologie (10 points)</p> <p>b. Plan de travail (10 points)</p> <p>c. Organisation et personnel (10 points)</p>	<p>(8) Qualifications et compétence du personnel clé pour la mission: 51 points</p> <p>10pts : chef de projet ou Architecte, Bacc+510 10pts : Chef de mission/Assistant du chef de projet ou architecte (Bac +5) 05 pts : Un (01) Technicien Supérieur en Architecture ou Ingénieur des Travaux en Génie Civil 05 pts : Un (01) dessinateur projet ou en bâtiment 05 pts : Un (01) ingénieur Economiste de la Construction 05 pts : Un (01) Consultant Expérimenté après obtien un Certificat ou un Diplôme de Spécialité en Génie Civil 05 pts : Un (01) Ingénieur en Equipements et Installations Biomédicales 05 pts : Un (01) Ingénieur Génie Electrique, Responsable des Etudes d'Electricté 05 pts : Un (01) Ingénieur Plantes, Responsable des Etudes de plantation et d'installation des canalisations de fluides</p> <p>Total TIENDREDEGO Laurent: 5/5</p>	<p>(9) Participation de l'entreprise au processus de sélection du personnel clé par rapport au lot: 35 points</p> <p>(10) Qualité de la proposition: 100 points</p>
<p>DEMUURICH: Dessinateur projecteur en bâtiment</p> <p>Diplôme : Diplôme universitaire de technologie Obtenu en 2009 Note : 1/1</p> <p>Années d'expérience : Plus de 12 ans</p> <p>d'expérience générale Note : 2,5/2,5</p> <p>Projets similaires : Plus de trois (03) projets similaires Note : 1,5/1,5</p> <p>Total DEMUURICH: 5/5</p> <p>ATONHOUTOU Justine</p> <p>Métreur/Economiste de la Construction</p> <p>Diplôme : Diplôme de licence professionnelle de génie civil Obtenu en 2006 Note : 1/1</p> <p>Années d'expérience : Plus de 15 ans</p> <p>d'expérience Note : 2,5/2,5</p> <p>Projets similaires : Aucun projet similaire Note : 0/1,5</p> <p>Total ATONHOUTOU Justine: 4,5/5</p>	<p>G.BENAGNON Docteur Désiré Houssouf</p> <p>Consultant Equipementier spécialisé en Laboratoire ou installations médicales ou tout autre spécialiste en équipements et installations biomédicales</p> <p>Diplôme : Diplôme de master en biomédical Obtenu en 2003 Note : 2,5/2,5</p> <p>Années d'expérience : Plus de 18 ans</p>		

<p>b) Expérience des soumissionnaires pour la mission: (10) points</p>	<p>a. Approche technique et méthodologie (10 points) b. Plan de travail (10 points) c. Organisation et personnel (10 points)</p>	<p>(ii) Qualifications et compétence du personnel clé pour la mission: (5) points</p> <p>Ingénieur du projet – un Architecte (Bar +5) 10 ans ; Chef de mission-Assistant du chef de projet- Un Architecte (Bar +5) 05 ans ; Un (01) Technicien Supérieur en Architecture ou Ingénieur des Travaux en Génie Civil 05 ans ; Un (01) dessinateur projecteur en bâtiment 05 ans ; Un (01) métreur/Economiste de la Construction 05 ans ; Un (01) Concochant Equipementier spécialisé en laboratoire ou installations météorologiques ou tout autre spécialiste en équipements et installations biomédicales 05 ans ; Ingénieur Génie Electrique, Responsable des études d'assèchement 05 ans ; Un (01) Ingénieur Fluides, Responsable des études de plomberie et d'installations des canalisations de fluides d'expérience <i>Note</i> : 2/2 Projets similaires : Un seul projet similaire <i>Note</i> : 0,5/1,5 <i>Total GBENAGNON Dator Désiré Harsson</i> 5/6</p>	<p>(iii) Participation de ressortissants nationaux au personnel clé par lot : (15) points</p>	<p>(iv) Qualité de la proposition (4) points</p>	<p>Total 100 points</p>
<p>(i) Expérience des soumissionnaires pour la mission: (10) points</p>	<p>a. Approche technique et méthodologie (10 points) b. Plan de travail (10 points) c. Organisation et personnel (10 points)</p>	<p>OUEDRAGO Ousmane : Ingénieur Génie Electrique, Responsable des études d'électricité Diplôme d'ingénieur en électricité, depuis 2003 <i>Note</i> : 1,5/1,5 Années d'expérience : Plus de 18 ans d'expérience <i>Note</i> : 2/2 Projets similaires : Plus de trois(3) projets similaires <i>Note</i> : 1,5/1,5 <i>Total OUEDRAGO Ousmane</i>: 5/5</p> <p>RADI ABIB : Ingénieur Fluides, Responsable des études de plomberie et d'installations des canalisations de fluides Diplôme : DESS en génie sanitaire Obtenu en 2008 <i>Note</i> : 1,5/1,5 Années d'expérience : Plus de 13 ans d'expérience <i>Note</i> : 2/2 Projets similaires : Un seul projet similaire <i>Note</i> : 0,5/1,5 <i>Total RADI ABIB</i> 4/5</p>	<p>(iii) Participation de ressortissants nationaux au personnel clé par lot : (15) points</p>	<p>(iv) Qualité de la proposition (4) points</p>	<p>Total 100 points</p>
<p>(i) Expérience des soumissionnaires pour la mission: (10) points</p>	<p>a. Approche technique et méthodologie (10 points) b. Plan de travail (10 points) c. Organisation et personnel (10 points)</p>	<p>(ii) Qualifications et compétence du personnel clé pour la mission: (5) points</p>	<p>(iii) Participation de ressortissants nationaux au personnel clé par lot : (15) points</p>	<p>(iv) Qualité de la proposition (4) points</p>	<p>Total 100 points</p>
<p>Soumissionnaire</p>	<p>Total (i) : 16/20/5</p>	<p>Total (ii) : 27/36</p>	<p>Total (iii) : 5/5</p>	<p>Total (iv) : 3/4</p>	<p>Total 91,5/100</p>

<p>4.1) Expérience des Soumissionnaires pour la mission : 10 points</p> <p>Expérience générale : deux (02) points par expérience réalisée dans le domaine des études de haut niveau (0.4 points)</p> <p>Expérience spécifique dans le domaine de la mission (bâtiment R+3, laboratoires) : trois (03) points par expérience réalisée dans le domaine des études (0.6 points)</p>	<p>(ii) Conformité du plan de travail et de la méthode proposés aux Termes de référence : 30 points</p> <p>a. Approche technique et méthodologie (10 points)</p> <p>b. Plan de travail (10 points)</p> <p>c. Organisation et personnel (10 points)</p>	<p>(iii) Qualifications et compétence du personnel clé pour la mission: 51 points</p> <p>01pts : Chef de projet – un Architecte (01-01) (01pts) 02pts : Chef de mission-Assistant du chef de projet (01-01) Architecte (01-01) (02pts) 05pts : Architecte Supérieur ou Architecte en charge des Travaux en Génie Civil (01-01) (05pts) 05pts : Un (01) dessinateur programmeur en bâtiment (01-01) (01-01) maître de l'entreprise de la Construction (01-01) (01-01) (01-01) Equipementiers spécialisés en laboratoires ou installations météorologiques ou autre spécialité en expérimentation et installations biomédicales (01-01) (01-01) Ingénieur Génie Electrique, Responsable des études d'électricité (01-01) (01-01) Ingénieur Fluides, Responsable des études de plomberie et d'installations des installations de fluides</p>	<p>iv) Participation de ressources nationales ou internationales par personne/clé par lot : 05 points</p> <p>01) Qualité de la participation par personne/clé par lot : 05 points</p>
<p>4.2) Expérience des Soumissionnaires pour la mission : 10 points</p> <p>Expérience générale : deux (02) points par expérience réalisée dans le domaine des études de haut niveau (0.4 points)</p> <p>Expérience spécifique dans le domaine de la mission (bâtiment R+3, laboratoires) : trois (03) points par expérience réalisée dans le domaine des études (0.6 points)</p>	<p>(ii) Conformité du plan de travail et de la méthode proposés aux Termes de référence : 30 points</p> <p>a. Approche technique et méthodologie (10 points)</p> <p>b. Plan de travail (10 points)</p> <p>c. Organisation et personnel (10 points)</p>	<p>(iii) Qualifications et compétence du personnel clé pour la mission: 51 points</p> <p>01pts : Chef de projet – un Architecte (01-01) (01pts) 02pts : Chef de mission-Assistant du chef de projet (01-01) Architecte (01-01) (02pts) 05pts : Architecte Supérieur ou Architecte en charge des Travaux en Génie Civil (01-01) (05pts) 05pts : Un (01) dessinateur programmeur en bâtiment (01-01) (01-01) maître de l'entreprise de la Construction (01-01) (01-01) (01-01) Equipementiers spécialisés en laboratoires ou installations météorologiques ou autre spécialité en expérimentation et installations biomédicales (01-01) (01-01) Ingénieur Génie Electrique, Responsable des études d'électricité (01-01) (01-01) Ingénieur Fluides, Responsable des études de plomberie et d'installations des installations de fluides</p>	<p>iv) Participation de ressources nationales ou internationales par personne/clé par lot : 05 points</p> <p>01) Qualité de la participation par personne/clé par lot : 05 points</p>
<p>4.3) Expérience des Soumissionnaires pour la mission : 10 points</p> <p>Expérience générale : deux (02) points par expérience réalisée dans le domaine des études de haut niveau (0.4 points)</p> <p>Expérience spécifique dans le domaine de la mission (bâtiment R+3, laboratoires) : trois (03) points par expérience réalisée dans le domaine des études (0.6 points)</p>	<p>(ii) Conformité du plan de travail et de la méthode proposés aux Termes de référence : 30 points</p> <p>a. Approche technique et méthodologie (10 points)</p> <p>b. Plan de travail (10 points)</p> <p>c. Organisation et personnel (10 points)</p>	<p>(iii) Qualifications et compétence du personnel clé pour la mission: 51 points</p> <p>01pts : Chef de projet – un Architecte (01-01) (01pts) 02pts : Chef de mission-Assistant du chef de projet (01-01) Architecte (01-01) (02pts) 05pts : Architecte Supérieur ou Architecte en charge des Travaux en Génie Civil (01-01) (05pts) 05pts : Un (01) dessinateur programmeur en bâtiment (01-01) (01-01) maître de l'entreprise de la Construction (01-01) (01-01) (01-01) Equipementiers spécialisés en laboratoires ou installations météorologiques ou autre spécialité en expérimentation et installations biomédicales (01-01) (01-01) Ingénieur Génie Electrique, Responsable des études d'électricité (01-01) (01-01) Ingénieur Fluides, Responsable des études de plomberie et d'installations des installations de fluides</p>	<p>iv) Participation de ressources nationales ou internationales par personne/clé par lot : 05 points</p> <p>01) Qualité de la participation par personne/clé par lot : 05 points</p>
<p>4.4) Expérience des Soumissionnaires pour la mission : 10 points</p> <p>Expérience générale : deux (02) points par expérience réalisée dans le domaine des études de haut niveau (0.4 points)</p> <p>Expérience spécifique dans le domaine de la mission (bâtiment R+3, laboratoires) : trois (03) points par expérience réalisée dans le domaine des études (0.6 points)</p>	<p>(ii) Conformité du plan de travail et de la méthode proposés aux Termes de référence : 30 points</p> <p>a. Approche technique et méthodologie (10 points)</p> <p>b. Plan de travail (10 points)</p> <p>c. Organisation et personnel (10 points)</p>	<p>(iii) Qualifications et compétence du personnel clé pour la mission: 51 points</p> <p>01pts : Chef de projet – un Architecte (01-01) (01pts) 02pts : Chef de mission-Assistant du chef de projet (01-01) Architecte (01-01) (02pts) 05pts : Architecte Supérieur ou Architecte en charge des Travaux en Génie Civil (01-01) (05pts) 05pts : Un (01) dessinateur programmeur en bâtiment (01-01) (01-01) maître de l'entreprise de la Construction (01-01) (01-01) (01-01) Equipementiers spécialisés en laboratoires ou installations météorologiques ou autre spécialité en expérimentation et installations biomédicales (01-01) (01-01) Ingénieur Génie Electrique, Responsable des études d'électricité (01-01) (01-01) Ingénieur Fluides, Responsable des études de plomberie et d'installations des installations de fluides</p>	<p>iv) Participation de ressources nationales ou internationales par personne/clé par lot : 05 points</p> <p>01) Qualité de la participation par personne/clé par lot : 05 points</p>
<p>4.5) Expérience des Soumissionnaires pour la mission : 10 points</p> <p>Expérience générale : deux (02) points par expérience réalisée dans le domaine des études de haut niveau (0.4 points)</p> <p>Expérience spécifique dans le domaine de la mission (bâtiment R+3, laboratoires) : trois (03) points par expérience réalisée dans le domaine des études (0.6 points)</p>	<p>(ii) Conformité du plan de travail et de la méthode proposés aux Termes de référence : 30 points</p> <p>a. Approche technique et méthodologie (10 points)</p> <p>b. Plan de travail (10 points)</p> <p>c. Organisation et personnel (10 points)</p>	<p>(iii) Qualifications et compétence du personnel clé pour la mission: 51 points</p> <p>01pts : Chef de projet – un Architecte (01-01) (01pts) 02pts : Chef de mission-Assistant du chef de projet (01-01) Architecte (01-01) (02pts) 05pts : Architecte Supérieur ou Architecte en charge des Travaux en Génie Civil (01-01) (05pts) 05pts : Un (01) dessinateur programmeur en bâtiment (01-01) (01-01) maître de l'entreprise de la Construction (01-01) (01-01) (01-01) Equipementiers spécialisés en laboratoires ou installations météorologiques ou autre spécialité en expérimentation et installations biomédicales (01-01) (01-01) Ingénieur Génie Electrique, Responsable des études d'électricité (01-01) (01-01) Ingénieur Fluides, Responsable des études de plomberie et d'installations des installations de fluides</p>	<p>iv) Participation de ressources nationales ou internationales par personne/clé par lot : 05 points</p> <p>01) Qualité de la participation par personne/clé par lot : 05 points</p>

ARDI

<p>10) Expérience des Soumissionnaires pour la mission : 10 points</p> <p>Expérience générale : deux (02) points par expérience réalisée dans le domaine des études de façon générale (14 points)</p> <p>Expériences spécifiques dans le domaine de la mission (bâtiment R+3, laboratoires) : trois (03) points par expérience réalisée dans le domaine des études (6 points)</p>	<p>10) Conformité du plan de travail et de la méthode proposés aux termes de référence : 30 points</p> <p>a. Approche technique et méthodologie (10 points)</p> <p>b. Plan de travail (10 points)</p> <p>c. Organisation et personnel (10 points)</p>	<p>11) Qualifications et compétence du personnel clé pour la mission: 51 points</p> <p>05 pts : 1 n (01) Architecte (Bac +5)</p> <p>05 pts : 1 n (01) Technicien Supérieur en Architecture ou Ingénieur de Travaux en Génie Civil</p> <p>05 pts : 1 n (01) Dessinateur projecteur en bâtiment</p> <p>06 pts : 1 n (01) Métreur/Economiste de la Construction</p> <p>06 pts : 1 n (01) Consultant Equipementier spécialisé en Laboratoire en installations médicales ou tout autre spécialiste en équipements et installations biomédicales</p> <p>05 pts : 1 ingénieur Génie Electrique. Responsable des études d'achèvement</p> <p>05 pts : 1 n (01) ingénieur Fluides, Responsable des études de fluidité et d'installations des annulations de fluides</p>	<p>TANDAMBA Adizatou: Dessinateur projecteur en bâtiment</p> <p>Diplôme de technicien supérieur en génie civil Obtenu en 2014 <i>Note : 1/1</i></p> <p>Années d'expérience : Plus de 07 ans d'expérience générale <i>Note : 2,5/2,5</i></p> <p>Projets similaires : Plus de trois(3) projets similaires <i>Note : 1,5/1,5</i></p> <p>Total TANDAMBA Adizatou: 5/5</p> <p>MOSSE Simon : Metreur/Economiste de la Construction</p> <p>Diplôme de licence en génie civil Obtenu en 2015 <i>Note : 1/1</i></p> <p>Années d'expérience : Plus de 06 ans d'expérience <i>Note : 2,5/2,5</i></p> <p>Projets similaires : Plus de trois(3) projets similaires <i>Note : 1,5/1,5</i></p> <p>Total MOSSE Simon: 5/5</p> <p>FORO DIDACE Saturnin Lawai: Consultant Equipementier spécialisé en Laboratoire ou installations médicales ou tout autre spécialiste en équipements et installations biomédicales</p> <p>Diplôme d'études supérieures spécialisées en technologies biomédicales hospitalières Obtenu en 2004 <i>Note : 2,5/2,5</i></p> <p>Années d'expérience : Plus de 17 ans d'expérience <i>Note : 2/2</i></p> <p>Projets similaires : Plus de trois(3) projets similaires <i>Note : 1,5/1,5</i></p> <p>Total FORO DIDACE Saturnin Lawai: 6/6</p>	<p>12) Participation et ressources humaines nationales et internationales par lot : 05 points</p>	<p>13) Qualité de la proposition 04 points</p> <p>Total 100 points</p>
---	---	---	--	---	---

<p>10) Expérience des Soumissionnaires pour la mission : 10 points</p> <p>Expérience générale : deux (02) points par expérience réalisée dans le domaine d'études de façon générale (04 points)</p> <p>Expérience spécifique dans le domaine de la mission (Bâtiment R+5, laboratoires) : plus (03) points par expérience réalisée dans le domaine des études (6 points)</p> <p>Soumissionnaire</p>	<p>(i) Conformité du plan de travail et de la méthode proposées aux Termes de référence : 30 points</p> <p>a. Approche technique et méthodologie (10 points)</p> <p>b. Plan de travail (10 points)</p> <p>c. Organisation et personnel (10 points)</p>	<p>(ii) Qualifications et compétences du personnel clé pour la mission: 50 points</p> <p>01pt: chef de projet – un (1) technicien – 01 pt 02pts: Chef de mission-Assistant du chef de projet - 1n Architecte (Rav +3) 05-08pt : 03 (01) Technicien Supérieur en Architecture ou Ingénieur des Travaux Civils 05-08pt : 03 (01) dessinateur pour travaux de bâtiment 05-08pt : 03 (01) maître d'ouvrage de la Construction 06-08pt : 03 (01) Consultant/Ingénieur Spécialisé en la conception ou applications industrielles sur tout autre spécialité en génie mécanique et installation hydrauliques 05-08pt : Ingénieur Génie Electrique, Responsable des études d'électricité 05-08pt : Un (01) Ingénieur Fluides, Responsable des études de plomberie et d'installations des installations de fluides</p> <p>BAGRE Ousmane: Ingénieur Génie Electrique, Responsable des études d'électricité</p> <p>Diplôme d'ingénieur des fluides obtenu en 1988 <i>Note : 1,5/1,5</i></p> <p>Années d'expérience : Plus de 37 ans d'expérience <i>Note : 3/3</i></p> <p>Projets similaires : Plus de trois (3) projets similaires <i>Note : 1,5/1,5</i></p> <p>Total BAGRE Ousmane: 5/5</p> <p>BAKE Nadine : Ingénieur Fluides, Responsable des études de plomberie et d'installations des installations de fluides</p> <p>Diplôme Diplôme d'ingénieur hydraulique obtenu en 2010 <i>Note : 1,5/1,5</i></p> <p>Années d'expérience : Plus de 11 ans d'expérience <i>Note : 2/2</i></p> <p>Projets similaires : Plus de trois (3) projets similaires</p> <p><i>Note : 1,5/1,5</i></p> <p>Total BAKE Nadine : 5/5</p>	<p>(iii) Particiation de ressortissants nationaux par pays : (05 points)</p> <p>01 (nombre de la proposition) (01) points</p>	<p>Total (i) : 27,5/30</p> <p>Total (ii) : 5/5</p> <p>Total (iii) : 1/1</p> <p>Total (iv) : 1,5/4</p> <p>Total (v) : 97/100</p>
---	---	---	--	--

<p>10) Exécution des soumissionnaires pour la mission : 10 points</p>	<p>Exécution générale : deux (02) points par expérience réalisée dans le domaine des études de haut niveau de (04 points)</p> <p>Exécution spécifique dans le domaine de la mission (Contrat R-3, laboratoires) trois (03) points par expérience réalisée dans le domaine des études (06 points)</p>	<p>ii) Conformité du plan de travail et de la méthode proposées aux termes de référence : 30 points</p> <p>a. Approche technique et méthodologie (10 points)</p> <p>b. Plan de travail (10 points)</p> <p>c. Organisation et personnel (10 points)</p>	<p>iii) Qualifications et compétence du personnel clé pour la mission; 5) points</p> <p>Dans : chef de projet – un Architecte (10-5) Points : Chef de mission-Assistant du chef de projet- Un Architecte (10-5); Techniciens Supérieurs en Architecture au (05 pts) ; Un (01) Technicien Supérieur en Génie Civil (05 pts) ; Un (01) dessinateur professionnel en bâtiment (05 pts) ; Un (01) ingénieur/Economiste de la Construction (06 pts) ; Un (01) Compagnon Equipementier spécialisé en Laboratoire ou installations médicales sur tout autre spécialité en équipements et installations biomédicales (05 pts) ; Ingénieur Léger Electrique, Responsable des études d'électricité (05 pts) ; Un (01) Ingénieur Fluides, Responsable des études de plomberie et d'installations des équipements de fluides.</p>	<p>iv) Participation de ressortissants nationaux au personnel clé par lot : 05 points</p> <p>(v) Qualité de la proposition 04 points</p> <p>Total 100 points</p>
<p>S. F. A. AFRIQUE</p>	<p>Expérience générale (4 points)</p> <p>1. Contrat n° 2019/06-1-0420/02-22 du 21/11/2019 relatif à la mission d'études architecturales et techniques de suivi et de contrôle des travaux de construction de trois (03) lycées d'excellence des jeunes filles avec internat dans les localités d'Ale-djan (Arboha), Dimaokou et Doudoukou (10)</p> <p>2. Contrat n° 21-00-03-00/2017/09 suivant demande de proposition n° 2016-0039/M5/SG/DAPJ du 29-08-2016 pour la prestation de services de conseil relatif aux études architecturales et techniques le suivi et contrôle des travaux de construction et d'équipement de centre hospitalier régional de Maga</p> <p>Note : 4/4</p> <p>Expérience spécifiques (6 points)</p> <p>1. Marché n° 1005/04/2017/CAN/EG relatif aux études architecturales, techniques et surveillance des travaux de construction d'un bâtiment annexe en R+3 en complément des bureaux du bâtiment principal du siège de la</p>	<p>a. Approche technique et méthodologie Bonne approche technique et méthodologique Note : 9/10</p> <p>b. Plan de travail Bon plan de travail Note : 8,5/10</p> <p>c. Organisation et personnel Bonne organisation Note : 8,5/10</p>	<p>Chef de projet</p> <p>ZERBO Souleymane: Architecte Diplôme d'architecte Obtenu en 1985 Note : 3/3</p> <p>Années d'expérience= plus de 36 ans d'expérience générale Note : 5/5</p> <p>Projets similaires Plus de trois(3) projets similaires Note : 2/2</p> <p>Total ZERBO Souleymane: 10/10</p> <p>Chef de mission</p> <p>SEDEGO Gaëtan Marie Christiani: Architecte Diplôme d'architecte Obtenu en 1984 Note : 4/4</p> <p>Années d'expérience : Plus de 37 ans d'expérience Note : 4/4</p> <p>Projets similaires : Plus de trois(3) projets similaires Note : 3/2</p> <p>Total SEDEGO Gaëtan Marie Christiani: 19/20</p> <p>OUATTARA Abdel Aziz B Technicien Supérieur en Architecture ou Ingénieur des Travaux en Génie Civil Diplôme d'ingénieur de conception Obtenu en 2013 Note : 1,5/1,5</p> <p>Années d'expérience Plus de 08 ans d'expérience générale Note : 2,5/2,5</p> <p>Projets similaires : Plus de trois(3) projets similaires Note : 1/1</p> <p>Total OUATTARA Abdel Aziz B: 5/5</p>	<p>Le personnel-clé est constitué de nationaux Note : 5/5</p> <p>Bonne qualité de la proposition Note : 3/4</p>

<p>(1) Expérience des soumissionnaires pour la mission : 10 points</p>	<p>Expérience générale : deux (02) points pour expérience réalisée dans le domaine (les études de façon générale (04 points) dans le domaine des études (6 points)</p>	<p>(1) AMEG à la ZAD Ouagadougou. L'contrat n° 73/0062/03-22-2018/005 (relatif à l'habilitation des études architecturales, techniques et suivi-travaux de construction et d'équipement d'une zone de formation et de recherche en sciences et techniques (UFR-ST) et d'une cité universitaire à l'université de Ouagadougou. Note: 6/6.</p>	<p>(ii) Conformité du plan de travail et de la méthode proposés aux termes de référence : 30 points</p> <p>a. Approche technique et méthodologie (10 points)</p> <p>b. Plan de travail (10 points)</p> <p>c. Organisation et personnel (10 points)</p>	<p>(iii) Qualifications et compétence du personnel en pour la mission: 51 points</p> <p>Titre : chef de projet – un Architecte (Titre +51) Titres : Chef de mission-Assistant du chef de projet (10) Architecte (Titre +5) Ingénieur des Travaux en Grande Civil (05 pts) / un (01) Dessinateur projecteur en bâtiment (05 pts) / un (01) Ingénieur Economiste de la Construction (05 pts) / un (01) Consultant Equipementier spécialisé en Laboratoire ou installations médicales ou tout autre spécialiste en équipements et installations biomédicales (05 pts) / Ingénieur Génie Electrique, Responsable des études d'ouvrages (05 pts) / un (01) Ingénieur Fluides, Responsable des études de plomberie et d'installations des équipements de fluides</p>	<p>(iv) Participation de consultants ou personnel clé par lot : 05 points</p>	<p>As (Qualité de la proposition) 110 points</p>	<p>12</p>
<p>Soumissionnaire</p>				<p>SANGLI P. Georges: Dessinateur projecteur en bâtiment Diplôme de brevet de technicien supérieur d'ETAT Obtenu en 2010 Note : 1/1 Années d'expérience : Plus de 10 ans d'expérience générale Note : 2,5/2,5 Projets similaires : Plus de trois (3) projets similaires Note : 1,5/1,5 Total SANGLI P. Georges: 5/5</p>			
				<p>NIEMMA Sébastien: Métrier-Economiste de la Construction Diplôme de brevet de technicien supérieur d'ETAT obtenu en 2010 Note : 1/1 Années d'expérience : Plus de 10 ans d'expérience générale Note : 2,5/2,5 Projets similaires : Plus de trois (3) projets similaires Note : 1,5/1,5 Total NIEMMA Sébastien: 5/5</p>			
				<p>BAMOUNI Innocent: Consultant Equipementier spécialisé en Laboratoire ou installations médicales ou tout autre spécialiste en équipements et installations biomédicales Diplôme d'ingénieur et de technologie en électronique médicale Obtenu en 1997 Note : 2,5/2,5 Années d'expérience : Plus de 24 ans d'expérience Note : 2/2 Projets similaires : Plus de trois (3) projets similaires Note : 1,5/1,5 Total BAMOUNI Innocent 6/6</p>			

<p>1) Expérience des Soumissionnaires pour la mission : 10 points</p>	<p>Expérience globale : 02x (02x points par expérience réalisée dans le domaine des études de façon générale (14 points)</p> <p>Expérience spécifique dans le domaine de la mission (notamment R-3, laboratoires) : 03x (03 points par expérience réalisée dans le domaine des études (6 points)</p>	<p>10) Conformité du plan de travail et de la méthode proposés aux termes de référence : 30 points</p> <p>a. Approche technique et méthodologique (10 points)</p> <p>b. Plan de travail (10 points)</p> <p>c. Organisation et personnel (10 points)</p>	<p>11) Qualifications et compétence du personnel clé pour la mission: 51 points</p> <p>1095 : chef de projet – un Architecte (100 750 Ardiennes (85x 25)</p> <p>1096 : Chef de mission-Assistant du chef de projet- Un (05 pts) ; Un (01) Technicien Supérieur en Architecture ou Ingénieur des Travaux en Génie Civil</p> <p>1097 : Un (01) dessinateur projecteur en bâtiment (05 pts) ; Un (01) maître/Economiste de la Construction ; (06 pts) ; Un (01) Consultant Equipementier spécialisé en Laboratoire ou installations industrielles ou tout autre spécialiste en équipements et installations biomédecines (05 pts) ; Ingénieur Génie Electrique, Responsable des études d'électrifié</p> <p>1098 : Un (01) Ingénieur Fluides, Responsable des études de plomberie et d'installations des canalisations de fluides</p> <p>KY Anaton: Ingénieur Génie Electrique.</p> <p>Responsable des études d'électricité</p> <p>Diplôme de master spécialisé en génie énergétique, électricité et énergies renouvelables.Obtenu en 2010 <i>Note : 1,5/1,5</i></p> <p>Années d'expérience : Plus de 11 ans d'expérience. Note : 2/2</p> <p>Projets similaires : Plus de trois(3) projets similaires. Note : 1,5/1,5</p> <p>Total KY Anaton: 5/5</p> <p>BOLY Gaibrilou : Ingénieur Fluides,</p> <p>Responsable des études de plomberie et d'installations des canalisations de fluides</p> <p>Diplôme de technicien supérieur de l'hydraulique et de l'équipement rural</p> <p>Obtenu en 1982. <i>Note : 1,5/1,5</i></p> <p>Années d'expérience : Plus de 39 ans d'expérience. Note : 2/2</p> <p>Projets similaires : Plus de trois(3) projets similaires. Note : 1,5/1,5</p> <p>Total BOLY Gaibrilou: 5/5</p>	<p>12) Participation de ressortissants nationaux au personnel clé par lot : 05 points</p>	<p>100 points</p>
<p>10) Conformité du plan de travail et de la méthode proposés aux termes de référence : 30 points</p>	<p>Total (i) : 10/10</p>	<p>Total (ii) : 26/30</p>	<p>Total (iii) 51/51</p>	<p>Total (iv) : 5/5</p>	<p>Total (v) : 3/4</p>
<p>11) Expérience des Soumissionnaires pour la mission : 10 points</p>	<p>Total (i) : 10/10</p>	<p>Total (ii) : 26/30</p>	<p>Total (iii) 51/51</p>	<p>Total (iv) : 5/5</p>	<p>Total (v) : 3/4</p>

Tableau 4 : Analyse et évaluation des offres selon les critères définis dans la demande de proposition (lot 2)

Sous-missionnaire	(iii) Expérience des Soumissionnaires pour la mission : 10 points	(iv) Conformité du plan de travail et de la méthode proposés aux Termes de référence : 20 points	(iii) Qualifications et compétence du personnel clé pour la mission: 5 points	(v) Participation de consultants ou personnel clé, par personnel clé, par lot : 15 points	A) Qualité de la proposition 14 points
<p>GRETECH</p> <p>Expérience générale : deux (02) points par expérience réalisée dans le domaine des études de façon générale (04 points)</p> <p>Expérience spécifique dans le domaine de l'ouvrage (bâtiment R+3, laboratoires) 10,00 (10) points par expérience réalisée dans le domaine des études (6 points)</p> <p>Expérience générale /4 points</p> <p>1) titre de commande n° EPE-CNRST/002/05/00/2018/0038 suivant demande de proposition n° 001 MESKESG-CNRST/DG/PR</p> <p>2) pour la sélection du consultant pour la réalisation d'études architecturales et techniques pour la construction d'infrastructure au profit du CNRST</p> <p>3) Marché n. 23/00/02/01/00/2017/00381-ME-SA/SG-DAF suivant demande de proposition 2014/001-MENA-SG-DMP du 23/04/2017 pour la sélection d'un consultant et d'un bureau d'études pour la réalisation des études architecturales délimitées des lycées professionnels (LP), Lycées Techniques (LT) et collèges d'enseignement et de formation techniques et professionnels (CEFP) et élaboration du dossier d'appel d'offres. Note : 4/4</p> <p>Expérience spécifiques /6 points</p> <p>1) Marché n° 80/00/02/05/00/2017/0011 suivant demande de proposition n° 2014/</p>	<p>a. Approche technique et méthodologie (10 points)</p> <p>b. Plan de travail (10 points)</p> <p>c. Organisation et personnel (10 points)</p> <p>a. Approche technique et méthodologie</p> <p>Bonne approche technique et méthodologique Note : 8,5/10</p> <p>b. Plan de travail</p> <p>Bon plan de travail Note : 9/10</p> <p>c. Organisation et personnel</p> <p>Bonne organisation Note : 8,5/10</p>	<p>15 pts : Chef du projet - Ingénieur Génie Civil, (14e -5);</p> <p>15 pts : Chef de mission-Assistant ou chef de projet- Ingénieur Génie Civil (10e -5);</p> <p>05 pts : Un Technicien Supérieur ou Ingénieur des Travaux de Génie Civil</p> <p>05 pts : Un Assistant projecteur en bâtiment</p> <p>05 pts : Un ingénieur/Expertise de la Construction</p> <p>06 pts : Un Ingénieur Génie Électrique, Responsable des études d'ouvrages</p> <p>Chef du projet</p> <p>PORGO Idrissa, Ingénieur Génie Civil</p> <p>Diplôme d'ingénieur des sciences appliquées obtenu en 1993 Note : 3/3</p> <p>Années d'expérience Plus de 25 ans</p> <p>Projets similaires Plus de cinq (5) projets similaires. Note : 2/2</p> <p>Total PORGO Idrissa: 13/15</p> <p>Chef de mission</p> <p>TOGO Idrissi, Ingénieur Génie Civil</p> <p>Diplôme d'ingénieur du civil, et industriel obtenu en 1994 Note : 4/4</p> <p>Années d'expérience : Plus de 27 ans</p> <p>d'expérience Note : 3/3</p> <p>Projets similaires : Plus de cinq (5) projets similaires Note : 3/3</p> <p>Total TOGO Idrissi: 15/15</p> <p>EL HADJ AHMED TIDJANI Mohamoud</p> <p>Nourou-Dyne, Technicien Supérieur en Architecture ou Ingénieur des Travaux en Génie Civil</p> <p>Diplôme d'architecte-urbanisme obtenu en 2006 Note : 1,5/1,5</p> <p>Années d'expérience Plus de 15 ans</p> <p>d'expérience Note : 2,5/2,5</p> <p>Projets similaires : Plus de deux (2) projets similaires Note : 1/1</p> <p>Total EL HADJ AHMED TIDJANI</p> <p>Mohamed Nourou-Dyne: 5/5</p>	<p>Le personnel-clé est constitué de nationaux et d'étranger Note : 3/3</p>	<p>Bonne qualité de la proposition Note : 4/4</p>	

<p>ii) Expérience des Sous-commissaires pour la mission : 30 points</p> <p>Expérience générale : deux (02) points par expérience réalisée dans le domaine des études de l'écou générale (04 points)</p> <p>Expérience spécifique dans le domaine de la mission (bâtiment B-3, laboratoires) : trois (03) points par expérience réalisée dans le domaine des études (02 points)</p> <p>000 P.M SG DMP pour une mission complète d'ingénierie en vue de la construction de quatre (04) immeubles de service, leurs annexes et des bâtiments communs aux quatre (04) salles juridiques du BF (04/1)</p> <p>2. Alcorchéir</p> <p>SG (00/02/03/00) 26/17/00/14 suivant le mode de proposition n° 2014-</p> <p>000 P.M SG DMP pour une mission complète d'ingénierie en vue de la construction de quatre (04) immeubles de service, leurs annexes et des bâtiments communs aux quatre (04) salles juridiques du BF (04/1)</p> <p>Note : 6/6</p>	<p>(ii) Conformité du plan de travail et de la méthode proposés aux Termes de référence : 30 points</p> <p>a. Approche technique et méthodologie (10 points)</p> <p>b. Plan de travail (10 points)</p> <p>c. Organisation et personnel (10 points)</p>	<p>(iii) Qualifications et compétence du personnel clé pour la mission: 51 points</p> <p>15 pts : Chef de projet –Ingénieur Génie Civil (Bac +5);</p> <p>15 pts : Chef de mission-Assistant du chef de projet; Ingénieur Génie Civil (Bac +5);</p> <p>15 pts : Un Technicien Supérieur ou Ingénieur des Travaux en Génie Civil</p> <p>05 pts : Un dessinateur projeteur en bâtiment</p> <p>05 pts : Un ingénieur/Economiste de la Construction</p> <p>06 pts : Un Ingénieur Génie Electrique, Responsable des études d'électricité</p> <p>SAWADOGO fatimata Dessinateur PROJECTEUR en bâtiment Diplôme de technicien supérieur option: génie civil Obtenu en 2013 Note : 1/1 Années d'expérience : Plus de 8 ans d'expérience Note : 2,5/2,5 Projets similaires : Plus de deux (2) projets similaires Note : 1,5/1,5 Total SAWADOGO fatimata: 5/5</p> <p>POUNDIBE Tyidiébé Métreur/Economiste de la Construction Diplôme du Brevet de Technicien Supérieur Obtenu en 2004 Note : 1/1 Années d'expérience : Plus de 17 ans d'expérience Note : 2,5/2,5 Projets similaires : Plus de trois(3) projets similaires Note : 1,5/1,5 Total POUNDIBE Tyidiébé: 5/5</p> <p>LANKOANDE Y- Issaka: Ingénieur Génie Electrique, Responsable des études d'électricité Diplôme d'Attestation de Réussite Ingénieur d'Etat en Electrotechniques Obtenu en 1994 Note : 2,5/2,5 Années d'expérience Plus de 26 ans d'expérience Note : 2/2 Projets similaires : Plus de trois(3) projets similaires Note : 1,5/1,5 Total LANKOANDE Y- Issaka: 6/6</p>	<p>(iv) Participation de ressortissants nationaux au personnel clé par lot : 05 points</p>	<p>(v) Qualité de la proposition 04 points</p> <p>Total points</p>	<p>Total (ii) : 26/30</p> <p>Total (iii) : 51/51</p> <p>Total (iv) : 3/5</p> <p>Total (v) : 3/4</p> <p>93/100</p>
<p>Non applicable</p>					

Soumissionnaire	<p>Expérience des Soumissionnaires pour la mission : 10 points</p> <p>Expérience générale : deux (02) points par expérience réalisée dans le domaine des études de lycées générale (04 points)</p> <p>Expérience spécifique dans le domaine de la mission (Bâtiment R+2, laboratoires) trois (03) points par expérience réalisée dans le domaine des études (6 points)</p> <p>Expérience générale /4 points</p> <p>Marché n° 23.00.02.01.00.2017.00.382/MIENA/M/DAF suivant demande de proposition 2017-031/MIENA-SG/DMP du 25.04.2017 pour la sélection d'un cabinet ou d'un bureau d'études pour la réalisation des études architecturales détaillées des lycées professionnels (LP), Lycées Techniques (LT) et collèges d'enseignement et de formation techniques et professionnels (O.L.F.P) et élaboration du dossier d'appel d'offre.</p> <p>Note : 2/4</p> <p>Expérience spécifiques /6 points</p> <p>Note : 0/6</p>	<p>(f) Conformité du plan de travail et de la méthode proposés aux Termes de référence : 30 points</p> <p>a. Approche technique et méthodologie (10 points)</p> <p>b. Plan de travail (10 points)</p> <p>c. Organisation et personnel (10 points)</p> <p>z. Approche technique et méthodologie</p> <p>Bonne approche technique et méthodologique. Note : 8/10</p> <p>b. Plan de travail</p> <p>Bon plan de travail. Note : 8,5/10</p> <p>c. Organisation et personnel</p> <p>Bonne organisation. Note : 8/10</p>	<p>(iii) Qualifications et compétence du personnel clé pour la mission: 51 points</p> <p>15 pts : Chef du projet –Ingénieur Génie Civil; Bou -5p 15 pts : Chef de mission-Assistant du chef de projet- Ingénieur Génie Civil; Bou -5p 05 pts : Un Technicien Supérieur ou ingénieur des Travaux en Génie Civil 07 pts : Un docteur en projet ou titulaire 03 pts : Un maître/Economiste de la construction 06 pts : Un Ingénieur Génie Electrique, Responsable des études et objectifs</p> <p>Chief du projet TRAORE Moustar Ingénieur Génie Civil, Attestation du diplôme d'ingénieur génie civil Option BTP obtenu en 1997 Note : 3/3</p> <p>Années d'expérience plus de 25 ans d'expérience. Note : 10/10</p> <p>Projets similaires Aucun projet similaire ne Note : 0/2</p> <p>Total PORG Oubissa: 13/15</p> <p>Chief de mission CABORE Cheick Abdel Kader; Ingénieur Génie Civil Attestation du diplôme d'ingénieur de conception génie civil obtenu en 2007 Note : 4/4</p> <p>Années d'expérience : Plus de 37 ans d'expérience. Note : 8/8</p> <p>Projets similaires : Aucun projet similaire ne. Note : 3/3</p> <p>Total CABORE Cheick Abdel Kader: 0/15</p> <p>BAYALAI Dimitri Technicien Supérieur en Architecture ou Ingénieur des Travaux en Génie Civil Diplôme de licence professionnelle en génie civil Option BTO obtenu en 2012 Note : 1,5/1,5</p> <p>Années d'expérience Plus de 8 ans d'expérience. Note : 2,5/2,5</p> <p>Projets similaires : Plus de deux (2) projets similaires. Note : 1/1</p> <p>Total BAYALAI Dimitri: 5/5</p>	<p>(iv) Participation de collaborateurs au personnel clé par lot : 05 points.</p> <p>(v) Qualité des propositions (14 points)</p> <p>Bonne qualité de la proposition Note : 2,5/3</p>	<p>(vi) Total points</p>
INTEGRALF					

<p>10) Expérience des soumissionnaires pour la mission : 10 points</p> <p>Expérience générale : deux (02) points par expérience réalisée dans le domaine des études de façon générale (04 points)</p> <p>Expérience spécialisée dans le domaine de la mission (à l'annexe B-3, laboratoires) trois (03) points par expérience réalisée dans le domaine des études (6 points)</p>	<p>11) Conformité du plan de travail et de la méthode proposés aux Termes de référence : 30 points</p> <p>a. Approche technique et méthodologie (10 points)</p> <p>b. Plan de travail (10 points)</p> <p>c. Organisation et personnel (10 points)</p>	<p>12) Qualifications et compétence du personnel clé pour la mission: 50 points</p> <p>15 pts : Chef du projet –Ingénieur Génie Civil, (10c +5);</p> <p>15 pts : Chef de mission/Assistant du chef de projet – Ingénieur Génie Civil (10c +5);</p> <p>05 pts : Un Technicien Supérieur ou Ingénieur des Travaux en Génie Civil</p> <p>05 pts : Un dessinateur projecteur en bâtiment</p> <p>05 pts : Un métreur/Responsable de la Construction</p> <p>05 pts : Un Ingénieur Génie Electrique, Responsable des Etudes d'Electricité</p> <p>GUÏRE Savouba: Dessinateur projecteur en bâtiment</p> <p>Diplôme de technicien supérieur en génie civil Obtenu en 2010. <i>Note : 1/1</i></p> <p>Années d'expérience : Plus de 10 ans</p> <p>d'expérience <i>Note : 2,5/2,5</i></p> <p>Projets similaires : Un seul projet similaire <i>Note : 0,5/1,5</i></p> <p>Total GUÏRE Savouba: 4/5</p> <p>CONGO Hamed Mètreur/Economiste de la Construction</p> <p>Attestation de licence professionnelle en génie civil Obtenu en 2015. <i>Note : 1/1</i></p> <p>Années d'expérience : Plus de 6 ans</p> <p>d'expérience <i>Note : 2,5/2,5</i></p> <p>Projets similaires Un seul projet similaire <i>Note : 0,5/1,5</i></p> <p>Total CONGO Hamed: 4/5</p> <p>BAGRE Ahmed Ousmane: Ingénieur Génie Electrique, Responsable des études d'électricité</p> <p>Diplôme d'ingénieur des sciences appliquées option électricité Obtenu en 1988</p> <p><i>Note : 2,5/2,5</i></p> <p>Années d'expérience Plus de 32 ans</p> <p>d'expérience <i>Note : 2/2</i></p> <p>Projets similaires : Deux (02) projets similaires <i>Note : 1/1,5</i></p> <p>Total BAGRE Ahmed Ousmane: 5,5/6</p>	<p>iv) Participation de ressortissants nationaux au personnel clé par lot : 05 points</p> <p>Total iv) : 5/5</p>	<p>v) Qualité de la proposition 04 points</p> <p>Total 100 points</p>
<p>Total ii) : 2/10</p>	<p>Total iii) : 46,5/51</p>	<p>Total v) : 2,5/4</p>	<p>Total iv) : 5/5</p>	<p>80,5/100</p>

Soumissionnaire	<p>(i) Expérience des Soumissionnaires pour la mission : 10 points</p> <p>Expérience générale : deux (02) points par expérience réalisée dans le domaine des études de façon générale (14 points)</p> <p>Expérience spécifique dans le domaine de la mission (bâtiment R-3, laboratoires) trois (03) points par expérience réalisée dans le domaine des études (6 points)</p>	<p>(ii) Conformité du plan de travail et de la méthode proposés aux Termes de référence : 30 points</p> <p>a. Approche technique et méthodologie (10 points)</p> <p>b. Plan de travail (10 points)</p> <p>c. Organisation et personnel (10 points)</p>	<p>(iii) Qualifications et compétence du personnel clé pour la mission: 51 points</p> <p>15 pts : Chef de projet - Ingénieur Génie Civil, (Bar +5); 15 pts : Chef de mission-Assistant du chef de projet- Ingénieur Génie Civil (Bar +5); 15 pts : Un Technicien Supérieur ou Ingénieur des Travaux en Génie Civil 05 pts : Un dessinateur projecteur en bâtiment 05 pts : Un mécano/Economiste de la Construction 06 pts : Un Ingénieur Génie Electrique, Responsable des études d'électricité</p>	<p>iv) Participation de ressortissants nationaux au personnel clé par lot : 05 points</p>	<p>v) Qualité de la proposition 04 points</p> <p>Total 100 points</p>
<p>Total i) : 10/10</p> <p>Total ii) : 27/30</p> <p>Total iii) : 51/51</p>			<p>d'Etat Obtenu en 2010 Note : 1/1</p> <p>Années d'expérience : 10 ans d'expérience Note : 2,5/2,5</p> <p>Projets similaires : Trois (03) projets similaires Note : 1,5/1,5</p> <p>Total KINORE Housseni: 5/5</p> <p>DEM Ulrich Abdoul Kader Mètreur/Economiste de la Construction Diplôme Universitaire de Technologie option génie civil Obtenu en 2007 Note : 1/1</p> <p>Années d'expérience : 13 ans d'expérience Note : 2,5/2,5</p> <p>Projets similaires : Trois(3) projets similaires Note : 1,5/1,5</p> <p>Total DEM Ulrich Abdoul Kader: 5/5</p> <p>EGBADE Kpowou : Ingénieur Génie Electrique, Responsable des études d'électricité</p> <p>Master Spécialisé en génie énergétique, électricité et énergie renouvelable Obtenu en 2010 Note : 2,5/2,5</p> <p>Années d'expérience Dix (10) ans d'expérience Note : 2/2</p> <p>Projets similaires : Deux (02) projets similaires Note : 1,5/1,5</p> <p>Total EGBADE Kpowou: 6/6</p>	<p>Total iv) : 4,5/5</p> <p>Total v) : 3,5/4</p>	<p>96</p>