



Marchés Publics

REPUBLIQUE DU NIGER
FRATERNITE-TRAVAIL-PROGRES
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE
LA RECHERCHE
Ecole des Mines, de l'Industrie et de la Géologie (EMIG)
Direction du CEA_EM-EMIG

DEMANDE DE RENSEIGNEMENT ET DE PRIX

N° 003/2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG



POUR L'ACQUISITION DE MATERIEL ET EQUIPEMENTS POUR LA BIBLIOTHEQUE AU PROFIT DU CEA DE L'EMIG

1. Le présent Avis d'appel à candidature s'inscrit dans l'exécution du Plan Prévisionnel annuel de passation des Marchés de l'Ecole des Mines, de l'Industrie et de la Géologie paru dans le Journal « Le Sahel » N°10071 du 10 février 2021.
2. L'Ecole des Mines, de l'Industrie et de la Géologie sollicite des offres fermées de la part de candidats éligibles et répondant aux qualifications requises pour la livraison des fournitures suivantes : **MATERIEL ET EQUIPEMENTS POUR LA BIBLIOTHEQUE.**
3. La passation du Marché sera conduite par Demande de Renseignements et de Prix telle que spécifiée à l'article 50 du code des marchés publics et des délégations de service public, et ouvert à tous les candidats éligibles.
4. Le délai d'exécution du marché est d'un **(1) mois.**
5. Les candidats intéressés peuvent consulter gratuitement le dossier de Demande de Renseignements et de Prix complet ou le retirer à titre onéreux contre paiement d'une somme non remboursable de cent mille (100 000) FCFA à la Direction des Moyens Généraux et de la Cité de l'EMIG auprès du Responsable de passation des Marchés CEA_EM-EMIG, porte A112, du lundi au jeudi de 8h à 17h et le vendredi de 8h à 12h.
6. Les offres devront être soumises à la Direction des Moyens Généraux et de la Cité de l'EMIG auprès du Responsable de passation des Marchés CEA_EM-EMIG, porte A112, au plus tard le Jeudi 17 juin 2021 à 09 heures. Les offres déposées après la date et l'heure limites fixées pour la remise des offres ne seront pas acceptées.
7. Les candidats resteront engagés par leur offre pendant une période de **60 jours** à compter de la date limite du dépôt des offres comme spécifié au point 11.1 des DPDRP.
8. Les offres seront ouvertes en présence des représentants des soumissionnaires qui souhaitent assister à l'ouverture des plis le **Jeudi 17 juin 2021 à 10h heures** dans la **salle de réunion de l'EMIG porte A103.**

Le Directeur Général
Dr-ing Ousman Mahamadou

Attestation d'engagement

(DRP N° 003/2021/EMIG/DCEA-EM-EMIG)

Je soussigné :

Prénom et Nom de l'agent : BOUKARI HAROUNA

Structure : EMIG

Fonction : Directeur des Etudes

N° Matricule : 029/99


A l'attention de Monsieur le..... DIRECTEUR GENERAL

En tant qu'agent impliqué dans le système de passation des marchés publics et des délégations de service public, reconnais avoir bien pris connaissance des dispositions du Code d'Ethique en matière de Marchés Publics et des délégations de service public adopté par décret n° 2011-688/PRN/PM du 29 décembre 2011, notamment, celles relatives aux obligations des agents public participant aux activités de la passation, d'exécution et de contrôle de la commande public ainsi qu'aux infractions et sanctions qu'ils encourent.

Je note, en particulier, que les agents publics :

- (i) Doivent préserver la confidentialité des informations dont ils ont connaissance et s'interdire de divulguer toute information sur un marché public, une délégation de service public ou sur un candidat à une commande publique ;
- (ii) Signaler toute situation qui les mettrait en conflit d'intérêt et notifier leur désistement de manière formelle ;
- (iii) S'interdire d'échanger leurs services contre des gains en espèces ou en nature. Je note également qu'en cas de manquement aux dispositions du code d'éthique, les agents publics :
- (iv) Encourent des sanctions disciplinaires et pénales prévues par les lois et règlements en vigueur, s'ils sont reconnus coupables d'infraction à la réglementation ou de complicité d'actes de corruption.

Fait à Niamey, le 17/06/2024

Signature : 

Attestation d'engagement

(DRP N° 003/2021/EMIG/DCEA-EM-EMIG.)

Je soussigné :

Prénom et Nom de l'agent : Amadou Abdoulaye
Structure : EMIG
Fonction : DNGIC / RRM CEA
N° Matricule : 022/98

A l'attention de Monsieur le.....

En tant qu'agent impliqué dans le système de passation des marchés publics et des délégations de service public, reconnais avoir bien pris connaissance des dispositions du Code d'Ethique en matière de Marchés Publics et des délégations de service public adopté par décret n° 2011-688/PRN/PM du 29 décembre 2011, notamment, celles relatives aux obligations des agents public participant aux activités de la passation, d'exécution et de contrôle de la commande public ainsi qu'aux infractions et sanctions qu'ils encourent.

Je note, en particulier, que les agents publics :

- (i) Doivent préserver la confidentialité des informations dont ils ont connaissance et s'interdire de divulguer toute information sur un marché public, une délégation de service public ou sur un candidat à une commande publique ;
- (ii) Signaler toute situation qui les mettrait en conflit d'intérêt et notifier leur désistement de manière formelle ;
- (iii) S'interdire d'échanger leurs services contre des gains en espèces ou en nature. Je note également qu'en cas de manquement aux dispositions du code d'éthique, les agents publics ;
- (iv) Encourent des sanctions disciplinaires et pénales prévues par les lois et règlements en vigueur, s'ils sont reconnus coupables d'infraction à la réglementation ou de complicité d'actes de corruption.

Fait à Niamey, le 17/06/2021

Signature :



Attestation d'engagement

(DRP N° 003/2021/EMIG/DCEA-EM-EMIG)

Je soussigné :

Prénom et Nom de l'agent : Midou Moussa

Structure : EMIG

Fonction : C/SGRI

N° Matricule : 039/01

A l'attention de **Monsieur le**.....Directeur Général de l'EMIG.....

En tant qu'agent impliqué dans le système de passation des marchés publics et des délégations de service public, reconnais avoir bien pris connaissance des dispositions du Code d'Ethique en matière de Marchés Publics et des délégations de service public adopté par décret n° 2011-688/PRN/PM du 29 décembre 2011, notamment, celles relatives aux obligations des agents public participant aux activités de la passation, d'exécution et de contrôle de la commande public ainsi qu'aux infractions et sanctions qu'ils encourent.

Je note, en particulier, que les agents publics :

- (i) Doivent préserver la confidentialité des informations dont ils ont connaissance et s'interdire de divulguer toute information sur un marché public, une délégation de service public ou sur un candidat à une commande publique ;
- (ii) Signaler toute situation qui les mettrait en conflit d'intérêt et notifier leur désistement de manière formelle ;
- (iii) S'interdire d'échanger leurs services contre des gains en espèces ou en nature. Je note également qu'en cas de manquement aux dispositions du code d'éthique, les agents publics :
- (iv) Encourent des sanctions disciplinaires et pénales prévues par les lois et règlements en vigueur, s'ils sont reconnus coupables d'infraction à la réglementation ou de complicité d'actes de corruption.

Fait à Niamey, le 17/06/2021

Signature :



République du Niger
Ministère des Finances
Direction Générale du Contrôle des
Marchés Publics et des Engagements Financiers
Contrôleur des Marchés Publics et des Engagements
Financiers auprès du Ministère de l'Enseignement
Supérieur et de la Recherche

Niamey, le 04 JUIN 2021

N° MF/DGCMP/EF

Le Contrôleur des Marchés Publics
et des Engagements Financiers

A

Monsieur le Directeur Général de l'EMIG

Objet : *Avis de conformité*

Ref : B/E N°008/2021/EMIG du 31/05/2021

Par lettres citées en référence, vous me transmettiez, pour avis de conformité, le dossier de demande de renseignement de prix relatif à l'acquisition de matériel et équipements de la bibliothèque au profit des étudiants.

Sur la base des informations qui nous ont été transmises, le dossier de demande de renseignement des prix est conforme pour l'essentiel à la documentation fournie par l'ARMP.

Par conséquent, en vertu du principe d'imputabilité à la personne responsable du marché et conformément au *Décret N°2016-641/PRN/PM du 1^{er} décembre 2016 portant Code des Marchés publics et des délégations de service public et au Décret N°2014-070/PRN/MF du 12 février 2014 fixant les attributions des contrôleurs des marchés publics et des engagements financiers, je vous accorde mon avis de conformité.*

Toutefois, je vous rappelle que conformément aux dispositions de l'Arrêté N°043/PM/CAB du 23 mars 2017 qui stipule que « à compter de la date de prise d'effet du présent arrêté, tout marché public ou délégation du service public qui n'est pas traité à travers le SIGMAP ne sera pas revêtu du visas du Contrôleur des marchés publics et des engagements financiers et ne sera pas introduit dans le circuit de la dépense publique », vous êtes tenus de saisir ce DAO sur ce site via le portail web des marchés publics du Niger.

Veillez recevoir Monsieur le Directeur, l'expression de mes salutations les meilleures.



République du Niger
Ministère des Finances
Direction Générale du Contrôle des
Marchés Publics et des Engagements Financiers
Contrôleur des Marchés Publics et des Engagements
Financiers auprès du Ministère de l'Enseignement
Supérieur et de la Recherche

Niamey, le 23 JUN 2021

N° MF/DGCMP/EF

000036

LE Contrôleur des marchés publics
Et des engagements financiers

A

Monsieur le directeur Général de
L'EMIG

Objet : Avis de non objection

Ref : B/E N° 012/2021/EMIG/CEA du 21/06/2021

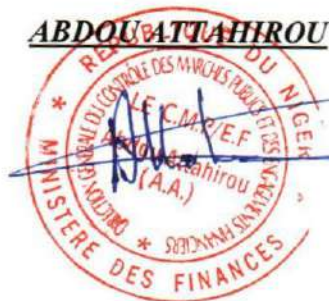
Par lettre citée en référence, vous me demandiez l'avis de conformité sur les résultats des travaux d'attribution de la commission d'ouverture des plis et d'évaluation des offres relatives au dossier de demande de renseignement et de prix pour *l'acquisition de matériels et équipement pour bibliothèque* au profit de l'EMIG.

Après examen des éléments versés dans le dossier, j'ai l'honneur de porter à votre connaissance que ces résultats ne suscitent aucune observation particulière de notre part.

Par conséquent, en vertu du principe d'imputabilité à la personne responsable du marché et conformément au *Décret N°2016-641/PRN/PM du 1^{er} décembre 2016 portant code des Marchés publics et des engagements de service public et au Décret N° 2014-070/PRN/MF du 12 février 2014, fixant les attributions des contrôleurs des marchés publics et des engagements financiers*, je n'ai aucune objection à ce que ce marché soit attribué *aux Ets DIGITCH SERVICES pour un montant de vingt un millions trois cent vingt-trois mille quinze (21 323 015) francs TTC avec un délai de livraison d'un (01) mois.*

Veillez recevoir monsieur le directeur, l'expression de mes salutations les meilleures.

ABDOU ATTAHIROU





REPUBLIQUE DU NIGER
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT
SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

ECOLE DES MINES, DE L'INDUSTRIE ET DE LA GEOLOGIE (EMIG)

Niamey, le 02 JUIN 2021

/-)

Monsieur le Contrôleur des Marchés Publics
et des Engagements Financiers MES/R

NIAMEY.

A **BORDEREAU D'ENVOI N°** 1008 /2021/EMIG

DESIGNATION DES PIECES	NOMBRE	OBSERVATIONS
- Copie du plan Prévisionnel Initial de Passation des Marchés Publics (PPM 2021)	01	Pour avis de conformité
- Projet DRP Acquisition de Matériel et d'Equipements de la Bibliothèque au profit du CEA de l'EMIG	01	
-		



Le Directeur Général

Dr Ing OUSMAN MAHAMADOU



REPUBLIQUE DU NIGER
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT
SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

ECOLE DES MINES, DE L'INDUSTRIE ET DE LA GEOLOGIE (EMIG)

Niamey, le

27 JUIN 2021

LE DIRECTEUR GENERAL

A

Monsieur le Contrôleur des Marchés publics
Et des Engagements Financiers du MES/R

²
A BORDEREAU D'ENVOI N° 1012 /2021/EMIG/CEA

Désignation des pièces	Nombre	Observation
- Copie du Plan Prévisionnel initial de Passation des Marchés Publics (PPM 2021)	01	
- Copie bordereau d'envoi N°008/2021/EMIG pour avis de conformité du DRP	01	Pour avis de conformité
- Copie du DRP	01	
- Copie avis de conformité DRP	01	
- Copie avis d'annonce dans le journal	01	
- Décision de nomination des membres de la commission ad'hoc	01	
- Offres de soumission	05	
- Attestations d'Engagement	03	
- PV d'ouverture des plis, d'évaluation des offres et d'adjudication provisoire	01	
- Listes de présence	02	

Le Directeur Général

Dr-Ing OUSMAN MAHAMADOU



REPUBLIQUE DU NIGER

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR
ET DE LA RECHERCHE
ECOLE DES MINES, DE L'INDUSTRIE
ET DE LA GEOLOGIE (EMIG)

Décision N° 095 /2021/DG/EMIG

du 5 JUIN 2021

Portant création, composition et attributions de la
Commission Ad' hoc d'Ouverture des Plis et
d'Evaluation des offres, relative à l'acquisition de
matériel et équipements de la Bibliothèque au
profit du CEA de l'EMIG.

A

LE DIRECTEUR GENERAL DE L'ECOLE DES MINES, DE L'INDUSTRIE
ET DE LA GEOLOGIE (EMIG)

- VU La constitution du 25 novembre 2010 ;
- VU La Loi n° 2008-35 du 10 juillet 2008 portant modification de la Loi n°2004-019 du 16 mai 2004 portant création d'un établissement public de l'état à caractère scientifique, culturel et technique dénommé « Ecole des Mines de l'Industrie et de la Géologie (EMIG) » ;
- VU La Loi n° 2012-09 du 26 mars 2012, portant loi organique relative aux lois des finances ;
- VU La Loi n° 2020-047 du 14 octobre 2020, portant deuxième rectification de la loi n°2019-76 du 31 décembre 2019, portant loi des finances pour l'année budgétaire 2020 ;
- VU La Loi n°2011-037 du 28 octobre 2011, portant principes généraux, contrôle et régulation des Marchés Publics et des Délégations des Services Publics au Niger
- VU Le Décret N°2021/235/PRN du 03 avril 2021 Portant nomination du Premier Ministre ;
- VU Le Décret n°2004-190/PRN du 06 juillet 2004, portant composition et modalités de fonctionnement de l'Agence de Régulation des Marchés Publics ;
- VU Le Décret N°2014-070/PRN/MF du 12 Février 2014, portant organisation de la Direction Générale du Contrôle des Marchés Publics et des Engagements Financiers et fixant les attributions des Contrôleurs des marchés publics et des engagements financiers ;
- VU Le Décret n°2013-569/PRN/PM du 20 décembre 2013, portant Code des Marchés Publics et des Délégations de Service Public ;
- VU Le Décret n°2011-688/PRN/PM du 29 décembre 2011, portant Code d'éthique des Marchés Publics et des Délégations de Service Public ;
- VU Le Décret n°2015-027/PRN/MESR/I du 16 janvier 2015 portant nomination du Directeur Général de l'Ecole des Mines, de l'Industrie et de la Géologie au Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation ;
- VU Le Décret n°2021-238/PRN du 07 avril 2021 portant nomination des membres du Gouvernement ;
- VU L'Arrêté N°0034/CAB/PM/ARMP du 21 janvier 2013, fixant les délais dans le cadre de la passation des marchés publics et des délégations de service public ;
- VU L'Arrêté N°0036/CAB/PM/ARMP du 21 janvier 2014, portant modalités de signature et d'approbation des marchés publics et des délégations de service public ;
- VU L'Arrêté N°00141/CAB/PM/ARMP du 29 juin 2012, portant composition-type, attribution et fonctionnement de la Commission ad' hoc d'adjudication des Marchés Publics des Etablissements publics ;
- VU L'Arrêté N°0139/PR/ARMP du 24 juillet 2017, fixant les seuils dans le cadre de la passation des marchés publics ;

VU Le DRP n°003/2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG relative à l'acquisition de matériel et équipement de la bibliothèque au profit du CEA_EM-EMIG.

DECIDE

ARTICLE PREMIER : Il est créé auprès de la Direction Générale de l'Ecole des Mines, de l'Industrie et de la Géologie (EMIG), une commission Ad' hoc d'Ouverture des Plis et d'Evaluation des offres, relative à l'acquisition d'ordinateurs de bureau au profit du CEA_EM-EMIG.

ARTICLE 2 : La Commission Ad' hoc d'Ouverture des Plis et d'Evaluation des offres est chargée :

- de l'ouverture des plis;
- de procéder de manière strictement confidentielle, à une analyse technique et financière et à un classement des offres suivant les critères édictés dans la lettre d'invitation à soumissionner ;
- de faire la proposition d'attribution du marché au Directeur du CEA_EM-EMIG.

ARTICLE 3 : Sont nommés membres de la commission :

Titulaire : BOUKARI HAROUNA (Directeur des études), Président ;

Suppléant : BOUBACAR HAMIDOU (chef service scolarité) ;

Titulaire : AMADOU ABDOULAYE (Responsable de la passation des marchés CEA_EM-EMIG), Rapporteur ;

Suppléant : ISSOUFOU ABDOU MOUMOUNI (Chef Service Maintenance, Intérieur, et de la Cité ;

Titulaire : MOUSSA MIDOU (chef service gestion des ressources informatiques), Membre ;

Suppléant : MOUSSA MOUMOUNI ABDOULAYE (informaticien).

ARTICLE 4 : Les séances se dérouleront le jeudi 17 juin 2021 à 10 heures dans la salle de réunion de l'EMIG de Niamey.

ARTICLE 5 : Les membres de la commission sont liés par l'obligation du secret professionnel conformément aux dispositions de l'article 125 de l'ordonnance n°2002-007 du 18 septembre 2002 portant code des marchés publics.

ARTICLE 6 : Le Directeur Général de l'Ecole des Mines, de l'Industrie et de la Géologie est chargé de l'application de la présente décision qui sera publiée partout où besoin sera.

AMPLIATIONS :

- | | |
|--------------|---|
| - CMP/EF | 1 |
| - Intéressés | 6 |
| - Chrono | 1 |


Le Directeur Général
Dr-Ing OUSMAN Mahamadou

Attestation d'engagement

(DRP N° 003/2021/EMIG/DCEA-EM-EMIG)

Je soussigné :

Prénom et Nom de l'agent : BOUKARI HAROUNA

Structure : EMIG

Fonction : Directeur des Etudes

N° Matricule : 029/99


A l'attention de **Monsieur le**.....DIRECTEUR GENERAL.....

En tant qu'agent impliqué dans le système de passation des marchés publics et des délégations de service public, reconnais avoir bien pris connaissance des dispositions du Code d'Ethique en matière de Marchés Publics et des délégations de service public adopté par décret n° 2011-688/PRN/PM du 29 décembre 2011, notamment, celles relatives aux obligations des agents public participant aux activités de la passation, d'exécution et de contrôle de la commande public ainsi qu'aux infractions et sanctions qu'ils encourent.

Je note, en particulier, que les agents publics :

- (i) Doivent préserver la confidentialité des informations dont ils ont connaissance et s'interdire de divulguer toute information sur un marché public, une délégation de service public ou sur un candidat à une commande publique ;
- (ii) Signaler toute situation qui les mettrait en conflit d'intérêt et notifier leur désistement de manière formelle ;
- (iii) S'interdire d'échanger leurs services contre des gains en espèces ou en nature. Je note également qu'en cas de manquement aux dispositions du code d'éthique, les agents publics :
- (iv) Encourent des sanctions disciplinaires et pénales prévues par les lois et règlements en vigueur, s'ils sont reconnus coupables d'infraction à la réglementation ou de complicité d'actes de corruption.

Fait à Niamey, le 17/06/2024

Signature : 

Attestation d'engagement

(DRP N° 003/2021/EMIG/DCEA-EM-EMIG)

Je soussigné :

Prénom et Nom de l'agent : *Amadou Abdoulaye*
Structure : *EMIG*
Fonction : *DRG/C / RRM CEA*
N° Matricule : *022/98*

A l'attention de **Monsieur le**.....

En tant qu'agent impliqué dans le système de passation des marchés publics et des délégations de service public, reconnais avoir bien pris connaissance des dispositions du Code d'Ethique en matière de Marchés Publics et des délégations de service public adopté par décret n° 2011-688/PRN/PM du 29 décembre 2011, notamment, celles relatives aux obligations des agents public participant aux activités de la passation, d'exécution et de contrôle de la commande public ainsi qu'aux infractions et sanctions qu'ils encourent.

Je note, en particulier, que les agents publics :

- (i) Doivent préserver la confidentialité des informations dont ils ont connaissance et s'interdire de divulguer toute information sur un marché public, une délégation de service public ou sur un candidat à une commande publique ;
- (ii) Signaler toute situation qui les mettrait en conflit d'intérêt et notifier leur désistement de manière formelle ;
- (iii) S'interdire d'échanger leurs services contre des gains en espèces ou en nature. Je note également qu'en cas de manquement aux dispositions du code d'éthique, les agents publics :
- (iv) Encourent des sanctions disciplinaires et pénales prévues par les lois et règlements en vigueur, s'ils sont reconnus coupables d'infraction à la réglementation ou de complicité d'actes de corruption.

Fait à Niamey, le *17/06/2021*

Signature :



Attestation d'engagement

(DRP N° 003/2021/EMIG/DCEA-EM-EMIG)

Je soussigné :

Prénom et Nom de l'agent : Midou Moussa

Structure : EMIG

Fonction : C/SGRI

N° Matricule : 039/01

A l'attention de **Monsieur le**.....Directeur Général de l'EMIG.....

En tant qu'agent impliqué dans le système de passation des marchés publics et des délégations de service public, reconnais avoir bien pris connaissance des dispositions du Code d'Ethique en matière de Marchés Publics et des délégations de service public adopté par décret n° 2011-688/PRN/PM du 29 décembre 2011, notamment, celles relatives aux obligations des agents public participant aux activités de la passation, d'exécution et de contrôle de la commande public ainsi qu'aux infractions et sanctions qu'ils encourent.

Je note, en particulier, que les agents publics :

- (i) Doivent préserver la confidentialité des informations dont ils ont connaissance et s'interdire de divulguer toute information sur un marché public, une délégation de service public ou sur un candidat à une commande publique ;
- (ii) Signaler toute situation qui les mettrait en conflit d'intérêt et notifier leur désistement de manière formelle ;
- (iii) S'interdire d'échanger leurs services contre des gains en espèces ou en nature. Je note également qu'en cas de manquement aux dispositions du code d'éthique, les agents publics :
- (iv) Encourent des sanctions disciplinaires et pénales prévues par les lois et règlements en vigueur, s'ils sont reconnus coupables d'infraction à la réglementation ou de complicité d'actes de corruption.

Fait à Niamey, le 17/06/2021

Signature :






Ecole des Mines, de l'Industrie et de la Géologie (EMIG)






Niamey, le

Direction CEA_EM-EMIG

Liste de présence des membres de la Commission d'Ouverture des Plis et d'Evaluation des Offres, pour le DRP N°003/2021/EMIG/DCEA EM-EMIG, pour l'acquisition de matériel et équipements pour la Bibliothèque au profit du CEA de l'EMIG.

<u>N° Ord</u>	<u>Nom</u>	<u>Prénom</u>	<u>Fonction</u>	<u>Structure</u>	<u>Signature</u>
1	BOUKARI	HAROUNA	DE/EMIG	EMIG	
2	Amadou	Abdoulaye	DMAC/RPM CEA	EMIG	
3	Midou	Moussa	C/SGRE	EMIG	

Liste de Présence des Représentants des soumissionnaires, pour le DRP N°002/2021/EMIG/DCEA EM-EMIG, pour l'acquisition de matériel et équipements de la Bibliothèque au profit du CEA de l'EMIG.

<u>N° Ord</u>	<u>Nom</u>	<u>Prénom</u>	<u>Fonction</u>	<u>Structure</u>	<u>Signature</u>
1	KOLEVI	Koteh	Assistant au Directeur	DIGI-MEDIA Sarl	
2	Amadou	Ousmane	Administrateur	ETS BOW-YAMEN EDRISSA ALTEMI	
3	Mohamed Ali	Ahmed	Administrateur	SOBA	
4	Maman Moussa	Djibo	Assistant DG	VERB	
5	BOHBACAR . A	YACINE	TECHNICO-Commercial	DIGITECH-SERVICES	

REPUBLIQUE DU NIGER

Fraternité – Travail – Progrès

MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

ECOLE DES MINES, DE L'INDUSTRIE ET DE LA GEOLOGIE

DIRECTION DU CEA_EM-EMIG

PROCES VERBAL D'OUVERTURE DES PLIS ET D'EVALUATION DES OFFRES

DEMANDE DE RENSEIGNEMENT ET DE PRIX N°003/2021/EMIG/DCEA EM-EMIG
POUR L'ACQUISITION DE MATERIEL ET EQUIPEMENTS POUR LA BIBLIOTHEQUE AU
PROFIT DU CEA DE L'EMIG

juin 2021

A² 44

L'an Deux Mille Vingt Un et le 17 juin à dix heures, s'est tenue dans la salle de réunion de l'EMIG, la réunion de la commission ad' hoc d'ouverture des plis et d'évaluation des offres (COPE) relatives à la **demande de renseignement et de prix N°003/2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG pour l'acquisition de matériel et équipements pour la Bibliothèque au profit du CEA de l'EMIG.**

Etaient présents, les membres de la Commission ad' hoc, mise en place par décision N°095/2021/DG/EMIG, du 15 juin 2021, ci-après :

- M. Boukari Harouna, Directeur des études et Directeur adjoint du centre CEA_EM-EMIG, Président ;
- M. Amadou Abdoulaye, Directeur des Moyens Généraux et de la Cité et Responsable de la passation des marchés du centre CEA_EM-EMIG, Rapporteur ;
- M. Moussa Midou Chef service Gestion des ressources informatiques, Membre.

N.B : Les représentants des soumissionnaires, dont la liste est jointe en annexe, étaient présents à l'ouverture des plis.

A. OUVERTURE DES PLIS

A la date et l'heure fixées pour la remise des plis, la commission a reçu cinq (5) offres. Il s'agit de :

- Les ETS BOUN-YAMIN IDRISSE ALTINE (BIA), BP 5054 Niamey (Niger).
- DIGI – MEDIA SARLU, BP 848 Niamey (Niger) ;
- La Société SOBA SARL, BP 2040 Niamey (Niger) ;
- Digitech Services, Niamey (Niger) ;
- Niger Equipement de Bureau (NEB).

A
H
4

Les résultats de la séance d'ouverture des plis sont donnés dans le tableau ci-dessous :

Résultats de l'ouverture publique des offres

N° pli	Soumissionnaire	ARF	Non exclusion ARMP	Déclaration sur l'honneur	Engagement à respecter le code d'éthique	Validité de l'offre	Délai d'exécution	Date et heure de dépôt	Montant de l'offre
1	Les ETS BOUN-YAMIN IDRISSE ALTINE (BIA)	F	F	F	F	60 Jours	21 jours	16/06/2021 à 09h 21 mns	23 807 050 FCFA HT
2	DIGI-MEDIA SARLU	F	F	F	F	60 Jours	1 mois	17/06/2021 à 08h 10 mns	34 900 000 FCFA TTC
3	La Société SOBA SARL	F	F	F	F	60 Jours	1 mois	17/06/2021 à 08h 32 mns	29 571 500 FCFA TTC
4	Digitech Services	F	F	F	F	60 Jours	1 mois	17/06/2021 à 08h 38 mns	21 323 015 FCFA TTC
5	NEB	F	F	F	F	60 jours	1 mois	17/06/2021 à 08h 45 mns	29 666 700 FCFA TTC

Légende : F : fourni et NF : non fourni

N.B: Après l'ouverture des offres, les représentants des soumissionnaires se sont retirés et la commission a continué l'analyse et l'évaluation des offres ouvertes.

A² 10 44

B. ANALYSE ET EVALUATION DES OFFRES

L'analyse a ensuite consisté à la vérification de la conformité des pièces administratives, des critères de qualification et à l'évaluation financière des offres.

I. Vérification de la conformité des pièces administratives

N°	Nom du soumissionnaire	Pièces administratives et fiscales				Observations
		Attestation de Régularité Fiscale	Attestation non exclusion ARMP	Déclaration sur l'honneur de non affiliation	Engagement au code d'éthique	
1	Les ETS BOUN-YAMIN IDRISSA ALTINE (BIA)	FC	FC	FC	FC	Offre conforme
2	DIGI-MEDIA SARLU	FC	FC	FC	FC	Offre conforme
3	La Société SOBA SARL	FC	FC	FC	FC	Offre conforme
4	Digitech Services	FC	FC	FC	FC	Offre conforme
5	NEB	FC	FC	FC	FC	Offre conforme

Légende : FC : fourni conforme et FNC : fourni non conforme

Conclusion : A l'issue de la vérification de la conformité des pièces administratives :

Toutes les offres des cinq soumissionnaires sont conformes et sont toutes retenues pour l'étape de la vérification des critères de qualification.

II. Vérification des critères de qualification et des spécifications techniques

1. Vérification des critères de qualification

N°	Soumissionnaire	Montant de l'offre	Ligne de crédit (50% de l'offre)	Marché similaire : une attestation de bonne exécution accompagnée de la copie du contrat enregistré et du PV de réception d'au moins deux marchés similaires exécutés pour le compte de l'Administration publique ou des projets de l'Etat.	Observations
1	Les ETS BOUN-YAMIN IDRISSE ALTINE (BIA)	23 807 050 FCFA TTC	ECOBANK 15 000 000 FCFA (ni inconditionnelle, ni irrévocable)	<ul style="list-style-type: none"> - Contrat N° 16/FRT/PP2E/2019, enregistré, d'un montant de 19 774 250 FCFA HT pour la fourniture de matériel informatique au profit du PP2E + PV de réception, sans attestation de bonne exécution. Contrat N°41/FRT/PP2E/CUAZ/2019, non enregistré, d'un montant de 10 766 350 FCFA HT, pour la fourniture de matériel informatique au profit du CEG Assodé d'Agadez, + PV de réception, sans attestation de bonne exécution. 	Non Conforme
2	DIGI-MEDIA SARLU	34 900 000 FCFA TTC	SONIBANK 100 000 000 FCFA	<ul style="list-style-type: none"> - Marché N° 001/2020/MF/PCDS, enregistré, d'un montant de 196 215 000 HT, relatif à la fourniture et l'installation, la configuration de matériels informatiques et formation au profit du ANSI et du SGG + PV de réception + attestation de bonne exécution ; - Contrat N°025/2019/MP/PRAF/DD/UEP, enregistré, d'un montant de 328 776 770 FCFA TTC, pour la fourniture de matériel informatique à l'ENSP Damouré Zika de 	Conforme

A. [Signature] LH

				Niamey + PV de réception + attestation de bonne exécution.	
3	La Société SOBA SARL	29 571 500 FCFA TTC	BAGRI 15 000 000 FCFA	<ul style="list-style-type: none"> - Marché N°883/20/MF/DGCMP/EF, enregistré, d'un montant de 49 004 200 FCFA TTC pour la fourniture de matériel informatique+ attestation de bonne exécution + PV de réception. ; - Marché N°882/20/MF/DGCMP/EF, enregistré, d'un montant de 17 136 000 FCFA TTC pour la fourniture de matériel informatique+ attestation de bonne exécution + PV de réception. ; 	Conforme
4	Digitech Services	21 323 015 FCFA TTC	SONIBANK 15 000 000 FCFA	<ul style="list-style-type: none"> - Marché N°007/ARMP/2019, enregistré, d'un montant de 67 105 542 FCFA TTC pour la fourniture des matériels informatiques pour l'ARMP + PV de réception + attestation de bonne exécution ; - Marché N°007/2019/LONANI, enregistré, d'un montant de 29 599 065 FCFA TTC, pour la fourniture de matériels informatiques pour la LONANI +PV de réception + attestation de bonne exécution. 	Conforme
5	NEB	29 666 700 FCFA TTC	BSIC-NIGER 15 000 000 FCFA	<ul style="list-style-type: none"> - Contrat N°001/FAFPA/DRP/2020, enregistré, d'un montant de 31 773 000 FCFA TTC, pour fourniture et installation de matériels informatiques + PV de réception + attestation de bonne exécution ; - Contrat N°003/2019/Rectorat/UTA, d'un montant de 42 765 450 FCFA TTC, pour fourniture des matériels informatiques + PV 	Conforme

Ac  LH

de réception + attestation de bonne
exécution

Conclusion : A l'issue de la vérification des critères de qualification :

L'offre des ETS BOUN-YAMIN IDRISSE ALTINE (BIA) n'est pas conforme et par conséquent, n'est pas retenue pour l'étape de la vérification des spécifications techniques.

2. Vérification des spécifications techniques

Désignation	Spécifications techniques demandées	Spécifications techniques proposées par DIGI-MEDIA SARLU		Spécifications techniques proposées par La Société SOBA SARL		Spécifications techniques proposées par Digitech Services		Spécifications techniques proposées par NEB	
			FC		FC		FC		FC
Ordinateur de bureau	<ul style="list-style-type: none"> Casque audio Système d'exploitation Windows 10 Pro 64 Processeur Intel® Core™ i5 au moins 9^{ème} génération (3,1 GHz de fréquence ou plus) Ecran minimum 21 pouces FHD (1 920 x 1 080 à 60 Hz) 	<ul style="list-style-type: none"> HP 290 G4 Casque audio Système d'exploitation Windows 10 Pro 64 Processeur Intel® Core™ i5 au moins 10^{ème} génération Processeur i5-10500 avec carte graphique Intel UHD 630 	FC	<ul style="list-style-type: none"> HP Casque audio Système d'exploitation Windows 10 Pro 64 Processeur Intel® Core™ i5 au moins 9^{ème} génération (3,1 GHz de fréquence) Ecran minimum 21 pouces FHD (1 920 x 1 080 à 60 Hz) Antireflet ; Rétroéclairage 	FC	<ul style="list-style-type: none"> Marque: HP Modèle: Pro 300 G3 Ecran: V214a Casque audio Système d'exploitation Windows 10 Pro 64 Processeur Intel® Core™ i5 au moins 9^{ème} 	FC	<ul style="list-style-type: none"> HP Prodesk 400G6 Casque audio Système d'exploitation Windows 10 Pro 64 Processeur Intel® Core™ i5 au moins 9^{ème} génération (3,1 GHz 	FC

Au 10/11

	<p>Antireflet ; Rétroéclairage LED</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mémoire RAM 8 Go • Stockage interne 1To • Lecteur optique Graveur DVD • Carte wifi <p>Périphériques d'entrée Souris et clavier azerty authentique</p>	<p>(3,1 GHz de fréquence), 12 Mo L3 de mémoire cache. 6 cœurs</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ecran HP V212A minimum 21 pouces FHD (1 920 x 1 080 à 60 Hz) Antireflet ; Rétroéclairage LED • Mémoire RAM 8 Go • Stockage interne 1To • Lecteur optique Graveur DVD • Carte wifi TP-LINK WIFI PCI EXPRESS TL-WN881ND/300Mbps wireless N Périphériques d'entrée Souris et clavier azerty 	<p>LED</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mémoire RAM 8 Go • Stockage interne 1To • Lecteur optique Graveur DVD • Carte wifi <p>Périphériques d'entrée Souris et clavier azerty authentique</p>	<p>génération (3,1 GHz de fréquence ou plus)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ecran minimum 21 pouces FHD (1 920 x 1 080 à 60 Hz) Antireflet ; Rétroéclairage LED • Mémoire RAM 8 Go • Stockage interne 1To • Lecteur optique Graveur DVD • Carte wifi <p>Périphériques d'entrée Souris et clavier azerty authentique</p>	<p>de fréquence ou plus)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ecran minimum 21 pouces FHD (1 920 x 1 080 à 60 Hz) Antireflet ; Rétroéclairage LED • Mémoire RAM 8 Go • Stockage interne 1To • Lecteur optique Graveur DVD • Carte wifi <p>Périphériques d'entrée Souris et clavier azerty authentique</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Ar *to* *44*

		authentique							
Switch de 16 ports	<ul style="list-style-type: none"> Type de périphérique Commutateur - 16 ports - Géré Type de boîtier De bureau, Montable sur rack <p>Sous-type Gigabit Ethernet</p> <p>Ports 16 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP (liaison montante)</p> <ul style="list-style-type: none"> Caractéristiques Layer 2 switching, prise en charge d'ARP, prise en charge du protocole RSTP (Rapid Spanning Tree Protocol), prise en 	<p>Cisco Catalyst 2960L-16PS-LL</p> <ul style="list-style-type: none"> Type de périphérique Commutateur - 16 ports - Géré Type de boîtier De bureau, Montable sur rack <p>Sous-type Gigabit Ethernet</p> <p>Ports 16 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP (liaison montante)</p> <ul style="list-style-type: none"> Caractéristiques Layer 2 switching, prise en charge d'ARP, prise en 	FC	<p>TPLINK</p> <ul style="list-style-type: none"> Type de périphérique Commutateur - 16 ports - Géré Type de boîtier De bureau, Montable sur rack <p>Sous-type Gigabit Ethernet</p> <p>Ports 16 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP (liaison montante)</p> <ul style="list-style-type: none"> Caractéristiques Layer 2 switching, prise en charge d'ARP, prise en charge du protocole RSTP (Rapid Spanning Tree Protocol), prise en charge du protocole Multiple Spanning Tree 	FC	<p>Marque : Netgear Modèle : GS 316 EP</p> <ul style="list-style-type: none"> Type de périphérique Commutateur - 16 ports - Géré Type de boîtier De bureau, Montable sur rack <p>Sous-type Gigabit Ethernet</p> <p>Ports 16 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP (liaison montante)</p> <ul style="list-style-type: none"> Caractéristiques Layer 2 switching, prise en charge 	FC	<p>CISCO Catalyst 2960-16 TS LL</p> <ul style="list-style-type: none"> Type de périphérique Commutateur - 16 ports - Géré Type de boîtier De bureau, Montable sur rack <p>Sous-type Gigabit Ethernet</p> <p>Ports 16 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP (liaison montante)</p> <ul style="list-style-type: none"> Caractéristiques 	FC

A² 44

	<p>charge du protocole Multiple Spanning Tree Protocol (MSTP), DHCP snooping, assistance Dynamic Trunking Protocol (DTP), assistance Port Aggregation Protocol (PAgP), assistance Trivial File Transfer Protocol (TFTP), assistance Access Control List (ACL), support RADIUS, Dynamic ARP Inspection (DAI), technologie Cisco EnergyWise, Uni-Directional Link Detection (UDLD), sans ventilateur, Link Aggregation Control Protocol (LACP), notification de l'adresse MAC, Per-VLAN Rapid Spanning Tree (PVRST), réduction de la configuration par port,</p>	<p>charge du protocole RSTP (Rapid Spanning Tree Protocol), prise en charge du protocole Multiple Spanning Tree Protocol (MSTP), DHCP snooping, assistance Dynamic Trunking Protocol (DTP), assistance Port Aggregation Protocol (PAgP), assistance Trivial File Transfer Protocol (TFTP), assistance Access Control List (ACL), support RADIUS, Dynamic ARP Inspection (DAI), technologie Cisco EnergyWise, Uni-Directional Link Detection (UDLD), sans ventilateur, Link Aggregation Control Protocol (LACP), notification de</p>	<p>Protocol (MSTP), DHCP snooping, assistance Dynamic Trunking Protocol (DTP), assistance Port Aggregation Protocol (PAgP), assistance Trivial File Transfer Protocol (TFTP), assistance Access Control List (ACL), support RADIUS, Dynamic ARP Inspection (DAI), technologie Cisco EnergyWise, Uni-Directional Link Detection (UDLD), sans ventilateur, Link Aggregation Control Protocol (LACP), notification de l'adresse MAC, Per-VLAN Rapid Spanning Tree (PVRST), réduction de la configuration par port, Dynamic VLAN Support (GVRP), prise en charge SNMP, filtrage IGMP,</p>	<p>d'ARP, prise en charge du protocole RSTP (Rapid Spanning Tree Protocol), prise en charge du protocole Multiple Spanning Tree Protocol (MSTP), DHCP snooping, assistance Dynamic Trunking Protocol (DTP), assistance Port Aggregation Protocol (PAgP), assistance Trivial File Transfer Protocol (TFTP), assistance Access Control List (ACL), support RADIUS, Dynamic ARP Inspection (DAI), technologie Cisco EnergyWise, Uni-Directional Link Detection (UDLD), sans ventilateur,</p>	<p>Layer 2 switching, prise en charge d'ARP, prise en charge du protocole RSTP (Rapid Spanning Tree Protocol), prise en charge du protocole Multiple Spanning Tree Protocol (MSTP), DHCP snooping, assistance Dynamic Trunking Protocol (DTP), assistance Port Aggregation Protocol (PAgP), assistance Trivial File Transfer Protocol (TFTP), assistance Access Control List (ACL), support RADIUS, Dynamic ARP Inspection (DAI), technologie Cisco EnergyWise, Uni-</p>	
--	--	---	---	---	--	--

A² 44

	<p>Dynamic VLAN Support (GVRP), prise en charge SNMP, filtrage IGMP, VLAN Trunking Protocol (VTP), Bridge protocol data unit (BPDU), Spanning-tree Root Guard (STRG), Network Timing Protocol (NTP)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Processeur ARM7: 800 MHz • RAM 512 Mo 	<p>l'adresse MAC, Per-VLAN Rapid Spanning Tree (PVRST), réduction de la configuration par port, Dynamic VLAN Support (GVRP), prise en charge SNMP, filtrage IGMP, VLAN Trunking Protocol (VTP), Bridge protocol data unit (BPDU), Spanning-tree Root Guard (STRG), Network Timing Protocol (NTP)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Processeur ARM7: 800 MHz • RAM 512 Mo 		<p>VLAN Trunking Protocol (VTP), Bridge protocol data unit (BPDU), Spanning-tree Root Guard (STRG), Network Timing Protocol (NTP)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Processeur ARM7: 800 MHz • RAM 512 Mo 		<p>Link Aggregation Control Protocol (LACP), notification de l'adresse MAC, Per-VLAN Rapid Spanning Tree (PVRST), réduction de la configuration par port, Dynamic VLAN Support (GVRP), prise en charge SNMP, filtrage IGMP, VLAN Trunking Protocol (VTP), Bridge protocol data unit (BPDU), Spanning-tree Root Guard (STRG), Network Timing Protocol (NTP)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Processeur ARM7: 800 MHz • RAM 512 Mo 	<p>Directional Link Detection (UDLD), sans ventilateur, Link Aggregation Control Protocol (LACP), notification de l'adresse MAC, Per-VLAN Rapid Spanning Tree (PVRST), réduction de la configuration par port, Dynamic VLAN Support (GVRP), prise en charge SNMP, filtrage IGMP, VLAN Trunking Protocol (VTP), Bridge protocol data unit (BPDU), Spanning-tree Root Guard (STRG), Network Timing Protocol (NTP)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Processeur
--	---	--	--	---	--	--	---

A² *to LH*

								ur ARM7: 800 MHz • RAM 512 Mo	
Routeur WIFI	<p>Ethernet/LAN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Routeur sans fil - commutateur 4 ports (intégré) • Débit de transfert de données : 300 Mbits/s • Bande de fréquence : 2,4 Ghz • Protocole de liaison de données : Ethernet, Fast Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n • Antenne : Détachable externe • Nombre d'antennes : 2 	<p>TP-LINK TL-WR841N300Mbit/s 2,4GHZ</p> <p>Ethernet/LAN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Routeur sans fil - commutateur 4 ports (intégré) • Débit de transfert de données : 300 Mbits/s • Bande de fréquence : 2,4 Ghz • Protocole de liaison de données : Ethernet, Fast Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, 	FC	<p>TPLINK</p> <p>Ethernet/LAN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Routeur sans fil - commutateur 4 ports (intégré) • Débit de transfert de données : 300 Mbits/s • Bande de fréquence : 2,4 Ghz • Protocole de liaison de données : Ethernet, Fast Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n • Antenne : Détachable externe • Nombre d'antennes : 2 	FC	<p>Marque : TP LINK</p> <p>Routeur</p> <p>Modèle : TL WR 841</p> <p>Ethernet/LAN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Routeur sans fil - commutateur 4 ports (intégré) • Débit de transfert de données : 300 Mbits/s • Bande de fréquence : 2,4 Ghz • Protocole de liaison de données : Ethernet, Fast 	FC	<p>TPLINK TLWR 841N</p> <p>Ethernet/LAN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Routeur sans fil - commutateur 4 ports (intégré) • Débit de transfert de données : 300 Mbits/s • Bande de fréquence : 2,4 Ghz • Protocole de liaison de données : Ethernet, Fast Ethernet, 	FC

		IEEE 802.11n <ul style="list-style-type: none"> • Antenne : Détachable externe • Nombre d'antennes : 2 				Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n <ul style="list-style-type: none"> • Antenne : Détachable externe • Nombre d'antennes : 2 		IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n <ul style="list-style-type: none"> • Antenne : Détachable externe • Nombre d'antennes : 2 	
Régulateur de tension 1000 W	Régulateur Electrique Tension 220v 1000w	Régulateur Electrique Tension SOLSTAR 1000 VA	FC	TTN Régulateur Electrique Tension 220v 1000w	FC	Ruikang Régulateur Electrique Tension 220v 1000w	FC	SOLSTAR DVS 1000 numérique Régulateur Electrique Tension 220v 1000w	FC
Routeur professionnel	Type de boîtier Montable sur rack - modulaire - 1U Protocole de liaison de données Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet	CISCO 4221 Type de boîtier Montable sur rack - modulaire - 1U Protocole de liaison de données Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit	FC	TPLINK Type de boîtier Montable sur rack - modulaire - 1U Protocole de liaison de données Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet	FNC	Marque : CISCO Modèle : ISR 4221 KS Type de boîtier Montable sur rack - modulaire - 1U Protocole de liaison de données	FC	Cisco Intergrated 4221 Type de boîtier Montable sur rack - modulaire - 1U Protocole de liaison de données	FC



<p>Performances</p> <p>Débit cumulé : 35 Mbps</p> <p>Protocole de routage</p> <p>OSPF, IS-IS, RIP-1, RIP-2, BGP, EIGRP, DVMRP, PIM-SM, IGMPv3, GRE, PIM-SSM, routage statique IPv4, routage statique IPv6, routage à base de règles (PBR), IPv4-to-IPv6 Multicast</p> <p>Caractéristiques</p> <p>Prise en charge VPN, prise en charge du réseau local (LAN) virtuel, prise en charge de Syslog, prise en charge d'IPv6, Class-Based Weighted Fair Queuing (CBWFQ), Weighted Random Early Detection (WRED), montage mural possible,</p>	<p>Ethernet</p> <p>Performances</p> <p>Débit cumulé: 35 Mbps</p> <p>Protocole de routage</p> <p>OSPF, IS-IS, RIP-1, RIP-2, BGP, EIGRP, DVMRP, PIM-SM, IGMPv3, GRE, PIM-SSM, routage statique IPv4, routage statique IPv6, routage à base de règles (PBR), IPv4-to-IPv6 Multicast</p> <p>Caractéristiques</p> <p>Prise en charge VPN, prise en charge du réseau local (LAN) virtuel, prise en charge de Syslog, prise en charge d'IPv6, Class-Based Weighted Fair</p>	<p>Performances</p> <p>Débit cumulé: 35 Mbps</p> <p>Protocole de routage</p> <p>OSPF, IS-IS, RIP-1, RIP-2, BGP, EIGRP, DVMRP, PIM-SM, IGMPv3, GRE, PIM-SSM, routage statique IPv4, routage statique IPv6, routage à base de règles (PBR), IPv4-to-IPv6 Multicast</p> <p>Caractéristiques</p> <p>Prise en charge VPN, prise en charge du réseau local (LAN) virtuel, prise en charge de Syslog, prise en charge d'IPv6, Class-Based Weighted Fair Queuing (CBWFQ), Weighted Random Early Detection (WRED), montage mural possible, assistance Access Control List (ACL),</p>	<p>Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet</p> <p>Performances</p> <p>Débit cumulé: 35 Mbps</p> <p>Protocole de routage</p> <p>OSPF, IS-IS, RIP-1, RIP-2, BGP, EIGRP, DVMRP, PIM-SM, IGMPv3, GRE, PIM-SSM, routage statique IPv4, routage statique IPv6, routage à base de règles (PBR), IPv4-to-IPv6 Multicast</p> <p>Caractéristiques</p> <p>Prise en charge VPN, prise en charge du réseau local (LAN) virtuel, prise en charge de</p>	<p>Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet</p> <p>Performances</p> <p>Débit cumulé: 35 Mbps</p> <p>Protocole de routage</p> <p>OSPF, IS-IS, RIP-1, RIP-2, BGP, EIGRP, DVMRP, PIM-SM, IGMPv3, GRE, PIM-SSM, routage statique IPv4, routage statique IPv6, routage à base de règles (PBR), IPv4-to-IPv6 Multicast</p> <p>Caractéristiques</p> <p>Prise en charge VPN, prise en charge du réseau local (LAN) virtuel, prise en</p>
---	---	--	--	--

Ac *Ja* *LI*

	<p>assistance Access Control List (ACL), qualité de service (QDS), support RADIUS, NetFlow, IPFIX</p> <p>RAM</p> <p>4 Go (installé) / 4 Go (maximum) - DDR3 SDRAM</p> <p>Mémoire flash</p> <p>8 Go (installé) / 8 Go (maximum)</p>	<p>Queuing (CBWFQ), Weighted Random Early Detection (WRED), montage mural possible, assistance Access Control List (ACL), qualité de service (QDS), support RADIUS, NetFlow, IPFIX</p> <p>RAM</p> <p>4 Go (installé) / 4 Go (maximum) - DDR3 SDRAM</p> <p>Mémoire flash</p> <p>8 Go (installé) / 8 Go (maximum)</p>		<p>qualité de service (QDS), support RADIUS, NetFlow, IPFIX</p> <p>RAM</p> <p>4 Go (installé) / 4 Go (maximum) - DDR3 SDRAM</p> <p>Mémoire flash</p> <p>8 Go (installé) / 8 Go (maximum)</p>		<p>Syslog, prise en charge d'IPv6, Class-Based Weighted Fair Queuing (CBWFQ), Weighted Random Early Detection (WRED), montage mural possible, assistance Access Control List (ACL), qualité de service (QDS), support RADIUS, NetFlow, IPFIX</p> <p>RAM</p> <p>4 Go (installé) / 4 Go (maximum) - DDR3 SDRAM</p> <p>Mémoire flash</p> <p>8 Go (installé) / 8 Go (maximum)</p>	<p>charge de Syslog, prise en charge d'IPv6, Class-Based Weighted Fair Queuing (CBWFQ), Weighted Random Early Detection (WRED), montage mural possible, assistance Access Control List (ACL), qualité de service (QDS), support RADIUS, NetFlow, IPFIX</p> <p>RAM</p> <p>4 Go (installé) / 4 Go (maximum) - DDR3 SDRAM</p> <p>Mémoire flash</p> <p>8 Go (installé) / 8 Go (maximum)</p>	
--	--	---	--	--	--	---	---	--

A²  LH

<p align="center">Serveur</p>	<p align="center">RAID sauvegarde</p> <ul style="list-style-type: none"> • Processeur Intel® Xeon® E3-1245 v3 quad-core 3.4 GHz processor, E3-1246 v3 quad-core 3.5 GHz processor or a compatible E3-1200 v3 family processor • Architecture de processeur *86 64 bits • Nombre d'emplacements 12 • Baie de stockage San 16To • Mémoire Contrôleur 16Gb DDR 3 • Mémoire flash 512 Mo (Dom pour un double se) • Baie de lecteur 12*SAS 	<p align="center">ONAP TVS-EC2480U-SAS-RP-16GR2</p> <p align="center">RAID sauvegarde</p> <ul style="list-style-type: none"> • Processeur Intel® Xeon® E3-1245 v3 quad-core 3.4 GHz processor, E3-1246 v3 quad-core 3.5 GHz processor or a compatible E3-1200 v3 family processor • Architecture de processeur *86 64 bits • Nombre d'emplacements 24 • Baie de stockage San 16To • Mémoire Contrôleur 16Gb DDR 3 	<p align="center">FC</p>	<p align="center">HP</p> <p align="center">RAID sauvegarde</p> <ul style="list-style-type: none"> • Processeur Intel® Xeon® E3-1245 v3 quad-core 3.4 GHz processor, E3-1246 v3 quad-core 3.5 GHz processor or a compatible E3-1200 v3 family processor • Architecture de processeur *86 64 bits • Nombre d'emplacements 12 • Baie de stockage San 120To • Mémoire Contrôleur 16Gb DDR 3 • Mémoire flash 512 Mo (Dom pour un double se) • Baie de lecteur 	<p align="center">FC</p>	<p align="center">Marque: QNAP</p> <p align="center">Modèle: TS 451 + / 4 baies</p> <p align="center">RAID sauvegarde</p> <ul style="list-style-type: none"> • Processeur Intel® Xeon® E3-1245 v3 quad-core 3.4 GHz processor, E3-1246 v3 quad-core 3.5 GHz processor or a compatible E3-1200 v3 family processor • Architecture de processeur *86 64 bits • Nombre d'emplacements 12 • Baie de 	<p align="center">FC</p>	<p align="center">NAS QNAP TSEC1280 U E34 GE-R2</p> <p align="center">RAID sauvegarde</p> <ul style="list-style-type: none"> • Processeur Intel® Xeon® E3-1245 v3 quad-core 3.4 GHz processor, E3-1246 v3 quad-core 3.5 GHz processor or a compatible E3-1200 v3 family processor • Architecture de processeur *86 64 bits • Nombre d'emplacements 12 	<p align="center">FC</p>
--------------------------------------	--	---	---------------------------------	--	---------------------------------	--	---------------------------------	---	---------------------------------



	Gbits/s, 6 Gbits/s, 3.5 pouces	<ul style="list-style-type: none"> • Mémoire flash 512 Mo (Dom pour un double se) • Baie de lecteur 12*SAS Gbits/s, 6 Gbits/s, 3.5 pouces 		12*SAS Gbits/s, 6 Gbits/s, 3.5 pouces		stockage San 16To <ul style="list-style-type: none"> • Mémoire Contrôleur 16Gb DDR 3 • Mémoire flash 512 Mo (Dom pour un double se) • Baie de lecteur 12*SAS Gbits/s, 6 Gbits/s, 3.5 pouces 		ements 12 <ul style="list-style-type: none"> • Baie de stockage San 16To • Mémoire Contrôleur 16Gb DDR 3 • Mémoire flash 512 Mo (Dom pour un double se) • Baie de lecteur 12*SAS Gbits/s, 6 Gbits/s, 3.5 pouces 	
Connecteur RJ45	connecteur RJ45, blindé	Cat6 Blindé connecteur RJ45, blindé	FC	connecteur RJ45, blindé	FC	connecteur RJ45, blindé	FC	connecteur RJ45, blindé	FC

A *to* *41*

Cable RJ45 (paquet)	connecteur RJ45, blindé	Premax PVC jacket Cat6 SFTP Cable, 305M, PM-SFTP305 connecteur RJ45, blindé	FC	connecteur RJ45, blindé	FC	connecteur RJ45, blindé	FC	CAT6 FTP connecteur RJ45, blindé	FC
Scanner Professionnel	<ul style="list-style-type: none"> Type de scanner À plat, chargeur automatique Communication numérique - Fonctionnalités standard Numérisation vers e-mail Numérisation vers ordinateur Numérisation vers un réseau Résolution de numérisation, optique Jusqu'à 600 x 600 ppp (couleur et monochrome, chargeur automatique de documents) 	<p>HP ScanJet Pro 4500 fn1</p> <ul style="list-style-type: none"> Type de scanner À plat, chargeur automatique Communication numérique - Fonctionnalités standard Numérisation vers e-mail Numérisation vers ordinateur Numérisation vers un réseau Résolution de numérisation, optique Jusqu'à 600 x 600 ppp 	FC	<p>HP</p> <ul style="list-style-type: none"> Type de scanner À plat, chargeur automatique Communication numérique - Fonctionnalités standard Numérisation vers e-mail Numérisation vers ordinateur Numérisation vers un réseau Résolution de numérisation, optique Jusqu'à 600 x 600 ppp (couleur et monochrome, chargeur automatique de documents) Jusqu'à 1200 x 1200 ppp 	FNC	<p>Marque : HP Scan Jet</p> <p>Modèle : 2 500 f1</p> <ul style="list-style-type: none"> Type de scanner À plat, chargeur automatique Communication numérique - Fonctionnalités standard Numérisation vers e-mail Numérisation vers ordinateur Numérisation vers un 	FC	<p>HP Scan Jet Pro 4500fn1</p> <ul style="list-style-type: none"> Type de scanner À plat, chargeur automatique Communication numérique - Fonctionnalités standard Numérisation vers e-mail Numérisation vers ordinateur Numérisation vers un réseau Résolutio 	FC

A² 44

	<p>Jusqu'à 1200 x 1200 ppp (couleur et monochrome, scanner à plat)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taux d'utilisation (quotidien) 4 000 pages (chargeur automatique de documents), 100 pages (scanner à plat) • Vitesse de la tâche Page de texte format A4 avec reconnaissance optique de caractères (chargeur automatique de documents, 300 ppp, couleur, RTF). • Capacité du bac d'alimentation 	<p>(couleur et monochrome, chargeur automatique de documents) Jusqu'à 1200 x 1200 ppp (couleur et monochrome, scanner à plat)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taux d'utilisation (quotidien) 4 000 pages (chargeur automatique de documents), 100 pages (scanner à plat) • Vitesse de la tâche Page de texte format A4 avec reconnaissance optique de caractères (chargeur 	<p>(couleur et monochrome, scanner à plat)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taux d'utilisation (quotidien) 4 000 pages (chargeur automatique de documents), 100 pages (scanner à plat) • Vitesse de la tâche Page de texte format A4 avec reconnaissance optique de caractères (chargeur automatique de documents, 300 ppp, couleur, RTF). • Capacité du bac d'alimentation automatique Standard, 50 feuilles (papier de 75 g/m²) • Vitesse de numérisation 	<p>réseau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Résolution de numérisation, optique Jusqu'à 600 x 600 ppp (couleur et monochrome, chargeur automatique de documents) • Taux d'utilisation (quotidien) 4 000 pages (chargeur automatique 	<p>n de numérisation, optique Jusqu'à 600 x 600 ppp (couleur et monochrome, chargeur automatique de documents) Jusqu'à 1200 x 1200 ppp (couleur et monochrome, scanner à plat)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taux d'utilisation (quotidien) 4 000 pages (chargeur automatique
--	---	---	--	--	---

A² 41

	<p>automatique Standard, 50 feuilles (papier de 75 g/m²)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vitesse de numérisation du bac d'alimentation automatique Jusqu'à 30 ppm/60 ipm 	<p>automatique de documents, 300 ppp, couleur, RTF).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacité du bac d'alimentation automatique Standard, 50 feuilles (papier de 75 g/m²) • Vitesse de numérisation du bac d'alimentation automatique Jusqu'à 30 ppm/60 ipm 		<p>du bac d'alimentation automatique Jusqu'à 30 ppm/60 ipm</p>		<p>ue de documents), 100 pages (scanner à plat)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vitesse de la tâche Page de texte format A4 avec reconnaissance optique de caractères (chargeur automatique de documents , 300 ppp, couleur, RTF). • Capacité du bac d'alimentation automatique Standard, 50 feuilles (papier de 75 g/m²) 		<p>que de documents), 100 pages (scanner à plat)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vitesse de la tâche Page de texte format A4 avec reconnaissance optique de caractères (chargeur automatique de documents, 300 ppp, couleur, RTF). • Capacité du bac d'alimentation automatique 	
--	--	---	--	---	--	--	--	--	--

A^e *Ju* *4/1*


						<ul style="list-style-type: none"> • Vitesse de numérisation du bac d'alimentation automatique Jusqu'à 30 ppm/60 ipm 		Standard, 50 feuilles (papier de 75 g/m ²) <ul style="list-style-type: none"> • Vitesse de numérisation du bac d'alimentation automatique Jusqu'à 30 ppm/60 ipm 	
Vidéoprojecteur	Epson EB-685WI 30 dB(A) HDMI, VGA	Epson EB-685WI 30 dB(A) HDMI, VGA	FC	Epson EB-685WI 30 dB(A) HDMI, VGA	FC	Epson EB-685WI 30 dB(A) HDMI, VGA	FC	Epson EB-685WI 30 dB(A) HDMI, VGA	FC
Photocopieur Couleur A3-A4, connexion réseau, lecteur clé USB/SD	Multifonction couleur A3 Impression, Copie, Numérisation, Envoi*	CANON imageRUNNER ADVANCE C3330i Multifonction couleur A3	FC	CANON Multifonction couleur A3 Impression, Copie,	FC	Marque : CANON IR Modèle : C 3125 Multifonction couleur A3	FC	CANON imageRUNNER ADVANCE C3330i Multifonction couleur A3	FC

AP *Jan* *41*

<p>et Fax</p> <p>minimum 30/30 ppm (recto A4) minimum 15/15 ppm (recto A3) minimum 20/20 ppm (recto A4R) De 4 à 30/4 à 30 ppm (recto A5R)</p> <p>Impression laser couleur</p> <p>1200 ppp x 1200 ppp, 600 ppp x 600 ppp</p> <p>Impression directe à partir d'une clé USB, de l'interface utilisateur distante et d'un accès Web*1 Types de fichiers pris en charge : JPEG, TIFF,</p>	<p>Impression, Copie, Numérisation, Envoi* et Fax</p> <p>minimum 30/30 ppm (recto A4) minimum 15/15 ppm (recto A3) minimum 20/20 ppm (recto A4R) De 4 à 30/4 à 30 ppm (recto A5R)</p> <p>Impression laser couleur</p> <p>1200 ppp x 1200 ppp, 600 ppp x 600 ppp</p> <p>Impression directe à partir d'une clé USB,</p>	<p>Numérisation, Envoi* et Fax</p> <p>minimum 30/30 ppm (recto A4) minimum 15/15 ppm (recto A3) minimum 20/20 ppm (recto A4R) De 4 à 30/4 à 30 ppm (recto A5R)</p> <p>Impression laser couleur</p> <p>1200 ppp x 1200 ppp, 600 ppp x 600 ppp</p> <p>Impression directe à partir d'une clé USB, de l'interface utilisateur distante et d'un accès Web*1 Types de fichiers pris en charge : JPEG, TIFF,</p>	<p>Impression, Copie, Numérisation, Envoi* et Fax</p> <p>minimum 30/30 ppm (recto A4) minimum 15/15 ppm (recto A3) minimum 20/20 ppm (recto A4R) De 4 à 30/4 à 30 ppm (recto A5R)</p> <p>Impression laser couleur</p> <p>1200 ppp x 1200 ppp, 600 ppp x 600 ppp</p> <p>Impression directe à partir d'une clé</p>	<p>Impression, Copie, Numérisation, Envoi* et Fax</p> <p>minimum 30/30 ppm (recto A4) minimum 15/15 ppm (recto A3) minimum 20/20 ppm (recto A4R) De 4 à 30/4 à 30 ppm (recto A5R)</p> <p>Impression laser couleur</p> <p>1200 ppp x 1200 ppp, 600 ppp x 600 ppp</p> <p>Impression</p>	<p>Impression, Copie, Numérisation, Envoi* et Fax</p> <p>minimum 30/30 ppm (recto A4) minimum 15/15 ppm (recto A3) minimum 20/20 ppm (recto A4R) De 4 à 30/4 à 30 ppm (recto A5R)</p> <p>Impression laser couleur</p> <p>1200 ppp x 1200 ppp, 600 ppp x 600 ppp</p> <p>Impression</p>	
--	---	---	--	---	---	--

A²  41

<p>PDF*2, XPS*2</p> <p>2 cassettes de 550 feuilles (80 g/m²) Un plateau d'alimentation de 100 feuilles (80 g/m²)</p> <p>2 300 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Plateau de réception : min 250 feuilles (80 g/m²) avec</p> <p>Plateau de réception copie : min 100 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Second plateau pour sortie interne : min 100 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Module de finition interne : min 600 feuilles (plateau supérieur : 100 feuilles, plateau</p>	<p>de l'interface utilisateur distante et d'un accès Web*1</p> <p>Types de fichiers pris en charge : JPEG, TIFF, PDF*2, XPS*2</p> <p>2 cassettes de 550 feuilles (80 g/m²) Un plateau d'alimentation de 100 feuilles (80 g/m²)</p> <p>2 300 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Plateau de réception : min 250 feuilles (80 g/m²) avec</p> <p>Plateau de réception copie : min 100 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Second plateau pour sortie interne : min</p>	<p>PDF*2, XPS*2</p> <p>2 cassettes de 550 feuilles (80 g/m²) Un plateau d'alimentation de 100 feuilles (80 g/m²)</p> <p>2 300 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Plateau de réception : min 250 feuilles (80 g/m²) avec</p> <p>Plateau de réception copie : min 100 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Second plateau pour sortie interne : min 100 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Module de finition interne : min 600 feuilles (plateau supérieur : 100 feuilles, plateau inférieur : 500 feuilles) (80 g/m²)</p>	<p>USB, de l'interface utilisateur distante et d'un accès Web*1</p> <p>Types de fichiers pris en charge : JPEG, TIFF, PDF*2, XPS*2</p> <p>2 cassettes de 550 feuilles (80 g/m²) Un plateau d'alimentation de 100 feuilles (80 g/m²)</p> <p>2 300 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Plateau de réception : min 250 feuilles (80 g/m²) avec</p> <p>Plateau de réception copie : min 100 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Second plateau pour sortie interne : min 100 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Module de finition interne : min 600 feuilles (plateau supérieur : 100 feuilles, plateau inférieur : 500 feuilles) (80 g/m²)</p>	<p>directe à partir d'une clé USB, de l'interface utilisateur distante et d'un accès Web*1</p> <p>Types de fichiers pris en charge : JPEG, TIFF, PDF*2, XPS*2</p> <p>2 cassettes de 550 feuilles (80 g/m²) Un plateau d'alimentation de 100 feuilles (80 g/m²)</p> <p>2 300 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Plateau de réception : min 250 feuilles (80 g/m²) avec</p> <p>Plateau de réception copie : min 100 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Second plateau pour sortie interne : min 100 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Module de finition interne : min 600 feuilles (plateau supérieur : 100 feuilles, plateau inférieur : 500 feuilles) (80 g/m²)</p>	<p>directe à partir d'une clé USB, de l'interface utilisateur distante et d'un accès Web*1</p> <p>Types de fichiers pris en charge : JPEG, TIFF, PDF*2, XPS*2</p> <p>2 cassettes de 550 feuilles (80 g/m²) Un plateau d'alimentation de 100 feuilles (80 g/m²)</p> <p>2 300 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Plateau de réception : min 250 feuilles (80 g/m²) avec</p> <p>Plateau de réception copie : min 100 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Second plateau pour sortie interne : min 100 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Module de finition interne : min 600 feuilles (plateau supérieur : 100 feuilles, plateau inférieur : 500 feuilles) (80 g/m²)</p>
---	--	--	---	--	--

A² 

4/1

<p>inférieur : 500 feuilles) (80 g/m²)</p> <p>Cassettes papier 1, 2, 3 et 4 : min 52 à 220 g/m²</p> <p>Plateau d'alimentation : min 52 à 256 g/m²</p> <p>Recto-verso : min 52 à 220 g/m²</p> <p>Noir et blanc : max 6 s</p> <p>Couleur : max 9 s</p>	<p>100 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Module de finition interne : min 600 feuilles (plateau supérieur : 100 feuilles, plateau inférieur : 500 feuilles) (80 g/m²)</p> <p>Cassettes papier 1, 2, 3 et 4 : min 52 à 220 g/m²</p> <p>Plateau d'alimentation : min 52 à 256 g/m²</p> <p>Recto-verso : min 52 à 220 g/m²</p> <p>Noir et blanc : max 6 s</p> <p>Couleur : max 9 s</p>		<p>Cassettes papier 1, 2, 3 et 4 : min 52 à 220 g/m²</p> <p>Plateau d'alimentation : min 52 à 256 g/m²</p> <p>Recto-verso : min 52 à 220 g/m²</p> <p>Noir et blanc : max 6 s</p> <p>Couleur : max 9 s</p>	<p>min 100 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Second plateau pour sortie interne : min 100 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Module de finition interne : min 600 feuilles (plateau supérieur : 100 feuilles, plateau inférieur : 500 feuilles) (80 g/m²)</p> <p>Cassettes papier 1, 2, 3 et 4 : min 52 à 220 g/m²</p> <p>Plateau d'alimentation : min 52 à 256 g/m²</p> <p>Recto-verso : min 52 à 220 g/m²</p> <p>Noir et blanc : max 6 s</p> <p>Couleur : max 9 s</p>	<p>g/m²) avec</p> <p>Plateau de réception copie : min 100 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Second plateau pour sortie interne : min 100 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Module de finition interne : min 600 feuilles (plateau supérieur : 100 feuilles, plateau inférieur : 500 feuilles) (80 g/m²)</p> <p>Cassettes papier 1, 2, 3 et 4 : min 52 à 220 g/m²</p> <p>Plateau d'alimentation : min 52 à 256 g/m²</p> <p>Recto-verso : min 52 à 220 g/m²</p>	
--	---	--	--	---	--	--

A²  441

								Noir et blanc : max 6 s Couleur : max 9 s
Ordinateur de bureau HP PC All-in one 24" FHD, i5, 8Go RAM	Windows 10 Pro 64 Intel® Core™ i5-9600 avec carte graphique Intel® UHD 630 (3,1 GHz de fréquence de base, jusqu'à 4,6 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 9 Mo de mémoire cache, 6 cœurs) Tout-en-un Mémoire SDRAM DDR4-2666 8 Go Taux de transfert pouvant atteindre	HP ProOne 400 G5 ALL-in one 24" FHD, i5 8Go RAM Windows 10 Pro 64 Intel® Core™ i5-9600 avec carte graphique Intel® UHD 630 (3,1 GHz de fréquence de base, jusqu'à 4,6 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 9 Mo de mémoire cache, 6 cœurs) Tout-en-un	FC	HP Windows 10 Pro 64 Intel® Core™ i5-9600 avec carte graphique Intel® UHD 630 (3,1 GHz de fréquence de base, jusqu'à 4,6 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 9 Mo de mémoire cache, 6 cœurs) Tout-en-un Mémoire SDRAM DDR4-2666 8 Go	FC	Marque HP Modèle : Pavillon 24 ALL In One Windows 10 Pro 64 Intel® Core™ i5-9600 avec carte graphique Intel® UHD 630 (3,1 GHz de fréquence de base, jusqu'à 4,6 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 9 Mo de mémoire cache, 6 cœurs)	FC	HP Elite One 800 G5 Windows 10 Pro 64 Intel® Core™ i5-9600 avec carte graphique Intel® UHD 630 (3,1 GHz de fréquence de base, jusqu'à 4,6 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 9 Mo de mémoire cache, 6 cœurs) Tout-en-un

A *SW* *41*

2666 MT/s	Mémoire SDRAM DDR4-2666 8 Go Taux de transfert pouvant atteindre 2666 MT/s	Taux de transfert pouvant atteindre 2666 MT/s	Tout-en-un	Mémoire SDRAM DDR4-2666 8 Go Taux de transfert pouvant atteindre 2666 MT/s
1 To Disque	1 To Disque	1 To Disque	Mémoire SDRAM DDR4-2666 8 Go Taux de transfert pouvant atteindre 2666 MT/s	1 To Disque
Lecteur DVD-ROM HP ultra-plat 9,5 mm double couche; Graveur DVD HP ultra- plat HP 9,5 mm double couche	Lecteur DVD-ROM HP ultra-plat 9,5 mm double couche; Graveur DVD HP ultra-plat HP 9,5 mm double couche	Lecteur DVD-ROM HP ultra-plat 9,5 mm double couche; Graveur DVD HP ultra-plat HP 9,5 mm double couche	1 To Disque	1 To Disque
Écran large tactile Full HD IPS à rétroéclairage WLED d'une diagonale de 60,45 cm (23,8 po) (1 920 x 1 080)	Écran large tactile Full HD IPS à rétroéclairage WLED d'une diagonale de 60,45 cm (23,8 po) (1 920 x 1 080)	Écran large tactile Full HD IPS à rétroéclairage WLED d'une diagonale de 60,45 cm (23,8 po) (1 920 x 1 080)	Lecteur DVD-ROM HP ultra-plat 9,5 mm double couche; Graveur DVD HP ultra-plat HP 9,5 mm double couche	Lecteur DVD- ROM HP ultra- plat 9,5 mm double couche; Graveur DVD HP ultra-plat HP 9,5 mm double couche
Carte graphique Intel® UHD 630 avec 2 Go de mémoire GDDR5 dédiée	Carte graphique	Carte graphique Intel® UHD 630 avec 2 Go de mémoire GDDR5 dédiée	Écran large tactile Full HD IPS à rétroéclairage WLED d'une diagonale de 60,45 cm	Écran large tactile Full HD IPS à rétroéclairage WLED d'une diagonale de 60,45 cm

A *to* 461

<p>Côté: 1 prise casque; 1 connecteur pour casque</p> <p>Bas: 1 sortie audio; 1 port DisplayPort™ 1.2; 1 port HDMI; 1 connecteur d'alimentation; 1 port RJ-45; 2 ports USB 3.1 Gen 1; 4 ports USB 3.1 Gen 2; 1 port USB 3.1 Type-C™ Gen 2</p> <p>Ensemble clavier ultra-fin professionnel et souris sans fil</p> <p>Un disque dur de 2,5 pouces</p>	<p>Intel® UHD 630 avec 2 Go de mémoire GDDR5 dédiée</p> <p>Côté: 1 prise casque; 1 connecteur pour casque</p> <p>Bas: 1 sortie audio; 1 port DisplayPort™ 1.2; 1 port HDMI; 1 connecteur d'alimentation; 1 port RJ-45; 2 ports USB 3.1 Gen 1; 4 ports USB 3.1 Gen 2; 1 port USB 3.1 Type-C™ Gen 2</p> <p>Ensemble clavier ultra-fin professionnel et souris sans fil</p> <p>Un disque dur de 2,5 pouces</p>	<p>Côté: 1 prise casque; 1 connecteur pour casque</p> <p>Bas: 1 sortie audio; 1 port DisplayPort™ 1.2; 1 port HDMI; 1 connecteur d'alimentation; 1 port RJ-45; 2 ports USB 3.1 Gen 1; 4 ports USB 3.1 Gen 2; 1 port USB 3.1 Type-C™ Gen 2</p> <p>Ensemble clavier ultra-fin professionnel et souris sans fil</p> <p>Un disque dur de 2,5 pouces</p>	<p>(23,8 po) (1 920 x 1 080)</p> <p>Carte graphique Intel® UHD 630 avec 2 Go de mémoire GDDR5 dédiée</p> <p>Côté: 1 prise casque; 1 connecteur pour casque</p> <p>Bas: 1 sortie audio; 1 port DisplayPort™ 1.2; 1 port HDMI; 1 connecteur d'alimentation; 1 port RJ-45; 2 ports USB 3.1 Gen 1; 4 ports USB 3.1 Gen 2; 1 port USB 3.1 Type-C™ Gen 2</p>	<p>(23,8 po) (1 920 x 1 080)</p> <p>Carte graphique Intel® UHD 630 avec 2 Go de mémoire GDDR5 dédiée</p> <p>Côté: 1 prise casque; 1 connecteur pour casque</p> <p>Bas: 1 sortie audio; 1 port DisplayPort™ 1.2; 1 port HDMI; 1 connecteur d'alimentation; 1 port RJ-45; 2 ports USB 3.1 Gen 1; 4 ports USB 3.1 Gen 2; 1 port USB 3.1 Type-C™ Gen 2</p>
---	---	---	--	--

AE *to* 461

				Ensemble clavier ultra-fin professionnel et souris sans fil	Ensemble clavier ultra-fin professionnel et souris sans fil	
				Un disque dur de 2,5 pouces	Un disque dur de 2,5 pouces	
CONCLUSION	Conforme	Non Conforme	Conforme	Conforme		

Conclusion : A l'issue de la vérification des spécifications techniques, l'offre de la Société SOBA SARL n'est pas conforme et par conséquent, n'est pas retenue pour l'étape de l'analyse financière des offres.

A^e  41

III. Analyse financière des offres

1) Vérification des calculs et des quantités

N°	Soumissionnaire	Montant lu publiquement	Montant corrigé	Ecart
1	DIGI-MEDIA SARLU	34 900 000 FCFA TTC	34 900 000 FCFA TTC	0
2	Digitech Services	21 323 015 FCFA TTC	21 323 015 FCFA TTC	0
3	NEB	29 666 700 FCFA TTC	29 666 700 FCFA TTC	0

2) Classement

N°	Soumissionnaire	Montant TTC	Délai d'exécution	Rang
1	DIGI-MEDIA SARLU	34 900 000 FCFA TTC	1 mois	3 ^{ème}
2	Digitech Services	21 323 015 FCFA TTC	1 mois	1 ^{er}
3	NEB	29 666 700 FCFA TTC	1 mois	2 ^{ème}

A ~~400~~ 461

C. PROPOSITION D'ATTRIBUTION

Au vu de ce qui précède, la commission propose le soumissionnaire Digitech Services, comme adjudicataire provisoire du marché relatif à la demande de renseignement et de prix N°003/2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG pour l'acquisition de matériel et équipements de la Bibliothèque au profit du CEA de l'EMIG, pour un montant de Vingt-un millions trois cent vingt-trois mille quinze (21 323 015) francs CFA TTC avec un délai de livraison de un (1) mois.

Ont signé :

M. BOUKARI HAROUNA



M. AMADOU ABDOULAYE



M. MOUSSA MIDOU



41

République du Niger
Ministère des Finances
Direction de Générale du Contrôle des
Marchés Publics et des Engagements Financiers
Contrôleur des Marchés Publics et des Engagements
Financiers auprès du Ministère de l'Enseignement
Supérieur et de la Recherche

Niamey, le

23 JUIN 2021

N° MF/DGCMP/EF

000036

LE Contrôleur des marchés publics
Et des engagements financiers

A

Monsieur le directeur Général de
L'EMIG

Objet : *Avis de non objection*

Ref : B/E N° 012/2021/EMIG/CEA du 21/06/2021

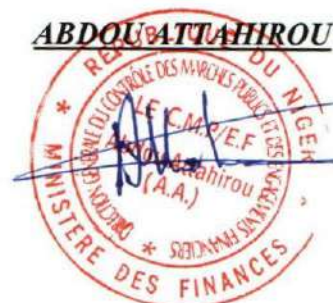
Par lettre citée en référence, vous me demandiez l'avis de conformité sur les résultats des travaux d'attribution de la commission d'ouverture des plis et d'évaluation des offres relatives au dossier de demande de renseignement et de prix pour *l'acquisition de matériels et équipement pour bibliothèque* au profit de l'EMIG.

Après examen des éléments versés dans le dossier, j'ai l'honneur de porter à votre connaissance que ces résultats ne suscitent aucune observation particulière de notre part.

Par conséquent, en vertu du principe d'imputabilité à la personne responsable du marché et conformément au *Décret N°2016-641/PRN/PM du 1^{er} décembre 2016 portant code des Marchés publics et des engagements de service public et au Décret N° 2014-070/PRN/MF du 12 février 2014, fixant les attributions des contrôleurs des marchés publics et des engagements financiers*, je n'ai aucune objection à ce que ce marché soit attribué *aux Ets DIGITCH SERVICES pour un montant de vingt un millions trois cent vingt-trois mille quinze (21 323 015) francs TTC avec un délai de livraison d'un (01) mois.*

Veillez recevoir monsieur le directeur, l'expression de mes salutations les meilleures.

ABDOU ATTAHIROU





REPUBLIQUE DU NIGER
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT
SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

ECOLE DES MINES, DE L'INDUSTRIE ET DE LA GEOLOGIE (EMIG)

Niamey, le 23 JUIN 2021

024 III

N° _____ /2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

LE DIRECTEUR GENERAL

A

Monsieur le Directeur Général des

Ets DIGITECH SERVICES

Niamey-Niger

A² Objet : Notification provisoire d'attribution de marché.
Réf : DRP N°003/2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

Monsieur le Directeur Général,

J'ai l'honneur de vous notifier que vous êtes attributaire provisoire du marché par Demande de Renseignements et de Prix, relatif à l'acquisition de matériel et équipements de la bibliothèque, pour le compte du CEA_EM-EMIG, sur financement de l'IDA pour un montant toutes taxes comprises de **Vingt Un Millions Trois Cent Vingt Trois Mille Quinze (21 323 015) FCFA** avec un délai de livraison de un (1) mois.

Veuillez agréer, Monsieur le Directeur Général, l'assurance de mes salutations distinguées.



Dr-ing OUSMAN MAHAMADOU

REPUBLIQUE DU NIGER

Fraternité - Travail - Progrès

MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR
ET DE LA RECHERCHE

*ECOLE DES MINES, DE L'INDUSTRIE
ET DE LA GEOLOGIE (EMIG)
DIRECTION CEA_EM-EMIG*

Reference du Marché : N° 527/21/TF/DG/LTP/OB

Objet du marché : Acquisition de matériel et équipements de la bibliothèque au profit du CEA de l'EMIG

Lot : Lot unique

Mode de passation du marché : DRP N°003/2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

Montant du marché : Vingt-un millions trois cent vingt-trois mille quinze (21 323 015) FCFA TTC

Titulaire du marché : Digitech services
NIAMEY-NIGER

Délai de livraison : un (1) mois

Financement : IDA



ENTRE

DrIng OUSMAN MAHAMADOU, Le Directeur Général, agissant au nom et pour le compte de l'Ecole des Mimes, de l'Industrie et de la Géologie (EMIG), désigné ci-après par le terme « l'Autorité Contractante », représentée aux présentes par « l'Administration », d'une part,

ET

Digitech service, inscrit au registre de commerce sous le N°1616 – NIF : 37556/S, faisant élection de domicile à Niamey, désigné ci-après, selon les cas, par les termes « le fournisseur » ou le « prestataire de service », représenté aux présentes par **Mr ABDOU OUMAROU IBRAHIM** d'autre part.

IL A ÉTÉ CONVENU ET ARRÊTÉ CE QUI SUIT :**Article 1 - Objet du marché**

Le présent marché a pour objet l'acquisition de matériel et équipements de la bibliothèque par le fournisseur pour le compte du Maître d'Ouvrage conformément aux dispositions des documents contractuels.

Il a été passé par la procédure de *demande de Renseignements et de prix* aménagée à articles 50 du code des marchés publics du Niger.

Le matériel d'acquisition, objet du présent contrat est détaillé dans le tableau ci-dessous :

Matériel et équipements de la bibliothèque

Article numéro	Description des Fournitures	Unité	Quantité (Nb. d'unités)
1	Ordinateur de bureau	U	30
2	Switch de 16 ports	U	2
3	Routeur WIFI	U	1
4	Régulateur de tension 1000 W	U	30
5	Routeur professionnel	U	1
6	Serveur	U	1
7	Connecteur RJ45	U	100
8	Cable RJ45 (paquet)	U	1
9	Scanner Professionnel	U	1
10	Vidéoprojecteur	U	1
11	Photocopieur Couleur A3-A4, connexion réseau, lecteur clé USB/SD	U	1
12	Ordinateur de Bureau AIO	I	

Article 2- Pièces contractuelles du marché par ordre de préséance

Les pièces contractuelles qui constituent le présent marché prévalent les unes sur les autres dans l'ordre suivant en cas de contradiction entre elles :

1. le présent marché ;
2. la lettre de soumission de l'offre ;
3. la notification du marché adressée au titulaire par l'Autorité contractante ;
4. l'offre et les Bordereaux des prix présentés par le titulaire / le Bordereau des quantités, Calendrier de livraison, Spécifications techniques ;

Article 3 - Montant du marché et modalités de sa détermination

Le montant du présent marché est arrêté à la somme de **Vingt-un millions trois cent vingt-trois mille quinze (21 323 015) FCFA TTC.**

Le présent marché est un marché à **prix unitaires.**

Article 4 -Délai et lieu de livraison

Le délai de livraison est d'un (1) mois, à compter de la date de notification de l'ordre de service.

Le matériel est à livrer dans les Magasins DMG/C de l'EMIG de Niamey.

Article 5 - Monnaie et mode de paiement

Les règlements au profit du fournisseur (ou du prestataire de service) au titre du présent marché se feront en FCFA par crédit du compte N°**25112143151-49** ouvert à la SONIBANK à Niamey, **Niger** au nom **Digitch services.**

Les règlements au profit du sous-traitant s'il y a lieu au titre du présent marché se feront en FCFA [*Ou autre monnaie librement convertible à préciser*] par crédit du compte N° [*à préciser*] ouvert au nom de l'entreprise [*à préciser*] à la Banque [*à préciser*] à [*Pays à préciser*] : **Néant**

Les paiements des acomptes devront être effectués dans un délai de soixante (60) jours calendaires à compter du jour de la réception par la Personne Responsable du Marché de la déclaration de créance.

Aucune avance, aucun décompte ne peut être engagé et mis en paiement au profit du titulaire tant que le marché n'est pas enregistré et n'a pas donné lieu au paiement de la redevance de régulation.

Article 6 – Avances : Non applicable

Il sera accordé au fournisseur (ou au prestataire de service), sur sa demande, à compter de la notification de l'approbation du marché et sans justification de débours de sa part une avance forfaitaire d'un montant maximal de 30% du montant initial du marché.

Cette avance devra être garantie à 100% par une caution inconditionnelle, irrévocable fournie par un établissement bancaire, une compagnie d'assurance ou une Institution de cautionnement et payable à première demande du Maître d'ouvrage.

Le remboursement de cette avance est effectué par précompte sur les acomptes et éventuellement sur le solde dû au fournisseur (ou au prestataire de service).

La totalité de l'avance doit être remboursée au plus tard dès le moment où la valeur en prix de base des prestations réalisées atteint 80% du montant du marché.

Article 7- Acomptes : Non applicable

Des acomptes seront payés au fournisseur (ou au prestataire de service) au fur et à mesure de l'exécution des prestations prévues au contrat conformément à l'article [Viser l'article] du code des marchés publics.

Article 8 - Révision des prix

Les prix du marché sont **fermes et non révisables**.

Article 9- Informations sur le nantissement

Le nantissement éventuel du présent marché doit être opéré conformément aux conditions fixées par l'article 161 du Code des marchés publics.

Les formalités de publicité prévues par la réglementation nationale en vigueur sur le nantissement des marchés et par l'article 65, relatif au nantissement de l'Acte uniforme OHADA sur le droit des sûretés doivent, en tout état de cause, être respectées.

Article 10 - Régime fiscal et douanier

Le présent marché est soumis au régime fiscal de droit commun en vigueur au Niger.

Article 11-Garantie de bonne exécution : Non applicable

Si une garantie de bonne exécution est requise par l'Autorité contractante, elle doit être établie conformément à l'article [Viser] du code des marchés publics qui fixe le montant maximal de la garantie de bonne exécution à cinq pour cent (5 %) du prix de base du marché augmenté ou diminué le cas échéant des avenants. Le titulaire fournira une telle garantie d'un montant de [Insérer le montant en FCFA ou le montant équivalent dans une monnaie librement convertible].

La garantie de bonne exécution est libérée dans le délai d'un mois suivant le début du délai de garantie ou, si le marché ne comporte pas un tel délai, immédiatement suivant la réception provisoire des fournitures ou services.

Article 12- Sous-traitance

Le fournisseur ne peut en aucun cas sous-traiter la livraison des acquisitions prévues au contrat.

Le prestataire de services ne peut sous-traiter le marché en cours d'exécution sans autorisation expresse de la personne responsable du marché. Le cas échéant, il doit avoir

obtenu de l'autorité contractante l'acceptation de chaque sous-traitant et l'agrément de ses conditions de paiement et que cette faculté soit prévue dans le Dossier d'Appel d'Offres.

En cas de sous-traitance du marché, le titulaire demeure personnellement responsable de l'exécution de toutes les obligations de celui-ci.

Le sous-traitant du titulaire du marché qui a été accepté et dont les conditions de paiements ont été agréées par l'autorité contractante et le titulaire du marché peut être payé, à sa demande, directement par cette dernière pour la part dont il assure l'exécution.

Article 13- Conditions de réception

Les fournitures livrées à l'issue de l'exécution des marchés publics sont réceptionnées par une Commission de réception, en conformité avec les règles en vigueur dans l'État membre de l'UEMOA. Cette Commission dresse un procès-verbal de réception signé par tous les membres présents de la commission.

Les contrats de fournitures courantes donnent lieu à une réception unique constatée après la livraison des biens.

Article 14 – Délai de garantie : Non applicable

Le fournisseur est tenu, durant un délai de garantie de [A préciser si ce délai contractuel est *différent du délai de garantie de droit commun*], à une obligation de réparation et de remplacement couvrant les conditions normales d'utilisation de l'ensemble des acquisitions du marché.

Le délai de garantie court à compter de la date de réception provisoire.

Article 15 – Pénalités

En cas de retard dans la livraison des fournitures ou dans la prestation des services, le titulaire sera passible d'une pénalité par jour de retard fixé à *1/2000 IÈME* du montant du marché. Il n'est pas prévu de prime pour exécution anticipée de l'objet du marché.

Article 16 – Délai de règlement

Le Maître d'ouvrage est tenu de procéder au paiement des sommes dues dans un délai qui ne peut dépasser soixante (60) jours à compter du droit à paiement.

Le défaut de règlement dans ce délai fait courir des intérêts moratoires dus à compter du jour qui suit l'expiration dudit délai jusqu'au jour du règlement.

Les modalités de détermination du montant des intérêts moratoires sont spécifiées à l'article 158 du Code des marchés publics.

Article 17 - Résiliation du marché

Le présent marché pourra être résilié dans les conditions prévues à l'article 143 du code des marchés publics.

Article 18 – Règlement des litiges

Le règlement des litiges se fera dans les conditions prévues aux articles 170 à 172 du code des marchés publics.

Article 19 – Soumission aux règlements

Pour tout ce qui n'est pas prévu aux clauses du présent marché, il sera fait application des clauses du Cahier des Clauses Administratives Générales applicables aux marchés publics de fournitures (ou aux clauses du Cahier des Clauses Administratives Générales applicables aux marchés publics de services connexes) et au code des marchés publics.


Article 20- Approbation du marché

Le présent marché relatif à **Acquisition de matériel et équipements de la bibliothèque au profit du CEA de l'EMIG** ne sera définitif qu'après son approbation par l'autorité compétente comme prévu à l'article 2 du code des marchés publics.

Lu et accepté par : Le Titulaire du Marché   ABDOU OUMAROU IBRAHIM Niamey, le <u>01/07/21</u>	Signé par : La Personne Responsable du Marché  Dr-ing OUSMAN MAHAMADOU Niamey, Le <u>02/07/2021</u> 
--	--

Visé par :

Le Contrôleur des marchés publics et des engagements financiers



M. ABDOU ATTAHIROU

Niamey, le 01 JUL 2021

Approuvé par :

Le Président du Conseil d'Administration de l'EMIG

M. HASSOUMI SEKOU ABOUBACAR



qta N° 12 222 12910
 Niamey, le 09/08/2021
 ENREGISTRE A NIAMEY - D.R. I NY SUD
 Le 09/08/2021 F. N° 1269 R. 14
 REÇU huit cent quatre vingt quinze mille neuf cent vingt cinq
 RECEPTE DES IMPÔTS MAOUREY
 Le Receveur des Impôts
 " 895 925 "

Niamey, le 06/07/2021






Ecole des Mines, de l'Industrie et de la Géologie (EMIG)

Service de Gestion des Ressources Informatiques

Niamey, le 5 août 2021

Procès-verbal de réception technique

L'an deux mille-vingt-un et le cinq août, une commission composée de M. MIDOU Moussa, Chef du Service de Gestion des Ressources Informatiques de l'EMIG et de M. Moussa Moumouni Abdoulaye, Informaticien dudit service, s'est réunie en vue de vérifier la conformité du matériel livré par l'entreprise DIGITECH relatif à la DRP n° 003/2021/DCEA_EM-EMIG (Matériel et équipements de la Bibliothèque).

Après vérification technique, nous certifions que le matériel livré est conforme à la commande.

En foi de quoi, le procès-verbal de réception technique est établi pour servir et valoir ce que de droit.

M. Moussa Moumouni Abdoulaye

M. Midou Moussa



Digitech Services
143 Rue RF Eglise Garbado
Niamey 11729
Niger

WH/OUT/00008

EMIG

Ordre: S00026
Date d'expédition: 09/08/2021 10:55:28

Article	Quantité
Ordinateur de bureau HP Prodesk 406 core i5/4Go/1To/win 10 pro	30.000 Unité(s)
Switch de 16 ports Netgear GS 316 EP	2.000 Unité(s)
Routeur WIFI TP Link Routeur TLWR 841	1.000 Unité(s)
Régulateur de tension 1000 W Roch 220v 1000 w	30.000 Unité(s)
Routeur professionnel CISCO ISR 4221 KS	1.000 Unité(s)
Serveur QNAP TS 451 + / 4 baies	1.000 Unité(s)
Connecteur RJ45	100.000 Unité(s)
Cable RJ45 (paquet)	1.000 Unité(s)
Scanner professionnel HP Scan Jet 2500 f1	1.000 Unité(s)
Vidéo projecteur Epson EH-TW740	1.000 Unité(s)
Photocopieur couleur A3-A4 , connexion réseau. lecteur clé USB/SD CANON IRC 3125i	1.000 Unité(s)
Ordinateur de bureau AIO HP ProOne 600	1.000 Unité(s)

06/08/2021

Digitech Services
143 Rue RF, Eglise Garbado, Zongorzo
Tél : +227 99 29 34 39 / 91 27 66 99

E.M.I.G
Certifié Services E.M.I.G
09/08/21

REPUBLIQUE DU NIGER
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR
ET DE LA RECHERCHE
ECOLE DE MINES, DE L'INDUSTRIE
ET DE LA GEOLOGIE (EMIG)
DIRECTION DU CEA_EM-EMIG

PROCES VERBAL DE RECEPTION

L'an deux mille vingt un et le six août, le Responsable de la passation des marchés et le Comptable du CEA_EM-EMIG se sont réunis en vue de procéder à la réception du matériel et des équipements de la Bibliothèque ci-dessous en présence du **Contrôleur des Marchés Publics et des Engagements Financiers** du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche :

N°	DESIGNATION	UNITE	QUANTITE
1	<p>ORDINATEUR DE BUREAU</p> <p>Marque: HP</p> <p>Modèle: Pro 300 G3</p> <p>Ecran: V214a</p> <ul style="list-style-type: none"> • Casque audio • Système d'exploitation Windows 10 Pro 64 • Processeur Intel® Core™ i5 au moins 9^{ème} génération (3,1 GHz de fréquence ou plus) • Ecran minimum 21 pouces FHD (1 920 x 1 080 à 60 Hz) Antireflet ; Rétroéclairage LED • Mémoire RAM 8 Go • Stockage interne 1To • Lecteur optique Graveur DVD • Carte wifi <p>Périphériques d'entrée Souris et clavier azerty authentique</p>	U	30
	<p>SWITCH DE 16 PORTS</p> <p>Marque : Netgear</p> <p>Modèle : GS 316 EP</p> <ul style="list-style-type: none"> • Type de périphérique Commutateur - 16 ports - Géré • Type de boîtier De bureau, Montable sur rack <p>Sous-type Gigabit Ethernet</p> <p>Ports 16 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP (liaison montante)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Caractéristiques Layer 2 switching, prise en charge d'ARP, prise en charge du protocole RSTP (Rapid Spanning Tree Protocol), prise en charge du protocole Multiple 		

2	<p>Spanning Tree Protocol (MSTP), DHCP snooping, assistance Dynamic Trunking Protocol (DTP), assistance Port Aggregation Protocol (PAgP), assistance Trivial File Transfer Protocol (TFTP), assistance Access Control List (ACL), support RADIUS, Dynamic ARP Inspection (DAI), technologie Cisco EnergyWise, Uni-Directional Link Detection (UDLD), sans ventilateur, Link Aggregation Control Protocol (LACP), notification de l'adresse MAC, Per-VLAN Rapid Spanning Tree (PVRST), réduction de la configuration par port, Dynamic VLAN Support (GVRP), prise en charge SNMP, filtrage IGMP, VLAN Trunking Protocol (VTP), Bridge protocol data unit (BPDU), Spanning-tree Root Guard (STRG), Network Timing Protocol (NTP)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Processeur ARM7: 800 MHz • RAM 512 Mo 	U	2
3	<p>ROUTEUR WIFI Marque : TP LINK Routeur Modèle : TL WR 841 Ethernet/LAN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Routeur sans fil - commutateur 4 ports (intégré) • Débit de transfert de données : 300 Mbits/s • Bande de fréquence : 2,4 Ghz • Protocole de liaison de données : Ethernet, Fast Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n • Antenne : Détachable externe • Nombre d'antennes : 2 	U	1
4	<p>REGULATEUR DE TENSION 1000 W Ruikang : Régulateur Electrique Tension 220v 1000w</p>	U	30
5	<p>ROUTEUR PROFESSIONNEL Marque : CISCO Modèle : ISR 4221 KS Type de boîtier Montable sur rack - modulaire - 1U Protocole de liaison de données Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet Performances Débit cumulé: 35 Mbps Protocole de routage OSPF, IS-IS, RIP-1, RIP-2, BGP, EIGRP, DVMRP, PIM-SM, IGMPv3, GRE, PIM-SSM, routage statique IPv4, routage statique IPv6, routage à base de règles (PBR), IPv4-to-IPv6 Multicast Caractéristiques Prise en charge VPN, prise en charge du réseau local (LAN) virtuel, prise en charge de Syslog, prise en charge d'IPv6, Class-Based Weighted Fair Queuing (CBWFQ), Weighted Random Early Detection (WRED), montage mural possible, assistance Access Control List (ACL), qualité de service (QoS), support RADIUS, NetFlow, IPFIX RAM 4 Go (installé) / 4 Go (maximum) - DDR3 SDRAM Mémoire flash 8 Go (installé) / 8 Go (maximum)</p>	U	1

6	<p>SERVEUR</p> <p>Marque: QNAP</p> <p>Modèle: TS 451 + / 4 baies</p> <p>RAID sauvegarde</p> <ul style="list-style-type: none"> • Processeur Intel® Xeon® E3-1245 v3 quad-core 3.4 GHz processor, E3-1246 v3 quad-core 3.5 GHz processor or a compatible E3-1200 v3 family processor • Architecture de processeur *86 64 bits • Nombre d'emplacements 12 • Baie de stockage San 16To • Mémoire Contrôleur 16Gb DDR 3 • Mémoire flash 512 Mo (Dom pour un double se) • Baie de lecteur 12*SAS Gbits/s, 6 Gbits/s, 3.5 pouces 	U	1
7	<p>CONNECTEUR RJ45</p>	U	100
8	<p>CABLE RJ45 (paquet)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Câble de connexion à paire torsadée à double blindage <p>Blindage de pair en feuille d'aluminium laminé, blindage tressé en cuivre étamé pour l'ensemble.</p>	U	1
9	<p>SCANNER PROFESSIONNEL</p> <p>Marque : HP</p> <p>Modèle : 2 500 f1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Type de scanner À plat, chargeur automatique • Communication numérique - Fonctionnalités standard Numérisation vers e-mail Numérisation vers ordinateur Numérisation vers un réseau • Résolution de numérisation, optique Jusqu'à 600 x 600 ppp (couleur et monochrome, chargeur automatique de documents) Jusqu'à 1200 x 1200 ppp (couleur et monochrome, scanner à plat) • Taux d'utilisation (quotidien) 4 000 pages (chargeur automatique de documents), 100 pages (scanner à plat) • Vitesse de la tâche Page de texte format A4 avec reconnaissance optique de caractères (chargeur automatique de documents, 300 ppp, couleur, RTF) : 6,51 secondes pour la numérisation d'une image, 4,45 secondes pour la sauvegarde d'une image Format A4 vers e-mail (chargeur automatique de documents, 300 ppp, couleur, PDF) : 6,43 secondes pour la numérisation d'une image, 1,56 seconde pour l'envoi d'une image Page de texte format A4 avec reconnaissance optique de caractères (à plat, 300 ppp, couleur, RTF) : 7,89 secondes pour la numérisation d'une image, 4,43 secondes pour la sauvegarde d'une image Format A4 vers e-mail (à plat, 300 ppp, couleur, PDF) : 7,89 secondes pour la numérisation d'une image, 1,39 seconde pour l'envoi d'une image Les fonctions diapositives vers un fichier et négatifs vers un fichier ne sont pas prises en charge • Capacité du bac d'alimentation automatique Standard, 50 feuilles (papier de 75 g/m²) • Vitesse de numérisation du bac d'alimentation automatique Jusqu'à 30 ppm/60 ipm 	U	1

10	VIDEO PROJECTEUR Epson EB-685WI 30 dB(A) HDMI, VGA	U	1
11	PHOTOCOPIEUR COULEUR A3 – A4, CONNEXION RESEAU, LECTEUR CLE USB/SD Marque : CANON IR Modèle : C 3125 Multifonction couleur A3 Impression, Copie, Numérisation, Envoi* et Fax minimum 30/30 ppm (recto A4) minimum 15/15 ppm (recto A3) minimum 20/20 ppm (recto A4R) De 4 à 30/4 à 30 ppm (recto A5R) Impression laser couleur 1200 ppp x 1200 ppp, 600 ppp x 600 ppp Impression directe à partir d'une clé USB, de l'interface utilisateur distante et d'un accès Web*1 Types de fichiers pris en charge : JPEG, TIFF, PDF*2, XPS*2 2 cassettes de 550 feuilles (80 g/m ²) Un plateau d'alimentation de 100 feuilles (80 g/m ²) 2 300 feuilles (80 g/m ²) Plateau de réception : min 250 feuilles (80 g/m ²) avec Plateau de réception copie : min 100 feuilles (80 g/m ²) Second plateau pour sortie interne : min 100 feuilles (80 g/m ²) Module de finition interne : min 600 feuilles (plateau supérieur : 100 feuilles, plateau inférieur : 500 feuilles) (80 g/m ²) Cassettes papier 1, 2, 3 et 4 : min 52 à 220 g/m ² Plateau d'alimentation : min 52 à 256 g/m ² Recto-verso : min 52 à 220 g/m ² Noir et blanc : max 6 s Couleur : max 9 s	U	1
12	ORDINATEUR DE BUREAU HP PC All-in one 24''FHD, i5, 8Go RAM Marque HP Modèle : Pavillon 24 ALL In One Windows 10 Pro 64 Intel® Core™ i5-9600 avec carte graphique Intel® UHD 630 (3,1 GHz de fréquence de base, jusqu'à 4,6 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 9 Mo de mémoire cache, 6 cœurs) Tout-en-un Mémoire SDRAM DDR4-2666 8 Go Taux de transfert pouvant atteindre 2666 MT/s 1 To Disque Lecteur DVD-ROM HP ultra-plat 9,5 mm double couche; Graveur DVD HP ultra-plat HP 9,5 mm double couche Écran large tactile Full HD IPS à rétroéclairage WLED d'une diagonale de 60,45 cm (23,8 po) (1 920 x 1 080) Carte graphique Intel® UHD 630 avec 2 Go de mémoire GDDR5 dédiée Côté: 1 prise casque; 1 connecteur pour casque Bas: 1 sortie audio; 1 port DisplayPort™ 1.2; 1 port HDMI; 1 connecteur d'alimentation; 1 port RJ-45; 2 ports USB 3.1 Gen 1; 4 ports USB 3.1 Gen 2; 1 port USB 3.1 Type-C™ Gen 2 Ensemble clavier ultra-fin professionnel et souris sans fil Un disque dur de 2,5 pouces	U	1

Livrés par les **Ets Digitech Services**, objet de la Demande de Renseignements et de Prix N°003/2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG, d'un montant toutes taxes comprises de **vingt-un millions trois cent vingt-trois mille quinze (21 323 015) francs CFA**.

Ainsi, après vérification et sur la base du procès-verbal de réception technique, nous déclarons les fournitures conformes au marché initial et les réceptionnons en conséquence.

En foi de quoi, le présent procès-verbal est établi pour servir et valoir ce que de droit.

Le Responsable de la Passations des Marchés



Le Comptable

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Amoussy".

Le Fournisseur



**Le Contrôleur des Marchés Publics
et des Engagements Financiers**



07 JUIN 2021

Niamey, le2021

REPUBLIQUE DU NIGER

**MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT
SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE**

**ECOLE DES MINES, DE L'INDUSTRIE DE LA
GEOLOGIE**

DIRECTION DU CEA_EM-EMIG

**DEMANDE DE RENSEIGNEMENT ET DE PRIX N° 003/2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG
POUR L'ACQUISITION DE MATERIEL ET EQUIPEMENTS POUR LA BIBLIOTHEQUE
AU PROFIT DU CEA DE L'EMIG**

1. Le présent Avis d'appel à candidature s'inscrit dans l'exécution du Plan Prévisionnel annuel de passation des Marchés de l'Ecole des Mines, de l'Industrie et de la Géologie paru dans le **Journal « Le Sahel » N°10071 du 10 février 2021.**
2. L'Ecole des Mines, de l'Industrie et de la Géologie sollicite des offres fermées de la part de candidats éligibles et répondant aux qualifications requises pour la livraison des fournitures suivantes : **MATERIEL ET EQUIPEMENTS POUR LA BIBLIOTHEQUE.**
3. La passation du Marché sera conduite par Demande de Renseignements et de Prix telle que spécifiée à **l'article 50** du code des marchés publics et des délégations de service public, et ouvert à tous les candidats éligibles.
4. Le délai d'exécution du marché est d'**un (1) mois.**
5. Les candidats intéressés peuvent consulter gratuitement le dossier de Demande de Renseignements et de Prix complet ou le retirer à titre onéreux contre paiement d'une somme non remboursable de **cent mille (100 000) FCFA** à la Direction des Moyens Généraux et de la Cité de l'EMIG auprès du Responsable de passation des Marchés CEA_EM-EMIG, porte A112, du lundi au jeudi de 8h à 17h et le vendredi de 8h à 12h.
6. Les offres devront être soumises à la Direction des Moyens Généraux et de la Cité de l'EMIG auprès du Responsable de passation des Marchés CEA_EM-EMIG, porte A112, au plus tard **le mercredi 16 juin 2021 à 09 heures.** Les offres déposées après la date et l'heure limites fixées pour la remise des offres ne seront pas acceptées.
7. Les candidats resteront engagés par leur offre pendant une période de **60 Jours** à compter de la date limite du dépôt des offres comme spécifié au point 11.1 des DPDRP,
8. Les offres seront ouvertes en présence des soumissionnaires qui souhaitent assister à l'ouverture des plis **le mercredi 16 juin 2021 à 10h heures dans la salle de réunion de l'EMIG porte A103.**

Le Directeur Général

Dr-ing Ousman Mahamadou





REPUBLIQUE DU NIGER
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT
SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

ECOLE DES MINES, DE L'INDUSTRIE ET DE LA GEOLOGIE (EMIG)

Niamey, le 07 JUIL 2021

039. II

N° _____ /2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

LE DIRECTEUR GENERAL

A

Monsieur le Directeur Général des

Ets DIGITECH SERVICES

Niamey-Niger

A **Objet** : Notification définitive du marché.

Réf : DRP N°003/2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

Monsieur le Directeur Général,

La présente a pour but de vous notifier l'attribution définitive du Marché relatif à l'acquisition de matériel et équipements de la bibliothèque au profit du CEA_EM-EMIG pour le compte de l'Ecole des Mines, de l'Industrie et de la Géologie, sur financement de l'IDA.

Ce marché d'un montant de **Vingt Un Millions Trois Cent Vingt Trois Mille Quinze (21 323 015) FCFA**, a été approuvé le **06 juillet 2021**.

Ainsi, ai-je l'honneur de vous informer que la présente notification tient lieu d'un ordre de service à démarrer les prestations.

Par conséquent, vous êtes autorisé à exécuter le marché dès réception de cette notification conformément à votre offre.

Veuillez agréer, Monsieur le Directeur Général, l'assurance de mes salutations distinguées.

Dr-ing OUSMAN MAHAMADOU

REPUBLIQUE DU NIGER
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT
SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE



ECOLE DES MINES, DE L'INDUSTRIE ET DE LA GEOLOGIE (EMIG)

Niamey, le 23 JUIN 2021

024 III

N° _____ /2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

LE DIRECTEUR GENERAL

A

Monsieur le Directeur Général des

Ets DIGITECH SERVICES

Niamey-Niger

²
A Objet : Notification provisoire d'attribution de marché.

Réf : DRP N°003/2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

Monsieur le Directeur Général,

J'ai l'honneur de vous notifier que vous êtes attributaire provisoire du marché par Demande de Renseignements et de Prix, relatif à l'acquisition de matériel et équipements de la bibliothèque, pour le compte du CEA_EM-EMIG, sur financement de l'IDA pour un montant toutes taxes comprises de **Vingt Un Millions Trois Cent Vingt Trois Mille Quinze (21 323 015) FCFA avec un délai de livraison de un (1) mois.**

Veuillez agréer, Monsieur le Directeur Général, l'assurance de mes salutations distinguées.



Dr-ing OUSMAN MAHAMADOU



REPUBLIQUE DU NIGER
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT
SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

ECOLE DES MINES, DE L'INDUSTRIE ET DE LA GEOLOGIE (EMIG)

Niamey, le 23 Juin 2021

025



N° _____ /2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

LE DIRECTEUR GENERAL

A

Monsieur le Directeur Général de
DIGI – MEDIA SARLU

Niamey-Niger

Objet : Information

Réf : DRP N°003/2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

Monsieur le Directeur Général,

Suite au marché par Demande de Renseignements et de Prix, relatif à l'acquisition de matériel et équipements de la bibliothèque, sur financement de l'IDA, j'ai le regret de vous informer que votre offre n'a pas été retenue parce qu'elle n'est pas la moins disante.

Le marché a été attribué aux **Ets Digitech Services** pour un montant toutes taxes comprises de **Vingt Un Millions Trois Cent Vingt Trois Mille Quinze (21 323 015) FCFA**.

Veillez agréer, Monsieur le Directeur Général, l'assurance de mes salutations distinguées.

Dr-ing OUSMAN MAHAMADOU



REPUBLIQUE DU NIGER
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT
SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

ECOLE DES MINES, DE L'INDUSTRIE ET DE LA GEOLOGIE (EMIG)

Niamey, le 23 JUIN 2021

027 III

LETTRE N° _____ /2021/DG/EMIG

LE DIRECTEUR GENERAL

A

Monsieur le Directeur Général
des Ets BIA

Niamey-Niger

Objet : Information

Réf : DRP N°003/2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

Monsieur le Directeur Général,

Suite au marché par Demande de Renseignements et de Prix, relatif à l'acquisition de matériel et équipements de la Bibliothèque, sur financement de l'IDA, j'ai le regret de vous informer que votre offre n'a pas été retenue parce que votre attestation de capacité financière n'est ni **inconditionnelle** ni **irrévocable**.

Le marché a été attribué aux **Ets Digitech Services** pour un montant toutes taxes comprises de **Vingt Un Millions Trois Cent Vingt Trois Mille Quinze (21 323 015) FCFA**.

Veuillez agréer, Monsieur le Directeur Général, l'assurance de mes salutations distinguées.

Dr-ing OUSMAN MAHAMADOU



REPUBLIQUE DU NIGER
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT
SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

ECOLE DES MINES, DE L'INDUSTRIE ET DE LA GEOLOGIE (EMIG)

Niamey, le 12 3 JUIN 2021

028

N° _____ /2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

LE DIRECTEUR GENERAL

A

Monsieur le Directeur Général de
NEB

Niamey-Niger

^{2/}
A
Objet : Information

Réf : DRP N°003/2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

Monsieur le Directeur Général,

Suite au marché par Demande de Renseignements et de Prix, relatif à l'acquisition de matériel et équipements de la bibliothèque, sur financement de l'IDA, j'ai le regret de vous informer que votre offre n'a pas été retenue parce qu'elle n'est pas la moins disante.

Le marché a été attribué aux **Ets Digitech Services** pour un montant toutes taxes comprises de **Vingt Un Millions Trois Cent Vingt Trois Mille Quinze (21 323 015) FCFA**.

Veuillez agréer, Monsieur le Directeur Général, l'assurance de mes salutations distinguées.

Dr-ing OUSMAN MAHAMADOU



REPUBLIQUE DU NIGER
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT
SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

ECOLE DES MINES, DE L'INDUSTRIE ET DE LA GEOLOGIE (EMIG)

Niamey, le 12.3 JUIN 2021

018

LETTRE N° _____ /2021/DG/EMIG

LE DIRECTEUR GENERAL

A

Monsieur le Directeur Général
de SOBA SARL

Niamey-Niger

A Objet : Information

Réf : DRP N°002/2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

Monsieur le Directeur Général,

Suite au marché par Demande de Renseignements et de Prix, relatif à l'acquisition de matériel et équipements informatiques, sur financement de l'IDA, j'ai le regret de vous informer que votre offre n'a pas été retenue parce que sur la fiche technique du scanner **HP ScanJet Pro 3500 f1** proposé, la vitesse de numérisation est de **25ppm** au lieu de **30ppm** demandée.

Le marché a été attribué aux **Ets Digitech Services** pour un montant toutes taxes comprises de **Vingt Sept Millions Neuf Cent Cinquante Deux Mille Sept cent (27 952 700) FCFA**.

Veillez agréer, Monsieur le Directeur Général, l'assurance de mes salutations distinguées.



Dr-ing OUSMAN MAHAMADOU



REPUBLIQUE DU NIGER
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT
SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

ECOLE DES MINES, DE L'INDUSTRIE ET DE LA GEOLOGIE (EMIG)

Niamey, le 12 3 JUIN 2021

021

N° _____ /2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

LE DIRECTEUR GENERAL

A

Monsieur le Directeur Général de
DIGI – MEDIA SARLU

Niamey-Niger

A^u

Objet : Information

Réf : DRP N°002/2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

Monsieur le Directeur Général,

Suite au marché par Demande de Renseignements et de Prix, relatif à l'acquisition de matériel et équipements informatiques, sur financement de l'IDA, j'ai le regret de vous informer que votre offre n'a pas été retenue parce qu'elle n'est pas la moins disante.

Le marché a été attribué aux **Ets Digitech Services** pour un montant toutes taxes comprises de **Vingt Sept Millions Neuf Cent Cinquante Deux Mille Sept cent (27 952 700) FCFA**.

Veuillez agréer, Monsieur le Directeur Général, l'assurance de mes salutations distinguées.

Dr-ing OUSMAN MAHAMADOU



REPUBLIQUE DU NIGER
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT
SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

ECOLE DES MINES, DE L'INDUSTRIE ET DE LA GEOLOGIE (EMIG)

Niamey, le

022
N° _____ /2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

LE DIRECTEUR GENERAL

A

Monsieur le Directeur Général des

Ets DIGITECH SERVICES

Niamey-Niger

Objet : Notification provisoire d'attribution de marché.

Réf : DRP N°002/2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

Monsieur le Directeur Général,

J'ai l'honneur de vous notifier que vous êtes attributaire provisoire du marché par Demande de Renseignements et de Prix, relatif à l'acquisition de matériel et équipements de la informatiques, pour le compte du CEA_EM-EMIG, sur financement de l'IDA pour un montant toutes taxes comprises de **Vingt Sept Millions Neuf Cent Cinquante Deux Mille Sept Cent (27 952 700) FCFA** avec un **déla**i de livraison de un (1) mois.

Veillez agréer, Monsieur le Directeur Général, l'assurance de mes salutations distinguées.

Dr-ing OUSMAN MAHAMADOU



REPUBLIQUE DU NIGER
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT
SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

ECOLE DES MINES, DE L'INDUSTRIE ET DE LA GEOLOGIE (EMIG)

Niamey, le 12 3 JUIN 2021

028

N° _____ /2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

LE DIRECTEUR GENERAL

A

Monsieur le Directeur Général de
NEB

Niamey-Niger

2/
A

Objet : Information

Réf : DRP N°003/2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

Monsieur le Directeur Général,

Suite au marché par Demande de Renseignements et de Prix, relatif à l'acquisition de matériel et équipements de la bibliothèque, sur financement de l'IDA, j'ai le regret de vous informer que votre offre n'a pas été retenue parce qu'elle n'est pas la moins disante.

Le marché a été attribué aux Ets **Digitech Services** pour un montant toutes taxes comprises de **Vingt Un Millions Trois Cent Vingt Trois Mille Quinze (21 323 015) FCFA**.

Veuillez agréer, Monsieur le Directeur Général, l'assurance de mes salutations distinguées.

Dr-ing OUSMAN MAHAMADOU



REPUBLIQUE DU NIGER
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT
SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

ECOLE DES MINES, DE L'INDUSTRIE ET DE LA GEOLOGIE (EMIG)

Niamey, le 12 3 JUIN 2021

023

LETTRE N° _____ /2021/DG/EMIG

LE DIRECTEUR GENERAL

A

Monsieur le Directeur Général
des Ets BIA

Niamey-Niger

Objet : Information

Réf : DRP N°002/2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

Monsieur le Directeur Général,

Suite au marché par Demande de Renseignements et de Prix, relatif à l'acquisition de matériel et équipements informatiques, sur financement de l'IDA, j'ai le regret de vous informer que votre offre n'a pas été retenue parce que votre attestation de capacité financière n'est ni inconditionnelle ni irrévocable.

Le marché a été attribué aux **Ets Digitech Services** pour un montant toutes taxes comprises de **Vingt Sept Millions Neuf Cent Cinquante Deux Mille Sept cent (27 952 700) FCFA**.

Veuillez agréer, Monsieur le Directeur Général, l'assurance de mes salutations distinguées.



Dr-ing OUSMAN MAHAMADOU



REPUBLIQUE DU NIGER
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT
SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

ECOLE DES MINES, DE L'INDUSTRIE ET DE LA GEOLOGIE (EMIG)

Niamey, le 23 JUIN 2021

027 III

LETTRE N° _____ /2021/DG/EMIG

LE DIRECTEUR GENERAL

A

Monsieur le Directeur Général
des Ets BIA

Niamey-Niger

A

Objet : Information

Réf : DRP N°003/2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

Monsieur le Directeur Général,

Suite au marché par Demande de Renseignements et de Prix, relatif à l'acquisition de matériel et équipements de la Bibliothèque, sur financement de l'IDA, j'ai le regret de vous informer que votre offre n'a pas été retenue parce que votre attestation de capacité financière n'est ni **inconditionnelle** ni **irrévocable**.

Le marché a été attribué aux **Ets Digitech Services** pour un montant toutes taxes comprises de **Vingt Un Millions Trois Cent Vingt Trois Mille Quinze (21 323 015) FCFA**.

Veillez agréer, Monsieur le Directeur Général, l'assurance de mes salutations distinguées.

Dr-ing OUSMAN MAHAMADOU



REPUBLIQUE DU NIGER
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT
SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

ECOLE DES MINES, DE L'INDUSTRIE ET DE LA GEOLOGIE (EMIG)

Niamey, le

23 JUIN 2021

026



LETTRE N° _____ /2021/DG/EMIG

LE DIRECTEUR GENERAL

A

Monsieur le Directeur Général
de SOBA SARL

Niamey-Niger

Objet : Information

Réf : DRP N°003/2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

Monsieur le Directeur Général,

Suite au marché par Demande de Renseignements et de Prix, relatif à l'acquisition de matériel et équipements de la Bibliothèque, sur financement de l'IDA, j'ai le regret de vous informer que votre offre n'a pas été retenue parce que sur la fiche technique du scanner **HP ScanJet Pro 3500 f1** proposé, la vitesse de numérisation est de **25ppm** au lieu de **30ppm** demandée.

Le marché a été attribué aux **Ets Digitech Services** pour un montant toutes taxes comprises de **Vingt Un Millions Trois Cent Vingt Trois Mille Quinze (21 323 015) FCFA**.

Veillez agréer, Monsieur le Directeur Général, l'assurance de mes salutations distinguées.

Dr-ing OUSMAN MAHAMADOU



REPUBLIQUE DU NIGER
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT
SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

ECOLE DES MINES, DE L'INDUSTRIE ET DE LA GEOLOGIE (EMIG)

Niamey, le 23 Juin 2021

025



N° _____ /2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

LE DIRECTEUR GENERAL

A

Monsieur le Directeur Général de
DIGI – MEDIA SARLU

Niamey-Niger

A

Objet : Information

Réf : DRP N°003/2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

Monsieur le Directeur Général,

Suite au marché par Demande de Renseignements et de Prix, relatif à l'acquisition de matériel et équipements de la bibliothèque, sur financement de l'IDA, j'ai le regret de vous informer que votre offre n'a pas été retenue parce qu'elle n'est pas la moins disante.

Le marché a été attribué aux Ets **Digitech Services** pour un montant toutes taxes comprises de **Vingt Un Millions Trois Cent Vingt Trois Mille Quinze (21 323 015) FCFA**.

Veuillez agréer, Monsieur le Directeur Général, l'assurance de mes salutations distinguées.

Dr-ing OUSMAN MAHAMADOU

REPUBLIQUE DU NIGER
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT
SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE



ECOLE DES MINES, DE L'INDUSTRIE ET DE LA GEOLOGIE (EMIG)

Niamey, le 23 JUIN 2021

024 III

N° _____ /2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

LE DIRECTEUR GENERAL

A

Monsieur le Directeur Général des

Ets DIGITECH SERVICES

Niamey-Niger

²
Objet : Notification provisoire d'attribution de marché.

Réf : DRP N°003/2021/EMIG/DCEA_EM-EMIG

Monsieur le Directeur Général,

J'ai l'honneur de vous notifier que vous êtes attributaire provisoire du marché par Demande de Renseignements et de Prix, relatif à l'acquisition de matériel et équipements de la bibliothèque, pour le compte du CEA_EM-EMIG, sur financement de l'IDA pour un montant toutes taxes comprises de **Vingt Un Millions Trois Cent Vingt Trois Mille Quinze (21 323 015) FCFA** avec un délai de livraison de un (1) mois.

Veuillez agréer, Monsieur le Directeur Général, l'assurance de mes salutations distinguées.



Dr-ing OUSMAN MAHAMADOU