

REPUBLIQUE DU CAMEROUN

Paix-Travail-Patrie

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR

SECRETARIAT GENERAL

STRUCTURE INTERNE DE GESTION

ADMINISTRATIVE DES MARCHES

UNITE DES APPELS D'OFFRES



REPUBLIC OF CAMEROON

Peace – Work – Fatherland

MINISTRY OF HIGHER EDUCATION

GENERAL SECRETARIAT

INTERNAL PUBLIC CONTRACTS

ADMINISTRATIVE MANAGEMENT ENTITIES

TENDER UNIT

AVIS D'APPEL D'OFFRES NATIONAL OUVERT EN PROCEDURE D'URGENCE N° 007/AONO/MINESUP/SIGAMP/CIPM/2026 DU 16 JUIN 2026 POUR LES TRAVAUX D'AUTONOMISATION EN ENERGIE ELECTRIQUE PAR SYSTEME SOLAIRE PHOTOVOLTAÏQUE DU CENTRE NATIONAL DE SUPERVISION DU RESEAU D'INTERCONNEXION DES UNIVERSITES DU CAMEROUN (RIC) ET DE DEVELOPPEMENT DU NUMERIQUE UNIVERSITAIRE, UNIVERSITE DE YAOUNDE 1, MINESUP (PHASE1).

1. Objet de l'Avis d'Appel d'Offres

En vue de doter le Centre National de Supervision du Réseau d'Interconnexion des Universités du Cameroun (RIC) et de Développement du Numérique Universitaire, Université de Yaoundé 1, MINESUP d'une infrastructure énergétique moderne, fiable et durable, réduisant la dépendance aux sources conventionnelles et favorisant l'efficacité opérationnelle, le Ministre d'Etat, Ministre de l'Enseignement Supérieur lance une consultation pour l'exécution des travaux d'autonomisation en énergie électrique par système solaire photovoltaïque sur le site concerné.

2. Consistance des prestations

Les prestations objet du présent appel d'Offres, sans être exhaustives concernant, notamment pour la phase 1 :

Lot 100 - Travaux préliminaires

- Installation du site ;
- Production et pose du panneau de chantier ;
- Production du projet d'exécution.

Lot 200 - Génie civil et local technique

- Abattage et défrichage du site de la centrale y compris toutes sujétions
- Terrassement de la plateforme 1400 m2 pour la centrale y compris toutes sujétions
- Construction d'une clôture grillagée, périmètre de sécurité de la centrale + gravillonnage de la plateforme y compris toute sujétion
- Construction d'un local technique pour les équipements solaires avec espace bureau, prises et éclairage
- Fouilles en terrain normal pour semelle de support du local technique
- Construction des massifs de fondation pour le local technique
- Construction d'un hangar de protection en acier métallique
- Construction des massifs de fondation pour fixation panneaux y compris les fouilles
- Réalisation des tranchées pour pose des câbles
- Construction des caniveaux d'évacuation autour du champ solaire et assainissement du site.

Lot 300 - Champ solaire

- F+P panneau solaire Si-mono 650Wc/48V toutes sujétions ;
- F+P châssis de fixation pour panneaux solaires en acier galvanisé ;
- F et P Câble photovoltaïques 6mm² y compris toutes sujétions ;
- F+P Accessoires de connexion (cosse, connecteur MC4, vis, boulon, goulotte, gaine, embout, bornier...) ;
- F+P Dispositif de sécurité (Disjoncteur DC, fusible, parafoudre, mise à la terre, barrette de coupure et Coffret de protection).

Lot 400 - Dispositif de stockage et climatisation



- F+P d'un système de stockage d'énergie intelligent pour batterie en rack composé :
 - ✓ d'un système de stockage d'énergie intelligent ;
 - ✓ 04 modules de batterie lifep04 de 53,75 kWh + système de management de batterie, 442mm (W)*660(D)*307mm(H), 0,5C ;
 - ✓ d'un onduleur chargeur de batterie 108KW ;
 - ✓ d'un système de configuration des batteries intelligent 108kw ;
 - ✓ d'un système d'extinction d'incendie monté dans le rack ;
 - ✓ d'une configuration réseau avec les armoires de stockage d'énergie commerciale et industrielle avec le système intelligent logger ;
 - ✓ d'un système de ventilation et de refroidissement des batteries ;
 - ✓ d'un équipement d'installation des batteries.
- F+P câblerie pour connection des batteries (U1000 70mm² Cuivre KJ45)
- F+P dispositif de sécurité (bus DC , Cosse, sectionneur batterie...)
- F et P climatiseur 48VDC de 1,5CV pour local Technique avec accessoire d'alimentation

⚡ Lot 500 – Onduleur /groupe électrogène/ régulation et monitoring

- F+P Onduleur solaire réseau de capacité de 100 Kw calibrable;
- Boîte de combinaison F+P AC (GE/PV/Charge) composée de :
 - ✓ d'un contrôleur de réseau intelligent Smart (800VAC, 1*PID, sans CCO) ;
 - ✓ d'un sac de montage pour la fonction de commutation en anneau de fibre ;
 - ✓ d'un instrument, collecteur de quantité électrique intelligent triphasé, support de communication 485, détection de tension sur 3 circuits, détection de courant sur 3 circuits, avec trois inducteurs mutuels ouverts de 250A.
- F+P centre de Contrôle et de Programmation + écran d'affichage des paramètres du système ;
- F+P communication à Distance incl. Modem GSM ;
- F+P armoire électrique y compris toutes sujétions ;
- F+P câblerie pour connection à l'armoire électrique U1000 150mm² Cuivre toutes sujétions.

⚡ Lot 600 - Construction d'un réseau d'éclairage autonome du site

- Etude et piquetage ;
- Fouilles en terrain normal ;
- F+P lampadaire solaire tout en 1 ;
- Labellisation du lampadaire y compris toutes suggestions.

⚡ Lot 700 - Mise en service de la centrale

- Transport, manutention du matériel et installation du chantier ;
- Formation d'un comité de gestion à l'exploitation et la maintenance et fourniture de la documentation technique.

3. Allotissement

Les prestations objet du présent Avis d'Appel d'Offres sont exécutées en **un (01) lot**.

4. Financement

Les prestations objet du présent appel d'offres sont financées par le Budget d'Investissement Public du MINESUP - Exercice 2026, Imputation : **60 18 213 3 33000009 523 415**.

5. Coût prévisionnel

Le coût prévisionnel de l'opération à l'issue des études préalables est de **trois cent trois millions trois cent soixante trois millions (303 363 000) FCFA**.

6. Délai prévisionnel d'exécution

Le délai maximum prévu par le Ministre d'Etat, Ministre de l'Enseignement Supérieur pour la livraison des fournitures objet du présent appel d'offres est de **quatre (04) mois calendaires**.

Ce délai court à compter de la date de notification de l'ordre de service de commencer les prestations.

7. Participation et origine

La participation au présent dossier d'Appel d'Offres est ouverte aux entreprises ayant une expérience avérée dans l'exécution des projets d'énergies renouvelables. La participation sous forme de groupement est

admise à condition que le chef de file soit désigné et que les attributions de chaque membre ressortent clairement.

8. Mode de soumission

Le mode de soumission **en ligne**, est le seul retenu pour le présent appel d'offres.

9. Cautionnement de soumission

Chaque soumissionnaire doit joindre à ses pièces administratives un cautionnement de soumission, acquitté à la main et timbré au tarif en vigueur, d'un montant de **six millions (6 000 000) fcfa** et d'une durée de validité de cent vingt (120) jours. Ce cautionnement doit être constitué à 100% et consigné à la Caisse de Dépôts et Consignation (CDEC) contre récépissé.

Le soumissionnaire peut également solliciter le cautionnement auprès d'un établissement financier agréé dont la liste figure dans la **pièce n°14** du DAO. Ledit établissement devra approvisionner un compte de la CDEC suivant le barème défini plus haut et transmettre à cette dernière le cautionnement émis, l'avis de crédit et la demande de consignation y relative. En retour, la CDEC délivre et transmet à l'établissement financier, le récépissé de consignation dès réception de la liasse documentaire ci-dessus mentionnée.

Le Maître d'Ouvrage et la Commission de Passation des Marchés doivent s'assurer que le cautionnement présenté dans le cadre du présent avis d'appel d'offres est constitué des titres émis par les établissements financiers agréés et des récépissés de consignation délivrés par la CDEC.

10. Consultation du Dossier d'Appel d'Offres

Le Dossier d'Appel d'Offres en version **physique** peut être consulté auprès de la Structure Interne de Gestion Administrative des Marchés du Ministère de l'Enseignement Supérieur, porte 1403, au 14^{ème} étage de l'immeuble ministériel n°2, téléphone : 222 22 68 21, dès publication du présent avis, et la **version électronique disponible sur les plateformes COLEPS et PRIDESOFT répondant aux adresses <http://www.marchespublics.cm>, <http://www.publiccontracts.cm> et sur le site internet de l'ARMP (www.armp.cm)**.

11. Acquisition du Dossier d'Appel d'Offres

La version physique du dossier peut être obtenue auprès de la Structure Interne de Gestion Administrative des Marchés du Ministère de l'Enseignement Supérieur, porte 1403, au 14^{ème} étage de l'immeuble ministériel n°2, dès publication du présent avis, contre versement d'une somme non remboursable de **deux cent mille (200 000) FCFA** représentant les frais d'achat du DAO et **payable au trésor public**.

Les candidats intéressés peuvent également obtenir la version électronique du DAO par **téléchargement gratuit sur les plateformes COLEPS et PRIDESOFT disponibles aux adresses sus indiquées pour la version électronique**. Toutefois, la soumission en ligne est conditionnée par le **payement des frais d'achat du Dossier d'Appel d'Offres**.

12. Remise des offres

Mode de soumission

Aux fins de la remise des offres, chaque offre rédigée en français ou en anglais devra être transmise par le soumissionnaire par voie électronique sur la **plateforme COLEPS** au plus tard le **11.3.2026 à 15 heures précises, heure locale**.

En sus de l'offre transmise par voie électronique, le soumissionnaire devra également transmettre **sous plis scellés** dans les délais impartis, auprès de la Structure Interne de Gestion Administrative des Marchés du Ministère de l'Enseignement Supérieur, porte 1403, au 14^{ème} étage de l'Immeuble Ministériel n°2 :

- une copie de sauvegarde de l'offre enregistrée sur clé USB ou CD/DVD avec l'indication claire et lisible « **copie de sauvegarde** » ;
- **une copie de l'accusé de réception justifiant du dépôt des offres sur la plateforme COLEPS ;**
- **une copie physique de l'original du cautionnement provisoire ainsi que du récépissé de consignation délivré par la Caisse de Dépôts et de Consignations (CDEC) , avec l'indication claire et lisible « Original cautionnement de soumission + Récépissé CDEC » ;**

Sur ces plis scellés, la mention ci-dessous devra être inscrite :

« AVIS APPEL D'OFFRES NATIONAL OUVERT EN PROCEDURE D'URGENCE

N° 007/AONO/MINESUP/SIGAMP/CIPM/2026

DU 6 JUIN 2026
POUR LES TRAVAUX D'AUTONOMISATION EN ENERGIE ELECTRIQUE PAR SYSTEME SOLAIRE PHOTOVOLTAÏQUE DU CENTRE NATIONAL DE SUPERVISION DU RESEAU D'INTERCONNEXION DES UNIVERSITES DU CAMEROUN (RIC) ET DE DEVELOPPEMENT DU NUMERIQUE UNIVERSITAIRE, UNIVERSITE DE YAOUNDE 1, MINESUP (PHASE1).

« A n'ouvrir qu'en séance de dépouillement »

NB : Le défaut de la copie de sauvegarde est imputable au soumissionnaire défaillant, dans le cas où des problèmes techniques survenus sur la plateforme COLEPS imposeraient d'y recourir.

✚ **Taille et format des fichiers**

Les tailles maximales des documents qui vont transiter sur les plateformes et constituant l'offre du soumissionnaire sont les suivantes :

- 5 Mo pour l'Offre Administrative ;
- 15 Mo pour l'Offre Technique ;
- 5 Mo pour l'Offre Financière.

Les formats acceptés sont les suivants :

- Format PDF pour les documents textuels ;
- JPEG pour les images.

Le candidat veillera à utiliser des logiciels de compression afin de réduire éventuellement la taille des fichiers à transmettre.

13. Recevabilité des plis

L'offre à fournir par le soumissionnaire comprend trois (03) fichiers électroniques correspondant aux trois (03) volumes **administratifs, techniques et financiers**.

Chaque fichier doit explicitement porter un intitulé qui renvoie à la nature de son contenu (Offre Administrative, Offre Technique, Offre Financière). **Seront irrecevables** par le Maître d'Ouvrage toute offre ne respectant pas ces critères.

14. Ouverture des plis

L'ouverture des plis se fera en un (01) temps.

En tout état de cause, l'ouverture des pièces administratives et des offres techniques et financières aura lieu le 14 JUIL 2026 à **16 heures** par la Commission Interne de Passation des Marchés du MINESUP dans la salle de réunions de la Direction des Affaires Générales du Ministère de l'Enseignement Supérieur, sise au 14^{ème} étage de l'immeuble ministériel n°2.

Seuls les soumissionnaires peuvent assister à cette séance d'ouverture ou s'y faire représenter par une seule personne de leur choix dûment mandatée même en cas de groupement d'entreprises.

Sous peine de rejet, les pièces du dossier administratif requises doivent être produites en originaux ou en copies certifiées conformes par le service émetteur ou autorité administrative compétente, conformément aux stipulations du Règlement Particulier de l'appel d'offres. Elles doivent dater de moins de trois (03) mois ou avoir été établies postérieurement à la date de signature de l'avis d'Appel d'offres.

Un délai maximum de 48 heures est accordé par la Commission aux soumissionnaires pour compléter en cas d'absence ou de non-conformité une pièce du dossier administratif lors de l'ouverture des plis. Passé ce délai, l'offre sera simplement et purement rejetée.

15. Critères d'évaluation

15.1 Critères éliminatoires

15.1.1. Général

- l'absence de la charte d'intégrité datée et signée;
- l'absence de la déclaration d'engagement au respect des clauses environnementales et

- sociales datée et signée;
- le non-respect du format de fichiers des offres soumises en ligne ;
- les fausses déclarations, manœuvres frauduleuses ou des pièces falsifiées.

15.1.2. Pièces administratives

- l'absence, lors de l'ouverture des plis, du cautionnement de soumission, **dûment acquitté à la main et timbré au tarif en vigueur**, délivré par un établissement bancaire de premier ordre ou un organisme financier agréé par le Ministre chargé des finances, à émettre les cautions dans le domaine des marchés publics d'un montant de **6 000 000 (six millions) FCFA**;
- la non production au-delà du délai imparti après l'ouverture des plis d'une pièce du dossier administratif jugée non conforme ou absente lors de l'ouverture des plis, (excepté le cautionnement de soumission).

15.1.3. Offre Technique

- le non-respect de **cinq (05)** critères essentiels sur **sept (07)**;
- l'absence de l'attestation de capacité financière d'un montant de **150 000 000 fcfa** ;
- l'absence d'une déclaration sur l'honneur de n'avoir pas abandonné de chantier durant les trois (03) dernières années ;
- l'absence du certificat d'origine et de garantie des équipements solaires (onduleurs et batteries);
- l'absence de l'autorisation du fabricant des équipements solaires (onduleurs et batteries).

15.1.4. Offre financière

- l'absence d'un prix unitaire quantifié dans l'offre financière ;
- l'absence de l'une des pièces de l'offre financière ci-dessous :
 - o la lettre de soumission timbrée datée et signée ;
 - o le bordereau des prix unitaires, paraphé et rempli de manière lisible ;
 - o le détail estimatif, daté et signé ;
 - o le sous-détail des prix pour les prix à corriger ;

NB 1 : La non satisfaction d'un seul des critères ci-dessus entraîne l'élimination de l'offre évaluée.

NB 2 : Les rabais ne sont pas autorisés dans le cadre de la présente consultation.

15.2. Critères essentiels

Les offres des soumissionnaires seront évaluées suivant le système binaire (**oui/non**) et les critères ci-après :

N°	Critères	Nombre de sous critères
I	Présentation de l'offre	04
II	Expérience du soumissionnaire	02
III	Chiffres d'Affaires	01
IV	Qualification et expérience du personnel	04
V	Moyens logistiques	14
VI	Méthodologie et organisation des travaux	02
VII	Preuves d'acceptation des conditions du marché (CCAP, CCTP)	02

Seules les soumissionnaires qui auront satisfait à au moins **cinq (05) critères essentiels sur sept (07)** seront admis à l'analyse financière.

16. Attribution du marché

Le Maître d'Ouvrage attribuera le marché au soumissionnaire ayant présenté une offre remplissant les critères de qualification technique et financière requises et dont l'offre est évaluée la **moins-disante**.

17. Durée de validité des offres

Les soumissionnaires restent engagés par leurs offres pendant une période de quatre-vingt-dix (90) jours à compter de la date limite fixée pour la remise des offres.

18. Assistante technique

Pour obtenir une assistance technique, en cas de survenance d'un problème technique ou lié à l'utilisation de la plateforme, bien vouloir appeler aux numéros (+237) 222 238 155 / 222 235 669/677 00 61 10 ou écrire à l'adresse email dsi@minmap.cm.

19. Renseignements complémentaires

Les renseignements complémentaires peuvent être obtenus aux heures ouvrables au Ministère de l'Enseignement Supérieur, Direction des Affaires Générales, Service du Matériel et de la Maintenance, porte 1441, au 14^{ème} étage de l'immeuble ministériel N°2, tel : 222 22 66 90, dès signature du présent avis au moins quatorze (14) jours avant la date limite de dépôt des offres.

20. Lutte contre la corruption et les mauvaises pratiques

Pour toute dénonciation pour des pratiques, faits ou actes, tentative de corruption ou faits de mauvaises pratiques, bien vouloir appeler la **CONAC** au numéro **1517**, l'Autorité chargée des Marchés Publics (MINMAP) SMS ou appel aux numéros suivants : (+237) **673 20 57 25** et **699 37 07 48**.

Le Ministre d'Etat, Ministre de l'Enseignement Supérieur
(Maître d'Ouvrage)



Jacques FAME NDONGO

Copies :

- MINMAP
- ARMP (JDM)
- Président CIPM-MINESUP (pour information)
- Affichage (Chrono)
- SIGAMP-MINESUP (pour archivage).



REPUBLIQUE DU CAMEROUN

Paix-Travail-Patrie

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR

SECRETARIAT GENERAL

STRUCTURE INTERNE DE GESTION
ADMINISTRATIVE DES MARCHES

UNITE DES APPELS D'OFFRES



REPUBLIC OF CAMEROON

Peace – Work – Fatherland

MINISTRY OF HIGHER EDUCATION

GENERAL SECRETARIAT

INTERNAL PUBLIC CONTRACTS
ADMINISTRATIVE MANAGEMENT ENTITIES

TENDER UNIT

OPEN NATIONAL INVITATION TO TENDER IN EMERGENCY PROCEDURE

N° 007./ONIT/MINESUP/IPCAME/ITB/2026 OF FOR ELECTRICAL ENERGY
EMPOWERMENT WORKS THROUGH PHOTOVOLTAIC SOLAR SYSTEM AT THE NATIONAL
SUPERVISION CENTER OF THE INTERCONNECTION NETWORK OF CAMEROONIAN UNIVERSITIES
(RIC) AND UNIVERSITY DIGITAL DEVELOPMENT, UNIVERSITY OF YAOUNDE 1, MINESUP (PHASE 1).

1. Subject of the invitation to tender

In order to equip the National Supervision Center of the Interconnection Network of Universities of Cameroon (RIC) and the Development of University Digital Infrastructure, University of Yaoundé 1, MINESUP with a modern, reliable and sustainable energy infrastructure, reducing dependence on conventional sources and promoting operational efficiency, the Minister of State, Minister of Higher Education, is launching a consultation for the execution of electrical energy self-sufficiency works by photovoltaic solar system on the concerned site.

2. Nature of the services

The services covered by this consultation, without being exhaustive, include in particular for phase 1:

Lot 100 - Preliminary work

- Site installation;
- Production and installation of the construction site sign;
- Production of the execution project.

Lot 200 - Civil engineering and technical room

- Clearing and deforestation of the power plant site including all related work
- Earthworks for the 1400 m² platform for the power plant including all related work
- Construction of a wire mesh fence, security perimeter of the power plant + graveling of the platform including all related work
- Construction of a technical room for solar equipment with office space, power outlets, and lighting
- Excavations in normal soil for the foundation footing of the technical room
- Construction of foundation blocks for the technical room
- Construction of a protective steel warehouse
- Construction of foundation blocks for panel fixation including excavations
- Creation of trenches for cable laying
- Construction of drainage channels around the solar field and site sanitation.

Lot 300 - Solar field

- F+P Si-mono solar panel 650Wc/48V including all attachments;
- F+P mounting frame for solar panels in galvanized steel;
- F and P Photovoltaic cable 6mm² including all attachments;
- F+P Connection accessories (lug, MC4 connector, screw, bolt, duct, sleeve, tip, terminal block...);
- F+P Safety device (DC circuit breaker, fuse, surge protector, grounding, disconnect bar, and protection box).

Lot 400 - Energy Storage and Air Conditioning Device

- Supply and installation of an intelligent rack-mounted battery energy storage system consisting of:
 - ✓ an intelligent energy storage system;
 - ✓ 04 LiFePO₄ battery modules of 53.75 kWh + battery management system, 442mm (W) * 660mm (D) * 307mm (H), 0.5C;
 - ✓ a 108 kW battery charger inverter;

- ✓ a 108 kW intelligent battery configuration system;
 - ✓ a rack-mounted fire extinguishing system;
 - ✓ network configuration with commercial and industrial energy storage cabinets with intelligent logger system;
 - ✓ a battery ventilation and cooling system;
 - ✓ battery installation equipment.
- Supply and installation of cabling for battery connection (U1000 70mm² Copper KJ45)
 - Supply and installation of safety device (DC bus, terminal, battery switch, etc.)
 - Supply and installation of 48VDC 1.5HP air conditioner for technical room with power supply accessories.

✚ **Lot 500 - Construction of a standalone site lighting network**

- Supply and installation solar grid inverter with a capacity of 100 kW, configurable;
- Supply and installation AC combination box (GE/PV/Charge) consisting of:
 - ✓ an intelligent grid controller (800VAC, 1*PID, sans CCO);
 - ✓ a mounting bag for the fiber ring switching function;
 - ✓ an instrument, intelligent three-phase electric quantity collector, supporting 485 communication, voltage detection on 3 circuits, current detection on 3 circuits, with three open mutual inductors of 250A.
- Supply and installation Control and Programming Center + display screen for system parameters;
- Supply and installation Remote Communication including GSM Modem;
- Supply and installation electrical cabinet including all accessories;
- Supply and installation cabling for connection to the electrical cabinet U1000 150mm² Copper, including all accessories.

✚ **Lot 600 - Construction of a standalone site lighting network**

- Survey and staking;
- Excavation in normal ground;
- Supply and installation of all-in-one solar streetlight;
- Certification and labeling of the streetlight, including all recommendations.

✚ **Lot 700 - Construction of a standalone site lighting network**

- Transport, handling of equipment, and site installation
- Training of a management committee in operation and maintenance, and provision of technical documentation.

3. Allotment

Services of this call for tender shall be delivered in one (01) lot.

4. Estimated cost

The estimated cost of the operation, following the preliminary studies, is **three hundred three million three hundred sixty-three thousand (303,363,000) CFA Francs**

5. Funding

The services under this tender shall be financed by the Public Investment Budget of MINESUP for the 2026 financial year on the following budget head: **60 18 213 3 33000009 523 415**

6. Estimated execution time frame

The maximum time frame stipulated by the Minister of State, Minister of Higher Education for the performance of the services covered by this consultation file is **four (04) months days**. This period shall commence on the date of notification of the service order to commence the services.

7. Participation and origin

Participation in this Call for Tenders is open to companies with proven experience in the execution of renewable energy projects. Participation in the form of a consortium is allowed provided that the lead member is designated and that the roles of each member are clearly defined.

8. Submission method

Online submission is the only method accepted for this call for tenders.

9. Bid Bond

Each bidder must attach to their administrative documents a bid bond, handwritten and stamped at the current rate, in the amount of **six million (6,000,000) CFA francs** and valid for one hundred and twenty (120) days. This bond must be 100% constituted and deposited with the Deposit and Consignment Fund (CDEC) against receipt.

The tenderer may also request a guarantee from an approved financial institution listed in document no. 14 of the tender file. The said institution must credit a CDEC account in accordance with the scale defined above and send the CDEC the guarantee issued, the credit notice and the related deposit request. In return, the CDEC shall issue and send the financial institution the deposit receipt upon receipt of the above-mentioned documentation.

The Project Owner and the Procurement Commission must ensure that the security deposit presented in connection with this consultation notice consists of securities issued by approved financial institutions and deposit receipts issued by the CDEC.

The absence of the bid bond shall lead to the immediate rejection of the offer. A bid bond that is submitted but is not related to the consultation in question will be considered as not having been submitted. A bid bond presented by a tenderer during the tender opening session will be inadmissible.

10. Consultation of Tender file

The hard copy of the tender file may be consulted free of charge during working hours at the Internal Structure of Administrative Procurement Management Office of the Ministry of Higher Education, door 1403, on the 14th floor of the ministerial building N°2, telephone: 222 22 68 21 as soon as this notice is published and the electronic version available on the COLEPS and PRIDESOFT platforms accessible at <http://www.marchespublics.cm>, <http://www.publiccontracts.cm>, and on the ARMP website (www.armp.cm).

11. Acquisition of Tender file

The hard copy of the tender file may be obtained from the Internal Structure of Administrative Procurement Management Office of the Ministry of Higher Education, door 1403, on the 14th floor of the ministerial building N°2, telephone: 222 22 68 21 as soon as this notice is published against payment of a non-refundable sum of **two hundred thousand (200,000) CFA Francs** representing the purchase fee of the DAO and payable to **the Public Treasury**.

Interested candidates can also obtain the electronic version of the tender file by free download from the COLEPS and PRIDESOFT platforms available at the aforementioned addresses for the electronic version. However, online submission is conditional upon payment of the purchase fees for the Tender Document.

12. Submission of bids

Mode of Submission

For the purposes of submitting tenders, each bid written in French or English must be sent by the tenderer electronically via the COLEPS platform no later than **11:4 JUL 2026 at 3 p.m. sharp**, local time.

In addition to the offer transmitted by electronic means, the bidder must also transmit under sealed envelopes in due time, to the Internal Administrative Management Structure of the Ministry of Higher Education, Room 1403, on the 14th floor of Ministerial Building No. 2:

- a **backup copy** of the quotation recorded on a USB drive or CD/DVD with the clear and legible indication "**backup copy**";
- a **copy of the acknowledgement of receipt confirming the submission of bids on the COLEPS platform**;
- a **physical copy** of the original bid bond and the receipt of deposit issued by the Deposit and Consignment Fund (CDEC), clearly and legibly marked "**Original tender bond + CDEC receipt**".

On these sealed envelopes, the following mentions shall be written.

OPEN NATIONAL INVITATION TO TENDER IN EMERGENCY PROCEDURE
N° 007./ONIT/MINESUP/IPCAME/ITB/2026 OF 16 JUL 2026 FOR ELECTRICAL ENERGY
EMPOWERMENT WORKS THROUGH PHOTOVOLTAIC SOLAR SYSTEM AT THE NATIONAL

SUPERVISION CENTER OF THE INTERCONNECTION NETWORK OF CAMEROONIAN UNIVERSITIES (RIC) AND UNIVERSITY DIGITAL DEVELOPMENT, UNIVERSITY OF YAOUNDE 1, MINESUP (PHASE 1)

“To be opened only during the bid-opening session”

NB: the fault in the backup copy is attributable to the defaulting tenderer, in the event that technical problems occurring on the platform COLEPS would require its use..

✚ File size and format

The maximum sizes of the documents that will transit on the platform and constitute the tenderer's offer are the following:

- 5 MB for the Administrative file;
- 15 MB for the Technical Offer;
- 5 MB for the Financial Offer.

The following formats are accepted:

- PDF format for text documents;
- JPEG for images.

The applicant shall use compression software to possibly reduce the size of the files to be transmitted.

13. Admissibility of bids

The offer to be submitted by the bidder shall include three (03) electronic files corresponding to the three (03) volumes: **administrative, technical, and financial**. Each file must explicitly bear a name that refers to the nature of its content (Administrative Offer, Technical Offer, Financial Offer). Any offer that does not meet these criteria will be rejected by the Contracting Authority.

14. Opening of bids

The opening of the bids will be done in **one (01) phase** and will take place on 14 JUL 2026 at **4:00 PM** by the Internal Procurement Committee of MINESUP in the meeting room of the Directorate of General Affairs of the Ministry of Higher Education, located on the 14th floor of Ministerial Building No. 2.

Only bidders can attend this opening session or be represented by a duly authorized person of their choice.

Under penalty of rejection, the required administrative documents must be produced in original or certified true copies by the issuing service or competent administrative authority, in accordance with the provisions of the Specific Regulations of Tender. They must be dated less than three (03) months from the original date of submission of the offers or have been established after the date of signature of the Quotation notice.

A maximum period of 48 hours is granted by the Commission to bidders to complete or regularize, in the event of absence or non-compliance, an administrative document in their administrative file during the opening of bids. After this deadline, the bid shall be outrightly and definitively rejected.

15. Evaluation criteria

15.1. Eliminary Criteria

The eliminary criteria will be evaluated according to the following sub-criteria:

15.1.1. General

- Absence of the dated and signed integrity charter;
- Absence of the dated and signed commitment statement to comply with environmental and social clauses;
- Non-compliance with the offer file format;
- False declarations, fraudulent schemes or forged documents.

15.1.2. Administrative parts

- Absence, at the time of bid opening, of the bid bond duly executed and stamped at the applicable rate, issued by a first-class banking institution or a financial body authorized by the Minister of Finance to issue guarantees in the field of public procurement, in the amount of **six million (6,000,000) CFA francs;**

- Failure to provide, beyond the allotted time after the opening of the bids, a document from the administrative file deemed non-compliant or missing at the time of the bid opening, (except for the bid bond).

15.1.3. Technical offer

- Failure to comply with at **five (05)** essential criteria over **seven (07)**;
- Absence of the financial capacity certificate in the amount of **150,000,000 CFA francs**;
- Absence of a sworn statement declaring that no construction site has been abandoned in the past three (03) years;
- Absence of the certificate of origin and warranty for the solar equipment (inverters and batteries);
- Absence of authorization from the manufacturer of the solar equipment (inverters and batteries).

15.1.4. Financial offer

- absence of a quantified unit price in the financial offer;
- absence of one of the parts of the financial offer below:
 - stamped letter of submission dated and signed;
 - the list of unit prices, initialed and filled legibly;
 - the estimated detail, dated and signed;
 - a price sub-detail for the price to be corrected.

NB 1: The non-satisfaction of only one of the above criteria leads to the elimination of the evaluated offer.

NB 2: Discounts are not allowed within the framework of this consultation.

15.1. Essential Criteria

The bidders' bids will be evaluated according to the binary system (yes / no) and the criteria below:

N°	Criteria	Number
I	Presentation of the offer	04
II	Bidder's experience	02
III	Turnover	01
IV	Qualification and experience of personnel	04
V	Logistical Means	14
VI	Methodology and Organization of Works	02
VII	Proof of acceptance of market conditions	02

Only bidders who have met at least five (05) essential criteria out of seven (07) will be admitted to the financial analysis.

16. Award of contract

The Project Owner shall award the contract to the bidder whose bid meets the required technical and financial qualification criteria and whose offer was evaluated as the lowest.

17. Technical assistance

For technical assistance, in the event of a problem related to the use of the platform please call the numbers (+237) 222 238 155 / 222 235 669/677 00 61 10 or write to the email address dsi@minmap.cm.

18. Duration of validity of bids

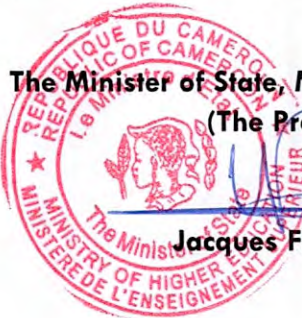
Bidders shall remain committed to their bids for a period of ninety (90) days from the deadline for submission of bids.

19. Further information

Additional information can be obtained during working hours at the Ministry of Higher Education, Directorate of General Affairs, Equipment and Maintenance Department, door 1441, on the 14th floor of ministerial building No. 2, tel: 222 22 66 90, upon publication of this notice or online on the COLEPS or PRIDSOFT platforms at the addresses: <http://www.marchespublics.cm> and <http://www.publiccontracts.cm>, **at least fourteen (14) days before the date limit for submitting offers.**

20. Fight against corruption and malpractices

For any denunciation of corruption attempt practices, facts or acts, please call the National Anti-Corruption Commission (NACC) on 1517, the Authority in charge of Public Contracts (MINMAP) (SMS or call) on (+237) 673 20 57 25 and 699 37 07 48.



**The Minister of State, Minister of Higher Education
(The Project Owner)**

Jacques FAME NDONGO

Cc :

- MINMAP
- ARMP (JDM)
- Chairperson ITB- MINESUP (for information)
- Notice boardfile
- - IPCAME -MINESUP (for records).