

REPUBLIQUE DU CAMEROUN  
Paix-Travail-Patrie

Ministère des Postes  
et Télécommunications

Projet d'accélération de la transformation  
numérique au Cameroun

Unité de gestion du projet



COOPERATION  
Cameroon-World Bank  
Cameroun-Banque mondiale



Project for the Acceleration of Digital  
Transformation of Cameroon

Project Implementation Unit

AVIS DE SOLlicitation À MANIFESTATION D'INTÉRÊT N° 002 RELATIF A LA SELECTION  
D'UN CONSULTANT ( ORGANISATION DE LA SOCIETE CIVILE, GIC, GIE ) POUR LA REALISATION DE L'ANALYSE DE  
L'ETAT INITIAL ET LA CARACTERISATION DES PROCEDES DE VALORISATION DES D3E, AINSI QUE LA CONDUITE  
DE LA FORMATION, LE CONTROLE ET LA SURVEILLANCE DES ORGANISATIONS DE LA SOCIETE CIVILE  
MOBILISEES POUR LA GESTION DURABLE DES D3E DANS LES VILLES CONCERNEES PAR L'INTERVENTION DU  
PATNUC

DATE: 20 FEV 2024  
FINANCEMENT: IDA 69870-CM

*Cette sollicitation de manifestation d'intérêt fait suite à l'Avis Général de Passation des Marchés de ce projet  
publié dans le Journal des Marchés (JDM) le 14 mars 2023, dans le Cameroon Tribune du 17 mars 2023 et dans le  
système de Passation des Marchés de la Banque Mondiale (STEP) le 20 mars 2023*

## 1. CONTEXTE ET JUSTIFICATION

Le gouvernement du Cameroun a bénéficié d'un prêt de la Banque mondiale d'un montant de 100 millions dollars américains pour mettre en œuvre le Projet d'accélération de la transformation numérique au Cameroun. Le PATNUC est placé sous la tutelle du ministère des Postes et des Télécommunications, MINPOSTEL et a pour objectif d'accroître l'inclusion numérique et l'utilisation de solutions digitales par des petits exploitants agricoles acteurs des chaînes de valeur agricoles cibles. Le PATNUC incarne ainsi l'approche de la transformation numérique, ciblant un secteur hautement stratégique pour le Cameroun tout en proposant de réformer le cadre réglementaire du secteur des Technologies de l'information et de la communication, TIC. Ce projet, avec son investissement dans la connectivité et les compétences numériques, soutient des interventions qui tirent parti des innovations numériques pour stimuler la croissance agricole à l'effet de contribuer, en fin de compte, à l'amélioration de la qualité des moyens de subsistance en milieu rural.

Le PATNUC est structuré autour de 4 composantes : (i) Stratégie, politique publique et réglementation numériques pour l'inclusion et la transformation numérique ; (ii) connectivité et inclusion numériques ; (iii) facilitation de l'implémentation des solutions numériques basées sur les données dans le secteur agricole ; et (iv) gestion du projet et l'engagement citoyen.

Les pratiques de collecte, de transport et de traitement des D3E s'effectuent sur le terrain avec une quasi absence des mesures d'hygiène et de sécurité. Il est également noté une méconnaissance des composants toxiques et dangereux et ceux valorisables des D3E par un grand nombre des acteurs. De plus, les procédés de valorisation sont également insuffisamment promus et les organisations formellement constituées et spécialisées dans le secteur des D3E sont également peu nombreuses parce que ces dernières doivent solliciter un permis environnemental du Ministère de l'Environnement, de la Protection de la Nature et du Développement Durable. Il est constaté que les défis du secteur sont nombreux et ils doivent être adressés de façon simultanée pour assurer la durabilité de la structuration du secteur des D3E au Cameroun. C'est pourquoi trois organisations de la société civile seront mobilisées à raison d'une organisation dans chacune des localités suivantes Bafoussam, Bertoua et N'Gaoundéré pour conduire les actions de renforcement des capacités et de structuration des acteurs impliqués dans la gestion des D3E.

## 2. OBJECTIF DE LA MISSION

L'objectif global de l'étude est mobiliser une organisation de la société civile pour l'analyse de l'état initial et la caractérisation, des procédés de valorisation des D3E, ainsi que la conduite de la formation, du contrôle et la surveillance des Organisations de la Société Civile mobilisées pour la gestion durable des D3E dans les villes concernées par l'intervention du PATNUC.

### 3. MANDAT DU CONSULTANT

Dans le cadre de la présente prestation, le Consultant devra :

- Faire un inventaire de toutes les initiatives de valorisation des déchets électroniques et les procédés utilisés, identifier leurs points forts et faibles, ainsi que les localités de leur mise en œuvre ;
- Décrire et caractériser les parties prenantes intervenant dans le domaine des D3E ;
- Identifier des appuis à apporter aux acteurs de la filière pour une bonne capitalisation des actions de valorisation des D3E et l'usage des bonnes pratiques de travail dans les conditions d'hygiène, de sécurité, de sûreté et environnemental appropriées ;
- Caractériser la chaîne de valeur des D3E et les opportunités qu'elle offre ;
- Développer les modules de renforcement des capacités portant sur la formation et l'accompagnement à la mise en œuvre des procédés de valorisation des D3E, la dangerosité de certains composants et bonnes pratiques de travail ;
- Conduire les actions de renforcement des capacités sur la connaissance et la mise en œuvre des procédés de valorisation des D3E et la dangerosité de certains composants valorisés et issus des D3E et les bonnes pratiques de travail ;
- Mener les actions de contrôle et de surveillance des activités menées par les organisations de la société civile.



### 4. DUREE DE LA MISSION

La durée de la mission est de dix-huit (18) mois.

### 5. PROFIL DU CONSULTANT

Pour mener à bien cette étude, le consultant devra :

- être une organisation de la société civile ayant une expérience avérée dans le domaine de la gestion des déchets en général et dans le domaine de la gestion des équipements électriques et électroniques de façon spécifique ;
- Justifier d'au moins 05 ans dans la gestion des déchets en général
- avoir conduit au-moins trois (03) missions dans le développement des procédés de valorisations des D3E ; trois (03) missions dans le développement des modules de formation et au moins deux (02) missions dans le renforcement des capacités dans le domaine des D3E.

L'OSC/GIE/GIC devra fournir des experts de haut niveau regroupant les compétences suivantes :

- Un chef de mission, Spécialiste dans le domaine de la gestion des déchets titulaire d'un diplôme de BAC+4 en géographie, génie civil, informatique, environnement ou tout autre diplôme reconnu équivalent. Il devra disposer d'une expérience confirmée d'au moins 5 ans dans le domaine de la gestion des déchets en général et des D3E en particulier ; et avoir conduit au-moins (02) missions dans la valorisation des déchets électroniques, (02) missions dans le développement des modules de formation et la conduite des activités de renforcement des capacités ;
- Un environnementaliste spécialisé en aménagement des terroirs et en mobilisation des collectivités territoriales décentralisées, titulaire d'un diplôme de BAC+ 4 en Urbanisme, en Environnement, QHSE, ou tout autre diplôme reconnu équivalent, ayant au-moins 03 ans d'expérience professionnelle. Il devra avoir réalisé au-moins deux (02) missions en évaluation environnementale ou en analyse des risques et deux (02) missions en appui à la au collectivité territoriales décentralisées et aménagement des terroirs ou des territoires ;
- Un Spécialiste en analyse institutionnelle, des conditions de travail et en renforcement des capacités, titulaire d'un Bac+4 en gestion des ressources humaines, en analyse institutionnelle, renforcement des capacités ou tout autre diplôme reconnu équivalent. Il devra avoir une bonne connaissance en gestion des conditions de travail, ayant au moins trois (04) ans d'expérience professionnelle en analyse institutionnelle et en gestion des ressources humaines. De plus, il devra avoir conduit au-moins trois (03) missions en analyse institutionnelle, conditions de travail et deux missions en renforcement des capacités ;
- Un expert en santé spécialisé en biologie clinique, titulaire d'un diplôme de BAC+4 en biologie clinique, santé publique, épidémiologie ou tout autre diplôme reconnu équivalent. Il devra avoir une bonne connaissance en diagnostic clinique et en analyse des questions de santé liées à la manipulation des produits dangereux et toxiques

et posséder une expérience professionnelle d'au-moins 3 ans dans la réalisation des examens cliniques et la conduite des enquêtes de perception des acteurs aux affections diverses liées à la santé.

#### 6. MÉTHODE DE SÉLECTION

Les Consultants sont informés que le recrutement des cabinets ou des groupements de cabinets/bureaux d'études interviendra au bout du processus dit de la « Sélection fondée sur la qualification des Consultants » (SQC) telle que décrite dans le Règlement de la passation des marchés pour les emprunteurs sollicitant le financement des projets d'investissement (FPI) de la Banque mondiale, édition de juillet 2016 revue en octobre 2017, puis août 2018 et novembre 2020. Les langues de travail sont le français et l'anglais. Il est également porté à l'attention des Consultants que les dispositions des paragraphes 7.11 et 7.12 dudit règlement, relatives aux règles de la Banque mondiale en matière de conflit d'intérêts, sont applicables.

#### 7. CONTENU DES MANIFESTATIONS À ADRESSER AU PATNUC

Le Ministre des Postes et Télécommunications (MINPOSTEL) invite, en vue de l'élaboration d'une liste restreinte, les consultants qualifiés à manifester leur intérêt à fournir les services décrits ci-dessus. Les consultants (Organisation de la Société Civile, GIC, GIE) intéressés doivent fournir les informations (dépliants, brochures, etc.) indiquant qu'ils sont qualifiés pour l'exécuter les services sollicités. Cette manifestation devra contenir :

- Une lettre de manifestation d'intérêt adressée au Ministre des Postes et Télécommunications ;
- La justification du statut juridique du Consultant ;
- Les pièces justificatives permettant de procéder à la vérification des critères de présélection tels que présentés ci-dessus. Toute information pertinente non-justifiée sera sans importance.

#### 8. CONTACT ET INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Les termes de référence de cette prestation sont disponibles dans le UNDB online (<https://devbusiness.un.org>) et peuvent être obtenus en version PDF par courriel à : [procurement@patnuc.cm](mailto:procurement@patnuc.cm).

Les Consultants intéressés peuvent obtenir les informations supplémentaires par courriel à [procurement@patnuc.cm](mailto:procurement@patnuc.cm) ou par téléphone au numéros : +237 222 232 628

Les manifestations doivent parvenir au plus tard le ..... 13 MARS 2024 ..... , à 15 heures.

- soit par courriel à : [procurement\\_oscgicgie@patnuc.cm](mailto:procurement_oscgicgie@patnuc.cm) Le format du fichier est le format PDF. L'offre doit être incluse dans un fichier unique avec le nom qui respecte la nomenclature suivante : {CONSULTANT}\_{NumASMI}\_{DATESOUMISSION}.pdf Ex (Ex : CANON\_ASMI003\_23052023.pdf). Toute offre non conforme sera rejetée.
- soit déposées sous pli fermé en cinq (05) exemplaires (un original et quatre copies) à l'Unité de gestion du Projet, au 1<sup>er</sup> étage du bâtiment annexe du MINPOSTEL, situé entre la Poste centrale et ENEO centrale. Tél. : +237 222 232 628 portant la mention :

« AVIS DE SOLLICITATION A MANIFESTATIONS D'INTERET N° 0020 DU 20 FEV 2024 RELATIF A LA SELECTION D'UN CONSULTANT (ORGANISATION DE LA SOCIETE CIVILE, GIC, GIE) POUR LA REALISATION DE L'ANALYSE DE L'ETAT INITIAL ET LA CARACTERISATION DES PROCEDES DE VALORISATION DES D3E, AINSI QUE LA CONDUITE DE LA FORMATION, LE CONTROLE ET LA SURVEILLANCE DES ORGANISATIONS DE LA SOCIETE CIVILE MOBILISEES POUR LA GESTION DURABLE DES D3E DANS LES VILLES CONCERNEES PAR L'INTERVENTION DU PATNUC »

Yaoundé le, 20 FEV 2024



Le Coordonnateur National du PATNUC

DE MEUH Windfred FUAYE KENJI

#### Ampliations:

- PATNUC;
- ARMP;
- SOPECAM;
- ARCHIVES;
- AFFICHAGE.



REQUEST FOR EXPRESSIONS OF INTEREST NOTICE NO.....<sup>002</sup>..... RELATING TO THE SELECTION OF A CONSULTANT (CIVIL SOCIETY ORGANISATION, ICG, EIG) TO CARRY OUT AN ANALYSIS OF THE INITIAL STATE AND THE CHARACTERISATION OF D3E RECOVERY PROCESSES, AS WELL AS TO CONDUCT TRAINING, CONTROL AND MONITORING OF CIVIL SOCIETY ORGANISATIONS MOBILISED FOR THE SUSTAINABLE MANAGEMENT OF D3E IN THE CITIES INVOLVED WITHIN THE FRAMEWORK OF PATNUC'S INTERVENTION.

DATE: 20 FEB 2024  
FUNDING: IDA 69870-CM

*This request for expressions of interest follows the General Procurement Notice for this project published in the Contract logbook (JDM) on 14<sup>th</sup> March 2023, on Cameroon Tribune on the 17<sup>th</sup> March 2023 and in the World Bank Procurement System (STEP) on the 20<sup>th</sup> March 2023.*

## 1. CONTEXT AND JUSTIFICATION

The Cameroon Government has received a loan from the World Bank to the tune of 100 Million USD for the implementation of the Program for the Acceleration of Digital Transformation in Cameroon (PATNUC). PATNUC is placed under the Supervisory Authority of MINPOSTEL and aims at increasing digital inclusion and using digital agricultural solutions by small holder farmers in targeted agricultural value chains. Thus, PATNUC embodies the digital transformation approach, targeting a highly strategic sector for Cameroon while proposing to reform the regulatory framework of the Information and Communication Technologies (ICT). This project, with its investment in digital connectivity and skills, supports interventions that leverage digital innovations to stimulate agricultural growth, ultimately contributing to improved rural livelihoods.

PATNUC is structured around 4 components: (i) Strategy, public policy and regulation for digital inclusion and transformation; (ii) Digital connectivity and inclusion; (iii) facilitating the implementation of data-driven digital solutions in the agricultural sector; et (iv) Project management and citizen engagement.

The collection, transport and processing of D3E is carried out in the field with a virtual absence of health and safety measures. A large number of players are also unaware of the toxic and hazardous components of D3E and those that can be recycled. In addition, recovery processes are insufficiently promoted, and there are few formally constituted organizations specializing in the D3E sector, because they have to apply for an environmental permit from the Ministry of the Environment, Nature Conservation and Sustainable Development. It has been noted that the challenges facing the sector are numerous and must be addressed simultaneously to ensure the sustainability of the structuring of the D3E sector in Cameroon. For this reason, three civil society organizations will be mobilized, one in each of the following localities: Bafoussam, Bertoua and N'Gaoundéré, to carry out capacity-building and structuring actions for stakeholders involved in the management of D3E.

### • OBJECTIVE OF THE MISSION

- The overall objective of the study is to mobilize a civil society organization to analyze the initial state and characterization of D3E recovery processes, as well as to train, monitor and supervise civil society organizations involved in the sustainable management of D3E in the cities concerned within the framework of PATNUC's interventions.

### • MANDATE OF THE CONSULTANT

Within the framework of this consultancy service, the Consultant will:



- Make an inventory of all e-waste recovery initiatives and the processes used, identify their strengths and weaknesses, and the locations where they are implemented;
  - Describe and characterize the stakeholders involved in the D3E sector;
  - Identify the support to be provided to stakeholders in the sector in order to capitalize on the recovery of D3E and the use of good working practices under appropriate health, safety, security and environmental conditions;
  - Characterize the D3E value chain and the opportunities it offers;
  - Develop capacity-building modules covering training and support for the implementation of D3E recovery processes, the hazardous nature of certain components and good working practices;
  - Carry out capacity-building actions on the knowledge and implementation of D3E recovery processes, the hazardous nature of certain components recovered from D3E and good working practices;
  - Carry out control and monitoring activities carried out by civil society organizations.
- DURATION OF THE MISSION**

The mission shall last for eighteen (18) months.

**PROFILE OF THE CONSULTANT**

- To effectively carry out this study, the consultant must:
- Be a civil society organization with proven experience in waste management in general and in the management of electrical and electronic equipment in particular;
- Have at least 05 years' experience in waste management in general
- have carried out at least three (03) missions in the development of D3E recovery processes; three (03) missions in the development of training modules and at least two (02) missions in capacity building in the field of D3E.

The CSO/GIE/GIC must provide high-level experts with the following skills:

- A Head of Mission, specialist in the field of waste management with a Post-graduate degree (BAC+4) in geography, civil engineering, computer science, environment or any other recognized equivalent degree. He/she must have at least 5 years' proven experience in the field of waste management in general and D3E in particular, and must have conducted at least (02) missions in the field of electronic waste recovery, (02) missions in the development of training modules and the conduct of capacity-building activities;
- An environmentalist specializing in land use planning and the mobilization of decentralized local authorities, with a Post-graduate degree (BAC+ 4) in town planning, the environment, QHSE, or any other recognized equivalent, and at least 03 years' professional experience. He/she must have carried out at least two (02) assignments in environmental assessment or risk analysis and two (02) assignments in support for decentralized local authorities and land or territorial planning;
- A specialist in institutional analysis, working conditions and capacity building, with a Post-graduate degree (BAC+4) in human resources management, institutional analysis, capacity building or any other degree recognized as equivalent. They must have a good knowledge of the management of working conditions and at least three (04) years' professional experience in institutional analysis and human resources management. In addition, he/she must have carried out at least three (03) missions in institutional analysis, working conditions and two missions in capacity building;

- A health expert specializing in clinical biology, with a Post graduate degree (BAC+4) in clinical biology, public health, epidemiology or any other recognized equivalent. He/she should have a good knowledge of clinical diagnosis and analysis of health issues related to the handling of hazardous and toxic products, and at least 3 years' professional experience in carrying out clinical examinations and conducting surveys of stakeholders' perceptions of various health-related conditions.

## 2. SELECTION METHOD

Consultants are informed that the recruitment of firms or groups of firms/design offices will take place at the end of the process known as "Selection based on Consultants' qualifications" (SQC) as described in the Procurement Regulations for Borrowers Applying for Investment Project Financing (FPI) of the World Bank, July 2016 edition revised in October 2017, then August 2018 and November 2020. The working languages are French and English. Consultants are also reminded that the provisions of paragraphs 7.11 and 7.12 of the said regulations, relating to the World Bank's rules on conflicts of interest, are applicable.

## 3. CONTENT OF EXPRESSIONS OF INTEREST TO BE ADDRESSED TO PATNUC

The Minister of Posts and Telecommunications (MINPOSTEL) invites, in view to draw up a shortlist, qualified consultants to express their interest in providing the services described above. Consultants (CSOs, ICGs, EIGs) must provide information (leaflets, brochures, etc.) indicating that they are qualified to perform the services requested.

This expression of interest must contain the following:

- A letter of expression of interest addressed to the Minister of Posts and Telecommunications;
- Proof of the Consultant's legal status;
- Supporting documents enabling verification of the pre-selection criteria as set out above. Any unsubstantiated relevant information shall not be taken into consideration.

## 8. CONTACT AND ADDITIONAL INFORMATION

The terms of reference for this service are available on UNDB online (<https://devbusiness.un.org>) and can be obtained in PDF format by emailing [procurement@patnuc.cm](mailto:procurement@patnuc.cm).

Interested consultants can obtain additional information by e-mail at [procurement@patnuc.cm](mailto:procurement@patnuc.cm) or by telephone on +237 222 232 628

The Bids or manifestations must be submitted latest the 13 MARS 2024 at 3:00pm.

- Either by e-mail to: [procurement\\_oscgicgie@patnuc.cm](mailto:procurement_oscgicgie@patnuc.cm) The file format is PDF. The tender must be included in a single file with a name that complies with the following nomenclature: {TENDER}\_{NumASMI}\_{DATESOUMISSION}.pdf Ex (Ex: CANON\_ASMI003\_23052023.pdf). Any non-compliant offer will be rejected.
- or submitted in a sealed envelope in five (05) copies (one original and four copies) to the Project Implementation Unit, on the 1<sup>st</sup> floor of the MINPOSTEL annex building, located between the Central Post Office and ENEO centrale. Tel: +237 222 232 628 with the following inscription:

« REQUEST FOR EXPRESSIONS OF INTEREST NOTICE NO. 027/2024 RELATING TO THE SELECTION OF A CONSULTANT (CIVIL SOCIETY ORGANISATION, ICG, EIG) TO CARRY OUT AN ANALYSIS OF THE INITIAL STATE AND THE CHARACTERISATION OF D3E RECOVERY PROCESSES, AS WELL AS TO CONDUCT TRAINING, CONTROL AND MONITORING OF CIVIL SOCIETY ORGANISATIONS MOBILISED FOR THE SUSTAINABLE MANAGEMENT OF D3E IN THE CITIES INVOLVED WITHIN THE FRAMEWORK PATNUC'S INTERVENTION».

Yaoundé the, 20 FEV 2024

The National Coordinator of PATNUC



Dr. JMFU Windfred FUAYE KENJI

- Ampliations:
- PATNUC;
  - ARMP;
  - SOPECAM;
  - ARCHIVES;
  - NOTICE BOARD.