

AGENCE NATIONALE DES TECHNOLOGIES DE  
L'INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION

NATIONAL AGENCY FOR INFORMATION  
AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES

Direction des Affaires Générales

Department of General Affairs

Sous-Direction de la Commande Publique et du Recouvrement

Public Procurement and Collection Sub-Department

Service des Marchés

Public Procurement Service

ANT

Yaoundé, le 04 JUIL 2024

COMMUNIQUE N° 02/2024/C/ANTIC/DG/DAG/SDCPR/SMAR

**PORTANT PUBLICATION DU RESULTAT DE L'APPEL D'OFFRES NATIONAL  
OUVERT N°01/AONO/ANTIC/DG/CIPM/2024 DU 05 AVRIL 2024, POUR LA PRODUCTION  
DES GADGETS DES RELATIONS PUBLIQUES, EXERCICE 2024**

Le Directeur Général de l'Agence Nationale des Technologies de l'Information et de la Communication (ANTIC) porte à la connaissance du Public, que la prestation relative à l'Appel d'Offres National Ouvert susmentionné est attribuée ainsi qu'il suit :


INTITULE	ATTRIBUTAIRE	DUREE D'EXECUTION	MONTANT TTC
PRODUCTION DES GADGETS DES RELATIONS PUBLIQUES, EXERCICE 2024	AMIREY Sarl; BP: 6061 Douala; Tel: 233 43 81 56/ 699 39 47 92	Soixante (60) jours calendaires à compter de la date de notification de l'Ordre de Service de commencer l'exécution des prestations	Vingt-quatre millions neuf cent quatre- vingt-quatorze mille huit cent (24 994 800) FCFA

L'Attributaire est invité à prendre l'attache de la Direction Générale de l'ANTIC (Direction des Affaires Générales/Service des Marchés), dès publication du résultat, en vue de l'accomplissement des formalités réglementaires préalables à l'exécution de ladite prestation.

Par ailleurs, les soumissionnaires n'ayant pas été retenus sont invités à retirer leurs Offres auprès du Secrétariat de la Commission Interne de Passation des Marchés, dans un délai de quinze (15) jours, à compter de la date de publication du résultat, faute de quoi, celles-ci seront détruites.

AMPLIATIONS

- ✓ SEC/DG
- ✓ DAG
- ✓ CF
- ✓ AC
- ✓ SEC CIPM
- ✓ MINMAP
- ✓ ARMP
- ✓ CHRONO ARCHIVES

**DIRECTEUR GENERAL**  
  
Le Directeur  
Général  
Ebot Enaw