

**AVIS A MANIFESTATION D'INTERET N°001/MP/ARCEP/DG/DLA/2019**

Dans le cadre de la réalisation d'une étude permettant d'identifier et analyser les marchés pertinents puis de déterminer les opérateurs dominants dans chaque marché pertinent ainsi que leurs obligations qui sera financée sur fonds propres, l'Autorité de Régulation des Communications Electroniques et de la Poste (ARCEP) lance le présent avis à manifestation d'intérêt en vue de présélectionner les consultants qui seront invités à acquérir la Demande de proposition.

Le consultant sera choisi par la méthode basée sur la qualité technique et du montant de la proposition conformément aux procédures qui seront décrites dans la Demande de Proposition.

Tout candidat intéressé par le présent avis, peut obtenir des renseignements complémentaires ou peut acquérir gratuitement un jeu complet du dossier de candidature auprès de Mahamadou HABIBOU, Directeur de la Logistique et des Approvisionnements (DLA) de l'ARCEP, Porte 4 – 10, Tél. +227 20 73 90 08 BP.13179 Niamey, Email : [habibou.mahamadou@arcep.ne](mailto:habibou.mahamadou@arcep.ne), du lundi au jeudi de 9h à 16h et le vendredi de 8h à 12h ou le télécharger sur son site web : [www.arcep.ne](http://www.arcep.ne)

Les lettres de manifestation d'intérêt rédigées en français et accompagnées des documents indiqués au dossier de présélection doivent être déposées sous plis fermé à l'adresse suivante : Direction de la Logistique et des Approvisionnements (DLA) de l'ARCEP, 4<sup>ème</sup> étage, Porte 4 – 10, Tél. 20 73 90 08 BP.13179 Niamey au plus tard le **30 mai 2019 à 09 heures, heure locale.**

La liste de candidats classés sera communiquée au plus tard vingt-cinq (25) jours calendaires après la date limite de remise des candidatures.

Des renseignements complémentaires pourront être obtenus auprès de Mahamadou HABIBOU, DLA de l'ARCEP, Porte 4 – 10, Tél. +227 20 73 90 08 BP.13179 Niamey, Email : [habibou.mahamadou@arcep.ne](mailto:habibou.mahamadou@arcep.ne) les jours ouvrables de 9h à 12h.

**HACHIMOU HASSANE**