République Algérienne Démocratique et Populaire Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Université A.Mira de Bejaia

Laboratoire de zoologie appliquée et d'écophysiologie animale

Consultation n°01/2018

Objet : acquisition du Matériels et instruments scientifiques et audiovisuels

Réf: Décret présidentiel n° 15-247 du 16 septembre 2015 portant réglementation des marchés publics et des délégations de service public.

Nous avons l'honneur de vous informer que le Laboratoire de zoologie appliquée et d'écophysiologie animale, lance une consultation pour:

L'acquisition du Matériels et instruments scientifiques et audiovisuels (ChapitreII : matériel et mobilier, ArticleII I : Matériels et instruments scientifiques et audiovisuels)

A cet effet, nous vous demandons de bien vouloir nous présenter votre meilleure offre pour les articles cités dans le cahier des charges.

Les offres doivent parvenir à l'adresse citée ci-dessous avant le commencement de la séance d'ouverture des plis et doivent comporter un dossier de candidature, une offre technique et une offre financière insérés dans des enveloppes séparées et cachetées, indiquant la dénomination de l'entreprise, la référence et l'objet de la consultation ainsi que la mention « dossier de candidature », « offre technique » ou « offre financière », selon le cas. Ces enveloppes sont mises dans une autre enveloppe anonyme, comportant la mention « à n'ouvrir que par la commission d'ouverture des plis et d'évaluation des offres, consultation n°01/2018 ayant pour objet : acquisition du Matériels et instruments scientifiques et audiovisuels».

NB:

- Validité de l'offre : 90 jours a/c de la date d'ouverture des plis.
- L'ouverture des plis se fèra en publique le Lundi 18/06/2018 à 09 heure, au niveau du laboratoire LZA sis au laboratoire 26 bloc 09.

Accusés de réception

Fait à Bejaia le 10/06//2018

Le directeur du laboratoire

Pr. Riadh MOULAI

Université de Bejaia NIS : 408020000060031 Art : 06016104391 Tel: 034, 21,43,33/fax 034,21,60,98