



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité

BOAMP.fr

Bulletin officiel des annonces des marchés publics

Avis d'annulation

Attention : les informations contenues dans l'extrait PDF peuvent dans certains cas ne pas présenter le texte intégral de l'annonce. Les extraits PDF des annonces du BOAMP ne constituent pas le format officiel, pour consulter le texte intégral au format officiel du présent avis, cliquez sur <https://www.boamp.fr/pages/avis/?q=idweb:24-65717>

Département(s) de publication : **973**

Annonce n° **24-65717**

Section 1 - Reference de l'avis initial

Annonce n° 24-63589

Section 2 - Identification de l'acheteur

Nom et adresse officiels de l'organisme acheteur : C.N.R.S.

Correspondant : M. Icarre Anthony, Responsable du secteur achats

Adresse : SFC - SECTEUR ACHATS 3 RUE MICHEL ANGE Délégation Paris-Normandie, 75794 Paris cedex 16

Coordonnées :

Téléphone : 0144964482

Courriel : dr16.sfc.marches@cnrs.fr

Adresse internet : <https://www.paris-normandie.cnrs.fr/fr>

Section 3 - Description du marché

Objet du marché : Annulation de l'annonce : La fourniture d'un capteur océanographiques de mouillages conductivité, température, pression et oxygène pour le LEEISA du CNRS. La présente consultation est passée par la délégation Paris-Normandie du CNRS pour le compte du Laboratoire écologie, évolution, interactions des systèmes amazoniens (LEEISA) La bouée sera déployée à proximité du port de Dégrad des Cannes. Elle sera équipée d'un courantomètre profileur, d'un houlographe, d'un turbidimètre. La bouée instrumentée sur le Mahury sera un système autonome tant sur l'alimentation via panneau solaires que l'envoi des mesures via liaison GPRS sur un site web personnalisé.

Section 4 - Mode de passation du marché

Type de procédure : procédure adaptée

Section 5 - Motif(s) de l'annulation

La consultation citée en référence a été annulée car le besoin a été mal défini. Une nouvelle consultation sera relancée prochainement.

Date d'envoi du présent avis à la publication : 06/06/2024