



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité

BOAMP.fr

Bulletin officiel des annonces des marchés publics

Avis de résultat de marché

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:25-26308>

Département(s) de publication : **44**

Annonce n° **25-26308**

Section 1 - Reference de l'avis initial

Annonce n° 24-141070

Section 2 - Identification de l'acheteur

Nom et adresse officiels de l'organisme acheteur : Nantes Université

Correspondant : M. PONTAIS Yannick, Nantes Université

Adresse : 1 quai de Tourville - BP 13522, 44035 Nantes cedex 1

Coordonnées :

Téléphone : 0240998472

Courriel : Yannick.pontais@univ-nantes.fr

Adresse internet : <http://www.univ-nantes.fr>

Section 3 - Description du marché

Objet du marché : L'objet de cette consultation est l'acquisition d'un dispositif de micro-échantillonnage à haute-résolution par fraisage de type « microdrill » pour l'unité de recherche LPG (Laboratoire de Planétologie et Geosciences) de Nantes Université.

Section 4 - Critères d'attribution

Offre économiquement la plus avantageuse appréciée en fonction des critères énoncés dans le cahier des charges (règlement de la consultation, lettre d'invitation ou document descriptif)

Section 5 - Attribution(s) du marché

Détail de l'attribution

Nom du titulaire / organisme : ELEMENTAL SCIENTIFIC INSTRUMENTS FRANCE

Adresse : 23 ROUTE DE LA WANTZENAU, 67800 HOENHEIM

Montant (H.T.) : 52150 euros

Sous-traitance : Non

Section 6 - Autres informations

Date d'attribution du marché : 26/02/2025

Nombre total d'offres reçues : 1

Date d'envoi du présent avis à la publication : 07/03/2025