



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité

BOAMP.fr

Bulletin officiel des annonces des marchés publics

Avis 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:25-117285>

Département(s) de publication : 29

Annonce n° 25-117285

Section 1 - Acheteur

1.1 Acheteur

Nom officiel : EPSCP-GE-ENSTA Campus de Brest

Forme juridique de l'acheteur : Organisme de droit public

Activité du pouvoir adjudicateur : Enseignement

Section 2 - Procédure

2.1 Procédure

Titre : Acquisition de centrales inertielles, de machines de prototypage électronique et de machines-outils pour la réalisation d'une flotte de drones navals

Description : Marché alloti. La présente consultation concerne uniquement le Lot 01, les lots 02 à 05 ayant été attribués lors de la précédente procédure. Lot 01 : Tour CNC axe Y. Ce lot comporte 3 Prestations Supplémentaires Eventuelles facultatives : PSE 1 : Possibilité d'augmentation de la vitesse de broche > 4000 tr/mn ; PSE 2 : Broche secondaire (pour finitions) ; PSE 3 : Possibilité d'augmenter le nombre d'outils sur tourelle > 12.

Identifiant de la procédure : 86c07cc2-2476-4ed4-9218-7036747d5763

Avis précédent : 730144-2024

Identifiant interne : 20240018

Type de procédure : Ouverte

La procédure est accélérée : non

Principales caractéristiques de la procédure : Cette procédure fait suite à la déclaration sans suite du Lot 01 pour cause d'infructuosité, de l'appel d'offres ouvert précédent publié au JOUE le 29/11/2024 sous n° 730144-2024 OJ S 233/2024

2.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv): 42621100 Tour CNC

2.1.2 Lieu d'exécution

Adresse postale : 2 rue François Verny

Ville : Brest

Code postal : 29200

Subdivision pays (NUTS) : Finistère (FRH02)

Pays : France

2.1.4 Informations générales

Base juridique :

Directive 2014/24/UE

Section 5 - Lot

5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0001

Titre : Tour CNC axe Y

Description : Le présent marché a pour objet l'acquisition d'un tour CNC axe Y. Cet équipement est destiné à être utilisé dans le cadre de prototypage rapide de robots marins et sous-marins au laboratoire robotique de l'ENSTA Campus de Brest. Cet équipement complètera le parc machines précédemment acquises au laboratoire.

Identifiant interne : 20240018-01

5.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv): 42621100 Tour CNC

5.1.2 Lieu d'exécution

Adresse postale : 2 rue François Verny

Ville : Brest

Code postal : 29200

Subdivision pays (NUTS) : Finistère (FRH02)

Pays : France

Informations complémentaires :

5.1.3 Durée estimée

Autre durée : Inconnu

5.1.5 Valeur

Valeur estimée hors TVA : 95,000 Euro

5.1.6 Informations générales

Participation réservée : La participation n'est pas réservée.

Projet de passation de marché financé en totalité ou en partie par des fonds de l'UE

Information sur les fonds de l'Union européenne

Programme de fonds de l'Union : Fonds européen de développement régional (FEDER) (2021/2027)

Identifiant des fonds de l'UE : CPER RACAM

Le marché relève de l'accord sur les marchés publics (AMP) : oui

5.1.11 Documents de marché

Adresse des documents de marché : <https://www.marches-publics.gouv.fr>

5.1.12 Conditions du marché public

Conditions de présentation :

Présentation par voie électronique : Requise

Adresse de présentation : <https://www.marches-publics.gouv.fr>

Langues dans lesquelles les offres ou demandes de participation peuvent être présentées : français

Catalogue électronique : Non autorisée

Variantes : Autorisée

Date limite de réception des offres : 24/11/2025 à 11:00

Date limite de validité de l'offre : 180 Jour

Conditions du marché :

Le marché doit être exécuté dans le cadre de programmes d'emplois protégés : Non

Facturation en ligne : Autorisée

La commande en ligne sera utilisée : oui

Le paiement en ligne sera utilisé : oui

5.1.15 Techniques

Accord-cadre :

Pas d'accord-cadre

Informations sur le système d'acquisition dynamique :

Pas de système d'acquisition dynamique

5.1.16 Informations complémentaires, médiation et réexamen

Organisation chargée des procédures de médiation : Tribunal Administratif de Versailles

Organisation chargée des procédures de recours : Tribunal Administratif de Versailles

Organisation qui fournit des précisions concernant l'introduction des recours : Tribunal Administratif de Versailles

Organisation qui reçoit les demandes de participation : EPSCP-GE-ENSTA Campus de Brest

Section 8 - Organisations

8.1 ORG-0001

Nom officiel : EPSCP-GE-ENSTA Campus de Brest

Numéro d'enregistrement : 19750003600037

Adresse postale : 2 RUE FRANCOIS VERNY 2 RUE FRANCOIS VERNY

Ville : Brest

Code postal : 29200

Subdivision pays (NUTS) : Finistère (FRH02)

Pays : France

Point de contact : ENSTA Campus Brest

Adresse électronique : marches@ensta.fr

Téléphone : 02 98 34 88 00

Rôles de cette organisation :

Acheteur

Organisation qui reçoit les demandes de participation

Organisation qui traite les offres

8.1 ORG-0002

Nom officiel : Tribunal Administratif de Versailles

Numéro d'enregistrement : 17780005900012

Adresse postale : 56 avenue de Saint-Cloud

Ville : Versailles

Code postal : 78011

Subdivision pays (NUTS) : Yvelines (FR103)

Pays : France

Adresse électronique : greffe.ta-versailles@juradm.fr

Téléphone : +33 139205400

Télécopieur : +33 139205422

Rôles de cette organisation :

Organisation chargée des procédures de recours

Organisation qui fournit des précisions concernant l'introduction des recours

Organisation chargée des procédures de médiation

Informations relatives à l'avis

Identifiant/version de l'avis : 30c36f20-6048-4ae7-b721-009f8f8762c7 - 01

Type de formulaire : Mise en concurrence

Type d'avis : Avis de marché ou de concession – régime ordinaire

Date d'envoi de l'avis : 20/10/2025 à 17:06

Langues dans lesquelles l'avis en question est officiellement disponible : français

Date d'envoi du présent avis à la publication : 20/10/2025