



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:24-103439>

Département(s) de publication : 31

Annonce n° 24-103439

Fournitures

Section 1 - Reference de l'avis initial

Annonce n° 24-78082

Section 2 - Identification de l'acheteur

Nom complet de l'acheteur : Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace

Type de Numéro national d'identification : SIRET

N° National d'identification : 13000427800011

Ville : TOULOUSE

Code postal : 31055

Groupement de commandes : Non

Département(s) de publication : 31

Section 3 - Identification du marché

Intitulé du marché : Acquisition d'un LIDAR profileur de vent

Code CPV principal - Descripteur principal : 38540000

Type de marché : Fournitures

Description succincte du marché : Les prestations sont réglées par des prix forfaitaires. L'ISAE-SUPAERO mène des activités de recherche dans le domaine des drones et souhaite renforcer ses capacités à réaliser des vols de drones instrumentés. La technologie LIDAR (Laser Doppler) permet d'obtenir un profil de vent à partir d'une mesure au sol qui peut être combinée avec des mesures embarquées sur le drone lui-même (sonde anémoclinométrique) ou sur des drones d'observation dédiés (anémomètre à ultrason). Le but scientifique de cet équipement est de disposer d'une mesure du vent instantané dans la zone où évolue le drone, puis de corrélérer cette mesure avec les capteurs embarqués par le drone lui-même. L'intérêt scientifique et technique d'un tel dispositif est de caractériser et d'expliquer le vol du drone en disposant d'une connaissance fiable et exhaustive de l'aérodynamique dans laquelle il évolue

Critères d'attribution : Valeur technique : 60% Prix des prestations : 40%

Section 4 - Attribution du marché

Renseignements relatifs à l'attribution du marché et/ou des lots :

Date d'attribution : 06/09/24 Marché n° : 2024fcs0014 Vaisala, 91400 Saclay Montant indéfini Sous-traitance : non

Date d'envoi du présent avis à la publication : 11/09/2024