



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:25-107620>

Département(s) de publication : **45**

Annonce n° **25-107620**

Section 1 - Acheteur

1.1 Acheteur

Nom officiel : Université d'Orléans

Forme juridique de l'acheteur : Organisme de droit public

Activité du pouvoir adjudicateur : Enseignement

Section 2 - Procédure

2.1 Procédure

Titre : Acquisition d'une machine d'impression 3D métallique

Description : Dans le cadre du développement de ses activités pédagogiques et de recherche au sein du laboratoire Gabriel Lamé, le département de Génie technique et Productive (GMP) de l'IUT d'Orléans souhaite acquérir une machine d'impression 3D métallique reposant sur la technologie de fusion sur lit de poudre par faisceau laser (LPBF, Laser Powder Bed Fusion, aussi appelée SLM, Selective Laser Melting). Cette machine doit impérativement offrir des performances et une fiabilité industrielle, tout en étant adaptée à un environnement pédagogique ouvert et à un usage régulier par des étudiants dans le respect du code du travail. L'équipement devra permettre l'impression avec plusieurs alliages métalliques courants à haute valeur ajoutée, notamment à base de fer, titane, aluminium, nickel et cobalt. Le changement de matière devra être aisément réalisable, avec des procédures simples et documentées ne nécessitant pas d'opérations complexes ou dangereuses.

Identifiant de la procédure : 6acf5015-efc3-4d2f-94a3-0a7e3293f560

Type de procédure : Ouverte

La procédure est accélérée : non

2.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv) : 42962000 Équipement d'impression et de graphisme

2.1.2 Lieu d'exécution

Adresse postale : Avenue du Parc Floral

Ville : ORLEANS

Code postal : 45000

Subdivision pays (NUTS) : Loiret (FRB06)

Pays : France

Informations complémentaires : sans objet

2.1.4 Informations générales

Base juridique :

Directive 2014/24/UE

Section 5 - Lot

5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0002

Titre : Acquisition d'une machine d'impression 3D métallique

Description : Dans le cadre du développement de ses activités pédagogiques et de recherche au sein du laboratoire Gabriel Lamé, le département de Génie technique et Productive (GMP) de l'IUT d'Orléans souhaite acquérir une machine d'impression 3D métallique reposant sur la technologie de fusion sur lit de poudre par faisceau laser (LPBF, Laser Powder Bed Fusion, aussi appelée SLM, Selective Laser Melting). Cette machine doit impérativement offrir des performances et une fiabilité industrielle, tout en étant adaptée à un environnement pédagogique ouvert et à un usage régulier par des étudiants dans le respect du code du travail. L'équipement devra permettre l'impression avec plusieurs alliages métalliques courants à haute valeur ajoutée, notamment à base de fer, titane, aluminium, nickel et cobalt. Le changement de matière devra être aisément réalisable, avec des procédures simples et documentées ne nécessitant pas d'opérations complexes ou dangereuses.

5.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv): 42962000 Équipement d'impression et de graphisme

5.1.2 Lieu d'exécution

Subdivision pays (NUTS) : Loiret (FRB06)

Pays : France

Informations complémentaires :

5.1.3 Durée estimée

Date de début : 01/12/2025

Durée : 2 Mois

5.1.6 Informations générales

Participation réservée : La participation n'est pas réservée.

Projet de passation de marché non financé par des fonds de l'UE

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

5.1.11 Documents de marché

Langues dans lesquelles les documents de marché sont officiellement disponibles :
français

Date limite de demande d'informations complémentaires : 07/10/2025 à 12:00

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 : Autorisée

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

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

Catalogue électronique : Autorisée

Date limite de réception des offres : 13/10/2025 à 12:00

Date limite de validité de l'offre : 120 Jour

Informations relatives à l'ouverture publique :

Date d'ouverture : 13/10/2025 à 12:01

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 recours : Université d'Orléans

Informations relatives aux délais de recours : SANS OBJET

Section 8 - Organisations

8.1 ORG-0001

Nom officiel : Université d'Orléans

Numéro d'enregistrement : 19450855200016

Département : LOIRET

Adresse postale : AVENUE DU PARC FLORAL

Ville : ORLEANS

Code postal : 45100

Subdivision pays (NUTS) : Loiret (FRB06)

Pays : France

Point de contact : DAF ACHATS

Adresse électronique : daf.achats@univ-orleans.fr

Téléphone : 0238211606

Adresse internet : <https://www.univ-orleans.fr/>

Point de terminaison pour l'échange d'informations (URL) : <https://www.univ-orleans.fr/>

Profil de l'acheteur : <https://www.marches-publics.gouv.fr/>

Rôles de cette organisation :

Acheteur

TED eSender

Organisation chargée des procédures de recours

8.1 ORG-0000

Nom officiel : Publications Office of the European Union

Numéro d'enregistrement : PUBL

Ville : Luxembourg

Code postal : 2417

Subdivision pays (NUTS) : Luxembourg (LU000)

Pays : Luxembourg

Adresse électronique : ted@publications.europa.eu

Téléphone : +352 29291

Adresse internet : <https://op.europa.eu>

Rôles de cette organisation :

TED eSender

Informations relatives à l'avis

Identifiant/version de l'avis : 7e7e8dcb-ec75-4d6e-af54-23184d8ab470 - 01

Type de formulaire : Mise en concurrence

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

Date d'envoi de l'avis : 26/09/2025 à 08:51

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

Numéro de publication de l'avis : 00633447-2025

Numéro de publication au JO S : 186/2025

Date de publication : 29/09/2025

Date d'envoi du présent avis à la publication : 29/09/2025