



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:25-140435>

Département(s) de publication : **51, 10**

Annonce n° **25-140435**

Section 1 - Acheteur

1.1 Acheteur

Nom officiel : Université de Reims Champagne Ardenne

Forme juridique de l'acheteur : Organisme de droit public

Activité du pouvoir adjudicateur : Enseignement

Section 2 - Procédure

2.1 Procédure

Titre : Acquisition, livraison, et installation d'un banc de chaîne de contrôle non destructif par émission acoustique

Description : Acquisition, livraison, et installation d'un banc de chaîne de contrôle non destructif par émission acoustique

Identifiant de la procédure : 91865e6d-dae5-4bf9-9655-e8a9bb5e011d

Identifiant interne : 2025PFEUFOU021

Type de procédure : Ouverte

La procédure est accélérée : non

2.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv) : 38540000 Machines et appareils d'essai et de mesure

Nomenclature supplémentaire (cpv) : 33124120 Appareils de diagnostic à ultrasons

2.1.2 Lieu d'exécution

Adresse postale : Université de Reims Champagne-Ardenne IUT de Troyes Salle D011 du bâtiment D

Ville : Troyes

Code postal : 10000

Subdivision pays (NUTS) : Aube (FRF22)

Pays : France

2.1.3 Valeur

Valeur estimée hors TVA : 50,000 Euro

2.1.4 Informations générales

Informations complémentaires : Enchères : non

Base juridique :

Directive 2014/24/UE

2.1.6 Motifs d'exclusion

Sources des motifs d'exclusion : Avis

Motifs d'exclusion purement nationaux : Motifs précisés au sein du DCE

Section 5 - Lot

5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0001

Titre : Acquisition, livraison, et installation d'un banc de chaîne de contrôle non destructif par émission acoustique

Description : Acquisition, livraison, et installation d'un banc de chaîne de contrôle non destructif par émission acoustique

5.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv) : 38540000 Machines et appareils d'essai et de mesure

Options :

Description des options : - Tranche optionnelle : Fourniture d'une option d'inspection par ultrasons - Emission / réception ultrasons - Boîtier (type IP65 ou supérieur) - Carte Ultrasons Emission/Réception - Connexion et alimentation via câble USB ou USB-C - Compatibilité système : Windows 10 / 11 - Tension d'émission : réglable de 30 à 280 V - Gain de réception : réglable de 0 à 88 dB - Bande passante analogique jusqu'à 22 MHz (-3 dB) - Au moins 3 portes de mesure indépendantes - Modes écho / Transmission - Synchronisation externe / déclenchement configurable - Numérisation d'au moins 12 bits, jusqu'à 200 Méch /s - Acquisition en A-scan et B-scan, logiciel visualisation temps réel - Traducteur ultrasonore pour composites : - Type : Contact direct - Fréquence centrale au moins 5 MHz - Large bande, conçu pour matériaux composites - Connectique : microdot - Lemo 00 - Câble de connexion inclus

5.1.2 Lieu d'exécution

Adresse postale : Université de Reims Champagne-Ardenne IUT de Troyes Salle D011 du bâtiment D, 9 rue Québec

Ville : Troyes

Code postal : 10000

Subdivision pays (NUTS) : Aube (FRF22)

Pays : France

Informations complémentaires :

5.1.3 Durée estimée

Date de début : 18/03/2026

Date de fin de durée : 18/03/2028

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

Le marché en question convient aussi aux petites et moyennes entreprises (PME) : oui

5.1.9 Critères de sélection

Sources des critères de sélection : Avis

Critère : Autres exigences économiques ou financières

Description : - Déclaration sur l'honneur pour justifier que le candidat n'entre dans aucun des cas d'interdiction de soumissionner - Renseignements sur le respect de l'obligation d'emploi mentionnée aux articles L. 5212-1 à L. 5212-11 du Code du travail -Déclaration concernant le chiffre d'affaires global et le chiffre d'affaires concernant les prestations objet du contrat, réalisées au cours des trois derniers exercices disponibles - Déclaration appropriée de banques ou preuve d'une assurance pour les risques professionnels - Fiche fournisseur complétée, accompagnée d'un RIB - Liste des principales prestations effectuées au cours des trois dernières années, indiquant le montant, la date et le destinataire. Elles sont prouvées par des attestations du destinataire ou, à défaut, par une déclaration du candidat

5.1.10 Critères d'attribution

Critère :

Type : Coût

Description : Prix des prestations 30.0 %

Catégorie du critère d'attribution seuil : Pondération (pourcentage, valeur exacte)

Nombre critère d'attribution : 30

Critère :

Type : Qualité

Description : -Délai de livraison 5.0 % -Service après-vente 5.0 %

Catégorie du critère d'attribution seuil : Pondération (pourcentage, valeur exacte)

Nombre critère d'attribution : 10

Critère :

Type : Qualité

Description : Logiciel 20.0 %

Catégorie du critère d'attribution seuil : Pondération (pourcentage, valeur exacte)

Nombre critère d'attribution : 20

Critère :

Type : Qualité

Description : - Valeur technique 40.0 % - Nombre de coeurs du processeur (7 au minimum) 4.0 % - Capacité de la mémoire Ram (d'au moins 32Go) 4.0 % - Capacité du disque SDD (d'un minimum 1To) 4.0 % - Nombre de slots pour carte d'acquisition PCI ou PCIe (1 au minimum) 4.0 % - Nombre de voies de la carte d'acquisition d'Emission Bus PCI ou PCIe (4 au minimum) 6.0 % - Résolution des voies (minimum 16 bits) 4.0 % - Nombre de Filtres programmables en fréquence passe-haut et passe basse 4.0 % - Fréquence d'échantillonnage programmable (d'au moins 10MS/s) 4.0 % - Nombre d'entrées paramétriques (8 au minimum), échantillonnage jusqu'à 10 kHz, ±10V 2.0 % - Au moins 4 sorties BNC 2.0 % - Au moins 2 entrées ±10V (BNC) pour récupérer par exemple la charge et le déplacement sur banc d'essai mécanique 2.0 %

Catégorie du critère d'attribution seuil : Pondération (pourcentage, valeur exacte)

Nombre critère d'attribution : 40

5.1.11 Documents de marché

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

Adresse des documents de marché : <https://www.marches-publics.gouv.fr/?page=Entreprise.EntrepriseAdvancedSearch&AllCons&id=2913587&orgAcronyme=f2h>

5.1.12 Conditions du marché public

Conditions de présentation :

Présentation par voie électronique : Requise

Adresse de présentation : <https://www.marches-publics.gouv.fr/?page=Entreprise.EntrepriseAdvancedSearch&AllCons&id=2913587&orgAcronyme=f2h>

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

Catalogue électronique : Non autorisée

La signature ou le cachet électronique avancé(e) ou qualifié(e) [au sens du règlement (UE) N° 910/2014] est requis(e)

Variantes : Non autorisée

Les soumissionnaires peuvent présenter plusieurs offres : Non autorisée

Date limite de réception des offres : 09/02/2026 à 12:00

Date limite de validité de l'offre : 4 Mois

Informations relatives à l'ouverture publique :

Date d'ouverture : 09/02/2026 à 13:30

Conditions du marché :

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

Facturation en ligne : Requise

La commande en ligne sera utilisée : non

Le paiement en ligne sera utilisé : non

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 : DREETS

Organisation chargée des procédures de recours : Tribunal Administratif de Châlons-en-Champagne

Organisation qui fournit des précisions concernant l'introduction des recours : Tribunal Administratif de Châlons-en-Champagne

Organisation qui reçoit les demandes de participation : Université de Reims Champagne Ardenne

Organisation qui traite les offres : Université de Reims Champagne Ardenne

Section 8 - Organisations

8.1 ORG-0001

Nom officiel : Université de Reims Champagne Ardenne

Numéro d'enregistrement : 19511296600799

Adresse postale : Université de Reims Champagne Ardenne 2 avenue Robert Schuman Service Facturier

Ville : Reims

Code postal : 51100

Subdivision pays (NUTS) : Marne (FRF23)

Pays : France

Point de contact : BACQUENOIS Laura

Adresse électronique : direction.achats@univ-reims.fr

Téléphone : 0326913175

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 Châlons-en-Champagne

Numéro d'enregistrement : 17510005600019

Adresse postale : 25 rue du Lycée

Ville : CHALONS EN CHAMPAGNE

Code postal : 51036

Subdivision pays (NUTS) : Marne (FRF23)

Pays : France

Adresse électronique : greffeta-chalons-en-champagne@juradm.fr

Téléphone : 0326668687

Rôles de cette organisation :

Organisation chargée des procédures de recours

Organisation qui fournit des précisions concernant l'introduction des recours

8.1 ORG-0003

Nom officiel : DREETS

Numéro d'enregistrement : 130 029 168 00015

Adresse postale : 102 rue de Richelieu

Ville : Paris

Code postal : 75002

Subdivision pays (NUTS) : Paris (FR101)

Pays : France

Adresse électronique : arnaud.lafont@finances.gouv.fr

Téléphone : 0153178784

Rôles de cette organisation :

Organisation chargée des procédures de médiation

Informations relatives à l'avis

Identifiant/version de l'avis : e3b8ffc6-581e-4aef-96fb-aa92a8d5645c - 01

Type de formulaire : Mise en concurrence

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

Date d'envoi de l'avis : 19/12/2025 à 14:24

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

Date d'envoi du présent avis à la publication : 19/12/2025