



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité

BOAMP.fr

Bulletin officiel des annonces des marchés publics

Avis d'attribution 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:25-31141>

Département(s) de publication : **59**

Annonce n° **25-31141**

Section 1 - Acheteur

1.1 Acheteur

Nom officiel : UNIVERSITE DE LILLE

Forme juridique de l'acheteur : Organisme de droit public

Activité du pouvoir adjudicateur : Enseignement

Section 2 - Procédure

2.1 Procédure

Titre : Acquisition d'un appareil d'études des propriétés viscoélastiques d'alliages métalliques proches de leurs températures de fusion pour les besoins de l'UMET de l'Université de Lille dans le cadre de l'ERC HotCores

Description : Acquisition d'un appareil d'études des propriétés viscoélastiques d'alliages métalliques proches de leurs températures de fusion pour les besoins de l'UMET de l'Université de Lille dans le cadre de l'ERC HotCores

Identifiant de la procédure : 9941af2a-9eeb-4bd4-9acc-3d32c7afa0b2

Avis précédent : 671972-2022

Identifiant interne : 2022R74

Type de procédure : Ouverte

Principales caractéristiques de la procédure : La procédure de passation pour cette consultation est l'appel d'offres selon les dispositions des articles R2124-2 et R2161-2 à R2161-5 du décret n° 2018-1075 du 3 décembre 2018 portant partie réglementaire du code de la commande publique. Si nécessaire, le Pouvoir Adjudicateur se réserve la possibilité de recourir aux articles R2122-1 à R2122-11 du décret n° 2018-1075 du 3 décembre 2018 portant partie réglementaire du code de la commande publique.

2.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv): 38400000 Instruments de contrôle de propriétés physiques

2.1.2 Lieu d'exécution

Adresse postale : Université de Lille Campus Cité Scientifique Bâtiment CHEVREUL Local D4

Ville : VILLENEUVE D'ASCQ

Code postal : 59650

Subdivision pays (NUTS) : Nord (FRE11)

Pays : France

Informations complémentaires : Contraintes d'installation Le local accueillant l'équipement présente une contrainte de site, à savoir : -dimensions de la porte d'accès au local : 2,40m (H) x 1,44m (l). La livraison de l'équipement doit tenir compte de ces dimensions. -résistance au sol : 1 Tonne/m2 -arrivées électriques : plusieurs prises de 32A. Pas d'arrivée de courant triphasé sans modification de l'alimentation électrique de la pièce.

2.1.4 Informations générales

Base juridique :

Directive 2014/24/UE

Section 5 - Lot

5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0001

Titre : Acquisition d'un appareil d'études des propriétés viscoélastiques d'alliages métalliques proches de leurs températures de fusion pour les besoins de l'UMET de l'Université de Lille dans le cadre de l'ERC HotCores

Description : Acquisition d'un appareil d'études des propriétés viscoélastiques d'alliages métalliques proches de leurs températures de fusion pour les besoins de l'UMET de l'Université de Lille dans le cadre de l'ERC HotCores

Identifiant interne : 2022R74

5.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv): 38400000 Instruments de contrôle de propriétés physiques

Options :

Description des options : Le marché comprend des Prestations Supplémentaires Eventuelles (PSE). Le détail de ces PSE est indiqué dans les annexes à l'ATTR11 (offre de base et variante). Les candidats doivent donc obligatoirement indiquer le coût de ces options dans les annexes à l'ATTR11 (offre de base et variante), sous peine de voir leur offre jugée irrégulière et donc être rejetée. Le pouvoir adjudicateur fera connaître sa décision de retenir ou non ces prestations supplémentaires au moment de la notification. Les variantes techniques à l'initiative du candidat sont autorisées, au nombre de 1 supplémentaire à l'offre de base. Les candidats doivent proposer une offre de base obligatoirement. La

variante portera sur des caractéristiques techniques pertinentes et/ou innovantes pour le projet de recherche, en lien avec la demande.

5.1.2 Lieu d'exécution

Adresse postale : Université de Lille Campus Cité Scientifique Bâtiment CHEVREUL Local D4

Ville : VILLENEUVE D'ASCQ

Code postal : 59650

Subdivision pays (NUTS) : Nord (FRE11)

Pays : France

Informations complémentaires : Contraintes d'installation Le local accueillant l'équipement présente une contrainte de site, à savoir : -dimensions de la porte d'accès au local : 2,40m (H) x 1,44m (l). La livraison de l'équipement doit tenir compte de ces dimensions. -résistance au sol : 1 Tonne/m2 -arrivées électriques : plusieurs prises de 32A. Pas d'arrivée de courant triphasé sans modification de l'alimentation électrique de la pièce.

5.1.3 Durée estimée

Durée : 44 Mois

5.1.6 Informations générales

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

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

Informations relatives aux avis antérieurs :

Identifiant de l'avis antérieur : 671972-2022

Informations complémentaires : Concernant l'acquisition des matériels, la durée du marché correspond aux délais de livraison, d'installation, de mise en ordre de marche et de formation indiqués dans les annexes à l'ATTRI 1 (offre de base et variante). Ces délais sont applicables à compter de la notification du marché. Un procès-verbal d'admission sera établi, attestant de la bonne exécution des prestations. La période de garantie légale démarre à compter de la décision d'admission prévue à l'article 8 du présent cahier des charges. La période d'extension de garantie, si elle est retenue, commencera à l'issue de la garantie légale.

5.1.10 Critères d'attribution

Critère :

Type : Qualité

Description : CRITERE 1 : TECHNIQUE : Gamme de température des essais viscoélastiques : 30 points / 100

Critère :

Type : Qualité

Description : CRITERE 1 : TECHNIQUE : Porte-échantillons fournis, types de mesures envisagées, et logiciels associés : 20 points / 100

Critère :

Type : Qualité

Description : CRITERE 1 : TECHNIQUE : Contrôle de la fugacité d'oxygène à haute température : 10 points / 100

Critère :

Type : Qualité

Description : CRITERE 1 : TECHNIQUE : Gamme de fréquence, de force, et de déformation pour les mesures viscoélastiques : 8 points / 100

Critère :

Type : Qualité

Description : CRITERE 1 : TECHNIQUE : Adaptation à la problématique scientifique : 7 points / 100

Critère :

Type : Qualité

Description : CRITERE 1 : TECHNIQUE : Délais de livraison, installation, mise en ordre de marche et formation (détails) : 3 points / 100

Critère :

Type : Qualité

Description : CRITERE 1 : TECHNIQUE : Garantie légale et périmètre : 2 points /100

Critère :

Type : Prix

Description : CRITERE 2 : PRIX : 20 points / 100

Description de la méthode à utiliser si la pondération ne peut être exprimée par des critères : Les critères d'attribution sont indiqués dans le Règlement de la Consultation.

5.1.12 Conditions du marché public

Informations relatives aux délais de recours : Précisions concernant les délais d'introduction de recours: référé précontractuel : avant la conclusion du contrat, dans un délai de 11 jours à compter de la date d'envoi de la notification du rejet de l'offre ou de la candidature par voie dématérialisée. Référé contractuel : à compter de la conclusion du contrat au plus tard le 31ème jour suivant la publicité d'un avis d'attribution. En cas de demande d'annulation d'un acte détachable du contrat : 2 mois à compter de la publication de l'affichage ou de la notification de l'acte attaqué.

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 HAUTS DE FRANCE

Organisation chargée des procédures de recours : TRIBUNAL ADMINISTRATIF DE LILLE

Organisation qui fournit des informations complémentaires sur la procédure de passation de marché : UNIVERSITE DE LILLE

Organisation qui fournit un accès hors ligne aux documents de marché : UNIVERSITE DE LILLE

Organisation qui fournit des précisions concernant l'introduction des recours : TRIBUNAL ADMINISTRATIF DE LILLE

Organisation dont le budget est utilisé pour payer le marché : UNIVERSITE DE LILLE

Organisation qui exécute le paiement : UNIVERSITE DE LILLE

Organisation qui signe le marché : UNIVERSITE DE LILLE

Section 6 - Résultats

Valeur de tous les contrats attribués dans cet avis : 472,890 Euro

6.1 Résultat – Identifiants des lots : LOT-0001

Au moins un lauréat a été choisi.

6.1.2 Informations sur les lauréats

Lauréat :

Nom officiel : NETZSCH-GERÄTEBAU GMBH

Offre :

Identifiant de l'offre : OFFRE NETZSCH-GERÄTEBAU GMBH

Identifiant du lot ou groupe de lots : LOT-0001

Valeur de l'offre : 472,890 Euro

L'offre a été classée : oui

Place sur la liste des lauréats : 1

Informations relatives au marché :

Identifiant du marché : 2022R74

Titre : Acquisition d'un appareil d'études des propriétés viscoélastiques d'alliages métalliques proches de leurs températures de fusion pour les besoins de l'UMET de l'Université de Lille dans le cadre de l'ERC HotCores

Date à laquelle le lauréat a été choisi : 01/03/2023

Date de conclusion du marché : 21/03/2023

Le marché est attribué dans le contexte d'un accord-cadre : non

Information sur les fonds de l'Union européenne

Nom du projet ou programme financé par l'UE : Horizon Europe – Programme-cadre pour la recherche et l'innovation (2021/2027)

Identifiant des fonds de l'UE : ERC HOTCORES

Organisation qui signe le marché : UNIVERSITE DE LILLE

6.1.4 Informations statistiques

Offres ou demandes de participation reçues :

Type de soumissions reçues : Offres présentées par voie électronique

Nombre d'offres ou de demandes de participation reçues : 1

Section 8 - Organisations

8.1 ORG-0001

Nom officiel : UNIVERSITE DE LILLE

Numéro d'enregistrement : 13002975400012

Adresse postale : 42 rue Paul Duez

Ville : LILLE

Code postal : 59000

Subdivision pays (NUTS) : Nord (FRE11)

Pays : France

Adresse électronique : dcp-recherche@univ-lille.fr

Téléphone : 0362269523

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

Rôles de cette organisation :

Acheteur

Organisation qui fournit des informations complémentaires sur la procédure de passation de marché

Organisation qui fournit un accès hors ligne aux documents de marché

Organisation qui signe le marché

Organisation dont le budget est utilisé pour payer le marché

Organisation qui exécute le paiement

8.1 ORG-0002

Nom officiel : TRIBUNAL ADMINISTRATIF DE LILLE

Numéro d'enregistrement : 17590003400026

Adresse postale : 5 rue Geoffroy Saint-Hilaire CS 62039

Ville : LILLE CEDEX

Code postal : 59014

Subdivision pays (NUTS) : Nord (FRE11)

Pays : France

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

Téléphone : 0359542342

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 HAUTS DE FRANCE

Numéro d'enregistrement : 13002921800067

Adresse postale : Cité Marianne 2 boulevard de Strasbourg BP 90219

Ville : Lille Cedex

Code postal : 59019

Subdivision pays (NUTS) : Nord (FRE11)

Pays : France

Adresse électronique : dreets-hdf.direction@dreets.gouv.fr

Téléphone : 0320964860

Adresse internet : <https://hauts-de-france.dreets.gouv.fr/>

Rôles de cette organisation :

Organisation chargée des procédures de médiation

8.1 ORG-0004

Nom officiel : NETZSCH-GERÄTEBAU GMBH

Numéro d'enregistrement : 39208861300014

Adresse postale : Wittelsbacherstrasse 42

Ville : SELB

Code postal : 95100

Subdivision pays (NUTS) : Wunsiedel i. Fichtelgebirge (DE24D)

Pays : Allemagne

Adresse électronique : philippe.dossantosclaro@netzsch.com

Téléphone : 0673745645

Adresse internet : <https://www.netzsch.com/de>

Rôles de cette organisation :

Soumissionnaire

Lauréat de ces lots : LOT-0001

Le lauréat est coté sur un marché réglementé

Section 11 - Informations relatives à l'avis

11.1 Informations relatives à l'avis

Identifiant/version de l'avis : 052acc30-f94b-41ea-846a-df7952f1564f - 01

Type de formulaire : Résultats

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

Date d'envoi de l'avis : 19/03/2025 à 13:20

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

11.2 Informations relatives à la publication

Date d'envoi du présent avis à la publication : 19/03/2025