



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:25-3951>

Département(s) de publication : **57, 54, 88, 55**

Annonce n° **25-3951**

---

### Section 1 - Acheteur

#### 1.1 Acheteur

**Nom officiel** : Université de Lorraine

**Forme juridique de l'acheteur** : Organisme de droit public

**Activité du pouvoir adjudicateur** : Enseignement

### Section 2 - Procédure

#### 2.1 Procédure

**Titre** : Acquisition d'un spectromètre de masse à temps de vol couplé à la mobilité ionique pour le Laboratoire Chimie Physique - Approche Multi-Echelles des Milieux Complexes (LCP-A2MC) de l'université de Lorraine

**Description** : Le présent marché a pour objet la fourniture, la livraison, l'installation, la mise en ordre de marche, la formation à l'utilisation et la garantie d'un spectromètre de masse à temps de vol couplé à la mobilité ionique pour le Laboratoire Chimie Physique - Approche Multi-Echelles des Milieux Complexes (LCP-A2MC) de l'université de Lorraine

**Identifiant de la procédure** : f6422605-2772-4c75-9952-68b676c47ee1

**Avis précédent** : ae4d5c04-4e5e-47bb-873c-c1f2ff7d56a3-02

**Identifiant interne** : 24B37

**Type de procédure** : Ouverte

##### 2.1.1 Objet

**Nature du marché** : Fournitures

**Nomenclature principale ( cpv )** : 38433100 Spectromètre de masse

##### 2.1.2 Lieu d'exécution

**Adresse postale** : LCP-A2MC ICPM, 1 Boulevard Arago

**Ville** : Metz

**Code postal :** 57078

**Subdivision pays (NUTS) :** Moselle ( FRF33 )

**Pays :** France

#### 2.1.4 Informations générales

**Informations complémentaires :** Le contrat peut être consulté dans les locaux du service achats et marchés publics du site de Metz. Pour toute demande de consultation du contrat, contacter le service achats et marchés publics du site de Metz au moins 7 jours ouvrés avant la date de consultation souhaitée, par courrier électronique à l'adresse suivante : dha-metz@univ-lorraine.fr

**Base juridique :**

Directive 2014/24/UE

## Section 5 - Lot

### 5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0001

**Titre :** Acquisition d'un d'un spectromètre de masse à temps de vol couplé à la mobilité ionique pour le Laboratoire Chimie Physique - Approche Multi-Echelles des Milieux Complexes (LCP-A2MC) de l'université de Lorraine

**Description :** Le présent marché a pour objet la fourniture, la livraison, l'installation, la mise en ordre de marche, la formation à l'utilisation et la garantie d'un spectromètre de masse à temps de vol couplé à la mobilité ionique pour le Laboratoire Chimie Physique - Approche Multi-Echelles des Milieux Complexes (LCP-A2MC) de l'université de Lorraine

**Identifiant interne :** 24B37

#### 5.1.1 Objet

**Nature du marché :** Fournitures

**Nomenclature principale ( cpv ):** 38433100 Spectromètre de masse

#### 5.1.2 Lieu d'exécution

**Adresse postale :** LCP-A2MC ICPM, 1 Boulevard Arago

**Ville :** Metz

**Code postal :** 57078

**Subdivision pays (NUTS) :** Moselle ( FRF33 )

**Pays :** France

**Informations complémentaires :**

#### 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

#### 5.1.10 Critères d'attribution

**Critère :**

**Type :** Prix

**Description :** Prix global et forfaitaire TTC sur lequel le soumissionnaire s'engage pour la réalisation de l'ensemble de la prestation (livraison, installation, garantie et formation à l'utilisation)

Pondération (pourcentage, valeur exacte) : 35

**Critère :**

**Type :** Qualité

**Description :** Valeur technique évaluée sur la base des sous-critères suivants, selon la pondération indiquée : 2.1 Les performances techniques du spectromètre de masse : 14 points, sous critère apprécié notamment en fonction de la plage de masse, de la résolution, de la précision de la mesure, de la sensibilité et de la vitesse d'acquisition. 2.2 Les performance techniques de la mobilité ionique : 18 points, sous critère apprécié notamment en fonction de la résolution, de la sensibilité et de la vitesse d'acquisition dans les différents modes. 2.3 Informatique et logiciels : 5 points, sous-critère apprécié notamment en fonction de la pertinence des logiciels d'interprétation, du coût des licences et de leur durée de validité. 2.4 Compatibilité avec les sources d'ionisation, les techniques séparatives et logiciels déjà acquis : 18 points, sous- critère apprécié notamment en fonction des propositions (compatibilité ou présence dans l'offre) d'associer l'instrument aux techniques séparatives, sources d'ionisation et logiciels listés dans l'article 3.3 du CCP.

Pondération (pourcentage, valeur exacte) : 55

**Critère :**

**Type :** Qualité

**Description :** Performance environnementale liée à l'exécution des prestations

Pondération (pourcentage, valeur exacte) : 10

#### 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 :** Tribunal Administratif de Strasbourg

**Organisation qui fournit des informations complémentaires sur la procédure de passation de marché :** Université de Lorraine

**Organisation qui fournit un accès hors ligne aux documents de marché :** Université de Lorraine

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

**Organisation qui signe le marché :** Université de Lorraine

## Section 6 - Résultats

Valeur de tous les contrats attribués dans cet avis : 598,911.08 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 :** BRUKER FRANCE SAS

**Offre :**

**Identifiant de l'offre :** OFFRE BRUKER FRANCE SAS

**Identifiant du lot ou groupe de lots :** LOT-0001

**Valeur du résultat :** 598,911.08 Euro

**L'offre a été classée :** oui

**Place sur la liste des lauréats :** 1

**L'offre est une variante :** non

**La valeur de la sous-traitance est connue :** non

**Le pourcentage de la sous-traitance est connu :** non

**Informations relatives au marché :**

**Identifiant du marché :** 24B37

**Date à laquelle le lauréat a été choisi :** 26/11/2024

**Date de conclusion du marché :** 18/12/2024

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

**Organisation qui signe le marché :** Université de Lorraine

#### 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 :** 2

## Section 8 - Organisations

### 8.1 ORG-0001

**Nom officiel :** Université de Lorraine

**Numéro d'enregistrement :** 13001550600012

**Adresse postale :** 34 Cours Léopold CS 25233

**Ville :** Nancy cedex

**Code postal :** 54052

**Subdivision pays (NUTS) :** Meurthe-et-Moselle ( FRF31 )

**Pays :** France

**Point de contact :** Service achats et marchés publics du site de Metz

**Adresse électronique :** dha-metz@univ-lorraine.fr

**Téléphone :** 03 72 74 03 00

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

**Autres points de contact :**

**Nom officiel :** Service achats et marchés publics du site de Metz

**Adresse postale :** Maison de l'université Ile du Saulcy BP 80794

**Ville :** Metz

**Code postal :** 57012

**Subdivision pays (NUTS) :** Moselle ( FRF33 )

**Pays :** France

**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**

8.1 ORG-0003

**Nom officiel :** BRUKER FRANCE SAS

**Numéro d'enregistrement :** 311 020 911 00013

**Adresse postale :** 4 allée Hendrik Lorentz Parc de la haute maison-bât. A5

**Ville :** Champs-sur-Marne

**Code postal :** 77420

**Subdivision pays (NUTS) :** Seine-et-Marne ( FR102 )

**Pays :** France

**Adresse électronique :** infomasse-fr@bruker.com

**Rôles de cette organisation :**

**Soumissionnaire**

**Lauréat de ces lots :** LOT-0001

**Le lauréat est coté sur un marché réglementé**

8.1 ORG-0002

**Nom officiel** : Tribunal Administratif de Strasbourg

**Numéro d'enregistrement** : 17670005200010

**Adresse postale** : 31 avenue de la paix BP 51038

**Ville** : Strasbourg

**Code postal** : 67070

**Subdivision pays (NUTS)** : Bas-Rhin ( FRF11 )

**Pays** : France

**Adresse électronique** : greffe.ta-strasbourg@juradm.fr

**Téléphone** : 0388212323

**Télécopieur** : 0388364466

**Rôles de cette organisation** :

**Organisation chargée des procédures de recours**

**Organisation qui fournit des précisions concernant l'introduction des recours**

## **Section 11 - Informations relatives à l'avis**

### **11.1 Informations relatives à l'avis**

**Identifiant/version de l'avis** : 1f3c2ea7-434e-4d6a-be02-d7f4aaad41b0 - 01

**Type de formulaire** : Résultats

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

**Date d'envoi de l'avis** : 13/01/2025 à 16:06

**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** : 13/01/2025