



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:25-127800>

Département(s) de publication : **33**

Annonce n° **25-127800**

---

### Section 1 - Acheteur

#### 1.1 Acheteur

**Nom officiel** : INSTITUT POLYTECHNIQUE DE BORDEAUX

**Forme juridique de l'acheteur** : Organisme de droit public, contrôlé par une autorité publique centrale

**Activité du pouvoir adjudicateur** : Enseignement

### Section 2 - Procédure

#### 2.1 Procédure

**Titre** : Achat d'équipements spécifiques type console de RMN (de dernière génération) et sonde MAS haute vitesse ainsi que divers modules et accessoires (en vue de réaliser la jouvence électronique d'un spectromètre de RMN du solide 100 MHz)

**Description** : Dans le cadre des travaux liés à la Chaire CHESS DREAME, l'Institut de Chimie de la Matière Condensée de Bordeaux souhaite faire réaliser la jouvence électronique d'un spectromètre de RMN du solide 100 MHz et, dans ce cadre, acquérir les équipements suivants : une console de RMN (de dernière génération), une sonde MAS haute vitesse (> 50 kHz) et divers modules et accessoires listés dans le CCTP.

**Identifiant de la procédure** : b9bb213a-4a7c-4cdf-8f09-0e0593a52314

**Type de procédure** : Ouverte

**La procédure est accélérée** : non

**Principales caractéristiques de la procédure** : Dans le cadre des travaux liés à la Chaire CHESS DREAME, l'Institut de Chimie de la Matière Condensée de Bordeaux souhaite faire réaliser la jouvence électronique d'un spectromètre de RMN du solide 100 MHz et, dans ce cadre, acquérir les équipements suivants : une console de RMN (de dernière génération), une sonde MAS haute vitesse (> 50 kHz) et divers modules et accessoires listés dans le CCTP. code de la commande publique, procédure d'appel d'offres

##### 2.1.1 Objet

**Nature du marché** : Fournitures

**Nature supplémentaire du marché :** Services

**Nomenclature principale ( cpv ):** 38500000 Appareils de contrôle et d'essai

#### 2.1.2 Lieu d'exécution

**Adresse postale :** Institut de Chimie de la Matière Condensée de Bordeaux

**Ville :** Pessac cedex, France

**Code postal :** 33608

**Subdivision pays (NUTS) :** Gironde ( FRI12 )

**Pays :** France

#### 2.1.4 Informations générales

**Si la procédure est annulée ou infructueuse, elle sera relancée**

**Informations complémentaires :** sans objet

**Base juridique :**

Directive 2014/24/UE

## Section 5 - Lot

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

**Titre :** cf. intitulé du marché (non alloti)

**Description :** cf. description pièces marché

#### 5.1.1 Objet

**Nature du marché :** Fournitures

**Nomenclature principale ( cpv ):** 38500000 Appareils de contrôle et d'essai

#### 5.1.2 Lieu d'exécution

**Subdivision pays (NUTS) :** Gironde ( FRI12 )

**Pays :** France

**Informations complémentaires :**

#### 5.1.3 Durée estimée

**Durée :** 12 Mois

#### 5.1.6 Informations générales

**Participation réservée :** La participation n'est pas réservée.

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

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

#### 5.1.11 Documents de marché

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

**Date limite de demande d'informations complémentaires :** 03/12/2025 à 12:00

**Adresse des documents de marché :** <https://www.marches-publics.gouv.fr/?page=Entreprise.EntrepriseAdvancedSearch&AllCons&id=2868477&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=2868477&orgAcronyme=f2h>

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

**Catalogue électronique :** Autorisée

**Variantes :** Non autorisée

**Date limite de réception des offres :** 15/12/2025 à 17:00

**Date limite de validité de l'offre :** 4 Mois

**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 :** 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 :** INSTITUT POLYTECHNIQUE DE BORDEAUX

**Organisation chargée des procédures de recours :** INSTITUT POLYTECHNIQUE DE BORDEAUX

**Informations relatives aux délais de recours :** Le tribunal territorialement compétent est : Tribunal administratif de Bordeaux 9 rue Tastet CS 21490 33063 BORDEAUX CEDEX Tél : 05.56.99.38.00 Télécopie : 05.56.24.39.03 Courriel : greffe.ta-bordeaux@juradm.fr Les voies de recours ouvertes aux candidats sont les suivantes : - Référé précontractuel prévu aux articles L.551-1 à L.551-12 du Code de justice administrative (CJA), et pouvant

être exercé avant la signature du contrat. - Référé contractuel prévu aux articles L.551-13 à L.551-23 du CJA, et pouvant être exercé dans les délais prévus à l'article R. 551-7 du CJA. - Recours pour excès de pouvoir contre une décision administrative prévu aux articles R. 421-1 à R. 421-7 du CJA, et pouvant être exercé dans les 2 mois suivant la notification ou publication de la décision de l'organisme (le recours ne peut plus, toutefois, être exercé après la signature du contrat). - Recours de pleine juridiction ouvert aux tiers justifiant d'un intérêt lésé, et pouvant être exercé dans les deux mois suivant la date à laquelle la conclusion du contrat est rendue publique. Tous les documents, inscriptions sur matériel, correspondances, demandes de paiement ou modes d'emploi doivent être entièrement rédigés en langue française ou accompagnés d'une traduction en français, certifiée conforme à l'original par un traducteur assermenté.

## Section 8 - Organisations

8.1 ORG-0001

**Nom officiel :** INSTITUT POLYTECHNIQUE DE BORDEAUX

**Numéro d'enregistrement :** 13000635600013

**Adresse postale :** Avenue des facultés - CS 60099

**Ville :** Talence

**Code postal :** 33405

**Subdivision pays (NUTS) :** Gironde ( FRI12 )

**Pays :** France

**Point de contact :** - Service marchés- Laurent Anne-Lise - aspect technique: Mathieu Duttine Ingénieur CNRS, conseiller en radioprotection & assistant de prévention Institut de Chimie de la Matière Condensée de Bordeaux ICMCB UMR 5026 87 Avenue du Dr. Albert Schweitzer 33608 Pessac cedex, France +33(0)540 002 798

**Adresse électronique :** marches@bordeaux-inp.fr

**Téléphone :** 0556846100

**Adresse internet :** <https://www.bordeaux-inp.fr/fr/marches-publics>

**Point de terminaison pour l'échange d'informations (URL) :** <https://www.bordeaux-inp.fr/fr/marches-publics>

**Profil de l'acheteur :** <https://www.bordeaux-inp.fr/fr>

**Rôles de cette organisation :**

**Acheteur**

**Prestataire de services de passation de marché**

**Organisation chargée des procédures de recours**

**Organisation chargée des procédures de médiation**

**Informations relatives à l'avis**

**Identifiant/version de l'avis :** 30df0789-23b7-4724-a1a3-430c8152e26b - 01

**Type de formulaire :** Mise en concurrence

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

**Date d'envoi de l'avis** : 18/11/2025 à 16:59

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

---

**Date d'envoi du présent avis à la publication** : 18/11/2025