



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:25-84762>

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

Annonce n° **25-84762**

Section 1 - Acheteur

1.1 Acheteur

Nom officiel : Université de Bordeaux

Forme juridique de l'acheteur : Organisme de droit public

Activité du pouvoir adjudicateur : Enseignement

Section 2 - Procédure

2.1 Procédure

Titre : Acquisition d'une plateforme de caractérisation électronique de dispositifs mélangeurs et autres composants non linéaires pour l'Université de Bordeaux

Description : Le présent marché a pour objet la fourniture d'un équipement destiné à la caractérisation électronique en radiofréquence de dispositifs non linéaires, capable de mesurer des signaux de sortie à des fréquences différentes de celles des excitations en entrée et d'analyser des mélangeurs RF avec des signaux modulés large bande. Le besoin principal est défini en annexe 1 à l'Acte d'Engagement (AE), mais d'autres besoins pourraient être satisfaits ultérieurement pour l'université de Bordeaux dès lors qu'ils entrent dans l'objet ci-dessus

Identifiant de la procédure : 9d2ba79d-60e6-4914-8cf2-d1f042e5faae

Avis précédent : 5d60291f-1edb-4fc6-9a30-ccf9b8a26192-01

Identifiant interne : 2024-217

Type de procédure : Ouverte

La procédure est accélérée : non

2.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv) : 31711422 Équipement à hyperfréquences

2.1.2 Lieu d'exécution

Adresse postale : Laboratoire IMS, Université de Bordeaux Bât. A31, 351 Cours de la Libération,

Ville : TALENCE CEDEX FRANCE

Code postal : 33405

Subdivision pays (NUTS) : Gironde (FRI12)

Pays : France

2.1.4 Informations générales

Informations complémentaires : Le présent marché prend la forme d'un marché composite comprenant une partie forfaitaire et une partie à bons de commande et/ou marchés subséquents, conformément aux modalités définies dans les documents de la consultation. Le montant minimal correspond à la partie forfaitaire. Le montant maximal, est fixé à 400 000 Euros HT sur la durée totale du contrat. La durée d'exécution du marché est de quatre (4) ans à compter de sa notification. Le pouvoir adjudicateur se réserve la possibilité de recourir, sans publicité ni mise en concurrence préalables, à un marché négocié avec le titulaire pour des prestations similaires (article R.2122-7 du Code de la commande publique) ou des fournitures complémentaires (article R.2122-4 du même code). es variantes sont autorisées, sous réserve qu'elles respectent les exigences de performance définies au sein du cahier des charges, notamment en matière de solutions techniques alternatives ou d'équipements reconditionnés. Les offres devront être remises par voie électronique exclusivement, via la plateforme : <https://www.marches-publics.gouv.fr>. La langue de rédaction des documents de candidature et de l'offre est le français. La documentation technique peut être fournie en anglais, sous réserve d'être accompagnée d'une traduction en français si nécessaire. Le délai de validité des offres est fixé à cent vingt (120) jours à compter de la date limite de remise des offres. Les modalités de transmission des plis, la liste des pièces à produire ainsi que les critères de sélection des candidatures et d'attribution des offres sont précisés dans le dossier de consultation. Les questions des candidats devront être transmises au plus tard dix (10) jours avant la date limite de réception des offres. Les réponses seront communiquées au plus tard huit (8) jours avant cette échéance, exclusivement via la plateforme de dématérialisation. Le pouvoir adjudicateur se réserve le droit d'apporter, jusqu'à six (6) jours avant la date limite de réception des offres, des précisions ou compléments au dossier de consultation. En cas de report de cette date, ce délai s'appliquera en fonction de la nouvelle échéance.

Base juridique :

Directive 2014/24/UE

Section 5 - Lot

5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0001

Titre : Acquisition d'une plateforme de caractérisation électronique de dispositifs mélangeurs et autres composants non linéaires pour l'Université de Bordeaux

Description : Le présent marché a pour objet la fourniture d'un équipement destiné à la caractérisation électronique en radiofréquence de dispositifs non linéaires, capable de mesurer des signaux de sortie à des fréquences différentes de celles des excitations en entrée et d'analyser des mélangeurs RF avec des signaux modulés large bande. Le besoin principal est défini en annexe 1 à l'Acte d'Engagement (AE), mais d'autres besoins pourraient être satisfaits ultérieurement pour l'université de Bordeaux dès lors qu'ils entrent dans l'objet ci-dessus

Identifiant interne : 2024-217

5.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv): 31711422 Équipement à hyperfréquences

5.1.2 Lieu d'exécution

Adresse postale : Laboratoire IMS, Université de Bordeaux Bât. A31, 351 Cours de la Libération, 33405 TALENCE CEDEX FRANCE

Ville : TALENCE CEDEX FRANCE

Code postal : 33405

Subdivision pays (NUTS) : Gironde (FRI12)

Pays : France

Informations complémentaires :

5.1.3 Durée estimée

Durée : 48 Mois

5.1.6 Informations générales

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

5.1.10 Critères d'attribution

Critère :

Type : Prix

Description : Critère Prix

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

Nombre critère d'attribution : 40

Critère :

Type : Qualité

Description : Critère valeur technique

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

Nombre critère d'attribution : 50

Critère :

Type : Qualité

Description : Critère Développement durable

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

Nombre critère d'attribution : 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 médiation : CCIRA de Bordeaux

Organisation chargée des procédures de recours : Tribunal administratif de Bordeaux

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

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

Organisation qui fournit des précisions concernant l'introduction des recours : Tribunal administratif de Bordeaux

Organisation qui signe le marché : Université de Bordeaux

Section 6 - Résultats

Valeur de tous les contrats attribués dans cet avis : 400,000 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 : Keysight Technologie France SAS

Offre :

Identifiant de l'offre : Offre Keysight

Identifiant du lot ou groupe de lots : LOT-0001

Valeur de l'offre : 169,678.77 Euro

L'offre a été classée : oui

Place sur la liste des lauréats : 1

L'offre est une variante : non

Sous-traitance : Non

Informations relatives au marché :

Identifiant du marché : 2024-217

Date à laquelle le lauréat a été choisi : 17/07/2025

Date de conclusion du marché : 22/07/2025

Organisation qui signe le marché : Université de Bordeaux

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 : Université de Bordeaux

Numéro d'enregistrement : 13001835100010

Adresse postale : Université de Bordeaux 351, cours de la libération Direction des achats

Ville : Talence cedex

Code postal : 33405

Subdivision pays (NUTS) : Gironde (FRI12)

Pays : France

Adresse électronique : dir.achats@u-bordeaux.fr

Téléphone : 0540006407

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-0002

Nom officiel : Tribunal administratif de Bordeaux

Numéro d'enregistrement : 17330001300062

Adresse postale : 9 rue Tastet

Ville : BORDEAUX

Code postal : 33000

Subdivision pays (NUTS) : Gironde (FRI12)

Pays : France

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 : CCIRA de Bordeaux

Numéro d'enregistrement : 13002927500018

Adresse postale : 11 avenue pierre mendez france

Ville : MERIGNAC

Code postal : 33700

Subdivision pays (NUTS) : Gironde (FRI12)

Pays : France

Rôles de cette organisation :

Organisation chargée des procédures de médiation

8.1 ORG-0004

Nom officiel : Keysight Technologie France SAS

Taille de l'opérateur économique : Grande

Numéro d'enregistrement : 38108022500257

Adresse postale : Symbiose 2 10 avenue Aristide Briand

Ville : BAGNEUX

Code postal : 92220

Subdivision pays (NUTS) : Hauts-de-Seine (FR105)

Pays : France

Adresse électronique : public-tenders.france@keysight.com

Téléphone : 0805980333

Rôles de cette organisation :

Soumissionnaire

Lauréat de ces lots : LOT-0001

Le lauréat est coté sur un marché réglementé

Informations relatives à l'avis

Identifiant/version de l'avis : 8f2df28f-a010-4671-b25b-ef553472cd84 - 01

Type de formulaire : Résultats

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

Date d'envoi de l'avis : 24/07/2025 à 11:01

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

Date d'envoi du présent avis à la publication : 24/07/2025