



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:24-85654>

Département(s) de publication : **35**

Annonce n° **24-85654**

Section 1 - Acheteur

1.1 Acheteur

Nom officiel : Université de Rennes

Forme juridique de l'acheteur : Organisme de droit public

Activité du pouvoir adjudicateur : Enseignement

Section 2 - Procédure

2.1 Procédure

Titre : Acquisition d'une ligne de production automatisée type « Usine du futur » ou « Industrie 4.0 » pour le département Génie Industriel et Maintenance de l'IUT de Saint-Malo

Description : Le présent appel d'offres conformément aux dispositions du Code de la commande publique est relatif à l'Acquisition d'une ligne de production automatisée type « Usine du futur » ou « Industrie 4.0 » pour le département Génie Industriel et Maintenance de l'IUT de Saint-Malo. Cette consultation a pour objet la fourniture, la livraison, l'installation, la mise en service et la formation à l'utilisation d'une machine de production automatisée de type « industrie du futur » de gamme intermédiaire. Le lieu de la livraison de la fourniture est : Institut Universitaire de Technologies, 40 Rue de la Croix Désilles, CS 51713 35417 Saint-Malo cedex. Le marché susvisé comporte des variantes supplémentaires éventuelles décrites au CCTP. Le Règlement de consultation et le dossier de consultation précisent les modalités de soumission des offres par les candidats ainsi que les critères de sélection et les spécifications techniques et administratives attendues.

Identifiant de la procédure : c5d1739c-e53a-419d-8b08-26b1ccd3208c

Avis précédent : 3f2a5488-fe7e-43bf-887b-466cf5ad065d-01

Type de procédure : Ouverte

La procédure est accélérée : non

2.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv) : 48921000 Système d'automatisation

2.1.2 Lieu d'exécution

Ville : Rennes

Code postal : 35000

Subdivision pays (NUTS) : Ille-et-Vilaine (FRH03)

Pays : France

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'une ligne de production automatisée type « Usine du futur » ou « Industrie 4.0 » pour le département Génie Industriel et Maintenance de l'IUT de Saint-Malo

Description : Livraison et mise en service d'une ligne de production automatisée permettant la réalisation de travaux pratiques d'automatismes au sein du département d'enseignement (GIM) de l'IUT de Saint-Malo

Identifiant interne : 2024021AOF

5.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv): 48921000 Système d'automatisation

5.1.2 Lieu d'exécution

Adresse postale : INSTITUT UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE (IUT) DE SAINT-MALO 40
Rue de la Croix Désilles, CS 51713 35417 SAINT-MALO cedex

Ville : SAINT MALO

Code postal : 35417

Subdivision pays (NUTS) : Ille-et-Vilaine (FRH03)

Pays : France

Informations complémentaires :

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 : Prix sur 50

Critère :

Type : Qualité

Description : VALEUR TECHNIQUE sur 40 SAV sur 5 DÉLAI sur 5

Description de la méthode à utiliser si la pondération ne peut être exprimée par des critères : .

5.1.12 Conditions du marché public

Informations relatives aux délais de recours : Cf. Article 9 du RC

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 : Université de Rennes

Organisation qui signe le marché : Université de Rennes

Section 6 - Résultats

Valeur de tous les contrats attribués dans cet avis : 202,970 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 : AUTOTMATISMES DU CENTRE EST SAS

Offre :

Identifiant de l'offre : Offre ACE

Identifiant du lot ou groupe de lots : LOT-0001

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 : Contrat ACE

Date à laquelle le lauréat a été choisi : 18/06/2024

Date de conclusion du marché : 12/07/2024

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

Organisation qui signe le marché : Université de Rennes

Section 8 - Organisations

8.1 ORG-0001

Nom officiel : Université de Rennes

Numéro d'enregistrement : 13003051300019

Adresse postale : 263 Avenue du Général Leclerc CS 7 4205

Ville : Rennes cedex

Subdivision pays (NUTS) : Ille-et-Vilaine (FRH03)

Pays : France

Adresse électronique : achats@listes.univ-rennes.fr

Téléphone : 0223233670

Rôles de cette organisation :

Acheteur

Organisation chargée des procédures de recours

Organisation qui signe le marché

8.1 ORG-0002

Nom officiel : AUTOTMATISMES DU CENTRE EST SAS

Numéro d'enregistrement : 38387544000034

Ville : Dijon

Code postal : 21000

Pays : France

Adresse électronique : ace.dijon@acefrance.com

Téléphone : 0380596016

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 : f98e2366-4906-4be8-b80b-94c5973613db - 01

Type de formulaire : Résultats

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

Date d'envoi de l'avis : 19/07/2024 à 12:13

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 : 19/07/2024