



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:24-140405>

Département(s) de publication : **35, 49, 29, 75, 13, 67, 47, 12**

Annonce n° **24-140405**

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, Livraison et Mise en service d'un Acquisition, Livraison et Mise en service d'un Transstockeur et d'un Îlot « robot collaboratif » mobile pour compléter la ligne usine école de l'IUT de l'Université de Rennes ? LOT 2 : Îlot "Robot collaboratif" ? Robot Collaboratif ? LOT 3 : Îlot "Robot collaboratif" ? Robot Mobile

Description : Cette consultation a pour objet la fourniture, la livraison, l'installation, la mise en service, et la formation à l'utilisation d'équipements visant à compléter la ligne usine école positionnée au département GEII de l'IUT de Rennes. Nous considérons trois lots : ? LOT 1 : Transstockeur ? LOT 2 : Îlot "Robot collaboratif" ? Robot Collaboratif ? LOT 3 : Îlot "Robot collaboratif" ? Robot Mobile

Identifiant de la procédure : 145b073b-30c5-4e88-9520-58ad130e28a9

Type de procédure : Ouverte

2.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv) : 31640000 Machines et appareils à usage spécifique

Nomenclature supplémentaire (cpv) : 42973000 Pièces pour machines de remplissage

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

2.1.5 Conditions du marché public

Conditions de présentation :

Nombre maximal de lots pour lesquels un soumissionnaire peut présenter une offre : 3

Conditions du marché :

Nombre maximal de lots pouvant être attribués à un soumissionnaire dans le cadre de marchés : 3

2.1.6 Motifs d'exclusion

Motifs d'exclusion purement nationaux : Cf RC

Section 5 - Lot

5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0001

Titre : Lot 1 : Transstockeur

Description : Le transtockeur doit permettre de stocker environ 50 bacs, Le rangement des bacs s'effectuera sur deux rayonnages en vis à vis, séparés par une allée centrale. (Figure 5) - Un rayonnage sera constitué a minima (selon la place disponible) : ? Coté mur : de 4 colonnes de 8 emplacements d'un seul bac ? Coté convoyeur Interroll : 4 colonnes de 5 emplacements d'un seul bac. Les colonnes seront disposées en hauteur, à minima à 300 mm au-dessus du convoyeur Interroll

Identifiant interne : 1

5.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv): 31640000 Machines et appareils à usage spécifique

Nomenclature supplémentaire (cpv): 42973000 Pièces pour machines de remplissage

5.1.2 Lieu d'exécution

Adresse postale : IUT de Rennes - Département GEII 3 rue du Clos Courtel 35704 Rennes Cedex 7 - France

Ville : Rennes

Code postal : 35000

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

Pays : France

Informations complémentaires :

5.1.3 Durée estimée

Autre durée : Inconnu

5.1.6 Informations générales

Participation réservée : La participation n'est pas réservée.

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

5.1.9 Critères de sélection

Critère :

Type : Autre

Nom : Cf article 7 du RC

5.1.10 Critères d'attribution

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

5.1.11 Documents de marché

Adresse des documents de marché : <https://www.marches-publics.gouv.fr/?page=Entreprise.EntrepriseAdvancedSearch&AllCons&id=2675599&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=2675599&orgAcronyme=f2h>

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

Catalogue électronique : Non autorisée

Date limite de réception des offres : 23/01/2025 à 11:30

Date limite de validité de l'offre : 120 Jour

Conditions du marché :

Le marché doit être exécuté dans le cadre de programmes d'emplois protégés : Non

Facturation en ligne : Requise

La commande en ligne sera utilisée : non

Le paiement en ligne sera utilisé : oui

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

Enchère électronique : non

5.1.16 Informations complémentaires, médiation et réexamen

Organisation chargée des procédures de recours : Université de Rennes

5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0002

Titre : Îlot "Robot collaboratif" ? Robot Collaboratif

Description : L'objectif est de concevoir un îlot mobile automatisé avec un robot collaboratif. Cet îlot est décomposé en deux lots (Lot 2 et Lot 3). Ce robot collaboratif sera exploité sur la ligne pour compléter les bacs en pièces si le bac est non conforme après passage sur le poste de contrôle en sortie de l'encaisseuse. Ce robot collaboratif devra pouvoir aller remplir son stock de pièces sur une zone de chargement manuel. Il devra être déplacé par un AMR. Le robot collaboratif avec son chariot pourra être aussi utilisé de manière autonome dans une autre salle en ne nécessitant qu'une connexion électrique de type 220V et d'une connexion réseau.

Identifiant interne : 2

5.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv): 31640000 Machines et appareils à usage spécifique

Nomenclature supplémentaire (cpv): 42973000 Pièces pour machines de remplissage

5.1.2 Lieu d'exécution

Adresse postale : IUT de Rennes - Département GEII 3 rue du Clos Courtel 35704 Rennes Cedex 7 - France

Ville : Rennes

Code postal : 35000

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

Pays : France

Informations complémentaires :

5.1.3 Durée estimée

Autre durée : Inconnu

5.1.6 Informations générales

Participation réservée : La participation n'est pas réservée.

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

5.1.9 Critères de sélection

Critère :

Type : Autre

Nom : Cf article 7 du RC

5.1.10 Critères d'attribution

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

5.1.11 Documents de marché

Adresse des documents de marché : <https://www.marches-publics.gouv.fr/?page=Entreprise.EntrepriseAdvancedSearch&AllCons&id=2675599&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=2675599&orgAcronyme=f2h>

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

Catalogue électronique : Non autorisée

Date limite de réception des offres : 23/01/2025 à 11:30

Date limite de validité de l'offre : 120 Jour

Conditions du marché :

Le marché doit être exécuté dans le cadre de programmes d'emplois protégés :
Non

Facturation en ligne : Requise

La commande en ligne sera utilisée : non

Le paiement en ligne sera utilisé : oui

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

Enchère électronique : non

5.1.16 Informations complémentaires, médiation et réexamen

Organisation chargée des procédures de recours : Université de Rennes

5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0003

Titre : LOT 3 : Îlot "Robot collaboratif" ? Robot Mobile

Description : L'objectif est de concevoir un îlot mobile automatisé avec un robot collaboratif. Cet îlot est décomposé en deux lots (Lot 2 et Lot 3). Ce robot collaboratif sera exploité sur la ligne pour compléter les bacs en pièces si le bac est non conforme après passage sur le poste de contrôle en sortie de l'encaisseuse. Ce robot collaboratif devra pouvoir aller remplir son stock de pièces sur une zone de chargement manuel. Il devra être déplacé par un AMR. 24 Le robot collaboratif avec son chariot pourra être aussi utilisé de manière autonome dans une autre salle en ne nécessitant qu'une connexion électrique de type 220V et d'une connexion réseau. La ligne usine école possède déjà un robot mobile Omron pour réaliser le transfert de palettes du poste magasin de pièces vers le poste de désassemblage et inversement.

Identifiant interne : 3

5.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv) : 31640000 Machines et appareils à usage spécifique

Nomenclature supplémentaire (cpv) : 42973000 Pièces pour machines de remplissage

5.1.2 Lieu d'exécution

Adresse postale : IUT de Rennes - Département GEII 3 rue du Clos Courtel 35704 Rennes Cedex 7 - France

Ville : Rennes

Code postal : 35000

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

Pays : France

Informations complémentaires :

5.1.3 Durée estimée

Autre durée : Inconnu

5.1.6 Informations générales

Participation réservée : La participation n'est pas réservée.

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

5.1.9 Critères de sélection

Critère :

Type : Autre

Nom : Cf article 7 du RC

5.1.10 Critères d'attribution

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

5.1.11 Documents de marché

Adresse des documents de marché : <https://www.marches-publics.gouv.fr/?page=Entreprise.EntrepriseAdvancedSearch&AllCons&id=2675599&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=2675599&orgAcronyme=f2h>

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

Catalogue électronique : Non autorisée

Date limite de réception des offres : 23/01/2025 à 11:30

Date limite de validité de l'offre : 120 Jour

Conditions du marché :

Le marché doit être exécuté dans le cadre de programmes d'emplois protégés : Non

Facturation en ligne : Requise

La commande en ligne sera utilisée : non

Le paiement en ligne sera utilisé : oui

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

Enchère électronique : non

5.1.16 Informations complémentaires, médiation et réexamen

Organisation chargée des procédures de recours : 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 74205

Ville : Rennes cedex

Code postal : 35042

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

Pays : France

Adresse électronique : achats@listes.univ-rennes1.fr

Téléphone : 0223233670

Rôles de cette organisation :

Acheteur

Organisation chargée des procédures de recours

Section 11 - Informations relatives à l'avis

11.1 Informations relatives à l'avis

Identifiant/version de l'avis : 48c4e8da-04d5-4cf4-b3ff-2e4f0be806db - 01

Type de formulaire : Mise en concurrence

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

Date d'envoi de l'avis : 13/12/2024 à 16:11

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 : 13/12/2024