



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:24-142641>

Département(s) de publication : **10**

Annonce n° **24-142641**

Section 1 - Acheteur

1.1 Acheteur

Nom officiel : Université de technologie de Troyes

Forme juridique de l'acheteur : Organisme de droit public

Activité du pouvoir adjudicateur : Enseignement

Section 2 - Procédure

2.1 Procédure

Titre : FOURNITURE LIVRAISON INSTALLATION D'UNE MACHINE DE DEPOT HYBRIDE PVD-PECVD POUR L'UNIVERSITE DE TECHNOLOGIE DE TROYES

Description : FOURNITURE LIVRAISON INSTALLATION D'UNE MACHINE DE DEPOT HYBRIDE PVD-PECVD POUR L'UNIVERSITE DE TECHNOLOGIE DE TROYES

Identifiant de la procédure : b6eba13d-554e-4d69-b7d1-ffaf3a2c0e3e

Avis précédent : be7fc4c3-2667-4934-ab3a-24d553a64f94-01

Type de procédure : Ouverte

2.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv) : 42965110 Système de dépôt

2.1.2 Lieu d'exécution

Adresse postale : UTT, Antenne de Nogent - Pôle Technologique de sud-champagne, rue Lavoisier, 52800 NOGENT

Ville : Troyes

Code postal : 10000

Subdivision pays (NUTS) : Haute-Marne (FRF24)

Pays : France

2.1.4 Informations générales

Informations complémentaires : Pas de prestations supplémentaires éventuelles à chiffrer. Les variantes à l'initiative du candidat ne sont pas acceptées.

Base juridique :

Directive 2014/24/UE

Section 5 - Lot

5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0001

Titre : FOURNITURE LIVRAISON INSTALLATION D'UNE MACHINE DE DEPOT HYBRIDE PVD-PECVD POUR L'UNIVERSITE DE TECHNOLOGIE DE TROYES

Description : Le présent marché a pour objet la fourniture, la livraison, l'installation, la mise en service, la formation d'une machine qui doit permettre de réaliser des dépôts multi constitués par pulvérisation cathodique magnétron HIPIMS et/ou arc avec possibilité de dépôt PECVD pour l'Université de Technologie de Troyes.

Identifiant interne : LOT UNIQUE

5.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv): 42965110 Système de dépôt

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

Informations complémentaires : La durée d'exécution maximale des prestations est de 6 mois à compter de la notification

5.1.10 Critères d'attribution

Critère :

Type : Qualité

Description : Valeur technique au regard du mémoire technique, 40 points : • sous-critère 1 : Plasma fortement ionisé (HIPIMS et ou arc) avec une possibilité de polariser les quatre cathodes simultanément - 15 points • sous-critère 2 : Circuit de refroidissement intégré (pompe de circulation, échangeur thermique et vase d'expansion). - 25 points Délai de livraison optimisé : 5 points Service après-vente (délais garantie et intervention) : 5 points Développement durable (consommation énergétique hors process) : 20 points

Critère :

Type : Prix

Description : Le prix des prestations sera apprécié de la façon suivante : l'offre qui présentera le prix en euro le moins élevé se verra attribuer la note maximale. Les

autres notes seront attribuées proportionnellement à l'offre la moins élevée selon la formule suivante : $30 \times (\text{Prix le plus bas proposé par l'ensemble des candidats} / \text{Prix proposé par le candidat})$

Description de la méthode à utiliser si la pondération ne peut être exprimée par des critères : Selon 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 médiation : Tribunal administratif de chalons en champagne

Organisation chargée des procédures de recours : Tribunal administratif de chalons en champagne

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

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

Organisation qui fournit des précisions concernant l'introduction des recours : Tribunal administratif de chalons en champagne

Organisation dont le budget est utilisé pour payer le marché : Université de technologie de Troyes

Organisation qui exécute le paiement : Université de technologie de Troyes

Organisation qui signe le marché : Université de technologie de Troyes

Section 6 - Résultats

Valeur de tous les contrats attribués dans cet avis : 350,000 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 : SAS DEPHIS

Offre :

Identifiant de l'offre : SAS DEPHIS

Identifiant du lot ou groupe de lots : LOT-0001

Valeur du résultat : 350,000 Euro

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 : LOT 1

Date à laquelle le lauréat a été choisi : 20/06/2024

Date de conclusion du marché : 06/09/2024

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

Organisation qui signe le marché : Université de technologie de Troyes

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

Éventail d'offres :

Valeur de l'offre recevable la plus basse : 350,000 Euro

Valeur de l'offre recevable la plus élevée : 350,000 Euro

Section 8 - Organisations

8.1 ORG-0002

Nom officiel : Tribunal administratif de chalons en champagne

Numéro d'enregistrement : 175100 05600019

Adresse postale : 25 rue du lycee

Ville : Chalons en champagne

Code postal : 51000

Subdivision pays (NUTS) : Marne (FRF23)

Pays : France

Adresse électronique : greffe.ta-chalons-en-champagne@juradm.fr

Téléphone : +33326692727

Rôles de cette organisation :

Organisation chargée des procédures de recours

Organisation qui fournit des précisions concernant l'introduction des recours

Organisation chargée des procédures de médiation

8.1 ORG-0001

Nom officiel : Université de technologie de Troyes

Numéro d'enregistrement : 19101060200032

Adresse postale : 12, rue Marie Curie CS 42060

Ville : Troyes

Code postal : 10004

Subdivision pays (NUTS) : Aube (FRF22)

Pays : France

Point de contact : Pilotage et affaires financières

Adresse électronique : achats-publics@utt.fr

Téléphone : 0325717600

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

Organisation dont le budget est utilisé pour payer le marché

Organisation qui exécute le paiement

8.1 ORG-0004

Nom officiel : SAS DEPHIS

Numéro d'enregistrement : 53418892500018

Ville : ETUPES

Code postal : 25460

Subdivision pays (NUTS) : Aube (FRF22)

Pays : France

Adresse électronique : eric.monsifrot@dephis.com

Téléphone : 0686975050

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 : f3896008-0c9e-4aeb-934c-1ddbb51a848a - 01

Type de formulaire : Résultats

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

Date d'envoi de l'avis : 19/12/2024 à 12:08

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 : 19/12/2024