



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:24-139430>

Département(s) de publication : 31

Annonce n° 24-139430

Section 1 - Acheteur

1.1 Acheteur

Nom officiel : Université Toulouse Capitole

Forme juridique de l'acheteur : Organisme de droit public

Activité du pouvoir adjudicateur : Enseignement

Section 2 - Procédure

2.1 Procédure

Titre : Mission de maîtrise d'oeuvre relative aux travaux d'optimisation de chaufferies, de l'extension du rafraîchissement et de mise en oeuvre d'une GTB de l'Université Toulouse Capitole

Description : Le présent marché a pour objet une mission de maîtrise d'oeuvre en vue de : - la rénovation et modernisation des équipements de production de chauffage. - la mise en place de solutions de rafraîchissement des locaux. - et du développement d'une Gestion Technique Centralisée multi-site. Les travaux seront réalisés en site occupé sur les sites de Toulouse et de Rodez de l'Université.

Identifiant de la procédure : 2ed45467-a421-45d3-8d22-368665e15b14

Avis précédent : 782dae87-5521-4a24-bcef-aefd37168b31-01

Identifiant interne : 2024-22

Type de procédure : Ouverte

2.1.1 Objet

Nature du marché : Services

Nomenclature principale (cpv): 71250000 Services d'architecture, d'ingénierie et de métrage

2.1.4 Informations générales

Informations complémentaires : Une visite sur chaque site est obligatoire Une visite sur les sites de Toulouse est fixée le 26/08/2024 à 9h00 et une visite sur les sites de Rodez le 27/08/2024 à 10h00.

Base juridique :

Directive 2014/24/UE

Section 5 - Lot

5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0001

Titre : Mission de maîtrise d'œuvre relative aux travaux d'optimisation de chaufferies, de l'extension du rafraîchissement et de mise en œuvre d'une GTB de l'Université Toulouse Capitole (sites Toulouse et Rodez).

Description : Le présent marché a pour objet une mission de maîtrise d'oeuvre en vue de : - la rénovation et modernisation des équipements de production de chauffage. - la mise en place de solutions de rafraîchissement des locaux. - et du développement d'une Gestion Technique Centralisée multi-site.

Identifiant interne : 2024-22

5.1.1 Objet

Nature du marché : Services

Nomenclature principale (cpv): 71240000 Services d'architecture, d'ingénierie et de planification

5.1.3 Durée estimée

Date de début : 01/10/2024

Durée : 34 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 : Prix prestation

Pondération (pourcentage, valeur exacte) : 40

Critère :

Type : Qualité

Description : Valeur technique

Pondération (pourcentage, valeur exacte) : 50

Critère :

Type : Qualité

Description : Performances en matière de protection de l'environnement

Pondération (pourcentage, valeur exacte) : 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 : Tribunal administratif de Toulouse

Organisation chargée des procédures de recours : Tribunal administratif de Toulouse

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

Organisation qui signe le marché : Université Toulouse Capitole

Section 6 - Résultats

Valeur de tous les contrats attribués dans cet avis : 288,000 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 : CYRIUS INGENIERIE SAS

Offre :

Identifiant de l'offre : OFFRE CYRIUS INGENIERIE SAS

Identifiant du lot ou groupe de lots : LOT-0001

Valeur du résultat : 288,000 Euro

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 CYRIUS

Date à laquelle le lauréat a été choisi : 17/10/2024

Date de conclusion du marché : 07/11/2024

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

Organisation qui signe le marché : Université Toulouse Capitole

6.1.4 Informations statistiques

Offres ou demandes de participation reçues :

Type de soumissions reçues : Offres

Nombre d'offres ou de demandes de participation reçues : 6

Section 8 - Organisations

8.1 ORG-0001

Nom officiel : Université Toulouse Capitole

Numéro d'enregistrement : 13003061200019

Adresse postale : 2 rue du Doyen Gabriel Marty

Ville : Toulouse cedex 9

Code postal : 31042

Subdivision pays (NUTS) : Haute-Garonne (FRJ23)

Pays : France

Point de contact : Service de la commande publique et des achats

Adresse électronique : service.marches@ut-capitole.fr

Téléphone : 0561633644

Rôles de cette organisation :

Acheteur

Organisation qui signe le marché

8.1 ORG-0002

Nom officiel : Tribunal administratif de Toulouse

Numéro d'enregistrement : 17310005800010

Adresse postale : 68 Rue Raymond IV

Ville : Toulouse

Code postal : 31000

Subdivision pays (NUTS) : Haute-Garonne (FRJ23)

Pays : France

Adresse électronique : greffe.ta-toulouse@juradm.fr

Téléphone : 05622735757

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-0003

Nom officiel : CYRIUS INGENIERIE SAS

Numéro d'enregistrement : 92200471800024

Adresse postale : 38 Allée du Terlon, Bâtiment B, Local 2

Ville : MONTRABE

Code postal : 31 850

Subdivision pays (NUTS) : Haute-Garonne (FRJ23)

Pays : France

Adresse électronique : r.lastapis@cyrius-ingenierie.fr

Rôles de cette organisation :

Soumissionnaire

Bénéficiaire effectif

Nom officiel : CYRIUS INGENIERIE SAS

Nationalité du propriétaire : {code|name|eforms-country.FRA}

Adresse postale : 38 Allée du Terlon, Bâtiment B, Local 2

Ville : MONTRABE

Code postal : 31 850

Subdivision pays (NUTS) : FRJ23

Pays : France

Adresse électronique : r.lastapis@cyrius-ingenierie.fr

Lauréat de ces lots : LOT-0001

Section 11 - Informations relatives à l'avis

11.1 Informations relatives à l'avis

Identifiant/version de l'avis : 3df3a1d8-1f2e-415e-83af-ffa3b8d920c8 - 01

Type de formulaire : Résultats

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

Date d'envoi de l'avis : 12/12/2024 à 10:05

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 : 12/12/2024