



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:24-35540>

Département(s) de publication : **69**

Annonce n° **24-35540**

Section 1 - Acheteur

1.1 Acheteur

Nom officiel : École Normale Supérieure de Lyon

Forme juridique de l'acheteur : Organisme de droit public

Activité du pouvoir adjudicateur : Enseignement

Section 2 - Procédure

2.1 Procédure

Titre : Acquisition d'un réfrigérateur à dilution sans hélium liquide

Description : La présente consultation porte sur l'acquisition d'un réfrigérateur à dilution sans hélium liquide pour le laboratoire de physique de l'ENS de Lyon. La consultation donne lieu à un marché ordinaire nonreconductible.

Identifiant de la procédure : a2550f22-715a-44f8-b7e6-b0a10d596517

Avis précédent : 714899-2023

Identifiant interne : 2023-59

Type de procédure : Ouverte

2.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv) : 38970000 Simulateur de recherche, d'essai et scientifique et technique

Nomenclature supplémentaire (cpv) : 38540000 Machines et appareils d'essai et de mesure

2.1.2 Lieu d'exécution

Adresse postale : École Normale Supérieure - Site Monod - 9, rue du Vercors

Ville : Lyon

Code postal : 69007

Subdivision pays (NUTS) : Rhône (FRK26)

Pays : France

2.1.3 Valeur

Valeur estimée hors TVA : 375,000 EUR

2.1.4 Informations générales

Informations complémentaires : Modalités de consultation du contrat : prendre rendez-vous avec marches.publics@ens-lyon.fr Conclusion du contrat le 20/03/2024

Base juridique :

Directive 2014/24/UE

Section 5 - Lot

5.1 Lot : LOT-0001

Titre : Acquisition d'un réfrigérateur à dilution sans hélium liquide

Description : La présente consultation porte sur l'acquisition d'un réfrigérateur à dilution sans hélium liquide pour le laboratoire de physique de l'ENS de Lyon

Identifiant interne : 2023-59

5.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv) : 38970000 Simulateur de recherche, d'essai et scientifique et technique

Nomenclature supplémentaire (cpv) : 38540000 Machines et appareils d'essai et de mesure

5.1.2 Lieu d'exécution

Ville : Lyon

Code postal : 69007

Subdivision pays (NUTS) : Rhône (FRK26)

Pays : France

Informations complémentaires :

5.1.3 Durée estimée

Date de début : 20/03/2024

Durée : 7 MONTH

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)

5.1.10 Critères d'attribution

Critère :

Type : Qualité

Description : Valeur technique

Pondération (pourcentage, valeur exacte) : 60

Critère :

Type : Prix

Description : Prix des prestations

Pondération (pourcentage, valeur exacte) : 40

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 :

5.1.16 Informations complémentaires, médiation et réexamen

Organisation chargée des procédures de recours : Tribunal Administratif de Lyon

Organisation qui signe le marché : École Normale Supérieure de Lyon

Section 6 - Résultats

Valeur de tous les marchés attribués dans le cadre de la procédure en question : 379,000 EUR

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 : BLUEFORS OY

Offre :

Identifiant de l'offre : OFFRE DE BASE BLUEFORS

Identifiant du lot ou groupe de lots : LOT-0001

Informations relatives au marché :

Identifiant du marché : 2023-59

Titre : Acquisition d'un réfrigérateur à dilution sans hélium liquide

Date à laquelle le lauréat a été choisi : 27/02/2024

Date de conclusion du marché : 20/03/2024

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

Section 8 - Organisations

8.1 ORG-0003

Nom officiel : BLUEFORS OY

Numéro d'enregistrement : FI2183219-9

Adresse postale : Arinatie 10

Ville : Helsinki

Code postal : 00370

Subdivision pays (NUTS) : Helsinki-Uusimaa (FI1B1)

Pays : Finlande

Adresse électronique : sales@bluefors.com

Téléphone : +358956174800

Rôles de cette organisation :

Soumissionnaire

Lauréat de ces lots : LOT-0001

8.1 ORG-0002

Nom officiel : Tribunal Administratif de Lyon

Numéro d'enregistrement : 17690005800015

Adresse postale : 184, rue Duguesclin

Ville : Lyon Cedex 03

Code postal : 69433

Subdivision pays (NUTS) : Rhône (FRK26)

Pays : France

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

Téléphone : 0487635000

Adresse internet : <http://lyon.tribunal-administratif.fr/>

Rôles de cette organisation :

Organisation chargée des procédures de recours

8.1 ORG-0001

Nom officiel : École Normale Supérieure de Lyon

Numéro d'enregistrement : 13000812100019

Adresse postale : 15, parvis René Descartes - BP 7000

Ville : Lyon Cedex 07

Code postal : 69342

Subdivision pays (NUTS) : Rhône (FRK26)

Pays : France

Point de contact : Emmanuel Trizac, Président de l'ENS de Lyon

Adresse électronique : marches.publics@ens-lyon.fr

Téléphone : 0437376608

Adresse internet : <http://www.ens-lyon.fr/>

Profil de l'acheteur : <https://www.marches-publics.gouv.fr/>

Rôles de cette organisation :

Acheteur

Organisation qui signe le marché

Section 11 - Informations relatives à l'avis

11.1 Informations relatives à l'avis

Identifiant/version de l'avis : ed735189-99b2-4dbb-a7ff-0737d8ac6325 - 01

Type de formulaire : Résultats

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

Date d'envoi de l'avis : 25/03/2024 à 17:04

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 : 25/03/2024