



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:24-127203>

Département(s) de publication : **14, 50, 61**

Annonce n° **24-127203**

Section 1 - Acheteur

1.1 Acheteur

Nom officiel : Université de Caen Normandie

Forme juridique de l'acheteur : Organisme de droit public

Activité du pouvoir adjudicateur : Enseignement

Section 2 - Procédure

2.1 Procédure

Titre : Achat d'équipements pour la PLATEFORME NGS Génomique des Maladies et des Microbes pour l'université de Caen Normandie

Description : Achat d'équipements pour la PLATEFORME NGS Génomique des Maladies et des Microbes pour l'université de Caen Normandie

Identifiant de la procédure : 351feaf9-2248-489a-a2a6-83aa501af172

Avis précédent : 7235b93a-1d0e-4ac6-b09f-b30a6aa13229-01

Identifiant interne : 2024014AOF0038

Type de procédure : Ouverte

2.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv) : 38000000 Équipements de laboratoire, d'optique et de précision (excepté les lunettes)

2.1.4 Informations générales

Informations complémentaires : le présent appel d'offres se décompose en 9 lots lot 1 Achat d'un séquenceur nouvelle génération long reads lot 2 Achat d'un automate de préparateur de librairie lot 3 Achat d'un automate de purification d'ADN et ARN lot 4 Achat d'un automate de purification de librairie NGS lot 5 Achat d'un automate de lyse d'échantillons biologiques lot 6 Achat thermocycleurs nouvelle génération lot 7 Achat

automates de quantification acide nucléique lot 8 Achat d'un automate de préparation des librairies long reads lot 9 Achat d'un équipement de préparation des librairies plaques aimantées Chaque lot fera l'objet d'un marché. Les candidats peuvent soumettre des offres pour un ou plusieurs lots. Conformément à l'article R2122-8 du code de la commande publique qui dispose que "L'acheteur peut passer un marché sans publicité ni mise en concurrence préalables ... pour les lots dont le montant est inférieur à 40 000 euros hors taxes et qui remplissent la condition prévue au b du 2° de l'article R. 2123-1. (Soit inférieur à 20% de la valeur estimée de tous les lots), les lots de 6 à 9 seront passés sans publicité ni mise en concurrence préalables et ne seront donc pas décrits dans le CCP.

Base juridique :

Directive 2014/24/UE

Section 5 - Lot

5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0001

Titre : Achat d'un séquenceur nouvelle génération long reads

Description : Achat d'un séquenceur nouvelle génération long reads

Identifiant interne : LOT 1

5.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv): 38000000 Équipements de laboratoire, d'optique et de précision (excepté les lunettes)

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

5.1.10 Critères d'attribution

Critère :

Type : Prix

Description : prix

Pondération (pourcentage, valeur exacte) : 20

Critère :

Type : Qualité

Description : Valeur technique Responsabilité sociale et environnementale de l'offre Facilité de mise en oeuvre (programmation, récupération des données) SAV, garantie, maintenance

Pondération (pourcentage, valeur exacte) : 80

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 : Tribunal administratif de Caen

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

5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0003

Titre : Achat d'un automate de purification d'ADN et ARN

Description : Achat d'un automate de purification d'ADN et ARN

Identifiant interne : LOT 3

5.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv): 38000000 Équipements de laboratoire, d'optique et de précision (excepté les lunettes)

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

5.1.10 Critères d'attribution

Critère :

Type : Prix

Description : prix

Pondération (pourcentage, valeur exacte) : 20

Critère :

Type : Qualité

Description : Valeur technique Responsabilité sociale et environnementale de l'offre Facilité de mise en oeuvre (programmation, récupération des données) SAV, garantie, maintenance

Pondération (pourcentage, valeur exacte) : 80

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 : Tribunal administratif de Caen

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

Organisation qui signe le marché : Université de Caen Normandie

5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0004

Titre : Achat d'un automate de purification de librairie NGS

Description : Achat d'un automate de purification de librairie NGS

Identifiant interne : LOT 4

5.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv): 38000000 Équipements de laboratoire, d'optique et de précision (excepté les lunettes)

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

5.1.10 Critères d'attribution

Critère :

Type : Prix

Description : prix

Pondération (pourcentage, valeur exacte) : 20

Critère :

Type : Qualité

Description : Valeur technique Responsabilité sociale et environnementale de l'offre Facilité de mise en oeuvre (programmation, récupération des données) SAV, garantie, maintenance

Pondération (pourcentage, valeur exacte) : 80

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 : Tribunal administratif de Caen

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

Organisation qui signe le marché : Université de Caen Normandie

5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0005

Titre : Achat d'un automate de lyse d'échantillons biologiques

Description : Achat d'un automate de lyse d'échantillons biologiques

Identifiant interne : LOT 5

5.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv): 38000000 Équipements de laboratoire, d'optique et de précision (excepté les lunettes)

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

5.1.10 Critères d'attribution

Critère :

Type : Prix

Description : prix

Pondération (pourcentage, valeur exacte) : 20

Critère :

Type : Qualité

Description : Valeur technique Responsabilité sociale et environnementale de l'offre Facilité de mise en oeuvre (programmation, récupération des données) SAV, garantie, maintenance

Pondération (pourcentage, valeur exacte) : 80

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 : Tribunal administratif de Caen

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

Organisation qui signe le marché : Université de Caen Normandie

5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0002

Titre : Achat d'un automate de préparateur de librairie

Description : Achat d'un automate de préparateur de librairie

Identifiant interne : LOT 2

5.1.1 Objet

Nature du marché : Fournitures

Nomenclature principale (cpv): 38000000 Équipements de laboratoire, d'optique et de précision (excepté les lunettes)

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

5.1.10 Critères d'attribution

Critère :

Type : Prix

Description : prix

Pondération (pourcentage, valeur exacte) : 20

Critère :

Type : Qualité

Description : Valeur technique Responsabilité sociale et environnementale de l'offre Facilité de mise en oeuvre (programmation, récupération des données) SAV, garantie, maintenance

Pondération (pourcentage, valeur exacte) : 80

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 : Tribunal administratif de Caen

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

Organisation qui signe le marché : Université de Caen Normandie

Section 6 - Résultats

Valeur de tous les contrats attribués dans cet avis : 193,272.31 Euro

6.1 Résultat – Identifiants des lots : LOT-0005

Au moins un lauréat a été choisi.

6.1.2 Informations sur les lauréats

Lauréat :

Nom officiel : Revvity

Offre :

Identifiant de l'offre : LOT 5 REVVITY

Identifiant du lot ou groupe de lots : LOT-0005

Valeur du résultat : 10,193.49 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 : lot 5

Date à laquelle le lauréat a été choisi : 24/10/2024

Date de conclusion du marché : 25/10/2024

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

Organisation qui signe le marché : Université de Caen Normandie

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

6.1 Résultat – Identifiants des lots : LOT-0001

Le lauréat n'a pas encore été choisi, mais le concours est toujours en cours.

6.1 Résultat – Identifiants des lots : LOT-0004

Au moins un lauréat a été choisi.

6.1.2 Informations sur les lauréats

Lauréat :

Nom officiel : Ozyme

Offre :

Identifiant de l'offre : LOT 4 OZYME

Identifiant du lot ou groupe de lots : LOT-0004

Valeur du résultat : 22,950 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 : lot 4

Date à laquelle le lauréat a été choisi : 18/10/2024

Date de conclusion du marché : 30/10/2024

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

Organisation qui signe le marché : Université de Caen Normandie

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

6.1 Résultat – Identifiants des lots : LOT-0003

Au moins un lauréat a été choisi.

6.1.2 Informations sur les lauréats

Lauréat :

Nom officiel : Dominique Dutscher

Offre :

Identifiant de l'offre : LOT 3 DUTSCHER

Identifiant du lot ou groupe de lots : LOT-0003

Valeur du résultat : 33,062 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 : lot 3

Date à laquelle le lauréat a été choisi : 24/10/2024

Date de conclusion du marché : 28/10/2024

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

Organisation qui signe le marché : Université de Caen Normandie

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 : 3

6.1 Résultat – Identifiants des lots : LOT-0002

Au moins un lauréat a été choisi.

6.1.2 Informations sur les lauréats

Lauréat :

Nom officiel : Eppendorf

Offre :

Identifiant de l'offre : LOT 2 EPPENDORF

Identifiant du lot ou groupe de lots : LOT-0002

Valeur du résultat : 127,066.82 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 : LOT 2

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

Date de conclusion du marché : 25/10/2024

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

Organisation qui signe le marché : Université de Caen Normandie

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 : 2

Section 8 - Organisations

8.1 ORG-0001

Nom officiel : Université de Caen Normandie

Numéro d'enregistrement : 19141408500016

Adresse postale : DIRECTION DE LA COMMANDE PUBLIQUE ESPLANADE DE LA PAIX

Ville : Caen cedex 5

Code postal : 14032

Subdivision pays (NUTS) : Calvados (FRD11)

Pays : France

Adresse électronique : marches.publics@unicaen.fr

Téléphone : 0231565591

Rôles de cette organisation :

Acheteur

Organisation qui signe le marché

8.1 ORG-0006

Nom officiel : Tribunal administratif de Caen

Numéro d'enregistrement : 17140005400010

Ville : caen

Code postal : 14000

Subdivision pays (NUTS) : Calvados (FRD11)

Pays : France

Rôles de cette organisation :

Organisation chargée des procédures de recours

Organisation qui fournit des précisions concernant l'introduction des recours

8.1 ORG-0005

Nom officiel : Ozyme

Numéro d'enregistrement : 33104684700041

Ville : SAINT CYR L'ÉCOLE

Code postal : 78210

Subdivision pays (NUTS) : Yvelines (FR103)

Pays : France

Rôles de cette organisation :

Soumissionnaire

Lauréat de ces lots : LOT-0004

Le lauréat est coté sur un marché réglementé

8.1 ORG-0004

Nom officiel : Revvity

Numéro d'enregistrement : 69203111500235

Ville : Bussy St Martin

Code postal : 77600

Subdivision pays (NUTS) : Seine-et-Marne (FR102)

Pays : France

Rôles de cette organisation :

Soumissionnaire

Lauréat de ces lots : LOT-0005

Le lauréat est coté sur un marché réglementé

8.1 ORG-0003

Nom officiel : Dominique Dutscher

Numéro d'enregistrement : 32520472500049

Ville : Bernolsheim

Code postal : 67170

Subdivision pays (NUTS) : Bas-Rhin (FRF11)

Pays : France

Rôles de cette organisation :

Soumissionnaire

Lauréat de ces lots : LOT-0003

Le lauréat est coté sur un marché réglementé

8.1 ORG-0002

Nom officiel : Eppendorf

Numéro d'enregistrement : 43403333000024

Ville : Montesson

Code postal : 78360

Subdivision pays (NUTS) : Yvelines (FR103)

Pays : France

Rôles de cette organisation :

Soumissionnaire

Lauréat de ces lots : LOT-0002

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 : d3aed7db-d09a-4ba4-9929-0305c6a64d27 - 01

Type de formulaire : Résultats

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

Date d'envoi de l'avis : 08/11/2024 à 10:14

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 : 08/11/2024