



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:24-85960>

Département(s) de publication : **35**

Annonce n° **24-85960**

---

### 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 d'équipements pour l'Institut d'Electronique et des Technologies du numéRique de Rennes (IETR) et l'École Nationale Supérieure des Sciences Appliquées et de Technologie de Lannion (ENSSAT) - (CPER CyMoCoD - Phases 1 et 3)

**Description** : Cette consultation a pour objet la fourniture, la livraison, la mise en service et la formation à la mise en oeuvre d'équipements pour l'Institut d'Electronique et des Technologies du numéRique de Rennes (I.E.T.R.) et l'École Nationale Supérieure des Sciences Appliquées et de Technologie de Lannion (ENSSAT).

**Identifiant de la procédure** : 2f9900d6-e657-4849-b722-f8953fbcac85

**Avis précédent** : 786769-2023

**Type de procédure** : Ouverte

##### 2.1.1 Objet

**Nature du marché** : Fournitures

**Nomenclature principale ( cpv )** : 31712100 Machines et appareils microélectroniques

##### 2.1.4 Informations générales

**Base juridique** :

Directive 2014/24/UE

### Section 5 - Lot

## 5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0001

**Titre** : Système d'évaporation par faisceau d'électron EBD

**Description** : Système d'évaporation par faisceau d'électron EBD

**Identifiant interne** : LOT 1

### 5.1.1 Objet

**Nature du marché** : Fournitures

**Nomenclature principale** ( cpv ) : 31712100 Machines et appareils microélectroniques

**Nomenclature supplémentaire** ( cpv ) : 31712000 Machines et appareils microélectroniques et microsystèmes

### 5.1.2 Lieu d'exécution

**Adresse postale** : Voir CCTP

**Ville** : Rennes

**Code postal** : 35000

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

**Pays** : France

**Informations complémentaires** :

### 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** : Coût

**Description** : VOIR RC

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

### 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** : Université de Rennes

**Organisation qui signe le marché** : Université de Rennes

## 5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0002

**Titre** : Extendeurs de fréquence

**Description** : Extendeurs de fréquence

**Identifiant interne** : LOT 2

#### 5.1.1 Objet

**Nature du marché** : Fournitures

**Nomenclature principale ( cpv )**: 38434000 Analyseurs

#### 5.1.2 Lieu d'exécution

**Adresse postale** : Voir CCTP

**Ville** : Rennes

**Code postal** : 35000

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

**Pays** : France

**Informations complémentaires** :

#### 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** : Coût

**Description** : VOIR RC

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

#### 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** : Université de Rennes

**Organisation qui signe le marché** : Université de Rennes

#### 5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0003

**Titre** : Générateur de signaux

**Description** : Générateur de signaux

**Identifiant interne :** LOT 3

**5.1.1 Objet**

**Nature du marché :** Fournitures

**Nomenclature principale ( cpv ):** 31711422 Équipement à hyperfréquences

**5.1.2 Lieu d'exécution**

**Adresse postale :** Voir CCTP

**Ville :** Rennes

**Code postal :** 35000

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

**Pays :** France

**Informations complémentaires :**

**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 :** Coût

**Description :** VOIR RC

**Description de la méthode à utiliser si la pondération ne peut être exprimée par des critères :** VOIR 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 recours :** Université de Rennes

**Organisation qui signe le marché :** Université de Rennes

**5.1 Identifiant technique du lot :** LOT-0004

**Titre :** Acquisition de signaux

**Description :** Acquisition de signaux

**Identifiant interne :** LOT 4

**5.1.1 Objet**

**Nature du marché :** Fournitures

**Nomenclature principale ( cpv ):** 31711422 Équipement à hyperfréquences

#### 5.1.2 Lieu d'exécution

**Adresse postale :** Voir CCTP

**Ville :** Rennes

**Code postal :** 35000

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

**Pays :** France

**Informations complémentaires :**

#### 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 :** Coût

**Description :** VOIR RC

**Description de la méthode à utiliser si la pondération ne peut être exprimée par des critères :** VOIR 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 recours :** Université de Rennes

**Organisation qui signe le marché :** Université de Rennes

#### 5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0005

**Titre :** Accessoires banc PXI

**Description :** Accessoires banc PXI

**Identifiant interne :** LOT 5

#### 5.1.1 Objet

**Nature du marché :** Fournitures

**Nomenclature principale ( cpv ):** 30230000 Matériel informatique

### 5.1.2 Lieu d'exécution

**Adresse postale :** Voir CCTP

**Ville :** Rennes

**Code postal :** 35000

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

**Pays :** France

**Informations complémentaires :**

### 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 :** Coût

**Description :** VOIR RC

**Description de la méthode à utiliser si la pondération ne peut être exprimée par des critères :** VOIR 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 recours :** Université de Rennes

**Organisation qui signe le marché :** Université de Rennes

## 5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0006

**Titre :** Système Emission/Réception PXI

**Description :** Système Emission/Réception PXI

**Identifiant interne :** LOT 6

### 5.1.1 Objet

**Nature du marché :** Fournitures

**Nomenclature principale ( cpv ):** 31711422 Équipement à hyperfréquences

### 5.1.2 Lieu d'exécution

**Adresse postale :** Voir CCTP

**Ville** : Rennes

**Code postal** : 35000

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

**Pays** : France

**Informations complémentaires** :

#### 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** : Coût

**Description** : VOIR RC

**Description de la méthode à utiliser si la pondération ne peut être exprimée par des critères** : VOIR 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 recours** : Université de Rennes

### 5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0007

**Titre** : Radio logicielle

**Description** : Radio logicielle

**Identifiant interne** : LOT 7

#### 5.1.1 Objet

**Nature du marché** : Fournitures

**Nomenclature principale ( cpv )** : 31711422 Équipement à hyperfréquences

#### 5.1.2 Lieu d'exécution

**Adresse postale** : Voir CCTP

**Ville** : Rennes

**Code postal** : 35000

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

**Pays** : France

**Informations complémentaires** :

#### 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** : Coût

**Description** : VOIR RC

**Description de la méthode à utiliser si la pondération ne peut être exprimée par des critères** : VOIR 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 recours** : Université de Rennes

**Organisation qui signe le marché** : Université de Rennes

### 5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0008

**Titre** : Générateurs de puissance

**Description** : Générateurs de puissance

**Identifiant interne** : LOT 8

#### 5.1.1 Objet

**Nature du marché** : Fournitures

**Nomenclature principale ( cpv )** : 31711422 Équipement à hyperfréquences

#### 5.1.2 Lieu d'exécution

**Adresse postale** : Voir CCTP

**Ville** : Rennes

**Code postal** : 35000

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

**Pays** : France

**Informations complémentaires** :

#### 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 :** Coût

**Description :** VOIR RC

**Description de la méthode à utiliser si la pondération ne peut être exprimée par des critères :** VOIR 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 recours :** Université de Rennes

**Organisation qui signe le marché :** Université de Rennes

### 5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0009

**Titre :** Sources hyperfréquences à haute puissance

**Description :** Sources hyperfréquences à haute puissance

**Identifiant interne :** LOT 9

#### 5.1.1 Objet

**Nature du marché :** Fournitures

**Nomenclature principale ( cpv ):** 31711422 Équipement à hyperfréquences

#### 5.1.2 Lieu d'exécution

**Adresse postale :** Voir CCTP

**Ville :** Rennes

**Code postal :** 35000

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

**Pays :** France

**Informations complémentaires :**

#### 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 :** Coût

**Description :** VOIR RC

**Description de la méthode à utiliser si la pondération ne peut être exprimée par des critères :** VOIR 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 recours :** Université de Rennes

### 5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0010

**Titre :** Analyseur de réseaux vectoriel

**Description :** Analyseur de réseaux vectoriel

**Identifiant interne :** LOT 10

#### 5.1.1 Objet

**Nature du marché :** Fournitures

**Nomenclature principale ( cpv ):** 38434000 Analyseurs

**Nomenclature supplémentaire ( cpv ):** 31711422 Équipement à hyperfréquences

#### 5.1.2 Lieu d'exécution

**Adresse postale :** Voir CCTP

**Ville :** Rennes

**Code postal :** 35000

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

**Pays :** France

**Informations complémentaires :**

#### 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 :** Coût

**Description :** VOIR RC

**Description de la méthode à utiliser si la pondération ne peut être exprimée par des critères :** VOIR 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 recours :** Université de Rennes

**5.1 Identifiant technique du lot :** LOT-0011

**Titre :** Système RFSoc FPGA

**Description :** Système RFSoc FPGA

**Identifiant interne :** Lot 11

**5.1.1 Objet**

**Nature du marché :** Fournitures

**Nomenclature principale ( cpv ):** 31711422 Équipement à hyperfréquences

**5.1.2 Lieu d'exécution**

**Adresse postale :** Voir CCTP

**Ville :** Rennes

**Code postal :** 35000

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

**Pays :** France

**Informations complémentaires :**

**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 :** Coût

**Description :** VOIR RC

**Description de la méthode à utiliser si la pondération ne peut être exprimée par des critères : VOIR 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 recours :** Université de Rennes

### 5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0012

**Titre :** Low Noise Amplifier

**Description :** Low Noise Amplifier

**Identifiant interne :** Lot 12

#### 5.1.1 Objet

**Nature du marché :** Fournitures

**Nomenclature principale ( cpv ):** 31711422 Équipement à hyperfréquences

#### 5.1.2 Lieu d'exécution

**Adresse postale :** Voir CCTP

**Ville :** Rennes

**Code postal :** 35000

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

**Pays :** France

**Informations complémentaires :**

#### 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 :** Coût

**Description :** VOIR RC

**Description de la méthode à utiliser si la pondération ne peut être exprimée par des critères : VOIR 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 recours :** Université de Rennes

**5.1 Identifiant technique du lot :** LOT-0013

**Titre :** Oscilloscope numérique

**Description :** Oscilloscope numérique

**Identifiant interne :** LOT 13

**5.1.1 Objet**

**Nature du marché :** Fournitures

**Nomenclature principale ( cpv ):** 38434000 Analyseurs

**5.1.2 Lieu d'exécution**

**Adresse postale :** Voir CCTP

**Ville :** Rennes

**Code postal :** 35000

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

**Pays :** France

**Informations complémentaires :**

**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 :** Coût

**Description :** VOIR RC

**Description de la méthode à utiliser si la pondération ne peut être exprimée par des critères :** VOIR 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 recours :** Université de Rennes

#### 5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0014

**Titre :** RF receiver

**Description :** RF receiver

**Identifiant interne :** LOT 14

##### 5.1.1 Objet

**Nature du marché :** Fournitures

**Nomenclature principale ( cpv ):** 38434000 Analyseurs

##### 5.1.2 Lieu d'exécution

**Adresse postale :** Voir CCTP

**Ville :** Rennes

**Code postal :** 35000

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

**Pays :** France

**Informations complémentaires :**

##### 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 :** Coût

**Description :** VOIR RC

**Description de la méthode à utiliser si la pondération ne peut être exprimée par des critères :** VOIR 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 recours :** Université de Rennes

**Organisation qui signe le marché :** Université de Rennes

## 5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0015

**Titre** : Système de positionnement cartésien

**Description** : Système de positionnement cartésien

**Identifiant interne** : LOT 15

### 5.1.1 Objet

**Nature du marché** : Fournitures

**Nomenclature principale ( cpv )** : 31720000 Équipement électromécanique

### 5.1.2 Lieu d'exécution

**Adresse postale** : Voir CCTP

**Ville** : Rennes

**Code postal** : 35000

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

**Pays** : France

**Informations complémentaires** :

### 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** : Coût

**Description** : VOIR RC

**Description de la méthode à utiliser si la pondération ne peut être exprimée par des critères** : VOIR 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 recours** : Université de Rennes

**Organisation qui signe le marché** : Université de Rennes

## 5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0016

**Titre** : Système de détection spectral

**Description** : Système de détection spectral

**Identifiant interne** : LOT 16

#### 5.1.1 Objet

**Nature du marché** : Fournitures

**Nomenclature principale ( cpv )**: 38430000 Appareils de détection et d'analyse

#### 5.1.2 Lieu d'exécution

**Adresse postale** : CCTP

**Ville** : RENNES

**Code postal** : 35000

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

**Pays** : France

**Informations complémentaires** :

#### 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** : Coût

**Description** : VOIR RC

**Description de la méthode à utiliser si la pondération ne peut être exprimée par des critères** : VOIR 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 recours** : Université de Rennes

**Organisation qui signe le marché** : Université de Rennes

#### 5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0017

**Titre** : Capteur hyperspectral aéroporté compatible drone

**Description** : Capteur hyperspectral aéroporté compatible drone

**Identifiant interne** : LOT 17

#### 5.1.1 Objet

**Nature du marché :** Fournitures

**Nomenclature principale ( cpv ):** 38433000 Spectromètres

#### 5.1.2 Lieu d'exécution

**Adresse postale :** Voir CTPP

**Ville :** Rennes

**Code postal :** 35000

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

**Pays :** France

**Informations complémentaires :**

#### 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 :** Coût

**Description :** VOIR RC

**Description de la méthode à utiliser si la pondération ne peut être exprimée par des critères :** VOIR 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 recours :** Université de Rennes

**Organisation qui signe le marché :** Université de Rennes

#### 5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0018

**Titre :** Laser Argon

**Description :** Laser Argon

**Identifiant interne :** LOT 18

#### 5.1.1 Objet

**Nature du marché :** Fournitures

**Nomenclature principale ( cpv ):** 38636100 Lasers

#### 5.1.2 Lieu d'exécution

**Adresse postale :** Voir CCTP

**Ville :** RENNES

**Code postal :** 35000

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

**Pays :** France

**Informations complémentaires :**

#### 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 :** Coût

**Description :** VOIR RC

**Description de la méthode à utiliser si la pondération ne peut être exprimée par des critères :** VOIR 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 recours :** Université de Rennes

**Organisation qui signe le marché :** Université de Rennes

## Section 6 - Résultats

**Valeur de tous les contrats attribués dans cet avis :** 1,002,726.18 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 :** Alliance Concept

**Offre :**

**Identifiant de l'offre :** Offre Alliance Concept

**Identifiant du lot ou groupe de lots : LOT-0001**

**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 Lot1**

**Date à laquelle le lauréat a été choisi : 17/05/2024**

**Date de conclusion du marché : 17/07/2024**

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

**Information sur les fonds de l'Union européenne**

**Nom du projet ou programme financé par l'UE :** Fonds européen de développement régional (FEDER) (2014/2020)

**Identifiant des fonds de l'UE :** CyMoCoD phase 3 Rennes : concerne tous les autres lots.

**Autres informations sur les fonds de l'UE :** CyMoCoD phase 3 Rennes : concerne tous les autres lots.

**Organisation qui signe le marché : Université de Rennes**

#### **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 : VERSYS**

**Offre :**

**Identifiant de l'offre : Offre Versys**

**Identifiant du lot ou groupe de lots : LOT-0002**

**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 Lot 2**

**Date à laquelle le lauréat a été choisi : 17/05/2024**

**Date de conclusion du marché : 17/07/2024**

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

**Information sur les fonds de l'Union européenne**

**Nom du projet ou programme financé par l'UE :** Fonds européen de développement régional (FEDER) (2014/2020)

**Identifiant des fonds de l'UE** : CyMoCoD phase 1 : concerne le lot 2  
« Extendeurs de fréquence »

**Autres informations sur les fonds de l'UE** : CyMoCoD phase 1 :  
concerne le lot 2 « Extendeurs de fréquence »

**Organisation qui signe le marché** : Université de Rennes

#### 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** : KEYSIGHT Technologies

**Offre :**

**Identifiant de l'offre** : Offre Keysight

**Identifiant du lot ou groupe de lots** : LOT-0003

**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 Lot 3

**Date à laquelle le lauréat a été choisi** : 17/05/2024

**Date de conclusion du marché** : 17/07/2024

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

**Information sur les fonds de l'Union européenne**

**Nom du projet ou programme financé par l'UE** : Fonds européen de  
développement régional (FEDER) (2014/2020)

**Identifiant des fonds de l'UE** : CyMoCoD phase 3 Rennes : concerne  
tous les autres lots.

**Autres informations sur les fonds de l'UE** : CyMoCoD phase 3  
Rennes : concerne tous les autres lots.

**Organisation qui signe le marché** : Université de Rennes

#### 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** : Teledyne Signal Processing Devices

**Offre :**

**Identifiant de l'offre :** Offre SP Devis

**Identifiant du lot ou groupe de lots :** LOT-0004

**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 Lot 4

**Date à laquelle le lauréat a été choisi :** 17/05/2024

**Date de conclusion du marché :** 17/07/2024

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

**Information sur les fonds de l'Union européenne**

**Nom du projet ou programme financé par l'UE :** Fonds européen de développement régional (FEDER) (2014/2020)

**Identifiant des fonds de l'UE :** CyMoCoD phase 3 Rennes : concerne tous les autres lots.

**Autres informations sur les fonds de l'UE :** CyMoCoD phase 3 Rennes : concerne tous les autres lots.

**Organisation qui signe le marché :** Université de Rennes

## 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 :** KEYSIGHT Technologies

**Offre :**

**Identifiant de l'offre :** Offre Keysight Lot 5

**Identifiant du lot ou groupe de lots :** LOT-0005

**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 Lot 5

**Date à laquelle le lauréat a été choisi :** 17/05/2024

**Date de conclusion du marché :** 17/07/2024

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

**Information sur les fonds de l'Union européenne**

**Nom du projet ou programme financé par l'UE :** Fonds européen de développement régional (FEDER) (2014/2020)

**Identifiant des fonds de l'UE** : CyMoCoD phase 3 Rennes : concerne tous les autres lots.

**Autres informations sur les fonds de l'UE** : CyMoCoD phase 3 Rennes : concerne tous les autres lots.

**Organisation qui signe le marché** : Université de Rennes

#### 6.1 Résultat – Identifiants des lots : LOT-0006

Aucun lauréat n'a été choisi et le concours est clos.

**La raison pour laquelle un lauréat n'a pas été choisi** : Décision de l'acheteur, faute de fonds suffisants

#### 6.1 Résultat – Identifiants des lots : LOT-0007

Au moins un lauréat a été choisi.

##### 6.1.2 Informations sur les lauréats

###### Lauréat :

**Nom officiel** : Equipement Scientifique

###### Offre :

**Identifiant de l'offre** : Offre Equipements Scientifiques

**Identifiant du lot ou groupe de lots** : LOT-0007

**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 Lot 7

**Date à laquelle le lauréat a été choisi** : 17/05/2024

**Date de conclusion du marché** : 17/07/2024

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

###### Information sur les fonds de l'Union européenne

**Nom du projet ou programme financé par l'UE** : Fonds européen de développement régional (FEDER) (2014/2020)

**Identifiant des fonds de l'UE** : CyMoCoD phase 3 Rennes : concerne tous les autres lots.

**Autres informations sur les fonds de l'UE** : CyMoCoD phase 3 Rennes : concerne tous les autres lots.

**Organisation qui signe le marché** : Université de Rennes

#### 6.1 Résultat – Identifiants des lots : LOT-0008

Au moins un lauréat a été choisi.

## 6.1.2 Informations sur les lauréats

### Lauréat :

**Nom officiel :** MILEXIA

**Offre :**

**Identifiant de l'offre :** Offre Milexia

**Identifiant du lot ou groupe de lots :** LOT-0008

**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 Lot8

**Date à laquelle le lauréat a été choisi :** 17/05/2024

**Date de conclusion du marché :** 17/07/2024

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

### Information sur les fonds de l'Union européenne

**Nom du projet ou programme financé par l'UE :** Fonds européen de développement régional (FEDER) (2014/2020)

**Identifiant des fonds de l'UE :** CyMoCoD phase 3 Rennes : concerne tous les autres lots.

**Autres informations sur les fonds de l'UE :** CyMoCoD phase 3 Rennes : concerne tous les autres lots.

**Organisation qui signe le marché :** Université de Rennes

## 6.1 Résultat – Identifiants des lots : LOT-0009

Aucun lauréat n'a été choisi et le concours est clos.

**La raison pour laquelle un lauréat n'a pas été choisi :** Décision de l'acheteur, non consécutive à une demande de réexamen de l'attribution par un soumissionnaire, en raison d'erreurs techniques ou de procédure

## 6.1 Résultat – Identifiants des lots : LOT-0010

Aucun lauréat n'a été choisi et le concours est clos.

**La raison pour laquelle un lauréat n'a pas été choisi :** Décision de l'acheteur, non consécutive à une demande de réexamen de l'attribution par un soumissionnaire, en raison d'erreurs techniques ou de procédure

## 6.1 Résultat – Identifiants des lots : LOT-0011

Aucun lauréat n'a été choisi et le concours est clos.

**La raison pour laquelle un lauréat n'a pas été choisi :** Aucune offre, aucune demande de participation, ni aucun projet n'a été reçu

## 6.1 Résultat – Identifiants des lots : LOT-0012

Aucun lauréat n'a été choisi et le concours est clos.

**La raison pour laquelle un lauréat n'a pas été choisi :** Aucune offre, aucune demande de participation, ni aucun projet n'a été reçu

#### 6.1 Résultat – Identifiants des lots : LOT-0013

Aucun lauréat n'a été choisi et le concours est clos.

**La raison pour laquelle un lauréat n'a pas été choisi :** Décision de l'acheteur, non consécutive à une demande de réexamen de l'attribution par un soumissionnaire, en raison d'erreurs techniques ou de procédure

#### 6.1 Résultat – Identifiants des lots : LOT-0014

Au moins un lauréat a été choisi.

##### 6.1.2 Informations sur les lauréats

###### Lauréat :

**Nom officiel :** Equipement Scientifique

**Offre :**

**Identifiant de l'offre :** Offre Equipement scientifique Lot 14

**Identifiant du lot ou groupe de lots :** LOT-0014

**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 Lot 14

**Date à laquelle le lauréat a été choisi :** 17/05/2024

**Date de conclusion du marché :** 17/07/2024

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

**Information sur les fonds de l'Union européenne**

**Nom du projet ou programme financé par l'UE :** Fonds européen de développement régional (FEDER) (2014/2020)

**Identifiant des fonds de l'UE :** CyMoCoD phase 3 Rennes : concerne tous les autres lots.

**Autres informations sur les fonds de l'UE :** CyMoCoD phase 3 Rennes : concerne tous les autres lots.

**Organisation qui signe le marché :** Université de Rennes

#### 6.1 Résultat – Identifiants des lots : LOT-0015

Au moins un lauréat a été choisi.

##### 6.1.2 Informations sur les lauréats

**Lauréat :**

**Nom officiel :** COMMUNICATION TEST & SYSTEMES

**Offre :**

**Identifiant de l'offre :** Offre Teledyne Signal Processing Devices

**Identifiant du lot ou groupe de lots :** LOT-0015

**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 Lot 15

**Date à laquelle le lauréat a été choisi :** 17/05/2024

**Date de conclusion du marché :** 17/07/2024

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

**Information sur les fonds de l'Union européenne**

**Nom du projet ou programme financé par l'UE :** Fonds européen de développement régional (FEDER) (2014/2020)

**Identifiant des fonds de l'UE :** CyMoCoD phase 3 Rennes : concerne tous les autres lots.

**Autres informations sur les fonds de l'UE :** CyMoCoD phase 3 Rennes : concerne tous les autres lots.

**Organisation qui signe le marché :** Université de Rennes

#### 6.1 Résultat – Identifiants des lots : LOT-0016

Au moins un lauréat a été choisi.

##### 6.1.2 Informations sur les lauréats

**Lauréat :**

**Nom officiel :** IDIL FIBRES OPTIQUES

**Offre :**

**Identifiant de l'offre :** Offre IDIL

**Identifiant du lot ou groupe de lots :** LOT-0016

**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 Lot 16

**Date à laquelle le lauréat a été choisi :** 17/05/2024

**Date de conclusion du marché :** 17/07/2024

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

### **Information sur les fonds de l'Union européenne**

**Nom du projet ou programme financé par l'UE** : Fonds européen de développement régional (FEDER) (2014/2020)

**Identifiant des fonds de l'UE** : CyMoCoD phase 3 Rennes : concerne tous les autres lots.

**Autres informations sur les fonds de l'UE** : CyMoCoD phase 3 Rennes : concerne tous les autres lots.

**Organisation qui signe le marché** : Université de Rennes

### **6.1 Résultat – Identifiants des lots : LOT-0017**

Au moins un lauréat a été choisi.

#### **6.1.2 Informations sur les lauréats**

##### **Lauréat :**

**Nom officiel** : QUANTUM DESIGN SARL

**Offre** :

**Identifiant de l'offre** : Offre Quantum Design

**Identifiant du lot ou groupe de lots** : LOT-0017

**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 Lot 17

**Date à laquelle le lauréat a été choisi** : 17/05/2024

**Date de conclusion du marché** : 17/07/2024

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

### **Information sur les fonds de l'Union européenne**

**Nom du projet ou programme financé par l'UE** : Fonds européen de développement régional (FEDER) (2014/2020)

**Identifiant des fonds de l'UE** : CyMoCoD phase 3 Lannion : concerne le lot 17 « Capteur hyperspectral aéroporté compatible drone » ;

**Autres informations sur les fonds de l'UE** : CyMoCoD phase 3 Lannion : concerne le lot 17 « Capteur hyperspectral aéroporté compatible drone » ;

**Organisation qui signe le marché** : Université de Rennes

### **6.1 Résultat – Identifiants des lots : LOT-0018**

Au moins un lauréat a été choisi.

#### **6.1.2 Informations sur les lauréats**

**Lauréat :**

**Nom officiel :** CAILBAS

**Offre :**

**Identifiant de l'offre :** Offre Cailbas

**Identifiant du lot ou groupe de lots :** LOT-0018

**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 Lot 18

**Date à laquelle le lauréat a été choisi :** 17/05/2024

**Date de conclusion du marché :** 17/07/2024

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

**Information sur les fonds de l'Union européenne**

**Nom du projet ou programme financé par l'UE :** Fonds européen de développement régional (FEDER) (2014/2020)

**Identifiant des fonds de l'UE :** CyMoCoD phase 3 Rennes : concerne tous les autres lots.

**Autres informations sur les fonds de l'UE :** CyMoCoD phase 3 Rennes : concerne tous les autres lots.

**Organisation qui signe le marché :** 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

**Code postal :** 35042

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

**Pays :** France

**Adresse électronique :** achats@listes.univ-rennes.fr

**Téléphone :** 0223233670

**Rôles de cette organisation :**

**Acheteur**

**Organisation chargée des procédures de recours**

## Organisation qui signe le marché

### 8.1 ORG-0002

**Nom officiel** : Alliance Concept

**Numéro d'enregistrement** : 38070620000025

**Ville** : ANNECY

**Code postal** : 74960

**Pays** : France

**Adresse électronique** : contact@alliance-concept.com

**Téléphone** : 0450579385

**Rôles de cette organisation** :

**Soumissionnaire**

**Lauréat de ces lots** : LOT-0001

**Le lauréat est coté sur un marché réglementé**

### 8.1 ORG-0003

**Nom officiel** : VERSYS

**Numéro d'enregistrement** : 44470890300034

**Ville** : Saclay

**Code postal** : 91400

**Pays** : France

**Adresse électronique** : versys@versys.fr

**Téléphone** : 0169591651

**Rôles de cette organisation** :

**Soumissionnaire**

**Lauréat de ces lots** : LOT-0002

**Le lauréat est coté sur un marché réglementé**

### 8.1 ORG-0004

**Nom officiel** : KEYSIGHT Technologies

**Numéro d'enregistrement** : 79991104500026

**Ville** : Les Ulis

**Code postal** : 91941

**Pays** : France

**Adresse électronique** : public-tenders.france@keysight.com

**Téléphone** : 0149932282

**Rôles de cette organisation :**

**Soumissionnaire**

**Lauréat de ces lots :** LOT-0003, LOT-0005

**Le lauréat est coté sur un marché réglementé**

8.1 ORG-0005

**Nom officiel :** Teledyne Signal Processing Devices

**Numéro d'enregistrement :** SE556660937501

**Ville :** LINKÖPING

**Code postal :** 58330

**Pays :** Suède

**Adresse électronique :** Florent.argod@teledyne.com

**Téléphone :** 0638467880

**Rôles de cette organisation :**

**Soumissionnaire**

**Lauréat de ces lots :** LOT-0004

**Le lauréat est coté sur un marché réglementé**

8.1 ORG-0006

**Nom officiel :** Equipement Scientifique

**Numéro d'enregistrement :** 35357963400018

**Ville :** Garches

**Code postal :** 92380

**Pays :** France

**Adresse électronique :** ni@es-france.com

**Téléphone :** 0147959940

**Rôles de cette organisation :**

**Soumissionnaire**

**Lauréat de ces lots :** LOT-0007, LOT-0014

**Le lauréat est coté sur un marché réglementé**

8.1 ORG-0007

**Nom officiel :** MILEXIA

**Numéro d'enregistrement :** 71980481700059

**Ville :** Saint Aubin

**Pays :** France

**Adresse électronique :** muriel.juramy@milexia.com

**Téléphone :** 0169538000

**Rôles de cette organisation :**

**Soumissionnaire**

**Lauréat de ces lots :** LOT-0008

**Le lauréat est coté sur un marché réglementé**

#### 8.1 ORG-0008

**Nom officiel :** COMMUNICATION TEST & SYSTEMES

**Numéro d'enregistrement :** 40158053500029

**Ville :** POISSY

**Pays :** France

**Adresse électronique :** info@ctsystemes.com

**Téléphone :** 0185470227

**Rôles de cette organisation :**

**Soumissionnaire**

**Lauréat de ces lots :** LOT-0015

**Le lauréat est coté sur un marché réglementé**

#### 8.1 ORG-0009

**Nom officiel :** IDIL FIBRES OPTIQUES

**Numéro d'enregistrement :** 40128237100087

**Ville :** LANNION

**Code postal :** 22300

**Pays :** France

**Adresse électronique :** info@idil.fr

**Téléphone :** 0296054020

**Rôles de cette organisation :**

**Soumissionnaire**

**Lauréat de ces lots :** LOT-0016

**Le lauréat est coté sur un marché réglementé**

#### 8.1 ORG-0010

**Nom officiel :** QUANTUM DESIGN SARL

**Numéro d'enregistrement :** FR34301855342

**Ville :** Les Ulis

**Pays :** France

**Adresse électronique :** rancoeur@qd-europe.com

**Téléphone :** 0169194949

**Rôles de cette organisation :**

**Soumissionnaire**

**Lauréat de ces lots :** LOT-0017

**Le lauréat est coté sur un marché réglementé**

8.1 ORG-0011

**Nom officiel :** CAILBAS

**Numéro d'enregistrement :** 79386149300039

**Ville :** Rennes

**Code postal :** 35000

**Pays :** France

**Adresse électronique :** orders@cailabs.com

**Téléphone :** 0786222433

**Rôles de cette organisation :**

**Soumissionnaire**

**Lauréat de ces lots :** LOT-0018

**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 :** 24d369db-e13f-46b9-9fc1-e09d65f12203 - 01

**Type de formulaire :** Résultats

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

**Date d'envoi de l'avis :** 19/07/2024 à 16:27

**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 :** 19/07/2024