



**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**BOAMP.fr**

Bulletin officiel des annonces des marchés publics

## Avis 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:25-15935>

Département(s) de publication : **94, 75, 77, 91, 92, 93, 95, 78**

Annonce n° **25-15935**

Travaux

---

### Section 1 - Identification de l'acheteur

**Nom complet de l'acheteur :** RECTORAT DE REGION ACADEMIQUE ILE DE FRANCE

**Type de Numéro national d'indentification :** SIRET

**N° National d'identification :** 13002950700014

**Ville :** PARIS

**Code postal :** 75005

**Groupement de commandes :** Non

**Département(s) de publication :** 94, 75, 77, 91, 92, 93, 95, 78

### Section 2 - Communication

**Lien direct aux documents de la consultation :** <https://www.marches-publics.gouv.fr>

**Intégralité des documents sur le profil d'acheteur :** Oui

**Utilisation de moyens de communication non communément disponibles :** Non

**Nom du contact :** Célia SIMOES

**Adresse mail du contact :** Celia.Simoes@region-academique-idf.fr

**Numéro de téléphone du contact :** +33 157026593

### Section 3 - Procédure

**Type de procédure :** Procédure adaptée ouverte

**Conditions de participation :**

- **Aptitude à exercer l'activité professionnelle - conditions / moyens de preuve :** SANS OBJET
- **Capacité économique et financière - conditions / moyens de preuve :** SANS OBJET
- **Capacités techniques et professionnelles - conditions / moyens de preuve :** SANS OBJET

**Technique d'achat :** Sans objet

**Date et heure limite de réception des plis :** 18/03/2025 à 10:00

**Présentation des offres par catalogue électronique :** Interdite

**Réduction du nombre de candidats :** Non

**Possibilité d'attribution sans négociation :** Oui

**L'acheteur exige la présentations de variantes :** Oui

## Section 4 - Identification du marché

**Intitulé du marché :** X24 SIGNALÉTIQUE

**Code CPV principal - Descripteur principal :** 45316200

**Type de marché :** Travaux

**Description succincte du marché :** Le marché de « Signalétique » a pour objet les prestations définies au présent CCTP, lesquelles comprennent notamment :  
? Les études de réalisation, plans et documents et essais, jugés indispensables par le Maître d'ouvrage ou ses représentants,  
? La fourniture et la pose d'un ensemble de supports signalétiques directionnels et d'identification pour l'intérieur et l'extérieur du NOUVEAU RECTORAT DE L'ACADEMIE DE CRETEIL.  
? L'ensemble des prestations nécessaires à l'installation des supports,  
? Les essais des ouvrages, leurs réglages et leur mise en service,  
? Le contrôle réglementaire de l'ensemble de l'installation,  
? Les notices et les consignes d'exploitation du système signalétique,  
? La fourniture des matériels consommables et outillages spéciaux éventuels nécessaires aux essais, réglages, paramétrages, réception et mise en service,  
? L'assistance et la formation des personnels du site pour les modes d'utilisation de la signalétique,  
? La maintenance des éléments fournis au titre du délai du parfait achèvement.

**Lieu principal d'exécution du marché :** 58 RUE DE L'ECHAT 94000 CRETEIL

**Durée du marché (en mois) :** 3

**Valeur estimée (H.T.) :** 230000 euros

**La consultation comporte des tranches :** Non

**La consultation prévoit une réservation de tout ou partie du marché :** Non

**Marché alloti :** Non

## Section 6 - Informations Complémentaires

**Visite obligatoire :** Oui

**Détail sur la visite (si oui) :** Pour prendre RDV auprès de : - Mme Bouhin Witcomb - Directrice de projets - MOE - Groupement KOZ : [marine@koz.fr](mailto:marine@koz.fr) - Monsieur Nicolas Ziesel - MOE - Groupement KOZ : [nicolas@koz.fr](mailto:nicolas@koz.fr)

---

**Date d'envoi du présent avis à la publication :** 11/02/2025