



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité

**BOAMP.fr**

Bulletin officiel des annonces des marchés publics

## Avis de résultat 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:24-45105>

Département(s) de publication : 91

Annonce n° 24-45105

Services

---

### Section 1 - Reference de l'avis initial

Annonce n° 24-21003

### Section 2 - Identification de l'acheteur

**Nom complet de l'acheteur :** Université Paris-Saclay

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

**N° National d'identification :** 13002602400054

**Ville :** Gif Sur Yvette

**Code postal :** 91190

**Groupement de commandes :** Non

**Département(s) de publication :** 91

### Section 3 - Identification du marché

**Intitulé du marché :** Etude plan de circulation du campus vallée et Belvédère Orsay -Bures-Gif

**Code CPV principal - Descripteur principal :** 71313000

**Type de marché :** Services

**Description succincte du marché :** L'accord-cadre sera exécuté par la conclusion de bons de commande dans les conditions du cahier des charges. Le contrat est susceptible d'être reconduit dans les conditions du cahier des charges. Les prestations sont réglées par des prix forfaitaires. Etude plan de circulation du campus vallée et Belvédère Orsay -Bures-Gif

**Critères d'attribution :** énoncé dans le Rc

### Section 4 - Attribution du marché

**Renseignements relatifs à l'attribution du marché et/ou des lots :**

Nombre d'offres reçues : 3 Date d'attribution : 08/04/24 Marché n° : 2024-032 Ingetec Sas, 67 Rue Damesme, 75013 Paris Montant Ht de 102 017,00 à 102 017,00 Euros Sous-traitance : oui. Part de la sous-traitance, en valeur (H.T.) : 15 642,00 euro(s)

---

**Date d'envoi du présent avis à la publication :** 16/04/2024