



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:25-133697>

Département(s) de publication : **78**

Annonce n° **25-133697**

Section 1 - Reference de l'avis initial

Annonce n° 25-91928

Mis en ligne sur le site www.boamp.fr le 13/08/2025

Section 2 - Identification de l'acheteur

Nom et adresse officiels de l'organisme acheteur : Inria - Service achats marchés

Correspondant : MME CHANTEMARGUE Ludivine, Acheteur public

Adresse : Domaine de Voluceau - BP105, 78150 ROCQUENCOURT

Coordonnées :

Téléphone : 0139635003

Courriel : ludivine.chantemargue@inria.fr

Adresse internet du profil d'acheteur : <https://www.marches-publics.gouv.fr/entreprise>

Section 3 - Description du marché

Objet du marché : Marché de conseil, de conception et de production de prestations graphiques

Section 4 - Critères d'attribution

Offre économiquement la plus avantageuse appréciée en fonction des critères énoncés dans le cahier des charges (règlement de la consultation, lettre d'invitation ou document descriptif)

Section 5 - Attribution(s) du marché

Détail de l'attribution

Nom du titulaire / organisme : KAZOAR

Contact : MME ENSENAT Sophie, Directrice gérante

Adresse : 13 rue Dautancourt, 75017 Paris

Coordonnées :

Téléphone : 0153063222

Télécopieur : 0153063222

Poste : Kazoar

Courriel : sophie.ensenat@kazoar.fr

Adresse internet : <https://www.kazoar.fr/>

Montant (H.T.) : Indéfini

Section 6 - Autres informations

Date d'attribution du marché : 01/12/2025

Nombre total d'offres reçues : 21

Nombre de participants étrangers : 50000 euros

Date d'envoi du présent avis à la publication : 04/12/2025