



## AVIS DE MARCHE

### Marché de travaux

**Mandataire Eurométropole  
de Strasbourg**

**Maître d'ouvrage :**

**EUROMETROPOLE DE STRASBOURG**

**Mandataire : HABITATION MODERNE**

S.a.e.m.l. au capital de 1 500 000 € - R.C. Strasbourg 56B 141 – Siret 56850141500042

24, Route de l'Hôpital – CS 30062 - 67027 STRASBOURG CEDEX

☎ 03 88 32 52 10 - Fax: 03 88 22 81 34

**Objet du marché :** Travaux de remplacement de la chaudière 2 route de la Fédération à Strasbourg

**Type de consultation :** Les travaux font l'objet d'un lot unique

**Mode de passation :** Marché à procédure adaptée conformément à l'article L2123-1 du code de la commande publique

**Dossiers de consultation :** Les dossiers de consultation peuvent être téléchargés sur la plateforme Alsace Marchés Publics :

<https://plateforme.alsacemarchespublics.eu>

**Critères de sélection des offres :** Prix des prestations (60 points) – Note technique (30 points) – Démarche environnementale (10 points).

Les sous-critères sont indiqués dans le règlement de consultation.

**Visite obligatoire :** Une visite obligatoire sera organisée par la maîtrise d'œuvre le mardi 13 janvier 2026 à 11h au 2 Route de la Fédération à Strasbourg. Les candidats ne pouvant pas participer à cette visite auront la possibilité de solliciter une nouvelle date, sur demande à adresser au chef de projet.

**Remise des offres :** Les offres seront remises dans les conditions prévues par le règlement de consultation au plus tard le :

**Mercredi 21 janvier 2026 avant 11h00**

Les offres devront être rédigées en langue française.

**Modalités de paiement :** Délai de 30 jours – Fonds mis à disposition par l'Eurométropole de Strasbourg.

**Délai de validité des offres :** 120 jours à compter de la date de remise de l'offre.

**Renseignements complémentaires par demande écrite 6 jours calendaires avant la date limite de réception des offres sur**

<https://plateforme.alsacemarchespublics.eu>

**Date d'envoi de l'avis à la publication :** 5 janvier 2026

**La Directrice Générale – V. JACOB**