



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:25-142901>

Département(s) de publication : **34**

Annonce n° **25-142901**

Services

Section 1 - Reference de l'avis initial

Annonce n° 25-47167

Section 2 - Identification de l'acheteur

Nom complet de l'acheteur : Société d'Aménagement de Montpellier Méditerranée Métropole

Type de Numéro national d'identification : SIRET

N° National d'identification : 52113071600017

Ville : Montpellier

Code postal : 34960

Groupement de commandes : Non

Département(s) de publication : 34

Section 3 - Identification du marché

Intitulé du marché : MISSION DE DIAGNOSTIC STRUCTURE POUR UNE HALLE DES SPORTS A MONTPELLIER MEDITERRANEE METROPOLE

Code CPV principal - Descripteur principal : 71328000

Type de marché : Services

Description succincte du marché : L'accord-cadre a pour objet d'établir les règles relatives aux bons de commande qui seront émis pour la réalisation des prestations suivantes : les missions effectuées par le titulaire seront des missions de diagnostic structure sur le Palais des Sports René Bougnol à Montpellier, étude à conduire sur ce site potentiel pour analyser la faisabilité de l'implantation d'une Halle de Sports d'environ 5000 places

Critères d'attribution : Valeur technique de l'offre : 50% Valeur environnementale de l'offre : 10% Prix : 40%

Section 4 - Attribution du marché

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

Date d'attribution : 12/09/25 Btp Ingenierie Rhones Alpes, 31 Pl Jules Grandclement, 69100

Villeurbanne Montant indéfini

Date d'envoi du présent avis à la publication : 29/12/2025