



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:26-16299>

Département(s) de publication : 69

Annonce n° 26-16299

Travaux

Section 1 - Identification de l'acheteur

Nom complet de l'acheteur : CMAR Auvergne Rhône Alpes

Type de Numéro national d'indentification : SIRET

N° National d'identification : 13002795600015

Ville : Lyon

Code postal : 69002

Groupement de commandes : Non

Département(s) de publication : 69

Section 2 - Communication

Lien vers le profil d'acheteur : https://cmar-auvergne-rhonealpes.e-marchespublics.com/pack/annonce_marche_public_30254_1146345.html

Intégralité des documents sur le profil d'acheteur : Oui

Utilisation de moyens de communication non communément disponibles : Non

Nom du contact : Blettery Damien

Adresse mail du contact : commande-publique@cma-auvergnerrhonealpes.fr

Section 3 - Procédure

Type de procédure : Procédure adaptée ouverte

Conditions de participation :

- **Aptitude à exercer l'activité professionnelle - conditions / moyens de preuve :** Certificats de qualifications professionnelles : Des certificats de qualification professionnelle établis par des organismes indépendants. L'acheteur accepte tout moyen de preuve équivalent ainsi que les certificats équivalents d'organismes établis dans d'autres Etats membres. Qualifications minimum : - La certification QUALIPAC RGE - Une attestation de capacité pour les fluides frigorigènes - Des références de chantiers équivalents
- **Capacité économique et financière - conditions / moyens de preuve :** - Déclaration d'effectifs : Déclaration indiquant les effectifs moyens annuels du candidat et l'importance du personnel d'encadrement pour chacune des 3 dernières années ;
- **Capacités techniques et professionnelles - conditions / moyens de preuve :** - Liste des moyens techniques : Déclaration indiquant l'outillage, le matériel et l'équipement technique dont le

candidat dispose pour la réalisation de marchés de même nature ; - Références de travaux similaires : Une liste des travaux exécutés au cours des 5 dernières années, assortie d'attestations de bonne exécution pour les travaux les plus importants. Ces attestations indiquent le montant, la date et le lieu d'exécution des travaux et précisent s'ils ont été effectués selon les règles de l'art et menés régulièrement à bonne fin.

Technique d'achat : Sans objet

Date et heure limite de réception des plis : 06/03/2026 à 18:00

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 : Non

Critères d'attribution : Prix 40% Valeur Technique 60% Voir le règlement de consultation pour la décomposition en sous-critères.

Section 4 - Identification du marché

Intitulé du marché : Installation de rafraichissements dans les bâtiments A et B du site de l'EFMA Bourgoin

Code CPV principal - Descripteur principal : 42512000

Type de marché : Travaux

Lieu principal d'exécution du marché : EFMA 10 rue Saint-Honoré | CS 72029 38307 Bourgoin-Jallieu cedex

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) : La visite est obligatoire et se fera sur prise de rendez-vous auprès de Mr. Jean-Baptiste BECART à l'adresse : jean-baptiste.becart@cma-auvergnerhonealpes.fr Les visites sont prévues les mardis durant la phase d'appel d'offre, à 14 heures ; - Le mardi 24 février - Le mardi 4 mars

Date d'envoi du présent avis à la publication : 16/02/2026