

marches-securises.fr

PUBLICATION



ÉTABLISSEMENT

**Commune de Mathes - La
Palmyre (17)**
10 rue de la Sablière
17570 LES MATHES

**AVIS D'APPEL PUBLIC À LA
CONCURRENCE**

TRAVAUX

Section 1 : Identification de l'acheteur

Nom complet de l'acheteur : Commune des Mathes-La Palmyre (17)

Numéro national d'identification :

Type : SIRET - N° : 21170225300017

Code postal / Ville : 17570 LES MATHES

Grouperement de commandes : Non

Section 2 : Communication

Moyens d'accès aux documents de la consultation

Lien vers le profil d'acheteur : <https://www.marches-securises.fr>

Identifiant interne de la consultation : 2026/01

L'intégralité des documents de la consultation se trouve sur le profil d'acheteur : Oui

Utilisation de moyens de communication non communément disponibles : Non

Nom du contact : Marie BASCLE - Tél : +33 546223872 - Mail : info@lesmatheslapalmyre.fr

Section 3 : Procédure

Type de procédure : Procédure adaptée ouverte

Conditions de participation :

Capacités techniques et professionnelles : Compétence travaux publics / Mémoire technique

Technique d'achat : Sans objet

Date et heure limite de réception des plis : Lundi 09 février 2026 - 14:00

Présentation des offres par catalogue électronique : Interdite

Réduction du nombre de candidats : Non

Possibilité d'attribution sans négociation : Oui

L'acheteur exige la présentation de variantes : Non

Critères d'attribution : Valeur Prix : 40, Valeur technique : 40, Qualité environnementale du chantier : 10, Planning prévisionnel du chantier : 10

Section 4 : Identification du marché

Intitulé du marché : Réaménagement de voirie - Rue Léon Nicolle

Classification CPV : 45233141

Type de marché : Travaux

Description succincte du marché : Réhabilitation d'un tronçon de trottoirs

Lieu principal d'exécution : RUE LEON NICOLLE - 17570 LES MATHES

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 : Non