

## AVIS DE MARCHÉ

Réf. du marché : **2025-20/TVX/GPT**

### **I. Identification de l'acheteur**

Communauté d'agglomération de Tulle - Tulle agglo (19)

Siret : 24192720100095

Code Postal/Ville: 19000 Tulle

Groupement d'acheteurs: Oui, entre la Ville de Tulle et Tulle agglo

Coordinateur du groupement: Tulle agglo

### **II. Communication**

Moyen d'accès aux documents de la consultation – profil acheteur :

**<https://www.marches-securises.fr>**

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

Utilisation de moyens de communication non communément disponibles : Non

Nom du contact: Service Commande Publique

### **III. Procédure**

Type de procédure: Procédure adaptée ouverte

Conditions de participation:

Aptitude à exercer l'activité professionnelle: voir règlement de consultation

Capacité économique et financière: voir le règlement de consultation

Capacités techniques et professionnelles: voir le règlement de consultation

Technique d'achat: marché

**Date et heure limites de dépôt des offres : 08/04/2025 - 16h00**

Présentation des offres par catalogue électronique: Interdite.

Réduction du nombre de candidats: Non.

Possibilité d'attribution sans négociation: Oui.

Variantes: Non.

Critères d'attribution: voir règlement de consultation

### **IV. Identification du marché**

Intitulé du marché: **Travaux d'aménagement de la rue du Docteur Ramon**

CPV Objet principal : 45222000

Type de marché: Travaux.

Description succincte du marché: Installation et signalisation de chantier, travaux préparatoires, terrassements, chaussée, trottoirs et aménagements divers, assainissement eaux pluviales, ouvrages et maçonneries, réseau

Lieu principal d'exécution du marché: **rue du Dr Ramon à Tulle**

Durée du marché : 4 mois.

Tranches: Non.

La consultation prévoit une réservation de tout ou partie du marché: Non.

Marché alloti: Non.

### **VI. Informations complémentaires**

Visite obligatoire: Non.

**Les offres peuvent uniquement être remises électroniquement.**