



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:24-104889>

Département(s) de publication : **38**

Annonce n° **24-104889**

Travaux

Section 1 - Reference de l'avis initial

Annonce n° 24-76195

Section 2 - Identification de l'acheteur

Nom complet de l'acheteur : Commune d'Eybens

Type de Numéro national d'indentification : SIRET

N° National d'identification : 21380158200015

Ville : Eybens

Code postal : 38320

Groupement de commandes : Non

Département(s) de publication : 38

Section 3 - Identification du marché

Intitulé du marché : Déconstruction du bâtiment Rotonde à Eybens

Code CPV principal - Descripteur principal : 45111100

Type de marché : Travaux

Description succincte du marché :
Les prestations sont réglées par des prix unitaires.
La consultation a pour objet de retenir un prestataire qui effectuera la déconstruction du bâtiment de la Rotonde à Eybens. Ces travaux nécessiteront le pré-curage, le curage et la déconstruction, suivie de la remise en état du terrain.

Critères d'attribution : Valeur technique de l'offre : Pertinence de la méthodologie prévue pour la réalisation des travaux : 40% Valeur technique de l'offre : Pertinence de l'organisation des moyens humains prévus pour réaliser les travaux par rapport au planning prévisionnel : 20% Prix : 40%

Section 4 - Attribution du marché

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

Nombre d'offres reçues : 3 Date d'attribution : 05/08/24 Entreprise Pelissard, 200 Che De Ferrier, 38650 Monestier-De-Clermont Montant Ht : 33 648,50 Euros

Date d'envoi du présent avis à la publication : 16/09/2024