



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:26-27649>

Département(s) de publication : 31

Annonce n° 26-27649

Travaux

Section 1 - Reference de l'avis initial

Annonce n° 25-134795

Section 2 - Identification de l'acheteur

Nom complet de l'acheteur : Toulouse Métropole

Type de Numéro national d'indentification : SIRET

N° National d'identification : 24310051800170

Ville : Toulouse

Code postal : 31100

Groupement de commandes : Non

Département(s) de publication : 31

Section 3 - Identification du marché

Intitulé du marché : 25M0448PA - Travaux de renforcement des réseaux d'eaux usées et d'eau potable - Commune de L'UNION - Route de Bessières - DT/

Code CPV principal - Descripteur principal : 45232150

Type de marché : Travaux

Description succincte du marché : Ces travaux comprennent : Eaux Usées : > Création de 904 ml de canalisation EU gravitaire en PRV DN400 mm, avec une pente de 3 mm/m à 8mm/m. > Profondeur moyenne entre 1,70 et 2.50 m > Création de regards Ø1000 mm : 27 unités, Eau potable : > Renouvellement et renforcement réseau AEP : 1065 ml en fonte ductile DN 200 mm > Reprise de branchements AEP (36 unités) > Raccordement de 3 poteaux incendie

Critères d'attribution : Valeur technique : 40% Prix des prestations : 60%

Section 4 - Attribution du marché

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

Date d'attribution : 10/03/26 Marché n° : 2026m0104 Societe De Canalisations Atlantique

Mediterranee Travaux Publics Scam Tp, 16 Rte N 88, 31380 Garidech Montant Ht : 2 533 385,50 Euros

Date d'envoi du présent avis à la publication : 17/03/2026