



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:25-68509>

Département(s) de publication : 62

Annonce n° 25-68509

Travaux

Section 1 - Reference de l'avis initial

Annonce n° 25-24947

Section 2 - Identification de l'acheteur

Nom complet de l'acheteur : Communauté d'agglomération du Boulonnais

Type de Numéro national d'indentification : SIRET

N° National d'identification : 24620072900050

Ville : BOULOGNE-SUR-MER

Code postal : 62321

Groupement de commandes : Non

Département(s) de publication : 62

Section 3 - Identification du marché

Intitulé du marché : Renouvellement du réseau d'eaux usées RD 901 à ISQUES (2ème tranche)

Code CPV principal - Descripteur principal : 45232410

Type de marché : Travaux

Description succincte du marché : Les prestations sont réglées par des prix unitaires et forfaitaires. Le présente consultation a pour objet le renouvellement du réseau d'eaux usées au droit de la RD 901 sur la Commune d'ISQUES (2ème tranche) qui correspond à un réseau de 330 mètres. Le chantier sera réalisé sous la Charte Qualité des Réseaux d'assainissement de l'Agence de l'Eau et devra respecter le fascicule 70.1 du CCTG

Critères d'attribution : Valeur technique analysée au travers du mémoire technique : 60% Prix des prestations : 40%

Section 4 - Attribution du marché

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

Nombre d'offres reçues : 4 Date d'attribution : 05/05/25 Marché n° : 2025/284 Lhopale Tp Ets De Lhotellier Travaux Publics, La Tresorerie, 62126 Wimille Montant Ht : 292 129,00 Euros

Date d'envoi du présent avis à la publication : 18/06/2025