



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:24-93628>

Département(s) de publication : **972**

Annonce n° **24-93628**

Services

Section 1 - Reference de l'avis initial

Annonce n° 24-32485

Mis en ligne sur le site www.boamp.fr le 18/03/2024

Section 2 - Identification de l'acheteur

Nom complet de l'acheteur : Office De l'Eau Martinique

Type de Numéro national d'indentification : SIRET

N° National d'identification : 28972005400021

Ville : FORT DE FRANCE

Code postal : 97200

Groupement de commandes : Non

Département(s) de publication : 972

Section 3 - Identification du marché

Intitulé du marché : La réalisation de formations à l'exploitation de station de traitement des eaux usées (STEU)

Code CPV principal - Descripteur principal : 80500000

Type de marché : Services

Description succincte du marché : Le titulaire du marché devra dispenser les formations suivantes : - Initiation à l'autosurveillance et aux bilans 24h -(3 jours) -Exploitation poussée d'une STEU de type boues activées (azote / phosphore) -(3 jours) -Optimisation des performances d'une STEU - (2 jours) - Règlements et suivi administratif pour les maitres d'ouvrages privés - niveau- (2 jours) Ces formations seront dispensées en présentiel sur le territoire de la Martinique.

Section 4 - Attribution du marché

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

Valeur du marché attribué:29 500 euros HT (montant max annuel: 40 000euros HT) Attributaire: A2E ENVIRONNEMENT- 31 Lotissement des oliviers 13120 Gardanne- Conclusion: 02/08/2024

Date d'envoi du présent avis à la publication : 08/08/2024