

marches-securises.fr

PUBLICATION



ÉTABLISSEMENT

Ville de Carqueiranne (83)
Hôtel de Ville
Place de la République
83320 Carqueiranne

**AVIS D'APPEL PUBLIC À LA
CONCURRENCE**

TRAVAUX

Section 1 : Identification de l'acheteur

Nom complet de l'acheteur : Commune de Carqueiranne (83)

Numéro national d'identification :

Type : SIRET - N° : 21830034100011

Code postal / Ville : 83320 Carqueiranne

Groupement de commandes : Non

Section 2 : Communication

Moyens d'accès aux documents de la consultation

Lien vers le profil d'acheteur : <https://www.marches-securises.fr>

Identifiant interne de la consultation : M226004

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

Utilisation de moyens de communication non communément disponibles : Non

Nom du contact : Service Commande publique - Tél : +33 494915968 - Mail : marches.publics@carqueiranne.fr

Section 3 : Procédure

Type de procédure : Procédure adaptée ouverte

Conditions de participation :

Aptitude à exercer l'activité professionnelle : voir art.3.2 du règlement de consultation

Capacité économique et financière : voir art.3.2 du règlement de consultation

Capacités techniques et professionnelles : voir art.3.2 du règlement de consultation.

Certificat de qualification professionnelle Travaux hyperbares ou équivalent et Identification professionnelle IP FNTP n°763, 1414 et/ou 1424 et/ou 237

Technique d'achat : Sans objet

Date et heure limite de réception des plis : **Vendredi 22 mai 2026 - 12:00**

Présentation des offres par catalogue électronique : Interdite

Réduction du nombre de candidats : Non

Possibilité d'attribution sans négociation : Oui

L'acheteur exige la présentation de variantes : Non

Critères d'attribution : Critère "Prix" noté sur 50 points, critère "Délai d'intervention" noté sur 30 points, critère "Organisation humaine, matérielle et technique proposées" noté sur 5 points, critère "Méthodologie" noté sur 5 points, critère "Contrôle qualité et sécurité" noté sur 5 points, critère "Performances en matière de protection de l'environnement liées au chantier" noté sur 5 points.

Section 4 : Identification du marché

Intitulé du marché : **M226004 - Marché à procédure adaptée en vue des travaux d'urgence de confortement zone 1 de la digue du port des Salettes de la Commune de Carqueiranne**

Classification CPV : 45243300

Type de marché : Travaux

Description succincte du marché : La commune doit, après la période estivale 2026 et avant les largades prochaines, réaliser la 2ème et dernière phase des travaux urgents de sa digue sur environ 80 mètres linéaires, correspondants à la zone 1 de la digue. Cette phase de

travaux permet d'assurer une protection/sécurisation de la zone 1 de la digue.

Lieu principal d'exécution : Zone 1 digue du port des Salettes à Carqueiranne

Durée du marché (en mois) : 2

Valeur estimée hors TVA : 160000 euros

La consultation comporte des tranches : Non

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

Marché alloti : Non

Section 6 : Informations complémentaires

Visite obligatoire : Non

Autres informations complémentaires :

Les dépôts de plis doivent être impérativement remis par voie dématérialisée.

Par la seule remise d'un pli, l'entreprise confirme son intention de candidater et soumissionner à la consultation et s'engage, si elle est désignée attributaire, à signer le marché. En cas de refus de signature, l'attributaire s'expose à voir sa responsabilité engagée par l'Acheteur.

Les modalités de règlement des comptes sont indiquées à l'article 3 du CCAP.

Pour le versement de l'avance voir article 5 du CCAP.

Les clauses de réexamen sont indiquées à l'article 8 du CCAP.

Il est précisé que l'Acheteur peut décider d'examiner les offres avant les candidatures.

L'intégralité des documents se trouve sur le profil acheteur. Le candidat individuel ou chaque membre du groupement, ne doit pas entrer dans l'un des cas d'exclusion de la procédure de passation prévus par le code de la commande publique.

Date d'envoi du présent avis

24 avril 2026