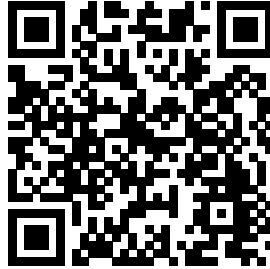


VILLE D'ORANGE



Attestation de parution sur echodumardi.com

Date de téléchargement de justificatif : 22 juillet 2024

Département : Vaucluse

Cette annonce paraîtra le 24 mars 2022 sous réserves d'incidents

AVIS D'APPEL PUBLIC À LA CONCURRENCE TRAVAUX

Section 1 : Identification de l'acheteur

Nom complet de l'acheteur : Ville d'Orange (84)

Numéro national d'identification :

Type : SIRET - N° : 21840087700013

Code postal / Ville : 84100 Orange

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 : 2022-10

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 : Béatrice BENOD - Mail : marches.publics@ville-orange.fr

Section 3 : Procédure

Type de procédure : Procédure adaptée ouverte

Conditions de participation :

Ecrit par Echo du Mardi le 24 mars 2022

Aptitude à exercer l'activité professionnelle : Titre d'études et professionnels exigés du prestataire de services ou du personnel d'encadrement

Capacité économique et financière : Indications concernant le chiffre d'affaires annuel général sur 3 ans

Capacités techniques et professionnelles : Mention des références travaux sur une période de 5 ans.

Déclaration indiquant l'outillage, le matériel et l'équipement technique dont le candidat dispose pour l'exécution du marché

Technique d'achat : Sans objet

Date et heure limite de réception des plis : Lundi 04 avril 2022 - 16:00

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 : Prix : 70 %

Valeur technique : 30 %

Sous-critères :

Sous-critère 1 - Fiches techniques pondéré à 10 sur 100 points.

Sous-critère 2 - Méthodologie d'intervention et organisation des travaux (notamment gestion d'une éventuelle nappe phréatique pouvant être affleurante) et planning optimisé pour l'exécution de la tranche ferme pondéré à 40 sur 100 points.

Sous-critère 3 - Moyens humains et matériels pondéré à 20 sur 100 points.

Sous-critère 4 - Qualité et respect de l'environnement : nettoyage du site / gestion des nuisances / recyclage des déchets pondéré à 30 sur 100 points

Section 4 : Identification du marché

Intitulé du marché : AMENAGEMENT VRD D'UN PARKING ET CHEMINEMENT PIETON - PARC DU GRENOUILLET

Classification CPV : 45112500

Type de marché : Travaux

Description succincte du marché : AMENAGEMENT VRD D'UN PARKING ET CHEMINEMENT PIETON - PARC DU GRENOUILLET

Lieu principal d'exécution : Zone du Grenouillet - 84100 ORANGE

Durée du marché (en mois) : 2

La consultation comporte des tranches : Oui

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 prestations font l'objet de 2 tranches ainsi décrites :

-tranche ferme : parking (stationnement et voirie de desserte) et réseaux

-tranche optionnelle 01 : cheminement piéton

La visite est recommandée. Le site est ouvert au public.

Le pouvoir adjudicateur pourra engager des négociations avec tous les candidats qui auront remis une



Ecrit par Echo du Mardi le 24 mars 2022

offre dans les délais impartis.

Toutefois, selon la teneur des offres, le pouvoir adjudicateur pourra attribuer le marché sur la base des offres sans négociation.

Les candidats seront informés que la négociation peut être menée sous forme d'entretiens ou sous forme d'échanges par le profil acheteur.

Instance chargée des procédures de recours : Tribunal Administratif de Nîmes - 16 avenue Feuchères - CS 88010 - 30941 NIMES

CEDEX 09 - Courriel : greffe.ta-nimes@juradm.fr - Tél. : 04.66.27.37.00

Date d'envoi du présent avis : 22 mars 2022

3953294

Publié le 24/03/2022