

AVIS D'APPEL PUBLIC A CONCURRENCE

1) Identification de l'acheteur

Commune de Saint-Chef (38890)

SIRET: 21380374500016

Groupement de commandes : Non

2) Communication

Moyen d'accès aux documents de la consultation :

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

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

Utilisation de moyens de communication non communément disponibles : Non

Contact : BELFILS Mireille – dgs@saint-chef.fr Tél : 04 74 92 42 48

3) Procédure

Type de procédure : Procédure adaptée ouverte

Condition de participation :

Aptitude à exercer l'activité professionnelle - conditions / moyens de preuve :

Voir règlement de la consultation

Capacité économique et financière - conditions / moyens de preuve :

Voir règlement de la consultation

Capacités techniques et professionnelles - conditions / moyens de preuve :

Voir règlement de la consultation

Technique d'achat : Accord-cadre

*Date et heure limites de réception des plis : **Vendredi 17 Mai 2024 à 12:00***

Présentation des offres par catalogue électronique : Interdite

Réduction du nombre de candidats : Non

Possibilité d'attribution sans négociation (Attribution sur la base de l'offre initiale) : Oui

L'acheteur exige la présentation de variantes : Non

Identification des catégories d'acheteurs intervenant : Les services du pouvoir adjudicateur

4) Identification du marché

Intitulé du marché : Fourniture et livraison des repas en liaison froide pour deux restaurants scolaires – année scolaire 2024/2025

CPV - Objet principal : 15894210.

Type de marché : Fournitures

Lieu principal d'exécution du marché :

- École maternelle Renée BALLETT située 94 Rue de l'Abbatiale à Saint-Chef

- Ecole Louis SEIGNER située 86 Rue Pierre Grataloup à Saint-Chef

Durée du marché (en mois) : 12

La consultation comporte des tranches : Non

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

Marché alloti : Non

5) Informations Complémentaires

Visite obligatoire : Non