

Avis national standard

Date limite de réponse : 07 décembre 2023 à 17:00

Section 1

Identification de l'acheteur

Nom complet de l'acheteur :
Type de Numéro national d'identification : SIRET
No national d'identification :
Ville :
Code Postal :
Groupement d'acheteurs : Non

Section 2

Communication

Moyen d'accès aux documents de la consultation :

Identifiant interne de la consultation : 2302252
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 :

Section 3

Procédure

Type de procédure : 85 concession
Condition de participations :
Aptitude à exercer l'activité professionnelle conditions / moyens de preuve :
Conditions énoncées dans les documents de la consultation
Capacité économique et financière conditions / moyens de preuve :
Conditions énoncées dans les documents de la consultation
Capacités techniques et professionnelles conditions / moyens de preuve :
Conditions énoncées dans les documents de la consultation
Technique d'achat : Sans objet
Date et heure limites de réception des plis : 07 décembre 2023 à 17:00
Présentation des offres par catalogue électronique :

Réduction du nombre de candidats : Non
Possibilité d'attribution sans négociation : Non
L'acheteur exige la présentation de variantes :
Critères d'attribution :

Section 4
Identification du marché

Intitulé du marché : Concession relative à l'exploitation d'une station-service sur l'autoroute A6 (direction Luxembourg)

Code CPV Principal : 98390000

Type de marché : Marché

Description succincte du marché : Concession relative à l'exploitation d'une station-service sur l'autoroute A6 (direction Luxembourg) - Aire de Capellen Sud

Lieu principal d'exécution du marché :

La consultation comporte des tranches : Non

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

Section 5
Lots

Marché alloti : Non

Section 6
Informations complémentaires

Visite obligatoire : Non

Autres informations complémentaires :