

Données Essentielles

Caractéristiques des acheteurs :

Nom de l'acheteur ou du mandataire :

Mairie de Treillières

Numéro SIRET de l'acheteur ou du mandataire :

21440209100018

Caractéristiques du marché public :**Numéro d'identification unique de marché public :**

21440209100018202412345153800

Nature du marché :

Marché

Objet du marché :MAITRISE D OEUVRE POUR LE REAMENAGEMENT DES ABORDS DU GROUPE SCOLAIRE
ALEXANDRE VINCENT**Code CPV principal :**

71000000-8

Procédure de passation :

Procédure adaptée

Technique d'achat :

Sans objet

Modalité d'exécution du marché public :

Sans objet

Numéro unique d'accord-cadre auquel est rattaché le marché :**Lieu principal d'exécution :**

Rue Etienne Sebert

Identifiant du lieu principal d'exécution (code postal ou code INSEE) :

abords du groupe scolaire Alexandre Vincent - 44119 TREILLIERES

Type de code du lieu d'exécution :

Code commune

Durée totale du marché :

18 mois

Considérations sociales :

Pas de considération sociale

Considérations environnementales :

Critère environnemental

Marché comportant des travaux, services ou fournitures innovants :

Oui

Part des produits issus de l'Union européenne :

1.0

Part des produits fabriqués en France :

0.0

CCAG de référence :

Maîtrise d'oeuvre

Date de notification :

09/04/2024

Date initiale de publication des données essentielles :

13/05/2024

Caractéristiques financières :

Nombre d'offres :

5

Montant forfaitaire ou estimé maximum HT :

39 900 euros

Forme du prix :

Forfaitaire

Type de prix :

Provisoire

Attribution d'une avance :

Non

Caractéristiques d'identification des opérateurs économiques :

Dénomination sociale	Identifiant (Siret, n° TVA intra, etc)	Type d'identifiant
AGPU PAYSAGE ET URBANISME SARL	82866935800024	SIRET
Type de groupement d'opérateurs économiques : Solidaire		
Sous-traitance déclarée pendant la phase de passation : Non		
AGPU PAYSAGE ET URBANISME SARL	82866935800024	SIRET
Type de groupement d'opérateurs économiques : Solidaire		
Sous-traitance déclarée pendant la phase de passation : Non		