

## Données Essentielles

### Caractéristiques des acheteurs :

**Nom de l'acheteur ou du mandataire :**

COMMUNE DE SAINT PIERRE LA COUR

**Numéro SIRET de l'acheteur ou du mandataire :**

21530247200018

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

215302472000182026143E11DAD00

**Nature du marché :**

Marché

**Objet du marché :**

Marchés de travaux pour la rénovation, restructuration et extension de l'École primaire Jules Ferry à SAINT-PIERRE-LACOUR. LOT 2

**Code CPV principal :**

45454000-4

**Procédure de passation :**

Appel d'offres ouvert

**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 :**

Saint Pierre La Cour

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

53410

**Type de code du lieu d'exécution :**

Code postal

**Durée totale du marché :**

36 mois

**Considérations sociales :**

Pas de considération sociale

**Considérations environnementales :**

Pas de considération environnementale

**Marché comportant des travaux, services ou fournitures innovants :**

Non

**Part des produits issus de l'Union européenne :**

0.0

**Part des produits fabriqués en France :**

0.0

**CCAG de référence :**

Travaux

**Date de notification :**

10/03/2026

**Date initiale de publication des données essentielles :**

24/04/2026

**Caractéristiques financières :**

**Nombre d'offres :**

5

**Montant forfaitaire ou estimé maximum HT :**

69 977 €

**Forme du prix :**

Unitaire

**Type de prix :**

Définitif ferme

**Attribution d'une avance :**

Non

**Caractéristiques d'identification des opérateurs économiques :**

Dénomination sociale	Identifiant (Siret, n° TVA intra, etc)	Type d'identifiant
FOUCHER TRAVAUX PUBLICSX ET BÂTIMENTS (FTPB)	38520933300025	SIRET
Type de groupement d'opérateurs économiques : Pas de groupement		
Sous-traitance déclarée pendant la phase de passation : Non		