

## Données Essentielles

### Caractéristiques des acheteurs :

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

Mairie de SAINT JOACHIM

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

21440168900010

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

214401689000102022FF8010CC00

**Nature du marché :**

Marché

**Objet du marché :**

refection rue pauline kergomard

**Code CPV principal :**

39290000-1

**Procédure de passation :**

Procédure adaptée

**Technique d'achat :**

Sans objet

**Modalité d'exécution du marché public :**

Sans objet

**Lieu principal d'exécution :**

RUE PAULINE KERGOMARD

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

44720

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

Code postal

**Durée totale du marché :**

6 mois

**Considérations sociales :**

Pas de considération sociale

**Considérations environnementales :**

Pas de considération environnementale

**Marché comportant des travaux, services ou fournitures innovants :****Part des produits issus de l'Union européenne :**

0.0

**Part des produits fabriqués en France :**

0.0

**CCAG de référence :**

Pas de CCAG

**Date de notification :**

22/07/2022

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

13/06/2023

**Caractéristiques financières :**

**Nombre d'offres :**

**Montant forfaitaire ou estimé maximum HT :**

155 020,41 euros

**Forme du prix :**

Unitaire

**Type de prix :**

**Attribution d'une avance :**

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

Dénomination sociale	Identifiant (Siret, n° TVA intra, etc)	Type d'identifiant
VIAUD MOTER	412 397 234 00023	SIRET
Type de groupement d'opérateurs économiques :		
Sous-traitance déclarée pendant la phase de passation :		
GROUPE HELIOS ATLANTIQUE	421 896 200 00373	SIRET
Type de groupement d'opérateurs économiques :		
Sous-traitance déclarée pendant la phase de passation :		
INEO ATLANTIQUE	414 799 286 00077	SIRET
Type de groupement d'opérateurs économiques :		
Sous-traitance déclarée pendant la phase de passation :		