

## Données Essentielles

### Caractéristiques des acheteurs :

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

EAU DU PAYS DE SAINT MALO (SMPEPCE)

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

25350291800027

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

2535029180002720261473B1E0300

**Nature du marché :**

Marché

**Objet du marché :**

Programme de travaux 2024 - Barrages de Beaufort, Mireloup et Bois-Joli - Création et renouvellement de vantellerie

**Code CPV principal :**

45200000-9

**Procédure de passation :**

Procédure adaptée

**Technique d'achat :**

Accord-cadre

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

Tranches

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

83771\_1473B1E03

**Lieu principal d'exécution :**

ILLE ET VILAINE

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

35

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

Code postal

**Durée totale du marché :**

4 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 :**

09/04/2026

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

13/05/2026

**Caractéristiques financières :**

**Nombre d'offres :**

2

**Montant forfaitaire ou estimé maximum HT :**

620 996 euros

**Forme du prix :**

Forfaitaire

**Type de prix :**

Définitif actualisable

**Attribution d'une avance :**

Oui

**Taux de l'avance attribuée :**

0.5

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

Dénomination sociale	Identifiant (Siret, n° TVA intra, etc)	Type d'identifiant
LE DU INDUSTRIES	32977811200113	SIRET
Type de groupement d'opérateurs économiques : Pas de groupement		
Sous-traitance déclarée pendant la phase de passation : Non		