

## Données Essentielles

### Caractéristiques des acheteurs :

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

Syndicat d'Eau du Val du Thouet (SEVT)

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

20008084400018

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

200080844000182026145A01D6D00

**Nature du marché :**

Marché

**Objet du marché :**

Renouvellement du réseau d'eau potable 2026-2030

**Code CPV principal :**

45232151-5

**Procédure de passation :**

Procédure adaptée

**Technique d'achat :**

Accord-cadre

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

Bons de commande

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

83360\_145A01D6D

**Lieu principal d'exécution :**

Territoire du SEVT

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

79

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

Code département

**Durée totale du marché :**

48 mois

**Considérations sociales :**

Clause 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 :**

12/03/2026

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

13/03/2026

**Caractéristiques financières :**

**Nombre d'offres :**

3

**Montant forfaitaire ou estimé maximum HT :**

5 404 000 euros

**Forme du prix :**

Unitaire

**Type de prix :**

Définitif révisable

**Attribution d'une avance :**

Non

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

Dénomination sociale	Identifiant (Siret, n° TVA intra, etc)	Type d'identifiant
SAS EHTP	43998740500255	SIRET
Type de groupement d'opérateurs économiques : Solidaire		
Sous-traitance déclarée pendant la phase de passation : Non		
SARL THIOLLET	31368932500022	SIRET
Type de groupement d'opérateurs économiques :		
Sous-traitance déclarée pendant la phase de passation : Non		