

## Données Essentielles

### Caractéristiques des acheteurs :

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

SYNDICAT DE LA LOIRE AVAL

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

20005512700043

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

2000551270004320241211C14AF00

**Nature du marché :**

Marché

**Objet du marché :**

Le présent marché a pour objet la réalisation d'un inventaire des espèces remarquables, protégées et patrimoniales, préalablement à des travaux sur milieux aquatiques. Cet inventaire sera r&eacu

**Code CPV principal :**

71335000-5

**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 :**

Loire atlantique

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

44120

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

Code postal

**Durée totale du marché :**

24 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 :**

Prestations intellectuelles

**Date de notification :**

08/03/2024

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

11/07/2024

**Caractéristiques financières :**

**Nombre d'offres :**

3

**Montant forfaitaire ou estimé maximum HT :**

6 000 euros

**Forme du prix :**

Unitaire

**Type de prix :**

Définitif actualisable

**Attribution d'une avance :**

Non

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

Dénomination sociale	Identifiant (Siret, n° TVA intra, etc)	Type d'identifiant
D.M. EAU	451 459 143 00033	SIRET
Type de groupement d'opérateurs économiques : Pas de groupement		
Sous-traitance déclarée pendant la phase de passation : Non		