

## Données Essentielles

### Caractéristiques des acheteurs :

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

Commune Gennes-Val de Loire

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

20007554700014

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

20007554700014202311BA6136300

**Nature du marché :**

Marché

**Objet du marché :**

mission de Maîtrise d'oeuvre pour la restauration de l'ouvrage de retenue de l'étang de Joreau avec études préparatoires et évaluation environnementale.

**Code CPV principal :**

71300000-1

**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 :**

GENNES-VAL-DE-LOIRE

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

49350

**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 :**

Maîtrise d'oeuvre

**Date de notification :**

12/12/2023

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

12/12/2023

**Caractéristiques financières :**

**Nombre d'offres :**

1

**Montant forfaitaire ou estimé maximum HT :**

1 euros

**Forme du prix :**

Forfaitaire

**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
consultation sans réponse relance de gré à gré	21407554700014	SIRET
Type de groupement d'opérateurs économiques : Pas de groupement		
Sous-traitance déclarée pendant la phase de passation : Non		