

Données Essentielles

Caractéristiques des acheteurs :

Nom de l'acheteur ou du mandataire :

CENTRE DE GESTION D'ILLE ET VILAINE

Numéro SIRET de l'acheteur ou du mandataire :

28350356300035

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

28350356300035202513C8B1CE100

Nature du marché :

Marché

Objet du marché :

Prestation de services d'assurance pour le regroupement de commandes des CDG Bretons. Lot 5 Assurance Dommages aux biens

Code CPV principal :

66510000-8

Procédure de passation :

Appel d'offres ouvert

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 :**

Région Bretagne

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

53

Type de code du lieu d'exécution :

Code région

Durée totale du marché :

60 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 :

1.0

Part des produits fabriqués en France :

1.0

CCAG de référence :

Fournitures courantes et services

Date de notification :

14/11/2025

Date initiale de publication des données essentielles :

06/01/2026

Caractéristiques financières :**Nombre d'offres :**

1

Montant forfaitaire ou estimé maximum HT :

108 156,7 €

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
MMA IARD	44004888200961	SIRET
Type de regroupement d'opérateurs économiques : Conjoint		
Sous-traitance déclarée pendant la phase de passation : Non		
SEPMG EVENO SAMUEL - LARCHER SEBASTIEN	94033669600015	SIRET
Type de regroupement d'opérateurs économiques : Conjoint		
Sous-traitance déclarée pendant la phase de passation : Non		