



**AVIS POUR LA PASSATION DES MARCHES**  
**ENTRE 40 000 € HT ET 90 000 € HT**  
Publicité libre ou adaptée

**Section 1 : Identification de l'acheteur**

Nom complet de l'acheteur : <b>Communauté de communes du Pays de Château-Gontier</b>	
● SIRET	245 300 447 00019
Ville : <b>CHATEAU GONTIER SUR MAYENNE</b>	Code postal : <b>53200</b>
Groupement de commande : NON	

**Section 2 : Communication**

● Lien URL vers le profil d'acheteur	<a href="http://www.marches-securises.fr">http://www.marches-securises.fr</a>
L'intégralité des documents de la consultation se trouve sur le profil d'acheteur : Oui	
Nom du contact : Roselyne PERVIS-PICHON Responsable du service Marchés Publics	Adresse mail du contact : marches.publics@chateaugontier.fr N° téléphone du contact : 02.43.09.55.77

**Section 3 : Procédures**

Type de procédure : Procédure adaptée ouverte
Date et heure limites de réception des plis : <b>02.03.2026 – 12 : 00</b>
Possibilité d'attribution sans négociation (Attribution sur la base de l'offre initiale) : Oui
L'acheteur exige la présentation de variantes : Non

**Section 4 : Identification du marché**

Intitulé du marché : Fourniture et déploiement d'un logiciel d'instruction du droit des sols et prestations associées.	Code CPV principal : <b>72268000-1 Services de fourniture de logiciels</b>
Type de marché : <input type="checkbox"/> Travaux <input type="checkbox"/> Fournitures <input checked="" type="checkbox"/> Services	
Description succincte du marché : Acquisition et déploiement d'un logiciel d'instruction du droit des sols pour le remplacement d'un outil devenu obsolète. Le marché comprend également la maintenance annuelle.	
Lieu principal d'exécution du marché : Château-Gontier sur Mayenne	Durée du marché (en mois) : 12 + 36 mois de maintenance
La consultation comporte des tranches : non	
Option : non	
La consultation prévoit une réservation de tout ou partie du marché : Non	

**Section 5 : Lots**

Marché alloti : NON
---------------------

**Section 6 : Informations complémentaires**

Visite obligatoire : NON	
--------------------------	--