



## Publicité d'une consultation de marchés publics

### Dépositaire de la consultation :

**Etablissement :** Collège Jean Hay  
**Adresse :** 25 avenue de Beaulieu  
BP 35  
17320 MARENNE

**Pouvoir adjudicateur :**  
Mme GARGAUD Cécile  
**Contact :** Mme MALLIER Nathalie  
**Tel :** 05 46 85 36 33  
**Fax :**  
**Email :** int.0170386c@ac-poitiers.fr

### Détail de la consultation - PAJI/25/08022 :

**Type de produit :** PS03 : Services - Sorties et voyages - Transports

**Code CPV :** 63510000-7 - Services d'agences de voyages et services similaires

**Objet :** SEJOUR A AMSTERDAM DU 03 AU 06 MARS 2026

**Descriptif :** Séjour à Amsterdam du 03 au 06 mars 2026 pour 11 élèves et 3 accompagnateurs.

L'offre devra comporter :

- Le transport aller et retour depuis le collège Jean Hay vers le lieu d'hébergement à Amsterdam : il est demandé d'effectuer le transport aller-retour vers Amsterdam en train (bagage 8 à 15 kg compris).
- Les tickets de transport en commun aller-retour vers les différents sites de visite.
- L'hébergement en pension complète (nuitée, petit-déjeuner, déjeuner et dîner) dans Amsterdam en auberge de jeunesse de préférence.
- Les paniers-repas pour les jours de visite
- L'assurance annulation individuelle et groupe entier, hébergement, transport et toutes les visites comprises
- Une croisière commentée en bateau sur les canaux d'Amsterdam
- La visite guidée en français du marché aux fleurs d'Aalsmeer
- La visite libre de la maison d'Anne Frank
- La visite d'un établissement scolaire ou d'une entreprise pour la découverte professionnelle

Liste des fichiers publiés avec cette consultation :

- CCTAP amsterdam.pdf

Transmission des offres :

- En déposant vos offres sur cette plateforme

Attribution du marché à l'offre économiquement la plus avantageuse appréciée en fonction des critères énoncés ci dessous avec leur pondération :

Qualité des services associés : 50 %  
Prix : 50 %

Consultation publiée du 05/11/2025 au 17/11/2025. Echéance le 17/11/2025 à 12h00 (Heure de Paris).