



## Publicité d'une consultation de marchés publics

### Dépositaire de la consultation :

**Etablissement :** Lycée Rabelais  
**Adresse :** 28 quai Danton  
BP 90146

37501 CHINON CHINON CEDEX

### Pouvoir adjudicateur :

Mme CHARLOT Christelle

**Contact :** Mme CAMPFORT Frédérique

**Tel :** 02.47.93.50.00

**Fax :** 02.47.93.50.29

**Email :** intendance.rabelais@ac-orleans-tours.fr

### Détail de la consultation - PAJI/22/02741 :

**Type de produit :** BF11 : Fournitures - Produits surgelés - Alimentation

**Code CPV :** 15896000-5 - Produits surgelés

**Objet :** Fourniture de produits surgelés MA-ALI-2304

**Descriptif :** Approvisionnement en denrées alimentaires de la restauration collective d'un établissement public local d'enseignement

Fourniture de produits surgelés

Liste des fichiers publiés avec cette consultation :

- ATTR11-MA-ALI-2304.doc
- MA-ALI-2304.xlsx
- avis d\_appel public à la concurrence MA-ALI-2304.pdf
- certificat ogm 080622.pdf
- dume\_ibyr997q\_2022-06-20.zip
- marchés publics ccag fournitures et services 040322.pdf
- marchés publics ccap alimentaire 060522.pdf
- marchés publics cctp alimentaires MA ALI 2301 à 2307.pdf
- règlement de consultation marchés alimentaires 060522.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 :

|   |      |
|---|------|
| Prix de l'offre apprécié au regard du détail estimatif :                | 40 % |
| Qualité nutritionnelle des produits proposés :                          | 15 % |
| Qualité gustative des échantillons et tenue lors de la mise en oeuvre : | 15 % |
| Entendue de la gamme :  | 10 % |
| Qualité de la capacité structurelle et logistique du candidat :         | 10 % |
| Performances en matière de protection de l'environnement :              | 10 % |

**Consultation publiée du 01/07/2022 au 01/09/2022. Echéance le 01/09/2022 à 12h00 ( Heure de Paris ).**