

Lycée Chateaubriand

136 boulevard de Vitré

CS 10637

35706 Rennes cedex 7

MAPA matériel physique/chimie

Lot 4 : 6 kits « lampe spectrale »

Objet :
Equipement du laboratoire de Physique / Chimie : 6 kits « lampe spectrale »

Type de marché :
Marché passé par la procédure adaptée de fournitures.

Critères de sélection :
Sélection de l'offre économiquement la mieux disante, appréciée en fonction des critères énoncés ci-dessous avec leur pondération :
• 50% valeur technique,
• 40% le prix,
• 10% qualité des services associés (délai d'intervention SAV, modalité de l'assistance technique, durée de garantie).
Contact administratif :Vincent Bliard (vincent.bliard@ac-rennes.fr)

Contact technique : Pascale Guillou (Pascale.Guillou@ac-rennes.fr>)

* Descriptif technique :
Chaque kit sera composé comme suit :
* 1 bloc alimentation
	+ accueillant 2 carters (2 connecteurs et 2 tiges), pourvu de poignées latérales pour faciliter la manutention. Bouton 3 positions (Carter gauche, arrêt, carter droit). Protection par fusible, alimentation secteur 230V / 50Hz.
* 2 carters pour ampoule spectrale à culot E27
* 2 ampoules spectrales à culot E27 : sodium (Na) et Mercure/Cadmium (HgCd)

Spécification Niveau minimal
Garantie 2 ans minimum

Conditions de livraison
Elles devront clairement spécifiés les éléments suivants :
• Délai de livraison, garantie constructeur/distributeur,• Les accessoires fournis avec l'appareil,
• Les documentations techniques (notice d'utilisation, de sécurité et de maintenance).

Date limite de dépôt des offres le mardi 12 octobre 2021 à 17h

Dépôt des offres par courrier à l’adresse suivante :

Lycée Chateaubriand

M.Bliard

136 boulevard de vitré

CS 10637

35706 Rennes Cedex 7

Ou par courriel

Vincent.bliard@ac-rennes.fr

Ou sur le site

AJI