

Lycée Chateaubriand

136 boulevard de Vitré

CS 10637

35706 Rennes cedex 7

MAPA matériel physique/chimie

Lot unique : deux aspirateur de fumée portables et accessoires

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](mailto:vincent.bliard@ac-rennes.fr))

Contact technique : Armand Rolland (Armand.Rolland@ac-rennes.fr)

Descriptif technique :

Objet / Caractéristiques techniques

Equipement du laboratoire de Physique / Chimie :

Système d'aspiration de fumée de brasage   
Station pour 1-2 postes de travail.  
Pré filtre M5 indépendant de la cartouche.  
Filtre H13 avec mousse de charbon actif pour poussières et gaz.  
4 vitesses pour ajuster le débit au besoin  
Alarme de saturation des filtres  
Turbine

Tension d’alimentation : 230 V, prise européenne

Niveau sonore53dB (A) maximum

Absorption 150 m3 par heure minimum

2 bras pour aspiration

Accessoires :

Deux filtres H13, 20 pré filtres M5

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

Date limite de dépôt des offres le vendredi 1 juillet 2022 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](mailto:Vincent.bliard@ac-rennes.fr)

Ou sur le site

AJI