



IMPRIMANTE 3D MATÉRIAUX RIGIDES ET SOUPLES (2019-058)

N° de référence	2019-058
Description	La présente mise en concurrence porte sur la fourniture, la livraison et l'installation d'une imprimante 3D matériaux rigides et souples pour l'Université Jean Monnet.
Dossier de Consultation des Entreprises	Oui
Contenu du DCE	<ul style="list-style-type: none">> le Règlement de la Consultation (R.C.)> 1'Acte d'Engagement (A.E)> le Cahier des Clauses Administratives Particulières (C.C.A.P.)> le Cahier des Clauses Techniques Particulières (C.C.T.P.)
Type procédure	Procédure adaptée
Type prestation	Fournitures
Critères de choix	Dans le choix de l'offre économiquement la plus avantageuse, il sera tenu compte en fonction de leur pondération, des critères suivants : - <i>Prix de la prestation</i> : 40% - <i>Qualité de la prestation</i> : 60% <ul style="list-style-type: none">> <i>Réponse technique, performance des équipements</i> /6> <i>Services associés (livraison, garantie, formation, délais SAV)</i> /4

DATES

Date de l'avis : 4 octobre 2019

Date et heure limite de remise des offres : 30 octobre 2019 à 15h00

Date prévisionnelle d'attribution : 9 décembre 2019

VISUALISER L'AVIS D'APPEL

[Avis d'appel](#) 