



FOURNITURE D'UN SYSTÈME D'ANALYSE DU MOUVEMENT OPTOÉLECTRONIQUE DE 10 CAMÉRAS (2019-023)

N° de référence	2019-023
Description	La présente mise en concurrence porte sur la prestation d'acquisition de fourniture, de livraison et d'installation d'un système d'analyse du mouvement optoélectronique de 10 caméras pour l'Université Jean Monnet
Dossier de Consultation des Entreprises	Oui
Contenu du DCE	Il comprend : <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 : 60%</i> <i>- Qualité de la prestation : 40%</i> <ul style="list-style-type: none">> Performances techniques des équipements/7> Services associés (livraison, garantie, formation, délais SAV) /3

DATES

Date de l'avis : 21 novembre 2019

Date et heure limite de remise des offres : 6 janvier 2020 à 15h00

Date prévisionnelle d'attribution : 7 février 2019

VISUALISER L'AVIS D'APPEL

[aperçu- APPC 3468698.pdf](#)

TÉLÉCHARGER LE DCE

[DCE](#)

ATTRIBUTION

2019-023 - FOURNITURE D'UN SYSTÈME D'ANALYSE DU MOUVEMENT OPTOÉLECTRONIQUE DE 10 CAMÉRAS

Nombre d'offres 1
reçues

Offre(s) **TRINOMA**
retenue(s) 38 Avenue des Cévennes 48800 VILLEFORT
Montant offre retenue : 43 630 € HT

Avis d'attribution [Visualiser](#)  [aperçu- ATRIB 3496353.pdf](#) 

Date de parution de l'avis : 10 février 2020