



FOURNITURE D'UNE CELLULE D'USINAGE ROBOTISEE (2022-003)

N° de référence 2022-003

Description La présente mise en concurrence porte sur la fourniture, livraison et l'installation d'une cellule d'usinage robotisée pour l'IUT de Saint Etienne de l'Université Jean Monnet.

Ces prestations sont réparties en 3 lots définis ci-après.

- > Lot n° 1 – Un centre d'usinage 3 axes à commande numérique
- > Lot n° 2 – Un tour axe C 3 axes à commande numérique
- > Lot n° 3 – Un robot collaboratif (COBOT)

Dossier de Consultation des Entreprises Oui

Contenu du DCE

- > le Règlement de la Consultation (R.C.)
- > 1'Acte d'Engagement à *accepter sans aucune modification*
- > le Cahier des Clauses Administratives Particulières (C.C.A.P.)
- > le Cahier des Clauses Techniques Particulières (C.C.T.P.)
- > l'Annexe 1 au CCTP "Fiche technique" pour le lot 1 et 2

Type procédure Appel d'offres ouvert

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 :*

Valeur technique de l'offre (au regard des éléments suivants) :	60 %
- <i>Adéquation aux critères techniques demandés à minima et performance des équipements proposés</i>	<i>critère noté sur 8 points</i>
- <i>services associés (délais de livraison, installation, formation, garantie, maintenance)</i>	<i>critère noté sur 2 points</i>
Prix de l'offre (au regard des éléments suivants) :	40 %

Informations complémentaires marches-publics@univ-st-etienne.fr

DATES

VISUALISER L'AVIS D'APPEL

Date de l'avis : 2 février 2022

**Date et heure limite de remise
des offres** : 9 mars 2022 à 15h00

**Date prévisionnelle
d'attribution** : 24 mars 2022

[Avis d'appel](#) 

 [aperçu-AAPC 3833229-2.pdf](#)

TÉLÉCHARGER LE DCE

[DCE](#) 

ATTRIBUTION

1 - UN CENTRE D'USINAGE 3 AXES À COMMANDE NUMÉRIQUE

Nombre d'offres 2
reçues

Offre(s)
retenue(s) **DMG MORI AG**
Parc du Moulin 1 rue du Noyer BP 19326 95705 Roissy
Montant offre retenue : 85 445.00 € HT

Avis d'attribution [Visualiser](#)  [aperçu ATR 3870988-1.pdf](#) 

Date de parution de l'avis : 24 mai 2022

2 - UN TOUR AXE C 3 AXES À COMMANDE NUMÉRIQUE

Nombre d'offres 2
reçues

Offre(s)
retenue(s) **DMG MORI FRANCE**
Parc du Moulin 1 rue du Noyer BP 19326 95705 Roissy
Montant offre retenue : 111000.00 € HT

Avis d'attribution [Visualiser](#)  [aperçu ATR 3870988-1.pdf](#) 

Date de parution de l'avis : 26 avril 2022

3 - UN ROBOT COLLABORATIF (COBOT)

Nombre d'offres 5
reçues

Offre(s)
retenue(s) **FAURE TECHNOLOGIES**
4 allée Marconi 26000 VALENCE
Montant offre retenue : 31236.00 € HT

Avis d'attribution [Visualiser](#)  [aperçu ATR 3870988-1.pdf](#) 

Date de parution de l'avis : 26 mai 2022