



# ACQUISITION CELLULE USINAGE ROBOTISÉE POUR L'IUT SAINT- ETIENNE (2024-039)

**N° de référence** 2024-039

**Description** La présente mise en concurrence porte sur l'acquisition et l'installation, pour l'Université Jean Monnet, de deux centres d'usinage verticaux à commande numérique avec leur outillage, ainsi que l'installation d'un tour à commande numérique à vocation pédagogique pour les étudiants du département Génie Productique et Mécanique (GMP) dans le cadre d'une modernisation du plateau technique.

**Dossier de Consultation des Entreprises** Oui

**Contenu du DCE** Pièces communes :  
- CCAP  
- CCTP  
- Règlement de la consultation

Lot 1 :  
- Acte d'engagement  
- DPGF  
- Mémoire justificatif de l'offre

Lot 2 :  
- Acte d'engagement  
- DPGF  
- Mémoire justificatif de l'offre

Lot 3 :  
- Acte d'engagement  
- DPGF  
- Mémoire justificatif de l'offre

**Type procédure** Appel d'offres ouvert

**Type prestation** Fournitures

**Critères de choix** Critère 1 : Montant des prestations, tranches optionnelles comprises  
Critère 2 : Valeur technique au regard du Mémoire justificatif de l'offre

**Informations complémentaires** Les lots 1 et 2 sont des marchés fractionnés :

Lot 1 :

- > TRANCHE FERME (TF) : Acquisition de deux centres d'usinage trois axes à commande numérique
- > TRANCHE OPTIONNELLE 1 (TO1) : Acquisition d'un troisième centre d'usinage à commande numérique, similaire à la tranche ferme.

Lot 2 :

- > TRANCHE FERME (TF) : Acquisition d'une tour deux axes à commande numérique
- > TRANCHE OPTIONNELLE 1 (TO1) : Acquisition d'une deuxième tour deux axes à commande numérique, similaire à la tranche ferme.

## DATES

**Date de l'avis :** 4 octobre 2024

**Date et heure limite de remise des offres :** 4 novembre 2024 à 16h00

**Date prévisionnelle d'attribution :** 1 décembre 2024

## VISUALISER L'AVIS D'APPEL

### TÉLÉCHARGER LE DCE

[DCE](#) 