



ACQUISITION D'UN SYSTÈME D'ALIMENTATION EN CO2 SUPERCRITIQUE (2018-035)

N° de référence	2018-035
Description	La présente mise en concurrence porte sur les conditions d'exécution de la prestation d'acquisition d'un système d'alimentation en CO2 supercritique. Ce système sera monté sur une extrudeuse de type bivis BC21 pour des opérations de recherche.
Dossier de Consultation des Entreprises	Oui
Contenu du DCE	- le Règlement de la Consultation (R.C.) - le Cahier des Clauses Administratives Particulières (C.C.A.P.) - le Cahier des Clauses Techniques Particulières (C.C.T.P) - l'Acte d'Engagement
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 : 40%</i> - <i>Valeur technique de la prestation : 60%</i> > <i>la qualité de l'offre technique (dont système haute pression et système de réchauffement du CO2) /8</i> > <i>la qualité des services associés (SAV, garantie, formation et installation) /1</i> > <i>le délai de livraison /1</i>
Informations complémentaires	Contact UJM : marches-publics@univ-st-etienne.fr

DATES

Date de l'avis : 9 juillet 2018

Date et heure limite de remise des offres : 6 septembre 2018 à 14h00

Date prévisionnelle d'attribution : 24 octobre 2018

VISUALISER L'AVIS D'APPEL

 [aperçu-3278463.pdf](#)

TÉLÉCHARGER LE DCE

[DCE](#) 

 [DCE 2018035.zip](#)

ATTRIBUTION

Offre(s) Procédure sans suite
retenue(s)

Avis d'attribution **Date de parution de l'avis :** 27 septembre 2018