



ACQUISITIONS DE LASERS À AMPLIFICATION PARAMÉTRIQUE (OPA) (2018-025)

N° de référence	2018-025
Description	<p>La présente mise en concurrence porte sur l'acquisition de lasers à amplifications paramétrique optique (OPA) et d'un dispositif pour la spectroscopie ultra-rapide pompe-sonde (DPS) à résolution temporelle femtoseconde pour le laboratoire Hubert Curien.</p> <p>Le marché comprend 2 lots :</p> <p>Lot 1 : Amplificateur paramétrique optique (OPA) pour un laser Saphir : Titane</p> <p>Lot 2 : Amplificateur paramétrique optique (OPA) pour un laser Yb et dispositif pour la spectroscopie ultra-rapide pompe-sonde</p>
Dossier de Consultation des Entreprises	Oui
Contenu du DCE	<ul style="list-style-type: none">- 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	Appel d'offres ouvert
Type prestation	Fournitures
Critères de choix	<p>Dans le choix de l'offre économiquement la plus avantageuse, il sera tenu compte en fonction de leur pondération, des critères suivants :</p> <ul style="list-style-type: none">- <i>Prix de la prestation</i> : 40%- <i>Qualité de la prestation</i> : 60% <p>> <i>Performance technique des équipements /7</i></p> <p>> <i>Services associés (livraison, installation, formation, garantie et maintenance...)</i></p> <p>.../3</p>
Informations complémentaires	Contact UJM : marches-publics@univ-st-etienne.fr

DATES

Date de l'avis : 5 juin 2018

Date et heure limite de remise des offres : 11 juillet 2018 à 14h00

VISUALISER L'AVIS D'APPEL

[avis appel-3266838.pdf](#)

TÉLÉCHARGER LE DCE

[DCE](#)

**Date prévisionnelle
d'attribution : 30 septembre
2018**

ATTRIBUTION

Offre(s) Procédure sans suite
retenue(s)

Avis d'attribution [Visualiser](#)  [avis attribution 18025.pdf](#) 

Date de parution de l'avis : 20 juillet 2019