



ACQUISITION D'UNE MACHINE DE FABRICATION ADDITIVE PAR LA TECHNIQUE DE FRITTAGE DE POUDRE PAR LASER POUR LES MATERIAUX POLYMÈRES (AA 2017-006)

N° de référence	AA 2017-006
Description	Acquisition d'une machine de fabrication additive par la technique de frittage de poudre par laser (laser sintering) pour les matériaux polymères.
Dossier de Consultation des Entreprises	Non
Type procédure	Procédure adaptée
Type prestation	Fournitures
Critères de choix	Les critères énoncés ci-dessous: <ul style="list-style-type: none">> 1 Valeur technique (60%) comprenant le délai d'intervention du service après-vente> 2 Prix (30%)>3 Délai de livraison (10 %).

DATES

Date de l'avis : 25 avril 2017

Date et heure limite de remise des offres : 29 mai 2017 à 16h00

Date prévisionnelle d'attribution : 7 juin 2017

VISUALISER L'AVIS D'APPEL

[↓ AAP UJM 2017 IMPRESSION 3D avis appel 2017.pdf](#)

ATTRIBUTION

Nombre d'offres 1
reçues

Offre(s) **SHAREBOT**
retenue(s) Via Montello 18 23 895 Nibionno (Italie)
Montant offre retenue : 33 150 €

Avis d'attribution
Date de parution de l'avis : 14 juin 2017