

SYSTÈME DE MESURE COMPLET PAR STÉRÉO-CORRÉLATION D'IMAGES 3D (AA2016-008)

| | |
|--|--|
| N° de référence | AA2016-008 |
| Description | Le présent avis d'appel porte sur l'acquisition d'un système complet de mesure par stéréo-corrélation d'images 3D pour des champs allant de 50x50mm à 300x300 mm sur des phénomènes lents. Les caractéristiques techniques minimales attendues sont décrites dans l'avis d'appel téléchargeable. |
| Dossier de Consultation des Entreprises | Non |
| Type procédure | Procédure adaptée |
| Type prestation | Fournitures |
| Critères de choix | Offre économique la plus avantageuse en fonction en fonction des critères énoncés ci-dessous par ordre de priorité décroissante : 1 - Valeur technique portant sur l'ensemble des spécificités techniques énoncées (cf. rubrique 12) ainsi que sur le délai de livraison ; 2 - Prix. |


DATES

Date de l'avis : 23 juin 2016

Date et heure limite de remise des offres : 29 août 2016 à 16h00

Date prévisionnelle d'attribution : 7 septembre 2016

VISUALISER L'AVIS D'APPEL

 [AA2016-008 mesure par stéréo-corrélation d'images 3D.pdf](#)

CONTACT UJM

ATTRIBUTION

Nombre d'offres 3
reçues

Offre(s) **KILONEWTON SAS**
retenue(s) 24 rue de Chenêt 91 490 MILLY LA FORÊT
Montant offre retenue : 39 332 € HT

Avis d'attribution
Date de parution de l'avis : 24 octobre 2016