
[Assistance au suivi d'affaires et conduite opérationnelle de projet sur l'installation ATALANTE - CEA Marcoule](#)

[Imprimer](#)

Deadline

3 July 2020

- [Log in](#) or [register](#) to post comments

Contenu

Projet 1 Ce projet concerne le suivi des travaux de démantèlement d'une boîte à gants située au laboratoire 20 d'ATALANTE. Ce marché est déjà en cours avec une entreprise spécialisée dans le domaine. L'autre partie de ce projet de boîte à gants concerne le suivi d'étude, la réalisation, le montage site et les essais de 2 nouvelles boîtes à gants qui doivent être installées au L19 et L20. Des groupes froids font aussi partie du périmètre. Là encore, le marché est en cours avec une entreprise spécialisée dans le domaine.3.2.2.

Projet 2 Ce projet concerne le déménagement des activités du laboratoire 6 vers le laboratoire 16. Certaines activités situées en BAG n°8 du L6 devront être implantées dans les BAG n°4 et n°5 du L16. Les prestations concernent principalement le suivi des études, travaux et essais dans le domaine de la mécanique3.2.3.

Projet 3 Ce projet concerne le remplacement des systèmes d'extinction incendie au HALON des chaînes blindées d'ATALANTE. Actuellement en phase préparatoire, ce projet consiste au lancement d'une étude et de la réalisation de ces modifications sur les chaînes blindées concernées d'ATALANTE. Le marché sera confié à une entreprise spécialisée dans le domaine. Les prestations concernent le suivi des études et de la réalisation des travaux, suivis des essais.3.2.4.

Projet 4 Ce projet concerne une étude APS-APD de mise en place d'un récupérateur d'énergiecheminée sur le bâtiment ATA1 et DRA d'ATALANTE. Une entreprise spécialisée dans ledomaine devra mener cette étude. La prestation concerne l'ensemble du suivi de cette étude.3.2.5.

Projet 5 Ce projet concerne la réalisation de tapes métalliques devant être installées sur boite blindéeen remplacement des tapes PEHD. La première partie de ce projet porte sur la réalisation desétudes et la fabrication d'un prototype en vue de valider le concept par des essais defonctionnement usine et/ou site. Dans un second temps, des entreprises seront consultées afinde réaliser une série de tapes métalliques sur la base du prototype validé précédemment.

Date limite de dépôt des offres : 13/03/2020 à 16h00

[Accédez à la consultation](#)

Visibilité

Public

Fiche signalétique obligatoire

Désactivé

[Imprimer](#)