

MARSEILLE (13)

Diagnostic de pollution

Fourrière

Bâtiments

Environnement

Sites et sols pollués

LE PROJET

Dans le cadre de la mise en place de la future délégation de service public de l'actuelle fourrière à Marseille (13014), la Ville de Marseille a mandaté Géotec pour réaliser une étude de pollution. Cette mission vise à lever le doute sur la qualité des terrains en place. L'objectif de l'étude est de mener une campagne de prélèvements et d'analyses chimiques des sols. Les résultats de ces investigations seront interprétés sur la base d'un programme prévisionnel d'investigations des milieux, tels que définis dans la mission A130 de l'étude historique, documentaire et de vulnérabilité réalisée par Apave SUDEUROPE SAS.

LA MISSION RÉALISÉE PAR GÉOTEC

- Réalisation d'une prestation DIAG selon les termes de la norme NF X31-620-2
- Investigations sur les sols (Mission A200)
- Interprétation des résultats (Mission A270)

LES DÉFIS RELEVÉS

- Organisation et gestion du chantier sur site sensible (coactivité, présence de réseaux...)
- Réalisation des investigations conformément aux conclusions de l'étude historique, documentaire et de vulnérabilité d'Apave SUDEUROPE SAS
- Respect des délais serrés pour fournir les résultats des investigations en vue de la délégation de service public



Localisation : MARSEILLE (13)

Client : VILLE DE MARSEILLE

Période de prestation Géotec : Mars à août 2023

Montant de la prestation Géotec : 19 k€ HT