

Assistance technique à la maîtrise d'ouvrage concernant la problématique amiante

L'objet de cette mission est de répondre au besoin d'accompagnement, d'assistance et de soutien technique en matière de risque amiante.

À SAVOIR

Cette prestation est exclusivement une mission d'assistance à Maîtrise d'Ouvrage.

En aucun cas elle ne se substitue à une mission de Maîtrise d'œuvre ou de Maîtrise d'Ouvrage déléguée.

PRESTATIONS COMPLÉMENTAIRES

- Diagnostic Déchets avant démolition
- Diagnostics amiante, plomb et termites avant démolition
- Mesures d'empoussièrement amainte



VOTRE AGENCE

Nous vous accompagnons tout au long de l'opération et selon vos besoins sur les missions suivantes :

EN PHASE ÉTUDES

- Option : Assistance à la réalisation de la consultation des diagnostiqueurs si le repérage amiante n'a pas encore été réalisé,
- Analyse critique du repérage amiante réalisé, dès réception,
- Analyse critique du planning prévisionnel des travaux,
- Assistance à Maîtrise d'Ouvrage pour la mise en place d'un marché de retrait (CCTP, DQE...),
- Assistance à Maîtrise d'Ouvrage pour l'analyse technique, méthodologique et financière des candidatures ou des propositions retenues,
- Analyse des plans de retrait élaborés par les entreprises avant envoi à l'Inspection du Travail, à la CRAM et à l'OPPBTP,
- Stratégie d'échantillonnage.

EN PHASE TRAVAUX

- Accompagnement et surveillance des travaux de retrait des matériaux et produits amiantés afin qu'ils soient réalisés conformément à la réglementation en vigueur.
- Supervision du plan Qualité des entreprises, de la traçabilité du traitement des déchets et du suivi des prélèvements d'air,
- Validation des points d'arrêt,
- Visites hebdomadaires du chantier et comptes rendus,
- Suivi des prélèvements et analyses des mesures d'empoussièrement dans l'air,
- Suivi des BSDA (Documents relatifs à l'élimination des déchets amiantés).

EN PHASE RÉCEPTION DES TRAVAUX

- Assistance à la réception des travaux,
- Analyse des réserves et de leurs levées,
- Assistance à la mise à jour du Dossier Technique Amiante (DTA).