

Gebäudeschadstoffuntersuchung - LUWA Areal Muri AG



Schadstoff-
untersuchung
Gebäudecheck
Altlasten
Asbest

Im Hinblick auf einen Rückbau waren acht grossflächige Werkhallen sowie weitere fünf meist mehrstöckige Gebäude auf schad- und gefahrenstoffhaltige Bauteile zu untersuchen. Neben der Asbestthematik waren dabei insbesondere auch die vorhandenen Stahlkonstruktionen auf den Schwermetall- und PCB-Gehalt in den Anstrichen zu untersuchen. Des Weiteren waren potentiell PAK oder PCB/CP-haltige Fugenmassen und die asphaltierte Aussenfläche Bestandteil der Untersuchung.

Auf der Basis des erstellten Berichtes zur Schadstoffuntersuchung der Gebäudesubstanz wurde durch SC+P eine Submission für die anfallenden Sanierungsarbeiten ausgearbeitet. Diese wurde in die Hauptsubmission zum Gebäuderückbau und zur Schadstoffdekontamination des belasteten Untergrundes integriert, welche ebenfalls durch SC+P verfasst wurde.

Während der Realisierung hat SC+P die Arbeiten als Fachbauleitung begleitet.

Auftraggeber

Feldmann-Immobilien AG

Dauer

2014 - 2015

Baukosten

ca. 2 Mio. Fr.

Leistungsumfang

Schad- und Gefahrenstoffuntersuchung der Gebäudesubstanz inkl. Entnahme von Materialproben (Asbest, PCB/CP, PAK, KW)

Verfassen des Berichtes zur Gebäudeschadstoffuntersuchung inkl. Rückbau und Entsorgungskonzept

Erstellen der Submissionsunterlagen (für den Gebäuderückbau sowie Untergrunddekontamination)

Bern

Olten

Wollerau

Zürich Langstrasse 149
8004 Zürich
044 297 70 90
scpzuerich@scpag.ch
www.scpag.ch