



关于梅陇镇朱行城中村改造项目 G2-06 地块 污染场地修复工程效果评估情况的公示

项目介绍：

梅陇镇朱行城中村改造项目 G2-06 地块位于上海市闵行区业祥路和兴南路交叉口西北侧，场地北侧为莘朱东路；南侧为业祥路；西侧为待开发荒地，向西延伸为华泾港；东侧为晶实农贸市场和闵行区晶华坊幼儿园，向东延伸为兴南路，总面积约 28,412 平方米。场地历史用途属工业用地（欧文斯（上海）玻璃容器有限公司南区的东侧厂区），现为闲置空地，后续拟作为住宅用地进行开发，属于《土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准（试行）》（GB36600-2018）第一类用地。

2018 年 1 月至 2018 年 12 月，进行了场地环境调查和健康风险评估，结果显示，该地块内土壤污染物的浓度处于人体健康风险不可接受水平，须对超风险的污染土壤开展修复工作。

2019 年 10 月，根据《梅陇镇朱行城中村改造项目 G2-06 地块场地环境治理修复方案》启动该地块污染场地修复工程，方案确认地块须修复 2 个污染区，其中 I 区污染物为多环芳烃（苯并(a)蒽、苯并(a)芘、苯并(b)荧蒽、二苯并(a,h)蒽、茚并(1,2,3,cd)芘）和总石油烃，污染土壤面积 844.89 平方米，修复深度 0-1.5 米，修复方量 1,267.3 立方米；II 区污染物为氟化物，污染土壤面积 1158.77 平方米，修复深度为 0-0.5 米，修复方量为 579.4 立方米。

此项目，业主单位为上海市闵行区房屋土地征收中心，施工单位为上海松沅环境修复技术有限公司，环境监理单位为南京大学环境规划设计研究院股份公司，效果评估单位为



苏伊士环境检测技术（上海）有限公司¹。2020年10月9日至2021年1月17日，在环境监理的监督下，施工单位完成场地土壤修复工程主体施工。在施工前、中、后，效果评估单位对清挖基坑、修复后土壤、工程潜在二次污染区域等进行了采样检测工作，对施工全过程进行了监督和评估。

效果评估结论：

梅陇镇朱行城中村改造项目 G2-06 地块污染场地修复工程达到了土壤污染风险评估报告和修复方案设定的修复目标，土壤质量满足修复目标要求，地块未产生二次污染，修复工程顺利竣工，满足地块后期规划开发要求，地块可以安全利用。

地块责任人信息：

单位名称：上海市闵行区房屋土地征收中心

通讯地址：上海市闵行区庙泾路 88 号

效果评估单位信息：

单位名称：苏伊士环境检测技术（上海）有限公司

通讯地址：上海市浦东新区宁桥路 999 号 T15-3 栋 6 楼

¹ 苏伊士环境检测技术（上海）有限公司为苏伊士旗下子公司。