

朱林镇黄金村现代化宜居农房项目地块公示材料

朱林镇黄金村现代化宜居农房项目地块位于常州市金坛区朱林镇黄金村，面积为 13606m²。本地块东侧为乡村道路、南侧为空地、西侧为河塘、北侧为河塘。

根据常州市金坛区自然资源和规划局出具的规划选址范围图，本地块规划为居住用地（R）。

受常州金坛区朱林镇人民政府委托，江苏蓝智生态环保科技有限公司于 2023 年 11 月开展土壤污染状况调查。调查共布设 3 个水土复合井（6m），3 个机械土孔点位，1 个土壤和地下水对照点，3 个底泥采样点，3 个地表水采样点。土壤、底泥分析项目包括：重金属（7 项，含六价铬）、挥发性有机物（27 项，含单环芳香烃、卤代芳烃等）、半挥发性有机物（11 项，含苯酚类、多环芳烃类等）、pH；地下水、地表水分析项目包括：重金属（7 项，含六价铬）、挥发性有机物（27 项，含单环芳香烃、卤代芳烃等）、半挥发性有机物（11 项，含苯酚类、多环芳烃类等）、pH。

调查结果表明：（1）本次调查土壤、底泥共检测 GB36600 中的污染物指标 45 种（不含 pH），检出土壤污染物 6 种，污染物检出率 13.3%（pH 未计入检出率）；土壤、底泥各检出因子中浓度均低于《建设用地土壤污染风险管控标准》第一类用地筛选值标准，无超标点位，无超标数据。

（2）本次调查共检测地下水指标 45 种，检出地下水污染物 5 种（不含 pH），污染物检出率 11.1%（pH 未计入检出率）；地下水样品各检出数据中，各检出因子均在《地下水质量标准》（GB/T 14848-2017）中 IV 类标准范围内，无超标点位，无超标数据。

(3) 本次调查共检测地表水指标 45 种, 检出地表水污染物 4 种(不含 pH), 污染物检出率 8.9% (pH 未计入检出率); 检出因子均在《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002) 中 IV 类标准范围内, 无超标点位, 无超标数据。

综上, 本地块不属于污染地块, 能满足相应的规划要求。