

小槐河地块
土壤污染状况调查报告
(公示版)

委托单位：临城县自然资源和规划局

编制单位：中冶一局环境科技有限公司

编制时间：二〇二四年七月

一、地块概况

小槐河地块位于河北省邢台市临城县岐山湖大道以北、临近小槐河，地块中心坐标为东经 114.50477°，北纬 37.44943°，占地总面积 9920.03m²（合 14.88 亩）。调查地块历史上为农田，主要种植玉米；2021 年，地块闲置为荒地；目前，地块已停止种植农作物，地表无任何建构筑物。

该地块拟规划为公共管理与公共服务用地中的体育用地，对照《建设用地土壤污染状况调查技术导则》（HJ 25.1-2019）及《土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准》（GB36600-2018）的要求，确定执行第二类用地筛选值。

二、地块污染状况结论

经调查，小槐河地块土壤中各检测因子均符合《土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准》（GB36600-2018）中第二类用地筛选值的要求，同时也未超出 GB36600-2018 中第一类用地筛选值。

根据检测结果分析，本地块达到第二类用地标准，因此本地块可作为公共管理与公共服务用地中的体育用地使用。

根据《建设用地土壤污染状况调查技术导则》（HJ25.1-2019），地块土壤污染状况调查工作到该阶段（技术路线第二阶段）结束。

三、建议

（1）在后续的开发过程中，施工机械的临时存放及检修过程要做好防渗处理，避免机械润滑油的跑冒滴漏对地块造成二次污染。

（2）在后续施工完成后，临建设施的拆除过程中做好环境保护

工作，避免临建的拆除造成地块的二次污染。