**尹庄地块二土壤污染状况调查报告公示**

**公示时间：5个工作日**

**公示时间：2022年3月10日**

**一、项目概况**

**（1）项目基本情况**

尹庄地块二，位于徐州市沛城歌风路北侧、正阳路西侧，汉台路南侧、香城路东侧，地块红线占地面积为30897.77m2（约46.35亩），调查地块历史上为尹庄集体村庄，2017年被征收转为国有建设用地，2020年徐州中金棚户区改造建设有限公司取得建设权，目前已全部拆迁完毕，地块内在建居住小区基本完成路面硬化及主体工程、临街商铺。根据《中华人民共和国土壤污染防治法》第五十九条“用途变更为住宅、公共管理与公共服务用地的，变更前应当按照规定进行土壤污染状况调查”江苏天象生物科技有限公司于2021年10月受徐州中金棚户区改造建设有限公司委托，对本地块开展土壤污染状况调查工作。根据《建设用地土壤污染状况调查技术导则》（HJ25.1-2019）的规定，现公示调查报告相关内容，征求广大公众的意见。

**（2）调查结果**

本次土壤污染状况调查现场采样工作共计布设9个土壤采样点（柱状样1个，对照点2个）和3口地下水井（对照点位2个），引用《徐州市亚隆特种涂料厂（沛城尹庄老赵涂料厂）地块土壤污染状况调查报告》报告中3个土壤采样点数据。采集的样品均送往淮安市中证安康检测有限公司，综合现场快速检测仪器PID、XRF的检测结果结合实验室分析测试结果显示，土壤样品中主要检出项为PH、6种重金属（镉、铅、铜、镍、汞、砷）、1种挥发性有机物（甲苯），其他均未检出，检测因子均未超过《土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准（试行）》（GB 36600-2018）第一类用地的筛选值。

地块内的地下水样品检出项为PH，3种重金属（六价铬、镉、砷、铜、汞、铅）、挥发性有机物（氯甲烷），其他均未检出，检出因子均未超过《地下水质量标准》（GB/T 14848-2017）中的Ⅳ类标准、《美国EPA通用土壤及地下水筛选值》的要求。

**（3）结论**

本地块不属于污染地块，满足规划居住用地的土壤环境质量要求，可进行后续土地开发建设。

**二、委托单位**

**委托单位：**徐州中金棚户区改造建设有限公司

**通讯地址：**沛县经济开发区韩信路北侧

**联系电话：**吴健春19905227303

**三、调查单位**

**调查单位：**江苏天象生物科技有限公司

**通讯地址：**沛县经济开发区汉兴路西侧，天津路南侧

**联系电话：**曹晨亮15652381625