

晋中市生态环境局开发区分局 关于山西信达医学检验实验室项目环境影响 报告表的批复

山西信达医学检验实验室有限公司：

你公司报送的《关于〈山西信达医学检验实验室项目环境影响报告表〉（污染影响类）的申请》、《山西信达医学检验实验室项目环境影响报告表（污染影响类）》（以下简称《报告表》）收悉。经研究，现批复如下：

一、你公司拟租用山西远扬生物技术有限公司的金科·智慧城已建的C18-01号楼的二层部分和四层全部新建山西信达医学检验实验室项目。本项目建设内容为二层设置办公区，在四层建设样本制备间、试剂准备间、扩增分析间、生化实验间和微生物实验间等，配套建设相应的辅助工程和环保工程等。本次拟建设规模为年检验样本72650份。本项目总投资500万元，其中环保投资14.5万元。根据《报告表》结论，该项目建设符合国家及地方产业政策；项目选址不违背开发区发展规划。同意《报告表》对该项目建设的环境保护可行性结论。

二、你公司要严格按照《报告表》要求，建设各项生态

保护和污染防治设施，并重点做好以下工作：

1、落实施工期污染防治措施。本项目无土建工程，施工期要严格按环评要求做好设备安装时的大气、水、固废、噪声的污染防治工作。

2、落实运营期大气污染防治措施。本项目运营期办公区采用空调供暖，不得自建锅炉。对于实验过程中挥发产生的少量有机废气和含微生物的气体，生产区采用一套净化空调设备系统和1个100%全排型生物安全柜，经过净化后通过外接管道引至屋顶进行排放。

3、落实运营期水污染防治措施。本项目运营期实验器皿和设备前两次清洗废水作为实验废液收集于实验废液桶中作为危废暂存。实验器皿和设备第三次及之后清洗废水经废水缓释消毒器消毒后与纯水制备浓水、生活污水排入城市污水管网，最终进入山西正阳污水净化有限公司统一处理。

4、落实运营期噪声污染防治措施。本项目运营期采取选用低噪设备、置于室内、厂房隔声、基础减震、设备定期修理等措施，确保噪声达标排放。

5、落实运营期固体废物污染防治措施。本项目运营期生活垃圾定期收集，定期交由环卫部门统一处理；废包装材料、破损的实验耗材集中收集后外售综合利用。实验废材、实验废液、变质、失效的化学试剂、废硼硅酸盐玻璃纤维、废紫外灯管等危险废物要严格按照《危险废物贮存污染控制标准》设置危废暂存间储存，并定期交由有资质的单位合理、合法、安全处置。

三、本项目环境影响报告表经批复后，项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺和环境保护措施发生重大变动的，应及时重新报批环境影响报告表。

四、强化各项环境风险防范措施，有效防范环境风险。制定突发环境事件应急预案，与当地政府及相关单位应急预案实施联动，定期组织开展演练。严格落实各项应急管理及环境风险防范措施，确保事故状态下各项污染物及时得到妥善处置，不对外环境造成污染影响。

五、你要公司要严格执行环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度，项目建成后，应按规定程序实施竣工环境保护验收。

六、相关执法中队负责要切实承担事中事后监管责任，加强对该项目环境保护“三同时”及自主验收监管。你要公司按规定接受生态环境部门监督检查。

七、你单位收到本批复后10个工作日内，要将批准后的环境影响报告表抄送至晋中开发区安监局。

晋中市生态环境局开发区分局

2023年1月5日

抄送：晋中开发区安监局、山西大成至远环保科技有限公司