

审批意见:

通环审表〔2020〕35号

通许县环境保护局
关于《通许县疾病预防控制中心新建实验楼项目环境影响报告表》
的批复

通许县疾病预防控制中心:

你单位报送的由河南润本环保科技有限公司编制完成的《通许县疾病预防控制中心新建实验楼项目环境影响报告表》(以下简称《报告表》)收悉,该项目环评审批事项已在我局网站公示期满。该项目位于通许县解放路北段路西侧通许县疾病预防控制中心院内,建筑面积4100m²,总投资3800万元,新建1座实验楼和1座临街房。经研究,批复如下:

一、《报告表》内容符合国家有关法律法规要求和建设项目环境管理规定,评价结论可信。我局批准该《报告表》,原则同意你公司按照《报告表》所列项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺和环境保护措施进行项目建设。

二、你公司应向社会公众主动公开经批准的《报告表》,并接受相关方的咨询。

三、你公司应全面落实《报告表》提出的各项环境保护措施,确保各项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,确保各项污染物达标排放。

(一)向设计单位提供《报告表》和本批复文件,确保项目设计按照环境保护设计规范要求,落实防治环境污染和生态破坏的措施以及环保设施投资。

(二)依据《报告表》和本批复文件对项目建设过程中产生的废水、废气、噪声、固体废物、振动等污染,以及因施工对自然、生态环境造成的破坏,采取相应的防治措施。

(三)项目外排污染物应满足以下要求(营运期):

1. 废气。

微生物实验废气经生物安全柜内置高效过滤器和排风总管末端高效过滤器过滤后,由专用通风管道引至实验楼楼顶高空排放;理化实验室废气经专用通风橱收集+1套活性炭吸附装置处理后,由专用通过管道引至实验楼楼顶高空排放;污水处理站各构筑物加盖密封,恶臭引至1套活性炭吸附装置处理后,通过2m排气口排放,执行《医疗机构水污染物排放标准》(GB18466-2005)表3中污水处理站周边大气污染物最高允许浓度要求;备用柴油发电机废气由专用通风管道引至楼顶排放。

2. 废水。

本项目营运期废水主要为实验室废水和接种体检人员废水,实验室废水经预处理后,接种体检人员废水依托现有化粪池处理后,先经自建污水处理站处理,满足《医疗机构水

污染物排放标准》（GB18466-2005）表 2 综合医疗机构和其他医疗机构预处理标准和通许县污水处理厂进水水质要求，再由市政污水管网排入通许县污水处理厂进一步处理，。

3. 噪声。

项目营运期噪声主要为实验楼通排风系统、污水处理站、中央空调机组等设备运行时产生的噪声，经采取措施并距离衰减后，项目东厂界能够满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）4 类标准要求，南厂界、西厂界、北厂界能够满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2 类标准要求，周围敏感点处噪声均满足《声环境质量标准》（GB3096-2008）2 类标准要求。

4. 固体废物。

项目医疗废物分类密闭收集，暂存于医疗废物暂存间，定期交由有资质单位处置；废过滤介质和废活性炭分类密闭收集，危废暂存间暂存，定期交由有资质单位处置；污水处理污泥消毒干化脱水后密闭封装，定期交由有资质单位处置；接种体检人员生活垃圾由垃圾桶收集后定点堆放，及时清理，并定期运往垃圾中转站。

项目危险废物满足《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）及其 2013 修改单。

（四）如果今后国家或我省颁布新标准，你公司应按新的排放标准执行。

四、通许县环境监察大队负责项目建设期间的环境监督管理，并对项目执行环保“三同时”情况按规定进行现场监督检查。项目建成后，须按规定进行排污许可申报和竣工环境保护验收。

五、本批复有效期为 5 年，如该项目逾期方开工建设，其环境影响报告表应报我局重新审核。

2020 年 6 月 5 日