

关于《第十四师昆玉市疾控中心实验室能力提升项目》做出环境影响评价文件批复决定的公示

根据建设项目环境影响评价审批程序的有关规定，经审议，我局对下列建设项目环境影响评价文件作出批复决定。为保证此次审议工作的严肃性和公正性，现将各建设项目环境影响评价文件的批复情况予以公示。

文件名称	关于《第十四师昆玉市疾控中心实验室能力提升项目》做出环境影响评价文件批复决定的公示
文号	师环发〔2025〕24号
时间	2025年6月11日
公众反馈意见联系方式	联系电话：0903-6561160 通讯地址：昆玉市昆玉大道玉枣路1号
行政复议与行政诉讼权利告知	依据《中华人民共和国行政许可法》，自公示起五日内，申请人、利害关系人可对做出批准建设项目环境影响评价文件的决定要求行政复议。

关于第十四师昆玉市疾控中心实验室能力提升项目环境影响报告表的批复

新疆生产建设兵团第十四师疾病预防控制中心：

你单位报送的由委托新疆天辰环境技术有限公司编制的《第十四师昆玉市疾控中心实验室能力提升项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及申请材料收悉。经专家审查和研究，现批复如下：

一、本项目位于第十四师昆玉市建国路(原中心血站实验楼)，实验楼北侧为疾控中心楼，东侧为锦绣路，南侧为空地，西侧为空地。建设内容：对现有实验楼一、二、三层进行改建，配备消毒、杀菌、净化设备，配置检测设备等，建设病毒载量检测室、

分子学实验室，P2 实验室（负压），肠道致病菌室（负压），包虫实验室等实验室，配套建设危废暂存库、污水处理站等。项目总面积 1010.14m²，总建筑面积为 2957.97m²。建设项目总投资 3600 万元，环评中提出的环保设施投资为 79.3 万元，占总投资的 2.2%。

二、该项目属于研究和试验发展中其他，改建项目。我局原则同意报告表的结论。项目审批后，你单位须严格按照报告表所列建设项目的性质、规模、地点、环保对策措施及要求实施项目建设。

三、你单位在施工期、运营期中，应严格执行有关环境质量标准，认真、全面落实报告表提出的各项环境保护对策措施要求，加强生态保护工作，重点做好以下工作：

（一）严格落实大气污染防治措施。施工期严格执行“六个百分百”。运营期理化试验室设置通风橱，实验室内所有涉及到可能产生有机废气、酸雾的操作均在通风橱内进行，废气经管道收集到活性炭吸附装置处理后排放；涉及病原微生物的操作均在生物安全柜（负压）中进行，产生废气经紫外消毒灭菌、高效过滤后通过主通风管道引至实验楼楼顶无组织逸散；此外实验室内部还设置有辅助消毒装置，通过紫外线、高温蒸汽等切断病原微生物的传播途径，确保实验室排出的气体对环境的安全；污水处理站一体化设备各环节均密闭，运营过程中应加强管理以及采取喷洒除臭剂等措施减小异味气体的扩散。

（二）严格落实水污染防治措施。运营期实验室产生的废水经统一收集，均通过污水处理设备（5m³/d，收集池→pH 调节→

絮凝沉淀→多相氧化及分解→光波催化反应→多相催化氧化→多介质过滤→深度吸附净化→氧化消毒）进行处理，达标后排入市政排水管网。

（三）严格落实固体废物分类处置和分类利用措施。施工期产生的建筑垃圾分类收集、回收、处置，装修期间产生的危险废物应当分类专用容器收集，交由有资质的单位进行处理进行处置。运营期反渗透膜高效空气过滤器滤芯、紫外灯管均委托设备厂家定期拆除更换、处置，不在实验室内暂存。化学试剂废液、含仪器清洗废液及实验器皿清洗废水、医疗废物（废一次性防护用品、实验废样品、废培养基、生物实验器皿清洗产生的废液、废器皿、废试剂）与实验室产生的废弃物打包收集，通过高压灭菌后存放在危废暂存库中的医疗垃圾转运箱，委托具有医疗垃圾收购资质的单位处理；污水处理站污泥清掏前加入石灰等消毒灭菌进行无害化处理并委托有资质的单位进行污泥检测，达到《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）中表4“医疗机构污泥控制标准”后再进行清掏，清掏出的污泥委托相应资质单位进行处置；废活性炭采用专用容器收集后暂存于危险废物暂存间库内。

（四）严格落实噪声污染防治措施。施工期科学设计，合理布局，选用低噪声设备，确保施工噪声符合《建筑施工场界环境噪声排放标准》。运营期间机械设备采取减振措施，加装减振垫，定期维护设备，确保设备运行状态良好，厂界噪声排放严格执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）中2类标准要求。

四、你单位需严格执行环保“三同时”制度，建设项目竣工后，按规定程序实施竣工环境保护验收。

五、第十四师生态环境保护综合行政执法支队负责组织该项目的环境执法现场监察和日常监督管理。

六、建立健全环境风险防范措施，制订环境应急预案，杜绝突发环境风险等事故发生。

七、根据《中华人民共和国环境影响评价法》等相关环保法律法规的规定，若项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防治生态破坏的措施发生重大变动的，应当重新报批项目的环境影响评价文件；自批准之日起满5年，建设项目方开工建设其环境影响评价文件须依法报我局重新审核。