

关于《危险废物集中收集转运中心项目》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报告表作出批复决定。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报告表的批复情况予以公示。

文件名称	关于《危险废物集中收集转运中心项目》做出环境影响评价文件批复决定的公示
文号	十四师环发〔2023〕9号
时间	2023年4月11日
公众反馈意见联系方式	联系电话：0903-6562048 传 真：0903-6562046 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《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。

关于危险废物集中收集转运中心项目环境 影响报告表的批复

新疆昆玉市玉能环保科技有限公司：

你单位报送的由山东英威瑞环保科技有限公司编制的《危险废物集中收集转运中心项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及申请材料收悉。经研究，现批复如下：

一、项目概况

项目名称：危险废物集中收集转运中心项目

建设单位：新疆昆玉市玉能环保科技有限公司

建设地点：新疆生产建设兵团第十四师昆玉市玉都大街11

号

建设性质：新建

建设内容：本项目厂房 3300 m²，设办公室 500 m²，实验室 600 m²，建设 1200 m²危废储存区，用于储存 HW08 废矿物油与含矿物油废物、HW12 染料涂料废物、HW13 有机树脂类废物、HW16 感光材料废物、HW29 含汞废物、HW49 其他废物等危险废物共计 6 个类别。项目主要将依法收集的危险废物暂存于项目区，定期交由有资质单位进行处置。

二、项目投资：本项目总投资额 500 万元、环保投资 10 万元，环保投资占比 2%。

三、根据《产业结构调整指导目录（2019 年本）》，本项目属于“鼓励类”第四十三条“环境保护与资源节约”第 15 款“‘三废’综合利用与治理技术、装备和工程”的范畴，属于鼓励建设项目，符合国家的产业政策。

四、在项目实施中应认真落实报告书中提出的各项环境保护措施以及环保治理投资，确保污染物达标排放，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，按照环境影响报告书中提出的环保措施，做好污染预防和控制工作：

（一）危险废物暂存间基础防渗、防腐等须满足《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）及其修改单要求（2013）；盛装危险废物的容器上必须粘贴相应危险废物标志；危险废物贮

存设施必须按要求设置警示标志；危险废物转移、外运管理须严格执行《危险废弃物转移联单管理办法》的要求。

（二）加强危废暂存间运行管理，定时巡查、维修，防止跑冒滴漏现象的发生。

（三）危废暂存库内包装容器出现破损时，废液须经导流槽排入防渗应急池内，同流入应急池内其他液体废物一道作为危险废物送有资质危废处理单位处理；生活废水排入园区管网，进入昆玉市污水处理厂处理。

（四）施工期须采取必要的洒水降尘措施防止扬尘污染；施工期废水经沉淀后回用；生活废水排入下水管网；施工期间产生的建筑垃圾清运至建筑垃圾填埋厂填埋。

（五）运营期须对噪声源采取屏蔽、隔声、减震等措施，确保噪声排放符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中3类标准限值。

（六）加强运营期大气污染治理。产生VOCs的暂存间需密闭，VOCs排放满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2二级标准要求后通过15m高排气筒排放；厂界非甲烷总烃排放浓度需满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2中排放浓度限制要求；厂内非甲烷总烃排放浓度满足《挥发性有机物无组织排放标准》中特别排放限制要求。氨气、硫化氢臭气浓度有组织排放需满足《恶臭污染物排放标准》（GB14554-1993）表2标准要求；厂界臭气、硫化氢、氨气无

组织排放需满足《恶臭污染物排放标准》（GB14554-1993）表 1 中监控浓度限制要求。

五、建设单位要严格执行“三同时制度”，项目完工后，必须按规定程序开展环境保护竣工验收，验收合格后方可正式投入运行。

六、按照排污许可管理有关规定，纳入排污许可管理的单位，应当在启动生产设施或者在实际排污之前申请或变更排污许可证。

七、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。

八、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。符合《建设项目环境风险评价技术导则》（HJ169-2018）和《关于进一步加强环境影响评价管理防范环境风险的通知》（环发〔2012〕77 号）的要求。

九、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。