

关于《第十四师昆玉市连队农药废弃包装物回收利用体系建设项目》拟作出的建设项目环境影响评价文件审批意见的公示

序号	项目名称	建设单位	环境影响评价机构	项目概况	主要环境影响及预防或者减轻不良环境影响的对策和措施	公众参与情况	建设单位或地方政府所作出的相关环境保护措施承诺文件（链接）
1	第十四师昆玉市连队农药废弃包装物回收利用体系建设项目	新疆生产建设兵团第十四师农机技术推广站	新疆化工设计研究院有限责任公司	本项目为新建项目，建设内容新建农药包装废弃物和农膜回收贮存点 43 个，每个回收贮存点占地面积 89.1m2 ，长 9.9m，宽 9m，项目场地平整共计 3831.3m2，围栏共计 1403.13m，铁艺大门共计 43 座，瓦楞折叠成品房 43 座，压缩	<p>大气污染防治措施。施工期严格执行“六个百分百”。运营期在回收过程中对于未按照要求处理的废弃物不予回收，从而有效减少回收过程中产生的废气。</p> <p>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，尽量做到土方的平衡，做到“工完、料尽、场地清”。运营期固体废物主要是废弃劳保用品、农用残膜、农药废弃包装物，需分类收集、处理，加强运输车辆的密闭管理；建立回收废弃物审验机制，及时进行打包、堆存、转运作业，定期交由有资质的单位处理。</p> <p>噪音污染防治措施。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，项目区噪声排放严格执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）中 2 类标准要求。</p> <p>严格落实环境风险防范措施。对打包袋的质量及密封性严格把关，采用优质材料的打包袋，避免打包袋出现破损等情况，发</p>	/	无

			<p>打包机 41 台（224 团 10 连以及 225 团 6 连作为农膜收集点和转运中心，不设压缩打包机），发电机 9 台，低压电缆 5080m，配电箱 41 个。</p> <p>项目总投资 200 万元，其中环保投资 200 万元，环保投资占总投资的 100%。</p>	<p>现破损后要及时更换；严格限制农药废弃包装物的回收标准，对含有农药残留的包装物不予回收；每次回收打包工作结束后，对场内机械设备、瓦楞折叠成品房进行检查维修，发现问题及时解决，保证回收贮存点的安全正常运行。对收集的农药包装废弃物进行妥善贮存，不得擅自倾倒、堆放、遗撒农药包装废弃物。各贮存点门口设置警示牌，非工作时间段禁止人员随意进入。</p>		
--	--	--	--	---	--	--