

关于《47 团年产 2 万吨生物颗粒生产线建设项目》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	建设地点	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	47 团年产 2 万吨生物颗粒生产线建设项目	47 团工业园区沙舟路	昆玉市长鑫木业有限公司	新疆祥达亿源环保科技有限公司	本项目为新建项目，建设内容依托现有生产厂房、仓库及办公室等，购置破碎机、粉碎机、制粒机等设备，配套建设道路、绿化、供配电、供排水、消防、环保、安全生产等设施。项目设置 1 条生产线，建成年产 2 万吨生物质燃料颗粒的生产规模。	<p>大气污染防治措施。施工期严格执行“六必须”、“六不准”规定；运营期将生产设备均置于厂房内进行流水线操作、生产时设备密闭设置（工作时门窗不开启），同时在破碎机出料口、粉碎机和制粒成型机进出料口上方设置集气罩收集粉尘。废气经收集后汇集至集气主管道上，引至脉冲袋式除尘器处理装置处理后，由一根 15m 高排气筒排放,排放严格落实《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中的二级新建标准要求。</p> <p>水污染防治措施。本项目无生产废水，废水主要为生活污水，生活污水先经公司内化粪池暂存后由环卫部门统一清运。</p> <p>固体废物分类处置和分类利用措施。施工期在设备安装时，产生的设备包装集中收集后，外售当地的废品回收站。运营期本项目产生的固体废弃物包括布袋除尘器收集的粉尘以及生活垃圾。收集的粉尘回用于生产，不外排。生活垃圾由环卫部门统一清运。</p> <p>噪音污染防治措施。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</p>	/	无

					<p>项目总投资 200 万元，其中 环保投资 22 万 元，环保投资占 总投资的 11%。</p>	<p>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。采取以上降噪措施后，厂界噪声排放满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中 3 类标准要求。</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--