

附：拟批准的建设项目环境影响报告表的情况

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
1.	平溪水上乐园项目	万源市太平镇坪长村1组	万源市鹏辉商贸有限公司	成都中环环保科技有限公司	<p>本项目主要建设内容为综合楼、滑梯群区、网红桥（吊桥）、水疗池、海浪池区、游泳池等。配套的辅助工程包括园内道路、停车场、污水处理设施等。总投资 2000 万元，环保投资 116.5 万元，环保投资占总投资比例 5.82%</p>	<p>1、废水</p> <p>施工期：生活污水由旱厕收集后用于周边农田施肥。施工废水经沉淀池沉淀后回用于施工过程，不外排。运营期：产生的生活污水主要为卫生间废水、洗手废水、淋浴废水及食堂废水等，修建一座处理能力为 100m³/d 的地理式一体化处理装置，项目内餐饮废水经隔油池（1.5m³）后与其他污水先经过化粪池（100m³）预处理，最后进入地理式一体化处理装置处理达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）一级排放标准后排入附近沟渠。每个月更换的游乐园用水一般可达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）一级标准后排放。若本项目游乐园每个月更换的水质不能达到排放标准，要求建设单位需将更换水经相关设备处理后达到排放标准后再行排放，严禁未达标直接排放。</p> <p>2、废气</p> <p>施工期：扬尘采取设置施工围挡、洒水降尘、易产尘物质密闭运输，大风天不挖填方等措施进行防治。施工机械废气则通过使用优质燃料，加强机械设备的维护进行防治。运营期：食堂油烟安装油烟去除率不低于 75%的油烟净化器、公厕异味管理到位、保持洗手间内清洁，做到地面无积水、无纸屑等，洗手间内基本无臭味。</p> <p>3、噪声</p> <p>施工期：噪声通过合理安排施工时间，合理布置施工机械产生的噪声较小。运营期：</p>

					<p>加强噪声设备的维修管理，避免因不正常运行所导致的噪声增大；安装减震垫，减小设备振动产生的噪声。</p> <p>4、固废</p> <p>施工期：生活垃圾运到生活垃圾处理点进行处理。建筑垃圾分类收集，能回收的出售，不能回收的运往当地的建筑垃圾堆放点进行堆放。运营期：（1）废弃包装物</p> <p>此部分垃圾可回收的应当回收利用，不可回收部分委托当地环卫部门处置。</p> <p>（2）生活垃圾</p> <p>由垃圾桶集中收集后由环卫部门处置。</p> <p>（3）公厕垃圾</p> <p>此部分垃圾交环卫部门定期清运处理。</p> <p>（4）隔油池废油脂</p> <p>委托相关有资质的单位定期清掏清运处置。</p> <p>（5）污水处理设施污泥</p> <p>委托环卫部门定期抽吸清掏。</p>
--	--	--	--	--	---