


山南市隆子县藏香猪标准化养殖基地建设项目

竣工环境保护验收意见表

姓名	李心	职称(职务)	高级工程师
单位	西藏华程环保有限公司		
<p>验收意见:</p> <p>1、完善验收标准中质量标准要求；进一步调查工程周边外环境关系，包括消纳区；结合环评报告，核实项目周边环保目标变更情况调查。</p> <p>2、细化项目实际建设内容调查，结合环评报告及批复，核实工程变动情况调查；结合污染类项目重大变动试行指南，明确是否涉及重大变动。</p> <p>3、结合环评报告及批复，逐一明确环评报告中提出的环保措施落实情况调查，明确采取的具体措施情况及有效性，并给出措施照片；针对未落实的措施，给出明确的整改要求。</p> <p>4、完善验收工况调查；根据测结果分析，补充相应处理设施的效率分析及对环境的影响分析内容。</p> <p>5、补充环境管理制度、环保标识标牌，环境风险防控措施等的调查内容。</p> <p>6、校核文本，根据污染类项目验收监测报告要求，翔实各章节内容；完善相关附图、附件及照片。</p>			
<p>验收结果:</p> <p>1、验收通过 ()</p> <p>2、验收不予通过 ()</p> <p>3、按照验收意见整改完善后予以通过验收 (✓)</p>			

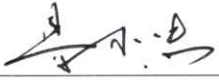
时间： 2023年9月25日

山南市隆子县藏香猪标准化养殖基地建设项目 竣工环境保护验收意见表

姓名		职称/职务	高级工程师
单位	西藏景洲环保科技有限公司		
<p>验收意见：</p> <p>1、完善并更新编制依据（核实法律法规及技术规范的时效性）。</p> <p>2、细化调查工程建设内容、养殖规模、平面布置及外环境关系等，重点调查堆肥工艺、污水处理工艺、病死猪无害化处理工艺、恶臭处理工艺、发电机房及储油设施建设方案，明确与环评阶段对比变化情况，结合污染类项目重大变动试行指南，判定是否涉及重大变更。</p> <p>3、结合环评报告、《排污许可证申请与核发技术规范-畜禽养殖行业》（HJ1029-2019），逐一核实环保措施落实情况，明确采取环保措施是否为推荐可行技术，并给出措施照片；针对未落实或不满足环保要求的措施，给出明确的整改要求。</p> <p>4、结合污水去向，核实污水排放标准，据此校核污水达标可行性分析；细化调查说明污水消纳处理可靠性，结合灌溉需求，明确污水暂存方案可行性。</p> <p>5、核实恶臭产生单元，明确恶臭污染防治措施落实情况及其有效性。</p> <p>6、核实粪污堆肥工艺，明确与环评要求的符合性，细化堆肥区废液、恶臭收集处置措施。</p> <p>7、细化分区防渗措施落实情况调查，明确实际采取的防渗结构及防渗等级，补充防渗施工影像资料。</p> <p>8、结合排污许可技术规范要求，明确运营期环境监测方案。</p> <p>9、认真校核文本，完善附图附件。</p>			
<p>验收结果：</p> <p>1、验收通过 ()</p> <p>2、验收不予通过 ()</p> <p>3、按照验收意见整改完善后予以通过验收 (√)</p>			

时间：2023年09月25日

山南市隆子县藏香猪标准化养殖基地建设 项目竣工环境保护验收意见表

姓名		职称(职务)	高级工程师
单位	西藏瑞宁环保有限公司		
验收意见: 1、结合环评报告补充调查外环境关系,明确周边饮用水水源,明确环保目标变化的情况及原因说明。 2、结合环评报告、批复文件、初步设计以及施工资料细化项目实际建设内容及规模(包括消纳区相关设施)、平面布置、液肥运输以及消纳方案以及环保设施等建设内容的变更情况以及变更理由说明,界定项目是否属于重大变更;补充养殖工况及相关台账、危废处置协议。 3、结合环评报告及批复文件细化施工期临时占地恢复措施、废水收集暂存设施、事故池等落实情况,补充隐蔽工程防渗措施佐证材料,补充相应的影像材料。 4、补充已经消纳区域的土壤监测内容。 5、强化环境管理,按照规范设置环保标识标牌。 6、校核公众参与的代表性。			
验收结果: 1、验收通过 () 2、验收不予通过 () 3、按照验收意见整改完善后予以通过验收 (✓)			

时间: 2023年 9月25日