

叙永县白腊乡卫生院扩建项目

竣工环境保护验收意见

2024年3月23日，叙永县白腊苗族乡卫生院组织召开了《叙永县白腊乡卫生院扩建项目》竣工环境保护验收会议，参加环保验收会议的有“竣工环境保护验收监测报告”编制单位、叙永县白腊苗族乡卫生院及相关专家，在听取了叙永县白腊苗族乡卫生院对项目建设环保“三同时”执行情况和叙永县白腊苗族乡卫生院开展环保竣工验收监测情况的汇报后，通过现场查验、资料审查和询问，经认真讨论，形成验收意见如下：

一、项目建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

本项目位于叙永县白腊苗族乡新店村4社，为扩建项目。白腊乡卫生院扩建为另选址新建大楼，扩建后原址卫生院均继续营运。

（二）建设过程及环保审批情况

《叙永县白腊乡卫生院扩建项目》由叙永县白腊苗族乡卫生院投资建设，2012年1月，泸州市环境科学技术研究所编制完成《叙永县白腊乡卫生院扩建项目》环境影响报告表，泸州市环境保护局于2013年9月27日以泸市环建函[2013]83号文件给予批复。

项目已于2013年11月开始动工建设，2014年4月竣工，现已正常试运行。项目建成投运至今，未发生环境违法事件，无环境行政处罚记录。

（三）投资情况

项目设计总投资为125万元，环保设施投资为17.4万元，占总投资的13.92%；本项目实际总投资240万元，环保设施投资为28.9万元，占工程总投资的12.04%。

（四）验收监测调查范围

叙永县白腊乡卫生院扩建项目本次竣工环境保护验收调查范围为主体工程、公用工程、办公及生活设施环保工程等。验收监测调查内容为项目废气、废水、固废、噪声处置情况检查、环境管理检查、风险防范措施等。

二、工程变动情况

现场踏勘，项目基本按照环评建设内容建设；，实际建设的其余环保设施设备也基本按照环评要求进行建设。其他如建设地点、工艺、规模等未发生重大变更。

本项目实际变动情况参照关于印发《污染影响类建设项目重大变动清单（试行）》的通知（环办环评函【2020】688号），本项目变动情况不属于重大变动。

三、环境保护措施落实情况

（一）废水

项目运营期废水主要为医务人员产生的生活废水及病人产生的医疗废水。

生活污水：扩建后废水经化粪池预处理后排入新建废水处理系统处理。

医疗废水：设专用小桶收集，足量后单独进行预处理，后经化粪池处理后排入新建废水处理系统处理，达《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）进入市政管网排放。

（二）废气

本项目运营期废气主要为医疗固废暂间与污水处理站产生的臭气、食堂产生的油烟。

污水处理站废气：各处理设施池体加盖；污泥经脱水后尽快运至

指定处理场所，对临时堆场要用氯水或漂白粉液冲沙和喷洒，运送污泥的车辆在驶离前要做消毒处理；

医疗固废暂间废气：医院应对垃圾打包，定期喷洒除臭剂，消除臭味，同时加强自然通风。

食堂油烟废气：油烟通过抽油烟机外排。

（三）噪声

项目选用低噪声设备、采取减震、隔声措施。

（四）固废

本项目产生的固体废弃物主要为一般工业固废和危险废物。

生活垃圾送至垃圾处理场卫生填埋；废包装、办公废纸外售至废品回收站；

新建医疗固体废物暂存间，建设与管理满足卫生部门的“六防”要求。固体废物进行分类收集，医疗废物交由四川绿行环保科技有限公司进行处置，危险废物交由中节能（攀枝花）清洁技术发展有限公司进行处置。

项目运营期固废均得到了妥善处置，不会造成二次污染。

四、环境保护措施调试效果

根据四川瑞兴环保检测有限公司编制的《叙永县白腊乡卫生院扩建项目》（瑞兴环（检）字[2024]第0196号），废气、废水、噪声监测结果如下。

（一）废气

本项目验收监测期间，监测结果表可知，本项目无组织废气中氨、硫化氢、臭气浓度、氯气、甲烷检测结果符合《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）表3污水处理站周边大气污染物最高允许浓度要求，检测达标。

（二）废水

本项目验收监测期间，监测结果表可知，本项目废水中 pH、悬浮物、化学需氧量、五日生化需氧量氨氮、粪大肠菌群数检测结果符合《医疗机构水污染物排放标准》（GB 18466-2005）表 2 预处理标准要求，检测达标；氨氮在《医疗机构水污染物排放标准》（GB 18466-2005）表 2 预处理标准中无限值，故不评价。

（三）噪声

本项目验收监测期间，项目厂界噪声检测结果符合《声环境质量标准》（GB 3096-2008）表 1 中 2 类标准限值要求，检测达标。

五、环境管理情况

叙永县白腊苗族乡卫生院制定了《环境保护管理制度》，对项目环保设施提供有效的制度，促进本项目环保事业的发展，项目成立了环保机构，明确了环保机构职责：

- 1、在分管领导负责下，认真贯彻执行国家、上级主管部门的有关环保方针、政策和法规，负责企业环保工作的管理、监察和测试等。
- 2、负责组织制定环保长远规划和年度总结报告。
- 3、监督检查本项目执行“三废”治理情况。
- 4、组织企业内部环境监测，掌握原始记录，建立环保设施运行台账，做好环保资料归档和统计工作，按时向上级环保部门报告。
- 5、对企业员工进行环保法律、法规教育和宣传，提高员工的环保意识。根据调查，项目在运行过程中，按照环保制度的规定进行，加强了项目环保设施的管理。

六、工程建设对环境的影响

本项目施工期已结束，严格落实相关环保措施，无投诉情况。项目验收期间废气、噪声达标排放，废水、固废合理处置。

七、验收结论

综上所述，叙永县白腊乡卫生院扩建项目执行了环境影响评价制度和环保“三同时”制度，经过验收调查和监测，落实了环评及批复要求的各项污染治理措施，未因违反环境保护法律、行政法规受到处罚，废气、废水、噪声能够达标排放，废气、废水、噪声、固废等得到合理处置，符合建设项目竣工环境保护验收技术规范的要求，原则同意通过验收。

八、后续要求

（一）严格环保管理制度及专人负责制度，加强对环保设施运行情况的管理和检查，定期对废气、废水、噪声进行检测，确保其正常运行，污染物长期稳定达标排放。

（二）对危废间进行规范化管理，按照相关要求认真落实各项事故应急处理措施，加强应急事故演练，避免污染事故的发生。

九、验收人员信息

建设项目竣工环境保护验收组成员附后。

叙永县白腊苗族乡卫生院

2024年3月

附件：



叙永县白腊乡卫生院扩建项目
竣工环境保护验收组成员名单

类别	姓名	单位名称	职务/职称	联系电话	签字
建设单位	刘恩荣	叙永县白腊乡卫生院	院长/主治医师	18008240958	刘恩荣
	杜松荣	叙永县白腊乡卫生院	办公室主任	1838390033	杜松荣
设计单位					
施工单位					
环评单位					
验收监测报告 编制单位					
验收监测报告 监测单位					
环保技术专家	游正钊	泸州市环保产业协会	高工	15984021496	游正钊
	梁明军	四川化工职业技术学院	副教授	13568621156	梁明军