

云环（郁南）审〔2022〕21号

## 关于郁南康圆医院建设项目环境影响报告表的 批复

郁南康圆医院有限公司（统一社会信用代码：  
91445322MA58C6355W）：

你单位报送的《郁南康圆医院建设项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）等相关材料收悉。经研究，批复如下：

一、郁南康圆医院建设项目（以下简称“项目”，项目代码：2107-445322-04-01-762696）位于郁南县都城镇四一八路8号（地理坐标：东经111° 31′ 43.001″，北纬23° 14′ 3.915″），场地为租赁，占地面积739平方米，建筑面积为2321.15平方米。项目设置口腔科、肠胃科、理疗科和检验科等，床位95张，日门

诊量 125 人次，项目劳动定员为 45 人（其中医务人员 43 人，后勤职工 7 人），均不在医院内食宿；全年工作 365 天，采用 3 班制，每班工作 8 小时。项目总投资 500 万元、环保投资 10 万元。

二、根据《报告表》的评价结论、广东粤环生态环境有限公司的技术评估意见，在全面落实《报告表》提出的各项污染防治和环境风险防范措施，并确保各类污染物稳定达标排放且符合总量控制要求的前提下，项目按照《报告表》中所列性质、规模、地点、采用的污染防治、防止生态破坏的措施进行建设，从生态环境保护角度可行。我局召开建设项目环境影响评价审查会议审议，原则通过了该项目报批的《报告表》，你单位应按照《报告表》内容组织实施。

三、项目建设和运营中还应重点做好以下工作：

（一）检验室内设置紫外线消毒装置，并在各类检验设备上设置集气罩收集检验废气，经管道引至楼顶空气净化机处理后，由排气筒高空排放，排气筒高度应不低于《报告表》建议值，废气臭气浓度有组织排放执行《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)表 2 恶臭污染物排放标准；废水处理站定期喷洒适量生物除臭剂，废气执行《医疗机构水污染物排放标准》（GB 18466 - 2005）中表 3 污水处理站周边大气污染物最高允许浓度；病房、手术室、检验室和门诊室等功能区定期消毒，含菌气溶胶经空调系统净化后排放，酒精消毒废气执行广东省地方标准《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》(DB44 2367-2022)中表 3 厂区内 VOCs 无组

织排放限值要求。

项目方应按照《报告表》要求落实废气的收集措施，确保项目厂界及厂区内大气污染物无组织的排放浓度达到相应标准限值。

（二）按照“清污分流、雨污分流”的原则优化设置给排水系统。项目生活污水及医疗废水经三级化粪池+次氯酸钠消毒预处理达到《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）中表2预处理标准限值要求及郁南县城区生活污水处理厂进水标准较严值后，再经市政污水管网纳入郁南县城区生活污水处理厂。

（三）优化厂区的布局，选用低噪设备并采取有效的减振、隔声措施，合理安排工作时间，确保厂界噪声符合国家《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2类区标准。

（四）按照分类收集和综合利用的原则，落实固体废物的处理处置，防止造成二次污染。一般固废按《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）执行，医疗废物执行《国家危险废物名录》（2021版）分类收集暂存，按《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）及其2013年修改单执行。

（五）项目应按国家和省的有关规定规范设置各类排污口，并定期开展环境监测。

（六）如颁布了适用于本项目的污染物排放的新标准或要求，则按新标准或要求执行。

四、《报告表》经批准后，建设项目的性质、规模、地点、

采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，你单位应当重新报批建设项目的环境影响评价文件。

五、该项目还应严格执行配套建设的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度。项目建成后，你单位应当按照国务院生态环境行政主管部门规定的标准和程序，对配套建设的环境保护设施进行验收。建设项目环境保护“三同时”监督管理工作由云浮市生态环境局郁南分局**执法大队**负责。

六、其他未尽事宜，以有关法律、法规为准。

云浮市生态环境局  
2022年12月26日

### 公开方式：主动公开

---

抄送：云浮市生态环境局、云浮市生态环境局郁南分局执法大队、广东粤环生态环境有限公司

---

云浮市生态环境局郁南分局办公室

2022年12月26日印发

---