

# 江门市新会区环境保护局文件

新环三建〔2016〕201号

## 关于江门市新会区妇幼保健院建设 项目环境影响报告书的批复

江门市新会区妇幼保健院：

报来的《江门市新会区妇幼保健院建设项目环境影响报告书》  
（下称《报告书》）及有关申报材料已收悉。经研究，现批复如下：

一、根据《报告书》结论，项目选址符合新会区土地利用总体规划及环境保护规划，按照《报告书》中所列的项目性质、规模、地点进行建设，全面落实《报告书》提出的污染防治措施，并确保污染物排放稳定达标及符合总量控制目标的前提下，该项目建设在环境保护角度可行。

二、江门市新会区妇幼保健院综位于新会区江会路复线，珑城半山北侧地块（土名王蚁山、石排坑），总用地面积 61161 平方米，

项目含综合医疗中心和教学科研产业中心等内容。主要包括围产保健中心、妇女健康中心、儿童健康中心、医疗保障中心及其他配套服务设施。本项目核医学科与放疗科的放射性环境影响评价另按要求执行，并上报江门市环境保护局审批。

三、须按《报告书》限定工程内容建设本项目，应选用符合国家现行医疗废物相关污染控制标准、工程技术标准以及设备标准的设备设施，项目建设须重点做好以下工作：

（一）按“清污分流、分质处理”的原则分类收集废水进行处理后，再排入院区污水处理站处理达标后排放，排放执行《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）中表2限值，如排入城市污水处理厂可执行表2中预处理排放限值。

（二）医院室内空气、检验室废气、隔离或观测病房应设置空气消毒处理措施；须落实污水处理站臭气防治措施，确保废气浓度符合《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）中污水处理站周边大气污染物最高允许浓度标准；项目食堂油烟废气经收集处理达标后排放，排放执行《饮食业油烟排放标准》（GB18483-2001）标准，其他废气排放执行广东省地方标准《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）第二时段二级标准。

（三）优化医院各功能区布局，采用低噪设备和采取有效的



消声隔噪措施，确保边界噪声符合《声环境质量标准》（GB3096—2008）中的2类标准。

（四）按照《医疗废物管理条例》、《医疗卫生机构医疗废物管理办法》、《危险废物贮存污染控制标准》等有关管理规范，落实医疗废物分类收集、处置原则，危险废物按规定依法交由有资质的单位进行处理处置，并严格执行危险废物转移联单制度。强化医疗废物管理规章和管理台账制度；生活垃圾、食物废渣收集后交当地环卫部门清运。

（五）落实《报告书》提出的风险预防措施，严格执行危险化学品贮存安全防范措施，防范化学品和医疗废物发生渗漏，按要求实行全面环境安全管理制度（包括空气、污水、医疗垃圾的应急消毒预案，紧急安全预案，邻近社区防范措施等），设置事故应急池，排水系统设置相应隔离闸，配备应急器材、防护设备、药剂等，并加强设备日常维护。

四、加强区域绿化建设，以减少项目建设造成植被破坏而引起的生态功能损失，做好施工期间扬尘和施工噪声的防治措施。

五、报告书经批准后，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，应当重新报批项目的环境影响评价文件。

六、项目建设需要配套的环境保护设施必须与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用。项目建成后按规定向我局申请项目竣工环境保护验收。

江门市新会区环境保护局

2016年9月2日



公开方式：依申请公开

---

抄送：会城街道建环局。

---