

# 江门市生态环境局开平分局

江开环审[2019]41号

---

## 关于开平市水口镇恒森卫浴厂建设项目 环境影响报告表的批复

开平市水口镇恒森卫浴厂建设项目：

报来《开平市水口镇恒森卫浴厂建设项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）已收悉，经研究，批复如下：

一、开平市水口镇恒森卫浴厂建设项目位于开平市水口镇第三工业园 03-1 号，占地面积 2000 平方米，建筑面积 2000 平方米，总投资 300 万元，年产阀芯 50 万个、水龙头 10 万个，主要设备有下料 2 台、数控车床 20 台、普通车床 5 台、仪表车床 8 台、复合机 6 台、冲床 3 台、钻床 8 台、砂轮 1 台、打包机 1 台、试水机 1 台、空压机 1 台。

二、根据报告表的评价结论，在项目按照报告表中所列的性质、规模、地点进行建设，全面落实报告表提出的各项污染防治措施，并确保污染物排放稳定达标和符合总量控制要求的前提下，其建设从环境保护角度可行。项目建设和运

营中还应重点做好以下工作：

(一) 颗粒物排放执行广东省《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)第二时段无组织排放监控点浓度限值要求。

(二) 按照“清污分流、雨污分流”的原则设置给排水系统。生活污水须处理达到广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段三级标准后，经市政污水管网排入市政污水处理厂进一步处理；或自行处理达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级B标准后排放。

(三) 选用低噪设备和采取有效的减振、隔声、消音措施，合理安排工作时间，确保厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348—2008)的3类区标准。

(四) 项目产生的危险废物须严格执行危险废物转移联单制度，委托有资质的单位处理处置，在厂内暂存应符合《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001)；一般工业固废在厂内暂存应符合《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》(GB18599-2001)及其修改单的要求。

三、项目建设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。项目建成后应按规定进行项目竣工环境保护验收，项目须经验收合格后，主体工程才能投入正式生产或使用。



公开方式：主动公开

抄送：水口镇人民政府、重庆丰达环境影响评价有限公司