

江门市生态环境局文件

江开环审〔2023〕50号

关于开平市顺洁卫浴厂年产卫浴配件15万套 建设项目环境影响报告表的批复

开平市顺洁卫浴厂：

报来《开平市顺洁卫浴厂年产卫浴配件15万套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、开平市顺洁卫浴厂年产卫浴配件15万套建设项目位于开平市水口镇龙亿路18号，项目代码为2104-440783-04-03-438795，占地面积2000平方米，建筑面积1835平方米，总投资100万元。项目不得使用废旧金属作为生产原材料，主要生产设备有：

序号	设备名称	规格型号	数量（台）
1	重力铸造机	45kg/h	2
2	45kW 电炉	90kg/h	1
3	摇砂机	3kW	1
4	砂芯机	3kW	2
5	空压机	5kW	2
6	过砂机	3kW	2
7	台钻	3kW	8
8	双头钻	3kW	6
9	锯床	3kW	1
10	数控车床	3kW	12
11	850 加工中心	3kW	1
12	试水机	1kW	1
13	冷却水池	1.5*1.5*1m	1
14	切割机	2kW	1
15	仪表车床	2kW	3
16	弯管机	2kW	1
17	普通车床	2kW	1
18	铣床	2kW	1
19	16 吨冲床	2kW	1
20	磨刀机（磨钻头）	2kW	1
21	安装流水线	1kW	1
22	打包机	0.5kW	1

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）项目熔铸烟尘、清砂、过砂工序产生的颗粒物排放执行《铸造工业大气污染物排放标准》（GB 39726-2020）表 1 “大气污染物排放限值”对应标准，非甲烷总烃有组织排放执行广东省《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》（DB44 2367-2022）表 1 挥发性有机物排放限值要求；酚类、甲醛执行广东省《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）第二时段二级标准及无组织浓度监控限值；厂界颗粒物（粉尘）排放执行广东省《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）第二时段无组织浓度监控限值；厂区内颗粒物无组织排放执行《铸造工业大气污染物排放标准》（GB 39726-2020）中附录 A 排放限值，厂区内非甲烷总烃无组织排放执行广东省《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》（DB442367-2022）表 3 排放限值。

（二）按照“清污分流、雨污分流”的原则设置给排水系统。项目冷却用水循环使用，定期补充不外排。生活污水经预处理达到广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准及《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T 31962-2015）B 级标准的较严者后，经市政污水管网排入开平市水口污水处理厂

进一步处理。

（三）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，项目厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）的2类标准。

（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》（GB18597-2023）；一般工业固废在厂内暂存应符合《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）的要求。

三、根据报告表的核算，项目污染物排放总量指标为：VOCs 0.0497 吨/年。

四、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，深圳市鑫畅环保技术有限公司。
