

江门市生态环境局文件

江开环审〔2020〕464号

关于开平市信康卫浴有限公司年产水龙头配件 300吨建设项目环境影响报告表的批复

开平市信康卫浴有限公司：

报来《开平市信康卫浴有限公司年产水龙头配件300吨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、开平市信康卫浴有限公司年产水龙头配件300吨建设项目位于开平市月山镇白石头工业区18号，占地面积3671平方米，建筑面积3671平方米，总投资142万元，项目主要生产设备有：

序号	设备名称	规格型号	数量（台）
1	双工位自动压蜡机	2100*1600*2200	4
2	双工位手动压蜡机	3400*1050*2200	2

序号	设备名称	规格型号	数量 (台)
3	模头压蜡机	2100*2100*1850	1
4	制冷冰水机	650*1500*1400	1
5	沾浆桶	900*1400*1060	1
6	沾浆桶	800*900*1000	1
7	沾浆桶	900*1000*1000	2
8	沾浆桶	1100*1100*1100	1
9	沾浆桶	1300*1300*1150	1
10	砂桶	800*800*760	1
11	砂桶	1100*1100*900	1
12	砂桶	900*900*900	2
13	砂桶	1100*1100*1100	1
14	蜡桶	1100*1100*2500	3
15	蜡桶	1000*1000*1700	2
16	蜡桶	950*950*1600	2
17	脱蜡机	2800*1500*2000	1
18	天然气焙烧炉	5000*3700*2800	2
19	有芯电柜	1500*1000*1700	2
20	振壳机	1500*1500*2500	1
21	吊钩抛丸机	1800*2400*4200	2

序号	设备名称	规格型号	数量（台）
22	履带式抛丸机	1800*2400*4200	5
23	切割机	1300*1100*2000	2
24	打磨机	1000*1300*1200	7
25	空压机	1400*850*1200	1
26	空压机	1000*700*1150	1
27	冷水塔	LST001-40T	1
28	冷水塔	LST002-10T	1
29	挤压机	/	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）制蜡、组树、脱蜡工序产生的非甲烷总烃排放执行广东省《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）第二时段二级标准及无组织排放监控点浓度限值，厂内VOCs无组织排放执行《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019）表A.1排放限值；天然气燃烧烟尘和熔化浇铸烟尘排放执行《工业炉窑大气污染物排放标准》（GB9078-1996）表2的熔化炉中金属熔化炉二级标准和广东省《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）无组织

排放监控浓度限值；二氧化硫和氮氧化物排放执行广东省《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001) 第二时段二级标准及无组织排放监控浓度限值；颗粒物排放执行广东省《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001) 第二时段二级标准及无组织排放监控点浓度限值。

(二) 按照“清污分流、雨污分流”的原则设置给排水系统。喷淋、冷却废水须处理达到《城市污水再生利用工业用水水质》(GB/T19923-2005) 中的洗涤用水标准，循环使用，不能外排，如须定期更换，应委托有资质的单位进行处理。生活污水须处理达到广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段三级标准和《污水排入城镇下水道水质标准》(GB/T31962-2015) B 等级较严值后，通过市政污水管网输送至月山镇污水处理厂处理。

(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，确保噪声排放达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 的3类标准。

(四) 项目产生的危险废弃物须严格执行危险废弃物转移联单制度，委托有资质的单位处理处置，在厂内暂存应符合《危险废弃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、根据报告表的核算，项目污染物排放总量指标为：VOCs

(以非甲烷总烃计) 0.015 吨/年、二氧化硫 0.02 吨/年，氮氧化物 0.09 吨/年。

四、项目申报原辅材料无废旧金属，如实际使用废旧金属作为原材料，视为弄虚作假环评文件通过审批。一经发现，我局将应依法撤销本环评批复。

五、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：月山镇人民政府、开平市几何环保科技有限公司

