

# 江门市生态环境局文件

江开环审〔2024〕14号

## 关于开平市亿浩金属科技有限公司年产五金件 30吨建设项目环境影响报告表的批复

开平市亿浩金属科技有限公司：

报来《开平市亿浩金属科技有限公司年产五金件30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、开平市亿浩金属科技有限公司年产五金件30吨建设项目位于开平市月山镇水井东风转旗工业区水云路12-20号之二，总投资115万元，项目代码为2310-440783-04-01-130730，占地面积4886平方米，建筑面积4886平方米，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	储蜡桶	4kW	4
2	焙烧炉（用电）	220kW	1
3	中频炉（用电）	220kW	1
4	注蜡机	20kW	3
5	砂浆机	4kW	4
6	脱蜡釜	100kW	1
7	电烙铁	150w	1
8	去壳机	30kW	1
9	切割机	5kW	1
10	砂带打磨机	4kW	3
11	抛丸机	30kW	3
12	油压机	5kW	1
13	冷却塔	80t	2

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）项目焙烧烟尘、熔化浇铸烟尘中的颗粒物有组织排放执行《铸造工业大气污染物排放标准》（GB39726-2020）中表1大气污染物排放限值中“金属熔炼（化）：感应电炉”的排放限值及表A.1厂区内无组织排放限值要求，制壳粉尘、去壳粉尘、

切割打磨粉尘、抛丸粉尘中的颗粒物执行《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中“落砂、清理”生产过程污染物排放限值和表 A.1 厂区内无组织排放限值，厂界颗粒物无组织排放执行广东省《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）第二时段中无组织排放监控浓度限值；制蜡模、组树产生的非甲烷总烃执行广东省《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》（DB 44/2367-2022）表 1 排放限值和表 3 厂区内 VOCs 无组织排放限值，厂界无组织非甲烷总烃执行广东省《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）第二时段中无组织排放监控浓度限值。

（二）按照“清污分流、雨污分流”的原则设置给排水系统。项目喷淋废水定期更换，交由有零散废水处理资质的公司回收处理；生活污水经预处理达到广东省地方标准《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）中的第二时段三级标准、开平市月山镇污水处理厂进水水质标准和《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T31962-2015）B 级标准的较严值后，经市政污水管网纳入开平市月山镇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，营运期间厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）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 0.0024 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：月山镇人民政府，广东泛中环保科技有限公司。

---