

# 江门市生态环境局文件

江开环审〔2024〕26号

## 关于开平市新谱金属实业有限公司年产真空镀膜水龙头50万套、真空镀膜五金卫浴配件50万套 迁建项目环境影响报告表的批复

开平市新谱金属实业有限公司：

报来《开平市新谱金属实业有限公司年产真空镀膜水龙头50万套、真空镀膜五金卫浴配件50万套迁建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、开平市新谱金属实业有限公司原选址位于开平市月山镇城东工业区3号之一2幢，于2022年12月取得了《关于开平市新谱金属实业有限公司年产真空镀膜水龙头50万套、真空镀膜五金卫浴配件50万套项目环境影响报告表的批复》（江开环函〔2022〕

191号)，现拟搬迁至开平市水口镇兴达路66号5座首层之一，占地面积1200平方米，建筑面积1200平方米，总投资600万元，项目代码为2311-440783-04-01-343891，迁建后项目年产真空镀膜水龙头50万套、真空镀膜五金卫浴配件50万套，产品产量、原材料使用情况、生产设备、生产工艺等与迁建前一致，迁建后主要生产设备有：

序号	设备名称	规格型号	数量(单位)
1	超声波清洗线	除油槽、除蜡槽尺寸： 2500mm*450mm*400mm 纯水洗槽尺寸：1200mm × 600mm × 1200mm	1 条
2	烤箱	6kW	2 台
3	PVD 真空镀膜设备	3.5M	7 台
4	打磨机	3kW	2 台
5	冷却塔	40m <sup>3</sup> /h	1 台
6	储气罐	尺寸：1200mm*150mm	6 个
7	空压机	7.5kW	1 台
8	纯水机	3m <sup>3</sup> /h	1 台
9	抛光机	6kW	6 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）项目抛光工序产生的颗粒物执行广东省《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）第二时段二级标准以及无组织排放浓度限值，擦拭工序产生的颗粒物执行广东省《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）无组织排放浓度限值；污水处理站产生的臭气浓度排放执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表1厂界标准值中二级新扩改建标准；清洗产生的有机废气执行广东省《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》（DB44/2367—2022）中表3厂区内VOCs无组织排放限值。

（二）按照“清污分流、雨污分流”的原则设置给排水系统。项目生产废水经厂内废水处理站处理达到《城市污水再生利用工业用水水质》（GB/T19923-2005）中的敞开式循环冷却水系统补充水标准后，回用于冷却循环补水，无法回用需更换的废水定期委托有零散废水处理资质的单位转运处理；生活污水经预处理达到广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）中的第二时段三级标准和开平市新美污水处理厂进水水质标准的较严值后，经市政污水管网纳入开平市新美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）3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 0.0038 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，开平市几何环保科技有限公司。

---