
其他需要说明的事项

瑞安市润美电镀有限公司电镀加工6000吨五金、水暖、汽摩配、标准件项目

“其他需要说明的事项”相关说明

1环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

瑞安市润美电镀有限公司位于瑞安市上望街道八十亩村电镀工业园22幢第一层（101、104、105室）和第二层（201室），总建筑面积为2260.82m²，是一家专业从事五金、水暖、汽摩配、标准件的电镀加工企业。

2022年11月，瑞安市润美电镀有限公司委托浙江中蓝环境科技有限公司编制了《瑞安市润美电镀有限公司年电镀加工3000吨五金、水暖、汽摩配，标准件改建项目环境影响报告书》，温州市生态环境局于2023年02月20日以“温环瑞建【2023】30号”文对该项目进行了批复。项目于2023年3月竣工并开始进入调试运行，报告对环保设施及措施提出了具体的要求，并给出了投资概算，预计总投资100万元，环保投资10万元。

1.2 施工简况

该项目于2023年2月开始建设，于2023年03月主体工程及配套环保设施建成。目前已基本落实环评及批复要求的环保设施及措施。该项目实际总投资100万元，其中环保投资10万元，占总投资的10%。

1.3 验收过程简况

2022年2月，瑞安市润美电镀有限公司委托浙江中蓝环境科技有限公司编制了《瑞安市润美电镀有限公司年电镀加工3000吨五金、水暖、汽摩配，标准件改建项目环境影响报告书》，温州市生态环境局于2023年02月20日以“温环瑞建【2023】30号”文对该项目进行了批复。该项目于2023年02月开始建设，于2023年04月主体工程及配套环保设施建成。调试运行期间，各项环保设施均与主体工程同时投运，目前已形成年电镀加工6000吨五金、水暖、汽摩配生产能力。本次验收为自主验收。

于2023年03月31日~4月1日对该项目进行了现场验收监测，于2023年04月完成验收报告的编制。

2制度措施落实情况

(1) 环保组织机构及规章制度

企业已设立兼职环保管理人员，负责公司的日常环境管理以及对外的环保协调工作，履行环境管理职责和环境监控职责，并定期对环保处理设备进行维护和管理

2.1环境风险防范措施

落实安全检查制度，定期检查，排除火灾隐患；加强厂区消防检查和管理，在厂区按照消防要求设置灭火器材。

加强各岗位员工进行风险意识、风险知识、安全技能、规章制度各方面培训和教育，同时加强员工的环保意识。

(2) 环境监测计划

本项目环境监测计划按环评要求执行。

2.1配套措施落实情况

(1) 区域削减及淘汰落后产能

无。

(2) 防护距离控制及居民搬迁

根据环评要求，本项目无防护距离要求。

3整改工作情况

根据会上后续要求，企业已积极落实，完善了危险固废暂存场所。加强废气处理设施的运行管理和维护，确保废气的稳定达标排放；定期开展演练和环境风险安全自查，加强厂内环境管理，建立健全各项环境保护制度，加强员工培训。

4后续要求

1、进一步完善厂区危废暂存库的建设，落实好防渗防漏措施，规范固废的管理工作及做好台账记录。

2、加强厂区现有环保处理设施的维护和管理，做好排放的日常监测工作，确保污染物长期稳定达标排放。