

昆山嘉知益金属工业有限公司汽车零部件生产项目 竣工环境保护验收意见

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、《关于做好建设项目竣工环境保护验收工作的通知》等相关要求，昆山嘉知益金属工业有限公司（以下简称“公司”）于2024年6月22日组织项目环评报告表及竣工环境保护验收监测报告表编制单位（昆山奥格瑞环境技术有限公司）、竣工环境保护验收监测单位（欧宜检测认证服务（苏州）有限公司）的代表，并邀请专家二人组成验收工作组（名单附后），对公司汽车零部件生产项目进行竣工环境保护验收。验收组依照国家有关法律法规、本项目环境影响报告表和《关于昆山嘉知益金属工业有限公司汽车零部件生产项目环境影响报告表的批复》（苏州市生态环境局，苏环建[2024]83第0031号，2024年2月3日）等要求，审阅了《昆山嘉知益金属工业有限公司汽车零部件生产项目竣工环境保护验收监测报告》（2024年6月）等相关材料，踏勘了建设项目现场，经认真评议，提出验收意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

昆山嘉知益金属工业有限公司投资100万元，租赁昆山市开发区林元染料化工有限公司色母分公司位于昆山市陆家镇赵田路11号9号房的1540m²闲置厂房用于生产。年生产汽车零部件1100万件，主要是滤嘴器零部件、涡轮增压器零部件、喷油嘴零部件等。

项目员工20人，工作制度为2班制，每班8小时，全年工作300天，年工作时数4800小时；项目不设宿舍和食堂。

（二）建设过程及环保审批情况

2023年6月由昆山奥格瑞环境技术有限公司编制完成《昆山嘉知益金属工业有限公司汽车零部件生产项目环境影响报告表》，并于2024年2月3日取得环评批复（苏州市生态环境局，苏环建（2024）83第0031号），项目于2024年3月中旬开工建设，其主体工程、配套工程及环境保护设施于2024年4月底完成竣工。

公司委托欧宜检测认证服务（苏州）有限公司于2024年05月10日、05月11日对昆山嘉知益金属工业有限公司汽车零部件生产项目产生的废气、噪声进行了环保验收监测。公司委托昆山奥格瑞环境技术有限公司根据相关资料及验收监测报告（报告编号：OASIS2404024）的结论，于2024年6月编制了《昆山嘉知益金属工业有限公司汽车零部件生产项目竣工环境保护验收监测报告》。

（三）投资情况

项目实际总投资100万元，其中环保投资10万元，占总投资比例为10%。

（四）验收范围

本次验收范围为本项目环评报告表和苏州市生态环境局批复（苏环建（2024）83第0031号）生产内容的污染治理设施。

二、项目变动情况

对照项目环评报告表及批复的建设内容，项目实际建设时出现以下变动：

无废包装材料产生，无一般固废仓库；危废仓库，面积增加3m²。

项目的性质、地点、生产工艺和环境保护措施均未发生重大变动。对照《关于印发<污染影响类建设项目重大变动清单（试行）>的通知》（环办环评函〔2020〕688号）和《省生态环境厅关于加强涉变动项目环评与排污许可管理衔接的通知》（苏环办〔2021〕122号），本项目实际建设时出现的变动不属于重大变动情况。

三、环境保护设施建设情况

（一）废水

本项目不产生生产废水，冷却塔水循环使用不外排，生活污水接管市政管网，经陆家污水处理厂处理。（排水许可证：苏（EM）字第 F2019082704 号，有效期自 2019 年 08 月 27 日至 2024 年 08 月 27 日）

（二）废气

本项目废气主要为上/浸防锈油产生的有机废气，钎焊、裁剪产生的微量颗粒物。在车间内无组织排放。

（三）噪声

本项目运行时主要噪声源为生产设备等设备。经采用置于室内、隔声减震、距离衰减等措施后，减少对周围声环境的影响。

（四）固体废物

本项目固体废弃物主要为危险固废。废润滑油、废油桶、含油废抹布、废包装桶，全部委托苏州步阳环保科技有限公司处理。生活垃圾由委托昆山陆家镇农村工作局处理。

（五）其他

公司于 2024 年 03 月 05 日申请了固定污染源排污登记（登记编号 91320583MA22TAWG2W001Y）。

四、环境保护设施调试效果

根据欧宜检测认证服务（苏州）有限公司于 2024 年 05 月 10 日、05 月 11 日进行的废气、噪声验收检测结果（报告编号：OASIS2404024），项目在验收检测期间，生产设备正常运转，生产负荷为 98%以上，满足验收监测的工况要求。监测结果如下：

（一）废气

监测结果表明：厂界无组织废气中非甲烷总烃、颗粒物两日监测浓度小时均值最大均值均满足江苏省《大气污染物综合排放标准》（DB32/4041-2021）表 3 标准；

厂区内非甲烷总烃两日监测监控点处 1h 平均浓度值均达到江苏省《大气污染物综合排放标准》（DB32/4041-2021）表 2 标准。

（二）噪声

验收监测期间，本项目厂界昼间及夜间噪声监测值均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3 类标准。敏感点昼间及夜间噪声监测值均达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2 类标准的限值要求。

（三）固体废物

本项目产生的危险固废全部委托苏州步阳环保科技有限公司处置，生活垃圾委托昆山陆家镇农村工作局处置。

项目在厂区东侧设置了一处 6 m²的危险固废贮存设施，贮存废润滑油、废油桶、含油废抹布、废包装桶，基本符合《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）

的要求。

五、验收结论

按《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中相关规定与要求，对照验收不合格情形对项目逐一核查，本项目不属于验收不合格的九项情形之列。验收组认为：昆山嘉知益金属工业有限公司认真执行了“三同时”制度，污染防治措施基本落实到位。根据欧宜检测认证服务（苏州）有限公司于2024年05月10日、05月11日的竣工验收监测结果，各项污染物排放达到相应的排放标准，验收组同意该项目的污染治理设施通过验收。

六、后续要求

1、验收监测报告表内容按照《建设项目竣工环境保护验收技术指南污染影响类》（生环部公告[2018]9号）进行修改完善。

2、完善环保管理制度及日常管理台账，定期维护环保设施，及时开展危险废物转移处置，确保符合环保相关法律法规要求。

3、加强环境管理，落实风险防范措施，防止污染事故发生。

七、验收人员信息

验收人员信息见签到表。

昆山嘉知益金属工业有限公司
2024年6月22日