**德清县红五月包装有限公司**

**年产2000吨液体薄膜、350吨箱包配件项目**

**其他需要说明的事项**

**1环境保护设施设计、施工和验收过程简况**

**1.1设计简况**

德清县红五月包装有限公司投资2500万元购置吹膜机、印刷机等设备设施，以实施年产2000吨液体薄膜、350吨箱包配件项目。

本项目地址位于浙江省湖州市德清县禹越镇高桥工业园区中塔南路158号，利用自有厂房建筑面积共计约1500平方米进行生产，项目建成后，形成年产2000吨液体薄膜、350吨箱包配件的产能。

企业于2005年8月委托浙江省湖州市环境科学研究所编制了《德清县红五月包装有限公司年产2000吨液体薄膜、350吨箱包配件项目环境影响报告表》，并于同月24日通过德清县环境保护局审批，审批文号为德环建审〔2005〕257号。企业于2024年11月完成首次固定污染源排污登记，编号为：91330521780478995H001Z，有效期为2024年11月01日至2029年10月31日。

建设项目已将环境保护设施纳入初步设计，环保设施设计符合环保设计规范要求，落实了防治污染和生态破坏的措施以及环境保护设施投资概算。

**1.2施工简况**

企业建设过程中，环保设施纳入了施工合同，同时根据环评及批复要求，委托专业单位对环境保护设施进行设计，环保设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产。实际投资2500万元，其中环保投资20万元，占总投资额的0.8%。

**1.3验收过程简况**

企业于2005年10月20日开工建设进行设备安装，于11月9日竣工，于11月10日进行设备调试，调试后进入试生产阶段。

公司于2024年9月着手开展本项目的自主竣工环境保护验收工作，对照项目环境影响报告书文本和批复意见，对项目和环境保护设施建设情况进行了验收自查，然后根据自查结果于2024年10月编制完成验收监测方案，并委托湖州天亿环境检测有限公司于2024年11月8日-2024年11月9日进行了现场验收监测，通过对该工程“三同时”执行情况和效果的检查并依据监测结果及相应的国家有关环境标准，编制了本项目竣工环境保护验收监测报告表。

2024年11月，[陈晓虹](https://www.qcc.com/pl/pce8b3041af2cf71d5e6a8c041b755e7.html%22%20%5Ct%20%22https%3A//www.qcc.com/firm/_blank)作为我公司验收负责人，在公司会议室组织召开了“德清县红五月包装有限公司年产2000吨液体薄膜、350吨箱包配件项目竣工环境保护验收会议”，会议邀请3位环保专家进行现场验收。当天，环保验收专家组通过德清县红五月包装有限公司年产2000吨液体薄膜、350吨箱包配件项目竣工环境保护验收意见（以下简称意见），意见出具的验收结论及后续要求内容如下所示：

依据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，德清县红五月包装有限公司年产2000吨液体薄膜、350吨箱包配件项目环保手续齐全，根据项目环境影响报告表、竣工环境保护验收监测报告表及环境保护设施现场检查情况，企业已落实各项环境保护设施，符合竣工环境保护验收条件，验收合格。

**1.4公众反馈意见及处理情况**

德清县红五月包装有限公司自建设到试运行阶段，未接收到公众反馈意见，未发生因环保问题受到处罚情形。

**2其他环境保护措施的落实情况**

**2.1制度措施落实情况**

（1）环保组织机构及规章制度

本公司已建设环保组织结构并制定公司环保责任制度。公司总经理担任组长，全面负责环境管理工作。

（2）环境风险防范措施

厂区内采取分区防渗措施，项目重点污染防治区主要为危废仓库。

（3）环境监测计划

公司已制定环境监测计划，并根据监测计划进行监测，监测结果合格。

**2.2其他措施落实情况**

企业“年产2000吨液体薄膜、350吨箱包配件项目”不涉及林地补偿、珍稀动植物保护、区域环境整治、相关外围工程建设等情况。

**3整改工作情况**

验收阶段整改工作：建设环保组织结构并制定公司环保责任制度，完善各项竣工环境保护验收其他需要说明的事项环境保护规章制度和环境保护基础台账、档案，明确了各岗位环保责任，加强管理，强化日常运行监管。对废气排放口、废水排放口、危险废物仓库等进行了规范化设置，完善了标识标牌工作。

德清县红五月包装有限公司