


# 建设项目环境影响登记表

(适用于环境影响报告表简化为环境影响登记表的项目)

填报日期:2024年4月22日

项目名称	舟山明远涂料有限公司年产400t内外墙乳胶和800t真石砂建设项目 (2310-330951-04-02-728611)		
建设地点	浙江省舟山市定海区舟山高新技术产业园区大成四路36号(办公楼旁西边第一间)	占地(建筑、营业)面积(m <sup>2</sup> )	1400
建设单位	舟山明远涂料有限公司	法定代表人或者主要负责人	林峰
联系人	林峰	联系电话	13105801886
项目投资(万元)	200	环保投资(万元)	22
拟投入生产运营日期	2024年6月30日		
建设性质	<input checked="" type="checkbox"/> 新建(迁建) <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建		
承诺备案依据	<input checked="" type="checkbox"/> “区域环评+环境标准”改革区域内,环境影响报告表简化为环境影响登记表的建设项目 根据《舟山市人民政府关于同意<浙江舟山群岛新区海洋产业集聚区“区域环评+环境标准”改革实施方案>的批复》,规划区域内建设项目环评报告实行分类管理,报告书简化为报告表审批,报告表简化为登记表备案,并实行“承诺+备案”制,重污染、高环境风险的项目列入负面清单,负面清单内的项目环评不得简化。本项目属于C2641涂料制造,属于环评审批负面清单外且符合环境准入标准的项目,评价类别可由环境影响报告表降级为环境影响登记表。		
建设内容	<input checked="" type="checkbox"/> 工业生产类项目 <input type="checkbox"/> 生态影响类项目 <input type="checkbox"/> 畜禽养殖类项目 <input type="checkbox"/> 核工业类项目(核设施的非放射性和非安全重要建设项目) <input type="checkbox"/> 核技术利用类项目		

容及规模	<input type="checkbox"/> 电磁 辐射类项目  企业租用舟山创兴供应链管理有限公司现有工业用地及厂房约 2.1 亩，建筑面积 1400m <sup>2</sup> ，购置高速分散机、真石砂搅拌槽、腻子粉混合机、乳胶分散槽、小型升降机及拉缸等设备，项目建成后年产 400t 内外墙乳胶和 800t 真石砂生产能力。		
主要环境影响	<input checked="" type="checkbox"/> 废气 <input checked="" type="checkbox"/> 废水 <input checked="" type="checkbox"/> 生活污水 <input checked="" type="checkbox"/> 生产废水 <input checked="" type="checkbox"/> 固废 <input checked="" type="checkbox"/> 噪声 <input type="checkbox"/> 生态影响 <input type="checkbox"/> 辐射环境影响	采取的环境措施及排放去向	废气：投料粉尘和有机废气通过集气罩进行收集，经布袋除尘器+活性炭处理后经 15m 排气筒 DA001 高空排放； 废水：生活污水经化粪池预处理后达纳管标准后纳入市政污水管网，最终由岛北污水处理厂集中处理达标后排海； 设备清洗废水经厂内污水设施处理后回用于生产设备清洗，不外排。 噪声：选用符合噪声限值要求的低噪声设备，并在一些必要的设备上加装消声、隔声装置 固废：生活垃圾经加盖垃圾箱分类收集后委托环卫部门定期清运处理；废包装袋外售物资回收单位；危废收集后在厂区内暂存，定期委托有资质单位进行处置。
总量控制指标	本项目迁建后总量控制指标 VOCs 总量:0.480t/a, 未超过原审批总量, 无需再申请总量。		
承诺：舟山明远涂料有限公司承诺所填写各项内容真实、准确、完整。建设项目符合“区域环评+环境标准”改革相关条件，是环境影响报告表简化为环境影响登记表项目。涉及总量控制的项目，投产前取得污染物排放总量指标，并落实区域削减平衡方案。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由舟山明远涂料有限公司及法人代表林峰承担全部责任。 <div style="text-align: right;">           法定代表人或者主要负责人签字  </div>			

