

**温岭市立邦制管厂（普通合伙）
年产不锈钢管 1600 吨技改项目
竣工环境保护验收报告**

其他需要说明的事项

2018 年 11 月

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，“其他需要说明的事项”中应如实记载的内容包括环境保护设施设计、施工和验收过程简况，环境影响报告书（表）及其审批部门审批决定中提出的除环境保护设施外的其他环境保护措施的实施情况以及整改工作情况等，现将建设单位需要说明的具体内容和要求梳理如下：

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

本项目执行了环境保护“三同时”制度，落实了污染防治措施。项目环评对项目废水、废气、噪声、固废提出来了对应的防治措施，项目实际总投资 280 万元人民币，环保投资约 17 万元。

1.2 施工简况

本项目新建废气处理工程及配套辅助设施，并设立了环保设施建设专用资金。并在施工建设过程中严格实施环境影响报告表提出的环境保护措施。

1.3 验收过程简况

建设单位委托浙江泰诚环境科技有限公司对该项目进行了环境影响评价，并于 2018 年 7 月完成了《温岭市立邦制管厂（普通合伙）年产不锈钢管 1600 吨技改项目环境影响报告表》的编制。2018 年 8 月 1 日通过了温岭市环境保护局的审批，批文号为温泽环审[2018]14 号。2018 年 9 月委托浙江科达检测有限公司对本项目建设内容进行验收工作及出具验收监测报告，同时企业对内部就环保相关手续及设施进行自查。2018 年 9 月 1 日、2018 年 9 月 2 日浙江科达检测有限公司对该项目进行现场监测。2018 年 9 月 20 日，温岭市立邦制管厂（普通合伙）根据温岭市立邦制管厂（普通合伙）年产不锈钢管 1600 吨技改项目（废水、废气）竣工环境保护验收监测报告表并对照《建

设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范/指南、本项目环境影响评价报告和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，经认真质询，提出验收结论及后续要求如下：

验收结论

温岭市立邦制管厂（普通合伙）年产不锈钢管 1600 吨技改项目（废气、废水）手续完备，基本落实了“三同时”的相关要求，主要环保治理设施均已按照环评及批复的要求建成，建立了环保管理制度，废水、废气监测结果达标，总量符合环评及批复要求，验收资料基本齐全，验收组建议通过验收。

后续要求：

1、进一步做好生产过程中废乳化液收集，减少滴漏，循环水收集沟做好防漏、防渗工做；完善粉尘收集，加强处理设施运行，做好台帐及标记标识，确保各类污染物稳定达标排放。

2、建立长效环保管理机制，加强员工环保培训教育，减少环境风险。

2 其他环境保护措施的实施情况

环境影响报告书（表）及其审批部门审批决定中提出的除环境保护设施外的其他环境保护措施主要包括制度措施和配套措施等，现将需要说明的措施内容和要求梳理如下：

2.1 制度措施落实情况

环保组织机构及规章制度：

本公司环保建立了企业内部环保组织机构，根据环保部门对本项目的要求，本公司将继续加强管理力度，无条件的执行环境保护管理

的要求，进一步强化各项管理制度，加强岗前培训，提高每位职工的环保意识，确保环保措施长期稳定有效。

2.2 配套措施落实情况

（1）区域削减及淘汰落后产能

本项目无相关内容。

（2）防护距离控制及居民搬迁

本项目无相关内容。

2.3 其他措施落实情况

本项目无相关内容。

3 整改工作情况

根据会上后续要求，企业已积极落实。已做好循环水收集防漏防渗工作；已建立完善的管理制度，补充危废沉淀污泥的台账管理。