

# 浙江长盛滑动轴承股份有限公司原规模技术改造项目

## 其他事项说明

### 1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

#### 1.1 设计简况

我公司项目启动时已将建设项目的环境保护设施纳入初步设计，环境保护设施的设计和施工由本公司执行，符合环境保护设计规范的要求。并且编制了环境保护篇章，严格落实了环境保护措施。项目实际总投资 1100 万元，其中环保总投资为 70 万元，占总投资额的 6.4%，已落实了环境保护设施投资概算。

#### 1.2 施工简况

我公司已将环境保护设施纳入了施工合同，环境保护设施的建设进度和资金得到了保证，项目建设过程中组织实施了环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施。

#### 1.3 验收过程简况

建设项目竣工时间为 2025 年 3 月，验收工作启动时间为 2025 年 3 月 28 日。

自主验收方式为自行验收，监测委托其他机构。委托机构名称为嘉兴嘉卫检测科技有限公司，具备资质认定计量认证证书，具备工作场所（外照射个人计量监测、X 射线放射工作场所防护检测、γ 射线放射工作场所防护检测、医用常规 X 射线诊断设备影像质量控制检测、医用 X 射线计算机断层摄影装置质量控制检测、医用计算机 X 射线摄影（CR）设备质量控制检测等）、环境监测（水和废水、环境空气和废气、土壤、底质、污泥、固体废物、噪声）检测能力。

验收监测报告完成时间为 2025 年 6 月。提出意见的方式和时间：2025 年 6 月 6 日，企业开展自主验收会，根据环评和验收报告，对比现场的实际环保设施，出具验收意见。

验收意见结论：经检查，浙江长盛滑动轴承股份有限公司原规模技术改造项目竣工环境保护验收环保手续齐全，基本落实了环评报告和审批意见的有关要求，在设计、施工和运行阶段均采取了相应措施，废气、噪声及固废等各主要污染物排放指标能达到相应标准的要求。目前已经具备环境保护设施竣工验收条件，项目通过验收。

### 2 其他环境保护措施的实施情况

环境影响报告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

##### (1) 环保组织机构及规章制度

公司根据生产情况确定了环保专项责任，制定了相关的环保规章制度，明确了环保负责人及职责分工，具体见表 1-1。

表 1-1

环保制度名称	主要内容	责任部门
环境保护管理制度	落实清洁生产、责任到人，做好水气声固体废物的源头控环境保护管理制度人事行政部制、污染消减控制、合理利用现有资源做好环保工作。	管理部



环境保护设施调试及日常维护制度	落实责任，责任到岗，责任到人，确保设施有效运行，加强生产经理日常运行维护制度日常巡回检查工作。	新材料
环境管理台账记录	按照国家规范做好各类污染防治设施的运行台账，危险废物环境管理台账记录。记录人事行政部台账。	管理部
运行维护费用保障计划	做好每年的年初预算，核实运行维护费用，确保运行资金财务部化充足。	管理部

(2) 环境风险防范措施

我已制订应急措施，防止突发性事故对周围环境的影响。

(3) 环境监测计划

根据环评及排污登记表制订了环境监测计划。

2.2 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

无。

2.3 其他措施落实情况

无。

3 整改工作情况

。

