

江苏堃铤达空间结构科技发展有限公司

年产 8 万吨各类高端空间金属构件项目

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

江苏堃铤达空间结构科技发展有限公司年产 8 万吨各类高端空间金属构件项目（以下简称本项目）将环境保护设施纳入了初步设计，符合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。

1.2 施工简况

本项目于施工建设中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。本项目在建设过程中落实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

江苏堃铤达空间结构科技发展有限公司成立于 2023 年，位于江苏省盐城市东台市南沈灶镇南工业园 6 号，租赁东台市宝嘉隆精密机械制造有限公司闲置厂房，占地 25077.67m²，从事高端空间金属构件项目。

企业于 2024 年 1 月委托江苏圣泰环境科技股份有限公司编制的《江苏堃铤达空间结构科技发展有限公司年产 8 万吨各类高端空间金属构件项目环境影响报告表》已于 2024 年 3 月 27 日通过盐城市生态环境局审批（盐环东表复[2024]20 号）。项目建成后，可达到年产海上风电塔筒（预埋式十字 H 型劲性柱 20000t/a、预埋式箱型劲性柱 25000t/a、预埋式 H 型劲性梁 12000t/a）、光伏发电阵列系统（预埋式箱型劲性梁 10000t/a）、环保用余热锅炉配套支撑（箱型柱、梁 8000t/a、H 型柱、梁 5000t/a）的生产能力。

企业行业类别为 C3311 金属结构制造，根据《固定污染源排污许可分类管理名录（2019 年版）》，企业属于二十八、金属制品业 33—80.结构性金属制品制造 331 中其他，属于登记管理，企业已于 2024 年 4 月 9 日取得固定污染源排污登记回执，登记编号：91320981MACCJJC60W001Y。

本次验收范围为年产 8 万吨各类高端空间金属构件项目及其配套的环保设施，验收产能为年产海上风电塔筒（预埋式十字 H 型劲性柱 20000t/a、预埋式箱型劲性柱 25000t/a、预埋式 H 型劲性梁 12000t/a）、光伏发电阵列系统（预埋式箱型劲性梁 10000t/a）、环保用余热锅炉配套支撑（箱型柱、梁 8000t/a、H 型柱、梁 5000t/a）。

本项目于 2024 年 3 月开工建设，2024 年 5 月建设完成，同月开始配套环保设施的调试工作。经自查满足验收要求后，我公司委托江苏弘业检测技术有限公司于 2024 年 8 月 14 日~15 日对本项目废气、废水、噪声进行了现场监测，并出具了检测报告。2024 年 9 月 26

日，我公司按照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》要求，对“江苏堃镜达空间结构科技发展有限公司年产8万吨各类高端空间金属构件项目”进行验收，并按《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评[2017]4号）中所规定的验收不合格情形对项目逐一对照核查，江苏堃镜达空间结构科技发展有限公司年产8万吨各类高端空间金属构件项目不属于验收不合格的九项情形之列。该项目基本符合验收条件，建议通过验收。

1.4 公众反馈意见及处理情况

建设项目设计、施工和验收期间严格对照环保法律法规，严格对本公司和施工方进行管理，因此并无收到有关投诉和公众意见。

2、其他环境保护措施的落实情况

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

一、组织机构

环保组织机构	职责划分
公司总经理	1、认真贯彻执行环境保护的方针、政策、法律法规及公司环境保护管理规章制度；为公司环境保护，对公司环境保护工作全面负责； 2、建立、健全环境保护责任制，组织制定环境保护规章制度，保证必要的环境保护资金的投入； 3、贯彻落实公司环境保护责任制； 4、定期或不定期组织召开环境保护会议，研究公司环境保护工作，决定公司环境保护工作重要事项，组织解决公司环境保护重大问题。
生产厂长	1、负责调试生产过程中产生的废物有组织排放或达标排放； 2、参加公司环保公文及环境安全检查和重大环保管理活动，研究和协调解决公司环境保护存在的问题； 3、下达生产任务时，同时下达环保指标； 4、参与公司环保治理方面的技术研究，技术交流和推广应用工作； 5、对公司生产工艺、设备环保技术管理工作全面负责。
财务部经理	1、严格财务制度，确保环境保护措施费用的支出和合理使用，不准挪作他用； 2、建立环境保护措施费用台帐； 3、督促部门人员按期缴纳环境保护有关的费用； 4、参加公司重大环保及其他重大环保管理活动。

二、规章制度

规章制度分类	主要内容
公司环保管理制度	公司 EHS 责任制度、EHS “三同时”管理规定、EHS 教育培训管理规定、公司员工行为规范（奖惩）、排污许可证管理办法、废弃物管理规定、环境卫生、绿化管理制度、环境保护设施运行管理规定等。
环境保护设施调试及日常运行维护制度	三废处理设施日常运行维护制度、污染物排放口规范化管理办法、各类闸阀操作规定等。

环境管理台账记录要求	年度环保工作计划、环保设施汇总表、环保设施运行记录、环保检查台帐、固体废物台帐、废水检测记录等。
------------	--

(2) 环境风险防范措施

企业生产过程中加强营运期的环境管理，严格落实《报告表》中提出的各项环境风险事故防范措施，加强环境风险隐患的排查防治，杜绝一切事故隐患。

(3) 环境监测计划

江苏堃达空间结构科技发展有限公司已按照环境影响报告表及批复制定了环境监测方案，定期进行检测，及时公开检测数据。

表 2.1-1 全厂污染源监测计划表

类别	监测位置	监测项目	监测频次
废气	DA001 下料废气排气筒（出口）	颗粒物	1 次/年
	DA002 抛丸废气排气筒（出口）	颗粒物	1 次/年
	DA003 喷漆废气排气筒（出口）	颗粒物、非甲烷总烃	1 次/年
	厂界四周（上风向 1#，下风向 2#~4#）	颗粒物、非甲烷总烃	1 次/年
	挤出车间外门窗口处	非甲烷总烃	1 次/年
废水	污水总排口 DW001	pH、COD、SS、NH ₃ -N、TP、TN	1 次/年
噪声	厂界周围	昼间等效（A）声级	1 次/季

2.2 配套措施落实情况

公司分别以生产厂房、喷漆房为边界向外设置 50 米的卫生防护距离，目前该距离内暂无环境敏感目标。

2.3 其他措施落实情况

无。

3 整改工作情况

无需整改。