

河北郡释呈祥钢结构有限公司

新建年产 1500 吨钢结构项目

其他需要说明的事项

河北郡释呈祥钢结构有限公司“新建年产 1500 吨钢结构项目”为新建项目，项目位于河北省沧州市吴桥县宋门园区，占地面积 7200 平方米。河北郡释呈祥钢结构有限公司实际投资 2200 万元，其中环保投资 30 万元，购置火焰切割机、组焊一体机、抛丸机、剪板机、喷漆房等主要生产设备，配套建设“过滤棉+催化燃烧装置”、“布袋除尘器”等环保设施。项目达产后年产 1500 吨钢结构。

“新建年产 1500 吨钢结构项目”于 2021 年 4 月委托德州天洁环境影响评价有限公司完成环境影响报告表的编制，并于 2021 年 07 月 12 日获得沧州市生态环境局吴桥县分局《关于河北郡释呈祥钢结构有限公司新建年产 1500 吨钢结构项目环境影响报告表的审批意见》（吴环管[2021]39 号）。该项目于 2021 年 08 月 06 日进行排污许可登记，登记编号：91130928MA0G0H2Y95001X。

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计、施工简况

河北郡释呈祥钢结构有限公司根据建设项目生产工艺及产污分析，将环境保护设施纳入设计，本项目基本按照环评及批复的要求建设，主要变动情况为设备方面：交流电焊机比环评时增加 2 台，不影响产能。环保设施方面：抛丸废气与切割、焊接废气合并为一根排气筒排放，减少了一根排气筒。。该项目的性质、建设地点、采用的生

产工艺、防治污染的措施与环评及批复基本相符，无重大工程变更情况。

1.2 验收过程简况

该项目验收工作于 2021 年 11 月启动，河北郡释呈祥钢结构有限公司对项目区域进行了现场自查，编制了验收监测实施方案，并委托河北华普环境检测有限公司进行检测工作，河北华普环境检测有限公司 2021 年 11 月 14 日~2021 年 11 月 15 日进行了现场监测并出具检测报告（编号：HP21092809）。

根据监测和检查的结果河北郡释呈祥钢结构有限公司于 2022 年 01 月编制了验收监测报告。根据《建设项目环境保护管理条例》，依据国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、项目环境影响报告和审批决定等要求，河北郡释呈祥钢结构有限公司组织了新建年产 1500 吨钢结构项目竣工验收会。由建设单位负责人对项目环保执行情况进行了介绍，现场检查了项目及环保设施的建设、运行情况，审阅了项目竣工环境保护验收监测报告并核实了有关资料，经认真讨论，形成验收意见。根据现场检查、验收监测及项目竣工环境保护验收监测报告结果，项目满足环评及批复要求，该项目可以通过竣工环境保护验收。

1.3 公众反馈意见及处理情况

建设项目设计、施工和验收期间均未收到过公众反馈意见或投诉。

2 其他环境保护措施的实施情况

2.1 制度措施落实情况

1、环保组织机构及规章制度

河北郡释呈祥钢结构有限公司成立了环保组织机构，由经理兼任环保负责人并设兼职环保员 1 名，全面负责厂区环境保护工作；副经理负责环保设施调试及日常运行维护；环保负责人负责环境保护管理台账记录；环保负责人负责运行维护费用，并列入年度开支计划。

2、环境监测计划

该项目根据《排污单位自行监测技术指南 总则》（HJ819-2017）定期开展自行监测。

2.2 配套措施落实情况

1、区域消减及淘汰落后产能：本项目为新建年产 1500 吨钢结构项目，不涉及区域消减及落后产能淘汰。

2、防护距离控制及距离搬迁：该项目环境影响报告表和批复未设置卫生防护距离，不涉及搬迁。

河北郡释呈祥钢结构有限公司

2022 年 01 月 21 日