

年产 1500 吨复合双金属耐磨件建设项目

竣工环境保护验收“其他需要说明的事项”相关说明

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列举如下：

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

湖南海斯特材料科技有限公司年产 1500 吨复合双金属耐磨件建设项目将环境保护设施纳入了初步设计，排水体制采用雨污分流。项目雨水经雨水管网收集后由园区雨水管网进行排放。项目生活污水经化粪池处置后达到《污水综合排放标准》(GB8978-1996)表 4 中三级标准后经市政管网进入望城污水处理厂进行深度处理；本项目位于西北部的抛丸机抛丸工序产生的粉尘经抛丸机自带的布袋除尘器处置后通过西北部 15m 高的排气筒进行排放；位于东南侧的抛丸机抛丸工序产生的粉尘经抛丸机自带的布袋除尘器处置后通过东南侧 15m 高的排气筒进行排放；项目各设备均采用低噪声设备，设备进行基础减振、隔声；生活垃圾交由环卫部门进行处置；焊渣、废边角料、废钢丸、布袋除尘器收集的粉尘、机加工过程中产生的金属废屑由物资回收公司处置；不合格产品收集后回用，作为其他尺寸耐磨件的原料；废切削液桶、废液压油桶、废润滑油桶、废切削液、废液压油、废润

滑油、含油的废抹布和手套由长沙海杰环保科技有限公司进行处置。

1.2 施工简况

湖南海斯特材料科技有限公司年产 1500 吨复合双金属耐磨件建设项目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。项目建设过程中基本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设施。

1.3 验收过程简况

湖南海斯特材料科技有限公司年产 1500 吨复合双金属耐磨件建设项目于 2021 年 12 月竣工，验收工作于 2021 年 12 月启动，自主验收方式为委托湖南润美环保科技有限公司进行验收报告编制，监测委托湖南宏润检测有限公司完成，湖南宏润检测有限公司具备湖南省质量技术监督局颁发的检验检测资质和能力。验收监测报告于 2022 年 2 月完成。2022 年 4 月 1 日，建设单位（湖南海斯特材料科技有限公司）组织了“年产 1500 吨复合双金属耐磨件建设项目”竣工环境保护验收现场会，成立了项目竣工环境保护验收组，形成验收意见。验收意见结论：本项目前期环境保护审查、审批手续完备；项目建设和污染控制设施基本按照环评报告表及批复文件要求落实，项目生产过程中产生污染物能达标排放，项目建设总体符合竣工环保验收条件，同意通过竣工环境保护验收。

1.4 公众反馈意见及处理情况

项目设计、施工、验收期间均未收到过公众反馈的意见或投诉。

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

公司安排专门的环境管理人员，制定生活垃圾管理和巡查制度，环保治理设施运行维护和监测制度。

2.2 配套措施落实情况

（1）区域削减及淘汰落后产能

该项目不涉及区域削减污染物总量和淘汰落后产能的措施。

（2）防护距离控制及居民搬迁

本项目无需设置卫生防护距离。

2.3 其他措施落实情况

项目区域内人类活动频繁，野生动物分布较少，多为常见物种，如蛙、鼠、蛇、麻雀等。据调查了解，本项目所在区域内未发现文物、古迹、历史人文景观，也无珍稀濒危保护野生动植物。

3 整改工作情况

无