

## 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

本次验收项目环境保护设施纳入了初步设计、设计符合环境保护设计规范的要求，落实了污染防治措施投资概算。

#### 1.2施工简况

项目环保设施纳入施工合同，环保投资总概算为60万元，符合环评设计要求。

#### 1.3验收过程简况

凡澈精密科技（常州）有限公司成立于2021年8月5日，位于常州市武进区湟里镇东安兴旺路58号，企业于2023年12月委托常州华开环境技术服务有限公司编制了《凡澈精密科技（常州）有限公司年产400吨滚针项目环境影响报告表》，该项目于2024年4月17日取得了常州市生态环境局的批复，批复文号：常武环审[2024]94号。

护设施运行情况与环境管理情况进行了全面检查，并委托南京爱迪信环境技术有限公司于2024年8月9日至8月10日进行了现场验收监测，结合其出具的验收监测报告及厂方提供的有关资料，编制完成了本竣工验收监测报告表。

2024年8月27日，凡澈精密科技（常州）有限公司于公司会议室组织召开“年产400吨滚针项目（部分验收）”竣工环境保护验收会议。验收小组由建设单位（凡澈精密科技（常州）有限公司）、验收报告编制单位（常州华开环境技术服务有限公司）、监测单位（南京爱迪信环境技术有限公司）相关人员并特邀3名技术专家组成验收组。

验收小组验收意见结论为：对照《建设项目竣工环境保护验收

暂行办法》要求，《凡澈精密科技（常州）有限公司“年产400吨滚针项目（部分验收：年产200吨滚针项目）”》实施过程中环保手续完备，认真执行了环境保护“三同时”的要求并落实了各项污染防治措施，经检测，废水、噪声均能达到相关排放标准，固废分类妥善处置，污染物排放总量符合审批要求。验收工作组认为该项目符合环保设施竣工验收条件，同意通过建设项目竣工环境保护验收。

## 2、其他环保措施实施情况

### 2.1制度措施落实情况

#### （1）环保组织机构及规章制度

公司安排有专人负责日常环境管理。

#### （2）环境监测计划

公司监测计划按照排污许可要求执行。

### 2.2配套措施落实情况

#### （1）区域削减及淘汰落后产能

本项目不涉及。

#### （2）防护距离控制及居民搬迁

本项目不设大气防护距离和卫生防护距离。

### 2.3其他措施落实情况

无。

凡澈精密科技（常州）有限公司

2024年8月

