

中山市水务局文件

中水审复(2023)28号

民众街道芯鼎微(中山)光电半导体有限公司 年产硅基芯片300万片一期第一批次新建项目 水土保持方案审批准予行政许可决定书

名称: 芯鼎微(中山)光电半导体有限公司

法定代表人: 岑元骥

地址: 中山市民众镇三墩行政村歪濬街121号首层之六

统一社会信用代码: 91442000MA55R3A18G

我局收到你芯鼎微(中山)光电半导体有限公司年产硅基芯片300万片一期第一批次新建项目(项目代码: 2204-442000-04-01-721235)水土保持方案审批申请材料(包括项目水土保持方案审批申请, 项目水土保持方案及项目水土保持方案审批承诺书), 并于2023年1月17日受理你公司该项目的水土保持方案审批申请。经程序性审查, 我认为你公司提交的申请材料符合法定条件, 根据《中华人民共和国行政许可法》第

三十八条第一款、《水行政许可实施办法》第三十二条第一项的规定，我局作出行政许可决定如下：

一、基本同意建设期水土流失防治责任范围 3.33 公顷。

二、同意水土流失防治标准执行南方红壤区二级标准。

三、基本同意水土流失防治目标值为：水土流失治理度 95%，土壤流失控制比 1.0，渣土防护率 95%，林草植被恢复率 95%，林草覆盖率 15.62%。

四、基本同意水土流失防治分区及分区防治措施安排。

五、根据《广东省发展改革委 广东省财政厅 广东省水利厅关于规范水土保持补偿费征收标准的通知》（粤发改价格〔2021〕231号）规定，该项目建设期水土保持补偿费为 20000.4 元，免征省、市级收入的水土保持补偿费用为 18000.36 元，征收上缴中央的水土保持补偿费为 2000.04 元。

六、本行政许可决定书为生产建设项目水土保持方案的审批批复，项目建设涉及其他行政审批事项的，需按规定另行申报办理。

附件：实施建设类项目水土保持方案告知书



2023 年 1 月 17 日

抄送：市住房和城乡建设局，市水政监察支队，民众街道水务事务中心。

中山市水务局审批服务办公室

2023 年 1 月 17 日印发