

# 汨罗市人民政府

汨政字〔2023〕3号 B1类 同意公开

## 对岳阳市第九届人民代表大会第三次会议 第130号建议的答复

何璠代表：

您好！您提出的《加快布局碳交易、提前抢占碳先机》建议收悉。现将有关意见答复如下：

当前，国家对于碳交易尚未出台相关政策和实施方案，我市在碳交易方面提前做了如下工作。

一、认真编制相关方案。今年4月我市编制了《汨罗市碳达峰实施方案》《汨罗市十四五能耗存量挖潜实施方案》，正在报送岳阳市发改委组织专家评审，近日印发至各单位。这两个方案的编制，将为碳交易作好前期准备工作。

二、大力发展清洁能源。我市现有汨罗镇鹤巢湖2万千瓦渔光互补光伏电站、白塘镇双河坝、南河坝3.5万千瓦扶贫光伏电站、14个村级扶贫电站（装机1.1万千瓦）及1200个用户光伏发电，总装机容量近10万千瓦。同时，我市已纳入屋顶分布式光伏开发全国试点县（市），预计装机容量达到10万千瓦。

即已动工建设的 120 万千瓦玉池抽水蓄能电站、拟建 100 兆瓦川山风电场和 48 兆瓦罗江天井山垂直轴风电项目，新能源碳指标储备量较大，为碳交易作好了资源储备工作。

三、摸清绿色碳指标储备情况。我市森林、绿地、湖泊的碳指标储备在全省排名靠前，按照碳交易相关条件和预计成交价格，我市森林、绿地、湖泊储备的碳指标年交易量可达数亿元。

感谢您对我市能源工作的关心和支持。



承办负责人：周雄伟

承办人及联系电话：赵鸿伟 13974055008