

郎水办〔2024〕200号

关于宣城市郎溪县南漪湖入河口生态湿地建设工程水土保持方案报告书的批复

郎溪郎韵乡村振兴发展有限公司：

你单位关于《宣城市郎溪县南漪湖入河口生态湿地建设工程水土保持方案报告书》收悉。经审查，现批复如下：

一、项目概况

本工程主要为河口生态湿地建设工程，建设内容包括生态湿地建设工程和引配水水工建筑物工程。

(一)主要建设内容

1.生态湿地建设工程

长溪河河口生态湿地包括生态滞留塘、浮叶植物塘、挺水

植物塘、沉水植物塘等4个处理单元，湿地常水面面积为739546.2m²，水生植物种植面积为606107.4m²，水生植物覆盖率为81%。

2.引配水水工建筑物工程

湿地引配水水工建筑物工程将保证湿地的正常运行和退水通畅。具体包括：塘埂和隔埂工程、蓄水闸和巴氏计量槽(引水工程)、布水堰和过水管涵(配水工程)、退水管涵和退水涵闸(退水保障工程)。

(二)工程投资

工程总投资11004.75万元，其中工程部分投资10708.07万元。

(三)施工进度安排

根据工程建设内容和水文资料，初步拟定本工程施工总工期为16个月。跨2个年度完成。

二、水土保持方案总体意见

(一)基本同意经评审水土保持方案中的水土流失防治责任范围为88.74hm²，其中红线内永久占地82.48hm²，临时占地6.26hm²。

(二)同意宣城市郎溪县南漪湖入河口生态湿地建设工程水土流失防治标准执行南方红壤区标准。

(三)同意水土流失防治目标为：水土流失治理度98%，土壤流失控制比6.25，渣土防护率97%，林草植被恢复率98%，

林草覆盖率5%。

(四)同意水土流失防治分区和分区防治措施

施工期应对扰动地表进行表土剥离，合理堆放。施工及投产结束后及时进行表土回覆及土地整治，植被恢复和绿化工作。临时排水应按设计执行，边坡施工中填方路基施工结束后，应及时进行边坡防护工程的施工，遇汛期需采用密目网对路基边坡进行苫盖，以防降雨、径流对路基边坡形成的溅蚀、面蚀和冲蚀。

(五)水土保持补偿费

本项目水土保持补偿费19360元；

水土保持补偿费收费明细为：征收基数 24200m^2 ,征收标准：1.00元/ m^2 ,减免费额4840元。

收费依据：依据《安徽省水土保持补偿费征收使用管理实施办法》第十一条，本工程属于生态环境保护基础设施项目，本工程主体部分(占地 86.32hm^2) 免征水土保持补偿费。

施工道路、施工生活区和弃土场应缴纳水土保持补偿费，本工程需缴纳水土保持补偿费的面积为 2.42hm^2 。

三、建设单位应按照《中华人民共和国水土保持法》、《安徽省实施〈中华人民共和国水土保持法〉办法》的各项要求重点做好以下工作

(一)严格按方案要求落实各项水土保持管理工作，做好水土保持工程后续设计和施工组织等实施工作，切实落实水土

保持“三同时”制度，接受水行政主管部门的监督和管理。按规定办理建设期水土保持补偿费缴纳手续。

(二)本项目的规模、地点等发生重大变动时，建设单位应及时变更或重新编制水土保持方案，并报我局审批。

(三)生产建设单位应按照《水利部关于加强事中事后监管规范生产建设项目水土保持设施自主验收的通知》(水保〔2017〕365号)和安徽省水利厅《关于贯彻水利部加强事中事后监管规范生产建设项目水土保持设施自主验收通知的实施意见》(皖水保函〔2018〕569号)等文件规定，自主开展水土保持设施竣工验收，并向我局报备。

2024年9月29日