

靖江市城区引排水能力提升工程环境影响评价技术服务中标公告
(招标编号: JSYD2024101001)

一、中标人信息:

靖江市城区引排水能力提升工程环境影响评价技术服务:

中标人: 南京大学环境规划设计研究院集团股份有限公司 中标价: 42.8万元

二、其他:

1、项目名称: 靖江市城区引排水能力提升工程环境影响评价技术服务;

2、采购方式: 竞争性磋商;

3、成交单位: 南京大学环境规划设计研究院集团股份有限公司;

4、成交价: 428000.00元;

4、采购需求: “靖江市城区引排水能力提升工程”内容包括: 下六圩港沿线水利工程综合整治、八圩港闸泵改造、新小桥港闸站加固改造、九圩港河道清淤、整治、罗家桥至火车轮渡码头长江滩涂清淤。工程防洪标准为: “十圩港闸外段与长江连通, 按长江防洪标准100年一遇; 工程内其他河道均为区域防洪圩堤内的河道, 防洪按20年一遇标准”, 属于大型防洪除涝工程。对照《建设项目环境影响评价分类管理名录(2021年版)》, 项目属于“五十一、水利”中“127防洪除涝工程-新建大中型”。

本次招标是对靖江市城区引排水能力提升工程所包含的所有工程内容进行环境影响评价技术服务。结合本项目工程特点进行环境影响评价、编制环境影响评价报告书并通过技术评审; 根据评审要求, 及相关单位要求, 对环境影响评价报告书进行修改, 报泰州市靖江生态环境局审批并协助甲方获得批文。

5、合同履行期限: 2024年12月30日前递交成果报告。

三、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

四、联系方式

招 标 人: 靖江市城区引排水能力提升工程建设处
地 址: 徐女士靖江市滨江新城阳光大道1号市行政中心四楼423
联 系 人: 徐女士
电 话: 0523-89180455
电 子 邮 件: /

招 标 代 理 机 构: 江苏誉达工程项目管理有限公司
地 址: 滨江国际C幢18层
联 系 人: 包艳红

电 话： 13515166296

电 子 邮 件： 1035787656@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）包艳红（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）