

泰顺县百丈飞云湖至包垟新塘垟公路工程可行性研究报告编制及勘察设计中标结果公告

项目名称	泰顺县百丈(飞云湖)至包垟(新塘垟)公路工程可行性研究报告编制及勘察设计	项目代码		
招标人	泰顺县交通运输局	招标代理	浙江源筑工程咨询有限公司	
标段(包)名称	泰顺县百丈飞云湖至包垟新塘垟公路工程可行性研究报告编制及勘察设计	标段(包)编号	A3303010410003457002001	
中标人	中标价	工期(或服务期、交货期)	质量承诺	项目负责人
浙江数智交院科技股份有限公司/中国公路工程咨询集团有限公司	14250000.00元	详见专用合同条款第6条的规定	合格	马越峰
中标内容	<p>(1) 可行性研究报告编制: 可行性研究报告(或项目申请报告)的研究及编制工作, 并需承担深化报告、因政府有关主管部门审查而出现的修改工作, 以及其他配套服务工作(含准备报审资料, 协助上报审批部门, 负责工可及相关专题的评审会务, 并向评审组详细汇报相关工程可行性研究报告的内容及解答评审组的问题; 根据招标人、各级主管部门、各级审批部门审查组的评审意见修改、补充和完善相关研究报告, 确保本项目工程可行性研究报告通过专家评审组的审查, 并协助发包人取得审批部门对本项目工程可行性研究报告及相关专题的批复)。(2) 本工程勘察设计, 包括本项目公路工程(含路线、路基、路面、桥涵、交叉工程等)、交通安全及沿线设施(含安全设施、景观绿化、照明等)等的工程勘察、初步设计、技术设计(如需要)、施工图设计、概预算文件编制、施工招标用图纸、工程量清单、施工项目专用技术规范编制、后续服务及相关科研(如需要)、根据相关规定为验证设计数据所需开展的各项专题报告等全部工作。(3) 相关专题报告编制: 具体包括规划选址、建设用地预审(含永农认证、生态红线不可避让论证)、社会稳定风险评估、通航条件影响评价、重要矿床压覆调查、地质灾害危险性评估、环境影响评价、水土保持方案、防洪影响评价、文物考古调查、占用林地调查及许可办理、占用草地调查及许可办理、红线放样、分户测量、实物调查等(具体按实际需要开展)专题报告编制工作并通过发包人或上级主管部门的审查。</p>			
行政监督机构	泰顺县交通运输局	电话	67563956	

评标委员会定量评审结果公示					
专家编号 评分 单位	89743134	37669188	97341655	91244177	83825763
中交第二公路勘察设计研究院有限公司	93.83	97.43	98.23	91.73	96.93
中铁第四勘察设计院	92.65	94.75	94.35	90.55	94.55

院集团有限公司					
华设计集团股份 有限公司	90.73	90.33	91.43	88.63	92.03
广西交通设计集团 有限公司	94.52	92.12	94.02	91.52	95.02
浙江数智交院科技 股份有限公司/中 国公路工程咨询集 团有限公司	98.55	98.25	95.45	93.95	97.65

评标委员会名单		
序号	评委姓名	备注
1	夏*	
2	林*	
3	田*	
4	贾*	
5	陈*	