

G207道县至江华公路（江华段）工程勘察设计 中标候选人公示

G207道县至江华公路（江华段）工程勘察设计招标项目，于2024年02月05日在永州市公共资源交易中心进行开标、评标，整个开标评标过程由永州市交通运输局派员进行全过程监督。评标办法采用“综合评估法”，资格审查方式为资格后审，评标委员会仔细评审后推荐了三名中标候选人，现将相关信息予以公示。

第一中标候选人：湖南高速设计咨询研究院有限公司（投标报价为5036688.00元）

第二中标候选人：湖南省交通规划勘察设计院有限公司（投标报价为5151283.00元）

第三中标候选人：湖南省交通科学研究院有限公司（投标报价为5160000.00元）

公示期为2024年02月07日至2024年02月09日（公示期内如对中标候选人无异议，公示期满后，招标人将确定第一中标候选人为中标人）。

投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的，须在公示期内向招标人提出。异议须署实名、附有异议人地址及有效联系方式、基本事实和相关证明材料。

投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动不符合法律、行政法规规定的，可以自知道或者应当知道之日起10日内向监督部门投诉。投诉应有明确的请求和必要的证明材料，证明材料应满足《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》、《湖南省招标投标活动投诉处理办法》以及《湖南省招标投标活动违规问题举报办法》的要求，须署实名、附有投诉人地址及有效联系方式、被投诉人的名称、地址及有效联系方式、投诉事项的基本事实及有效线索和相关证明材料。对于按法律法规规定需要先提出异议的投诉，交通运输主管部门在受理投诉时另要求投诉人递交提出异议的证明文件，已向其他有关行政监督部门投诉的，应当一并说明。未按规定提出异议或者未提交已提出异议的证明文件的投诉，交通运输主管部门不予受理。

禁止投诉人捏造事实、伪造材料或者以非法手段及渠道取得证明材料，阻碍招标投标活动正常进行，招标人及监督部门将对恶意异议或投诉予以驳回并通报。

附件1：中标候选人的项目业绩、对勘察设计质量要求、安全目标和环保目标及勘察设计服务期限的响应情况、项目负责人姓名、个人业绩、相关证书名称和编号

附件2：进入详细评审的投标人技术建议书得分情况

附件3：被否决投标的投标人名称、否决依据和原因

招标人：江华冯乘干线公路建设有限公司

地 址：江华瑶族自治县香樟路1号

联系人：贺雯

电 话：0746-2392532（经本人同意公开）

招标代理：湖南万成项目管理有限公司

地 址：长沙市天心区新姚南路222号御邦国际广场907室

联 系 人：谭俊杰

电 话：18684901278（经本人同意公开，联系人为项目负责人）

监督部门：永州市交通运输局

地 址：永州市零陵区日升路19号

电 话：0746-6367860

附件1：中标候选人的项目业绩、对勘察设计质量要求、安全目标和环保目标及勘察设计服务期限的响应情况、项目负责人姓名、个人业绩、相关证书名称和编号

| 中标候选人 | | 第一名 | 第二名 | 第三名 |
|----------------------|---------|---|---|---|
| 中标候选人名称 | | 湖南高速设计咨询研究院有限公司 | 湖南省交通规划勘察设计院有限公司 | 湖南省交通科学研究院有限公司 |
| 投标报价（元） | | 5036688.00 | 5151283.00 | 5160000.00 |
| 质量要求 | | 合格 | 合格 | 合格 |
| 安全目标 | | 严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保：合同履行期间不发生安全责任事故。 | 严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保：合同履行期间不发生安全责任事故。 | 严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保：合同履行期间不发生安全责任事故。 |
| 环保目标 | | 严格执行有关环境保护的法律法规和规章制度，确保：1、满足环保法规及相关方面要求；2、提高节约能源意识。 | 严格执行有关环境保护的法律法规和规章制度，确保：1、满足环保法规及相关方面要求；2、提高节约能源意识。 | 严格执行有关环境保护的法律法规和规章制度，确保：1、满足环保法规及相关方面要求；2、提高节约能源意识。 |
| 勘察设计周期 | | 签订合同后90天内提交初步勘察设计审查文件，初步勘察设计批复后90天内提交施工图勘察设计文件最终稿，同时提交编制施工招标文件所需的图纸、工程量清单以及施工图设计总预算。后续服务周期：整个施工期及缺陷责任期。 | 签订合同后90天内提交初步勘察设计审查文件，初步勘察设计批复后90天内提交施工图勘察设计文件最终稿，同时提交编制施工招标文件所需的图纸、工程量清单以及施工图设计总预算。后续服务周期：整个施工期及缺陷责任期。 | 签订合同后90天内提交初步勘察设计审查文件，初步勘察设计批复后90天内提交施工图勘察设计文件最终稿，同时提交编制施工招标文件所需的图纸、工程量清单以及施工图设计总预算。后续服务周期：整个施工期及缺陷责任期。 |
| 详细 评审 得分 情况 | 总分 | 95.21 | 92.18 | 89.97 |
| | 评标价得分 | 9.38 | 9.59 | 9.61 |
| | 技术建议书得分 | 28.38 | 26.72 | 26.04 |
| | 主要人员得分 | 24.00 | 22.00 | 20.00 |
| | 其他因素得分 | 33.45 | 33.87 | 34.32 |
| 工程业绩 | | 1. 湖南省白果至南岳（含衡山支线）高速公路初步勘察设计 2. G354义龙新区雨樟至万屯公路改扩建项目两阶段勘察设计 3. 岳阳县城乡供水一体化及S310公田至新墙公路改建工程勘察设计服务 | 1. G59呼北高速张家界至官庄段初步勘察设计第一合同段 2. 湖南省炉红山（湘鄂界）至慈利段高速公路工程初步勘察设计 3. 湖南省衡阳至永州高速公路施工图勘察设计第SJ1标段 | 1. G60醴陵至娄底高速公路扩容工程第一合同段勘察设计 2. 湖南省茶陵至常宁（含安仁支线）高速公路第CC SJ-3标段 3. 湖南省永州至零陵高速公路勘察设计 |



| | | | | |
|-------|--------|---|---|------------------------------|
| 项目负责人 | 姓名 | 毛爱民 | 李大 | 杨进 |
| | 相关证书名称 | 公路工程（提高待遇高级工程师） | 公路桥梁与隧道（正高级工程师） | 公路桥梁与隧道（正高级工程师） |
| | 证书编号 | 0903105043 | A08171000000002145 | A08171000000002146 |
| | 业绩 | 1. G354义龙新区雨樟至万屯公路改扩建项目 2. G324义龙新区何家地至安窝路口公路改扩建项目 3. G324义龙新区羊头山至峡谷公路改扩建项目 | 1. 湖南省怀化至芷江高速公路勘察设计第一合同段 2. 湖南省G60醴陵至娄底高速公路扩容工程第二合同段勘察设计 | 1. G60醴陵至娄底高速公路扩容工程第一合同段勘察设计 |

附件2：进入详细评审的投标人技术建议书得分情况

| 序号 | 投标人 | 评委1 | 评委2 | 评委3 | 评委4 | 评委5 | 评委6 | 评委7 | 汇总 |
|----|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1 | 湖南高速设计咨询研究院有限公司 | 28.00 | 28.60 | 27.10 | 28.00 | 29.20 | 28.40 | 28.90 | 28.38 |
| 2 | 湖南省交通规划勘察设计院有限公司 | 25.10 | 28.00 | 26.50 | 25.90 | 27.40 | 27.40 | 26.40 | 26.72 |
| 3 | 湖南省交通科学研究院有限公司 | 24.70 | 27.90 | 26.60 | 24.70 | 25.70 | 28.90 | 25.30 | 26.04 |

注：排列先后顺序由评标系统自动生成。

附件3：被否决投标的投标人名称、否决依据和原因

| 序号 | 投标人名称 | 否决依据和原因 |
|----|-------|---------|
| 1 | 无 | 无 |

招标人或其招标代理机构主要负责人(项目负责人): 谭俊杰 (签名)

招标人或其招标代理机构: _____ (盖章)

