

通海至建水高速公路扩容改造工程可行性研究报告编制招标 中标候选人公示

通海至建水高速公路扩容改造工程可行性研究报告编制招标评审工作已于2022年12月23日结束。根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》的相关规定，现将预期中标候选人公示如下：

一、公示期为2022年12月27日起至2022年12月29日止。

二、推荐的中标候选人公示内容：

（一）最高投标限价：3529445.00元

（二）第一中标候选人名称：云南省交通规划设计研究院有限公司

单位代码：915300004312009444

预期中标价：3478370.00元

得分：95.60

项目负责人：刘学华

项目负责人相关证书名称和编号：正高级工程师；咨询工程师证书编号：咨登3020051200174

项目负责人业绩：

（1）国家高速公路王 G7611 都匀至香格里拉高速公路守望（滇黔界）~红山（滇川界）段工程可行性研究报告编制；

（2）峨山至石屏至红河高速公路项目工程可行性研究报告编制；

（3）河口至马关高速公路工程可行性研究报告编制；

（4）鲁甸至巧家高速公路工程可行性研究报告编制；

服务期限：自签订合同之日起至工程可行性研究报告取得最终批复文件之日止。

质量要求：提供规范、科学、合理的工程可行性研究报告。工程可行性研究报告应符合《公路建设项目可行性研究报告编制办法》（交规划发〔2010〕178号）和《关于进一步加强高速公路建设项目工程可行性研究报告编制及审查管理工作的通知》（云交规划〔2020〕35号）的要求，且顺利通过主管部门的评审并最终取得批复文件。

投标人资质等级：投标人应具有有效企业营业执照，在全国投资项目在线审批监管平台（<http://www.tzxm.gov.cn>）备案，且工程咨询专业包含【公路】、工程咨询服务范围包含【项目咨询】。

信誉要求：投标人基本账户未处于被查封状态；财务未处于被接管状态；投标人未处于破产的状态。

企业类似业绩:

- (1) 峨山至石屏至红河高速公路项目工程可行性研究报告编制;
- (2) 河口至马关高速公路工程可行性研究报告编制;
- (3) 鲁甸至巧家高速公路工程可行性研究报告编制;
- (4) G8012 弥勒至楚雄高速上公路玉溪至楚雄段工程可行性研究报告编制;
- (5) 红河州绿春至江城至孟醒高速公路(绿春至李仙江段)建设项目工程可行性研究报告;
- (6) 宾川至鹤庆高速公路工程可行性研究报告编制;
- (7) 云龙至永平至昌宁高速公路工程可行性研究报告编制;
- (8) 红河至绿春高速公路工程可行性研究报告编制;

(三) 第二中标候选人名称: 山东省交通规划设计院集团有限公司

单位代码: 91370000495570688R

预期中标价: 3495337.00 元

得分: 89.86

项目负责人: 纪文渤

项目负责人相关证书名称和编号: 工程技术应用研究员; 咨询工程师证书编号: 咨登 1820081200056

项目负责人业绩:

- (1) 济南至潍坊高速公路工程可行性研究报告及项目申请报告;
- (2) 济南绕城高速公路二环线北段工程可行性研究报告和项目申请报告;
- (3) 岚山港疏港高速项目工可咨询采购项目。

服务期限: 自签订合同之日起至工程可行性研究报告取得最终批复文件之日止。

质量要求: 提供规范、科学、合理的工程可行性研究报告。工程可行性研究报告应符合《公路建设项目可行性研究报告编制办法》(交规划发(2010)178号)和《关于进一步加强高速公路建设项目工程可行性研究报告编制及审查管理工作的通知》(云交规划(2020)35号)的要求,且顺利通过主管部门的评审并最终取得批复文件。

投标人资质等级: 投标人应具有有效企业营业执照,在全国投资项目在线审批监管平台(<http://www.tzxm.gov.cn>)备案,且工程咨询专业包含【公路】、工程咨询服务范围包含【项目咨询】。

信誉要求: 投标人基本账户未处于被查封状态;财务未处于被接管状态;投标人未处于破产的状态。

企业类似业绩：

- (1) 济南至潍坊高速公路工程可行性研究报告及项目申请报告；
- (2) 济南绕城高速公路二环线北段工程可行性研究报告和项目申请报告；
- (3) 岚山港疏港高速项目工可咨询采购项目；
- (4) 京台高速公路齐河至济南段改扩建工程项目可行性研究报告及相关专题报告编制；
- (5) 济南至高青公路工可报告及项目申请报告编制。

(四) 第三中标候选人名称：四川省公路规划勘察设计研究院有限公司

单位代码：915100006991924207

预期中标价：3500000.00 元

得分：89.65

项目负责人：裴华

项目负责人相关证书名称和编号：教授级高级工程师；咨询工程师证书编号：咨登 2720071200077

项目负责人业绩：

- (1) 成都经济区环线高速公路都江堰至德阳段工程可行性研究；
- (2) 安岳至合川高速公路工程可行性研究；

服务期限：自签订合同之日起至工程可行性研究报告取得最终批复文件之日止。

质量要求：提供规范、科学、合理的工程可行性研究报告。工程可行性研究报告应符合《公路建设项目可行性研究报告编制办法》（交规划发〔2010〕178号）和《关于进一步加强高速公路建设项目工程可行性研究报告编制及审查管理工作的通知》（云交规划〔2020〕35号）的要求，且顺利通过主管部门的评审并最终取得批复文件。

投标人资质等级：投标人应具有有效企业营业执照，在全国投资项目在线审批监管平台（<http://www.tzxm.gov.cn>）备案，且工程咨询专业包含【公路】、工程咨询服务范围包含【项目咨询】。

信誉要求：投标人基本账户未处于被查封状态；财务未处于被接管状态；投标人未处于破产的状态。

企业类似业绩：

- (1) 镇巴（川陕界）至广安高速公路通江至广安段工程可行性研究；
- (2) 安岳至合川高速公路工程可行性研究；

(3) 京昆高速绵阳至成都段扩容工程可行性研究 GK1 标段;

(4) 广安市过境高速东环线及渝广高速支线工程可行性研究。

三、经评审废标情况: 无。

四、投诉及相关诉求:

以上中标候选人公示接受社会监督,各投标人若对公示内容有异议,请于公示期内以书面形式向招标人提出,若对招标人答复不满意,可向行政监督部门提出投诉。投诉材料应包括投诉人名称、地址及有效联系方式;投诉事项的基本事实;相关请求及主张;有效线索及相关证明材料等。投诉人为法人时,投诉资料必须由法定代表人签字确认,并加盖企业法人印章;其他组织或个人投诉时,投诉资料必须有主要负责人或个人亲笔签字。不符合《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》(七部委令 11 号,2013 年 9 部委 23 号令修改)规定的投诉将不予受理。

监督部门:红河哈尼族彝族自治州交通运输局

地址:云南省红河州蒙自市兴盛路 36 号

电话:0873-3733234

传真:0873-3733234

红河州大道公路工程质量检测有限公司

云南正邦项目管理咨询有限公司

2022 年 12 月 26 日

