重庆城口（陕渝界）至开州高速公路项目AJDJC、BJDJC合同段交工验收工程质量检测AJDJC合同段中标候选人公示表

（公示期：2023年6月5日至2023年6月8日）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目标段名称 | 重庆城口（陕渝界）至开州高速公路项目AJDJC、BJDJC合同段交工验收工程质量检测AJDJC合同段 | | | | | 最高限价（或招标控制价）（元） | | 1115837.00元 | |
| 项目编码 | FG2300160271B | | | | |
| 招标公告编号 | / | | | | |
| 招标人 | 重庆高速工程顾问有限公司 | | | | | 招标人联系电话 | | 023-89138743 | |
| 招标代理机构 | 重庆国际投资咨询集团有限公司 | | | | | 招标代理机构联系电话 | | 023-67590752 | |
| 中标候选人排序 | 名称 | 投标报价（元） | 服务周期 | | 质量要求及安全目标 | 拟任项目负责人 | | | |
| 姓名 | 证书名称 | | 证书编号 |
| 第一名 | 甘肃省公路工程质量试验检测中心有限公司 | 1046708.00 | 自合同签订之日起至项目取得交工验收证书之日止，按招标人要求根据项目进展情况分部实施。 | | 达到国家和地方现行有关交工检测的相关法律法规规定标准及第五章技术要求。 | 李哲人 | 公路试验检测工程师；  高级工程师 | | （公路）检师  1353123J；  6289648 |
| 第二名 | 中路高科交通检测检验认证有限公司 | 990820.00 | 自合同签订之日起至项目取得交工验收证书之日止，按招标人要求根据项目进展情况分部实施。 | | 达到国家和地方现行有关交工检测的相关法律法规规定标准及第五章技术要求。 | 于江浩 | 公路试验检测工程师；  高级工程师 | | （公路）检师  0916701J；  4201211 |
| 第三名 | 苏交科集团检测认证有限公司 | 1104524.00 | 自合同签订之日起至项目取得交工验收证书之日止，按招标人要求根据项目进展情况分部实施。 | | 达到国家和地方现行有关交工检测的相关法律法规规定标准及第五章技术要求。 | 张旭生 | 公路试验检测工程师；  高级工程师 | | (公路)检师1031014JA；  15110119 |
| 中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件 | **均满足招标文件要求。** | | | | | | | | |
| 招标文件规定应公示的其他内容 | 一、业绩  第一名、甘肃省公路工程质量试验检测中心有限公司；  投标人业绩：甘肃省柳格国高(G3011)敦煌至当金山口段公路机电工程交（竣）工验收质量检测、兰州至海口国家高速公路（G75）渭源至武都高速公路（陇南段）交通安全设施、绿化、房建、机电工程交工质量检测、银川至百色国家高速公路（G69）甜水堡（宁甘界）经庆城至永和（甘陕界）公路机电工程交（竣）工质量检测、G85 彭阳（宁甘界）至平凉至大桥村（甘陕界）高速公路机电工程交（竣）工验收质量检测。  项目负责人业绩：甘肃省柳格国高（G3011）敦 煌至当金山口公路机电交工验收质量检测项目、银川至百色国家高速公路 （G69）甜水堡（宁甘界）经庆城至永和（甘陕界）公路机电工程交（竣）工质量检测、G85 彭阳（宁甘界）至平凉至大桥村（甘陕界）高速公路机电工程交（竣）工验收质量检测。  第二名：中路高科交通检测检验认证有限公司；  投标人业绩：海西高速公路网古武线永定至上杭段机电工程交工验收前质量检测服JGJC1 合同段、辽宁省取消高速公路省界收费站项目机电工程及网络安全交工检测、国高网莆炎高速公路永泰梧桐至尤溪中仙公路（福州段）机电工程竣（交）工验收前质量检测服务第 JGJC3 合同段、四川省汶川至马尔康高速公路项目机电工程交工验收质量检测项目第 JDJC标段。  项目负责人业绩：海西高速公路网古武线永定至上杭段机电工程交工验收前质量检测服务JGJC1合同段、辽宁省取消高速公路省界收费站项目机电工程及网络安全交工检测、国高网莆炎高速公路永泰梧桐至尤溪中仙公路（福州段）机电工程竣（交）工验收前质量检测服务第 JGJC3 合同段、四川省汶川至马尔康高速公路项目机电工程交工验收质量检测项目第 JDJC 标段。  第三名：苏交科集团检测认证有限公司；  投标人业绩：苏锡常南部高速公路常州至无锡段工程交工验收验证性检测和质量回访项目--包三（苏锡常南部高速公路常州至无锡段工程机电工程交工质量验证性检测）、北京至上海国家高速公路沂淮淮江段改扩建工程机电工程交工验收检测、沪陕高速公路江苏省平潮至广陵段扩建工程、溧阳至宁德公路江苏段工程、高淳至宣城高速公路江苏段工程和射阳至盐城高速公路工程机电工程交工验收检测 ；2022 年新增高速公路竣工验收复测（二）（分包四宜兴至长兴  高速公路、常州至宜兴高速公路和南京长江第五大桥机电工程）、 G4216 线宁南至攀枝花段高速公路项目机电工程质量抽检、交工检测 JDJG1 标段 。  项目负责人业绩：苏锡常南部高速公路常州至无锡段工程交工验收验证性检测和质量回访项目--包三（苏锡常南部高速公路常州至无锡段工程机电工程交工质量验证性检测）、北京至上海国家高速公路沂淮淮江段改扩建工程机电工程交工验收检测、沪陕高速公路江苏省平潮至广陵段扩建工程、溧阳至宁德公路江苏段工程、高淳至宣城高速公路江苏段工程和射阳至盐城高速公路工程机电工程交工验收检测 ；2022 年新增高速公路竣工验收复测（二）（分包四宜兴至长兴高速公路、常州至宜兴高速公路和南京长江第五大桥机电工程）、 G4216 线宁南至攀枝花段高速公路项目机电工程质量抽检、交工检测 JDJG1 标段。   1. 否决投标情况：   ①北京交信检测技术有限公司，根据招标文件《否决投标情形一览表》评标委员会负责人（签名）：A-4 投标人的主要人员资格情况不符合“投标人须知前附表”1.4.1 规定，由评标委员会作否决投标处理；  ②四川京炜交通工程技术有限公司，根据招标文件《否决投标情形一览表》A-4 投标人的主要人员资格情况不符合“投标人须知前附表”1.4.1 规定，由评标委员会作否决投标处理；  ③交科院检测技术（北京）有限公司，根据招标文件《否决投标情形一览表》A-4 投标人的主要人员资格情况不符合“投标人须知前附表”1.4.1规定，由评标委员会作否决投标处理；  ④交通运输通信信息工程质量检测中心，根据招标文件《否决投标情形一览表》A-4 投标人的主要人员资格情况不符合“投标人须知前附表”1.4.1规定，由评标委员会作否决投标处理；  三、投诉渠道：重庆高速工程顾问有限公司（023-89138742） | | | | | | | | |
| 中标候选人评标情况 | 资格评审、形式评审、响应性评审均合格。 | | | | | | | | |
| 提出异议的渠道和方式 | 投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的，应在中标候选人公示期内以书面形式向招标人：重庆高速工程顾问有限公司(联系人：袁女士，联系电话：023-89138743）提出异议。 | | | | | | | | |
| 招标人（盖章）:         2023年6月5日 | | | | 招标代理机构（盖章）：        2023年6月5日 | | | | | |

注：1.招标人及其委托的招标代理机对填写的中标候选人公示内容的真实性、准确性和一致性负责。

2.发布媒介和电子招标交易平台应当对所发布的公示信息的及时性、完整性负责。

3.中标候选人公示纸质文本须加盖单位公章，多页还应加盖骑缝章。