

# 第一章 招标公告

## 川高系统营运高速项目智慧高速建设路侧设施质量检验评定服务 招标公告

### 1. 招标条件

本招标项目川高系统营运高速项目智慧高速建设路侧设施质量检验评定服务已由四川高速公路建设开发集团有限公司以（川高路函（2024）156号）批准实施，项目业主为四川川西高速公路有限责任公司、成都绕城高速公路（西段）有限责任公司、四川高速公路建设开发集团有限公司成都分公司、四川省川北高速公路股份有限公司、四川成绵高速公路有限公司、四川纳黔高速公路有限责任公司、四川雅西高速公路有限责任公司、四川攀西高速公路开发股份有限公司。受上述业主委托，本项目招标人为四川川西高速公路有限责任公司，资金来源为通行费收入，项目出资比例为100%。项目已具备招标条件，现对该项目进行公开招标。

### 2. 项目概况与招标范围

2.1 项目地点：京昆高速成都至绵阳段、绵阳至广元段、广元至川陕界段、雅安至泸沽段、泸沽至黄联关段、黄联关至永郎段、厦蓉高速纳溪至川黔界段、成都绕城高速共8条营运高速项目。

2.2 招标范围：本次招标为京昆高速成都至绵阳段、绵阳至广元段、广元至川陕界段、雅安至泸沽段、泸沽至黄联关段、黄联关至永郎段、厦蓉高速纳溪至川黔界段、成都绕城高速共8条营运高速项目智慧高速建设路侧设施质量检验评定服务。工作内容包括：对受检路段智慧高速建设路侧设施（含杆件底部焊缝及顶部紧固螺栓）、通信设施、供配电设施、交通安全设施进行抽检，按照基本要求、实测项目、外观质量和质量保证资料等检测项目分别检查，根据检查结果对工程质量进行评定。

2.3 技术标准：本项目各检测项目将严格遵循国家相关的现行规范及标准，在交工检测过程中，如果国家或有关部门颁布了新的技术标准或规范，则应采用新的标准或规范进行作业。检测依据主要包括但不限于以下规范：《公路工程竣（交）工验收办法》、《公路工程竣（交）工验收办法实施细则》、《智慧高速公路机电工程质量

检验评定标准》（Q/SD. 6X. 2. 03-2023）、《钢结构焊接规范》（GB 50661-2011）、《钢结构工程施工质量验收标准》（GB 50205-2020）、设计文件、竣工文件及养护维修的其他相关技术资料等。

2.4 标段划分：本次招标划分为2个标段，标段号为 ZHGS-1、ZHGS-2。具体标段划分、起讫桩号、对应检测标段、主要工程内容及规模详见本公告附表一。

2.5 服务期限：本智慧高速建设项目质量检验评定服务分路段进行。检测单位在接到业主单位的进场通知后，于7日内派驻相关人员和检测设备进场开展检测工作，在进场后45日内完成现场检测工作，并在完成检测工作后10日内提交工程质量检测快报；30日内提交检测报告（送审稿）。

### 3. 投标人资格要求

#### 3.1 资质条件

(1) 独立法人资格，持有效营业执照或事业单位法人证书、基本账户开户许可证或基本存款账户信息表；

(2) 具有交通运输部颁发的公路工程综合甲级试验检测资质及省级及以上市场监督管理部门颁发的检验检测机构资质认定证书，且资质证书在有效期内（证书延期的，应提供延期证明材料）；

(3) 具有交通运输部颁发的公路工程交通工程专项试验检测资质及省级及以上市场监督管理部门颁发的检验检测机构资质认定证书，且资质证书在有效期内（证书延期的，应提供延期证明材料）。

注：(1)、(2)、(3) 条件须同时满足。以联合体形式投标的，联合体各方累计资质必须满足本表资质最低要求。

#### 3.2 业绩要求

自2020年1月1日起至投标截止日（以合同签订时间为准）至少完成过1个里程不低于60公里的高速公路机电工程检测项目业绩。

#### 3.3 信誉要求

(1) 投标人必须在投标截止日前，在四川省交通运输厅进行了企业信用等级评价，且不得处于禁止投标期内。本次招标不接受信用等级为D级的投标人的投标。本招标文件所指信用等级均以投标截止日在四川省交通运输厅网站“信用交通·四川”上公布的信用等级为准；

(2) 投标截止日前在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中查询未

被列入失信被执行人名单的投标人；

(3) 投标截止日前在国家企业信用信息公示系统 (www.gsxt.gov.cn) 中查询未被列入严重违法失信企业名单的投标人 (事业单位除外)；

(4) 在 2020 年 1 月 1 日至本项目投标截止日期间，投标人 (单位)、法定代表人、拟任项目负责人没有被人民法院生效判决或裁定认定为行贿犯罪。

### 3.4 项目负责人要求

(1) 具备工程师及以上技术职称；

(2) 具有交通运输部颁发的试验检测工程师证书 (交通工程专业或机电工程专业) 或交通运输部职业资格中心颁发的公路水运工程试验检测师证书 (交通工程专业或机电工程专业)；

(3) 在 1 个里程不低于 60 公里的高速公路机电工程检测项目担任过项目负责人或技术负责人职务；

(4) 提供投标截止日所在月上个月或上上个月起之前在其投标单位连续 6 个月参加社保缴纳凭证或有社保部门出具的在该投标人单位参保的证明。

注：a. 高速公路机电工程检测项目可为合同内包含的项目或者单独合同的项目。

b. 以联合体形式投标的，项目负责人可为联合体牵头单位的人员或联合体成员单位的人员。

### 3.5 投标人在人员、设备等方面具有相应的试验检测能力。

### 3.6 联合体

本次招标接受联合体投标申请。不允许转包或违法分包。

(1) 投标人为联合体投标的，投标文件中应附联合体协议书，代表联合体在投标和履行合同中承担联合体的义务和法律责任，联合体各成员单位须在其自身资质允许范围内及联合体分工范围内承担相应工作。

(2) 联合体投标须满足以下要求：

① 联合体所有成员数不得超过 2 个，即为 1 个牵头人加 1 个成员；

② 联合体各方累计资质必须满足本公告资格条件中第 3.1 项资质要求；

③ 联合体各方累计业绩必须满足本公告资格条件中第 3.2 项业绩要求；

④ 联合体各方均必须满足本公告资格条件第 3.3 项信誉要求，投标人信用等级以联合体全部成员中信用等级最低的单位为准。

### 3.7 关联关系

与招标人及运营单位存在利害关系可能影响招标公正性的单位，不得参加投标。

单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本项目投标。否则，相关投标均无效。

3.8 本次招标检测单位的选取应遵循“检测标段回避”的原则，即如果检测单位在划分的检测标段中已承担该标段范围内的机电施工、机电施工监理、机电工程质量检测，以及与以上单位法定代表人为同一人或者存在控股、管理关系的不同投标人，均不能参加该检测标段投标，否则，该标段的投标无效。具体需回避单位见下表：

回避单位类型	对应标段	
	ZHGS-1	ZHGS-2
机电工程施工单位	四川智慧高速科技有限公司	四川智慧高速科技有限公司
机电工程监理单位	/	/
机电工程质量检测单位	①四川衡信公路工程试验检测有限公司； ②四川振通检测股份有限公司； ③四川公路院工程监理有限公司	①四川华诚工程试验检测有限公司； ②四川中建西勘工程检测有限公司； ③四川振通检测股份有限公司； ④四川公路院工程监理有限公司

3.9 本次招标同一投标人最多可申请 2 个标段（拟投入的主要人员可以相同）的投标，最多可获得 1 个标段的中标资格。

#### 4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，请于 2024 年 4 月 29 日 00 时 00 分开始通过以下任意一种方式获取招标文件：

方式一：凭注册账号和密码登陆“全国公共资源交易平台（四川省）（<https://ggzyjy.sc.gov.cn/>）”，在“其他类别项目系统”下载招标文件的电子版。具体操作方法详见《投标人操作手册》（《投标人操作手册》可在网站“办事指南”栏目下“服务指南”中的“其他类别项目办事指南”中下载）。

方式二：进入四川高速公路建设开发集团有限公司网站（<https://www.scgs.com.cn/>）后，从“信息公开”栏中免费匿名下载招标文件的电子版。

招标人不提供其他任何报名和招标文件获取的方式。

4.2 招标文件补遗书（如果有）公布在全国公共资源交易平台（四川省）（<https://ggzyjy.sc.gov.cn/>）、四川高速公路建设开发集团有限公司（<https://www.scgs.com.cn/>）上由投标人自行下载。

投标人应在投标期间实时关注招标人指定网站，并及时下载相关内容，招标人不再另行通知。查阅下载过程如有问题或疑问请及时与招标人联系；逾期未联系的，招标人视为投标人无任何问题，或是已收到或默认已收到，否则，造成的一切后果由投标人自负。

4.3 投标人在递交投标文件之前不需要向招标人以任何方式提供有关投标人的任何信息和联系方式。

## 5. 投标文件的递交及相关事宜

### 5.1 现场踏勘及投标预备会

(1) 现场踏勘：本项目不组织现场踏勘。需踏勘现场的潜在投标人可自行组织前往，相关费用自理，安全责任自负。

(2) 投标预备会：招标人不组织召开投标预备会。

### 5.2 投标文件的递交

投标文件的递交时间为 2024 年 5 月 20 日上午 10 时 00 分～ 10 时 30 分（北京时间），截止时间为 2024 年 5 月 20 日上午 10 时 30 分（北京时间）。投标人必须按招标文件要求将密封完好的投标文件以面交方式送达招标人指定地点：四川省政府政务服务和公共资源交易服务中心（成都市青羊区鼓楼南街 101 号丰德成达中心 7 层）本项目开标室。招标人定于投标文件递交截止时间的同一时间、同一地点举行公开开标（第一个信封），投标人应派代表出席并签认开标结果。

5.3 逾期送达的或者未送达指定地点或不按照招标文件要求密封的投标文件，招标人不予受理。

## 6. 评标方法

本次招标采用综合评估法（双信封形式），资格后审。第一信封内为商务文件和技术文件，第二信封内为报价文件。

## 7. 投标保证金

投标人在送交投标文件前，应按本招标文件第二章“投标人须知前附表”第 3.4.1 的规定向招标人提交每个标段 10 万元的投标保证金。

## 8. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在全国公共资源交易平台（四川省）（<https://ggzyjy.sc.gov.cn/>）、四川高速公路建设开发集团有限公司（<https://www.scgs.com.cn/>）上发

布。

## 9. 招标工作公开接受社会监督

### 9.1 公示制度

评标结果公示：招标人在收到评标报告之日起3日内，将评标结果在全国公共资源交易平台（四川省）（<https://ggzyjy.sc.gov.cn/>）、四川高速公路建设开发集团有限公司（<https://www.scgs.com.cn/>）上公示3个工作日以接受社会公开监督。投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的，应当在评标结果公示期间提出。

同时招标人将把中标候选人投标文件中所提供的近年完成类似项目情况、拟委任主要人员情况等内容作为公示资料在全国公共资源交易平台（四川省）（<https://ggzyjy.sc.gov.cn/>）、四川高速公路建设开发集团有限公司（<https://www.scgs.com.cn/>）进行公示。公示截止日同评标结果公示截止日，公示期间接受社会公开监督。

## 10. 联系方式

招 标 人：四川川西高速公路有限责任公司

地 址：成都市剑南大道中段3号

联 系 人：崇女士

电 话：028-68728832

2024年4月28日

附表一

川高系统营运高速项目智慧高速建设路侧设施质量检验评定服务项目标段划分、起讫桩号、对应检测标段、主要工程内容及规模

标段号	路段名称	里程 (km)	运营单位
ZHGS-1 (399.91km)	绕城东段（一期）	33	四川川西高速公路有限责任公司
	绕城东段（二期）	10	四川川西高速公路有限责任公司
	绕城西段	42	成都绕城高速公路(西段)有限责任公司
	绵广高速（沙陵）	30.63	四川省川北高速公路股份有限公司
	绵广高速（磨沙）	135.23	四川高速公路建设开发集团有限公司 成都分公司
	广陕高速	56.78	四川高速公路建设开发集团有限公司 成都分公司
	成绵高速	92.27	四川成绵高速公路有限公司
ZHGS-2 (450.995km)	纳黔高速	118.19	四川纳黔高速公路有限责任公司
	雅西高速	197.89	四川雅西高速公路有限责任公司
	西攀高速	65	四川攀西高速公路开发股份有限公司
	泸黄高速	69.915	四川攀西高速公路开发股份有限公司