

第一章 比选公告

第一章 比选公告

1.比选条件

根据《四川高速公路建设开发集团有限公司关于开展收费站大棚及相关配套设施安全隐患排查工作的通知》（川高路函〔2021〕863号）要求，经公司办公会研究决定，现由四川省川北高速公路股份有限公司作为比选人（以下简称“比选人”），对绵广高速（磨沙段、沙陵段）、广陕高速、广甘高速2022年收费站大棚及相关配套设施安全检测评估（以下简称“本项目”）进行公开比选。有意向且符合条件的单位（以下简称“申请人”）均可参加本次比选。

2.比选概况及比选范围

2.1 项目概况

在本次比选实施周期内，川北公司经营管理所辖范围内的高速，包括G5京昆高速绵广（磨沙段11个收费站、沙陵段3个收费站）、广陕高速1个收费站、广甘高速2个收费站，各路段收费站大棚投影面积、建设时间、结构详细情况见附件1。

2.2 比选范围及标段划分

本次比选范围为绵广高速（磨沙段、沙陵段）、广陕高速、广甘高速2022年收费站大棚及相关配套设施安全检测评估，检测评估内容包含但不限于基础沉降、结构变形、主材锈蚀、焊缝质量、涂层质量、锚索栓连性能等（《钢结构现场检测技术标准》（GB/T50621-2010）、《建筑结构检测技术标准》（GB/T50344-2022）、《民用建筑可靠性鉴定标准》（GB 50292-2015））。

本次比选共划分1个标段，即：JCFJ2022-1标段：

绵广磨沙段发包人：四川高速公路建设开发集团有限公司成都分公司；

绵广沙陵段发包人：四川省川北高速公路股份有限公司；

广陕段发包人：四川高速公路建设开发集团有限公司成都分公司；

广甘段发包人：四川广甘高速公路有限责任公司。

中选人分路段与各发包人签订合同。

合同期限：3个月，由发包人视所比选工程情况确定检测评估具体服务周期。

3.比选申请人的资格要求

3.1 申请人资格要求：

3.1.1 在中华人民共和国境内依法登记注册并有效存续的，具有独立法人资格的企业或事业单位；

3.1.2 具有建设行政主管部门颁发的建设工程质量检测机构资质证书，专项检测类别至少应包括钢结构检测类、地基基础检测类；

3.1.3 具有省级及以上质量技术监督部门颁发的计量认证证书；

3.1.4 业绩要求：近五年（自 2018 年 1 月 1 日起至今，以签订合同时间为准）应至少具有 3 个建筑工程检测业绩；

3.1.5 财务要求：2020 年或 2021 年财务净资产收益率大于零。

3.1.6 在人员、设备等方面具有相应的房屋质量检测能力并满足比选文件要求；

3.1.7 信誉要求：

①比选申请人在“信用中国”网站（<http://www.creditchina.gov.cn>）中未被列入失信被执行人名单。

②比选申请人在国家企业信用信息公示系统（<http://www.gsxt.gov.cn>）中未被列入严重违法失信企业名单。

③在 2020 年 1 月 1 日至今，比选申请人（单位）、法定代表人、项目负责人、技术负责人没有被人民法院生效判决或裁定认定为行贿犯罪。

3.2 本项目不接受联合体投标申请，不允许转包或违法分包。

3.3 与比选人存在利害关系可能影响比选公正性的单位，不得参加比选申请。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比选。否则，相关投标均无效。

4. 评选办法

（1）本次比选采用资格后审，评审采用最低价中标法；

（2）本次比选最高限价为 513981 元，比选报价包含安全生产费、环保水保配合费、保险费等非竞争性报价，其中安全生产费 7710 元，环保水保配合费 1542 元，保险费 1542 元。

5. 比选文件的获取

5.1 凡有意参加本项目的比选申请人，请于 2022 年 3 月 23 日在和四川省川北高速公路股份有限公司（<https://cbgs.scgs.com.cn>）网站上免费匿名下载比选文件。比选人不提供其他任何报名和比选文件获取的方式。

5.2 若有问题需要澄清，比选申请人应在 2022 年 3 月 25 日 17:00 前，将所需澄清问题以书面方式，按照比选文件中规定的地址或联系方式通知比选人；比选人将在 2022 年 3 月 28 日 17:00 前，以补遗书的形式在四川省川北高速公路股份有限公司（<https://cbgs.scgs.com.cn>）网站上作出书面解答，由比选申请人自行下载。

5.3 比选申请人应及时关注四川省川北高速公路股份有限公司（<https://cbgs.scgs.com.cn>）网站并在该网站下载上述内容，比选人不另行通知。如有问题，应及时与比选人联系，否则，造成的一切后果由比选申请人负责。

5.4 比选申请人在递交比选申请文件之前不能向比选人以任何方式提供有关比选申请人的任何信息和联系方式。

6.比选文件的送交及相关事宜

6.1 现场踏勘及比选预备会议

比选人不组织标前会和现场勘察，比选申请人自行进行现场勘察，充分了解工程内容和工作质量要求后，进行合理报价。

6.2 比选申请文件的送交时间为 2022 年 3 月 31 日下午 14:30~15:00 时（北京时间），截止时间为 2022 年 3 月 31 日下午 15:00 时（北京时间）。比选申请人必须将按比选文件要求密封完好的比选申请文件以面交方式送达：四川省成都市二环路西一段 90 号四川高速大厦 14 楼会议室 A1410。

6.3 逾期送达的或者未送达指定地点的或未按要求密封的比选申请文件，比选人将不予受理。

7.比选公告发布

本次比选公告在四川省川北高速公路股份有限公司网站（<https://cbgs.scgs.com.cn/>）上发布。

8.比选申请文件开启时间及地点

比选人定于比选申请文件送交截止的同一时间、同一地点举行开标,对送交的比选申请文件进行开启。比选申请人应派代表出席并签认开标结果,否则视为默认开标结果。

9.公开接受社会监督

9.1 公示制度

9.1.1 比选人将对比选申请人的比选申请文件下述内容作为公示资料进行公示:

近五年完成的类似项目情况表(见第六章比选申请文件格式三、资格审查表 3-6 近五年承担的类似房屋检测项目情况表)、拟委任的主要人员资历表(见第六章比选申请文件格式三、资格审查表 3-3 拟在本项目主要任职人员情况表)

各比选申请人应将上述公示资料的 word 格式的电子文件(U 盘)单独密封,与比选申请文件一同提交,比选人将按照比选申请人所提供的公示资料在四川省川北高速公路股份有限公司(<https://cbgs.scgs.com.cn>)网站上公示,公示截止日同评审结果公示截止日,公示期间接受社会公开监督。比选申请人应确保电子文件与比选申请文件内容的一致性,若在公示前发现不一致时,将以比选申请文件为准进行公示;若在公示期间发现公示资料与比选申请文件不一致时,将以比选申请文件为准对该比选申请人的公示资料重新进行公示。

9.1.2 比选人在收到比选评审报告之日起 3 日内,比选人将评审结果在四川省川北高速公路股份有限公司(<https://cbgs.scgs.com.cn>)网站进行公示 3 个工作日,以接受社会公开监督,比选申请人或者其他利害关系人对评审结果有异议的,应当在公示期间提出,截止日后不再接受投诉。

9.2 投诉处理

本项目监督部门按照《中华人民共和国招标投标法实施条例》、《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》(2004 年 7 月 6 日国家发改委等七部委令第 11 号)、交通运输部《公路工程项目招标投标管理

办法》(2015 年第 24 号令)、《四川省公路工程项目招标投标管理实施细则(试行)》(川交函[2017]29 号)的规定接受比选申请人或者其他利害关系人针对公示内容的投诉。投诉资料要求、投诉受理条件及查处参照七部委第 11 号令和(川交函[2017]29 号)对投诉的规定执行,超出投诉时效的以及应先向比选人提出异议周来提出的相关投诉都将不予受理。

10、联系方式

比选人:四川省川北高速公路股份有限公司

地 址:四川省成都市二环路西一段 90 号 四川高速大厦

比选工作联系人:龙先生 13880968923 樊先生 13378178153

监督部门联系人:张女士 028-61556551



附件 1：各路段收费站大棚投影面积、建设时间、结构详细情况表

| 序号 | 路段 | 项目名称 | 单位 | 数量 | 估算面积 (m ²) | 建成时间 | 结构（钢结构、混凝土结构、钢结构加混凝土结构） | 备注 |
|----|---------|----------|----|----|------------------------|------|-------------------------|----|
| 1 | 绵广高速磨沙段 | 金子山收费站 | 个 | 1 | 843.48 | 2018 | 钢结构加混凝土结构 | |
| 2 | | 二郎庙收费站 | 个 | 1 | 583.20 | 2001 | 钢结构 | |
| 3 | | 厚坝收费站 | 个 | 1 | 862.06 | 2017 | 钢结构 | |
| 4 | | 小溪坝收费站 | 个 | 1 | 583.20 | 2001 | 钢结构 | |
| 5 | | 江油北收费站 | 个 | 1 | 756.00 | 2001 | 钢结构 | |
| 6 | | 贯山收费站 | 个 | 1 | 756.00 | 2015 | 钢结构加混凝土结构 | |
| 7 | | 江油收费站 | 个 | 1 | 2954.43 | 2015 | 钢结构加混凝土结构 | |
| 8 | | 科学城收费站 | 个 | 1 | 583.20 | 2001 | 钢结构 | |
| 9 | | 绵阳北收费站 | 个 | 1 | 756.00 | 2001 | 钢结构 | |
| 10 | | 绵阳收费站 | 个 | 1 | 2916.00 | 2015 | 钢结构加混凝土结构 | |
| 11 | | 绵阳南收费站 | 个 | 1 | 3560.00 | 2016 | 钢结构 | |
| 12 | 绵广高速沙陵段 | 广元收费站 | 个 | 1 | 1896.12 | 2013 | 钢筋混凝土 | |
| 13 | | 昭化收费站 | 个 | 1 | 554.93 | 2001 | 钢结构 | |
| 14 | | 剑门关收费站 | 个 | 1 | 2100.00 | 2015 | 钢筋混凝土 | |
| 15 | 广陕高速 | 广陕朝天站收费站 | 个 | 1 | 795.60 | 2015 | 钢筋混凝土 | |
| 16 | 广甘高速 | 观音店站收费站 | 个 | 1 | 916.21 | 2012 | 钢结构 | |
| 17 | | 木鱼站收费站 | 个 | 1 | 1126.60 | 2012 | 钢结构 | |
| | | 合计： | | | 22543.02 | | | |