兰州至永靖至临夏高速公路PPP项目钢结构专项检测技术服务 招标公告

交易编号: A03-12620000224333349J-20250211-053969-3

招标编号: GHL-202409271033

1. 招标条件

本招标项目兰州至永靖至临夏高速公路PPP项目钢结构专项检测技术服务已由甘肃省发展和改革委员会以《甘肃省发展和改革委员会关于兰州至永靖至临夏高速公路工程可行性研究报告的批复》(甘发改交运(2021)401号)、《甘肃省发展和改革委员会关于兰州至永靖至临夏高速公路工程可行性研究调整报告的批复》(甘发改交运(2022)46号)</u>批准建设,初步设计已由甘肃省交通运输厅以《甘肃省交通运输厅关于兰州至永靖至临夏高速公路初步设计的批复》(甘交许可(2022)455号)批准,施工图设计已由甘肃省交通运输厅以《甘肃省交通运输厅以《甘肃省交通运输厅以《甘肃省交通运输厅以《甘肃省交通运输厅以《甘肃省交通运输厅关于兰州至永靖至临夏高速公路两阶段施工图设计及预算的批复》(甘交许可(2023)运输厅关于兰州至永靖至临夏高速公路两阶段施工图设计及预算的批复》(甘交许可(2023)505号)批准,项目业主为甘肃公航旅兰永临高速公路项目管理有限公司,建设资金来自银行贷款:出资比例(%):80、自筹资金:出资比例(%):20 ,招标人为甘肃公航旅兰永临高速公路项目管理有限公司,批复的招标组织方式为委托招标,招标代理机构为甘肃公航旅工程技术服务有限责任公司。项目已具备招标条件,现对该项目的试验检测进行公开招标。

- 2. 项目概括与招标范围
- 2.1 建设地点: 甘肃省兰州市西固区、永靖县、东乡县、临夏县、临夏市境内。
- 2.2 项目建设规模及技术等级: 兰州至永靖至临夏高速公路路线起点位于兰州市西固区石头坪,设置石头坪枢纽立交与既有G2201 兰州南绕城高速公路相接;路线终点位于临夏县黄泥湾镇郭吴家村,将现有G1816 乌玛高速公路临夏互通立交改建为枢纽兼出入口立交,并与其相接。项目主线全长 80.779km,并设置考勒互通立交连接线、临夏东互通立交连接、东乡连接线、莲花连接线及机场连接线五条连接线,总长 49.91km。项目主线设置大中桥 8776.5 米/26 座,其中特大桥 562 米/1 座、大桥 7914 米/20 座、中桥 300.5 米/5 座,设置隧道 40777.2 米/14 座,其中特长隧道 23906 米/4 座、长隧道 15673.2 米/8 座,中隧道 748 米/1 座,短隧

道 450 米/1 座,设置互通立交 6 处,其中枢纽立交 5 处(石头坪枢纽立交、三条岘枢纽立交、东塬枢纽立交、临夏东枢纽立交、临夏枢纽兼出入口立交),一般互通立交 1 处(考勒互通立交);东乡连接线设置大桥 2722 米/9 座,长隧道 5011.5 米/3 座,互通立交 1 处(东乡互通立交);东乡连接线设置桥梁 3110 米/8 座,其中特大桥 1409 米/1 座、大桥 1472 米/4 座、中桥 229 米/3 座,特长隧道 3315 米/1 座,一般互通立交 3 处(临夏机场互通立交、临夏北互通立交、莲花互通立交);临夏机场连接线设置大桥 157 米/1 座,互通立交 1 处(魏家坡互通立交);临夏东互通立交连接线设置大桥 282 米/2 座;考勒互通立交连接线设置大桥 908 米/2 座,中桥 66 米/1 座,设置中隧道 823 米/1 座。项目主线、莲花连接线和东乡连接线均采用双向四车道高速公路技术标准,设计速度 80km/h,路基宽度 25.5m;临夏机场连接线采用双向四车道一级公路技术标准,设计速度 80km/h,路基宽度 25.5m;临夏东互通立交连接线采用双向六车道一级公路技术标准,设计速度 60km/h,路基宽度 27m;考勒互通立交连接线采用

2.3 招标范围:

其他招标范围:本次招标范围为兰永临项目全线钢结构工程试验检测工作,包括钢结构原 材料试验检测、钢结构焊缝无损检测、钢结构防腐涂层厚度与附着力检测、高强螺栓终拧扭矩 检测。

2.4 本次试验检测 招标<u>LYLG.JG.JC</u>标段,具体标段划分、起讫桩号、主要工程内容、 工期等见下表:

标段号	起讫桩号	主要工程内容	备注
LYLGJGJC	<u>主线: KO+000 ~</u>	本次招标范围为兰永临项目全线钢	
	K80+779; 考勒互通立	结构工程试验检测工作,包括钢结构原	
		材料试验检测、钢结构焊缝无损检测、	
		钢结构防腐涂层厚度与附着力检测、高	
	接线、莲花连接线及	强螺栓终拧扭矩检测。本次招标共划分	
	机场连接线	1 个标段,具体内容详见委托人要求。	

2.5 服务期限:

试验检测服务期限:

试验检测招标范围内具体服务内容及对应标段的服务期限要求,见下表。

招标	服务内容	标段号	服务期限 (日历天)
试验	其他试验检测服务: 钢结构专项	I VI C IC IC	自项目钢结构施工开始至项目通过竣
检测	检测技术服务	LYLGJGJC	工验收为止。

2.6 机构设置:

试验检测机构设立工地试验室或公路工程现场检测项目:

招标类型	检测机构设置		数量(个)	标段号
试验检测	设立工地试验室	中心试验室	1	LYLGJGJC
试验检测	其他	其他 钢结构专项检测技术服务	1	LYLGJGJC

3. 投标人的资格要求

- 3.1 本次招标LYLG_IG_IC标段要求投标人须具备 <u>资质要求、业绩要求、信誉要求、试验检</u> <u>测项目负责人、其他资质</u> ,并在人员等方面具有相应的 试验检测 能力。投标人应具备的 具体资格审查条件,详见招标文件第二章投标人须知前附表附录。
 - 3.2 本次招标: LYLGJGJC标段,不接受联合体投标。
- 3.3 在甘肃省 <u>2022</u>年度公路建设项目试验检测机构信用评价中被评为不同信用等级的每个投标人,最多可申请标段的数量: <u>AA级:1 个、A级:1 个、B或C级:1 个</u>,允许每个投标人中标的标段数量: <u>AA级:1 个、A级:1 个、B或C级:1 个</u>投标标段数量超过允许申请标段数量时,投标人相关投标均无效。

在甘肃省 2022 年度公路建设项目 试验检测机构 信用评价结果中尚未取得信用评价的 投标人,其信用等级参照交通运输部"全国公路建设市场信用信息管理系统""公路水运工程 质量检测管理信息系统"该年度或上一年度(该年度尚未公布时)公路试验检测机构全国综合 信用评价结果。尚无全国综合评价结果的投标人,若无不良信用记录,可按 A 级对待,若有不良信用记录,视其严重程度按 B 级及以下对待。联合体形式投标的,信用评价结果以联合体中各方最低的为准。

- 3.4 与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性的单位,不得参加投标。单位负责人为 同一人或存在控股、管理关系的不同单位,不得参加同一标段投标,否则,相关投标均无效。
- 3.5 在"信用中国"网站(http://www.creditchina.gov.cn/)中被列入失信被执行人名单的投标人,不得参加投标。

4. 招标文件获取

- 4.1 社会公众可通过甘肃省公共资源交易网免费下载或查阅招标采购文件。拟参与甘肃省公共资源交易活动的潜在投标人需先在甘肃省公共资源交易网上注册,获取"用户名+密码+验证码",以软认证方式登录;也可以用数字证书(CA)方式登录。这两种方式均可进行我要投标等后续工作(具体内容详见招标采购文件)。
- 4.2 投标人可通过甘肃省公共资源交易网(网址: https://ggzyjy.gansu.gov.cn)免费下载或查阅招标文件。
- 4.3 招标文件(或资格预审文件)中规定的"我要投标"的起止时间要求如下: 网上我要投标的截止时间为招标文件(或资格预审文件)规定的截止时间,(规定时间为n × 24 小时, n≥5)。
- 4.4 招标文件获取时间: <u>2025-02-12 18:00</u>至 <u>2025-02-17 18:00</u> (北京时间,下同,节假日不休息)。
 - 4.5 CA 互认平台业务咨询电话: 0931-4267890, 技术支持电话: 0931-4267890。
- 4.6 其他补充内容: 招标公告 3.4 修改为: 与招标人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、管理关系的单位,不得参加同一标段技术,否则,相关投标均失效。检测机构在公路工程项目同一标段不得同时接受业主、监理、施工等多方的试验检测委托(包括工地试验室母体);检测人员应当受聘并登记在其从业单位,且不得以试验检测师或助理试验检测师名义同时受聘或登记于两个(含)以上单位。增加招

标公告 3. 6: 凡在国家企业信用信息公示系统(http://www.gsxt.gov.cn/)中被列入严重违 法失信企业名单的投标人不得参加本次投标。 招标公告 2. 6 机构设置修改为: 不设立中心试 验室。

- 5. 投标文件的递交及相关事宜
- 5.1 招标人将不组织进行工程现场踏勘和召开投标预备会。
- 5.2 本项目开标和评标活动通过甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统(https://wskpb.ggzy.jy.gansu.gov.cn:3065/login)进行。
- 5.3 网上开标时间:投标文件上传甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统的截止时间(投标截止时间,下同)为 <u>2025-03-06</u> 09:00
- 5.4 甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统网址: https://wskpb.ggzy
 jy. gansu. gov. cn: 3065/login
- 5.5 项目兰州至永靖至临夏高速公路PPP项目钢结构专项检测技术服务的开评标活动通过"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统"(https://wskpb.ggzy.jv.gansu.gov.cn:3065/login)进行,请投标人在(开标时间)前登录系统,下载"投标文件编制工具"、"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统使用帮助"和"固化后的招标文件",并按照"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统使用帮助"来编制您的投标文件,并完成网上投标(上传已编制投标文件的文件HASH编码)和开标操作,若在开标截止时间前没有网上投标(上传已编制投标文件的文件HASH编码)则视为放弃投标。 网上开标时间: 2025 -03-06 09:00; 网上开标地点:甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统,网址:https://wskpb.ggzy.jy.gansu.gov.cn:3065/login
 - 5.6 其他补充内容:
 - 6. 发布媒介

本项目的招标公告、中标候选人公示、中标结果公告、补遗、变更公告等信息同时在全国公共资源交易平台(甘肃省)/甘肃省公共资源交易网/甘肃省电子招投标服务平台(https://pzxx.ggzyjy.gansu.gov.cn/index), 甘肃省交通运输厅(http://jtys.gansu.gov.cn),甘

肃省公共资源交易网(https://ggzyjy.gansu.gov.cn) <u>甘肃省公路航空旅游投资集团有限</u> 公司网(www.ghatg.com)、甘肃路桥公路投资有限公司网(www.gs-lqtz.com)上发布。

7. 评标方法

本次招标采用资格后审,双信封形式。评标方法采用:综合评估法

- 8. 招标工作公开接受社会监督
- 8.1 公示制度

招标人在收到评标报告之日起 3 日内,将评标结果以及招标文件中规定的其他信息在相关网站上公示不少于 3 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,应当在中标候选人公示期间提出。

- 8.2 异议、投诉处理
- 8.2.1 异议处理
- (1)潜在投标人或者其他利害关系人对招标文件的异议以及招标人的答复,均应通过"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统" 在"异议与答复"菜单中完成。
- (2) 投标人对开标如有异议,应在"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统" 提出。
- (3)投标人或者其他利害关系人对评标结果如有异议,应在中标候选人公示期间提出。投标人提出异议以及招标人的答复均应通过"甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统"中进行。

8.2.2 投诉处理

行政监督部门按照《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》(2013 年 3 月国家发展改革委第 23 号令修改)、《关于建立健全招标投标领域优化营商环境长效机制的通知》(发改法规〔2021〕240 号)、交通运输部《公路工程建设项目招标投标管理办法》等相关规定,接受针对公示内容的投诉。投诉材料要求、投诉受理条件及查处按照上述规定执行。

9. 联系方式

招标人: <u>甘肃公</u>就就当永临高速公路 项目管理有限公司

邮政编码: 731603

联系人: 殷先生、邵先生

电话: 0930-6911071、17789657699

传真:/

电子邮件: <u>1046309318@qq.com</u>

招标代理机构: <u>甘肃公航旅工程技术呢多有限责</u>任公司

地 址: <u>甘肃省兰州市安宁区学府路经航旅大厦 5</u> 楼甘肃公航旅交易中33000

邮政编码: 730070

联系人: 杨女士

联系电话: 15213919508

传真: /

电子邮件: yjyccp@126.com

2025年 02月 11日