

# 洛南至卢氏（陕豫界）高速公路检测服务项目招标公告

(招标编号: Z610100N1FHN00156001)

项目所在地区: 陕西省, 商洛市

## 一、招标条件

本洛南至卢氏（陕豫界）高速公路检测服务项目已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为其他资金企业自筹，招标人为陕西洛卢高速公路有限公司。本项目已具备招标条件，现招标方式为公开招标。

## 二、项目概况和招标范围

规模: 洛南至卢氏（陕豫界）高速公路项目（以下简称“本项目”）已由陕西省发改委以《关于洛南至卢氏（陕豫界）高速公路可行性研究报告的批复》（陕发改基础[2020]1820号）文件批复，初步设计已由陕西省发改委《关于洛南至卢氏（陕豫界）高速公路初步设计的批复》（陕发改基础〔2022〕1032号）文件批复，施工图设计已由陕西省交通运输厅《关于洛南至卢氏（陕豫界）高速公路施工图设计的批复》（陕交函〔2022〕1325号）。建设资金来自政府出资、企业自筹和银行贷款，陕西洛卢高速公路有限公司为本项目业主和招标人。项目已具备招标条件，现对洛南至卢氏（陕豫界）高速公路检测服务项目进行公开招标，本次招标采用资格后审，综合评估法评标。

范围: 本招标项目划分为2个标段，本次招标为其中的：

(001)洛南至卢氏（陕豫界）高速公路检测服务 LL-JC01 标段； (002)洛南至卢氏（陕豫界）高速公路检测服务 LL-JC02 标段；

## 三、投标人资格要求

(001 洛南至卢氏（陕豫界）高速公路检测服务 LL-JC01 标段)的投标人资格能力要求：本次招标要求投标人具有独立法人资格，具有相应资质和业绩，并在人员等方面具有相应服务能力。

资质: 1. 具有有效的企业营业执照；

2. 具有交通运输主管部门颁发的公路水运工程试验检测机构公路工程综合甲级资质和公路工程交通工程专项资质。

3. 具有检验检测机构资质认定证书。

业绩: 2018年1月1日（含）至本项目投标截止时间：



1. 独立完成过 2 个新建或改扩建高速公路桥梁荷载试验检测服务项目。
2. 独立完成过 1 个新建或改扩建高速公路项目钢结构检测业绩。
3. 独立完成过 2 个高速公路土建（新建或改扩建）交工检测或竣工验收质量检测服务项目且独立完成过 2 个高速公路机电（新建或改扩建）交工检测或竣工验收质量检测服务项目。;

（002 洛南至卢氏（陕豫界）高速公路检测服务 LL-JC02 标段）的投标人资格能力要求：

本次招标要求投标人具有独立法人资格，具有相应资质和业绩，并在人员等方面具有相应的服务能力。

资质：1. 具有有效的企业营业执照；

2. 具有交通运输主管部门颁发的公路水运工程试验检测机构公路工程综合甲级资质或公路工程桥梁隧道工程专项资质。

3. 具有检验检测机构资质认定证书。

业绩：2018 年 1 月 1 日（含）至本项目投标截止时间：

1. 独立完成过 2 个新建或改扩建高速公路桥梁荷载试验检测服务项目。

2. 独立完成过 2 个新建或改扩建高速公路项目复合地基承载力检测业绩。;

本项目 不允许 联合体投标。

#### 四、招标文件的获取

获取时间：从 2023 年 06 月 28 日 09 时 30 分到 2023 年 07 月 04 日 16 时 00 分

获取方式 西安市碑林区含光北路 110 号陕西省公路局 B 座 10 层 1009 室，持单位介绍信、经办人身份证及身份证复印件（加盖投标人单位章）购买招标文件。招标文件每套售价 2000 元/标段，现金发售，售后不退（法定节假日、公休日除外）。

#### 五、投标文件的递交

递交截止时间：2023 年 07 月 19 日 10 时 00 分

递交方式 西安市碑林区含光北路 110 号陕西省公路局 B 座 10 层开标室纸质文件递交。逾期送达、未送达指定地点或不按照投标文件密封要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。  
纸质文件递交

#### 六、开标时间及地点

开标时间：2023 年 07 月 19 日 10 时 00 分

开标地点：西安市碑林区含光北路 110 号陕西省公路局 B 座 10 层开标室

#### 七、其他

##### 1. 项目概况与招标范围

洛南至卢氏（陕豫界）高速公路路线起于商洛市洛南县永丰镇李村，与已建成的澄商高速公

路商州至洛南段相接，沿洛南县城西侧布线，经陶岭、柏峪寺镇、灵口镇、代川、前岭，止于洛南县灵口镇陕豫界，与在建的卢氏至洛南高速公路河南段相接，全长 54.371 公里。同步建设柏峪寺立交连接线 1.988 公里、灵口立交连接线 2.654 公里。全线设通信监控分中心 1 处（华阳）、匝道收费站 4 处（华阳、花石浪、柏峪寺、灵口）、养护工区 1 处（柏峪寺）、服务区 1 处（洛南）、停车区 1 处（柏峪寺）和高速交警营房 1 处。全线主线采用双向四车道高速公路技术标准建设，设计速度 100 公里 / 小时，路基宽度 26 米。桥涵设计汽车荷载采用公路 - I 级，其余各项主要技术指标执行《公路工程技术标准》（JTGB01-2014）。连接线采用二级公路技术标准，设计速度 40 公里 / 小时，路基宽度 10 米。全线主线采用双向四车道高速

公路技术标准建设，设计速度 100 公里 / 小时，路基宽度 26 米。桥涵设计汽车荷载采用公路 - I 级，其余各项主要技术指标执行《公路工程技术标准》（JTGB01-2014）。连接线采用二级公路技术标准，设计速度 40 公里 / 小时，路基宽度 10 米。

2. 招标范围与标段划分本次招标根据省交通运输厅和省公路局关于公路工程招投标相关文件要求和项目实际情况，范围为本项目桥梁荷载、复合地基承载力（CFG 桩）、钢箱梁（墩）第三方检测、交工检测，划分为 2 个标段（LL-JC01、LL-JC02）进行招标。

3. 投标人应进入“公路水运工程质量试验检测管理信息系统”[\(https://www.ttiis.cn/\)](https://www.ttiis.cn/)中的试验检测机构企业名录，且投标人名称和资质与该名录中的相应企业名称和资质完全一致。

4. 每个投标人可以同时参加两个标段的投标，只允许中 1 个标段。

5. 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。

6. 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。

7. 本次招标公告在陕西采购与招标网站 ([www.sntba.com](http://www.sntba.com)) 发布。

<https://jtj.shangluo.gov.cn>(商洛市交通运输局网) 上发布(关键性内容在商洛市交通运输局网站公示)。

## 八、监督部门

本招标项目的监督部门为陕西省商洛市交通运输局。

## 九、联系方式

招 标 人：陕西洛卢高速公路有限公司

地 址：陕西省商洛市洛南县四皓街道杨塬村华阳收费站内

联 系 人：周先生

电 话：0914-7381786

电子邮件：[SXLLGSXMGS@163.com](mailto:SXLLGSXMGS@163.com)

招标代理机构：陕西高速公路工程咨询有限公司

地 址：陕西省西安市碑林区陕西公路大厦 110 号 10 楼

联 系 人：王工

电 话：029-89501295

电子邮件：[109367636@qq.com](mailto:109367636@qq.com)

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：代欣荣（签名）

招标人或其招标代理机构：陕西高速公路工程咨询有限公司（盖章）