焦作至平顶山高速公路新密至襄城段、周口至平顶山高速公路临颍至襄城段交通机电工程施工监理招标公告

**1. 招标条件**

本招标项目焦作至平顶山高速公路新密至襄城段、周口至平顶山高速公路临颍至襄城段已由河南省发展和改革委员会以《关于焦作至平顶山高速公路新密至襄城段项目申请报告核准的批复》（豫发改基础（2022）65号）、《关于周口至平顶山高速公路临颍至襄城段项目申请报告核准的批复》（豫发改基础（2021）1041号）批准，初步设计已由河南省交通运输厅以《河南省交通运输厅关于焦作至平顶山高速公路新密至襄城段项目初步设计的批复》（豫交文（2022）64号）、《河南省交通运输厅关于周口至平顶山高速公路临颍至襄城段目初步设计的批复》（豫交文（2022）21号）批准，建设资金为业主自筹资金和国内银行贷款，出资比例为自筹资金20%和国内银行贷款80%，项目资金已经落实，招标人为河南交投郑平高速公路有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目的交通机电工程施工监理进行公开招标。

**2.项目概况与招标范围**

2.1（一）焦作至平顶山高速公路新密至襄城段：

项目起点位于郑州市新密市大崔沟村西南侧，路线向南经平陌镇东，于钱家沟南侧设鸡冠山隧道、荟萃山隧道，而后进入许昌市禹州市境内。向南在柏村西南侧设苌庄枢纽互通式立交与盐洛高速相交；在花石镇尹岗村东侧设顺店互通式立交与省道320相交，向南进入平顶山市郏县境，设郏县东枢纽互通式立交与郑栾高速相交，随后路线折向东，于东高庄北进入许昌市襄城县境。继续向东在库庄镇北侧设库庄互通式立交与国道311相交，经双庙乡后在刘店村东侧设双庙枢纽互通式立交与许广高速相交，到达项目终点，顺接周口至平顶山高速公路临颍至襄城段，路线全长约95.530公里。其中服务区2处、路段监控通信分中心1处、养护工区2处、路产管理用房2处、匝道收费站7处及隧道用房3处。项目交通机电工程批复概算约2.9亿元。

项目K0+338~K5+877.129段采用双向六车道高速公路标准建设，设计速度100公里/小时，路基宽33.5米；K5+877.129~K20+130段采用双向四车道高速公路标准设计，设计速度采用100公里/小时，整体式路基宽26米，分离式路基单幅宽度13米；K20+130~K95+433段采用双向四车道高速公路标准设计，设计速度采用120公里/小时，整体式路基宽27米，分离式路基单幅宽度13.25米。桥涵设计荷载：公路－Ⅰ级；设计洪水频率：特大桥1/300、桥涵及路基1/100；隧道主洞建筑限界净宽10.75m，净高5.0m；其他有关技术标准按照《公路工程技术标准》（JTG B01-2014）和有关规范执行。

（二）周口至平顶山高速公路临颍至襄城段：

项目起点位于漯河市临颍县陈庄乡，设置陈庄枢纽互通式立交与京港澳高速相交,终点位于许昌市襄城县范湖乡阎柳村，与焦平高速新密至襄城段相接，路线全长44.191公里，其中漯河市境29.345公里，许昌市境14.846公里。其中服务区1处、匝道收费站4处、养护工区1处、路产管理用房1处。主线设置互通式立交6处,其中枢纽型互通式立交2处，服务型互通式立交4处。项目交通机电工程概算约0.9亿元，

项目主线采用双向四车道高速公路技术标准建设，设计速度120公里╱小时，整体式路基宽度27米，分离式路基单幅宽度13.25米﹔桥涵设计荷载:公路一Ⅰ级﹔设计洪水频率:特大桥1╱300，其他桥涵及路基1╱100;其他有关技术标准按照《公路工程技术标准》（JTG B01--2014）和有关规范执行。

2.2施工监理服务期：施工期(含施工准备期)计划 12个月，缺陷责任期24个月，机电工程施工监理服务期共计约36个月。

2.3焦作至平顶山高速公路新密至襄城段划分一个标段JPJDJL-1标，设置一级监理机构；周口至平顶山高速公路临颍至襄城段划分一个标段ZPJDJL-1标，设置一级监理机构。具体标段划分及主要工作内容见下表：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 标段 | 起止桩号 | 里程（Km） | 主要工作 |
| JPJDJL-1 | K0+355～K95+701 | 95.530 | （1）组建交通机电工程总监理工程师办公室，负责全线机电工程（含监控、通信、收费、供配电、消防、照明、隧道等）的供货、施工、调试、技术服务及培训等的监理服务以及交工验收与缺陷责任期的监理服务。  （2）协助招标人对所负责的相应标段进行协调管理和调度。  （3）完成本标段范围内机电工程所有监理试验检测服务（不含土建部分）。 |
| ZPJDJL-1 | K0+000～K44+191 | 44.191 | （1）组建交通机电工程总监理工程师办公室，负责全线机电工程（含监控、通信、收费、供配电、消防、照明等）的供货、施工、调试、技术服务及培训等的监理服务以及交工验收与缺陷责任期的监理服务。  （2）协助招标人对所负责的相应标段进行协调管理和调度。  （3）完成本标段范围内机电工程所有监理试验检测服务（不含土建部分）。 |

**3.投标人资格要求**

3.1本招标项目要求投标人具有独立法人资格且处于合法有效的经营状态，并具备承担本项目施工监理的资质条件、能力和信誉，资格要求具体见下表：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 标段号 | 资质要求 | 业绩要求 | 人员要求 |
| JPJDJL-1 | （1）具备独立法人资格且持有有效的市场监管部门核发的营业执照；  （2）具备交通运输主管部门颁发的有效的公路机电工程专项监理资质证书。 | 近五年(2020年1月1日至投标截止时间前一天，以开工日期或交工日期为准）内曾独立承担1条长度不少于50公里（含50公里）的新建或改扩建高速公路交通机电工程施工监理业绩。 | 拟派总监理工程师须具有有效的交通运输部公路工程监理工程师（公路机电工程专业）或人力资源和社会保障部颁发的监理工程师（交通运输工程专业）执业资格，且已在投标人处进行从业登记或注册，年龄不超过65周岁（2024年10月1日前）。 |
| ZPJDJL-1 | 近五年(2020年1月1日至投标截止时间前一天，以开工日期或交工日期为准)内曾独立承担1条长度不少于30公里（含30公里）的新建或改扩建高速公路交通机电工程施工监理业绩。 |

3.2投标人应进入交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统（https://hwdms.mot.gov.cn/）”中的公路工程施工监理资质企业名录，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。

3.3本次招标不接受联合体投标。

3.4本次招标不接受存在《公路工程标准施工监理招标文件》（2018年版）“投标人须知”第1.4.3、1.4.4项情形之一、信用评价等级被交通运输部或河南省交通运输厅确定为D级且在有效期内的投标人报名投标。

3.5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，不得同时参加同一标段投标，否则，相关投标均无效。

3.6在“信用中国”网站（<http://www.creditchina.gov.cn/>）跳转至中国执行信息公开网（http://zxgk.court.gov.cn/）中被列入失信被执行人名单的投标人，不得参加投标。

3.7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，不得参加投标。

3.8投标人可对本招标项目的2个标段投标，最多允许中1个标段。

**4.招标文件的获取**

4.1 市场主体需要完成信息登记及CA数字证书办理，才能通过河南省公共资源交易平台参与交易活动，具体办理事宜请查阅河南省公共资源交易中心网站“办事指南”专区的“新交易平台使用手册（培训资料）”中的《河南省公共资源“智慧交易”平台-市场主体信息管理操作手册》。

4.2 凡有意参加投标者，登录“河南省公共资源交易中心（http://hnsggzyjy.henan.gov.cn）”，请于2025年1月17日～2025年1月23日，凭CA密钥登录市场主体系统并按网上提示下载招标文件及资料。

4.3 招标文件及资料免费下载。投标人未按规定在网上下载招标文件的，其投标将被拒绝。

4.4 获取招标文件后，投标人请到河南省公共资源交易中心网站—公共服务—下载专区栏目下载最新版本的投标文件制作工具安装包，并使用安装后的最新版本投标文件制作工具制作电子投标文件，投标人在投标文件递交截止时间前须自行查看项目进展、变更通知、澄清及回复、补遗书等，因投标人未及时查看而造成的后果自负。

**5.投标文件的递交及相关事宜**

5.1 招标人不组织进行工程现场踏勘，不召开投标预备会。

5.2投标人需要在投标截止时间前递交电子投标文件，加密电子投标文件须在河南省公共资源交易中心交易系统中加密上传。

投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为**2025年2月14日 9 时 00 分。**

开标地点：河南省公共资源交易中心（郑州市经二路12号）远程开标室(一)-2

5.3本项目采用“远程不见面”开标方式，远程开标大厅的网址为http://hnsggzyjy.henan.gov.cn/。投标人无需到河南省公共资源交易中心现场参加开标会议，投标人应当在投标截止时间前,登录远程开标大厅，在线准时参加开标活动并进行文件解密、答疑澄清等。

5.4不见面服务的具体事宜请查阅河南省公共资源交易中心网站“办事指南”专区“新交易平台使用手册（培训资料）”中的《河南省公共资源“智慧交易”平台-不见面开标大厅投标人操作手册V1.0》。

**6. 评标办法**

本次招标采用综合评估法。

**7. 发布公告的媒介**

本次招标公告同时在《河南省公共资源交易中心》、《[中国招标投标公共服务平台](https://www.baidu.com/link?url=ryf4X5dUjKQMAU6qU3_EwnVofe90IAkrroSWgaRUeljU2vylXDUzZ-0SUIu9aaBM&wd=&eqid=f4e078000001c6ab000000025add3683" \t "_blank)网》、《河南省电子招标投标公共服务平台》、《许昌市交通运输局》发布。

**8. 联系方式**

招 标 人：河南交投郑平高速公路有限公司

地 址：河南省许昌市禹州市103省道禹州市公安局森林公安分局

联 系 人：马先生

电 话：0374-2532788

招标代理：河南公路工程招标咨询有限公司

联系地址：郑州市中原路93号

联 系 人：邢先生

电 话：0371-61283092

邮 箱：hngsjl2019@163.com

2025年1月16日