

平临高速公路2023年交通安全设施隐患处治工程施工招标公告

(招标编号: Z4101002918I00398001)

项目所在地区: 河南省

一、招标条件

本平临高速公路2023年交通安全设施隐患处治工程施工已由项目审批/核准/备案机关批准,项目资金来源为自筹资金681万元,招标人为河南越秀平临高速公路有限公司。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: 见公告附件

范围: 本招标项目划分为1个标段,本次招标为其中的:

(001)平临高速公路2023年交通安全设施隐患处治工程施工;

三、投标人资格要求

(001平临高速公路2023年交通安全设施隐患处治工程施工)的投标人资格能力要求: 平临高速公路2023年交通安全设施隐患处治工程施工;

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09月22日 00时00分到2023年09月28日 23时59分

获取方式: 见附件

五、投标文件的递交

递交截止时间: 2023年10月18日 09时00分

递交方式: 见附件电子上传文件递交

六、开标时间及地点

开标时间: 2023年10月18日 09时00分

开标地点: 见附件

七、其他

见附件

八、监督部门

本招标项目的监督部门为越秀交通基建有限公司。

九、联系方式

招 标 人：河南越秀平临高速公路有限公司

地

址：河南省平顶山市宁洛高速新城收费站河南越秀平临高速公路有限公司

联 系 人：周先生

电 话：13938641326

电子邮件：/

招标代理机构：河南惠德工程咨询有限公司

地 址：河南省郑州市金水区银河路北中方园路西轻科大厦A座19层

联 系 人：张先生

电 话：15538329000

电子邮件：/

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）

平临高速公路2023年交通安全设施隐患处治工程施工招标公告

1. 招标条件

本招标项目平临高速公路2023年交通安全设施隐患处治工程已由越秀交通基建有限公司批准实施。招标人为河南越秀平临高速公路有限公司，建设资金来自业主自筹，项目出资比例为100%。项目已具备招标条件，现对该项目的施工进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目概况

平临高速公路西接洛阳至大安高速公路，东接漯平高速，是国家规划的南京至洛阳干线公路(宁洛高速，代号:G36)的重要组成部分，也是河南省干线公路网规划的“五纵、四横、四通道”中的一横。项目路段东起平顶山市区东南，接漯河至平顶山高速公路，向西经平顶山市区南侧，宝丰县城北侧，而后经汝州市区南侧，止于平顶山与洛阳两市交界处的汝州市临汝镇西营新村，接洛阳至大安高速公路，起讫桩号为K586+497~K692+947，路线长106.45km。设计速度每小时120公里。建设期采用简易六车道标准设计，后改双向四车道，路基宽度28米(0.5+0.5+3*3.75+0.75+2+0.75+3*3.75+0.5+0.5)，路基采用煤矸石及砂卵(砾)石填筑，以填方路基为主，路基填方边坡为1:1.5。公路路面为沥青混凝土结构，5cm中粒式沥青混凝土(AC-16)+6cm中粒式沥青混凝土(AC-20)+7cm粗粒式沥青混凝土(AC-25)+34cm水泥稳定碎石基层+18cm水泥稳定砂砾底基层，总厚度为70cm。共有桥梁113座(双幅)，涵洞通道236道，桥涵设计荷载为汽车-超20级，挂车-120，桥面净宽2*12.5米。项目于2003年开工，2006年5月建成通车。

本次主要针对中央分隔带开口护栏改造、分流三角端防撞设施改造、补充附着式轮廓标和反光膜、标志标线改造等。

2.2

本次招标范围为平临高速公路2023年交通安全设施隐患处治工程施工(详细内容见图纸及清单)，共分为1个标段。

2.3合同期限

本项目的合同施工期限为4个月，缺陷责任期12个月。

3. 投标人资格要求

3.1本次招标要求投标人具备独立法人资格，持有有效的营业执照、安全生产许可证及相应资质证书，并在人员、设备、资金等方面具备相应的施工能力。具体应满足下列要求：

| 标段号 | 主要工程内容 | 最低资质要求 | 最低财务要求 | 最低业绩要求 |
|--------|-------------|---|--|---|
| PLJA-1 | 详细内容见图纸及清单。 | 1、具备省级交通主管部门颁发的公路养护工程二类甲级资质或交通主管部门颁发的公路养护作业交通安全设施养护资质或具有建设行政主管部门颁发的公路交通工程专业一级资质(公路安全设施分项)。 2、持有有效的安全生产许可证。 | 同时满足： 1、最近三个年度(2020年-2022年)的平均营业总收入不少于4000万元人民币； 2、最近三个年度(2020年-2022年)至少有 2 年盈利。 | 近五年(2018年1月1日至投标截止时间前一天,以交工日期为准)独立完成过一项合同金额不低于400万元的高速公路交通安全设施工程施工业绩或一项里程不少于50公里高速公路日常养护项目施工业绩(必须含有交通安全设施养护内容)。 |

3.1.1主要人员要求

项目经理:具有工程师及以上职称,具有一级建造师(公路工程专业)注册证书,具有交通运输主管部门颁发的有效安全生产“三类人员”安全生产考核B类证书(建造师执业资格和交安B类安全生产考核合格证必须在本单位注册)。

项目总工程师:具有高级工程师及以上(公路工程相关专业)职称,具有具有交通运输主管部门颁发的有效安全生产“三类人员”安全生产考核B类证书(交安B类安全生产考核合格证必须在本单位注册)。

3.2 本次招标 不接受 联合体投标。

3.3

与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人,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(即利益相关人),不得参加同一标段投标,否则其所有投标将被否决。

3.4

招标人接受存在《公路工程标准施工招标文件》(2018年版)“投标人须知”第1.4.3项和第1.4.4项目情形之一的投标人报名。

3.5

招标人接受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和在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)(或中国执行信息公开网)中被列入失信被执行人名单的投标人投标。

3.6 投标人的最新信用评价等级未被交通运输部或河南省交通运输厅评为C级及以下。

4. 招标文件的获取

4.1时间:2023年 9 月 22 日至2023年 9 月 28 日(北京时间)。

4.2地点:河南省公共资源交易中心(<http://www.hnngzy.net>)。

4.3方式:登录“河南省公共资源交易中心”,凭企业身份认证锁(CA密钥)按网上提示下载投标项目所含格式(.hznzf)的招标文件及资料,具体办理事宜请查询河南省公共资源交易中心网站-公共服务-办事指南的《新交易平台使用手册(培训资料)》,使用CA数字证书登录“河南省公共资源交易中心-市场主体专区”。投标人未按规定在网上下载招标文件及相关资料的,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和签章软件iSignature,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。

5. 投标文件递交及相关事宜

5.1 招标人不组织投标人踏勘工程现场,不再召开投标预备会。

5.2投标截止时间及开标时间:2023年 10 月 18 日9时00分。

5.3开标地点:河南省公共资源交易中心开标室二。

5.4投标人需要在投标截止时间前在河南省公共资源交易中心交易系统中将加密电子投标文件加密上传。逾期上传或者未上传指定地点的投标文件,招标人不予受理。投标人应当在招标文件确定的投标截止时间前,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。逾期解密或者没有准时在线参加开标活动导致的一切后果投标人自行承担。

5.5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://www.hnngzy.net/>)。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。

5.6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”专区的《河南省公共资源交易平台不见面服务系统使用指南》。

6. 评标方法

本次招标采用**技术评分最低标价法**。

7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在《中国招标投标公共服务平台》、《河南省电子招标投标公共服务平台》和《河南省公共资源交易中心网站》上发布。

8. 联系方式

招标人:河南越秀平临高速公路有限公司

地址：河南省平顶山市宁洛高速新城收费站河南越秀平临高速公路有限公司

联系人：周先生

联系方式：13938641326

招标代理：河南惠德工程咨询有限公司

地址：河南省郑州市金水区银河路北中方园路西轻科大厦A座19层

联系人：张先生

电话：0371-63373633 15538329000

2023年 9 月 21 日