招标项目名称：大广高速公路新增广平互通及服务设施工程等5个互通项目设计施工总承包

招标项目编号：JT-GC-2024-61

公示名称：大广高速公路新增广平互通及服务设施工程等5个互通项目设计施工总承包中标候选人公示

公示编号：JT-GC-2024-61

参加投标单位：（1）邢台路桥建设集团有限公司、湖南省交通规划勘察设计院有限公司投标联合体；（2）中铁六局集团有限公司、山东省交通规划设计院集团有限公司投标联合体；（3）中铁二十二局集团有限公司、吉林省交通规划设计院投标联合体；（4）中建路桥集团有限公司、黑龙江省交通规划设计研究院集团有限公司投标联合体；（5）中铁九局集团有限公司、广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司投标联合体；（6）中铁十六局集团有限公司、河北高速恒质公路建设集团有限公司、河北省交通规划设计研究院有限公司投标联合体；（7）中铁十四局集团有限公司、广西交通设计集团有限公司投标联合体；（8）中国建筑第五工程局有限公司、北京建达道桥咨询有限公司投标联合体；（9）宁夏交通建设股份有限公司、湖北省交通规划设计院股份有限公司投标联合体；（10）湖南路桥建设集团有限责任公司、辽宁省交通规划设计院有限责任公司投标联合体；（11）汇通建设集团股份有限公司、四川省公路规划勘察设计研究院有限公司投标联合体；（12）陕西路桥集团有限公司、甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司投标联合体；（13）中交一公局第一工程有限公司、山西省交通规划勘察设计院有限公司投标联合体。

公示内容：

|  |  |
| --- | --- |
| 标段：大广高速公路新增广平互通及服务设施工程等5个互通项目设计施工总承包 | |
| 开标时间：2024-10-23 10:00 | 开标地点：河北省公共资源交易中心412开标室1机位 |
| 公示开始日期：2024-10-26 | 公示截止日期：2024-10-28 |

1.中标候选人名单（排名不分先后）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 中标候选人单位名称 | 投标价格（元） | 评标价格（元） | 质量标准 | 安全目标 | 工期 |
| 中铁十六局集团有限公司、河北高速恒质公路建设集团有限公司、河北省交通规划设计研究院有限公司投标联合体 | 525028350 | 525028350 | 设计要求的质量标准：符合国家、行业技术规范，通过行业主管部门批复。施工要求的质量标准：工程交工验收的质量评定：合格；竣工验收的质量评定：优良 | 不发生安全生产责任事故 | （1）大广高速公路新增广平互通及服务设施工程：14个月，其中，设计周期为合同签订后30天内按发包人要求提交施工图勘察设计文件等成果，配合发包人在60天内取得施工图设计的批复；施工现场配合服务从项目开工至项目竣工验收，施工工期12个月，开工时间以监理人开工令时间为准，缺陷责任期:24个月；  （2）大广高速公路新增曲周互通：14个月，其中，设计周期为合同签订后30天内按发包人要求提交施工图勘察设计文件等成果，配合发包人在60天内取得施工图设计的批复；施工现场配合服务从项目开工至项目竣工验收，施工工期12个月，开工时间以监理人开工令时间为准，缺陷责任期:24个月；  （3）京港澳高速邯郸东南环支线新增肥乡西互通：17个月，其中，设计周期为合同签订后30天内按发包人要求提交施工图勘察设计文件等成果，配合发包人在60天内取得施工图设计的批复；施工现场配合服务从项目开工至项目竣工验收，施工工期15个月，开工时间以监理人开工令时间为准，缺陷责任期:24个月；  （4）京港澳高速公路新增永年北互通：17个月，其中，设计周期为合同签订后30天内按发包人要求提交施工图勘察设计文件等成果，配合发包人在60天内取得施工图设计的批复；施工现场配合服务从项目开工至项目竣工验收，施工工期15个月，开工时间以监理人开工令时间为准，缺陷责任期:24个月；  （5）京哈高速公路新增山海关互通：9个月，其中，设计周期为合同签订后30天内按发包人要求提交施工图勘察设计文件等成果，配合发包人在60天内取得施工图设计的批复；施工现场配合服务从项目开工至项目竣工验收，施工工期7个月，开工时间以监理人开工令时间为准，缺陷责任期:24个月。 |
| 湖南路桥建设集团有限责任公司、辽宁省交通规划设计院有限责任公司投标联合体 | 530936461.83 | 530936461.83 | 设计要求的质量标准：符合国家、行业技术规范，通过行业主管部门批复。施工要求的质量标准：工程交工验收的质量评定：合格；竣工验收的质量评定：优良 | 不发生安全生产责任事故 | 大广高速公路新增广平互通及服务设施工程：14个月，其中，设计周期为合同签订后30天内按发包人要求提交施工图勘察设计文件等成果，配合发包人在60天内取得施工图设计的批复；施工现场配合服务从项目开工至项目竣工验收，施工工期12个月，开工时间以监理人开工令时间为准，缺陷责任期:24个月；大广高速公路新增曲周互通：14个月，其中，设计周期为合同签订后30天内按发包人要求提交施工图勘察设计文件等成果，配合发包人在60天内取得施工图设计的批复；施工现场配合服务从项目开工至项目竣工验收，施工工期12个月，开工时间以监理人开工令时间为准，缺陷责任期:24个月；京港澳高速邯郸东南环支线新增肥乡西互通：17个月，其中，设计周期为合同签订后30天内按发包人要求提交施工图勘察设计文件等成果，配合发包人在60天内取得施工图设计的批复；施工现场配合服务从项目开工至项目竣工验收，施工工期15个月，开工时间以监理人开工令时间为准，缺陷责任期:24个月；京港澳高速公路新增永年北互通：17个月，其中，设计周期为合同签订后30天内按发包人要求提交施工图勘察设计文件等成果，配合发包人在60天内取得施工图设计的批复；施工现场配合服务从项目开工至项目竣工验收，施工工期15个月，开工时间以监理人开工令时间为准，缺陷责任期:24  个月；京哈高速公路新增山海关互通：9个月，其中，设计周期为合同签订后30天内按发包人要求提交施工图勘察设计文件等成果，配合发包人在60天内取得施工图设计的批复；施工现场配合服务从项目开工至项目竣工验收，施工工期7个月，开工时间以监理人开工令时间为准，缺陷责任期:24个月 |
| 陕西路桥集团有限公司、甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司投标联合体 | 533081806.67 | 533081806.67 | 设计要求的质量标准：符合国家、行业技术规范，通过行业主管部门批复。施工要求的质量标准：工程交工验收的质量评定：合格；竣工验收的质量评定：优良 | 不发生安全生产责任事故 | （1）大广高速公路新增广平互通及服务设施  工程：14个月，其中，设计周期为合同签订后30天内按发包人要求提交施工图勘察设计文件等成果，配合发包人在60天内取得施工图设计的批复；施工现场配合服务从项目开工至项目竣工验收，施工工期12个月，开工时间以监理人开工令时间为准，缺陷责任期:24个月；  （2）大广高速公路新增曲周互通：14个月，其中，设计周期为合同签订后30天内按  发包人要求提交施工图勘察设计文件等成果，配合发包人在60天内取得施工图设计的批复；施工现场配合服务从项目开工至项目竣工验收，施工工期 12个月，开工时间以监理人开工令时间为准，缺陷责任期：24个月；  （3）京港澳高速邯郸东南环支线新增肥乡西互通：17个月，其中，设计周期为合同签订后30天内按发包人要求提交施工图勘察设计文件等成果，配合发包人在60天内取得施工图设计的批复；施工现场配合服务从项目开工至项目竣工验收，施工工期15个月，开工时间以监理人开工令时间为准，缺陷责任期：24个月；  （4）京港澳高速公路新增永年北互通：17个月，其中，设计周期为合同签订后30天内按发包人要求提交施工图勘察设计文件等成果，配合发包人在60天内取得施工图设计的批复；施工现场配合服务从项目开工至项目竣工验收，施工工期15个月，开工时间以监理人开工令时间为准，缺陷责任期：24个月；  （5）京哈高速公路新增山海关互通：9个月，其中，设计周期为合同签订后30天内按发包人要求提交施工图勘察设计文件等成果，配合发包人在60天内取得施工图设计的批复；施工现场配合服务从项目开工至项目竣工验收，施工工期7个月，开工时间以监理人开工令时间为准，缺陷责任期：24个月。 |

2.中标候选人项目总负责人（排名不分先后）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中标候选人单位名称 | 项目总负责人姓名 | 职称 | 相关证书名称 | 相关证书编号 |
| 中铁十六局集团有限公司、河北高速恒质公路建设集团有限公司、河北省交通规划设计研究院有限公司投标联合体 | 莫若明 | 高级工程师 | 一级建造师注册证书；  安全生产考核合格证书 | 京1112016201637525；  京交安B(20)G04061 |
| 湖南路桥建设集团有限责任公司、辽宁省交通规划设计院有限责任公司投标联合体 | 祝玉波 | 高级工程师 | 一级建造师注册证书；  安全生产考核合格证书 | 湘1432016201669829；  湘交安B08G00848 |
| 陕西路桥集团有限公司、甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司投标联合体 | 张高科 | 高级工程师 | 一级建造师注册证书；  安全生产考核合格证书 | 陕1612013201408921；  陕交安B(19)G02893 |

3.中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件（排名不分先后）

|  |  |
| --- | --- |
| 中标候选人名称 | 响应情况 |
| 中铁十六局集团有限公司、河北高速恒质公路建设集团有限公司、河北省交通规划设计研究院有限公司投标联合体 | 满足招标文件要求 |
| 湖南路桥建设集团有限责任公司、辽宁省交通规划设计院有限责任公司投标联合体 | 满足招标文件要求 |
| 陕西路桥集团有限公司、甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司投标联合体 | 满足招标文件要求 |

4.（1）中标候选人企业业绩（排名不分先后）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中标候选人名称 | 中标工程名称 | 建设单位 | 合同签订时间 | 合同签订金额 |
| 中铁十六局集团有限公司、河北高速恒质公路建设集团有限公司、河北省交通规划设计研究院有限公司投标联合体 | 首都地区环线高速公路（G95）（承德-平谷段）项目勘察设计 | 河北承德承平高速公路管理处 | / | 5274.3428万元 |
| 秦皇岛（北戴河机场）至唐山（唐山市东外环）高速公路唐山段 | 唐山市交通运输局 | / | 6617.0788万元 |
| 秦皇岛（北戴河机场）至唐山（唐山市东外环）高速公路秦皇岛段工程勘察设计 | 秦皇岛市交通运输局 | / | 3499.6926万元 |
| 昆明（岷山）至楚雄（广通）高速公路扩建工程 | 云南省交通运输厅 | / | 171705万元 |
| 东川格勒至巧家葫芦口高速公路 | 昭通市昆巧高速公路投资开发有限公司 | / | 86940万元 |
| 延崇高速公路（北京段）工程第6标段 | 北京市首都公路发展集团有限公司 | / | 92367.6775万元 |
| 濮阳至卫辉高速公路滑县至卫辉段主体工程施工 | 河南省濮卫高速公路有限公司 | / | 123852.4284万元 |
| 云南省墨江至临沧公路项目交安、绿化、机电、消防、房建工程 | 云南省交通运输厅 | / | 75496.0924万元 |
| 云南省昆明（岷山）至楚雄（广通）公路路面、交安、绿化、消  防、房建工程综合ZH标 | 云南省交通运输厅 | / | 96271万元 |
| 畅达国际广场（D地块）非遗博览产业园（大黔集）建设项目 | 黔东南州畅达置业有限公司 | 2018年7月24日 | 30771.55万元 |
| 袁州区袁州新城震山片区棚户区改造二期项目（东方红小区）设计、采购、施工总承包（EPC）工程 | 宜春市袁州新城建设有限公司 | 2019年4月30日 | 53795.56万元 |
| 湖南路桥建设集团有限责任公司、辽宁省交通规划设计院有限责任公司投标联合体 | 北京至哈尔滨高速公路绥中（冀辽界）至盘锦段改扩建工程施工图勘察设计第1标段 | 辽宁省交通建设管理有限责任公司 | / | 12222.8287万元 |
| 本溪至集安高速公路本溪至桓仁（辽吉界）段工程施工图勘察设计第一标段 | 辽宁省交通建设管理有限责任公司 | / | 9777.9805万元 |
| 本溪至集安高速公路本溪至桓仁（辽吉界）段工程施工图勘察设计第二标段 | 辽宁省交通建设管理有限责任公司 | / | 8478.8592万元 |
| 湖南省涟源龙塘至新化琅塘高速公路项目设计施工总承包第3标段 | 湖南省龙琅高速公格建设开发有限公司 | / | 163427.5723万元 |
| 湖南省平江（湘赣界）至伍市高速公路项目房建工程第2合同段 | 湖南省平益高速公路建设开发有限公司 | / | 22455.0445万元 |
| 荣乌高速公路新线京台高速至京港澳高速段工程ZT9标 | 河北雄安荣乌高速公路有限公司 | / | 98750.8779万元 |
| 湖南省伍市至益阳高速公路项目房建工程第3合同段 | 湖南省平益高速公路建设开发有限公司 | / | 19009.4693万元 |
| 陕西路桥集团有限公司、甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司投标联合体 | S25静宁至天水高速公路庄浪至天水段公路工程 | 甘肃公航旅天庄高速公路管理有限公司 | / | 10706.5307万元 |
| 永靖至井坪高速公路勘察设计 | 甘肃路桥公路投资有限公司 | / | 7832.6343万元 |
| 西安外环高速公路南段路面、交通安全设施及机电工程施工总承包项目 | 陕西交通控股集团有限公司 | / | 185972.9992万元 |
| 京昆高速公路蒲城至涝峪段改扩建工程 | 陕西交通控股集团有限公司 | / | 257340.6125万元 |
| 省级高速公路太凤线太白至凤县（陕甘界）公路太白至田坝段设计施工总承包TF-01标段（房建工程） | 陕西省高速公路建设集团公司 | 2017年1月20日 | 5961.9301万元 |
| 国家高速公路银百线（G69）湫坡头（陕甘界）至旬邑公路设计施工总承包房建、绿化工程 | 陕西省交通建设集团公司 | 2017年11月15日 | 8559.89万元 |

（2）中标候选人项目总负责人业绩（排名不分先后）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 中标候选人名称 | 项目总负责人 | 中标工程名称 | 建设单位 | 合同签订时间 | 合同签订金额 |
| 中铁十六局集团有限公司、河北高速恒质公路建设集团有限公司、河北省交通规划设计研究院有限公司投标联合体 | 莫若明 | 云南省墨江至临沧公路项目交安、绿化、机电、消防、房建工程交通工程标 | 云南省交通运输厅 | / | 75496.0924万元 |
| 云南省昆明（岷山）至楚雄（广通）公路路面、交安、绿化、消防、房建工程综合ZH标 | 云南省交通运输厅 | / | 96271万元 |
| 湖南路桥建设集团有限责任公司、辽宁省交通规划设计院有限责任公司投标联合体 | 祝玉波 | 湖南省宁乡至韶山高速公路项目设计施工总承包 | 湖南省高速公路建设开发总公司 | / | 107030.0762万元 |
| 湖南省长沙市江背至干杉高速公路项目设计施工总承包第1标段 | 湖南省高速公路建  设开发总公司 | / | 112015.9818万元 |
| 陕西路桥集团有限公司、甘肃省交通规划勘察设计院股份有限公司投标联合体 | 张高科 | 西安外环高速公路南段路面、交通安全设施及机电工程施工总承包项目ZS-1标段 | 陕西交通控股集团  有限公司 | / | 185972.9992万元 |
| 京昆高速公路蒲城至涝峪段改扩建工程JK-ZC01标段 | 陕西交通控股集团  有限公司 | / | 257340.6125万元 |

5.投标文件被否决的投标人名称、否决原因

|  |  |
| --- | --- |
| 投标人名称 | 否决原因 |
| 邢台路桥建设集团有限公司、湖南省交通规划勘察设计院有限公司投标联合体 | 投标文件未按照招标文件提供的格式和要求提供联合体协议书，其投标被否决。 |

6.提出异议的渠道和方式：投标人或其他利害关系人对本招标项目的评标结果有异议的，可在公示期向招标人或招标代理机构提出。

联系方式：

|  |  |
| --- | --- |
| 招标人：河北高速公路集团有限公司 | 招标代理机构：河北省成套招标有限公司 |
| 地址：河北省石家庄市长安区裕华东路509号 | 地址：河北省石家庄市桥西区工农路486号 |
| 联系人：韩子程 | 联系人：梁宏儒 |
| 电话：0311-66726761 | 电话：0311-83086974、15633669189 |
| 电子邮箱：/ | 电子邮箱：hbctxm2c@vip.163.com |

7.其他公示内容：根据《河北省数据和政务服务局等五部门关于印发《河北省工程建设项目招标投标“评定分离”暂行办法》的通知》（冀数政规[2024]1号）。本项目中标候选人公示无排序，排名不分先后，中标候选人公示中有关“排序”内容无实质意义。