|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **郑州至洛阳高速公路施工监理及试验检测**  **中标候选人公示**   |  |  | | --- | --- | | 郑州至洛阳高速公路施工监理及试验检测（ZLJL-1）于2022-06-21在河南省公共资源交易中心依法进行公开开标、评标后，评标委员会按照招标文件规定的评标标准和方法进行了评审，现将本次招标的中标候选人公示如下： | | | **一、中标候选人** | | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  | 第一名 | 第二名 | 第三名 | | 中标候选人 | 贵州陆通工程管理咨询有限责任公司 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 河南豫路工程技术开发有限公司 | | 投标报价(元)/投标费率(%) | 40105562.00 | 40149690.00 | 40304531.00 | | 项目负责人 | 彭庆 | 冯五一 | 胡杰 | | 质量 |  |  |  | | 工期（交货期） |  |  |  | | | | 1.1、中标候选人项目管理人员情况 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 标段编号 | 单位名称 | 姓名 | 人员类别 | 职务 | 身份证号码 | 职业资格证书 | 证书编号 | | 1 | 豫工程20220459001001 | 河南豫路工程技术开发有限公司 | 胡杰 | 其他 | 总监理工程师 | 410\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*2432 | 监理工程师 | JGJ0925188 | | 2 | 豫工程20220459001001 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 冯五一 | 其他 | 总监理工程师 | 610\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*0018 | 监理工程师 | JGJ0512597 | | 3 | 豫工程20220459001001 | 贵州陆通工程管理咨询有限责任公司 | 彭庆 | 其他 | 总监理工程师 | 522\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*0010 | 监理工程师 | JGJ0512386 | | | | 1.2、中标候选人企业业绩 | | | |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 标段编号 | 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 | | 1 | 豫工程20220459001001 | 河南豫路工程技术开发有限公司 | 国道 107 官渡黄河大桥 | 河南 官渡黄河大桥开发有限公司 | 2016年09月22日 | 21066137.00 | | 2 | 豫工程20220459001001 | 河南豫路工程技术开发有限公司 | 郑西高速公路尧山至栾川段 YLZD-3 合同段 | 河南省尧栾西高速公路建设有限公司 | 2016年10月01日 | 13018452.00 | | 3 | 豫工程20220459001001 | 河南豫路工程技术开发有限公司 | 铜仁至怀化高速公路（铜仁段）THJL2 标 | 贵州中交铜怀高速公路有限公司 | 2016年12月14日 | 15846435.00 | | 4 | 豫工程20220459001001 | 河南豫路工程技术开发有限公司 | 郑州机场至周口西华高速公路二期 | 河南省机西高速公路建设有限公司 | 2015年05月19日 | 20511065.00 | | 5 | 豫工程20220459001001 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 陕西太白至凤县高速公路项目 TF-J02 监理合同段 | 陕西高速集团太凤高速公路建设管理处 | 2018年02月27日 | 10493120.00 | | 6 | 豫工程20220459001001 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 陕西省平利至镇坪（陕渝界）高速公路项目LJJ-5 监理合同段 | 陕西省交通建设集团公司 | 2017年08月11日 | 11100000.00 | | 7 | 豫工程20220459001001 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 陕西省黄延高速公路扩能工程 LJJ-5 监理合同段 | 陕西省交通建设集团公司 | 2013年12月26日 | 7852975.00 | | 8 | 豫工程20220459001001 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 宝汉高速公路坪坎至汉中（石门）段高速公路PH-J5 监理合同段 | 陕西宝汉高速公路建设管理有限公司 | 2014年07月25日 | 21892145.00 | | 9 | 豫工程20220459001001 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 陕西省延长至黄龙高速公路项目总监办 | 陕西葛洲坝延黄宁石高速公路有限公司 | 2018年01月19日 | 25509680.00 | | 10 | 豫工程20220459001001 | 贵州陆通工程管理咨询有限责任公司 | 兰海高速遵义至贵阳扩容工程 C 监理合同段 | 贵州高速公路集团有限公司 | 2015年02月12日 | 28697200.00 | | 11 | 豫工程20220459001001 | 贵州陆通工程管理咨询有限责任公司 | 贵州省天柱至黄平高速公路三穗至施秉段总监办 | 贵州三施高速公路建设有限公司 | 2017年12月25日 | 3949898.00 | | 12 | 豫工程20220459001001 | 贵州陆通工程管理咨询有限责任公司 | 贵州省德江至务川高速公路 DWJL-A 监理合同段 | 贵州省公路局 | 2016年04月29日 | 14774200.00 | | 13 | 豫工程20220459001001 | 贵州陆通工程管理咨询有限责任公司 | 贵州省盘县至兴义高速公路 PXJL1 监理合同段 | 贵州盘兴高速公路有限公司 | 2015年04月15日 | 55794700.00 | | | | 1.3、中标候选人项目负责人业绩 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 标段编号 | 项目负责人 | 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 | | 1 | 豫工程20220459001001 | 胡杰 | 河南豫路工程技术开发有限公司 | 贵州省江口至都格高速公路江口至瓮安段 AJJL-4 监理合同段 | 贵州省安江高速公路有限公司 | 2013年08月08日 | 18164000.00 | | 2 | 豫工程20220459001001 | 胡杰 | 河南豫路工程技术开发有限公司 | 国道 107 官渡黄河大桥 | 河南官渡黄河大桥开发有限公司 | 2016年09月22日 | 21066137.00 | | 3 | 豫工程20220459001001 | 胡杰 | 河南豫路工程技术开发有限公司 | 湖南省凤凰至大兴高速公路 | 湖南省凤大高速公路建设开发有限公司 | 2010年02月10日 | 7692020.00 | | 4 | 豫工程20220459001001 | 冯五一 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 陕西省平利至镇坪（陕渝界）高速公路项目 | 陕西省交通建设集团公司平镇高速公路建设管理处 | 2017年08月11日 | 11100000.00 | | 5 | 豫工程20220459001001 | 彭庆 | 贵州陆通工程管理咨询有限责任公司 | 贵州省天柱至黄平高速公路三穗至施秉段 | 贵州三施高速公路建设有限公司 | 2017年12月25日 | 3949898.00 | | 6 | 豫工程20220459001001 | 彭庆 | 贵州陆通工程管理咨询有限责任公司 | 贵州省白腊坎至黔西高速公路 | 贵州金黔高速公路建设有限公司 | 2015年06月19日 | 18935000.00 | | 7 | 豫工程20220459001001 | 冯五一 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 陕西省黄延高速公路扩能工程 LJJ-5 驻地办（含缺陷责任期） | 陕西省交通建设集团公司黄延高速公路扩能工程建设管理处 | 2013年12月26日 | 7852975.00 | | 8 | 豫工程20220459001001 | 冯五一 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 陕西省黄延高速公路扩能工程 LJJ-5 驻地办 | 陕西省交通建设集团公司黄延高速公路扩能工程建设管理处 | 2013年12月26日 | 7852975.00 | | 9 | 豫工程20220459001001 | 冯五一 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 榆林市金沙南路桥梁工程施工监理办 | 榆林市市政工程建设管理处 | 2011年11月01日 | 1710791.34 | | 10 | 豫工程20220459001001 | 冯五一 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 西安至铜川高速公路第四驻地办 XTK-JL04 | 陕西省交通建设集团公司 | 2008年05月09日 | 8018362.00 | | 11 | 豫工程20220459001001 | 冯五一 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 陕西境西康高速公路柞水至小河段第 6 驻地办 | 陕西省交通建设集团公司 | 2005年11月08日 | 6106756.80 | | 12 | 豫工程20220459001001 | 冯五一 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 浙江省台缙高速公路台州至仙居段JL1 监理合同段 | 台金高速公路建设指挥部 | 2003年10月17日 | 8120146.00 | | | | **二、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件** | | | 2.1招标文件要求的资格能力条件 | | | |  |  |  | | --- | --- | --- | | 序号 | 标段编号 | 资格能力条件 | | 1 | 豫工程20220459001001 | 3.1本招标项目要求投标人具有独立法人资格处于合法有效的经营状态，具备承担本项目施工监理、试验检测的资质条件、能力和信誉，并在人员、设备等方面具有相应的施工监理或试验检测能力。具体应满足下列要求：资质要求：（1）持有工商行政管理部门核发的有效营业执照。（2）具有交通运输主管部门颁发的公路工程甲级监理资质证书。业绩要求：2016 年 5 月 1 日至投标截止时间前一天（以交工日期为准）须同时满足下列①、②、③项要求（①、②、③项中的项目可为同一合同项目，也可为不同的合同项目）：①至少独立完成过一条不少于 30 公里的新建或改扩建高速公路项目施工监理任务。②至少独立完成过含 1 座特大桥的新建或改扩建高速公路项目的施工监理任务。③至少独立完成过一项单幅单洞长度不少于 1 公里隧道的新建或改扩建高速公路项目施工监理任务。施 工 监 理 投 标 人 应 进 入 交 通 运 输 部 “ 全 国 公 路 建 设 市 场 信 用 信 息 管 理 系 统 （http://glxy.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。 3.2 本次招标不接受联合体投标。 3.3 投标人最多可对本招标项目的1个类别投标。投标人可对A类 2 个标段投标，最多允许中 1 个标段；投标人可对B类 2 个标段投标，最多允许中 1 个标段。 3.4 本次招标不接受在交通运输部或河南省交通运输厅信用评价等级列为D级有效期内的投标人。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/）中被列入失信被执行人名单的投标人，不得参加投标。 | | | | 2.2中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件情况 | | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 标段编号 | 单位名称 | 资格能力条件 | | 1 | 豫工程20220459001001 | 河南豫路工程技术开发有限公司 | 完全响应 | | 2 | 豫工程20220459001001 | 贵州陆通工程管理咨询有限责任公司 | 完全响应 | | 3 | 豫工程20220459001001 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 完全响应 | | | | **三、废标情况及原因** | | |  | | | 无废标情况 |  | | **四、报价修正** | | |  | | | 无报价内容 |  | | **五、所有投标人或供应商综合标评分情况** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 单位名称 | 评委A | 评委B | 评委C | 评委D | 评委E | 评委F | 评委G | | 1 | 贵州陆通工程管理咨询有限责任公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 2 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 3 | 河南豫路工程技术开发有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 4 | 安徽省科兴交通建设工程监理有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 5 | 河南长城铁路工程建设咨询有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 6 | 河南高建工程管理有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 7 | 重庆中宇工程咨询监理有限责任公司 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | | 8 | 河南省豫通工程管理咨询有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 9 | 中咨公路工程监理咨询有限公司 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | | 10 | 北京华通公路桥梁监理咨询有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 11 | 新疆公路工程监理中心有限责任公司 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | | 12 | 河北华达公路工程咨询监理有限公司 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | | 13 | 吉林省康桥交通建设监理有限公司 | 53.0 | 53.0 | 53.0 | 53.0 | 53.0 | 53.0 | 53.0 | | | | **六、所有投标人或供应商技术标评分情况** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 单位名称 | 评委A | 评委B | 评委C | 评委D | 评委E | 评委F | 评委G | | 1 | 贵州陆通工程管理咨询有限责任公司 | 30.8 | 34.77 | 30.1 | 31.7 | 31.2 | 35.0 | 31.3 | | 2 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 27.4 | 27.54 | 29.3 | 29.3 | 29.3 | 29.5 | 29.3 | | 3 | 河南豫路工程技术开发有限公司 | 27.4 | 26.86 | 29.5 | 28.2 | 29.0 | 29.0 | 29.0 | | 4 | 安徽省科兴交通建设工程监理有限公司 | 27.4 | 27.22 | 29.6 | 28.5 | 29.3 | 29.1 | 28.5 | | 5 | 河南长城铁路工程建设咨询有限公司 | 28.5 | 28.8 | 29.5 | 28.2 | 28.2 | 26.8 | 28.2 | | 6 | 河南高建工程管理有限公司 | 27.4 | 27.54 | 29.6 | 28.3 | 29.4 | 27.4 | 29.1 | | 7 | 重庆中宇工程咨询监理有限责任公司 | 27.1 | 26.58 | 29.1 | 29.1 | 29.4 | 29.5 | 29.1 | | 8 | 河南省豫通工程管理咨询有限公司 | 27.2 | 24.9 | 29.1 | 27.1 | 28.2 | 23.3 | 28.1 | | 9 | 中咨公路工程监理咨询有限公司 | 27.4 | 27.52 | 29.3 | 28.1 | 28.9 | 26.7 | 28.9 | | 10 | 北京华通公路桥梁监理咨询有限公司 | 27.4 | 26.2 | 28.8 | 25.8 | 28.0 | 24.6 | 27.2 | | 11 | 新疆公路工程监理中心有限责任公司 | 27.4 | 26.73 | 28.9 | 27.8 | 28.4 | 24.0 | 27.8 | | 12 | 河北华达公路工程咨询监理有限公司 | 27.2 | 23.03 | 29.0 | 27.5 | 28.6 | 26.4 | 27.5 | | 13 | 吉林省康桥交通建设监理有限公司 | 27.0 | 24.74 | 28.5 | 24.2 | 26.9 | 23.2 | 25.8 | | | | **七、所有投标人或供应商总得分情况** | | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 单位名称 | 报价得分 | 总得分 | | 1 | 贵州陆通工程管理咨询有限责任公司 | 9.92 | 96.87 | | 2 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 9.93 | 93.88 | | 3 | 河南豫路工程技术开发有限公司 | 9.97 | 93.49 | | 4 | 安徽省科兴交通建设工程监理有限公司 | 9.88 | 93.44 | | 5 | 河南长城铁路工程建设咨询有限公司 | 9.98 | 93.36 | | 6 | 河南高建工程管理有限公司 | 9.98 | 93.33 | | 7 | 重庆中宇工程咨询监理有限责任公司 | 9.97 | 92.73 | | 8 | 河南省豫通工程管理咨询有限公司 | 9.94 | 92.04 | | 9 | 中咨公路工程监理咨询有限公司 | 9.83 | 91.99 | | 10 | 北京华通公路桥梁监理咨询有限公司 | 9.94 | 91.86 | | 11 | 新疆公路工程监理中心有限责任公司 | 9.82 | 91.45 | | 12 | 河北华达公路工程咨询监理有限公司 | 9.93 | 91.37 | | 13 | 吉林省康桥交通建设监理有限公司 | 9.88 | 88.61 | | | | **八、公示时间：2022年06月23日至2022年06月27日** | | | **九、招标文件规定公示的其他内容** | | | |  |  |  | | --- | --- | --- | | 序号 | 单位名称 | 其他内容 | | 1 | 河南豫路工程技术开发有限公司 | 监理服务期限：监理服务期：委托人发出开始监理通知至缺陷责任期结束。其中：施工期：36 个月；缺陷责任期：24 个月。质量要求：（1）对承包人履约管理的服务目标：按国家及行业有关法律、法规、标准和合同文件的要求，在合同工期内，严格监督承包人履行施工承包合同，科学合理的对所管辖标段的工程质量、安全、环保、费用、进度、合同事项等实施监督管理；不出现重大质量事故，确保标段工程交工验收的质量评定合格，竣工验收的质量评定优良，创省优、国优等优质工程奖项。（2）对第三方履约管理的服务目标：采用监理措施，监督指导第三方实现第三方与委托人约定的合同目标。安全目标：确保不发生有人员伤亡的安全责任事故。 | | 2 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 监理服务期限：监理服务期：委托人发出开始监理通知至缺陷责任期结束。其中：施工期：36 个月；缺陷责任期：24 个月。质量要求：（1）对承包人履约管理的服务目标：按国家及行业有关法律、法规、标准和合同文件的要求，在合同工期内，严格监督承包人履行施工承包合同，科学合理的对所管辖标段的工程质量、安全、环保、费用、进度、合同事项等实施监督管理；不出现重大质量事故，确保标段工程交工验收的质量评定合格，竣工验收的质量评定优良，创省优、国优等优质工程奖项。（2）对第三方履约管理的服务目标：采用监理措施，监督指导第三方实现第三方与委托人约定的合同目标。安全目标：确保不发生有人员伤亡的安全责任事故。 | | 3 | 贵州陆通工程管理咨询有限责任公司 | 监理服务期限：监理服务期：委托人发出开始监理通知至缺陷责任期结束。其中：施工期：36 个月；缺陷责任期：24 个月。质量要求：（1）对承包人履约管理的服务目标：按国家及行业有关法律、法规、标准和合同文件的要求，在合同工期内，严格监督承包人履行施工承包合同，科学合理的对所管辖标段的工程质量、安全、环保、费用、进度、合同事项等实施监督管理；不出现重大质量事故，确保标段工程交工验收的质量评定合格，竣工验收的质量评定优良，创省优、国优等优质工程奖项。（2）对第三方履约管理的服务目标：采用监理措施，监督指导第三方实现第三方与委托人约定的合同目标。安全目标：确保不发生有人员伤亡的安全责任事故。 | | | | 投标人或其他利害关系人对评标结果有异议的，可在公示期内向招标人或招标代理机构提出。公示期满对公示结果没有异议的，招标人将签发中标通知书。 | |   郑州至洛阳高速公路施工监理及试验检测（ZLJL-2）于2022-06-21在河南省公共资源交易中心依法进行公开开标、评标后，评标委员会按照招标文件规定的评标标准和方法进行了评审，现将本次招标的中标候选人公示如下： | | |
| **一、中标候选人** | | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  | 第一名 | 第二名 | 第三名 | | 中标候选人 | 河南省公路工程监理咨询有限公司 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 河南高建工程管理有限公司 | | 投标报价(元)/投标费率(%) | 44758639.00 | 43912470.00 | 44136554.00 | | 项目负责人 | 陈天友 | 冯五一 | 高振鑫 | | 质量 |  |  |  | | 工期（交货期） |  |  |  | | | |
| 1.1、中标候选人项目管理人员情况 | | |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 标段编号 | 单位名称 | 姓名 | 人员类别 | 职务 | 身份证号码 | 职业资格证书 | 证书编号 | | 1 | 豫工程20220459001002 | 河南高建工程管理有限公司 | 高振鑫 | 其他 | 总监理工程师 | 310\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*3251 | 监理工程师 | JGJ0616297 | | 2 | 豫工程20220459001002 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 冯五一 | 其他 | 总监理工程师 | 610\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*0018 | 监理工程师 | JGJ0512597 | | 3 | 豫工程20220459001002 | 河南省公路工程监理咨询有限公司 | 陈天友 | 其他 | 总监理工程师 | 413\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*1516 | 监理工程师 | JGJ0104893 | | | |
| 1.2、中标候选人企业业绩 | | |
| |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 标段编号 | 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 | | 1 | 豫工程20220459001002 | 河南高建工程管理有限公司 | 河南省焦作至桐柏高速公路登封至汝州段（监理 1 标） | 河南如意高速公路有 限公司 | 2013年07月28日 | 12203785.00 | | 2 | 豫工程20220459001002 | 河南高建工程管理有限公司 | 北京至乌鲁木齐国家高速公路明水（甘新界）至哈密段公路建 设项目（第六合同段） | 新疆维吾尔自治区交 通建设管理局 | 2015年12月01日 | 8030000.00 | | 3 | 豫工程20220459001002 | 河南高建工程管理有限公司 | 云南省宣威至曲靖高速公路（JL1）标 段 | 中交云南高速公路发 展有限公司 | 2014年07月01日 | 13153900.00 | | 4 | 豫工程20220459001002 | 河南高建工程管理有限公司 | 海南省文昌至琼海高速公路工程（监 理 1 标） | 海南省交通工程建设 局 | 2016年08月13日 | 15357636.00 | | 5 | 豫工程20220459001002 | 河南高建工程管理有限公司 | 渑垣高速公路河南段 | 河南垣渑高速公路有 限公司 | 2016年08月31日 | 28718900.00 | | 6 | 豫工程20220459001002 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 陕西太白至凤县高速公路项目 TF-J02 监理合同段 | 陕西高速集团太凤高速公路建设管理处 | 2018年02月27日 | 10493120.00 | | 7 | 豫工程20220459001002 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 陕西省平利至镇坪（陕渝界）高速公路项目LJJ-5 监理合同段 | 陕西省交通建设集团公司 | 2017年08月11日 | 11100000.00 | | 8 | 豫工程20220459001002 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 陕西省黄延高速公路扩能工程 LJJ-5 监理合同段 | 陕西省交通建设集团公司 | 2013年12月26日 | 7852975.00 | | 9 | 豫工程20220459001002 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 宝汉高速公路坪坎至汉中（石门）段高速公路PH-J5 监理合同段 | 陕西宝汉高速公路建设管理有限公司 | 2014年07月25日 | 21892145.00 | | 10 | 豫工程20220459001002 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 陕西省延长至黄龙高速公路项目总监办 | 陕西葛洲坝延黄宁石高速公路有限公司 | 2018年01月19日 | 25509680.00 | | 11 | 豫工程20220459001002 | 河南省公路工程监理咨询有限公司 | 北京至乌鲁木齐国 家高速公路明水 （甘新界）至哈密 段公路建设项目 | 新疆维吾尔自治区交 通建设管理局 | 2015年11月17日 | 7200000.00 | | 12 | 豫工程20220459001002 | 河南省公路工程监理咨询有限公司 | 淮信高速公路息县 至邢集段 | 河南淮信高速公路有 限公司 | 2017年01月01日 | 67210000.00 | | 13 | 豫工程20220459001002 | 河南省公路工程监理咨询有限公司 | 商南高速公路周口 至南阳段 | 河南宛龙高速公路有 限公司 | 2016年11月23日 | 132490000.00 | | 14 | 豫工程20220459001002 | 河南省公路工程监理咨询有限公司 | 元江至蔓耗高速公 路（红河段） | 红河州元蔓高速公路 投资建设开发有限公 司 | 2016年07月23日 | 30152846.00 | | 15 | 豫工程20220459001002 | 河南省公路工程监理咨询有限公司 | 武陟至云台山高速 公路 | 河南武云高速公路有 限公司 | 2013年12月25日 | 16878400.00 | | | |
| 1.3、中标候选人项目负责人业绩 | | |
| |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 标段编号 | 项目负责人 | 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 | | 1 | 豫工程20220459001002 | 高振鑫 | 河南高建工程管理有限公司 | 三淅高速灵卢段 | 三门峡市公路局 | 2010年09月22日 | 33469400.00 | | 2 | 豫工程20220459001002 | 高振鑫 | 河南高建工程管理有限公司 | 信阳至南阳高速公路 | 河南省信阳至南阳 高速公路有限公司 | 2004年07月08日 | 11991880.00 | | 3 | 豫工程20220459001002 | 高振鑫 | 河南高建工程管理有限公司 | 山西晋城高速公路阳城至翼 城段 | 阳翼高速公路建设管理处 | 2007年10月15日 | 7879587.00 | | 4 | 豫工程20220459001002 | 高振鑫 | 河南高建工程管理有限公司 | 省道323新密关口至登封张 庄段项目 JL-1 合同段 | 郑州市公路管理局 | 2013年04月10日 | 8026709.00 | | 5 | 豫工程20220459001002 | 冯五一 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 陕西省平利至镇坪（陕渝界）高速公路LJJ-5 总监办 | 陕西省交通建设集团公司 | 2017年08月11日 | 11100000.00 | | 6 | 豫工程20220459001002 | 冯五一 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 陕西省黄延高速公路扩能工程 LJJ-5 驻地办（含缺陷责任期） | 陕西省交通建设集团公司黄延高速公路扩能工程建设管理处 | 2013年12月26日 | 7852975.00 | | 7 | 豫工程20220459001002 | 冯五一 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 陕西省黄延高速公路扩能工程 LJJ-5 驻地办 | 陕西省交通建设集团公司 | 2013年12月26日 | 7852975.00 | | 8 | 豫工程20220459001002 | 冯五一 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 西安至铜川高速公路第四驻地办 XTK-JL04 | 陕西省交通建设集团公司 | 2008年05月09日 | 8018362.00 | | 9 | 豫工程20220459001002 | 冯五一 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 榆林市金沙南路桥梁工程施工监理办 | 榆林市市政工程建设管理处 | 2011年11月01日 | 1710791.34 | | 10 | 豫工程20220459001002 | 冯五一 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 陕西境西康高速公路柞水至小河段第 6 驻地办 | 陕西省交通建设集团公司 | 2005年11月08日 | 6106756.80 | | 11 | 豫工程20220459001002 | 冯五一 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 浙江省台缙高速公路台州至仙居段JL1 监理合同段 | 台金高速公路建设指挥部 | 2003年10月17日 | 8120146.00 | | 12 | 豫工程20220459001002 | 陈天友 | 河南省公路工程监理咨询有限公司 | 商南高速公路周口至南阳段 | 河南宛龙高速公路有 限公司 | 2016年11月23日 | 132490000.00 | | 13 | 豫工程20220459001002 | 陈天友 | 河南省公路工程监理咨询有限公司 | 武陟至云台山高速公路 | 河南武云高速公路有限公司 | 2013年12月25日 | 16878400.00 | | | |
| **二、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件** | | |
| 2.1招标文件要求的资格能力条件 | | |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | 序号 | 标段编号 | 资格能力条件 | | 1 | 豫工程20220459001002 | 3.1本招标项目要求投标人具有独立法人资格处于合法有效的经营状态，具备承担本项目施工监理、试验检测的资质条件、能力和信誉，并在人员、设备等方面具有相应的施工监理或试验检测能力。具体应满足下列要求：资质要求：（1）持有工商行政管理部门核发的有效营业执照。（2）具有交通运输主管部门颁发的公路工程甲级监理资质证书。业绩要求：2016 年 5 月 1 日至投标截止时间前一天（以交工日期为准）须同时满足下列①、②、③项要求（①、②、③项中的项目可为同一合同项目，也可为不同的合同项目）：①至少独立完成过一条不少于 30 公里的新建或改扩建高速公路项目施工监理任务。②至少独立完成过含 1 座特大桥的新建或改扩建高速公路项目的施工监理任务。③至少独立完成过一项单幅单洞长度不少于 1 公里隧道的新建或改扩建高速公路项目施工监理任务。施 工 监 理 投 标 人 应 进 入 交 通 运 输 部 “ 全 国 公 路 建 设 市 场 信 用 信 息 管 理 系 统 （http://glxy.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。 3.2 本次招标不接受联合体投标。 3.3 投标人最多可对本招标项目的1个类别投标。投标人可对A类 2 个标段投标，最多允许中 1 个标段；投标人可对B类 2 个标段投标，最多允许中 1 个标段。 3.4 本次招标不接受在交通运输部或河南省交通运输厅信用评价等级列为D级有效期内的投标人。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/）中被列入失信被执行人名单的投标人，不得参加投标。 | | | |
| 2.2中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件情况 | | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 标段编号 | 单位名称 | 资格能力条件 | | 1 | 豫工程20220459001002 | 河南高建工程管理有限公司 | 完全响应 | | 2 | 豫工程20220459001002 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 完全响应 | | 3 | 豫工程20220459001002 | 河南省公路工程监理咨询有限公司 | 完全响应 | | | |
| **三、废标情况及原因** | | |
|  | | |
| 无废标情况 | |  |
| **四、报价修正** | | |
|  | | |
| 无报价内容 | |  |
| **五、所有投标人或供应商综合标评分情况** | | |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 单位名称 | 评委A | 评委B | 评委C | 评委D | 评委E | 评委F | 评委G | | 1 | 河南省公路工程监理咨询有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 2 | 贵州陆通工程管理咨询有限责任公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 3 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 4 | 河南高建工程管理有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 5 | 河南长城铁路工程建设咨询有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 6 | 河南豫路工程技术开发有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 7 | 重庆中宇工程咨询监理有限责任公司 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | | 8 | 中咨公路工程监理咨询有限公司 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | | 9 | 河南省豫通工程管理咨询有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 10 | 北京华通公路桥梁监理咨询有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 11 | 新疆公路工程监理中心有限责任公司 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | | 12 | 河北华达公路工程咨询监理有限公司 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | 54.0 | | 13 | 云南升盟工程咨询有限公司 | 53.0 | 53.0 | 53.0 | 53.0 | 53.0 | 53.0 | 53.0 | | 14 | 吉林省康桥交通建设监理有限公司 | 53.0 | 53.0 | 53.0 | 53.0 | 53.0 | 53.0 | 53.0 | | | |
| **六、所有投标人或供应商技术标评分情况** | | |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 单位名称 | 评委A | 评委B | 评委C | 评委D | 评委E | 评委F | 评委G | | 1 | 河南省公路工程监理咨询有限公司 | 31.7 | 31.7 | 34.1 | 31.3 | 30.1 | 35.0 | 31.0 | | 2 | 贵州陆通工程管理咨询有限责任公司 | 30.0 | 30.5 | 30.3 | 29.8 | 30.1 | 35.0 | 28.0 | | 3 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 29.3 | 27.2 | 28.6 | 29.3 | 29.3 | 29.3 | 28.5 | | 4 | 河南高建工程管理有限公司 | 28.3 | 27.2 | 29.75 | 29.1 | 29.6 | 28.5 | 29.1 | | 5 | 河南长城铁路工程建设咨询有限公司 | 28.2 | 30.7 | 29.55 | 28.2 | 29.6 | 26.1 | 28.2 | | 6 | 河南豫路工程技术开发有限公司 | 28.2 | 27.4 | 27.4 | 29.0 | 29.5 | 28.6 | 28.4 | | 7 | 重庆中宇工程咨询监理有限责任公司 | 29.1 | 27.2 | 28.35 | 28.2 | 29.1 | 29.0 | 28.5 | | 8 | 中咨公路工程监理咨询有限公司 | 28.1 | 27.8 | 28.0 | 28.3 | 29.3 | 30.7 | 28.9 | | 9 | 河南省豫通工程管理咨询有限公司 | 27.1 | 27.2 | 26.95 | 27.4 | 29.1 | 25.5 | 28.1 | | 10 | 北京华通公路桥梁监理咨询有限公司 | 25.8 | 27.2 | 28.35 | 28.6 | 28.8 | 24.6 | 26.6 | | 11 | 新疆公路工程监理中心有限责任公司 | 27.8 | 27.7 | 29.7 | 28.1 | 28.9 | 25.5 | 28.4 | | 12 | 河北华达公路工程咨询监理有限公司 | 27.5 | 27.2 | 25.35 | 28.6 | 29.0 | 25.3 | 27.8 | | 13 | 云南升盟工程咨询有限公司 | 28.0 | 26.7 | 26.8 | 28.4 | 29.2 | 25.2 | 27.8 | | 14 | 吉林省康桥交通建设监理有限公司 | 25.0 | 26.6 | 27.95 | 27.4 | 28.5 | 22.5 | 25.8 | | | |
| **七、所有投标人或供应商总得分情况** | | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 单位名称 | 报价得分 | 总得分 | | 1 | 河南省公路工程监理咨询有限公司 | 9.78 | 96.74 | | 2 | 贵州陆通工程管理咨询有限责任公司 | 9.93 | 95.07 | | 3 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 9.92 | 93.92 | | 4 | 河南高建工程管理有限公司 | 9.97 | 93.89 | | 5 | 河南长城铁路工程建设咨询有限公司 | 9.96 | 93.71 | | 6 | 河南豫路工程技术开发有限公司 | 9.96 | 93.28 | | 7 | 重庆中宇工程咨询监理有限责任公司 | 9.98 | 92.61 | | 8 | 中咨公路工程监理咨询有限公司 | 9.86 | 92.38 | | 9 | 河南省豫通工程管理咨询有限公司 | 9.96 | 92.31 | | 10 | 北京华通公路桥梁监理咨询有限公司 | 9.96 | 92.27 | | 11 | 新疆公路工程监理中心有限责任公司 | 9.82 | 92.0 | | 12 | 河北华达公路工程咨询监理有限公司 | 9.96 | 91.25 | | 13 | 云南升盟工程咨询有限公司 | 9.77 | 90.31 | | 14 | 吉林省康桥交通建设监理有限公司 | 9.91 | 89.46 | | | |
| **八、公示时间：2022年06月23日至2022年06月27日** | | |
| **九、招标文件规定公示的其他内容** | | |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | 序号 | 单位名称 | 其他内容 | | 1 | 河南高建工程管理有限公司 | 监理服务期限：监理服务期：委托人发出开始监理通知至缺陷责任期结束。其中：施工期：36 个月；缺陷责任期：24 个月。质量要求：（1）对承包人履约管理的服务目标：按国家及行业有关法律、法规、标准和合同文件的要求，在合同工期内，严格监督承包人履行施工承包合同，科学合理的对所管辖标段的工程质量、安全、环保、费用、进度、合同事项等实施监督管理；不出现重大质量事故，确保标段工程交工验收的质量评定合格，竣工验收的质量评定优良，创省优、国优等优质工程奖项。（2）对第三方履约管理的服务目标：采用监理措施，监督指导第三方实现第三方与委托人约定的合同目标。安全目标：确保不发生有人员伤亡的安全责任事故。 | | 2 | 陕西公路交通工程监理咨询有限公司 | 监理服务期限：监理服务期：委托人发出开始监理通知至缺陷责任期结束。其中：施工期：36 个月；缺陷责任期：24 个月。质量要求：（1）对承包人履约管理的服务目标：按国家及行业有关法律、法规、标准和合同文件的要求，在合同工期内，严格监督承包人履行施工承包合同，科学合理的对所管辖标段的工程质量、安全、环保、费用、进度、合同事项等实施监督管理；不出现重大质量事故，确保标段工程交工验收的质量评定合格，竣工验收的质量评定优良，创省优、国优等优质工程奖项。（2）对第三方履约管理的服务目标：采用监理措施，监督指导第三方实现第三方与委托人约定的合同目标。安全目标：确保不发生有人员伤亡的安全责任事故。 | | 3 | 河南省公路工程监理咨询有限公司 | 监理服务期限：监理服务期：委托人发出开始监理通知至缺陷责任期结束。其中：施工期：36 个月；缺陷责任期：24 个月。质量要求：（1）对承包人履约管理的服务目标：按国家及行业有关法律、法规、标准和合同文件的要求，在合同工期内，严格监督承包人履行施工承包合同，科学合理的对所管辖标段的工程质量、安全、环保、费用、进度、合同事项等实施监督管理；不出现重大质量事故，确保标段工程交工验收的质量评定合格，竣工验收的质量评定优良，创省优、国优等优质工程奖项。（2）对第三方履约管理的服务目标：采用监理措施，监督指导第三方实现第三方与委托人约定的合同目标。安全目标：确保不发生有人员伤亡的安全责任事故。 | | | |
| 投标人或其他利害关系人对评标结果有异议的，可在公示期内向招标人或招标代理机构提出。公示期满对公示结果没有异议的，招标人将签发中标通知书。 | | |
| 郑州至洛阳高速公路施工监理及试验检测（ZLJC-1）于2022-06-21在河南省公共资源交易中心依法进行公开开标、评标后，评标委员会按照招标文件规定的评标标准和方法进行了评审，现将本次招标的中标候选人公示如下： | | |
| **一、中标候选人** | | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  | 第一名 | 第二名 | 第三名 | | 中标候选人 | 河南高速公路试验检测有限公司 | 贵州宏信创达工程检测咨询有限公司 | 华设设计集团股份有限公司 | | 投标报价(元)/投标费率(%) | 19704019.83 | 19150278.00 | 19514880.00 | | 项目负责人 | 陈自然 | 王永金 | 李寒冰 | | 质量 |  |  |  | | 工期（交货期） |  |  |  | | | |
| 1.1、中标候选人项目管理人员情况 | | |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 标段编号 | 单位名称 | 姓名 | 人员类别 | 职务 | 身份证号码 | 职业资格证书 | 证书编号 | | 1 | 豫工程20220459001003 | 华设设计集团股份有限公司 | 李寒冰 | 其他 | 试验室主任 | 320\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*7056 | 试验检测工程师 | （公路）检师 0712970CG | | 2 | 豫工程20220459001003 | 贵州宏信创达工程检测咨询有限公司 | 王永金 | 其他 | 试验室主任 | 522\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*1830 | 试验检测工程师 | （公路）检师 1352641CG | | 3 | 豫工程20220459001003 | 河南高速公路试验检测有限公司 | 陈自然 | 其他 | 试验室主任 | 230\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*0512 | 试验检测工程师 | (公路)检师 0915628GQCS | | | |
| 1.2、中标候选人企业业绩 | | |
| |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 标段编号 | 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 | | 1 | 豫工程20220459001003 | 华设设计集团股份有限公司 | 宜兴至长兴高速公路江苏段中心试验室项目 | 江苏省交通工程建设局 | 2018年01月19日 | 13271588.00 | | 2 | 豫工程20220459001003 | 华设设计集团股份有限公司 | 宿州至扬州高速公路江苏段中心试验室项目 | 江苏省交通工程建设局 | 2014年09月25日 | 10488016.00 | | 3 | 豫工程20220459001003 | 华设设计集团股份有限公司 | 苏锡常南部高速公路常州至无锡段中心试验室项目CX-SYS-2 标段 | 江苏省交通工程建设局 | 2017年07月21日 | 11067518.00 | | 4 | 豫工程20220459001003 | 华设设计集团股份有限公司 | 吉林省龙井至大蒲柴河公路建设项目 LPSY03中心试验室 | 吉林省高速公路集团有限公司 | 2016年10月30日 | 14371700.00 | | 5 | 豫工程20220459001003 | 华设设计集团股份有限公司 | 海南省万宁至洋浦高速公路中心试验室 WYZS3 合同段 | 海南省交通工程建设局 | 2016年11月01日 | 12000000.00 | | 6 | 豫工程20220459001003 | 华设设计集团股份有限公司 | 海安至启东高速公路中心试验室 | 江苏省交通工程建设局 | 2016年07月21日 | 14090560.00 | | 7 | 豫工程20220459001003 | 华设设计集团股份有限公司 | 阜兴泰高速公路兴化至泰州段中心试验室项目 | 江苏省交通工程建设局 | 2015年05月08日 | 6488889.00 | | 8 | 豫工程20220459001003 | 华设设计集团股份有限公司 | 国家高速公路网 G85 渝昆高速嵩明(小铺)至昆明段高速公路工程中心试验室 | 云南嵩昆高速公路建设指挥部 | 2014年01月10日 | 7861973.00 | | 9 | 豫工程20220459001003 | 贵州宏信创达工程检测咨询有限公司 | 贵州省德江至习水高速公路正安至习水段中心试验室（S1合同段） | 贵州正习高速公路投资管理有限公司 | 2017年02月15日 | 9881256.00 | | 10 | 豫工程20220459001003 | 贵州宏信创达工程检测咨询有限公司 | 黔西南州兴义环城高速公路试验检测第 HCSYJC01 标段 | 贵州兴义环城高速公路有限公司 | 2018年12月03日 | 37877910.00 | | 11 | 豫工程20220459001003 | 贵州宏信创达工程检测咨询有限公司 | 凯里环城高速公路北段项目施工监理、试验检测第SYJC01 标段 | 中电建黔东南州高速公路投资有限公司 | 2018年02月12日 | 38200000.00 | | 12 | 豫工程20220459001003 | 河南高速公路试验检测有限公司 | 商丘至登封高速公路郑州境段工程 | 河南中原高速公路股份有限公司新登分公司 | 2014年07月09日 | 7917100.00 | | 13 | 豫工程20220459001003 | 河南高速公路试验检测有限公司 | 省道 S11 曲靖至砚山公路曲靖（麒麟区）至师宗段高速公路 | 曲靖高速公路投资有限公司 | 2019年01月16日 | 10907205.00 | | | |
| 1.3、中标候选人项目负责人业绩 | | |
| 无此项内容 | | |
|  |  | |
| **二、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件** | | |
| 2.1招标文件要求的资格能力条件 | | |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | 序号 | 标段编号 | 资格能力条件 | | 1 | 豫工程20220459001003 | 3.1 本招标项目要求投标人具有独立法人资格处于合法有效的经营状态，具备承担本项目施工监理、试验检测的资质条件、能力和信誉，并在人员、设备等方面具有相应的施工监理或试验检测能力。具体应满足下列要求：（1）持有工商行政管理部门核发的有效营业执照或事业单位法人证书。 （2）具有交通运输主管部门颁发的公路工程试验检测综合甲级证书和质量技术监督部门颁发的CMA计量认证证书或CMA资质认定证书。2016年5月1日至投标截止时间前一天（以交工日期为准）须同时满足下列①、②、③项要求（①、②、③项中的项目可为同一合同项目，也可为不同的合同项目）： ①至少独立完成过一条不少于30公里的新建或改扩建高速公路项目试验检测任务（施工期间，不含交（竣）工质量检测）。 ②至少独立完成过含1座特大桥的新建或改扩建高速公路项目的试验检测任务（施工期间，不含交（竣）工质量检测）。 ③至少独立完成过一项单幅单洞长度不少于1公里隧道的新建或改扩建高速公路项目试验检测任务（施工期间，不含交（竣）工质量检测）。施工监理投标人应进入交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统（http://glxy.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。 试验检测标段投标人：如投标人名称与检测机构名称不一致时，且投标人与检测机构为“具有投资参股关系的关联企业，或具有直接管理和被管理关系的母子公司，或法定代表人为同一人”关系时，均视为投标人自有的检测机构，但须提供相关证明材料（如验资报告等），证明投标人与检测机构的关系。 3.2 本次招标不接受联合体投标。 3.3 投标人最多可对本招标项目的1个类别投标。投标人可对A类 2 个标段投标，最多允许中 1 个标段；投标人可对B类 2 个标段投标，最多允许中 1 个标段。 3.4 本次招标不接受在交通运输部或河南省交通运输厅信用评价等级列为D级有效期内的投标人。 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/）中被列入失信被执行人名单的投标人，不得参加投标。 | | | |
| 2.2中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件情况 | | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 标段编号 | 单位名称 | 资格能力条件 | | 1 | 豫工程20220459001003 | 华设设计集团股份有限公司 | 完全响应 | | 2 | 豫工程20220459001003 | 贵州宏信创达工程检测咨询有限公司 | 完全响应 | | 3 | 豫工程20220459001003 | 河南高速公路试验检测有限公司 | 完全响应 | | | |
| **三、废标情况及原因** | | |
| 无废标情况 | | |
|  |  | |
| **四、报价修正** | | |
| 无报价内容 | | |
|  |  | |
| **五、所有投标人或供应商综合标评分情况** | | |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 单位名称 | 评委A | 评委B | 评委C | 评委D | 评委E | 评委F | 评委G | | 1 | 河南高速公路试验检测有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 2 | 贵州宏信创达工程检测咨询有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 3 | 华设设计集团股份有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 4 | 河南交院工程技术集团有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 5 | 中犇检测认证有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 6 | 陕西海嵘工程试验检测股份有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 7 | 山东格瑞特监理咨询有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 8 | 中咨公路养护检测技术有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 9 | 河南省公路工程试验检测中心有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 10 | 中交国通公路工程技术有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | | |
| **六、所有投标人或供应商技术标评分情况** | | |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 单位名称 | 评委A | 评委B | 评委C | 评委D | 评委E | 评委F | 评委G | | 1 | 河南高速公路试验检测有限公司 | 32.12 | 30.9 | 31.5 | 31.8 | 30.3 | 31.3 | 35.0 | | 2 | 贵州宏信创达工程检测咨询有限公司 | 32.35 | 30.9 | 31.0 | 30.9 | 30.3 | 30.9 | 34.5 | | 3 | 华设设计集团股份有限公司 | 27.85 | 29.3 | 25.7 | 30.2 | 29.7 | 27.2 | 32.2 | | 4 | 河南交院工程技术集团有限公司 | 30.05 | 28.2 | 29.3 | 29.3 | 29.8 | 27.8 | 26.5 | | 5 | 中犇检测认证有限公司 | 26.95 | 28.7 | 28.6 | 28.6 | 29.6 | 27.4 | 28.3 | | 6 | 陕西海嵘工程试验检测股份有限公司 | 26.9 | 28.2 | 28.5 | 29.0 | 29.5 | 27.6 | 26.9 | | 7 | 山东格瑞特监理咨询有限公司 | 25.75 | 28.5 | 28.2 | 28.1 | 29.2 | 27.2 | 25.5 | | 8 | 中咨公路养护检测技术有限公司 | 26.75 | 28.4 | 28.1 | 27.8 | 29.3 | 27.2 | 24.4 | | 9 | 河南省公路工程试验检测中心有限公司 | 25.15 | 28.3 | 28.0 | 28.0 | 29.4 | 27.2 | 24.9 | | 10 | 中交国通公路工程技术有限公司 | 25.15 | 28.2 | 27.6 | 27.7 | 29.2 | 27.4 | 25.5 | | | |
| **七、所有投标人或供应商总得分情况** | | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 单位名称 | 报价得分 | 总得分 | | 1 | 河南高速公路试验检测有限公司 | 9.81 | 96.33 | | 2 | 贵州宏信创达工程检测咨询有限公司 | 9.81 | 96.02 | | 3 | 华设设计集团股份有限公司 | 10.0 | 93.85 | | 4 | 河南交院工程技术集团有限公司 | 9.77 | 93.65 | | 5 | 中犇检测认证有限公司 | 9.83 | 93.15 | | 6 | 陕西海嵘工程试验检测股份有限公司 | 9.85 | 92.89 | | 7 | 山东格瑞特监理咨询有限公司 | 9.88 | 92.43 | | 8 | 中咨公路养护检测技术有限公司 | 9.68 | 92.33 | | 9 | 河南省公路工程试验检测中心有限公司 | 9.96 | 92.29 | | 10 | 中交国通公路工程技术有限公司 | 9.95 | 92.23 | | | |
| **八、公示时间：2022年06月23日至2022年06月27日** | | |
| **九、招标文件规定公示的其他内容** | | |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | 序号 | 单位名称 | 其他内容 | | 1 | 华设设计集团股份有限公司 | 服务期限：试验检测服务期：委托人发出开始试验检测通知至缺陷责任期结束。其中：施工期：36个月；缺陷责任期：24个月。质量要求：（1）根据国家及部颁发相关标准、规范、规程和合同规定，按照现行公路工程施工监理规范中试验检测方面的有关要求和工作联系单，在试验室临时资质批准的试验检测项目范围内，试验检测单位独立地开展验证试验、工艺试验、标准试验、抽样试验和验收试验工作，并配合委托人和施工监理做好质量问题分析和项目实施阶段、验收阶段的质量评定工作。确保标段工程交工验收的质量评定合格；竣工验收的质量评定优良，创省优、国优等优质工程奖项。 （2）对第三方履约管理的服务目标：采用试验检测手段，监督指导第三方实现第三方与委托人约定的合同目标。安全目标:确保不发生有人员伤亡的安全责任事故。 | | 2 | 贵州宏信创达工程检测咨询有限公司 | 服务期限：试验检测服务期：委托人发出开始试验检测通知至缺陷责任期结束。其中：施工期：36个月；缺陷责任期：24个月。质量要求：（1）根据国家及部颁发相关标准、规范、规程和合同规定，按照现行公路工程施工监理规范中试验检测方面的有关要求和工作联系单，在试验室临时资质批准的试验检测项目范围内，试验检测单位独立地开展验证试验、工艺试验、标准试验、抽样试验和验收试验工作，并配合委托人和施工监理做好质量问题分析和项目实施阶段、验收阶段的质量评定工作。确保标段工程交工验收的质量评定合格；竣工验收的质量评定优良，创省优、国优等优质工程奖项。 （2）对第三方履约管理的服务目标：采用试验检测手段，监督指导第三方实现第三方与委托人约定的合同目标。安全目标:确保不发生有人员伤亡的安全责任事故。 | | 3 | 河南高速公路试验检测有限公司 | 服务期限：试验检测服务期：委托人发出开始试验检测通知至缺陷责任期结束。其中：施工期：36个月；缺陷责任期：24个月。质量要求：（1）根据国家及部颁发相关标准、规范、规程和合同规定，按照现行公路工程施工监理规范中试验检测方面的有关要求和工作联系单，在试验室临时资质批准的试验检测项目范围内，试验检测单位独立地开展验证试验、工艺试验、标准试验、抽样试验和验收试验工作，并配合委托人和施工监理做好质量问题分析和项目实施阶段、验收阶段的质量评定工作。确保标段工程交工验收的质量评定合格；竣工验收的质量评定优良，创省优、国优等优质工程奖项。 （2）对第三方履约管理的服务目标：采用试验检测手段，监督指导第三方实现第三方与委托人约定的合同目标。安全目标:确保不发生有人员伤亡的安全责任事故。 | | | |
| 投标人或其他利害关系人对评标结果有异议的，可在公示期内向招标人或招标代理机构提出。公示期满对公示结果没有异议的，招标人将签发中标通知书。 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 郑州至洛阳高速公路施工监理及试验检测（ZLJC-2）于2022-06-21在河南省公共资源交易中心依法进行公开开标、评标后，评标委员会按照招标文件规定的评标标准和方法进行了评审，现将本次招标的中标候选人公示如下： | |
| **一、中标候选人** | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  | 第一名 | 第二名 | 第三名 | | 中标候选人 | 贵州宏信创达工程检测咨询有限公司 | 华设设计集团股份有限公司 | 河南交院工程技术集团有限公司 | | 投标报价(元)/投标费率(%) | 20643924.00 | 21007602.00 | 21104140.83 | | 项目负责人 | 王永金 | 李寒冰 | 陈红奎 | | 质量 |  |  |  | | 工期（交货期） |  |  |  | | |
| 1.1、中标候选人项目管理人员情况 | |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 标段编号 | 单位名称 | 姓名 | 人员类别 | 职务 | 身份证号码 | 职业资格证书 | 证书编号 | | 1 | 豫工程20220459001004 | 河南交院工程技术集团有限公司 | 陈红奎 | 其他 | 试验室主任 | 411\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*1573 | 试验检测工程师 | （公路）检师1242966GCSQ | | 2 | 豫工程20220459001004 | 华设设计集团股份有限公司 | 李寒冰 | 其他 | 试验室主任 | 320\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*7056 | 试验检测工程师 | （公路）检师 0712970CG | | 3 | 豫工程20220459001004 | 贵州宏信创达工程检测咨询有限公司 | 王永金 | 其他 | 试验室主任 | 522\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*1830 | 试验检测工程师 | （公路）检师1352641CG | | |
| 1.2、中标候选人企业业绩 | |
| |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 标段编号 | 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 | | 1 | 豫工程20220459001004 | 河南交院工程技术集团有限公司 | 海口绕城公路美兰机 场至演丰段中心 试验室服务 | 海南省交通 工程建设局 | 2019年01月21日 | 9739279.00 | | 2 | 豫工程20220459001004 | 河南交院工程技术集团有限公司 | 郑州至西峡高速公路 尧山至栾川段试验检 测项目 YLJC-2 标段 | 河南省尧栾西 高速公路建设 有限公司 | 2016年10月14日 | 15468876.05 | | 3 | 豫工程20220459001004 | 河南交院工程技术集团有限公司 | 河南渑池至山西垣曲 高速公路河南段第三 方检测、试验服务 | 河南垣渑高速 公路有限公司 | 2016年10月15日 | 8860000.00 | | 4 | 豫工程20220459001004 | 华设设计集团股份有限公司 | 宜兴至长兴高速公路江苏段中心试验室项目 | 江苏省交通工程建设局 | 2018年01月19日 | 13271588.00 | | 5 | 豫工程20220459001004 | 华设设计集团股份有限公司 | 宿州至扬州高速公路江苏段中心试验室项目 | 江苏省交通工程建设局 | 2014年09月25日 | 10488016.00 | | 6 | 豫工程20220459001004 | 华设设计集团股份有限公司 | 苏锡常南部高速公路常州至无锡段中心试验室项目CX-SYS-2 标段 | 江苏省交通工程建设局 | 2017年07月21日 | 11067518.00 | | 7 | 豫工程20220459001004 | 华设设计集团股份有限公司 | 吉林省龙井至大蒲柴河公路建设项目 LPSY03中心试验室 | 吉林省高速公路集团有限公司 | 2016年10月30日 | 14371700.00 | | 8 | 豫工程20220459001004 | 华设设计集团股份有限公司 | 海南省万宁至洋浦高速公路中心试验室 WYZS3 合同段 | 海南省交通工程建设局 | 2016年11月01日 | 12000000.00 | | 9 | 豫工程20220459001004 | 华设设计集团股份有限公司 | 海安至启东高速公路中心试验室 | 江苏省交通工程建设局 | 2016年07月21日 | 14090560.00 | | 10 | 豫工程20220459001004 | 华设设计集团股份有限公司 | 阜兴泰高速公路兴化至泰州段中心试验室项目 | 江苏省交通工程建设局 | 2015年05月08日 | 6488889.00 | | 11 | 豫工程20220459001004 | 华设设计集团股份有限公司 | 国家高速公路网 G85 渝昆高速嵩明(小铺)至昆明段高速公路工程中心试验室 | 云南嵩昆高速公路建设指挥部 | 2014年01月10日 | 7861973.00 | | 12 | 豫工程20220459001004 | 贵州宏信创达工程检测咨询有限公司 | 贵州省德江至习水高速公路正安至习水段中心试验室(S1 合同段) | 贵州正习高速公路投资管理有限公司 | 2017年02月15日 | 9881256.00 | | 13 | 豫工程20220459001004 | 贵州宏信创达工程检测咨询有限公司 | 黔西南州兴义环城高速公路试验检测第 HCSYJC01 标段 | 贵州兴义环城高速公路有限公司 | 2018年12月03日 | 37877910.00 | | 14 | 豫工程20220459001004 | 贵州宏信创达工程检测咨询有限公司 | 凯里环城高速公路北段项目施工监理、试验检测第SYJC01 标段 | 中电建黔东南州高速公路投资有限公司 | 2018年02月12日 | 38200000.00 | | |
| 1.3、中标候选人项目负责人业绩 | |
|  | |
| 无此项内容 |  |
| **二、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件** | |
| 2.1招标文件要求的资格能力条件 | |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | 序号 | 标段编号 | 资格能力条件 | | 1 | 豫工程20220459001004 | 3.1 本招标项目要求投标人具有独立法人资格处于合法有效的经营状态，具备承担本项目施工监理、试验检测的资质条件、能力和信誉，并在人员、设备等方面具有相应的施工监理或试验检测能力。具体应满足下列要求：（1）持有工商行政管理部门核发的有效营业执照或事业单位法人证书。 （2）具有交通运输主管部门颁发的公路工程试验检测综合甲级证书和质量技术监督部门颁发的CMA计量认证证书或CMA资质认定证书。2016年5月1日至投标截止时间前一天（以交工日期为准）须同时满足下列①、②、③项要求（①、②、③项中的项目可为同一合同项目，也可为不同的合同项目）： ①至少独立完成过一条不少于30公里的新建或改扩建高速公路项目试验检测任务（施工期间，不含交（竣）工质量检测）。 ②至少独立完成过含1座特大桥的新建或改扩建高速公路项目的试验检测任务（施工期间，不含交（竣）工质量检测）。 ③至少独立完成过一项单幅单洞长度不少于1公里隧道的新建或改扩建高速公路项目试验检测任务（施工期间，不含交（竣）工质量检测）。施工监理投标人应进入交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统（http://glxy.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。 试验检测标段投标人：如投标人名称与检测机构名称不一致时，且投标人与检测机构为“具有投资参股关系的关联企业，或具有直接管理和被管理关系的母子公司，或法定代表人为同一人”关系时，均视为投标人自有的检测机构，但须提供相关证明材料（如验资报告等），证明投标人与检测机构的关系。 3.2 本次招标不接受联合体投标。 3.3 投标人最多可对本招标项目的1个类别投标。投标人可对A类 2 个标段投标，最多允许中 1 个标段；投标人可对B类 2 个标段投标，最多允许中 1 个标段。 3.4 本次招标不接受在交通运输部或河南省交通运输厅信用评价等级列为D级有效期内的投标人。 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/）中被列入失信被执行人名单的投标人，不得参加投标。 | | |
| 2.2中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件情况 | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 标段编号 | 单位名称 | 资格能力条件 | | 1 | 豫工程20220459001004 | 河南交院工程技术集团有限公司 | 完全响应 | | 2 | 豫工程20220459001004 | 华设设计集团股份有限公司 | 完全响应 | | 3 | 豫工程20220459001004 | 贵州宏信创达工程检测咨询有限公司 | 完全响应 | | |
| **三、废标情况及原因** | |
|  | |
| 无废标情况 |  |
| **四、报价修正** | |
|  | |
| 无报价内容 |  |
| **五、所有投标人或供应商综合标评分情况** | |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 单位名称 | 评委A | 评委B | 评委C | 评委D | 评委E | 评委F | 评委G | | 1 | 贵州宏信创达工程检测咨询有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 2 | 河南高速公路试验检测有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 3 | 华设设计集团股份有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 4 | 河南交院工程技术集团有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 5 | 中犇检测认证有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 6 | 山东格瑞特监理咨询有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 7 | 陕西海嵘工程试验检测股份有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 8 | 中咨公路养护检测技术有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 9 | 中交国通公路工程技术有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | 10 | 河南省公路工程试验检测中心有限公司 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | 55.0 | | |
| **六、所有投标人或供应商技术标评分情况** | |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 单位名称 | 评委A | 评委B | 评委C | 评委D | 评委E | 评委F | 评委G | | 1 | 贵州宏信创达工程检测咨询有限公司 | 33.7 | 31.5 | 30.1 | 30.9 | 30.3 | 31.9 | 34.5 | | 2 | 河南高速公路试验检测有限公司 | 31.9 | 30.6 | 30.3 | 30.9 | 30.7 | 31.5 | 35.0 | | 3 | 华设设计集团股份有限公司 | 26.65 | 30.2 | 29.7 | 29.3 | 27.0 | 30.2 | 31.7 | | 4 | 河南交院工程技术集团有限公司 | 29.9 | 29.3 | 29.8 | 28.2 | 27.2 | 28.8 | 28.7 | | 5 | 中犇检测认证有限公司 | 26.4 | 28.6 | 29.6 | 28.7 | 30.7 | 28.6 | 25.8 | | 6 | 山东格瑞特监理咨询有限公司 | 26.2 | 28.4 | 29.2 | 28.3 | 27.2 | 28.1 | 25.5 | | 7 | 陕西海嵘工程试验检测股份有限公司 | 25.3 | 28.5 | 29.4 | 28.1 | 27.5 | 28.2 | 25.5 | | 8 | 中咨公路养护检测技术有限公司 | 26.95 | 27.8 | 29.3 | 28.4 | 27.2 | 27.8 | 24.7 | | 9 | 中交国通公路工程技术有限公司 | 26.05 | 27.7 | 29.2 | 28.2 | 27.2 | 27.7 | 24.5 | | 10 | 河南省公路工程试验检测中心有限公司 | 26.05 | 28.0 | 29.4 | 28.3 | 27.2 | 28.0 | 23.9 | | |
| **七、所有投标人或供应商总得分情况** | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 单位名称 | 报价得分 | 总得分 | | 1 | 贵州宏信创达工程检测咨询有限公司 | 9.84 | 96.5 | | 2 | 河南高速公路试验检测有限公司 | 9.76 | 95.88 | | 3 | 华设设计集团股份有限公司 | 9.97 | 94.25 | | 4 | 河南交院工程技术集团有限公司 | 9.88 | 93.84 | | 5 | 中犇检测认证有限公司 | 9.85 | 93.23 | | 6 | 山东格瑞特监理咨询有限公司 | 9.86 | 92.5 | | 7 | 陕西海嵘工程试验检测股份有限公司 | 9.8 | 92.36 | | 8 | 中咨公路养护检测技术有限公司 | 9.7 | 92.33 | | 9 | 中交国通公路工程技术有限公司 | 9.91 | 92.28 | | 10 | 河南省公路工程试验检测中心有限公司 | 8.32 | 90.83 | | |
| **八、公示时间：2022年06月23日至2022年06月27日** | |
| **九、招标文件规定公示的其他内容** | |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | 序号 | 单位名称 | 其他内容 | | 1 | 河南交院工程技术集团有限公司 | 服务期限：试验检测服务期：委托人发出开始试验检测通知至缺陷责任期结束。其中：施工期：36个月；缺陷责任期：24个月。质量要求：（1）根据国家及部颁发相关标准、规范、规程和合同规定，按照现行公路工程施工监理规范中试验检测方面的有关要求和工作联系单，在试验室临时资质批准的试验检测项目范围内，试验检测单位独立地开展验证试验、工艺试验、标准试验、抽样试验和验收试验工作，并配合委托人和施工监理做好质量问题分析和项目实施阶段、验收阶段的质量评定工作。确保标段工程交工验收的质量评定合格；竣工验收的质量评定优良，创省优、国优等优质工程奖项。 （2）对第三方履约管理的服务目标：采用试验检测手段，监督指导第三方实现第三方与委托人约定的合同目标。安全目标:确保不发生有人员伤亡的安全责任事故。 | | 2 | 华设设计集团股份有限公司 | 服务期限：试验检测服务期：委托人发出开始试验检测通知至缺陷责任期结束。其中：施工期：36个月；缺陷责任期：24个月。质量要求：（1）根据国家及部颁发相关标准、规范、规程和合同规定，按照现行公路工程施工监理规范中试验检测方面的有关要求和工作联系单，在试验室临时资质批准的试验检测项目范围内，试验检测单位独立地开展验证试验、工艺试验、标准试验、抽样试验和验收试验工作，并配合委托人和施工监理做好质量问题分析和项目实施阶段、验收阶段的质量评定工作。确保标段工程交工验收的质量评定合格；竣工验收的质量评定优良，创省优、国优等优质工程奖项。 （2）对第三方履约管理的服务目标：采用试验检测手段，监督指导第三方实现第三方与委托人约定的合同目标。安全目标:确保不发生有人员伤亡的安全责任事故。 | | 3 | 贵州宏信创达工程检测咨询有限公司 | 服务期限：试验检测服务期：委托人发出开始试验检测通知至缺陷责任期结束。其中：施工期：36个月；缺陷责任期：24个月。质量要求：（1）根据国家及部颁发相关标准、规范、规程和合同规定，按照现行公路工程施工监理规范中试验检测方面的有关要求和工作联系单，在试验室临时资质批准的试验检测项目范围内，试验检测单位独立地开展验证试验、工艺试验、标准试验、抽样试验和验收试验工作，并配合委托人和施工监理做好质量问题分析和项目实施阶段、验收阶段的质量评定工作。确保标段工程交工验收的质量评定合格；竣工验收的质量评定优良，创省优、国优等优质工程奖项。 （2）对第三方履约管理的服务目标：采用试验检测手段，监督指导第三方实现第三方与委托人约定的合同目标。安全目标:确保不发生有人员伤亡的安全责任事故。 | | |
| 投标人或其他利害关系人对评标结果有异议的，可在公示期内向招标人或招标代理机构提出。公示期满对公示结果没有异议的，招标人将签发中标通知书。 | |
| |  | | --- | | 招标人：河南交投中原高速郑洛建设有限公司 | | 代理机构：中兴豫建设管理有限公司 | | 联系人：姚先生 | | 联系电话：15515969595 | | 2022年06月23日 | | |