

# 濮范高速濮阳东服务区提质增效工程设计中标候选人公示

濮范高速濮阳东服务区提质增效工程设计（招标编号为豫工程 20250638001）于 2025-10-21 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	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	中冶京诚工程技术有限公司	机械工业第六设计研究院有限公司
投标报价(元)/投标费率(%)	1467300.000	1595000.000	1500000.000
项目负责人			
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 20250638001001	河南省中工设计研究院 集团股份有限公司	李楠	其他	项目负责人	410*****0104	一级注册建筑师、高级工程师	20224101491、 B202109061901601
2	豫工程 20250638001001	中冶京诚工程技术有限公司	詹梦愚	其他	项目负责人	410*****3558	一级注册建筑师、高级工程师	20194101085、 B2021090701005
3	豫工程	机械工业第六设计研究	于忠义	其他	项目负	412*****051X	一级注册建筑师、教授	0094100600、国机人

	20250638001001	院有限公司			责人		级高级工程师	(2012)573号-64
--	----------------	-------	--	--	----	--	--------	---------------

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 20250638001001	河南省中工设计研究院 集团股份有限公司	平顶山东部客运站枢纽站勘察设计项目	平顶山交通建设投资有限公司	2020年12月 15日	4650000.00
2	豫工程 20250638001001	河南省中工设计研究院 集团股份有限公司	开封产城职教园区项目一期	开封文投教育投资有限公司	2023年02月 15日	11791179.00
3	豫工程 20250638001001	河南省中工设计研究院 集团股份有限公司	郑州市第107高级中学新校区项目	郑州交通建设投资有限公司	2021年09月 10日	8379800.00
4	豫工程 20250638001001	中冶京诚工程技术有限公司	攀枝花三线建设文化旅游融合发展示范项目-湖滨 文旅综合街区、儿童乐园及天星湖二期	攀枝花三线文化有限公司	2024年04月 11日	10000000.00
5	豫工程 20250638001001	中冶京诚工程技术有限公司	渝南职教城EPC总承包	重庆市綦江区永盛产城 建设开发有限公司	2022年08月 22日	15975000.00
6	豫工程 20250638001001	机械工业第六设计研究 院有限公司	河南通和国际学校项目总体方案规划及施工图设 计	河南政通和实业有限公司	2021年04月 21日	20010000.00
7	豫工程 20250638001001	机械工业第六设计研究 院有限公司	鲁山县人民医院心脑血管综合楼规划设计项目	鲁山县人民医院	2024年04月 02日	3310000.00
8	豫工程 20250638001001	机械工业第六设计研究 院有限公司	绵阳三江启航小学建设项目——智慧校园初设及 施工图深化设计	绵阳经开投资控股集团 有限公司	2023年04月 26日	458815.50

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 20250638001001	李楠	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	商水县职教中心（一期）建设项目	商水县阳城文化旅游发展有限公司	2023年11月15日	30000000.00
2	豫工程 20250638001001	李楠	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	鲁山县交通运输局鲁山县游客综合服务中心新建工程项目勘察设计项目	鲁山县交通运输局	2024年03月20日	1010000.00
3	豫工程 20250638001001	詹梦愚	中冶京诚工程技术有限公司	射洪市人民医院新区医院项目	射洪市人民医院	2025年07月29日	3888500.00
4	豫工程 20250638001001	詹梦愚	中冶京诚工程技术有限公司	杞县博太中学建设项目 EPC 总承包	杞县博太教育服务有限责任公司	2024年09月11日	2820200.00
5	豫工程 20250638001001	于忠义	机械工业第六设计研究院有限公司	河南省美术馆新馆建设 EPC 工程总承包项目	河南省美术馆	2023年03月15日	7800000.00
6	豫工程 20250638001001	于忠义	机械工业第六设计研究院有限公司	河南医学高等专科学校康养综合实训楼设计服务项目	河南医学高等专科学校	2023年03月01日	2150000.00

## 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 20250638001001	投标人资格要求 3.1 投标人必须是在中华人民共和国境内注册的企业法人，持有有效的企业法人营业执照及相应资质证书。 3.1.1 投标人须同时具有建设行政主管部门颁发的建筑行业（建筑工程）设计甲级资质和公路行业（公路）专业甲级和化工

	<p>石化医药行业（石油及化工产品储运）专业乙级及以上资质或工程设计综合甲级资质，且资质证书合法有效。 3.1.2 拟派项目负责人要求：（1）拟派项目负责人须具有有效的国家一级注册建筑师证书，且具备工程相关专业高级及以上技术职称，并提供本单位劳动合同及 2025 年 1 月份以来任意连续 6 个月社保证明；（2）投标人拟派项目负责人在 2020 年 9 月 1 日至投标截止时间前一日，以合同签订日期为准，担任过 1 项总建筑面积不低于 5000 m<sup>2</sup> 公共建筑设计或占地面积 100 亩及以上的高速公路服务区设计项目负责人。 3.1.3 业绩要求：投标人在 2020 年 9 月 1 日至投标截止时间前一日，以合同签订日期为准，具有 1 项总建筑面积不低于 5000 m<sup>2</sup> 公共建筑设计业绩或占地面积 100 亩及以上的高速公路服务区设计业绩。 3.2 本次招标接受联合体投标。联合体投标的，应满足下列要求：3.2.1 投标人必须为依法注册的独立法人实体或由不同法人实体组成的联合体，联合体所有成员数量不得超过 2 家；3.2.2 以联合体参加的，应提交联合体协议并注明牵头人及各方拟承担的工作和责任，并承诺一旦中标联合体各方将向招标人承担连带责任；3.2.3 联合体中有同类资质的联合体成员按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的联合体成员确定资质等级；3.2.4 联合体成员均应满足下述 3.4~3.7 条款要求，联合体应满足上述 3.1.1~3.1.3 条款。3.2.5 联合体的牵头人作为联合体的代表，接受本项目服务费用的支付。3.2.6 联合体投标的，使用牵头人的 CA 锁下载招标文件及提交投标文件，以牵头人的名义提交投标保证金，对联合体各方均具有约束力。3.2.7 联合体投标的，投标文件盖章由联合体牵头人盖章，签署由联合体牵头人法定代表人或其授权的授权代表负责签署本次投标文件，联合体协议中对此承诺。3.2.8 联合体投标的，联合体所有成员不得再以自己的名义单独或其他各方组成联合体在本招标项目中投标，否则相关投标均无效。3.3 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（以联合体形式投标的，联合体内部不受本条限制）。3.4 投标人在“信用中国或中国执行信息公开网”被列入失信被执行人名单，不得参加投标（以联合体形式投标的，包含联合体牵头人和联合体成员）。3.5 在国家企业信用信息公示系统中被列入严重违法失信企业名单，不得参加投标（以联合体形式投标的，包含联合体牵头人和联合体成员）。3.6 投标人自 2022 年 9 月 1 日至投标截止时间前一天以来无行贿犯罪行为（投标人需提供无行贿犯罪行为承诺书，承诺书内容应包含企业、法定代表人、项目负责人无行贿犯罪行为的声明，以及对声明真实性负责的承诺）。</p>
--	---

人、拟派项目负责人）（以联合体形式投标的，包含联合体牵头人和联合体成员）。3.7 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 D 级（附全国公路建设市场监督管理系统查询）（以联合体形式投标的，包含联合体牵头人和联合体成员）。

## 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 20250638001001	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	完全响应
2	豫工程 20250638001001	中冶京诚工程技术有限公司	完全响应
3	豫工程 20250638001001	机械工业第六设计研究院有限公司	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

	司							
4	广西交通设计集团有限公司	44.0	44.0	44.0	44.0	44.0	44.0	44.0

#### 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	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	44.5	38.3	39.3	40.5	36.5	42.0	42.6
2	中冶京诚工程技术有限公司	34.5	35.5	36.5	38.6	35.0	38.5	34.3
3	机械工业第六设计研究院有限公司	35.3	35.0	37.6	38.5	36.0	39.0	34.0
4	广西交通设计集团有限公司	32.6	31.0	33.9	37.3	31.5	37.0	32.4

#### 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	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	9.75	95.28
2	中冶京诚工程技术有限公司	9.68	90.81
3	机械工业第六设计研究院有限公司	9.85	87.34
4	广西交通设计集团有限公司	9.52	87.19

八、公示时间：2025年10月23日至2025年10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	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	质量要求：符合国家现行相关设计规范、达到规定的合格标准，以及满足政府现行有关文件要求，并满足招标人设计要求及招标人后续有关要求，保证顺利通过各部门审查。安全目标：安全生产“零”事故、无安全生产责任事故。设计服务期限：自合同签订之日起至项目竣工验收完毕止。联合体成员：河南交投设计咨询有限公司。
2	中冶京诚工程技术有限公司	质量要求：符合国家现行相关设计规范、达到规定的合格标准，以及满足政府现行有关文件要求，并满足招标人设计要求及招标人后续有关要求，保证顺利通过各部门审查。安全目标：安全生产“零”事故、无安全生产责任事故。设计服务期限：自合同签订之日起至项目竣工验收完毕止。
3	机械工业第六设计研究院有限公司	质量要求：符合国家现行相关设计规范、达到规定的合格标准，以及满足政府现行有关文件要求，并满足招标人设计要求及招标人后续有关要求，保证顺利通过各部门审查。安全目标：安全生产“零”事故、无安全生产责任事故。设计服务期限：自合同签订之日起至项目竣工验收完毕止。

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：河南交通投资集团有限公司服务区提质增效工程项目部

代理机构：河南交投招标咨询有限公司

联系人：黄先生

联系电话：0371-61282355

2025年10月23日