

龙湖金融岛三个绿地地下停车场工程 (TC3-03)及 03#地块对应的外环路地下空间、龙湖金融岛纵向街坊路地下空间工程(02)、龙湖金融岛外环路地下空间(东支渠独建段剩余段)工程桩基检测、基坑监测二标段中标候选人公示

龙湖金融岛三个绿地地下停车场工程(TC3-03)及 03#地块对应的外环路地下空间、龙湖金融岛纵向街坊路地下空间工程 (02)、龙湖金融岛外环路地下空间 (东支渠独建段剩余段)工程基坑监测项目 (标段编号: 24-GC-0825-02) 于 2024 年 09 月 30 日在郑州市公共资源交易中心进行开标 (评标), 经评标委员会评审, 现将该项目二标段的中标候选人 (评标结果) 情况公示如下:

一、中标候选人

1.1 中标候选人排序基本情况

排序	中标候选人名称	投标报价 (元)	项目负责人	质量要求	服务期限
1	中核勘察设计研究有限公司	573044.00	李世烜	监测服务及其成果应符合国家、河南省、郑州市现行规范的相关规定和合同约定, 满足工程需要并经相关行政部门认可, 出具满足现行规范要求的阶段性监测报告和最终的总结报告。	从围护体系开始, 至基坑周边回填完毕。监测工作应贯穿于围护工程施工全过程。对有特殊要求的周边环境的监测应根据需要延续至变形趋于稳定后才能结束。
2	郑州大学建设工程质量研究检测有限公司	558118.00	郑仪	二标段: 监测服务及其成果应符合国家、河南省、郑州市现行规范的相关规定和合同约定, 满足工程需要并经相关行政部门认可, 出具满足现行规范要求的阶段性监测报告和最终的总结报告。	二标段: 从围护体系开始, 至基坑周边回填完毕。监测工作应贯穿于围护工程施工全过程。对有特殊要求的周边环境的监测应根据需要延续至变形趋于稳定后才能结束。
3	中化地质河南局集团有限公司	588184.00	王健	监测服务及其成果应符合国家、河南省、郑州市现行规范的相关规定和合同约定, 满足工程需要并经相关行政部门认可, 出具满足现行规范要求的阶段性监测报告和最终的总结报告。	从围护体系开始, 至基坑周边回填完毕。监测工作应贯穿于围护工程施工全过程。对有特殊要求的周边环境的监测应根据需要延续至变形趋于稳定后才能结束。

1.2 中标候选人项目管理人员情况

序号	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	中核勘察设计研究有限公司	李世烜	管理人员	项目负责人	410*****4518	高级工程师	中核高资证字 20201016 号
2	郑州大学建设工程质量研究检测有限公司	郑仪	管理人员	项目负责人	412*****453X	高级工程师	B19160900684
3	中化地质河南局集团有限公司	王健	管理人员	项目负责人	132*****2717	正高级工程师	ZMD-ZH-GC-ZG2 0220008

1.3 中标候选人企业业绩

序号	中标候选人名称	中标工程名称	建设单位	合同签订时间	合同金额 (元)
1	中核勘察设计研究有限公司	周口市高铁片区综合交通枢纽及配套工程 PPP 项目 (一期) 高铁站站前广场地库基坑监测	周口市天工高铁片区建设有限公司	2019 年 02 月 20 日	1973000.00
2	郑州大学建设工程质量研究检测有限公司	思念城项目北院 (商业地块) 基坑监测	河南新瀚海置业有限公司	2019 年 12 月 25 日	400943.40
3	中化地质河南局集团有限公司	南阳市火车站前广场地下人防工程	南阳交投城建开发建设有限公司	2020 年 12 月 11 日	1593600.00

1.4 中标候选人项目负责人业绩

序号	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	合同金额 (元)
1	李世烜	中核勘察设计研究有限公司	周口市高铁片区综合交通枢纽及配套工程 PPP 项目 (一期) 高铁站站前广场地库基坑监测	周口市天工高铁片区建设有限公司	2019 年 02 月 20 日	1973000.00
2	郑仪	郑州大学建设工程质量研究检测有限公司	国道 310 西南段改建项目特大桥跨越南水北调中线千线工程第三方安全监测	贵州省公路工程集团有限公司国道 310 线郑州西南段改建工程 SG01 标段项目部	2019 年 12 月 25 日	489140.00
3	王健	中化地质河南局集团有限公司	南阳市中心广场停车场及附属配套设施建设项目基坑监测项目	南阳城投智慧停车管理有限公司	2023 年 07 月 11 日	986000.00

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	24-GC-0825-02	<p>1、投标人须具有独立法人资格；持有有效的营业执照，并在人员、设备、资金等方面具有相应的能力；</p> <p>2、资质要求： 一标段：投标人须具备建设行政主管部门颁发的《建设工程质量检测机构资质证书》（检测范围包含地基基础），同时具备检验检测机构资质认定（计量认证）证书（含证书附表），且证书在有效期内； 二标段：投标人须具备建设行政主管部门颁发的工程勘察综合资质甲级或工程勘察岩土工程专业乙级及以上资质或工程勘察岩土工程专业（岩土工程物探测试检测监测）乙级及以上资质且证书在有效期内。</p> <p>3、拟派项目负责人：投标人拟派项目负责人具有岩土类或测量类或其它工程类相关专业高级技术职称；拟派项目负责人及被授权人须为本单位正式员工，投标人需提供上述人员的劳动合同，并出具在本（分）公司交纳的社会保险金证明（或养老保险）。</p> <p>4、业绩要求： 一标段： 4.1 企业业绩：投标人自 2019 年 01 月 01 日以来有单项合同金额 40 万元及以上的类似桩基检测业绩【以合同签订时间为准，同时提供合同（或协议书）、检测报告】； 4.2 项目负责人业绩：拟派项目负责人自 2019 年 01 月 01 日以来有单项合同金额 40 万元及以上的类似桩基检测业绩【以合同签订时间为准，同时提供合同（或协议书）、检测报告，项目负责人业绩证明材料中至少须有一项体现项目负责人名字，项目负责人变更的需提供变更证明材料】； 二标段： 4.3 企业业绩：投标人自 2019 年 01 月 01 日以来有单项合同金额 40 万元及以上的类似基坑监测业绩【以合同签订时间为准，同时提供合同（或协议书）、监测报告】； 4.4 项目负责人业绩：拟派项目负责人自 2019 年 01 月 01 日以来有单项合同金额 40 万元及以上的类似基坑监测业绩【以合同签订时间为准，同时提供合同（或协议书）、监测报告，项目负责人业绩证明材料中至少须有一项体现项目负责人名字，项目负责人变更的需提供变更证明材料】； 4.5 企业业绩与项目负责人业绩可重复。 4.6 类似项目指：市政（项目中包含地下空间或隧道）工程或房建（项目中包含地下空间工程）工程项目。</p> <p>5、财务状况：财务运行状况良好，没有财务被接管、冻结、破产状态（提供财务状况良好说明书，格式自拟），投标时提供 2021 年度、2022 年度、2023 年度财务审计报告；投标人的成立时间少于本条规定年份的，应提供成立以来的财务状况表和纳税社保证明材料。</p> <p>6、信誉要求： 6.1 ①投标人须通过“信用中国”网站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn/">http://www.creditchina.gov.cn/</a>）----&gt;信用服务----&gt;“失信被执行人”-跳转至“中国执行信息公开网”网站（<a href="http://zxgk.court.gov.cn/shixin/">http://zxgk.court.gov.cn/shixin/</a>）（或直接打开“中国执行信息公开网 <a href="http://zxgk.court.gov.cn/">http://zxgk.court.gov.cn/</a>”点击失信被执行人）输入投标人名称和组织机构代码（省份默认全部）查询企业未列入失信被执行人的网页信息，输入姓名和身份证号码查询法定代表人、拟派项目负责人及委托代理人未列入失信被执行人的网页信息。被列入失信名单的投标人或自然人将被取消投标资格。查询时间应在本项目招标公告发布之后，相关查询页信息须包含查询时间。 6.2 近三年内（2021 年 09 月 01 日以来）企业未处于被责令停业、财产被接管、冻结和破产状态；企业没有因骗取中标或者严重违约以及发生重大工程质量、重大安全生产事故等问题被列入郑州市建筑市场主体“黑名单”且在管理期限内的情况。 6.3 投标人具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（2023 年 01 月 01 日以来任意一个月的缴纳税收证明、缴纳社会保障资金的证明，依法免税或不需要缴纳社会保障资金的投标人，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金）。</p> <p>7、其他要求： 7.1 根据《河南省住房和城乡建设厅关于进一步规范建设工程企业资质管理的通知》豫建行规〔2024〕7 号文件规定，被全国和河南省建筑市场监管公共服务平台标注为资质异常的，不能使用标注异常资质承揽本工程，具体要求详见通知内容（提供全国和河南省建筑市场监管公共服务平台查询截图）。 7.2、单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标【提供在“国家企业信用信息公示系统”中查询打印的相关材料并加盖公章（需包含公司基本信息、股东（或投资人）信息）】。</p> <p>8、本次招标不接受联合体投标。</p>

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	中标候选人名称	响应情况
1	24-GC-0825-02	中核勘察设计研究有限公司	响应
2	24-GC-0825-02	郑州大学建设工程质量研究检测有限公司	响应
3	24-GC-0825-02	中化地质河南局集团有限公司	响应

三、废标情况及原因

序号	投标人名称	废标原因
1	河南省建筑科学研究院有限公司	投标人资质不符合招标人对投标单位资质要求

四、报价修正情况

无此项内容

#### 五、所有投标人综合标评分情况

序号	投标人名称	评委 A	评委 B	评委 C	评委 D	评委 E
1	郑州大学建设工程质量研究检测有限公司	15.00	14.00	14.00	14.00	15.00
2	中核勘察设计研究有限公司	12.00	11.00	11.50	12.50	11.00
3	中化地质河南局集团有限公司	12.00	11.00	11.00	12.50	11.00
4	河南卓越建设工程有限公司	9.50	9.50	9.00	10.00	9.50

#### 六、所有投标人技术标评分情况

序号	投标人名称	评委 A	评委 B	评委 C	评委 D	评委 E
1	郑州大学建设工程质量研究检测有限公司	23.50	26.30	24.50	25.50	26.00
2	中核勘察设计研究有限公司	25.00	28.60	29.10	29.00	23.00
3	中化地质河南局集团有限公司	24.50	28.00	26.00	26.50	23.00
4	河南卓越建设工程有限公司	16.50	21.50	15.50	15.00	15.00

#### 七、所有投标人总得分情况

序号	投标人名称	报价得分	总得分
1	郑州大学建设工程质量研究检测有限公司	51.78	91.34
2	中核勘察设计研究有限公司	54.23	92.77
3	中化地质河南局集团有限公司	53.28	90.38
4	河南卓越建设工程有限公司	51.56	77.76

#### 八、公示时间

2024 年 10 月 12 日至 2024 年 10 月 16 日。

#### 九、招标文件规定公示的其他内容

无此项内容

#### 十、异议（投诉）受理部门及渠道

序号	受理部门	受理渠道
1	招标人或招标代理机构 (异议受理)	单位名称：郑州金融岛建设发展集团有限公司 单位地址：郑东新区龙湖金融岛中环路 5 号东龙创鑫大厦 联系人：胡先生 电话：0371-56589225 传真：无 邮箱：ly@hndlkg.com
2	招标监督部门 (投诉受理)	监督部门：郑州市郑东新区建设局 办公地址：郑州市郑东新区龙湖中环路龙翔四街交叉口金融智谷 2 号楼 14 楼 电话：0371-67179995 传真：无 邮箱：zdxqjsj1407@163.com

备注：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。

招标人或招标代理机构：河南联创工程造价管理有限公司  
主要负责人或其授权的项目负责人：周奔  
2024 年 10 月 12 日