**S325线滹沱河桥、龙泉河桥及贾庄桥加固维修工程**

**评标结果公示**

一、基本情况和数据表

**（一）项目概况**

1. 建设地点：该项目位于禹州市境内。
2. 招标控制价：4875937.00元。
3. 工程编号：JSGC-J-2019213。
4. 质量要求：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。
5. 计划工期：150日历天。
6. 评标办法：技术评分最低标价法。
7. 资格审查方式：资格后审。

**（二）招标过程**

本工程招标采用公开招标方式进行，按照法定公开招标程序和要求，于2019年10月10日至2019年11月06日在河南省电子招标投标公共服务平台、全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）上公开发布招标信息，于投标截止时间递交投标文件及投标保证金的投标单位有 4 家。

**（三）项目开标数据表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 招标人名称 | 禹州市公路管理局 | | |
| 招标代理  机构名称 | 恒信咨询管理有限公司 | | |
| 工程名称 | S325线滹沱河桥、龙泉河桥及贾庄桥加固维修工程 | | |
| 开标时间 | 2019年11月06日08时30分整 | 开标地点 | 禹州市公共资源交易中心开标一室 |
| 评标时间 | 2019年11月06日11时00分整 | 评标地点 | 禹州市公共资源交易中心评标一室 |

二、第一信封开标记录

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 投标单位 | 项目经理  （含证书编号） | 项目总工程师  （含职称） | 投标质量 | 工期  （日历天） | 密封情况 | **对本次开标过程是否有异议** |
| 河南省富民公路工程有限公司 | 李向阳  豫241091226897 | 杨晓玲  中级 | 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。 | 150 | 密封完好 | 无 |
| 中启建设有限公司 | 秦朗  川251131488721 | 张仲云  中级 | 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。 | 150 | 密封完好 | 无 |
| 河南三众路桥建设有限公司 | 李启泉  豫 241141457721 | 李阳光  中级 | 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。 | 150 | 密封完好 | 无 |
| 河南民顺建筑工程有限公司 | 万留强  豫241131445319 | 郭寒  中级 | 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。 | 150 | 密封完好 | 无 |

三、评标标准、评标办法或者评标因素

评标采用技术评分最低标价法，详见招标文件

四、第一信封评审情况

**（一）初步评审**

硬件特征码分析：所有投标单位的电子投标文件制作硬件特征码(网卡MAC地址、CPU序号、硬盘序列号等)均不相同。

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 通过初步评审的投标人 |
| 1 | 河南省富民公路工程有限公司 |
| 2 | 中启建设有限公司 |
| 3 | 河南三众路桥建设有限公司 |
| 4 | 河南民顺建筑工程有限公司 |
| 序号 | 未通过初步评审的投标人名称及原因 |
| 1 | 无 |

**（二）资格审查**

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 通过资格审查的投标人 |
| 1 | 河南省富民公路工程有限公司 |
| 2 | 中启建设有限公司 |
| 3 | 河南三众路桥建设有限公司 |
| 4 | 河南民顺建筑工程有限公司 |
| 序号 | 未通过资格审查的投标人名称及原因 |
| 1 | 无 |

**（三）根据招标文件的规定，评标委员会将经评审的投标人按综合得分由高到低排序如下：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 投标单位名称 | 第一信封综合得分 | 排序 |
| 河南民顺建筑工程有限公司 | 74.44 | 1 |
| 河南三众路桥建设有限公司 | 58.46 | 2 |
| 中启建设有限公司 | 56.14 | 3 |
| 河南省富民公路工程有限公司 | 55.34 | 4 |

五、第二信封开标记录

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 投标单位 | 项目经理 | 项目总  工程师 | 投标  总报价  （元） | 投标质量 | 投标工期（日历天） | 密封  情况 | 对本次开标过程是否有异议 |
| 河南民顺建筑工程有限公司 | 万留强  豫241131445319 | 郭寒 | 4856480 | 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。 | 150 | 完好 | 无 |
| 中启建设有限公司 | 秦朗  川251131488721 | 张仲云 | 4867153 | 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。 | 150 | 完好 | 无 |
| 河南三众路桥建设有限公司 | 李启泉  豫 241141457721 | 李阳光 | 4873951 | 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。 | 150 | 完好 | 无 |
| 招标控制价（元） | 4875937.00 | 目标工期 | 150日历天 | 质量要求 | 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。 | | |

六、第二信封评审情况：

**（一）初步评审**

硬件特征码分析：所有投标单位的电子投标文件制作硬件特征码(网卡MAC地址、CPU序号、硬盘序列号等)均不相同。

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 通过初步评审的投标人 |
| 1 | 河南民顺建筑工程有限公司 |
| 2 | 中启建设有限公司 |
| 3 | 河南三众路桥建设有限公司 |
| 序号 | 未通过初步评审的投标人名称及原因 |
| 1 | 无 |

1. **根据招标文件的规定，评标委员会按投标报价由低到高顺序排列如下：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 投标单位 | 投标总报价（元） | 排序 |
| 河南民顺建筑工程有限公司 | 4856480 | 1 |
| 中启建设有限公司 | 4867153 | 2 |
| 河南三众路桥建设有限公司 | 4873951 | 3 |

七、推荐的中标候选人详细评审得分：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第一中标候选人 | | | 河南民顺建筑工程有限公司 | | | | | |
| 评标委员会成员评审内容 | | | 评委1 | 评委2 | 评委3 | | 评委4 | 评委5 |
| 施工组织设计 | 1、总体施工组织布置及规划 0-3分 | | 2.2 | 2.5 | 2 | | 2.5 | 2.8 |
| 2、主要工程项目的施工方案、方法与技术措施（尤其对重点、关键和难点工程的施工方案、方法及其措施） 0-6分 | | 4.5 | 5 | 5 | | 5.5 | 5.8 |
| 3、工期的保证体系及保证措施 0-5分 | | 4.5 | 4.6 | 4 | | 4.5 | 4.8 |
| 4、工程质量管理体系及保证措施 0-6分 | | 5.2 | 5 | 5 | | 5.5 | 5.8 |
| 5、安全生产管理体系及保证措施 0-5分 | | 4.5 | 4.8 | 4 | | 4.5 | 4.8 |
| 6、环境保护、水土保持保证体系及保证措施（含扬尘治理措施）0-6分 | | 4.6 | 5 | 5 | | 5 | 5.8 |
| 7、文明施工、文物保护保证体系及保证措施 0-3分 | | 2.5 | 2.5 | 2 | | 2.5 | 2.8 |
| 8、项目风险预测与防范，事故应急预案 0-3分 | | 2.6 | 2.2 | 2 | | 2.5 | 2.8 |
| 9、施工组织设计除采用文字表述外采用图表描述，图表设计合理、效果清晰明了 0-3分 | | 2.8 | 2.5 | 2 | | 2.5 | 2.8 |
| 小 计 | | | 33.4 | 34.1 | 31 | | 35 | 38.2 |
| 施工组织设计最终得分 | | | 34.34 | | | | | |
| 主要人员 | | 项目经理任职资格 10分 | 8 | | | | | |
| 项目经理业绩 5分 | 5 | | | | | |
| 其他技术人员 15分 | 13 | | | | | |
| 主要人员最终得分 | | | 26 | | | | | |
| 其他因素 | | 承诺5分 | 4 | 4 | 4 | 4 | | 4.5 |
| 履约信誉5分 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| 施工经验10分 | 10 | 10 | 10 | 10 | | 10 |
| 技术能力10分 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| 小 计 | | | 14 | 14 | 14 | 14 | | 14.5 |
| 其他因素最终得分 | | | 14.1 | | | | | |
| 最终合计得分 | | | 74.44 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第二中标候选人 | | | 中启建设有限公司 | | | | | |
| 评标委员会成员评审内容 | | | 评委1 | 评委2 | 评委3 | | 评委4 | 评委5 |
| 施工组织设计 | 1、总体施工组织布置及规划 0-3分 | | 2 | 2.5 | 2 | | 2.5 | 2.6 |
| 2、主要工程项目的施工方案、方法与技术措施（尤其对重点、关键和难点工程的施工方案、方法及其措施） 0-6分 | | 4.3 | 5 | 5 | | 5.6 | 5.6 |
| 3、工期的保证体系及保证措施 0-5分 | | 4.3 | 4.8 | 3 | | 4.5 | 4.6 |
| 4、工程质量管理体系及保证措施 0-6分 | | 5 | 5 | 5 | | 5 | 5.6 |
| 5、安全生产管理体系及保证措施 0-5分 | | 4.3 | 4.8 | 4 | | 4.5 | 4.6 |
| 6、环境保护、水土保持保证体系及保证措施（含扬尘治理措施）0-6分 | | 4.3 | 5 | 4 | | 5 | 5.6 |
| 7、文明施工、文物保护保证体系及保证措施 0-3分 | | 2.2 | 2.5 | 2 | | 2.5 | 2.6 |
| 8、项目风险预测与防范，事故应急预案 0-3分 | | 2.5 | 2.2 | 2 | | 2.5 | 2.6 |
| 9、施工组织设计除采用文字表述外采用图表描述，图表设计合理、效果清晰明了 0-3分 | | 2.5 | 2.5 | 2 | | 2.5 | 2.6 |
| 小 计 | | | 31.4 | 34.3 | 29 | | 34.6 | 36.4 |
| 施工组织设计最终得分 | | | 33.14 | | | | | |
| 主要人员 | | 项目经理任职资格 10分 | 8 | | | | | |
| 项目经理业绩 5分 | 0 | | | | | |
| 其他技术人员 15分 | 6 | | | | | |
| 主要人员最终得分 | | | 14 | | | | | |
| 其他因素 | | 承诺5分 | 4 | 4 | 4 | 4 | | 4 |
| 履约信誉5分 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| 施工经验10分 | 5 | 5 | 5 | 5 | | 5 |
| 技术能力10分 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| 小 计 | | | 9 | 9 | 9 | 9 | | 9 |
| 其他因素最终得分 | | | 9 | | | | | |
| 最终合计得分 | | | 56.14 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第三中标候选人 | | | 河南三众路桥建设有限公司 | | | | | |
| 评标委员会成员评审内容 | | | 评委1 | 评委2 | 评委3 | | 评委4 | 评委5 |
| 施工组织设计 | 1、总体施工组织布置及规划 0-3分 | | 2 | 2.2 | 1 | | 2 | 2 |
| 2、主要工程项目的施工方案、方法与技术措施（尤其对重点、关键和难点工程的施工方案、方法及其措施） 0-6分 | | 4.3 | 5 | 4 | | 5.5 | 5 |
| 3、工期的保证体系及保证措施 0-5分 | | 4.4 | 4.5 | 3 | | 4.5 | 4 |
| 4、工程质量管理体系及保证措施 0-6分 | | 5 | 5 | 4 | | 5 | 5 |
| 5、安全生产管理体系及保证措施 0-5分 | | 4.4 | 4.8 | 3 | | 4.5 | 4 |
| 6、环境保护、水土保持保证体系及保证措施（含扬尘治理措施）0-6分 | | 4.5 | 5 | 4 | | 4.5 | 5 |
| 7、文明施工、文物保护保证体系及保证措施 0-3分 | | 2.3 | 2.2 | 2 | | 2.5 | 2 |
| 8、项目风险预测与防范，事故应急预案 0-3分 | | 2 | 2.2 | 2 | | 2.5 | 2 |
| 9、施工组织设计除采用文字表述外采用图表描述，图表设计合理、效果清晰明了 0-3分 | | 2 | 2.5 | 2 | | 2.5 | 2 |
| 小 计 | | | 30.9 | 33.4 | 25 | | 33.5 | 31 |
| 施工组织设计最终得分 | | | 30.76 | | | | | |
| 主要人员 | | 项目经理任职资格 10分 | 8 | | | | | |
| 项目经理业绩 5分 | 0 | | | | | |
| 其他技术人员 15分 | 6 | | | | | |
| 主要人员最终得分 | | | 14 | | | | | |
| 其他因素 | | 承诺5分 | 4 | 4 | 3 | 4 | | 3.5 |
| 履约信誉5分 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| 施工经验10分 | 10 | 10 | 10 | 10 | | 10 |
| 技术能力10分 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| 小 计 | | | 14 | 14 | 13 | 14 | | 13.5 |
| 其他因素最终得分 | | | 13.7 | | | | | |
| 最终合计得分 | | | 58.46 | | | | | |

八、推荐的中标候选人情况

**第一中标候选人：河南民顺建筑工程有限公司**

投标报价：4856480元

大写：肆佰捌拾伍万陆仟肆佰捌拾元

工期：150日历天

质量标准：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。

项目经理：万留强 证书名称及编号：二级建造师 豫241131445319

投标文件中填报的项目负责人业绩名称：

1、西咸新区沣西新城高桥乡张庄桥项目

投标文件中填报的单位项目业绩名称：

1. 潢川县来龙乡一潢川三环路三级公路孙寨桥新建项目

2、郑东新区龙南路（新惠路-丽江路）

**第二中标候选人：中启建设有限公司**

投标报价：4867153元

大写：肆佰捌拾陆万柒仟壹佰伍拾叁元

工期：150日历天

质量标准：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。

项目经理：秦朗 证书名称及编号：二级建造师 川251131488721

投标文件中填报的项目负责人业绩名称：无

投标文件中填报的单位项目业绩名称：

1.南皮县 2018 年农村公路桥改造工程（一 期）四标段

**第三中标候选人：河南三众路桥建设有限公司**

投标报价：4873951元

大写：肆佰捌拾柒万叁仟玖佰伍拾壹元

工期：150日历天

质量标准：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。

项目经理：李启泉 证书名称及编号：豫 241141457721

投标文件中填报的项目负责人业绩名称：无

投标文件中填报的单位项目业绩名称：

1、石城县农村公路危桥改造工程施工 A 标段

2、兴国县埠头乡水背大桥（危桥）重建工程

九、澄清、说明、补正事项纪要:无

十、公示期：2019年11月8日-2019年11月11日

十一、联系方式

招标人：禹州市公路管理局

地 址：禹州市禹王大道6号

联系人：席先生

联系电话：13513745982

监督单位：禹州市交通运输局纪检监察室

招标代理机构：恒信咨询管理有限公司

地址：郑州市电厂路河南省国家大学科技园（东区）16号楼B座6楼

联系人：董先生

联系电话：0371-86688490 0374-2766699

2019年11月8日