**禹州市朱阁镇敬老院改建提升项目**

**评标公示**

**一、基本情况和数据表**

(一) 项目概况

项目名称：禹州市朱阁镇敬老院改建提升项目

项目编号：JSGC-FJ-2019132

招标控制价：2647268.83元

质量要求：合格

计划工期：90日历天

评标办法：综合计分法

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，2019年7月8日至2019年7月29日8时30分在《全国公共资源交易平台（河南省•许昌市）》、《河南省电子招标投标公共服务平台》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 3 家。

1. 项目开标数据表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 招标人名称 | 禹州市朱阁镇人民政府 | | |
| 招标代理机构名称 | 河南省科信建设咨询有限公司 | | |
| 工程名称 | 禹州市朱阁镇敬老院改建提升项目 | | |
| 开标时间 | 2019年7月29日8时30分 | 开标  地点 | 禹州市公共资源交易中心第一开标室 |
| 评标时间 | 2019年7月29日9 时50分 | 评标  地点 | 禹州市公共资源交易中心第一评标室 |

1. **开标记录**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 投标单位 | 投标报价（元） | 工期 （日历天） | 质量 | 密封情况 | 项目经理 |
| 河南省天成水利水电工程有限公司 | 2642974.10 | 90 | 合格 | 完好 | 任益民 |
| 河南省润丰建筑工程有限公司 | 2637486.74 | 90 | 合格 | 完好 | 孙松祖 |
| 驻马店市金乐市政工程有限公司 | 2627352.56 | 90 | 合格 | 完好 | 王留柱 |
| 招标控制价: 2647268.83元 目标工期:90日历天  质量要求:合格 权重系数：0.1 | | | | | |

1. **评标标准、评标办法或者评标因素一览表**

|  |  |
| --- | --- |
| 评标办法 | 评标采用综合计分法，是指评标委员会根据招标文件要求，对其技术标、商务标、综合（信用）标三部分进行综合评审。技术标的权重占20%，商务标的权重占60%，综合（信用）标的权重占20%，详见招标文件。 |

1. **评审情况**
2. 清标

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 通过清标的投标人名称 |
| 1 | 河南省天成水利水电工程有限公司 |
| 2 | 河南省润丰建筑工程有限公司 |
| 3 | 驻马店市金乐市政工程有限公司 |
| 序号 | 未通过资格评审的投标人名称及原因 |
| 1 | 无 |

（二）初步评审

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 通过初步评审的投标人名称 |
| 1 | 河南省天成水利水电工程有限公司 |
| 2 | 河南省润丰建筑工程有限公司 |
| 3 | 驻马店市金乐市政工程有限公司 |
| 序号 | 未通过初步评审的投标人名称及原因 |
| 1 | 无 |

1. **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：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 投标人名称 | 总得分 | 排名 |
| 1 | 驻马店市金乐市政工程有限公司 | 81.12 | 1 |
| 2 | 河南省润丰建筑工程有限公司 | 76.18 | 2 |
| 3 | 河南省天成水利水电工程有限公司 | 75.76 | 3 |

**六、推荐的中标候选人详细评审得分**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第一中标候选人 | | | | | 驻马店市金乐市政工程有限公司 | | | | |
| 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 |
| 技  术  标 | 1. 内容完整性和编制水平0-1分 | | | | 0.6 | 0.8 | 0.8 | 0.7 | 0.5 |
| 2. 施工方案和技术措施1-2分 | | | | 1.6 | 1.7 | 1.7 | 1.6 | 1.5 |
| 3. 质量管理体系与措施1-2分 | | | | 1.5 | 1.6 | 1.7 | 1.6 | 1.4 |
| 4. 安全管理体系与措施1-2分 | | | | 1.6 | 1.5 | 1.6 | 1.5 | 1.4 |
| 5. 环境保护管理体系与措施1-2分 | | | | 1.4 | 1.7 | 1.6 | 1.6 | 1.3 |
| 6. 工程进度计划与措施0-1分 | | | | 0.6 | 0.8 | 0.8 | 0.7 | 0.6 |
| 7. 拟投入资源配备计划1-2分 | | | | 1.6 | 1.6 | 1.5 | 1.7 | 1.5 |
| 8. 施工进度表或施工网络图0-1分 | | | | 0.6 | 0.8 | 0.6 | 0.7 | 0.6 |
| 9. 施工总平面布置图0-1分 | | | | 0.6 | 0.7 | 0.7 | 0.6 | 0.5 |
| 10. 节能减排、绿色施工（含扬尘治理）措施、工艺创新方面针对本工程有具体措施或企业自有创新技术1-2分 | | | | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.3 |
| 11. 新工艺、新技术、新设备、新材料的采用程度，其在确保质量、降低成本、缩短工期、减轻劳动强度、提高工效等方面的作用1-2分 | | | | 1.6 | 1.7 | 1.6 | 1.5 | 1.3 |
| 12. 企业具备信息化管理平台，能够使工程管理者对现场实时监控和数据处理1-2分 | | | | 1.6 | 1.6 | 1.5 | 1.5 | 1.4 |
| 小 计 | | | | | 14.9 | 16.1 | 15.7 | 15.3 | 13.3 |
| 技术标最终得分 | | | | | 15.06 | | | | |
| 商  务  标 | | 1. 投标报价评审得分 | | | 20.78 | | | | |
| 2. 分部分项工程项目综合单价评审得分 | | | 15 | | | | |
| 3. 措施项目评审得分 | | | 3.08 | | | | |
| 4. 主要材料单价评审得分 | | | 10 | | | | |
| 小 计 | | | | | 48.86 | | | | |
| 商务标最终得分 | | | | | 48.86 | | | | |
| 综  合（信用）标 | | | | 1.项目班子配备 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 2.企业综合信用 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 3.项目经理业绩及信用 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 4.服务承诺 | 5 | 7 | 7 | 7 | 5 |
| 小 计 | | | | | 16 | 18 | 18 | 18 | 16 |
| 综合（信用）标最终得分 | | | | | 17.2 | | | | |
| 最终合计得分 | | | | | 81.12 | | | | |
| 第二中标候选人 | | | | | 河南省润丰建筑工程有限公司 | | | | |
| 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 |
| 技  术  标 | | 1. 内容完整性和编制水平0-1分 | | | 0.5 | 0.4 | 0.6 | 0.6 | 0.5 |
| 2. 施工方案和技术措施1-2分 | | | 1.5 | 1.6 | 1.5 | 1.5 | 1.4 |
| 3. 质量管理体系与措施1-2分 | | | 1.5 | 1.6 | 1.5 | 1.6 | 1.3 |
| 4. 安全管理体系与措施1-2分 | | | 1.5 | 1.7 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| 5. 环境保护管理体系与措施1-2分 | | | 1.5 | 1.6 | 1.5 | 1.6 | 1.3 |
| 6. 工程进度计划与措施0-1分 | | | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.5 |
| 7. 拟投入资源配备计划1-2分 | | | 1.5 | 1.4 | 1.4 | 1.6 | 1.5 |
| 8. 施工进度表或施工网络图0-1分 | | | 0.5 | 0.6 | 0.5 | 0.7 | 0.5 |
| 9. 施工总平面布置图0-1分 | | | 0.5 | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.5 |
| 10. 节能减排、绿色施工（含扬尘治理）措施、工艺创新方面针对本工程有具体措施或企业自有创新技术1-2分 | | | 1.5 | 1.6 | 1.4 | 1.6 | 1.4 |
| 11. 新工艺、新技术、新设备、新材料的采用程度，其在确保质量、降低成本、缩短工期、减轻劳动强度、提高工效等方面的作用1-2分 | | | 1.5 | 1.6 | 1.5 | 1.6 | 1.3 |
| 12. 企业具备信息化管理平台，能够使工程管理者对现场实时监控和数据处理1-2分 | | | 1.5 | 1.7 | 1.4 | 1.5 | 1.4 |
| 小 计 | | | | | 14 | 14.9 | 14 | 15.1 | 13.1 |
| 技术标最终得分 | | | | | 14.22 | | | | |
| 商  务  标 | | 1. 投标报价评审得分 | | | 19.96 | | | | |
| 2. 分部分项工程项目综合单价评审得分 | | | 15 | | | | |
| 3. 措施项目评审得分 | | | 3 | | | | |
| 4. 主要材料单价评审得分 | | | 10 | | | | |
| 小 计 | | | | | 47.96 | | | | |
| 商务标最终得分 | | | | | 47.96 | | | | |
| 综  合（信用）标 | | | | 1.项目班子配备 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 2.企业综合信用 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 3.项目经理业绩及信用 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4.服务承诺 | 5 | 7 | 5 | 7 | 6 |
| 小 计 | | | | | 13 | 15 | 13 | 15 | 14 |
| 综合（信用）标最终得分 | | | | | 14 | | | | |
| 最终合计得分 | | | | | 76.18 | | | | |
| 第三中标候选人 | | | | | 河南省天成水利水电工程有限公司 | | | | |
| 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 |
| 技  术  标 | | 1. 内容完整性和编制水平0-1分 | | | 0.5 | 0.5 | 0.7 | 0.7 | 0.6 |
| 2. 施工方案和技术措施1-2分 | | | 1.6 | 1.5 | 1.6 | 1.6 | 1.5 |
| 3. 质量管理体系与措施1-2分 | | | 1.4 | 1.4 | 1.6 | 1.6 | 1.4 |
| 4. 安全管理体系与措施1-2分 | | | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.6 | 1.4 |
| 5. 环境保护管理体系与措施1-2分 | | | 1.4 | 1.3 | 1.5 | 1.6 | 1.2 |
| 6. 工程进度计划与措施0-1分 | | | 0.4 | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.5 |
| 7. 拟投入资源配备计划1-2分 | | | 1.4 | 1.5 | 1.3 | 1.7 | 1.4 |
| 8. 施工进度表或施工网络图0-1分 | | | 0.5 | 0.7 | 0.6 | 0.7 | 0.6 |
| 9. 施工总平面布置图0-1分 | | | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.5 |
| 10. 节能减排、绿色施工（含扬尘治理）措施、工艺创新方面针对本工程有具体措施或企业自有创新技术1-2分 | | | 1.4 | 1.7 | 1.5 | 1.6 | 1.4 |
| 11. 新工艺、新技术、新设备、新材料的采用程度，其在确保质量、降低成本、缩短工期、减轻劳动强度、提高工效等方面的作用1-2分 | | | 1.5 | 1.5 | 1.6 | 1.5 | 1.5 |
| 12. 企业具备信息化管理平台，能够使工程管理者对现场实时监控和数据处理1-2分 | | | 1.5 | 1.8 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| 小 计 | | | | | 13.6 | 14.5 | 14.6 | 15.4 | 13.5 |
| 技术标最终得分 | | | | | 14.32 | | | | |
| 商  务  标 | | 1. 投标报价评审得分 | | | 19.52 | | | | |
| 2. 分部分项工程项目综合单价评审得分 | | | 15 | | | | |
| 3. 措施项目评审得分 | | | 2.92 | | | | |
| 4. 主要材料单价评审得分 | | | 10 | | | | |
| 小 计 | | | | | 47.44 | | | | |
| 商务标最终得分 | | | | | 47.44 | | | | |
| 综  合（信用）标 | | | 1.项目班子配备 | | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 2.企业综合信用 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3.项目经理业绩及信用 | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 4.服务承诺 | | 5 | 7 | 6 | 7 | 5 |
| 小 计 | | | | | 13 | 15 | 14 | 15 | 13 |
| 综合（信用）标最终得分 | | | | | 14 | | | | |
| 最终合计得分 | | | | | 75.76 | | | | |

**七、推荐的中标候选人情况**

（一）推荐的中标候选人名单：

**第一中标候选人**：驻马店市金乐市政工程有限公司

投标报价：2627352.56元 大写：贰佰陆拾贰万柒仟叁佰伍拾贰元伍角陆分

工期：90日历天       质量标准：合格

项目负责人：王留柱 证书名称、编号：二级注册建造师 豫 241151570948

投标文件中填报的项目负责人业绩名称：1、禹州市浅井镇扒村水墨瓷都特色农家院建设项目。

投标文件中填报的单位项目业绩名称：1、河南省烟草公司三门峡市公司2015年卢氏县东明镇北涧村烟叶育苗工厂建设工程。2、禹州市2011年经济适用房小区玻璃钢雨棚安装工程。

**第二中标候选人**：河南省润丰建筑工程有限公司

投标报价：2637486.74元 大写：贰佰陆拾叁万柒仟肆佰捌拾陆元柒角肆分

工期：90日历天      质量标准： 合格

项目负责人：孙松祖   证书名称、编号：二级注册建造师 豫241121227538

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、2017年夏邑县中小学校舍建设工程。

**第三中标候选人**：河南省天成水利水电工程有限公司

投标报价：2642974.1元 大写：贰佰陆拾肆万贰仟玖佰柒拾肆元壹角

工期：90日历天     质量标准：合格

项目负责人：任益民 证书名称、编号：二级注册建造师 豫241121229330

投标文件中填报的项目负责人业绩名称：1、禹州市农村公路朱阁中心养护站建设工程。

投标文件中填报的单位项目业绩名称：无

**八、澄清、说明、补正事项纪要：**

**无**

**九、公示期**

2019年7月31号-2019年8月3号

**十、联系方式**

招标人：禹州市朱阁镇人民政府

联系人：安先生

联系电话：13782247000

代理机构：河南省科信建设咨询有限公司

联系人：刘先生

联系电话：18838111785