**禹州市颍河北岸颍川桥至轩辕桥公园绿地景观提升改造工程**

**评标结果公示**

**一、基本情况和数据表**

(一) 项目概况

项目名称：禹州市颍河北岸颍川桥至轩辕桥公园绿地景观提升改造工程

项目编号：JSGC-SZ-2018204

招标控制价：4480891.55元

质量要求：合格

计划工期：60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，2018年9月27日至2018年10月22日在《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4家。

（三）项目开标数据表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 招标人名称 | 禹州市住房和城乡规划建设局 | | |
| 招标代理机构名称 | 锐驰项目管理有限公司 | | |
| 工程名称 | 禹州市颍河北岸颍川桥至轩辕桥公园绿地景观提升改造工程 | | |
| 开标时间 | 2018年10月22日09：00 | 开标  地点 | 禹州市公共资源交易中心  开标一室 |
| 评标时间 | 2018年10月22日 | 评标  地点 | 禹州市公共资源交易中心  评标一室 |

**二、开标记录**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 投标单位 | 投标报价（元） | 工期（日历天） | 项目经理 | 技术  负责人 | 质量  要求 | 密封  情况 | 对本次开标过程是否有异议 |
| 驻马店市金乐市政工程有限公司 | 4469123.11 | 60 | 曹名威 | 王力 | 合格 | 完好 | 无 |
| 禹州市市政工程有限公司 | 4459575.35 | 60 | 陈慧芳 | 陈慧晓 | 合格 | 完好 | 无 |
| 河南成盈建设工程有限公司 | 4472324.76 | 60 | 李开放 | 马红刚 | 合格 | 完好 | 无 |
| 重庆乾和建筑工程有限公司 | 4476706.71 | 60 | 刘锋 | 严中池 | 合格 | 完好 | 无 |
| 招标控制价 | 4480891.55元 | | 抽取的权重系数K值 | | | 0.1 | |
| 目标工期 | 60日历天 | | 质量要求 | | | 合格 | |
| 投标报价  修正情况 | / | | | | | | |

**三、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。 |

**四、评审情况**

（一）清标

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 通过清标的投标人名称 |
| 1 | 驻马店市金乐市政工程有限公司 |
| 2 | 禹州市市政工程有限公司 |
| 3 | 河南成盈建设工程有限公司 |
| 4 | 重庆乾和建筑工程有限公司 |
| 序号 | 未通过清标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 | 驻马店市金乐市政工程有限公司 |
| 2 | 禹州市市政工程有限公司 |
| 3 | 河南成盈建设工程有限公司 |
| 4 | 重庆乾和建筑工程有限公司 |
|  | 未通过初步评审的投标人名称及原因 |
| 1 | 无 |

（三）详细评审（详见评标委员会成员技术标、商务标、综合标评分表格）

五、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：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 企业名称 | 综合得分 | 次序 |
| 禹州市市政工程有限公司 | 84.6 | 1 |
| 驻马店市金乐市政工程有限公司 | 77.33 | 2 |
| 河南成盈建设工程有限公司 | 76.17 | 3 |
| 重庆乾和建筑工程有限公司 | 72.8 | 4 |

六、推荐的中标候选人详细评审得分

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第一中标候选人 | | 禹州市市政工程有限公司 | | | | | | | | |
| 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 | 0.8 | 0.8 | | 0.7 | | 0.8 | | | 0.8 |
| 2.施工方案和技术措施 | 1.7 | 1.8 | | 1.4 | | 1.7 | | | 1.7 |
| 3.质量管理体系与措施 | 1.6 | 1.7 | | 1.4 | | 1.5 | | | 1.6 |
| 4.安全管理体制与措施 | 1.6 | 1.6 | | 1.5 | | 1.7 | | | 1.6 |
| 5.环境保护管理体系与措施 | 1.6 | 1.6 | | 1.3 | | 1.6 | | | 1.5 |
| 6.工程进度计划与措施 | 0.8 | 0.7 | | 0.7 | | 0.9 | | | 0.8 |
| 7.拟投入资源配备计划 | 1.7 | 1.6 | | 1.4 | | 2 | | | 1.6 |
| 8.施工进度表或施工网络图 | 0.8 | 0.8 | | 1.0 | | 1 | | | 0.8 |
| 9.施工总平面布置图 | 0.7 | 0.8 | | 0.7 | | 1 | | | 0.8 |
| 10.在节能减排、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 | 1.5 | 1.6 | | 1.5 | | 1.7 | | | 1.6 |
| 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 | 1.5 | 1.5 | | 1.5 | | 1.7 | | | 1.6 |
| 12.企业具备信息化管理平台，能够使工程管理者对现场实施监控和数据处理 | 1.6 | 1.6 | | 1.6 | | 1.7 | | | 1.5 |
| **小    计** | | 15.9 | 16.1 | | 14.7 | | 17.3 | | | 15.9 |
| **技术标平均得分** | | 15.98 | | | | | | | | |
| **商**  **务**  **标** | 1.报价得分 | 20.65 | | | | | | | | |
| 2.分部分项综合单价得分 | 15 | | | | | | | | |
| 3.措施项目得分 | 3.67 | | | | | | | | |
| 4.主材单价得分 | 10 | | | | | | | | |
| **商务标得分** | | 49.32 | | | | | | | | |
| **综**  **合（信用）标** | 1.项目班子配备 | 4 | | | | | | | | |
| 2.企业综合信用 | 8 | | | | | | | | |
| 3.项目经理业绩及信用 | 2 | | | | | | | | |
| 4.服务承诺 | 5.5 | | 6 | | 5 | | 5 | 5 | |
| 小计 | | 19.5 | | 20 | | 19 | | 19 | 19 | |
| **综合（信用）标平均得分** | | 19.3 | | | | | | | | |
| **最终得分** | | 84.6 | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第二中标候选人 | | 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 | 0.7 | 0.7 | | 0.8 | | 0.6 | | | 0.8 |
| 2.施工方案和技术措施 | 1.6 | 1.5 | | 1.6 | | 1.4 | | | 1.4 |
| 3.质量管理体系与措施 | 1.6 | 1.6 | | 1.6 | | 1.5 | | | 1.5 |
| 4.安全管理体制与措施 | 1.6 | 1.5 | | 1.6 | | 1.4 | | | 1.4 |
| 5.环境保护管理体系与措施 | 1.6 | 1.5 | | 1.6 | | 1.4 | | | 1.5 |
| 6.工程进度计划与措施 | 0.7 | 0.7 | | 0.8 | | 0.7 | | | 0.8 |
| 7.拟投入资源配备计划 | 1.6 | 1.6 | | 1.7 | | 2 | | | 1.4 |
| 8.施工进度表或施工网络图 | 0.7 | 0.7 | | 0.8 | | 1 | | | 0.7 |
| 9.施工总平面布置图 | 0.7 | 0.7 | | 0.8 | | 1 | | | 0.8 |
| 10.在节能减排、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 | 1.5 | 1.5 | | 1.5 | | 1.6 | | | 1.5 |
| 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 | 1.4 | 1.5 | | 1.6 | | 1.5 | | | 1.4 |
| 12.企业具备信息化管理平台，能够使工程管理者对现场实施监控和数据处理 | 1.5 | 1.5 | | 1.7 | | 1.5 | | | 1.5 |
| **小    计** | | 15.2 | 15 | | 16.1 | | 15.6 | | | 14.7 |
| **技术标平均得分** | | 15.32 | | | | | | | | |
| **商**  **务**  **标** | 1.报价得分 | 19.99 | | | | | | | | |
| 2.分部分项综合单价得分 | 15 | | | | | | | | |
| 3.措施项目得分 | 3.42 | | | | | | | | |
| 4.主材单价得分 | 10 | | | | | | | | |
| **商务标得分** | | 48.41 | | | | | | | | |
| **综**  **合（信用）标** | 1.项目班子配备 | 4 | | | | | | | | |
| 2.企业综合信用 | 5 | | | | | | | | |
| 3.项目经理业绩及信用 | 0 | | | | | | | | |
| 4.服务承诺 | 5 | | 5 | | 5 | | 4 | 5 | |
| 小计 | | 14 | | 14 | | 14 | | 13 | 13 | |
| **综合（信用）标平均得分** | | 13.6 | | | | | | | | |
| **最终得分** | | 77.33 | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第三中标候选人 | | 河南成盈建设工程有限公司 | | | | | | | | |
| 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 | 0.6 | 0.6 | | 0.7 | | 0.6 | | | 0.8 |
| 2.施工方案和技术措施 | 1.4 | 1.3 | | 1.5 | | 1.5 | | | 1.4 |
| 3.质量管理体系与措施 | 1.3 | 1.3 | | 1.3 | | 1.4 | | | 1.5 |
| 4.安全管理体制与措施 | 1.2 | 1.2 | | 1.5 | | 1.5 | | | 1.5 |
| 5.环境保护管理体系与措施 | 1.2 | 1.2 | | 1.3 | | 1.4 | | | 1.4 |
| 6.工程进度计划与措施 | 0.6 | 0.6 | | 0.7 | | 0.8 | | | 0.7 |
| 7.拟投入资源配备计划 | 1.3 | 1.7 | | 1.5 | | 1.5 | | | 1.5 |
| 8.施工进度表或施工网络图 | 0.6 | 0.6 | | 0.7 | | 1 | | | 0.7 |
| 9.施工总平面布置图 | 0.6 | 0.6 | | 0.7 | | 1 | | | 0.8 |
| 10.在节能减排、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 | 1.2 | | 1.4 | | 1.6 | | | 1.5 |
| 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 | 1.2 | | 1.4 | | 1.4 | | | 1.4 |
| 12.企业具备信息化管理平台，能够使工程管理者对现场实施监控和数据处理 | 1.4 | 1.2 | | 1.5 | | 1.5 | | | 1.5 |
| **小    计** | | 12.6 | 12.7 | | 14.2 | | 15.2 | | | 14.7 |
| **技术标平均得分** | | 13.88 | | | | | | | | |
| **商**  **务**  **标** | 1.报价得分 | 19.76 | | | | | | | | |
| 2.分部分项综合单价得分 | 15 | | | | | | | | |
| 3.措施项目得分 | 2.92 | | | | | | | | |
| 4.主材单价得分 | 10 | | | | | | | | |
| **商务标得分** | | 47.69 | | | | | | | | |
| **综**  **合（信用）标** | 1.项目班子配备 | 4 | | | | | | | | |
| 2.企业综合信用 | 6 | | | | | | | | |
| 3.项目经理业绩及信用 | 0 | | | | | | | | |
| 4.服务承诺 | 5 | | 5 | | 5 | | 4 | 4 | |
| 小计 | | 15 | | 15 | | 15 | | 14 | 14 | |
| **综合（信用）标平均得分** | | 14.6 | | | | | | | | |
| **最终得分** | | 76.17 | | | | | | | | |

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：禹州市市政工程有限公司

投标报价：4459575.35元

大写：肆佰肆拾伍万玖仟伍佰柒拾伍元叁角伍分

工期： 60日历天 质量标准：合格

项目经理：陈慧芳 证书名称、编号：二级注册建造师 豫241070806237

投标文件中填报的项目负责人业绩名称：1、禹州市党校东侧规划道路排水工程；2、禹州市学府西路道路工程（学院路-祥云大道）、学院路道路工程（南北二路-遂良大道）第二标段。

投标文件中填报的单位项目业绩名称：1、禹州市颍河大街道路提升改造工程；2、禹州颍河综合治理河道景观工程。

第二中标候选人：驻马店市金乐市政工程有限公司

投标报价：4469123.11元

大写：肆佰肆拾陆万玖仟壹佰贰拾叁元壹角壹分

工期： 60日历天  质量标准：合格

项目经理：曹名威 证书名称、编号：二级注册建造师豫241131336811

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、泌阳县泌水河南岸（人民路-大桥路段）治理项目一标段；2、商鞅路（文岩路-澶州大街）道路工程第二标段。

第三中标候选人：河南成盈建设工程有限公司

投标报价：4472324.76元

大写：肆佰肆拾柒万贰仟叁佰贰拾肆元柒角陆分

工期： 60日历天  质量标准：合格

项目经理：李开放 证书名称、编号：二级注册建造师豫241171718390

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、西华县产业集聚区安康大道东延伸线等六条道路绿化和道路照明工程二标段；2、扶沟县包屯镇美丽乡村建设项目。

**八、澄清、说明、补正事项纪要：无**

**九、公示期：**2018年10月23日—2018年10月26日

**十、联系方式**

招标人：禹州市住房和城乡规划建设局

地 址：禹州市行政南路

联系人：郑先生

联系电话：0374-8113131

招标代理机构：锐驰项目管理有限公司

地 址：郑州市高新技术产业开发区莲花街11号

联系人：刘先生

联系电话：15237466887

2018年10月23日