**禹州市古城镇高清监控项目**

**评标结果公示**

**一、基本情况和数据表**

（一）项目概况

1、项目名称：禹州市古城镇高清监控项目

2、项目编号：JSGC-SZ-20190128

3、招标控制价：￥980175.83元（含规费、税金、安全文明施工措施费）

4、质量要求：工程质量要求达到国家施工验收规范合格标准；材料设备符合国家有关行业标准

5、计划工期：30日历天；

6、评标办法：综合计分法

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7月11日至2019年8月8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，于投标截止时间前递交投标文件及投标保证金的投标单位：有 3 家。

（三）项目开标数据表

|  |  |
| --- | --- |
| 招标人名称 | 禹州市古城镇人民政府 |
| 招标代理机构名称 | 河南大河招标有限公司 |
| 项目名称 | 禹州市古城镇高清监控项目 |
| 开标时间 | 2019年8月8日10：00分 | 开标地点 | 禹州市公共资源交易中心开标二室 |
| 评标时间 | 2019年8月8日11：30分 | 评标地点 | 禹州市公共资源交易中心评标三室 |

**二、开标记录：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 投标单位 | 项目经理（含证书编号） | 技术负责人（含职称） | 投标报价（元） | 工期日历天 | 投标质量 | 密封情况 | 对本次开标过程是否有异议 |
| 河南锐工电子科技有限公司 | 刘守俊豫141181901608 | 颜天天工程师 | 926156.88 | 30 | 合格 | 完好 | 无 |
| 河南晟智科技有限公司  | 朱红斌甘162141502909 | 唐高良工程师 | 906524.69  | 30 | 合格 | 完好 | 无 |
| 河南省联侨科技发展有限公司 | 韩培勇豫141161727839 | 王艳霞工程师 | 916266.87 | 30 | 合格 | 完好 | 无 |
| 招标控制价 | ￥980175.83元 | 目标工期 | 30日历天 | 抽取的权重系数K值 | 0.4 |
| 质量要求 | 工程质量要求达到国家施工验收规范合格标准；材料设备符合国家有关行业标准 |
| 投标报价修正情况 | 无 |

**三、评标标准、评标办法或者评标因素**

**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 | 河南锐工电子科技有限公司 |
| 2 | 河南晟智科技有限公司  |
| 3 | 河南省联侨科技发展有限公司 |
| 序号 | 未通过清标的投标人名称 | 未通过原因 |
| 1 | 无 |

（二）初步评审

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 通过初步评审的投标人 |
| 1 | 河南锐工电子科技有限公司 |
| 2 | 河南晟智科技有限公司  |
| 3 | 河南省联侨科技发展有限公司 |
| 序号 | 未通过初步评审的投标人名称 | 未通过原因 |
| 1 | 无 |

**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：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 投标单位 | 综合得分 | 排序 |
| 河南晟智科技有限公司 | 86.96 | 1 |
| 河南省联侨科技发展有限公司 | 81.28 | 2 |
| 河南锐工电子科技有限公司 | 75.99 | 3 |

**六、推荐的中标候选人详细评审得分**

|  |  |
| --- | --- |
| **第一中标候选人** | **河南晟智科技有限公司** |
| 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 | 0.6 | 0.8 | 0.8 | 0.8 |
| 2、施工方案和技术措施 0-2分 | 1.6 | 1.6 | 1.7 | 1.8 | 1.6 |
| 3、质量管理体系与措施 0-2分 | 1.3 | 1.6 | 1.6 | 1.8 | 1.6 |
| 4、安全管理体系与措施 0-2分 | 1.4 | 1.5 | 1.7 | 1.8 | 1.7 |
| 5、环境保护管理体系与措施　　0-2分 | 1.5 | 1.5 | 1.6 | 1.8 | 1.6 |
| 6、工程进度计划与措施 0-1分 | 0.5 | 0.6 | 0.7 | 0.8 | 0.7 |
| 7、拟投入资源配备计划 0-2分 | 1.4 | 1.5 | 1.8 | 1.8 | 1.5 |
| 8、施工进度表或施工网络图 0-1分 | 0.5 | 0.4 | 0.5 | 0.8 | 0.3 |
| 9、施工总平面布置图 0-1分 | 0.6 | 0.5 | 0.7 | 0.8 | 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 0-2分 | 1.4 | 1.5 | 1.7 | 1.8 | 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 0-2分 | 1.5 | 1.4 | 1.6 | 1.8 | 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 0-2分 | 1.5 | 1.4 | 1.7 | 1.8 | 1.5 |
| **小    计** | 13.8 | 14.1 | 16.1 | 17.6 | 15 |
| **技术标最终得分** | 15.32 |
| **商****务****标** | 1、投标报价 （30分） | 27.84 |
| 2、分部分项工程项目综合单价（15分） | 15 |
| 3、措施项目 （5分） | 3.396 |
| 4、主要材料单价 （10分） | 9 |
| **商务标得分** | 55.24 |
| **综****合（信用）标** | 1、项目班子配备 0-2分 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 2、企业综合信用 0-12分 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |
| 3、项目经理 0-1分 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4、服务承诺（含不拖欠农民工工资承诺、扬尘治理等内容） 0-5分 | 4 | 4 | 5 | 4.5 | 4.5 |
| **小 计** | 16 | 16 | 17 | 16.5 | 16.5 |
| **综合（信用）标平均得分** | 16.40 |
| **最终得分** | 86.96 |

|  |  |
| --- | --- |
| **第二中标候选人** | **河南省联侨科技发展有限公司** |
| 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 | 0.6 | 0.7 | 0.7 | 0.7 |
| 2、施工方案和技术措施 0-2分 | 1.5 | 1.5 | 1.7 | 1.8 | 1.5 |
| 3、质量管理体系与措施 0-2分 | 1.3 | 1.4 | 1.5 | 1.7 | 1.5 |
| 4、安全管理体系与措施 0-2分 | 1.4 | 1.4 | 1.6 | 1.7 | 1.4 |
| 5、环境保护管理体系与措施　　0-2分 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.6 | 1.4 |
| 6、工程进度计划与措施 0-1分 | 0.6 | 0.5 | 0.7 | 0.7 | 0.6 |
| 7、拟投入资源配备计划 0-2分 | 1.5 | 1.4 | 1.6 | 1.7 | 1.5 |
| 8、施工进度表或施工网络图 0-1分 | 0.6 | 0.5 | 0.6 | 0.8 | 0.6 |
| 9、施工总平面布置图 0-1分 | 0.6 | 0.5 | 0.6 | 0.7 | 0.6 |
| 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 0-2分 | 1.3 | 1.5 | 1.6 | 1.8 | 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 0-2分 | 1.4 | 1.4 | 1.5 | 1.7 | 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施监控和数据处理 0-2分 | 1.4 | 1.4 | 1.7 | 1.8 | 1.6 |
| **小    计** | 13.6 | 13.6 | 15.3 | 16.7 | 14.4 |
| **技术标最终得分** | 14.72 |
| **商****务****标** | 1、投标报价 （30分） | 25.68 |
| 2、分部分项工程项目综合单价（15分） | 15 |
| 3、措施项目 （5分） | 3.476 |
| 4、主要材料单价 （10分） | 10 |
| **商务标得分** | 54.16 |
| **综****合（信用）标** | 1、项目班子配备 0-2分 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 2、企业综合信用 0-12分 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 3、项目经理 0-1分 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4、服务承诺（含不拖欠农民工工资承诺、扬尘治理等内容） 0-5分 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 |
| **小 计** | 12 | 12 | 13 | 13 | 12 |
| **综合（信用）标平均得分** | 12.40 |
| **最终得分** | 81.28 |

|  |  |
| --- | --- |
| **第三中标候选人** | **河南锐工电子科技有限公司** |
| 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 | 0.7 |
| 2、施工方案和技术措施 0-2分 | 1.5 | 1.5 | 1.6 | 1.7 | 1.5 |
| 3、质量管理体系与措施 0-2分 | 1.3 | 1.5 | 1.6 | 1.8 | 1.6 |
| 4、安全管理体系与措施 0-2分 | 1.4 | 1.4 | 1.5 | 1.8 | 1.5 |
| 5、环境保护管理体系与措施　　0-2分 | 1.5 | 1.3 | 1.6 | 1.7 | 1.4 |
| 6、工程进度计划与措施 0-1分 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.8 | 0.5 |
| 7、拟投入资源配备计划 0-2分 | 1.5 | 1.4 | 1.7 | 1.7 | 1.4 |
| 8、施工进度表或施工网络图 0-1分 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.5 |
| 9、施工总平面布置图 0-1分 | 0.6 | 0.5 | 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 0-2分 | 1.3 | 1.5 | 1.7 | 1.7 | 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 0-2分 | 1.4 | 1.4 | 1.6 | 1.7 | 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 0-2分 | 1.4 | 1.4 | 1.6 | 1.8 | 1.5 |
| **小    计** | 13.6 | 13.6 | 15.4 | 16.8 | 14 |
| **技术标最终得分** | 14.68 |
| **商****务****标** | 1、投标报价 （30分） | 23.48 |
| 2、分部分项工程项目综合单价（15分） | 15 |
| 3、措施项目 （5分） | 2.128 |
| 4、主要材料单价 （10分） | 7 |
| **商务标得分** | 47.61 |
| **综****合（信用）标** | 1、项目班子配备 0-2分 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 2、企业综合信用 0-12分 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 3、项目经理 0-1分 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4、服务承诺（含不拖欠农民工工资承诺、扬尘治理等内容） 0-5分 | 3 | 3 | 5 | 4 | 3.5 |
| **小 计** | 13 | 13 | 15 | 14 | 13.5 |
| **综合（信用）标平均得分** | 13.70 |
| **最终得分** | 75.99 |

**七、推荐的中标候选人情况与签订合同前要处理的事宜**

**1、推荐的中标候选人名单：**

**第一中标候选人：河南晟智科技有限公司**

投标报价：￥906524.69元  大写：玖拾万陆仟伍佰贰拾肆元陆角玖分

工期：30日历天  投标质量：合格

项目经理: 朱红斌   证书名称：一级注册建造师 甘162141502909

**投标文件中填报的单位项目业绩名称：**

（1）固始县公安局戒毒所、拘留所全方位监控系统建设项目

（2）新县浒湾乡视频监控联网应用系统配置工程

**第二中标候选人：河南省联侨科技发展有限公司**

投标报价：￥916266.87元  大写：玖拾壹万陆仟贰佰陆拾陆元捌角柒分

工期：30日历天  投标质量：合格

项目经理: 韩培勇  证书名称：一级注册建造师 豫141161727839

**投标文件中填报的单位项目业绩名称：**

1. 陕县城市监控二期工程A包（二次）
2. 镇平县“滤网”计划视频系统建设项目二标段

**第三中标候选人：河南锐工电子科技有限公司**

投标报价：￥926156.88元  大写：玖拾贰万陆仟壹佰伍拾陆元捌角捌分

工期：30日历天  投标质量：合格

项目经理: 刘守俊  证书名称：一级注册建造师 豫141181901608

**投标文件中填报的单位项目业绩名称：**

1. 宝丰县公安局城区高清视频监控系统建设项目
2. 杨槐新佳苑（一期安置区）项目智能化工程

**2、签订合同前要处理的事宜（略）**

**八、公示期**

2019年8月9日— 2019年8月12日

1. **联系方式**

招标人：禹州市古城镇人民政府

地 址：禹州市夏半线北50米

联系人： 关先生

联系电话：0374-8621688

招标代理机构：河南大河招标有限公司

地 址：郑州市金水区城东路112号

联系人：张先生

联系电话：0374-8235388

监督部门：禹州市建设工程招标投标管理办公室

联系电话：0374-8111255

 2019年8月9日