**XCGC-F2018305许昌市城乡一体化示范区建设环保局“文峰北路（永昌路-彭花公路）提升改造工程（示范区段）勘察设计”**

**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：本项目位于许昌市城乡一体化示范区西部，起点为魏都区与示范区交界，起点桩号K0+755，沿原路向北，与宏腾路交叉，经宋庄东，与永兴路交叉，经尚集镇，终于示范区与建安区交际，终点桩号K3+255。

2、建设规模：根据要求，核定该项目应建全长2.47公里，其中，道路红线宽53米，道路两侧各13米绿化带。

3、标段划分：本工程共设1个标段

4、招标控制价：130.68万元

5、质量要求：合格（符合国家现行验收规范合格标准）

6、计划工期：30日历天。

7、评标办法：综合计分法。

8、资格审查方式：资格后审

9、投标人资格要求：

投标人须具有独立法人资格，具有建设行政主管部门颁发的工程设计综合甲级或市政行业设计（道路工程）甲级资质、工程勘察综合甲级资质或工程勘察专业类（工程测量）甲级资质，并在人员、设备、资金等方面具有相应的勘察设计能力。拟派项目负责人具有道路与桥梁相专业或者城建类相关专业高级工程师职称证书。 （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 1 月 2 日至 2019 年 1 月 22 日在《河南省电子招标投标公共服务平台》和《全国公共资源交易平台（河南·许昌）》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 | 许昌市城乡一体化示范区建设环保局 | | |
| 招标代理机构名称 | 河南省伟信招标管理咨询有限公司 | | |
| 工程名称 | 文峰北路（永昌路-彭花公路）提升改造工程（示范区段）勘察设计 | | |
| 开标时间 | 2019年1月22日10：30分 | 开标地点 | 许昌市公共资源交易中心开标二室 |
| 评标时间 | 2019年1月22日12：10分 | 评标地点 | 许昌市公共资源交易中心评标六室 |
| 投标人名单  （分标段填写） | 北京建达道桥咨询有限公司  南阳通途公路勘察设计有限公司  郑州市交通规划勘察设计研究院  平顶山市公路交通勘察设计院 | | |

**二、开标记录**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 投标单位 | 投标  报价  （元） | 计划周期  （日历天） | 项目负责人 | | 质量要求 | 密封情况 | | 对本次开标过程是否有异议 | 签字  确认 |
| 北京建达道桥咨询有限公司 | 1293700 | 30 | 李强 | | 合格 | 完好 | | 无 |  |
| 南阳通途公路勘察设计有限公司 | 1267600 | 30 | 包洵 | | 合格 | 完好 | | 无 |  |
| 郑州市交通规划勘察设计研究院 | 1241500 | 30 | 陈萍 | | 合格 | 完好 | | 无 |  |
| 平顶山市公路交通勘察设计院 | 1287200 | 30 | 罗闯旦 | | 合格 | 完好 | | 无 |  |
| 招标控制价 | 130.68万元 | | | | | | | | | |
| 目标工期 | 30日历天 | | | 质量要求 | | | 合格 | | | |
| 投标报价修正情况 | 无 | | | | | | | | | |

\*三、评审情况

（一）初步评审

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 通过初步评审的投标人名称 |
| 1 | 北京建达道桥咨询有限公司 |
| 2 | 南阳通途公路勘察设计有限公司 |
| 3 | 郑州市交通规划勘察设计研究院 |
| 4 | 平顶山市公路交通勘察设计院 |
| 序号 | 未通过初步评审的投标人名称及原因 |
| 1 | 无 |

四、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 | 投标报价（元） | 排序 |
| 1 | 郑州市交通规划勘察设计研究院 | 1241500 | 1 |
| 2 | 北京建达道桥咨询有限公司 | 1293700 | 2 |
| 3 | 南阳通途公路勘察设计有限公司 | 1267600 | 3 |
| 4 | 平顶山市公路交通勘察设计院 | 1287200 | 4 |

1. 推荐的中标候选人详细评审得分

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **第一中标候选人** | **郑州市交通规划勘察设计研究院** | | | | |
| **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** |
| 1.投标报价(10分) | 8.73 | 8.73 | 8.73 | 8.73 | 8.73 |
| 2.企业实力（24分） | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| 3. 项目设计组人员配备（22分） | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 |
| 4.服务承诺（4分） | 4 | 3.5 | 3.5 | 4 | 3 |
| 5. 设计方案（40分） | 37 | 35 | 36 | 38 | 36 |
| **最终得分** | 94.73 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **第二中标候选人** | **北京建达道桥咨询有限公司** | | | | |
| **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** |
| 1.投标报价(10分) | 4.69 | 4.69 | 4.69 | 4.69 | 4.69 |
| 2.企业实力（24分） | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 |
| 3. 项目设计组人员配备（22分） | 16 | 16 | 16 | 16 | 16 |
| 4.服务承诺（4分） | 3 | 3.5 | 3.5 | 4 | 2.5 |
| 5. 设计方案（40分） | 31 | 32 | 35 | 32 | 35 |
| **最终得分** | 69.99 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **第三中标候选人** | **平顶山市公路交通勘察设计院** | | | | |
| **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** |
| 1.投标报价(10分) | 5.19 | 5.19 | 5.19 | 5.19 | 5.19 |
| 2.企业实力（24分） | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 |
| 3. 项目设计组人员配备（22分） | 16 | 16 | 16 | 16 | 16 |
| 4.服务承诺（4分） | 3 | 3.5 | 3.5 | 4 | 2.5 |
| 5. 设计方案（40分） | 30 | 35 | 36 | 34 | 37 |
| **最终得分** | 69.89 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **第四中标候选人** | 南阳通途公路勘察设计有限公司 | | | | |
| **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** |
| 1.投标报价(10分) | 6.71 | 6.71 | 6.71 | 6.71 | 6.71 |
| 2.企业实力（24分） | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 3. 项目设计组人员配备（22分） | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |
| 4.服务承诺（4分） | 3 | 3.3 | 3.5 | 4 | 3 |
| 5. 设计方案（40分） | 30 | 33 | 35 | 32 | 38 |
| **最终得分** | 64.67 | | | | |

六、推荐的中标候选人情况与签订合同前要处理的事宜

（一）推荐的中标候选人名单：

**第一中标候选人**：

郑州市交通规划勘察设计研究院

单位资质等级：

工程勘察专业类（岩土工程、水文地质勘察、工程测量）甲级，证书号：B141009766；

公路行业（公路、特大桥梁、交通工程）专业甲级；市政行业（道路工程、桥梁工程）专业甲级，证书号：A141009766

项目负责人资质等级：教授级高级工程师

投标报价：￥1241500元

大写：壹佰贰拾肆万壹仟伍佰圆整

工期：30日历天，

质量标准：合格（符合国家现行的验收规范和标准）

项目负责人：陈萍

证书名称、编号：注册咨询工程师(投资)：咨登20200800078，注册土木工程师（道路工程）：0001238，交通部甲级造价工程师：1041010702；

投标文件中填报的项目负责人业绩名称：

郑州市海晏路等19条道路工程勘察、设计等第四标段；

中牟县平安大道东延（广惠街至雁鸣大道）新建工程勘察设计；

光山县天赐路（紫水大街-铁西路）工程勘察设计项目；

漯河市城乡一体化示范区金山路排水、天台山路道路、颖河路道路项目；

投标文件中填报的单位项目业绩名称：

郑州市海晏路等19条道路工程勘察、设计等第四标段；

中牟县2016 年新型社区道路工程勘察设计；

中牟县平安大道东延（广惠街至雁鸣大道）新建工程勘察设计；

西华县产业集聚区中州大道等七条道路建设工程勘察设计；

周口市新北外环（机西高速至周口中心城区连接线）升级改造项目；

**本单位是否符合招标资质条件：符合**

**是否具备独立法人资格：是**

**第二中标候选人：**北京建达道桥咨询有限公司

单位资质等级：

工程勘察综合类甲级 证书号：B111007693；

公路行业甲级；市政行业（道路工程、桥梁工程）甲级

证书号：A111007693

项目负责人资质等级：教授级高工

投标报价：￥1293700元

大写：壹佰贰拾玖万叁仟柒佰圆整

工期：30日历天；

质量标准：合格（符合国家现行的验收规范和标准）

项目负责人：李强

证书名称、编号：无

投标文件中填报的项目负责人业绩名称：

六安市叶集区皖西路等城市道路勘察设计；

临沂市罗庄区沂册路（县道江枫口-傅庄提升改造及西延）建设工程勘察设计；

投标文件中填报的单位项目业绩名称：

六安市叶集区皖西路等城市道路勘察设计；

临沂市罗庄区沂册路（县道江枫口-傅庄提升改造及西延）建设工程勘察设计；

临沂市罗庄区农村公路工程施工图设计二标段（临沂市通达南路提升改造工程）；

**本单位是否符合招标资质条件：符合**

**是否具备独立法人资格：是**

**第三中标候选人：**平顶山市公路交通勘察设计院

单位资质等级：

工程勘察专业类（工程测量）甲级等级：工程勘察专业类（工程测量）甲级、公路行业（公路、特大桥梁、交通工程）专 业甲级、市政行业（道路工程）甲级

证书号：勘察 B141029020

设计 A141009506

项目负责人资质等级：高级工程师

投标报价：￥1287200元

大写：壹佰贰拾捌万柒仟贰佰圆整

工期：30日历天，

质量标准：合格（符合国家现行的验收规范和标准）

项目负责人：罗闯旦 证书名称、编号：B040609

00026

投标文件中填报的项目负责人业绩名称：

平宝路改线工程；

汝州市产业集聚区G207 和望嵩南路段道路施工图设计项目；

宝丰县金孟线平宝快速路至南水北调段改建工程设计项目；

投标文件中填报的单位项目业绩名称：

平宝路改线工程；

汝州市产业集聚区G207 和望嵩南路段道路施工图设计项目；

宝丰县金孟线平宝快速路至南水北调段改建工程设计项目；

**本单位是否符合招标资质条件：符合**

**是否具备独立法人资格：是**

（二）签订合同前要处理的事宜（略）

七、公示期

2019年1月25日—2019年1月28日

如投标单位对本次公示有异议，请联系：

招 标 人：许昌市城乡一体化示范区建设环保局

联 系 人：田先生

电 话：0374-3378833

招标代理机构：河南省伟信招标管理咨询有限公司

联系人：廖女士

联系电话：0374-2121949

**十一、联系方式**

招 标 人：许昌市城乡一体化示范区建设环保局

联 系 人：田先生

电 话：0374-3378833

招标代理机构：河南省伟信招标管理咨询有限公司

联系人：廖女士

联系电话：0374-2121949

2019年1月24日