**禹州市国土空间规划编制工作**

**评标结果公示**

**一、基本情况和数据表**

(一) 项目概况

1.工程名称：禹州市国土空间规划编制工作

2.工程编号：JSGC-SZ-2020036

3.招标控制价：一标段：5926000.00元；二标段：7501500.00元；

4.计划工期：2020年底。

5.质量要求：合格（符合国家现行的验收规范和标准）

6.评标办法：综合评标法

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2020年4月9日至2020年4月30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一标段有 4 家，二标段有 7 家。

基本情况表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 招标人名称 | 禹州市自然资源和规划局 | | |
| 招标代理  机构名称 | 中建山河建设管理集团有限公司 | | |
| 工程名称 | 禹州市国土空间规划编制工作 | | |
| 开标时间 | 2020年4月30日上午08:30 | 开标地点 | 禹州市公共资源交易中心开标一室 |
| 评标时间 | 2020年4月30日 10时35分 | 评标地点 | 禹州市公共资源交易中心评标一室 |

**二、开标记录**

**一标段：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 投标单位 | 投标报价（元） | 工期 | 项目负责人 | 密封情况 | 对本次开标过程是否有异议 |
| 1 | 航天宏图信息技术股份有限公司 | 5890000.00 | 2020年底 | 孙月青 | 完好 | 否 |
| 2 | 北京新兴华安智慧科技有限公司 | 5919000.00 | 2020年底 | 郭夏臣 | 完好 | 否 |
| 3 | 中科地星信息技术有限公司 | 5922000.00 | 2020年底 | 王继伟 | 完好 | 否 |
| 4 | 广州国测规划信息技术有限公司 | 5570440.00 | 2020年底 | 朱思明 | 完好 | 否 |
| 招标控制价（元） | | 5926000.00 | | | | |
| 工期 | | 2020年底 | | | | |
| 投标报价修正情况 | | 无 | | | | |

**二标段：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 投标单位 | 投标报价（元） | 工期 | 项目负责人 | 密封情况 | 对本次开标过程是否有异议 |
| 1 | 河南省基力勘测有限公司 | 7495000.00 | 2020年底 | 彭维吉 | 完好 | 否 |
| 2 | 中睿筑城规划设计有限公司 | 7500300.00 | 2020年底 | 徐秀芝 | 完好 | 否 |
| 3 | 方宇勘测有限公司 | 7501000.00 | 2020年底 | 王田磊 | 完好 | 否 |
| 4 | 河南中裕联创信息科技有限公司 | 7500600.00 | 2020年底 | 丁锋光 | 完好 | 否 |
| 5 | 河南省中纬测绘规划信息工程有限公司 | 7500000.00 | 2020年底 | 田德林 | 完好 | 否 |
| 6 | 中科地星信息技术有限公司 | 7390000.00 | 2020年底 | 王继伟 | 完好 | 否 |
| 7 | 广州国测规划信息技术有限公司 | 7051410.00 | 2020年底 | 朱思明 | 完好 | 否 |
| 招标控制价（元） | | 7501500.00 | | | | |
| 工期 | | 2020年底 | | | | |
| 投标报价修正情况 | | 无 | | | | |

**三、评标标准、评标办法或者评标因素一览表**

|  |  |
| --- | --- |
| 评标办法 | 详见招标文件第三章 |

**四、评审情况**

**（一）初步评审**

**一标段：**

**硬件特征码分析：**经查看：航天宏图信息技术股份有限公司、中科地星信息技术有限公司两家投标单位的CPU一致，其他投标单位均不相同，可进行下步评审。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 通过初步评审的投标人 | | | |
| 序号 | | 投标人名称 | |
| 1 | | 航天宏图信息技术股份有限公司 | |
| 2 | | 北京新兴华安智慧科技有限公司 | |
| 3 | | 中科地星信息技术有限公司 | |
| 4 | | 广州国测规划信息技术有限公司 | |
| 未通过初步评审的投标人名称 | | | 原因 |
| 1 | 无 | |  |

**二标段：**

**硬件特征码分析：经查看：**河南省中纬测绘规划信息工程有限公司、中科地星信息技术有限公司、广州国测规划信息技术有限公司三家投标单位的CPU一致，河南中裕联创信息科技有限公司、方宇勘测有限公司两家投标单位的CPU一致，其他投标单位均不相同，可进行下步评审。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 通过初步评审的投标人 | | | |
| 序号 | | 投标人名称 | |
| 1 | | 河南省基力勘测有限公司 | |
| 2 | | 中睿筑城规划设计有限公司 | |
| 3 | | 方宇勘测有限公司 | |
| 4 | | 河南中裕联创信息科技有限公司 | |
| 5 | | 河南省中纬测绘规划信息工程有限公司 | |
| 6 | | 中科地星信息技术有限公司 | |
| 7 | | 广州国测规划信息技术有限公司 | |
| 未通过初步评审的投标人名称 | | | 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：**

**一标段：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 投标企业名称 | 综合得分 | 排序 |
| 1 | 航天宏图信息技术股份有限公司 | 90.02 | 1 |
| 2 | 广州国测规划信息技术有限公司 | 83.34 | 2 |
| 3 | 北京新兴华安智慧科技有限公司 | 78.45 | 3 |
| 4 | 中科地星信息技术有限公司 | 71.37 | 4 |

**二标段：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 投标企业名称 | 综合得分 | 排序 |
| 1 | 河南省基力勘测有限公司 | 89.03 | 1 |
| 2 | 河南省中纬测绘规划信息工程有限公司 | 85.7 | 2 |
| 3 | 广州国测规划信息技术有限公司 | 83.84 | 3 |
| 4 | 中科地星信息技术有限公司 | 81.96 | 4 |
| 5 | 河南中裕联创信息科技有限公司 | 60.98 | 5 |
| 6 | 方宇勘测有限公司 | 57.28 | 6 |
| 7 | 中睿筑城规划设计有限公司 | 52.84 | 7 |

1. **推荐的中标候选人详细评审得分**

**一标段：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **第一中标候选人** | **航天宏图信息技术股份有限公司** | | | | | | |
| 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 | 评委6 | 评委7 |
| 1、企业荣誉（9分） | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |
| 2、企业业绩（12分） | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 3、资信证明（9分） | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |
| 4、项目团队成员（10分） | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 5、技术方案(42分) | 35 | 30.8 | 35 | 37.3 | 37 | 31.4 | 30 |
| 6、服务承诺(8分) | 7 | 7.2 | 6 | 7.5 | 7 | 6.4 | 6 |
| 7、投标报价（10分） | 9.46 | 9.46 | 9.46 | 9.46 | 9.46 | 9.46 | 9.46 |
| 小计 | 91.46 | 87.46 | 90.46 | 94.26 | 93.46 | 87.26 | 85.46 |
| **最终得分** | 90.02 | | | | | | |
| 备注：1、评标委员会由7名评委组成时，投标人最终得分=所有评委打分去掉一个最高一个最低后算术平均值； | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **第二中标候选人** | **广州国测规划信息技术有限公司** | | | | | | |
| 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 | 评委6 | 评委7 |
| 1、企业荣誉（9分） | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 2、企业业绩（12分） | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 3、资信证明（9分） | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |
| 4、项目团队成员（10分） | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |
| 5、技术方案(42分) | 31.3 | 30.3 | 32 | 31.2 | 33 | 29 | 29 |
| 6、服务承诺(8分) | 6.5 | 7 | 6 | 7.2 | 7 | 6.2 | 6 |
| 7、投标报价（10分） | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 小计 | 83.8 | 83.3 | 84 | 84.4 | 86 | 81.2 | 81 |
| **最终得分** | 83.34 | | | | | | |
| 备注：1、评标委员会由7名评委组成时，投标人最终得分=所有评委打分去掉一个最高一个最低后算术平均值； | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **第三中标候选人** | **北京新兴华安智慧科技有限公司** | | | | | | |
| 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 | 评委6 | 评委7 |
| 1、企业荣誉（9分） | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 2、企业业绩（12分） | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 3、资信证明（9分） | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 4、项目团队成员（10分） | 5.5 | 5.5 | 5.5 | 5.5 | 5.5 | 5.5 | 5.5 |
| 5、技术方案(42分) | 32.5 | 28.4 | 33 | 34.3 | 33 | 28.8 | 34 |
| 6、服务承诺(8分) | 6.8 | 7 | 6 | 7.3 | 6 | 6 | 6 |
| 7、投标报价（10分） | 9.41 | 9.41 | 9.41 | 9.41 | 9.41 | 9.41 | 9.41 |
| 小计 | 79.21 | 75.31 | 78.91 | 81.51 | 78.91 | 74.71 | 79.91 |
| **最终得分** | 78.45 | | | | | | |
| 备注：1、评标委员会由7名评委组成时，投标人最终得分=所有评委打分去掉一个最高一个最低后算术平均值； | | | | | | | |

**二标段：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **第一中标候选人** | **河南省基力勘测有限公司** | | | | | | |
| 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 | 评委6 | 评委7 |
| 1、企业荣誉（9分） | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |
| 2、企业业绩（12分） | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 3、资信证明（9分） | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |
| 4、项目团队成员（10分） | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 5、技术方案(42分) | 33.1 | 30.8 | 35 | 38.5 | 35 | 29.6 | 32 |
| 6、服务承诺(8分) | 6 | 7.2 | 6 | 7 | 7 | 6 | 6 |
| 7、投标报价（10分） | 9.41 | 9.41 | 9.41 | 9.41 | 9.41 | 9.41 | 9.41 |
| 小计 | 88.51 | 87.41 | 90.41 | 94.91 | 91.41 | 85.01 | 87.41 |
| **最终得分** | 89.03 | | | | | | |
| 备注：1、评标委员会由7名评委组成时，投标人最终得分=所有评委打分去掉一个最高一个最低后算术平均值； | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **第二中标候选人** | **河南省中纬测绘规划信息工程有限公司** | | | | | | |
| 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 | 评委6 | 评委7 |
| 1、企业荣誉（9分） | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |
| 2、企业业绩（12分） | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 3、资信证明（9分） | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |
| 4、项目团队成员（10分） | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 5、技术方案(42分) | 31.1 | 31.2 | 33 | 37.5 | 34 | 29.4 | 30 |
| 6、服务承诺(8分) | 6 | 7.2 | 6 | 6.8 | 7 | 6 | 6 |
| 7、投标报价（10分） | 9.4 | 9.4 | 9.4 | 9.4 | 9.4 | 9.4 | 9.4 |
| 小计 | 84.5 | 85.8 | 86.4 | 91.7 | 88.4 | 82.8 | 83.4 |
| **最终得分** | 85.70 | | | | | | |
| 备注：1、评标委员会由7名评委组成时，投标人最终得分=所有评委打分去掉一个最高一个最低后算术平均值； | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **第三中标候选人** | **广州国测规划信息技术有限公司** | | | | | | |
| 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 | 评委6 | 评委7 |
| 1、企业荣誉（9分） | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 2、企业业绩（12分） | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 3、资信证明（9分） | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |
| 4、项目团队成员（10分） | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |
| 5、技术方案(42分) | 30.6 | 32.6 | 32 | 36 | 33 | 29.3 | 30 |
| 6、服务承诺(8分) | 6 | 7 | 6 | 6.2 | 6 | 6 | 6 |
| 7、投标报价（10分） | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 小计 | 82.6 | 85.6 | 84 | 88.2 | 85 | 81.3 | 82 |
| **最终得分** | 83.84 | | | | | | |
| 备注：1、评标委员会由7名评委组成时，投标人最终得分=所有评委打分去掉一个最高一个最低后算术平均值； | | | | | | | |

**七、推荐的中标候选人情况**

（一）推荐的中标候选人名单：

**一标段：**

**第一中标候选人：航天宏图信息技术股份有限公司**

投标报价： 5890000.00元

大写：伍佰捌拾玖万元整

工期：2020年底 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：孙月青

证书名称：测绘类高级工程师职称证书 编号：ZGB05037119

投标文件中填报的单位项目业绩名称：

单位项目业绩一：第三次全国土地调查内业信息提取（包 28 ）;

单位项目业绩二：葫芦岛市第三次国土调查市级检查汇总和管理应用平台建设;

单位项目业绩三：德州市陵城区第三次土地调查工作项目;

单位项目业绩四：湖滨区第三次全国国土调查项目一标段;

单位项目业绩五：三门峡市湖滨区农村房屋不动产登记发证项目四标段。

**第二中标候选人：广州国测规划信息技术有限公司**

投标报价：5570440.00元

大写：伍佰伍拾柒万零肆佰肆拾元整

工期：2020年底 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：朱思明

证书名称：测绘类高级工程师职称证书 编号：粤高职证字第1300101065503

投标文件中填报的单位项目业绩名称：

单位项目业绩一：龙州县2017 年水口镇三标段农村土地承包经营权确权登记颁证项目;

单位项目业绩二：韶关市农村土地承包经营权确权登记颁证县级数据库接边合库项目;

单位项目业绩三：惠东县安墩镇采购黄沙村土地利用规划编制服务;

单位项目业绩四： 2018 年度清远市佛冈县村土地利用规划编制工作。

**第三中标候选人：北京新兴华安智慧科技有限公司**

投标报价：5919000.00元

大写：伍佰玖拾壹万玖仟元整

工期：2020年底 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：郭夏臣

证书名称：测绘工程高级工程师职称证书 编号：44172371

投标文件中填报的单位项目业绩名称：

单位项目业绩一：海门市第三次土地调查项目一标段;

单位项目业绩二：凉城县第三次全国土地调查工作项目;

单位项目业绩三：东方市第三次国土调查项目。

**二标段：**

**第一中标候选人：河南省基力勘测有限公司**

投标报价：7495000.00元

大写：柒佰肆拾玖万伍仟元整

工期：2020年底 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：彭维吉

证书名称：测绘类高级工程师职称证书 编号：B02010900013

投标文件中填报的单位项目业绩名称：

单位项目业绩一： 英吉沙县农村土地经营权确权登记颁证项目;

单位项目业绩二：许昌经济开发区第三次土地调查项目;

单位项目业绩三：许昌市魏都区第三次土地调查工程;

单位项目业绩四：禹州市第三次全国国土调查项目;

单位项目业绩五：许昌市东城区第三次全国土地调查工程项目；

单位项目业绩六：襄城县全国第三次土地调查项目；

单位项目业绩七：长葛市第三次全国土地调查项目;

单位项目业绩八：鄢陵县第三次全国土地调查项目。

**第二中标候选人：河南省中纬测绘规划信息工程有限公司**

投标报价：7500000.00元

大写：柒佰伍拾万元整

工期：2020年底 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：田德林

证书名称：测绘高级工程师职称证书 编号：B06000900005

投标文件中填报的单位项目业绩名称：

单位项目业绩一：沁阳市第三次土地调查项目;

单位项目业绩二：博爱县第三次土地调查项目;

单位项目业绩三：焦作市马村区安阳城街道办事处村庄实用性规划编制项目;

单位项目业绩四：延津县第三次国土调查项目;

单位项目业绩五：辉县市第三次国土调查项目。

**第三中标候选人：广州国测规划信息技术有限公司**

投标报价：7051410.00元

大写：柒佰零伍万壹仟肆佰壹拾元整

工期：2020年底 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：朱思明

证书名称：测绘类高级工程师职称证书 编号：粤高职证字第1300101065503

投标文件中填报的单位项目业绩名称：

单位项目业绩一：龙州县2017 年水口镇三标段农村土地承包经营权确权登记颁证项目;

单位项目业绩二：韶关市农村土地承包经营权确权登记颁证县级数据库接边合库项目;

单位项目业绩三：惠东县安墩镇采购黄沙村土地利用规划编制服务;

单位项目业绩四： 2018 年度清远市佛冈县村土地利用规划编制工作。

**八、澄清、说明、补正事项纪要：**无

**九、公示期：**2020年5月6日--2020年5月9日

**十、联系方式**

招标人：禹州市自然资源和规划局

地 址：禹州市禹王大道

联系人：郭女士

联系电话： 0374-8162080

招标代理机构：中建山河建设管理集团有限公司

联系人：郑先生

联系电话：13569917698

监督单位: 禹州市自然资源和规划局纪检监察室

2020年5月6日