河北高速公路集团有限公司2024年机电养护工程施工（JD-4标段）

中标候选人公示

|  |  |
| --- | --- |
| **招标项目名称：** | 河北高速公路集团有限公司2024年机电养护工程施工 |
| **招标项目编号：** | E1301000949003418001 |
| **公示名称：** | 河北高速公路集团有限公司2024年机电养护工程施工（JD-4标段）中标候选人公示 |
| **公示编号：** | E1301000949003418001013 |
| **公示内容：** | |

河北高速公路集团有限公司2024年机电养护工程施工（JD-4标段）中标候选人公示

招标项目名称：河北高速公路集团有限公司2024年机电养护工程施工（JD-4标段）

招标编号：CD-GC-2024-044

公示内容：

|  |  |
| --- | --- |
| 标段：河北高速公路集团有限公司2024年机电养护工程施工 | |
| 开标时间：2024-08-26 | 开标地点：河北公共资源大厦412网上开标室 |
| 公示开始日期：2024-08-28 | 公示截止日期：2024-08-30 |

1.中标候选人名单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 排序 | 中标候选人单位名称 | 投标价格(单位：元) | 评标价格(单位：元) | 质量标准 | 安全目标 | 工期 |
| 1 | 中远海运科技股份有限公司 | 9119897 | 9119897 | 工程竣（交）工验收质量评定：合格 | 不发生安全生产责任事故 | 计划开工日期2024年 9月1日，施工工期3个月，试运行期3个月；缺陷责任期12个月 |
| 2 | 江西路通科技有限公司 | 9107976 | 9107976 | 工程竣（交）工验收质量评定：合格 | 不发生安全生产责任事故 | 计划开工日期2024年 9月1日，施工工期3个月，试运行期3个月；缺陷责任期12个月 |
| 3 | 南京凌云科技发展有限公司 | 9048207 | 9048207 | 工程竣（交）工验收质量评定：合格 | 不发生安全生产责任事故 | 计划开工日期2024年 9月1日，施工工期3个月，试运行期3个月；缺陷责任期12个月 |

2.中标候选人项目经理和项目总工

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 排序 | 中标候选人单位名称 | 项目经理  姓名 | 职称 | 相关证书名称 | 相关证书编号 | 安全生产考核合格证书编号 |
| 1 | 中远海运科技股份有限公司 | 刘进军 | 高级工程师 | 一级注册建造师 | 沪1312015201502758 | 沪交安B(08)G01927 |
| 2 | 江西路通科技有限公司 | 王军利 | 高级工程师 | 一级注册建造师 | 赣1442014201425556 | 赣交安B(17)G00394 |
| 3 | 南京凌云科技发展有限公司 | 张吉旭 | 高级工程师 | 一级注册建造师 | 苏1322008200901240 | 苏交安B(20)G00637 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 排序 | 中标候选人单位名称 | 项目总工  姓名 | 职称 | 安全生产考核合格证书编号 |
| 1 | 中远海运科技股份有限公司 | 马天宏 | 高级工程师 | 沪交安B(13)G03940 |
| 2 | 江西路通科技有限公司 | 魏然 | 高级工程师 | 赣交安B(13)G06594 |
| 3 | 南京凌云科技发展有限公司 | 范建中 | 高级工程师 | 苏交安B(19)G02611 |

3.中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 排序 | 中标候选人名称 | 响应情况 |
| 1 | 中远海运科技股份有限公司 | 满足招标文件要求。 |
| 2 | 江西路通科技有限公司 | 满足招标文件要求。 |
| 3 | 南京凌云科技发展有限公司 | 满足招标文件要求。 |

4.（1）中标候选人企业业绩

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 中标候选人名称 | 工程名称 | 交（竣）工时间 | 合同金额  (单位：元) |
| 1 | 中远海运科技股份有限公司 | 贵州省都匀至安顺公路机电工程施工第DAJD-2合院段 | 2022-01-19 | 174156236 |
| 2 | 中远海运科技股份有限公司 | 贵州省余庆至安龙高速公路罗甸至望谟机电工程（隧道机电）施工总承包 | 2020-1-16 | 349860000 |
| 3 | 江西路通科技有限公司 | 铜鼓至万载高速公路（宜丰联络线）项目机电工程 | 2020-12-30 | 15676600 |
| 4 | 江西路通科技有限公司 | 张家界至南充高速公路宣恩（李家河）至咸丰段机电工程 | 2023-09-10 | 159123200 |
| 5 | 江西路通科技有限公司 | 抚州东外环高速公路项目新建工程机电工程 | 2020-01-01 | 31034500 |
| 6 | 南京凌云科技发展有限公司 | 太白至凤县高速公路田坝至凤县（陕甘界）段机电工程 | 2021-08-24 | 43557080 |
| 7 | 南京凌云科技发展有限公司 | 襄阳绕城高速公路南段机电工程 | 2023-09-15 | 28804579 |

4.（2）中标候选人项目经理、项目总工业绩

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 中标候选人名称 | 项目经理 | 项目总工 | 中标工程名称、交（竣）工时间、合同金额（元） |
| 1 | 中远海运科技股份有限公司 | 刘进军 | 马天宏 | 项目经理业绩：①云南省高速公路取消省界收费站工程安晋高速机电改造工程项目，2020年9月27日，34791970元。  项目总工业绩：①乌海至玛沁公路(宁夏境)青铜峡至中卫段机电工程，2022年7月29日，42800111元。 |
| 2 | 江西路通科技有限公司 | 王军利 | 魏然 | 项目经理业绩：①抚州东外环高速公路项目新建工程机电工程，2020年1月1日，31034500元。②张家界至南充高通公路宣恩(李家河)至咸丰段机电工程，2023年9月10日，159123200元。  项目总工业绩：①抚州东外环高速公路项目新建工程机电工程，2020年1月1日，31034500元。②张家界至南充高通公路宣恩(李家河)至咸丰段机电工程，2023年9月10日，159123200元。 |
| 3 | 南京凌云科技发展有限公司 | 张吉旭 | 范建中 | 项目经理业绩：①襄阳绕城高速公路南段机电工程，2023年9月15日，28804579元。  项目总工业绩：①京沪高速公路新沂至江都段改扩建工程监控系统施工项目，2023年6月5日，37997240元。 |

5.（1）所有投标人商务标评分情况：无

5.（2）所有投标人技术标评分情况：无

5.（3）所有投标人总得分情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位名称 | 报价得分 | 总得分 |
| 1 | 中远海运科技股份有限公司 | 98.30 | 98.30 |
| 2 | 江西路通科技有限公司 | 98.17 | 98.17 |
| 3 | 南京凌云科技发展有限公司 | 97.53 | 97.53 |
| 4 | 浙江省机电设计研究院有限公司 | 97.14 | 97.14 |
| 5 | 江苏建铁信息技术有限公司 | 96.75 | 96.75 |
| 6 | 广东诚泰交通科技发展有限公司 | 96.59 | 96.59 |
| 7 | 云南康迪科技有限公司 | 96.48 | 96.48 |
| 8 | 江苏长天智远交通科技有限公司 | 96.02 | 96.02 |
| 9 | 安徽交控工程集团有限公司 | 95.75 | 95.75 |
| 10 | 石家庄泛安科技开发有限公司 | 95.41 | 95.41 |
| 11 | 广东嘉益工程有限公司 | 94.23 | 94.23 |
| 12 | 上海电科智能系统股份有限公司 | 93.89 | 93.89 |
| 13 | 北京公科飞达交通工程发展有限公司 | 93.56 | 93.56 |
| 14 | 陕西高速电子工程有限公司 | 86.58 | 86.58 |

6.投标文件被否决的投标人名称、否决原因：无

7.提出异议的渠道和方式：

提出异议的渠道：张 坤、张 浩 18931106855、18632418288 石家庄市新华区合作路68号新合作广场B座14层。

提出异议的方式：投标人或其他利害关系人对评标结果有异议的，应在中标候选人公示期间，以书面形式通知招标人。异议人是法人的，异议材料必须由其法定代表人或者授权代表签字并盖章；其他组织或者个人异议的，异议材料必须由主要负责人或者异议本人签字，并附有效身份证明复印件。招标人在收到异议之日起3日内作出答复。异议材料应当包括下列内容：(一)异议人的名称、地址及有效联系方式；(二)异议事项的基本事实；(三)相关请求及主张；(四)有效线索和相关证明材料。异议有关材料是外文的，异议人应当同时提供其中文译本。

联系方式

|  |  |
| --- | --- |
| 招标人：河北高速公路集团有限公司承德分公司 | 招标代理机构：河北宏信招标有限公司 |
| 地址：河北省承德市双滦区双塔山镇黄地沟村 | 地址：河北省石家庄市新华区合作路68号新合作广场B座14层 |
| 联系人：李娜、赵雅、张雪帆 | 联系人：苏东强（项目经理）、张坤、张浩 |
| 电话：0314-3176910 | 电话：18931106855、18632418288 |
| 电子邮箱：/ | 电子邮箱：hxzb0314@163.com |

8.其他公示内容：

无。

否决投标单位及理由：无

提出异议渠道和方式：

提出异议的渠道：张 坤、张 浩 18931106855、18632418288 石家庄市新华区合作路68号新合作广场B座14层。 提出异议的方式：投标人或其他利害关系人对评标结果有异议的，应在中标候选人公示期间，以书面形式通知招标人。异议人是法人的，异议材料必须由其法定代表人或者授权代表签字并盖章；其他组织或者个人异议的，异议材料必须由主要负责人或者异议本人签字，并附有效身份证明复印件。招标人在收到异议之日起3日内作出答复。异议材料应当包括下列内容：(一)异议人的名称、地址及有效联系方式；(二)异议事项的基本事实；(三)相关请求及主张；(四)有效线索和相关证明材料。异议有关材料是外文的，异议人应当同时提供其中文译本。

全部投标单位:中远海运科技股份有限公司 江西路通科技有限公司 南京凌云科技发展有限公司 浙江省机电设计研究院有限公司 江苏建铁信息技术有限公司 广东诚泰交通科技发展有限公司 云南康迪科技有限公司 江苏长天智远交通科技有限公司 安徽交控工程集团有限公司 石家庄泛安科技开发有限公司 广东嘉益工程有限公司 上海电科智能系统股份有限公司 北京公科飞达交通工程发展有限公司 陕西高速电子工程有限公司

公示开始时间:2024-08-28

公示截止时间:2024-08-30

开标时间:2024-08-26

招标人名称: 河北高速公路集团有限公司承德分公司

招标代理机构:河北宏信招标有限公司

项目经理:

联系人:

电话:

电子邮箱: