

郑州航空港经济综合实验区大数据产业园大数据处理中心项目变电站建设工程

(二次) 中标候选人公示

(招标编号： 国企招采-2024-150)

公示结束时间： 2024年12月23日

一、评标情况

标段(包)[001]郑州航空港经济综合实验区大数据产业园大数据处理中心项目变电站建设工程：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名： 许昌智能继电器股份有限公司， 投标报价： 4575.290861万元， 质量： 合格， 满足国家、行业相关规范及设计文件要求。， 工期/交货期/服务期： 100天；

中标候选人第2名： 山东鲁冠电气有限公司， 投标报价： 4549.441113万元， 质量： 合格， 满足国家、行业相关规范及设计文件要求。， 工期/交货期/服务期： 100天；

中标候选人第3名： 湖南盈辉电力建设有限公司， 投标报价： 4630.281979万元， 质量： 合格， 满足国家、行业相关规范及设计文件要求。， 工期/交货期/服务期： 100天；

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(许昌智能继电器股份有限公司)的项目负责人： 李云龙一级注册建造师/注册编号： 豫1412020202100899；

中标候选人(山东鲁冠电气有限公司)的项目负责人： 魏轶丰一级注册建造师/注册编号： 鲁1512017201833107；

中标候选人(湖南盈辉电力建设有限公司)的项目负责人：王华二级注册建造师/
注册编号：湘243111219512；

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(许昌智能继电器股份有限公司)的资格能力条件：响应；

中标候选人(山东鲁冠电气有限公司)的资格能力条件：响应；

中标候选人(湖南盈辉电力建设有限公司)的资格能力条件：响应；

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(许昌智能继电器股份有限公司)的评标情况：/；

中标候选人(山东鲁冠电气有限公司)的评标情况：/；

中标候选人(湖南盈辉电力建设有限公司)的评标情况：/；

二、提出异议的渠道和方式

本项目中标候选人公示期2024年12月21日08时30分至2024年12月23日17时00分。投标人或其他利害关系人对本次评标结果如有异议,请在公示期内以书面形式向招标人提出,招标人自收到异议之日起3日内作出答复。异议人对招标人答复不满意的,可向有关监督部门书面投诉。

三、其他

郑州航空港经济综合实验区大数据产业园大数据处理中心项目变电站建设工程

(项目编号：国企招采-2024-

150)于2024年12月19日在郑州航空港经济综合实验区(郑州新郑综合保税区)

公共资源交易中心进行开标、评标,现就本次招标的中标候选人公布如下:

一、中标候选人信息

第一中标候选人：许昌智能继电器股份有限公司

投标总报价：45752908.61元

投标工期：自开工之日(以监理人签发的书面开工通知载明的开工日期为准)起100日历天内完成设备安装调试,满足送电条件。

其中：自开工之日(以监理人签发的书面开工通知载明的开工日期为准)起60日历天内完成主要设备到货。

自开工之日(以监理人签发的书面开工通知载明的开工日期为准)起100日历天内完成设备安装调试,满足送电条件。

投标质量：合格，满足国家、行业相关规范及设计文件要求。

质保期：自项目竣工验收合格且自正式送电之日起计算5年。

运维期：自项目竣工验收合格且自正式送电之日起计算5年。

项目经理：李云龙/一级注册建造师/注册编号：豫1412020202100899

资质等级及证书编号：电力工程施工总承包贰级/D341122257；承装类三级、承修类三级、承试类三级/5-3-00156-2016

综合得分：91.86分

第二中标候选人：山东鲁冠电气有限公司

投标总报价：45494411.13元

投标工期：自开工之日（以监理人签发的书面开工通知载明的开工日期为准）起100日历天内完成设备安装调试，满足送电条件。

其中：自开工之日（以监理人签发的书面开工通知载明的开工日期为准）起60日历天内完成主要设备到货。

自开工之日（以监理人签发的书面开工通知载明的开工日期为准）起100日历天内完成设备安装调试，满足送电条件。

投标质量：合格，满足国家、行业相关规范及设计文件要求。

质保期：自项目竣工验收合格且自正式送电之日起计算5年。

运维期：自项目竣工验收合格且自正式送电之日起计算5年。

项目经理：魏轶丰/一级注册建造师/注册编号：鲁1512017201833107

资质等级及证书编号：电力工程施工总承包贰级/D237313639；承装类三级、承修类三级、承试类三级/1-6-00014-2021

综合得分：89.02分

第三中标候选人：湖南盈辉电力建设有限公司

投标总报价：46302819.79元

投标工期：自开工之日（以监理人签发的书面开工通知载明的开工日期为准）起100日历天内完成设备安装调试，满足送电条件。

其中：自开工之日（以监理人签发的书面开工通知载明的开工日期为准）起60日历天内完成主要设备到货。

自开工之日（以监理人签发的书面开工通知载明的开工日期为准）起100日历天

内完成设备安装调试，满足送电条件。

投标质量：合格，满足国家、行业相关规范及设计文件要求。

质保期：自项目竣工验收合格且自正式送电之日起计算2年。

运维期：自项目竣工验收合格且自正式送电之日起计算5年。

项目经理：王华/二级注册建造师/注册编号：湘243111219512

资质等级及证书编号：电力工程施工总承包贰级/D243010139；承装类二级、承修类二级、承试类二级/5-5-00032-2011

综合得分：77.87分

二、中标候选人公示发布媒介

本次中标候选人公示在《中国招标投标公共服务平台》《河南省电子招标投标公共服务平台》《郑州航空港经济综合实验区（郑州新郑综合保税区）公共资源交易中心网站》上发布，招标人及招标代理机构对任何转载信息及由此产生的后果均不承担任何责任。

三、提出异议的渠道和方式

本项目中标候选人公示期2024年12月21日08时30分至2024年12月23日17时00分。投标人或其他利害关系人对本次评标结果如有异议，请在公示期内以书面形式向招标人提出，招标人自收到异议之日起3日内作出答复。异议人对招标人答复不满意的，可向有关监督部门书面投诉。

四、本次招标联系事项

招标人：河南空港数字城市开发建设有限公司

联系人：宋先生

联系电话：15036061258

联系地址：郑州航空港区兴瑞汇金国际4号楼2楼

招标代理机构：河南兴达工程咨询有限公司

联系人：段明涛、乔天麒、赵育妍

联系电话：0371-68865936

联系地址：郑州市电厂路泾河路向西200米路南15号楼F西座

邮箱：xingdadailibu@163.com

监督部门：河南空港数字城市开发建设有限公司

地 址：郑州航空港区新港大道与舜英路交叉口东南侧

联 系 人：吴先生

电 话：16638071151

2024年12月20日

附件：

所有投标人评分及被否决投标情况一览表

序号	投标人名称	经济标	技术标	综合标	总得分
1	许昌智能继电器股份有限公司	37.40	28.90	25.56	91.86
2	山东鲁冠电气有限公司	37.88	28.66	22.48	89.02
3	湖南盈辉电力建设有限公司	37.73	27.26	12.88	77.87
4	河南达能建设有限公司	38.40	26.26	12.84	77.50
5	华伟电力建设有限公司	36.93	28.62	8.82	74.37
6	河南同力电力设计有限公司	37.25	27.24	6.90	71.39
7	河南众志电力建设工程有限公司	37.82	25.52	4.84	68.18
8	河南诚运电力工程有限公司	38.22	26.02	3.84	68.08

被否决投标的原因及依据

序号 被否决的投标人名称 原因及依据

无

四、监督部门

本招标项目的监督部门为河南空港数字城市开发建设有限公司。

五、联系方式

招 标 人：河南空港数字城市开发建设有限公司

地 址：郑州航空港区兴瑞汇金国际4号楼2楼

联 系 人：宋先生

电 话：15036061258

电子邮件：/

招标代理机构：河南兴达工程咨询有限公司

地 址：郑州市电厂路洧河路向西200米路南15号楼F西座

联 系 人：段明涛、乔天麒、赵育妍

电 话：0371-68865936

电子邮件：xingdadailibu@163.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）

郑州航空港经济综合实验区大数据产业园大数据处理中心项目 变电站建设工程（二次）中标候选人公示

郑州航空港经济综合实验区大数据产业园大数据处理中心项目变电站建设工程（项目编号：国企招采-2024-

150）于2024年12月19日在郑州航空港经济综合实验区（郑州新郑综合保税区）公共资源交易中心进行开标、评标，现就本次招标的中标候选人公布如下：

一、中标候选人信息

第一中标候选人：许昌智能继电器股份有限公司

投标总报价：45752908.61元

投标工期：自开工之日（以监理人签发的书面开工通知载明的开工日期为准）起100日历天内完成设备安装调试，满足送电条件。

其中：自开工之日（以监理人签发的书面开工通知载明的开工日期为准）起60日历天内完成主要设备到货。

自开工之日（以监理人签发的书面开工通知载明的开工日期为准）起100日历天内完成设备安装调试，满足送电条件。

投标质量：合格，满足国家、行业相关规范及设计文件要求。

质保期：自项目竣工验收合格且自正式送电之日起计算5年。

运维期：自项目竣工验收合格且自正式送电之日起计算5年。

项目经理：李云龙/一级注册建造师/注册编号：豫1412020202100899

资质等级及证书编号：电力工程施工总承包贰级/D341122257；承装类三级、承修类三级、承试类三级/5-3-00156-2016

综合得分：91.86分

第二中标候选人：山东鲁冠电气有限公司

投标总报价：45494411.13元

投标工期：自开工之日（以监理人签发的书面开工通知载明的开工日期为准）起100日历天内完成设备安装调试，满足送电条件。

其中：自开工之日（以监理人签发的书面开工通知载明的开工日期为准）起60日历天内完成主要设备到货。

自开工之日（以监理人签发的书面开工通知载明的开工日期为准）起100日历天内完成设备安装调试，满足送电条件。

投标质量：合格，满足国家、行业相关规范及设计文件要求。

质保期：自项目竣工验收合格且自正式送电之日起计算5年。

运维期：自项目竣工验收合格且自正式送电之日起计算5年。

项目经理：魏轶丰/一级注册建造师/注册编号：鲁1512017201833107

资质等级及证书编号：电力工程施工总承包贰级/D237313639；承装类三级、承修类三级、承试类三级/1-6-00014-2021

综合得分：89.02分

第三中标候选人：湖南盈辉电力建设有限公司

投标总报价：46302819.79元

投标工期：自开工之日（以监理人签发的书面开工通知载明的开工日期为准）起100日历天内完成设备安装调试，满足送电条件。

其中：自开工之日（以监理人签发的书面开工通知载明的开工日期为准）起60日历天内完成主要设备到货。

自开工之日（以监理人签发的书面开工通知载明的开工日期为准）起100日历天内完成设备安装调试，满足送电条件。

投标质量：合格，满足国家、行业相关规范及设计文件要求。

质保期：自项目竣工验收合格且自正式送电之日起计算2年。

运维期：自项目竣工验收合格且自正式送电之日起计算5年。

项目经理：王华/二级注册建造师/注册编号：湘243111219512

资质等级及证书编号：电力工程施工总承包贰级/D243010139；承装类二级、承修类二级、承试类二级/5-5-00032-2011

综合得分：77.87分

二、中标候选人公示发布媒介

本次中标候选人公示在《中国招标投标公共服务平台》《河南省电子招标投标公共服务平台》《郑州航空港经济综合实验区（郑州新郑综合保税区）公共资源交易中心网站》上发布，招标人及招标代理机构对任何转载信息及由此产生的后果均不承担任何责任。

三、提出异议的渠道和方式

本项目中标候选人公示期2024年12月21日08时30分至2024年12月23日17时00分。
投标人或其他利害关系人对本次评标结果如有异议,请在公示期内以书面形式向招标人提出,招标人自收到异议之日起3日内作出答复。异议人对招标人答复不满意的,可向有关监督部门书面投诉。

四、本次招标联系事项

招 标 人：河南空港数字城市开发建设有限公司

联 系 人：宋先生

联系电话：15036061258

联系地址：郑州航空港区兴瑞汇金国际4号楼2楼

招标代理机构：河南兴达工程咨询有限公司

联 系 人：段明涛、乔天麒、赵育妍

联系电话：0371-68865936

联系地址：郑州市电厂路洧河路向西200米路南15号楼F西座

邮 箱：xingdadailibu@163.com

监督部门：河南空港数字城市开发建设有限公司

地 址：郑州航空港区新港大道与舜英路交叉口东南侧

联 系 人：吴先生

电 话：16638071151

2024年12月20日

附件：

所有投标人评分及被否决投标情况一览表

序号	投标人名称	经济标	技术标	综合标	总得分
1	许昌智能继电器股份有限公司	37.40	28.90	25.56	91.86
2	山东鲁冠电气有限公司	37.88	28.66	22.48	89.02
3	湖南盈辉电力建设有限公司	37.73	27.26	12.88	77.87
4	河南达能建设有限公司	38.40	26.26	12.84	77.50
5	华伟电力建设有限公司	36.93	28.62	8.82	74.37
6	河南同力电力设计有限公司	37.25	27.24	6.90	71.39
7	河南众志电力建设工程有限公司	37.82	25.52	4.84	68.18
8	河南诚运电力工程有限公司	38.22	26.02	3.84	68.08
被否决投标的原因及依据					
序号	被否决的投标人名称	原因及依据			
无					

