

河南省大别山革命老区引淮供水灌溉工程淮河城市供水工程仪器仪表（化验设备）及水厂室外电磁流量计采购项目中标候选人公示

（招标编号：YHGL-2024-008）

公示结束时间：2024年08月08日

## 一、评标情况

标段(包)[001]一标段：

### 1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：武汉和时利自动化系统工程有限公司，投标报价：622.2150万元，质量：合格，符合国家、行业、地方相关规范及招标人要求，工期/交货期/服务期：15天；

中标候选人第2名：武汉华奥特自动化设备有限公司，投标报价：628.9090万元，质量：合格，符合国家、行业、地方相关规范及招标人要求，工期/交货期/服务期：15天；

中标候选人第3名：武汉博环机电有限公司，投标报价：635.3522万元，质量：合格，符合国家、行业、地方相关规范及招标人要求，工期/交货期/服务期：15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(武汉和时利自动化系统工程有限公司)的项目负责人：//；

中标候选人(武汉华奥特自动化设备有限公司)的项目负责人：//；

中标候选人(武汉博环机电有限公司)的项目负责人：//；

### 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(武汉和时利自动化系统工程有限公司)的资格能力条件：/；

中标候选人(武汉华奥特自动化设备有限公司)的资格能力条件：/；

中标候选人(武汉博环机电有限公司)的资格能力条件：/；

### 4、中标候选人的评标情况

中标候选人(武汉和时利自动化系统工程有限公司)的评标情况：/；

中标候选人(武汉华奥特自动化设备有限公司)的评标情况：/；

中标候选人(武汉博环机电有限公司)的评标情况：/；

标段(包)[002]二标段：

### 1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名：中建力天集团有限公司，投标报价：51.8000 万元，质量：合格，符合国家、行业、地方相关规范及招标人要求，工期/交货期/服务期：15 天；

中标候选人第 2 名：武汉和时利自动化系统工程有限公司，投标报价：52.3200 万元，质量：合格，符合国家、行业、地方相关规范及招标人要求，工期/交货期/服务期：15 天；

中标候选人第 3 名：晟江机械设备（武汉）有限公司，投标报价：52.9000 万元，质量：合格，符合国家、行业、地方相关规范及招标人要求，工期/交货期/服务期：15 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(中建力天集团有限公司)的项目负责人：//;

中标候选人(武汉和时利自动化系统工程有限公司)的项目负责人：//;

中标候选人(晟江机械设备（武汉）有限公司)的项目负责人：//;

#### 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(中建力天集团有限公司)的资格能力条件：/;

中标候选人(武汉和时利自动化系统工程有限公司)的资格能力条件：/;

中标候选人(晟江机械设备（武汉）有限公司)的资格能力条件：/;

#### 4、中标候选人的评标情况

中标候选人(中建力天集团有限公司)的评标情况：/;

中标候选人(武汉和时利自动化系统工程有限公司)的评标情况：/;

中标候选人(晟江机械设备（武汉）有限公司)的评标情况：/;

## 二、提出异议的渠道和方式

本公示期限为 3 个日历天，自发布本公示之日起计算，投标人或其他利害关系人对本次招标项目的评标结果如有异议，应在公示期内以书面形式向招标人和招标代理机构提出，质疑函需加盖单位公章且经法定代表人签字，由法定代表人或其授权代表（提供加盖单位公章且经法定代表人签字的授权委托书）携带企业营业执照副本原件及本人身份证原件一并提交，并以质疑函接受确认日期作为受理时间，逾期未提交或未按照要求提交的质疑函将不予受理。

## 三、其他

河南赢海工程管理有限公司受河北省第二建筑工程有限公司委托，就河南省大别山革命老区引淮供水灌溉工程淮河城市供水工程仪器仪表（化验设备）及水厂室外电磁流量计采购项目进行公开招标，按规定程序于 2024 年 08 月 01 日进行了开标、评标，现就本次招标的中标候选人公布如下：

## 一、项目概况与招标范围

1、项目名称：河南省大别山革命老区引淮供水灌溉工程淮河城市供水工程仪器仪表（化验设备）及水厂室外电磁流量计采购项目；

2、项目编号：YHGL-2024-008；

3、建设地点：河南省信阳市息县；

4、项目概况：河南省大别山革命老区引淮供水灌溉工程淮河城市供水工程仪器仪表（化验设备）及水厂室外电磁流量计采购；

5、项目投资金额：一标段：约为 650 万元；二标段：约为 60 万元；

6、标段划分：本项目共分为 2 个标段；

一标段：河南省大别山革命老区引淮供水灌溉工程淮河城市供水工程仪器仪表（化验设备）采购项目；

二标段：河南省大别山革命老区引淮供水灌溉工程淮河城市供水工程水厂室外电磁流量计采购项目；

7、资金来源：自筹资金；

8、招标范围：

一标段：仪器仪表（化验设备）的采购、安装、调试、验收、质保期内外服务、与货物有关的运输和保险及其他伴随服务（详见供货要求）；

二标段：水厂室外电磁流量计的采购、调试、验收、质保期内外服务、与货物有关的运输和保险及其他伴随服务（详见供货要求）

9、交货期：自签订合同之日起 15 日历天；

10、质量要求：合格，符合国家、行业、地方相关规范及招标人要求；

11、交货地点：招标人指定地点；

12、招标方式：公开招标；

13、资审方式：资格后审。

## 二、中标候选人排序：

第一标段：

第一中标候选人名称：武汉和时利自动化系统工程有限公司

投标报价：6222150 元

交 货 期：自签订合同之日起 15 日历天

质 量：合格，符合国家、行业、地方相关规范及招标人要求

质 保 期：两年

第二中标候选人名称：武汉华奥特自动化设备有限公司

投标报价：6289090 元

交 货 期：自签订合同之日起 15 日历天

质 量：合格，符合国家、行业、地方相关规范及招标人要求

质 保 期：两年

第三中标候选人名称：武汉博环机电有限公司

投标报价：6353522 元

交 货 期：自签订合同之日起 15 日历天

质 量：合格，符合国家、行业、地方相关规范及招标人要求

质 保 期：两年

第二标段：

第一中标候选人名称：中建力天集团有限公司

投标报价：518000 元

交 货 期：自签订合同之日起 15 日历天

质 量：合格，符合国家、行业、地方相关规范及招标人要求

质 保 期：两年

第二中标候选人名称：武汉和时利自动化系统工程有限公司

投标报价：523200 元

交 货 期：自签订合同之日起 15 日历天

质 量：合格，符合国家、行业、地方相关规范及招标人要求

质 保 期：两年

第三中标候选人名称：晟江机械设备（武汉）有限公司

投标报价：529000 元

交 货 期：自签订合同之日起 15 日历天

质 量：合格，符合国家、行业、地方相关规范及招标人要求

质 保 期：两年

三、中标候选人公示发布媒介

本次评标结果同时在《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》、《中国采购与招标网》上发布。

#### 四、本次招标联系事项

招 标 人：河北省第二建筑工程有限公司

联 系 人：张经理

联系电话：15132165699

联系地址：息县县城远方大道与文化路交叉口东北侧大别山水厂项目部

招标代理机构：河南赢海工程管理有限公司

联 系 人：李先生

联系电话：0371-63335973

联系地址：郑州市金水区商务外环路国泰财富中心 29 层

监督单位：

息县西石龙淮河引水灌溉工程生态建设服务中心

联 系 人：徐先生

联系电话：0376-6800063

信阳德汇水务供水有限公司

联 系 人：向女士

联系电话：0376-5888366

#### 五、提出异议的渠道和方式

本公示期限为 3 个日历天，自发布本公示之日起计算，投标人或其他利害关系人对本次招标项目的评标结果如有异议，应在公示期内以书面形式向招标人和招标代理机构提出，质疑函需加盖单位公章且经法定代表人签字，由法定代表人或其授权代表（提供加盖单位公章且经法定代表人签字的授权委托书）携带企业营业执照副本原件及本人身份证原件一并提交，并以质疑函接受确认日期作为受理时间，逾期未提交或未按照要求提交的质疑函将不予受理。

招 标 人：河北省第二建筑工程有限公司

招标代理机构：河南赢海工程管理有限公司

2024 年 08 月 05 日

#### 四、监督部门

本招标项目的监督部门为息县西石龙淮河引水灌溉工程生态建设服务中心、信阳德汇水务供水有限公司。

#### 五、联系方式

招 标 人：河北省第二建筑工程有限公司

地 址：息县县城远方大道与文化路交叉口东北侧大别山水厂项目部

联 系 人：张经理

电 话：15132165699

电子邮件： /

招标代理机构：河南赢海工程管理有限公司

地 址：郑州市金水区商务外环路国泰财富中心 29 层

联 系 人：李先生

电 话：0371-63335973

电子邮件： /

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）