

## 110KV变电站2#GIS维修中标候选人公示

(招标编号：DF23A3BHA0048)

公示开始时间：2023/07/28 22:00:00 公示结束时间：2023/07/31 23:59:59

### 一、评标情况

#### 1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：武汉中电鑫源输变电工程有限公司，投标报价：535181.01元，质量：合格，工期：90日历天

中标候选人第2名：武汉鑫虹超建设工程有限公司，投标报价：554817.36元，质量：合格，工期：90日历天

中标候选人第3名：湖北中安工业建设工程有限公司，投标报价：559836.12元，质量：合格，工期：90日历天

#### 2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人

中标候选人（武汉中电鑫源输变电工程有限公司）的项目负责人：吴艾，其相关证书名称和编号：机电工程专业一级注册建造师鄂1422022202300605。

中标候选人（武汉鑫虹超建设工程有限公司）的项目负责人：邹丽君，其相关证书名称和编号：机电工程专业二级注册建造师鄂242171877006。

中标候选人（湖北中安工业建设工程有限公司）的项目负责人：胡秀秀，其相关证书名称和编号：机电工程专业二级注册建造师鄂24222332686。

#### 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（武汉中电鑫源输变电工程有限公司）的资格能力条件为：具有《承装（修、试）电力设施许可证》承装二级、承修二级及承试二级许可资格，具备招标文件要求的资格能力条件。

中标候选人（武汉鑫虹超建设工程有限公司）的资格能力条件为：具有《承装（修、试）电力设施许可证》承装三级、承修三级及承试三级许可资格，具备招标文件要求的资格能力条件。

中标候选人（湖北中安工业建设工程有限公司）的资格能力条件为：具有《承装（修、试）电力设施许可证》承装二级、承修二级及承试二级许可资格，具备招标文件要求的资格能力条件。

#### 4、中标候选人的评标情况

中标候选人（武汉中电鑫源输变电工程有限公司）的评标情况：评标价格：535181.01元。

中标候选人（武汉鑫虹超建设工程有限公司）的评标情况：评标价格：554817.36元。

中标候选人（湖北中安工业建设工程有限公司）的评标情况：评标价格：559836.12元。

### 二、提出异议的渠道和方式

各投标人或者其他利害关系人对上述公示内容有异议的，可在公示期间提出异议，具体方式如下：（1）电子招标投标项目，将纸质版异议材料（法定代表人或其授权代表签字并加盖单位公章）扫描后在东风招投标交易中心电子交易平台中上传提出；（2）线下招标投标项目，以书面形式（法定代表人或其授权代表签字并加盖单位公章）向招标人提出异议。逾期或未按要求提交的异议材料将不予受理。

### 三、其他

#### 1、否决投标情况说明

无

#### 2、其他投标人（未被列为中标候选人的投标人）的评标情况

湖北湘电建设工程有限公司的评标价格：580045.35元。

#### 四、监督部门

监管机构：东风本田汽车有限公司

联系人：李燕

联系电话：027-84286585

电子邮箱：ybcg@wdhac.com.cn

#### 五、联系方式

招标人：东风本田汽车有限公司

地址：武汉经济技术开发区车城东路283号

联系人：张永强

电话：027-84286522

电子邮件：zhangyongqiang@wdhac.com.cn

招标代理机构：东风国际招标有限公司

地址：湖北省武汉经济技术开发区振华路46号

联系人：罗梦章

电话：13886652574

电子邮件：lmz@dfmbidding.com