

中国质量认证中心新能源场站一次调频改造服务、逆变器改造服务、无功补偿装置改造服务、实测仿真建模服务及宽频振荡评估服务项目中标候选人公示

(招标编号：0702-24400709R002)

公示结束时间：2024年02月22日

一、评标情况

标段(包)[001]新能源场站一次调频改造服务、逆变器改造服务、无功补偿装置改造服务、实测仿真建模服务及宽频振荡评估服务：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：北京云尔新能源技术开发有限公司，投标报价：396.3万元，质量：合格，工期/交货期/服务期：1095天；

中标候选人第2名：山东锐翊电力工程有限公司，投标报价：383.39万元，质量：合格，工期/交货期/服务期：1095天；

中标候选人第3名：江苏海益电气工程有限公司，投标报价：409.4万元，质量：合格，工期/交货期/服务期：1095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(北京云尔新能源技术开发有限公司)的项目负责人：焦杨/；

中标候选人(山东锐翊电力工程有限公司)的项目负责人：乔剑/；

中标候选人(江苏海益电气工程有限公司)的项目负责人：王国腾/；

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(北京云尔新能源技术开发有限公司)的资格能力条件：满足；

中标候选人(山东锐翊电力工程有限公司)的资格能力条件：满足；

中标候选人(江苏海益电气工程有限公司)的资格能力条件：满足；

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(北京云尔新能源技术开发有限公司)的评标情况：良好；

中标候选人(山东锐翊电力工程有限公司)的评标情况：良好；

中标候选人(江苏海益电气工程有限公司)的评标情况：良好；

二、提出异议的渠道和方式

异议联系人：张经理 联系电话：010-81168634 通讯地址：北京市丰台区丽泽通用

时代中心 C 座 9 层

三、其他

(一)、中标候选人排序、名称、投标报价

第 1 名：北京云尔新能源技术开发有限公司；投标报价 396.3 万元人民币。

第 2 名：山东锐翊电力工程有限公司；投标报价 383.39 万元人民币。

第 3 名：江苏海益电气工程有限公司；投标报价 409.4 万元人民币。

(二)、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人姓名

第 1 名，中标候选人：北京云尔新能源技术开发有限公司；项目负责人：焦杨；服务期：3 年。

第 2 名，中标候选人：山东锐翊电力工程有限公司；项目负责人：乔剑；服务期：3 年。

第 3 名，中标候选人：江苏海益电气工程有限公司；项目负责人：王国腾；服务期：3 年。

(三)、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

第 1 名：北京云尔新能源技术开发有限公司符合招标文件要求的资格条件。

第 2 名：山东锐翊电力工程有限公司符合招标文件要求的资格条件。

第 3 名：江苏海益电气工程有限公司符合招标文件要求的资格条件。

公示期：3 日

四、监督部门

本招标项目的监督部门为-。

五、联系方式

招 标 人：中国质量认证中心

地 址：-

联 系 人：-

电 话：-

电子邮件：-

招标代理机构：中机国际招标有限公司

地 址：北京市丰台区丽泽通用时代中心 C 座 9 层

联 系 人：张女士、赵女士

电 话：010-81168634、8702

电子邮件：zhangrui21@cgci.gt.cn

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）