

# 深圳供电局有限公司 2023 年深圳电网 I、II 类风区输电线路防风效果评估等 2 项技术服务专项公开招标 中标候选人公示

(招标编号: CG0900022001529853)

公示开始时间: 2023 年 8 月 4 日

公示结束时间: 2023 年 8 月 7 日

深圳供电局有限公司 2023 年深圳电网 I、II 类风区输电线路防风效果评估等 2 项技术服务专项公开招标 (招标项目编号: CG0900022001529853), 经评标委员会评审, 现将中标候选人公示如下:

## 一、评标情况

(一) 中标候选人基本情况及响应招标文件要求的资格能力条件

序号	标的	标包	中标候选人排序	中标候选人名称	投标报价	质量	工期/交货期	资格能力条件
1	标的 1: 深圳电网 I、II 类风区 220 千伏输电线路防风改造效果评估项目	深圳电网 I、II 类风区 220 千伏输电线路防风改造效果评估项目	1	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司	539 万元	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求
2			2	中国能源建设集团广西电力设计研究院有限公司	541.00006 万元	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求
3	标的 2: 深圳电网 I、II 类风区 500 千伏输电线路防风改造效果评估项目	深圳电网 I、II 类风区 500 千伏输电线路防风改造效果评估项目	1	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司	192.3 万元	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求
4			2	中国能源建设集团广西电力设计研究院有限公司	193.09038 万元	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求

(二) 中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

序号	标的	标包	中标候选人排序	中标候选人名称	项目负责人姓名	相关证书名称及编号
1	标的 1: 深圳电网I、II类风区 220 千伏输电线路防风改造效果评估项目	深圳电网 I、II类风区 220 千伏输电线路防风改造效果评估项目	1	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司	/	/
2			中国能源建设集团广西电力设计研究院有限公司	/	/	
3	标的 2: 深圳电网I、II类风区 500 千伏输电线路防风改造效果评估项目	深圳电网 I、II类风区 500 千伏输电线路防风改造效果评估项目	1	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司	/	/
4			中国能源建设集团广西电力设计研究院有限公司	/	/	

## 二、其他公示内容

无。

## 三、监督投诉及异议

投标人或其他利害关系人认为本次采购过程中存在违规行为的, 或对资格预审文件 (如有)、招标文件、评标结果存在异议的, 有权通过招标代理机构向招标人提出。异议文件应当包括下列内容:

提出异议人的名称、地址及有效联系方式;

异议事项;

有效线索和相关证明材料。

提出异议人是法人的, 异议文件必须由其法定代表人或者授权代表签字并盖章, 同时还需提交授权委托书; 其他组织或自然人提出异议的, 异议文件必须由其主要负责人或提出异议人本人签字, 并附有效身份证明复印件, 由本人提交。

异议人不得以异议为名排挤竞争对手, 进行虚假、恶意异议, 阻碍招标投标活动的正常进行。

异议接收机构名称: 南方电网供应链集团有限公司

异议受理邮箱: zbybyk@csg.cn

投标人 (供应商) 或者其他利害关系人认为本次采购活动不符合法律、法规、

规章规定的，可以向有关监督部门投诉，投诉应有明确的请求和必要的证明材料。

监督投诉机构名称：深圳供电局有限公司资产管理部

监督投诉机构电话：0755-88933711

监督投诉机构邮箱：szgy1jd@sz.csg.cn

#### 四、联系方式

招标人：深圳供电局有限公司

联系人：颜工

电话：4008100100-2

招标代理机构：南方电网供应链集团有限公司

地址：广州市天河区天河路 178 号南方电网供应链集团有限公司

联系人：孙工

电话：4008100100-2

招标人（或招标代理机构）主要负责人或授权的项目负责人（签名）：杨锋

杨  
锋

招标人或其招标代理机构名称：南方电网供应链集团有限公司【盖章位置】

2023 年 8 月 4 日