

# 竞争性磋商采购 活动记录

项目名称：桃源农业生态试验站专改公配电工程

采购编号：7178073031721983883423

委托代理编号：GDHCCD[2024]062

国鼎和诚项目管理集团有限公司

二〇二四年八月



## 非招标方式采购活动记录

一、采购项目类别：货物（） 服务（） 工程（）

二、采购项目名称：桃源农业生态试验站专改公配电工程 预算金额：1231828.30 元

三、编号：

1. 采购计划编号：7178073031721983883423

2. 采购代理编号：GDHCCD[2024]062

四、采购项目预算、资金构成和合同价格

包号或品目分类	预算(单价)	资金构成	成交供应商	合同价格
	1231828.30	1. 2. 3.	湖南德力电力建设集团 怀化分公司	1210000

五、采购方式，采用该方式的原因及相关说明材料

采购方式	原因及相关说明材料
竞争性磋商（ <input checked="" type="checkbox"/> ） 询价（ <input type="checkbox"/> ） 单一来源（ <input type="checkbox"/> ）	见相关材料说明

六、选择参加采购活动的供应商的方式及情况

选择供应商方式	情况
（ <input checked="" type="checkbox"/> ）通过发布公告	共有 <u>三</u> 家供应商 递交磋商响应文件
（ <input type="checkbox"/> ）从省级以上财政部门建立的供应商库中随机抽取	
（ <input type="checkbox"/> ）采购人和评审专家分别以书面方式邀请不少于 3 家符合条件的供应商参加	

七、评定成交的标准及确定成交供应商的原因

成交标准	成交原因
质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求	综合评分最高

八、终止采购活动的，终止的原因

终止采购活动的原因
（ <input type="checkbox"/> ）因情况变化，不再符合规定的磋商（询价）采购方式适用情形的；
（ <input type="checkbox"/> ）出现影响采购公正的违法、违规行为的；
（ <input type="checkbox"/> ）在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足 3 家的。
（ <input type="checkbox"/> ）因重大变故，采购任务取消。

九、其他情况：\_\_\_\_\_ 

1. 磋商小组成员：

评审小组职务	姓名	签字
组长	李桂芳	李桂芳
组员	陈永富	陈永富
组员	任晓军	任晓军

2. 监督代表：陈春兰

3. 采购代理机构项目负责人：陈永富

附件：

- 1、 采购方式审批表
- 2、 采购委托合同
- 3、 磋商文件
- 4、 竞争性磋商公告
- 5、 评审专家抽取表
- 6、 磋商小组成员名单
- 7、 采购人代表介绍信
- 8、 磋商专家须知
- 9、 磋商大会签到表
- 10、 供应商身份验证表
- 11、 磋商响应文件密封性检查表
- 12、 评审报告
- 13、 成交通知书
- 14、 成交公告

国鼎和诚项目管理集团有限公司

2024年08月19日



# 政府采购评审专家抽取申请表

代理机构名称（公章）：

代理机构经办人：蒋双红

电话：13337360756



采购项目名称	桃源农业生态试验站专改公配电工程								
采购计划编号	7178073031721983883423								
采购项目预算	1231828.30 元								
采购方式	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">公开招标 <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 50%;">邀请招标 <input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>竞争性谈判 <input type="checkbox"/></td> <td>询价 <input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>单一来源采购 <input type="checkbox"/></td> <td>竞争性磋商 <input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>框架协议 <input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> </table>	公开招标 <input type="checkbox"/>	邀请招标 <input type="checkbox"/>	竞争性谈判 <input type="checkbox"/>	询价 <input type="checkbox"/>	单一来源采购 <input type="checkbox"/>	竞争性磋商 <input checked="" type="checkbox"/>	框架协议 <input type="checkbox"/>	
公开招标 <input type="checkbox"/>	邀请招标 <input type="checkbox"/>								
竞争性谈判 <input type="checkbox"/>	询价 <input type="checkbox"/>								
单一来源采购 <input type="checkbox"/>	竞争性磋商 <input checked="" type="checkbox"/>								
框架协议 <input type="checkbox"/>									
申请抽取时间	2024 年 08 月 19 日 9 时 00 分								
开标(预审)时间	2024 年 08 月 19 日 15 时 00 分								
开标(预审)地点	国鼎和诚项目管理集团有限公司常德分公司会议室（常德市武陵区月亮大道泰达春天里 1 栋 621 室）								
抽取专家类别及人数	(B010001) 建筑物施工:1 人 (C080002) 会计服务:1 人								
采购人意见（公章）	<p style="text-align: center;">2024 年 08 月 16 日</p>								
备注									

## 授权委托书

致：国鼎和诚项目管理集团有限公司

兹介绍我单位侯海军（姓名）430102198001126559（身份证号码）为桃源农业生态试验站专改公配电工程项目（政府采购编号：7178073031721983883423）的采购人代表，并和抽取的评审专家一起组成评标委员会。

中国科学院亚热带农业生态研究所

2024年08月16日



注：附授权委托人身份证复印件



桃源农业生态试验站专改公配电工程

磋商小组成员名单

采购编号：7178073031721983883423

姓名	工作单位	专业技术职称	从事专业	在磋商小组中承担的工作	联系电话
<del>王世芳</del>	邵阳市规划设计院 邵阳市城乡规划建筑设计院有限公司	高工	造价	主任评委	13548871688
刘志华	湖南文理学院	副教授	财审	评委	18973671606
侯志华	中国科学院常德农业生态研究所	高工		评委	1200743699

时间：2024年08月19日

## 磋商小组须知

(采购编号：7178073031721983883423)

- (一) 所有参加评审的人员必须按通知的时间到达评标现场；
- (二) 评审委员会成员应遵守本规程的要求，签署承诺书，并自觉遵守承诺；
- (三) 评审期间不得擅自离开评审现场；不得与供应商单独接触；不得将评审资料带离评审现场；不得私下与外界通讯联系（随身携带的通讯工具由采购代理机构统一保管）；不得向任何人或单位泄露评审过程、中标（成交）候选人的推荐以及与评标有关的其他情况。
- (四) 评审委员会成员发现自己与投标供应商有利害关系的，必须主动申请回避；
- (五) 评审专家发现采购项目与本人专业不符或者曾经参加过本项目采购文件论证的，应当主动提出，并退出评审委员会；
- (六) 采购人代表及评审委员会其他成员不得进行诱导性发言；不得相互串通影响评审结果。
- (七) 评审委员会成员之外的其他人员不得发表评审意见；
- (八) 在评审委员会评审结果确定后，评审委员会成员不得修改自己的评审意见。

磋商小组：



2024年08月19日

桃源农业生态试验站专改公配电工程

磋商大会签到表（1）

采购编号：7178073031721983883423

磋商截止时间：2024年08月19日15:00时（北京时间）

编号	供应商	参加人姓名	联系电话	磋商响应文件签收时间	响应文件签收人
1	湖南泽汇电力工程有限公司	陶祥	18173626699	14:50	陶祥
2	湖南德力电力建设集团有限公司	陈之华	15307369188	14:50	陈之华
3	湖南秋电电力工程有限公司	王斌	17398782640	14:50	王斌
4					
5					

桃源农业生态试验站专改公配电工程

磋商大会签到表（2）

采购编号：7178073031721983883423

磋商截止时间：2024年08月19日15:00时（北京时间）

参与人员	姓名	单位名称	职务	联系电话
监督人员	1	陈春兰	中国科学院亚热带农业生态研究所	15367495968
	2			
	3			
采购人代表	4	秦纪灵	中国科学院亚热带农业生态研究所	副站长 13974963032
	5			
	6	-		
采购代理机构代表	7	蒋双成	同鼎和成	7723566
	8			
	9			

桃源农业生态试验站专改公配电工程

供应商身份证明验证表

采购编号：7178073031721983883423

编号	供应商名称	法定代表人身份证明或 授权委托书代理人 (姓名和身份证号码)	有关情 况记录	供应商委 托代理人 签名
1	湖南汉江电力工程有限公司	陈辉 430725198510288617	✓	陈辉
2	湖南电力建设集团有限公司	陈子华 430725198304222510	✓	陈子华
3	湖南湘电电力工程有限公司	王斌 430725198602021020	✓	王斌
4				
5				
6				

采购人签字：秦红云

监督人员签字：陈春兰

2024年08月19日

## 法定代表人授权书

本人刘建军系湖南桃电电力工程有限公司的法定代表人，现授权王绒为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义：(1)签署、澄清、补正、修改、撤回、提交桃源农业生态试验站专改公配电工程响应文件；(2)签署并重新提交响应文件及最后报价；(3)退出磋商；(4)签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：60天。

代理人无转委托权。

本授权书于2024年08月07日签字生效，特此声明。



法定代表人（签字）：刘建军

委托代理人（签字）：王绒

日期：2024年08月16日

## 二、法定代表人身份证明

供应商名称：湖南漳江电力工程有限公司

注册号：91430725MA4T5DJG50

注册地址：湖南常德桃源县漳江街道白佛阁社区漳江北路016号

成立时间：2021年03月12日

经营期限：长期

经营范围：主营：架线及设备工程建筑，住宅房屋建筑，其他房屋建筑业，土木工程建筑业，电气安装，风能发电工程施工，太阳能发电工程施工；水力发电工程施工；火力发电工程施工，其他电力工程施工；兼营：节能工程施工，环保工程施工，钢结构工程施工，消防设施工程施工，公共建筑装饰和装修，建筑幕墙装饰和装修；建筑劳务分包，管道和设备安装，充电桩安装与维护，光伏设备及元器件销售；光伏发申系统技术服务；太阳能光伏发电工程设计、安装，照明产品设计、安装。

姓名：陶文军 性别：男 年龄：39 系湖南漳江电力工程有限公司的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件



供应商名称：湖南漳江电力工程有限公司（盖单位章）

日期：2024年08月19日

# 法定代表人授权书

本人 李豫湘 (姓名、职务) 系 湖南德力电力建设集团有限公司 (供应商名称) 的法定代表人, 现授权 湖南德力电力建设集团有限公司桃源分公司 经理 陈三荣 为我方代理人。代理人根据授权, 以我方名义: (1) 签署、澄清、补正、修改、撤回、提交 桃源生态农业试验站专改公配电工程 (政府采购编号: 7178073031721983883423; 采购代理编号: GDHCCD[2024]062) 响应文件; (2) 签署并重新提交响应文件及最后报价; (3) 退出磋商; (4) 签订合同和处理有关事宜, 其法律后果由我方承担。

委托期限: 60天。

代理人无转委托权。

本授权书于 2024 年 08 月 19 日签字生效, 特此声明。

附: 委托代理人身份证复印件及法定代表人身份证复印件

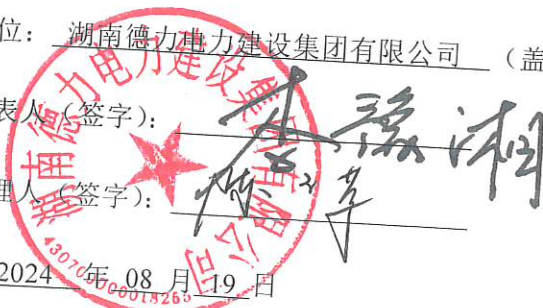


投标单位: 湖南德力电力建设集团有限公司 (盖单位章)

法定代表人(签字):

委托代理人(签字):

日期: 2024 年 08 月 19 日



桃源农业生态试验站专改公配电工程

磋商响应文件密封性检查表

采购编号：7178073031721983883423

供应商名称	磋商响应文件是否密封完好	代表人签名
湖南洋江电力工程有限公司	完好	陶辉
湖南经力电力建设集团有限公司		陈子华
湖南桃电电力工程有限公司		王斌

监督部门（签字）：陈春兰

时间：2024年08月19日

# 桃源农业生态试验站专改公配电工程

## 评审报告

一、采购项目类别：货物（） 服务（） 工程（）

二、采购方式：竞争性磋商（）

三、采购项目名称：桃源农业生态试验站专改公配电工程

四、编号： 采购计划编号： 7178073031721983883423

采购代理编号： GDHCCD[2024]062

### 五、评审小组情况

评审小组成员名单	成立日期	专家来源
胡芳, 陈夫尚, 侯峰	2024年08月19日	抽取、业主方推荐

### 六、邀请供应商参加政府采购活动的具体方式，以及参加采购活动供应商名单

#### 1. 供应商产生方式、产生日期

供应商产生方式	公告（抽取、推荐）日期
<input checked="" type="checkbox"/> 公告邀请	2024年08月17日至2024年08月13日
<input type="checkbox"/> 供应商库抽取	/
<input type="checkbox"/> 采购人、专家推荐	/

#### 2. 采购活动供应商名单

参加采购活动供应商名单
实际提交磋商响应文件供应商名单：
1. 湖南漳江电力工程有限公司
2. 湖南电力建设集团有限公司
3. 湖南机电电力工程有限公司
4.

### 七、评审情况记录和说明

资格审查情况	详见《资格审查表》
供应商响应文件评审情况	详见《符合性审查表》
磋商情况	技术、服务、合同草案变动情况和磋商轮数
报价情况	详见供应商报价情况一览表及报价文件。

八、采购项目成交情况

包/品目号	成交供应商	成交标的名称	数量(单位:)	成交金额
/	湖南德力电建设集团 有限公司	桃源农业生态试验站 专改公配电工程	1笔	1210000-

九、评审小组成员异议情况: \_\_\_\_\_

十、评审小组成员:

评审小组职务	姓名	签字
组长	刘世哲	刘世哲
组员	陈玉海	陈玉海
组员	何国军	何国军

同意

2024年08月19日

采购人意见: 秦红昆

2024年08月19日

# 供应商资格性检查表

采购计划编号: 7178073031721983883423

采购代理编号: GDHCCD[2024]062

检验项目 供应商编号	工商营业执照、 税务、组织机构 代码(或“三证 合一”的证照)	中小企业 声明函	响应文件 有效期	响应文件 是否正确 签署盖章	法人代表授 权委托书	法人代表或被 委托人身份证 复印件	资质证书、 安全生产许 可证	供应商依法纳税 证明、缴纳社会 保险证明	信用信息 证明材料	结论
1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	合格
2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	合格
3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	合格
4										
5										
6										

磋商小组成员: (签字)

*(Handwritten signature)*

2024年08月19日

# 响应文件符合性审查表

采购计划编号: 7178073031721983883423

采购代理编号: GDHCCD[2024]062

检查项目 供应商编号	响应文件的组成 (包括响应文件、报价文件、电子档 U 盘)	响应文件的格式	报价范围	规范标准	服务期	合同条款	是否符合磋商文件★条款	结论	备注
1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	合格	
2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	合格	
3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	合格	
4									
5									
6									

磋商小组成员: (签字)

*(Handwritten signature)*

2024 年 08 月 19 日

# 桃源农业生态试验站专改公配电工程

## 澄清、说明、补正事项纪要表

采购编号：7178073031721983883423


日期：2024年08月19日

供应商编号	磋商文件中需要澄清的页次	对响应文件中含义不明确	对同类问题表述不一致	明显文字和计算错误的内容
1				
2				
3				
4				
5				
6				

注：1、磋商小组可以书面方式要求供应商对响应文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或者纠正。澄清、说明或者补正应以书面方式进行并不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

2、响应文件中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与单价金额不一致的，以单价金额为准，但单价金额小数点有明显错误的除外；对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

磋商小组成员签字：



## 桃源农业生态试验站专改公配电工程

采购编号：7178073031721983883423

### 不合格供应商名单

序号	供应商名称	不合格原因
1		
2		
3		
4		
5		

### 进入磋商程序的供应商名单

编号	供 应 商
1	湖南漳江电力工程有限公司
2	湖南德力电力建设有限公司
3	湖南湘北电力工程有限公司
4	
5	

磋商小组（签名）：

张 勇 侯海亭

2024年08月19日

张 勇

# 最后报价一览表

项目名称	桃源农业生态试验站专改公配	政府采购编号	7178073031721983883423
	电工程	委托代理编号	GDHCCD[2024]062
工程总报价	大写：壹仟贰拾壹万零元 元人民币整		
	小写：¥1210000.00 元人民币整		
工期（日历天）	60 天		
质量等级	合格		
保修承诺	2 年		
项目负责人	黄亚妮 湘 1432019202003283		
备注			

供应商（盖单位章）：湖南德力电力建设集团有限公司

法定代表人或其委托代理人签字：

日期：2024 年 8 月 19 日



李露洲

## 报价一览表

项目名称	桃源农业生态试验站专改公配电工程	政府采购编号	717807303172198 3883423
		委托代理编号	GDHCCD[2024]062
工程总报价	大写： <u>壹佰贰拾贰万伍仟元</u> 人民币整 小写： <u>1225000.00</u> 人民币整		
工期（日历天）	60		
质量等级	合格		
保修承诺	两年		
项目负责人	张勋		
备注			

供应商（盖单位章）：湖南漳江电力工程有限公司

法定代表人或其委托代理人签字： 张勋

日期： 2024 年 8 月 19 日



# 最后报价一览表及报价文件

## 报价一览表

项目名称	桃源农业生态试验站专改公 配电工程	政府采购编 号	7178073031721 98388342331
		委托代理编 号	GDHCCD[2024]0 62
工程总报价	大写: <u>壹佰贰拾贰万元整</u> 元人民币整 小写: <u>1220000.00</u> 元人民币整		
工期 (日历天)	60 天		
质量等级	优		
保修承诺	1 年		
项目负责人	胡茂银		
备注			

供应商 (盖单位章): 湖南桃电电力工程有限公司

法定代表人或其委托代理人签字: 胡茂银

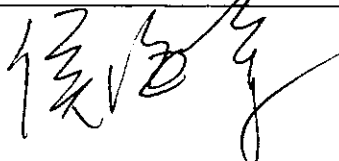
日期: 2024 年 08 月 16 日



桃源农业生态试验站专改公配电工程 评分表

序号	项目	评分标准	供应商得分			
			1	2	3	4
1	公司证情况 (6分)	供应商同时具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的计6, 每缺少一个证书扣2分, 没有提供证书复印件的不计分。	6	6	6	
2	类似项目业绩 (6分)	近三年每完成一个类似项目业绩计2分, 最多计6分, 没有为0分(需提供中标通知书和合同的扫描件)	0	6	2	
3	提供的材料及设备品牌 (8分)	完全响应招标文件要求的得8分, 每偏离一项扣2分, 扣完为止。(需提供主要材料及设备使用品牌承诺书和明细包括: 包括生产厂家、产地、品牌、规格参数等)	0	8	0	
4	项目部人员配备情况 (10分)	1、拟任项目负责人是注册在本投标单位的机电工程壹级建造师, 具有安全生产考核合格证书, 且为本单位正式职工, 计4分, 没有或没有按照要求提供证明材料的不计分(需提供项目负责人相关执业资格证书和为其购买社保的证明(加盖供应商公章)的扫描件) 2、拟任技术负责人具备电力工程相关专业 <u>中级及以上</u> (含中级)技术职称, 为本单位正式职工的计3分, 没有或没有按照要求提供证明材料的不计分(需提供技术负责人的职称证书和为其购买社保的证明(加盖供应商公章)的扫描件) 3、拟任的派出的施工员、安全员、质检员具有对应岗位证书。每个岗位证书计1分, 共计3分, 没有或没有按照要求提供证明材料的不计分。(需提供施工员、安全员、质检员的对应的岗位证书和为其购买社保的证明(加盖供应商公章)的扫描件)	3	10	6	
5	<b>商务部分合计</b>		9	30	14	
4	施工组织方案与技术措施 (10分)	1、施工组织方案合理、可行, 主要施工顺序、施工工艺、作业方法、作业流程、操作要领阐述合理、有操作性的计10分, 被认定为不合理或不具操作性的每条扣2.5分, 扣完为止;	7.5	10	7.5	
	工程进度计划与保证措施 (10分)	具有详细的包括施工进度计划横道图、网络图, 对项目特点、关键路线、控制性工程以及重点难点工程的分析及提出的工程进度计划符合采购人工期要求, 对控制性工程、重难点工程进行经济、科学、合理配置资源的工期保证措施得力、可信且有操作性的计10分, 被认定不合理或不具操作性的每条扣2.5分, 扣完为止;	7.5	10	7.5	
	安全管理体系与措施 (10分)	安全管理体系分析得当、针对可能出现的风险采取预防和应急处置措施得力、有操作性等的计10分, 被认定为不合理或不具操作性的每条扣2.5分, 扣完为止;	7.5	7.5	7.5	
	质量管理体系与措施 (5分)	质量管理体系阐述合理、可行, 保证措施得力、可信且有操作性的计5分, 被认定为不合理或不具操作性的每条扣2.5分, 扣完为止;	5	5	5	
	环境保护管理体系与措施 (5分)	具有详细的施工区和施工完成后对施工临时占地恢复, 施工过程中对建筑垃圾的处理, 施工区环境保护工作的措施, 合理、可信具有操作性的计5分, 被认定不合理或不具操作性的每条扣2.5分, 扣完为止。	5	5	5	
5	<b>技术部分合计</b>		32.5	37.5	32.5	

磋商专家(签名):



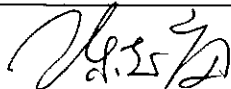
时间: 2024年08月19日



桃源农业生态试验站专改公配电工程 评分表

序号	项目	评分标准	供应商得分			
			1	2	3	4
1	公司证情况 (6分)	供应商同时具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的计6, 每缺少一个证书扣2分, 没有提供证书复印件的不计分。	6	6	6	
2	类似项目业绩 (6分)	近三年每完成一个类似项目业绩计2分, 最多计6分, 没有为0分(需提供中标通知书和合同的扫描件)	0	6	2	
3	提供的材料及设备品牌 (8分)	完全响应招标文件要求的得8分, 每偏离一项扣2分, 扣完为止。(需提供主要材料及设备使用品牌承诺书和明细包括: 包括生产厂家、产地、品牌、规格参数等)	0	8	0	
4	项目部人员配备情况 (10分)	1、拟任项目负责人是注册在本投标单位的机电工程壹级建造师, 具有安全生产考核合格证书, 且为本单位正式职工, 计4分, 没有或没有按照要求提供证明材料的不计分(需提供项目负责人的相关执业资格证书和为其购买社保的证明(加盖供应商公章)的扫描件)2、拟任技术负责人具备电力工程相关专业中级及以上(含中级)技术职称, 为本单位正式职工的计3分, 没有或没有按照要求提供证明材料的不计分(需提供技术负责人的职称证书和为其购买社保的证明(加盖供应商公章)的扫描件)3、拟任的派出的施工员、安全员、质检员具有对应岗位证书。每个岗位证书计1分, 共计3分, 没有或没有按照要求提供证明材料的不计分。(需提供施工员、安全员、质检员的对应的岗位证书和为其购买社保的证明(加盖供应商公章)的扫描件)	3	10	6	
5	<b>商务部分合计</b>		9	30	14	
4	施工组织方案与技术措施(10分)	1、施工组织方案合理、可行, 主要施工顺序、施工工艺、作业方法、作业流程、操作要领阐述合理、有操作性的计10分, 被认定为不合理或不具操作性的每条扣2.5分, 扣完为止;	5	10	7.5	
	工程进度计划与保证措施(10分)	具有详细的包括施工进度计划横道图、网络图, 对项目特点、关键路线、控制性工程以及重点难点工程的分析及提出的工程进度计划符合采购人工期要求, 对控制性工程、重难点工程进行经济、科学、合理配置资源的工期保证措施得力、可信且有操作性的计10分, 被认定不合理或不具操作性的每条扣2.5分, 扣完为止;	5	7.5	5	
	安全管理体系与措施(10分)	安全管理体系分析得当、针对可能出现的风险采取预防和应急处置措施得力、有操作性等的计10分, 被认定为不合理或不具操作性的每条扣2.5分, 扣完为止;	7.5	10	5	
	质量管理体系与措施(5分)	质量管理体系阐述合理、可行, 保证措施得力、可信且有操作性的计5分, 被认定为不合理或不具操作性的每条扣2.5分, 扣完为止;	2.5	5	2.5	
	环境保护管理体系与措施(5分)	具有详细的施工区和施工完成后对施工临时占地恢复, 施工过程中对建筑垃圾的处理, 施工区环境保护工作的措施, 合理、可信具有操作性的计5分, 被认定不合理或不具操作性的每条扣2.5分, 扣完为止。	2.5	5	2.5	
5	<b>技术部分合计</b>		22.5	37.5	22.5	

磋商专家(签名):



时间: 2024年08月19日



## 桃源农业生态试验站专改公配电工程 评分表

序号	项目	评分标准	供应商得分			
			1	2	3	4
1	公司证情况 (6分)	供应商同时具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的计6，每缺少一个证书扣2分，没有提供证书复印件的不计分。	6	6	6	
2	类似项目业绩 (6分)	近三年每完成一个类似项目业绩计2分，最多计6分，没有为0分（需提供中标通知书和合同的扫描件）	0	6	2	
3	提供的材料及设备品牌 (8分)	完全响应招标文件要求的得8分，每偏离一项扣2分，扣完为止。（需提供主要材料及设备使用品牌承诺书和明细包括：包括生产厂家、产地、品牌、规格参数等）	0	8	0	
4	项目部人员配备情况 (10分)	1、拟任项目负责人是注册在本投标单位的机电工程壹级建造师，具有安全生产考核合格证书，且为本单位正式职工，计4分，没有或没有按照要求提供证明材料的不计分（需提供项目负责人相关执业资格证书和为其购买社保的证明（加盖供应商公章）的扫描件）2、拟任技术负责人具备电力工程相关专业中级及以上（含中级）技术职称，为本单位正式职工的计3分，没有或没有按照要求提供证明材料的不计分（需提供技术负责人的职称证书和为其购买社保的证明（加盖供应商公章）的扫描件）3、拟任的派出的施工员、安全员、质检员具有对应岗位证书。每个岗位证书计1分，共计3分，没有或没有按照要求提供证明材料的不计分。（需提供施工员、安全员、质检员的对应的岗位证书和为其购买社保的证明（加盖供应商公章）的扫描件）	3	10	6	
5	<b>商务部分合计</b>		9	30	14	
4	施工组织方案与技术措施 (10分)	1、施工组织方案合理、可行，主要施工顺序、施工工艺、作业方法、作业流程、操作要领阐述合理、有操作性的计10分，被认定为不合理或不具操作性的每条扣2.5分，扣完为止；	6	10	5	
	工程进度计划与保证措施 (10分)	具有详细的包括施工进度计划横道图、网络图，对项目特点、关键路线、控制性工程以及重点难点工程的分析及提出的工程进度计划符合采购人工期要求，对控制性工程、重难点工程进行经济、科学、合理配置资源的工期保证措施得力、可信且有操作性的计10分，被认定不合理或不具操作性的每条扣2.5分，扣完为止；	2.5	7.5	2.5	
	安全管理体系与措施 (10分)	安全管理体系分析得当、针对可能出现的风险采取预防和应急处置措施得力、有操作性等的计10分，被认定为不合理或不具操作性的每条扣2.5分，扣完为止；	5	10	5	
	质量管理体系与措施 (5分)	质量管理体系阐述合理、可行，保证措施得力、可信且有操作性的计5分，被认定为不合理或不具操作性的每条扣2.5分，扣完为止；	5	5	5	
	环境保护管理体系与措施 (5分)	具有详细的施工区和施工完成后对施工临时占地恢复，施工过程中对建筑垃圾的处理，施工区环境保护工作的措施，合理、可信具有操作性的计5分，被认定不合理或不具操作性的每条扣2.5分，扣完为止。	5	5	5	
5	<b>技术部分合计</b>		27.5	37.5	22.5	

磋商专家（签名）：

③


时间：2024年08月19日

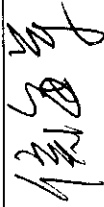
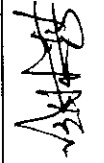
# 获得政府采购政策优惠报价比较表

采购编号: 7178073031721983883423

项目名称: 桃源农业生态试验站专改公配电气工程

编号	供应商	评审因素	供应商的企业性质	扣除比例
1	湖南津江电力工程有限公司	①给予小型和微型企业产品的价格扣除比例为 <u>5</u> % ②给予联合体 2%-3% 的价格扣除, 用扣除后的价格参与评审, 本项目具体扣除比例为 <u>1</u> %。 ③给予中型企业产品的价格给予 3%-5% 的扣除, 用扣除后的价格参与评审, 本项目具体扣除比例为 <u>0</u> %。 ④根据财政部《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库(2023)141号)文件要求, 残疾人福利性单位视同小型、微型企业, 用扣除后的价格参与评审, 本项目具体扣除比例为 5%, 残疾人福利性单位属于小型、微型企业的, 不重复计算	小型	5%
2	湖南电力建设集团有限公司		中型	/
3	湖南桃源电力工程有限公司		小型	5%
4				
5				
6				

磋商小组 (签字): 

日期: 2024年08月19日

桃源农业生态试验站专改公配电工程

磋商报价评分表

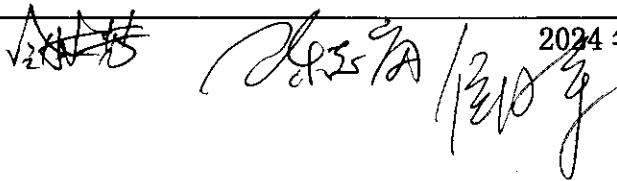
采购编号：7178073031721983883423

日期：2024年08月19日

供应商编号	最后报价	评审报价	磋商基准价	权数取值	磋商报价得分
1	1225000	1163750	1159000	0.30	29.88
2	1210000	1210000			28.74
3	1220000	1159000			30
4					

报价调整记录：

磋商小组成员签字：



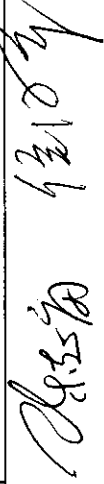
2024年08月19日

# 磋商报价比较表

采购编号: 7178073031721983883423

项目名称: 桃源农业生态试验站专改公配电工程

编号	供应商	报价 (元)			工期	质量等级	保修承诺	供应商代表签名
		第一次	最终报价	获得政府采购政策优惠的扣除后报价				
1	湖南博江电力工程有限公司	1225103.08	1225000	1225000 × 95%	60天	合格	2年	陶文军
2	湖南德力电力建设工程有限公司	1211629.22	1210000	-	60天	合格	2年	陈子华
3	湖南博江电力建设工程有限公司	1228186.79	1220000	1220000 × 95%	60天	合格	1年	王峰
4								
5								
6	采购预算价			¥1231828.30 元				

磋商小组 (签字):  陈子华 陶文军 王峰

日期: 2024年08月19日

监标人 (签字): 傅春兰  
记录人 (签字): 

桃源农业生态试验站专改公配电工程

供应商得分汇总计算表

供应商编号	评标项目	专家评分			平均得分	总分	排序
		1	2	3			
1	技术要求	32.5	22.5	22.5	25.83	64.71	B
	商务	9	9	9	9		
	报价	29.88			29.88		
2	技术要求	37.5	37.5	37.5	37.5	96.24	D
	商务	30	30	30	30		
	报价	28.74			28.74		
3	技术要求	32.5	22.5	22.5	25.83	69.83	E
	商务	14	14	14	14		
	报价	30			30		
	技术要求						
	商务						
	报价						

复核人:

磋商小组 (签名):



2024年08月19日

桃源农业生态试验站专改公配电工程

经评审的供应商排序表

排序	编号	供应商名称	采用综合评分法得分情况
第一名	①	湖南德力电力建设集团有限公司	96.24
第二名	③	湖南桃电电力工程有限公司	69.83
第三名	①	湖南漳江电力工程有限公司	64.71
第四名			
第五名			

推荐的成交候选人名单

排序	中标候选人	采用综合评分法得分情况
第一名	湖南德力电力建设集团有限公司	96.24
第二名	湖南桃电电力工程有限公司	69.83
第三名	湖南漳江电力工程有限公司	64.71

磋商小组（签字）：

*（Handwritten signatures of the tendering committee members）*

监管部门（签字）：

*陈春兰*

日期：2024年08月19日