

兰坪电站 AGC、AVC 升级改造项目 询价采购公告

一、项目基本情况

1. 采购单位：兰坪昌盛太阳能科技有限公司
2. 采购名称：兰坪电站 AGC、AVC 升级改造项目
3. 采购内容：根据云南电力调度控制中心【2022】100 号文件《关于开展云南电网新能源电厂 AGC、AVC 建设工作的通知》要求，完成兰坪光伏电站 AGC 及 AVC 子站建设，并按要求开展本电站 AGC 及 AVC 信号上传，与调度主站完成测试联调（设备及服务项目详见附件 2 报价单）。
4. 服务地点：云南省怒江州兰坪县金顶镇福东村
5. 采购预算：38.44 万元

二、报价单位资格要求

1. 在中华人民共和国内注册，具有独立法人资格，持有营业执照。
2. 具有近两年（2022 年 1 月 1 日至今）至少 2 份新能源电站 AGC/AVC 设备生产、销售或调试相关业绩。
3. 本项目不接受联合体报价。

三、合同主要条款

1. 工期要求：合同签订后 30 日内完成全部服务内容，经甲方验收合格。

2. 服务要求:

本项目硬件、软件配置均需符合云南电网及怒江电网的升级改造要求, 详见《兰坪电站 AGC、AVC 升级改造项目技术实施方案》, 此方案为基础方案, 请报价单位联系采购单位取得, 详细方案应结合现场情况和当地电网要求为准。

3. 付款方式:

(1) 本合同生效后, 乙方完成全部工作内容并经甲方验收合格后, 硬件部分乙方开具相应总金额 95% 税率 13% 的增值税专用发票; 软件、调试费、技术服务部分开具相应总金额 95% 税率 6% 的增值税专用发票, 甲方收到发票后 20 日内支付对应款项。

(2) 质保金 5%, 质保期结束后无任何质量问题, 经甲方确认后, 乙方按照相应税率开具剩余合同金额的增值税专用发票, 甲方收到发票后 20 日内无息支付对应款项。

4. 质保期: 自甲方验收合格日起质保期为 1 年, 质保期内出现的任何与此次工作相关的问题, 由乙方负责无偿处理。最终以双方签署的合同为准。

四、报价要求

1. 投标报价应为含税全包价, 包括提供相关服务的所有费用, 包括但不限于人工费、设备材料费、调试费、利润、税金、综合考虑风险因素及政策性文件规定的各项应有费用。

2. 价格形式: 固定总价。

3. 报价不得超过采购预算金额, 且应满足本询价采购公告要

求，否则报价无效。

4. 报价文件资料需提供 1 份，包括：

(1) 确认函（附件 1）

(2) 报价单（附件 2）

(3) 营业执照

(4) 合同业绩证明（包含合同首页、签字盖章页及能体现新能源电站 AGC/AVC 设备生产、销售或调试相关业绩主要工作内容的合同关键页）等。

以上材料需左侧双钉装订成册，其中第（1）、（2）条需按附件格式打印并加盖公章，第（3）、（4）条应提供原件或复印件，如提供复印件须加盖公章。

五、评标方式

1. 本次采购采用合理低价中标。

2. 如出现相同最低报价，选择有效最低报价的报价单位中提供的所有合格业绩的数量最多者作为中标单位，如出现相同有效最低报价且合格业绩数量相同，则选择有效最低报价且合格业绩数量最多的报价单位中合格业绩合同总金额最大者为中标单位。

六、报价截止时间、形式

1. 报价截止时间：2024 年 5 月 31 日 16:00 整。

2. 报价形式：报价文件可采取邮寄或现场递交的形式。

报价文件需按照附件 3 格式进行密封，并在第 1 条所示报价截止时间前将报价材料送达到第 3 条所示邮寄地址。如未在报价

截止时间前送达则报价无效。

3. 邮寄地址: 山东省青岛市崂山区香港东路 195 号上实中心 T2 楼 14 楼。

七、公告期限

自本项目公告发出之日起至报价截止时间止。

八、联系方式

联系人: 尹培竹 电 话: 13808988865

兰坪昌盛太阳能科技有限公司

2024 年 5 月 28 日



附件 1

确认函

致：兰坪昌盛太阳能科技有限公司

根据已收到贵方兰坪电站 AGC、AVC 升级改造项目询价采购公告，经仔细研究，我方已完全理解并全部接受询价采购公告的所有要求。考虑到了潜在的所有风险，我方愿按公告中明确要求提供我方报价并作如下承诺：

1. 我方报价已考虑了公告所要求的所有内容。
2. 我方保证能按照公告要求的服务范围、内容，优质高效地完成委托任务。
3. 我方保证做到公正、保密。
4. 我方承诺为所有提交的材料及成果承担法律责任。。
5. 我方同意承担投标所发生的一切费用。

报价单位名称（公章）：

法人代表（签字或盖章）：

附件 2

报价单

项目名称：兰坪电站 AGC、AVC 升级改造项目

序号	设备及服务项目	单位	数量	合价	备注
				(万元)	
AGC/AVC 控制系统硬件部分					
1	AGC/AVC 控制主机	台	2		双机冗余满足南网要求
2	AGC/AVC 控制工作站	台	1		显示界面
3	显示器	台	1		
4	串口服务器	台	1		采集串口数据
5	交换机	台	1		
6	切换器	台	1		双机切换使用
7	附件	套	1		含空开、配线、插排等按需配
小计 (万元) :					
AGC/AVC 控制系统软件部分					
1	GPSGC-3000	套	1		系统平台软件
2	光伏电站 AGC 自动控制	套	1		
3	光伏电站 AVC 自动控制	套	1		
4	多模式双机冗余热备软件	套	1		
5	计划曲线软件	套	1		
小计 (万元) :					
接口部分					
1	采集升压站数据	项	1		
2	远动程序升级计划曲线功能	项	1		
3	SVG 数据配合	项	1		
4	光伏区数据配合	项	1		
5	一次调频接口费	项	1		
小计 (万元) :					
安装调试					

1	设备拆卸、安装新设备	项	1		
2	AGC/AVC 站内开环	项	1		
3	AGC/AVC 站内闭环	项	1		
4	AGC/AVC 配合电科院实验	项	1		
5	AGC/AVC 调度联调	项	1		
小计 (万元) :					
总计 (万元) :					硬件部分税率 13%; 软件、接口、安装调试税率 6%。

备注:

以上格所报价均应为含税价格。含税总报价即为含税全包价格, 包含提供本项目相关服务的所有费用。

报价单位名称 (盖公章) :

联系人 (签字) :

联系电话:

日期: 2024 年 5 月 日

附件 3

报价文件包装袋密封件正面和封口格式

报价文件包装袋密封件正面格式

收件人：兰坪昌盛太阳能科技有限公司

项目名称：兰坪电站 AGC、AVC 升级改造项目

报价单位名称：

报价单位地址：

2024 年 5 月 日

加盖报价单位公章

报价文件包装袋密封件封口格式

请勿在 2024 年 5 月 31 日 16 : 00 之前启封

加盖报价单位公章

