

山西神池电站 AGC\AVC 系统国产化改造项目 询价采购公告

一、项目基本情况

1. 采购单位：神池县谷欣新能源有限公司
2. 服务名称：山西神池电站 AGC\AVC 系统国产化改造项目
3. 服务内容：山西神池 30MW 光伏电站 AGC\AVC 系统国产化改造项目服务，包括服务器及交换机采购、运输、安装、现场调试技术服务、负责其它厂家的配合协调、负责提供改造方案和后期涉网试验现场配合等，最终满足山西电网公司确认合格。
4. 服务地点：山西忻州市神池县八角镇川口村
5. 采购预算：12.7 万元

二、报价单位资格要求

1. 在中华人民共和国境内注册，具有独立法人资格，持有营业执照，营业执照经营范围应包括：技术开发或技术服务或技术软件等内容；
2. 具有近三年（2020 年 1 月 1 日至今）至少 1 份山西地区 AGC 装置销售或调试服务业绩；
3. 需要具备 ISO9001 质量管理体系认证证书；
4. 本项目不接受联合体报价。

三、合同主要条款

1. 服务期限：合同签订后 30 个工作日内完成全部服务内容。

2. 技术要求:

(1) AGC、AVC 服务器上需要有检测合格证;

(2) 服务器满足山西电网公司双电源要求, 能与电站现有的设备通信正常、与电网公司调度设备通信正常, 中标单位送货时应提供产品合格证等, 货物质量应符合国家相关规定、行业标准相关要求及保证设备及配置满足山西电网的要求;

(3) AGC、AVC 屏柜内交换机需满足山西电网调度最新要求;

(4) AGC、AVC 后台系统国产化改造需满足山西电网的要求;

(5) 能通过等保测评、网安检查验收, 能经受住省调网安渗透演练不报警;

(6) 所有设备部件和软件模块必须为新设备, 每个产品及其部件必须具有在中国境内的合法使用权。

(7) 报价单位服务应包含下表软、硬件清单, 但不限于此内容:

序号	名称	型号及要求	单位	数量	产地
光伏电站有功功率、无功功率自动控制系统 V1.0-硬件部分					
1	综合智能控制终端	(原厂家: 东润环能 型号为: 3E-ICR-100) 满足山西电网要求	台	2	中国
2	冗余软件	工作站监控	套	1	中国
3	交换机	(原厂家: 上海兆越公司 型号为: MIE-2412M-GX4) 满足山西电网要求	台	2	中国
光伏电站有功功率、无功功率自动控制系统 V1.0-软件部分					
1	光伏 AGC、AVC 软件	(原控制系统的软件型号 3E-3000) 新软件型号为 3E-3000 版本号: V3.0	套	1	中国
2	安装、调试、通讯协议、	安装、调试、通讯协议、接口	套	1	

	接口及其他支持软件				
3	操作系统	(旧系统是 LINUX) 新系统为麒麟系统	套	3	中国

3. 付款方式:

(1) 合同签订完成现场收到货物后, 中标单位开具税率为 13%合同总金额 20%的增值税专用发票, 采标单位收到发票后 40 日内无息支付对应款项。

(2) 报价单位现场安装、调试结束, 经采标单位验收合格后, 中标单位开具税率为 13%的合同总金额 75%的增值税专用发票, 采标单位收到发票后 40 日内无息支付对应款项。

(3) 质保期内无任何质量和调试问题, 经采标单位确认后, 中标单位开具税率为 13%的合同总金额 5%的增值税专用发票, 采标单位收到发票后 40 日内无息支付对应款项。

4. 质保期

(1) 报价单位提供货物质量保证期不低于 1 年, 质量保证期自验收合格之日起算;

(2) 在质量保证期内货物出现质量问题, 报价单位应在 24 小时内响应, 并在 5 个工作日内进行免费修理或更换以消除质量问题。

四、报价要求

1. 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: 采购、运输、安装、调试技术服务费用等。

2. 价格形式: 含税固定总价。

3. 报价不得高于采购预算金额，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) 资质证书

(5) 合同业绩证明（包含合同首页、签字盖章页及能体现山西地区 AGC 装置销售及调试服务工作内容的关键页）

以上材料需装订成册，其中第（1）、（2）条需按照附件格式要求打印并加盖公章，第（3）、（4）、（5）条应提供原件或复印件，如提供复印件则需加盖公章。

5. 报价单位资质需符合本公告投标资格要求，否则报价无效。

五、评标方式

1. 本次评标采用合理低价中标。

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：2023 年 12 月 06 日 10:30。

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 层。

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: 裴先生 联系电话: 13327502628

采标单位: 神池县谷欣新能源有限公司

2023 年 11 月 30 日



附件 1

确认函

致：神池县谷欣新能源有限公司

根据已收到的贵方山西神池电站 AGC\AVC 系统国产化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. 我方承诺已考虑了公告所要求的所有内容，并为报价材料及成果承担法律责任。
5. 我方同意承担报价所发生的一切费用。

报价单位名称（公章）：

法人代表（签字或盖章）：

联系方式：

附件 2

山西神池电站 AGC\AVC 系统国产化改造项目

报价单

项目名称	服务内容	含税总报价（元）
山西神池电站 AGC\AVC 系统 国产化改造项 目	详见本询价采购公告。	

报价说明：

1. 服务周期：合同签订后 30 个工作日完成全部服务内容。
2. 本次报价不得超过采购预算价 12.7 万元，中标价为固定总价（含税率为 13% 的增值税），报价应包含完成询价采购公告所要求的工作内容的所有费用。

报价单位名称（盖公章）：

联系人：

联系电话：

日期：2023 年 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：神池县谷欣新能源有限公司

项目名称：山西神池电站 AGC\AVC 系统国产化改造项目

(报价文件)

报价单位名称：

报价单位地址：

2023 年 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 2023 年 12 月 06 日 10 时 30 分之前启封

加盖报价单位公章