

一、项目概况

工程项目简要描述	项目概况 1、项目名称：皖维公司110kV总变电所主变增容工程设计服务 2、项目内容：皖维公司为了满足新建项目供电需求，拟对其#2主变实施增容改造，现对总变电所系统接入方案编制、评审及工程施工设计等工作进行公开询比价。见附件：皖维公司总变电所主变增容改造方案 3、工程地点：*****。 4、设计及评审工期：45日历日。（15个日历日交付初步方案，30个日历日审查通过并办理相关手续） 5、质量要求：工程设计满足发包方全部技术要求，并负责接入方案及设计图纸在供电部门审查通过。
工程采购详细要求	无

二、报名要求

交货地址	*****
报价是否含税	是，说明：报价文件所涉及费用的币种均为人民币，税率6%。
物资报价备注	可不填写
发票要求	专票
报价有效期	填写
是否上传报价单	是
经营模式	生产厂家
注册资金	500.00万元以上
入供应商库要求	本项目接受已在优质采注册通过，且满足本公告要求的所有供应商
基本证件	营业执照,业绩证件
业绩要求	承接方近三年承担过类似相应电压等级（110kV及以上）输变电站项目设计业绩（须提供设计合同证明材料1份）。
其他证件	承接方须具有建设行政主管部门颁发的电力行业（送、变电）专业设计乙级及以上（含乙级）资质。
供应商邮箱	非必填
是否允许自然人报价	否

三、评审规则

评审规则：综合评估法

四、保证金

保证金收取方式：不收取费用

五、报价须知

1、报价截止时间：2024年07月02日11时00分

2、报价方式：

(1) 登录“优质采云采购平台” (<https://www.youzhicai.com/>) 公告查看页面点击“我要报价”。请未注册的供应商及时办理注册审核，注册咨询电话：*****。因未及时办理注册审核手续影响报价的，责任自负。

(2) 供应商需完整填写报价信息，并按采购要求上传相应资料的扫描件，须在报价截止时间前提交报价，逾期责任自负。

3、报价须响应条件

序号	条件名称	条件内容
1	违约责任	成交供应商延迟交货或提供商品服务不满足公告所列要求的视为违约，需承担违约赔偿责任，情节严重的，采购方有权取消其为成交供应商。
2	付款方式	乙方完成初步方案编制，并通过评审，完备增容手续后，开具合同总额6%增值税专用发票给甲方，甲方在收到乙方开具的发票后7日内，甲方向乙方支付合同总额的50%设计费；施工图编制并交付后，甲方向乙方支付合同总额的40%设计费；工程竣工验收合格、送电后的10日内结清10%余款。以上款项均以6个月银行承兑结算。
3	工期	45个日历日（15个日历日交付初步方案，30个日历日审查通过并办理相关手续）。

报价须知	<p>一、项目概况</p> <ol style="list-style-type: none">项目名称：皖维公司110kV总变电所主变增容工程设计服务项目内容：皖维公司为了满足新建项目供电需求，拟对其#2主变实施增容改造，现对总变电所系统接入方案编制、评审及工程施工设计等工作进行公开询价。见附件：皖维公司总变电所主变增容改造方案工程地点：*****。设计及评审工期：45个日历日。（15个日历日交付初步方案，30个日历日审查通过并办理相关手续）质量要求：工程设计满足发包方全部技术要求，并负责接入方案及设计图纸在供电部门审查通过。 <p>二、资质要求</p> <ol style="list-style-type: none">具有独立法人资格、有效的营业执照。承接方须具有建设行政主管部门颁发的电力行业（送、变电）专业设计乙级及以上（含乙级）资质。承接方近三年承担过类似相应电压等级（110kV及以上）输变电站项目设计业绩（须提供设计合同证明材料1份）。拟派设计项目负责人，应为承接方单位正式员工，提供社保部门出具的承接方为其缴纳的近三个月的社保证明（事业单位性质的如无社保，需提供相关证明文件）。本项目不接受二级子（分）公司及联合体报价。 <p>三、项目工作量及要求</p> <ol style="list-style-type: none">编制用户接入系统（增容）可研报告，包括但不限于以下内容：<ol style="list-style-type: none">①用户基本情况；②与工程有关的电力系统概略；③接入系统方案，包括2个以上不同接入点的必选方案、潮流计算、稳定计算、经济比较等，并明确推荐方案；④用户总降变电气主接线及有关电气设备参数；⑤一次及二次系统方案；⑥评审所需的其它内容。负责在供电部门办理业主方增容项目所需的全部手续（业主方配合），承担项目评审、检查、验收所需的全部费用，并负责设计方案在供电部门审查通过。负责35kV配电房改造工程设计，依据现状绘制皖维高压系统图。（利用现有空间）配合业主方完成相关设备采购招标的技术规范书编制。配合业主方对施工安装单位采购招标的技术支持。完成施工安装期间的项目交底、现场技术服务，直至项目竣工送电。总设计工期：45个日历日（15个日历日交付初步方案，30个日历日审查通过并办理相关手续）。
------	--

四、项目报价要求

1、项目报价是指承接方为完成该工程所有工作量，付给承接方所有的费用。本工程实行固定总价合同，项目范围内的所有工作量按总价一次包干。承接方根据本项目的招标范围及具体情况，结合市场行情及自身状况，并充分考虑实施阶段的潜在风险，报设计费总价。为避免随意偏离该工程安装成本报价，报价只有一次，并注明报价有效期。

2、承接方的报价应包含完成以上范围内全部内容的价格体现，包括但不限于完成该项目所支出的成本、利润、税金、设计费、出图费、图纸审查费、风险费等费用，承接方应做出正确评估并体现在报价中。

3、承接方必须到建设地点仔细踏勘，并与发包方充分交流，了解工作位置、工期要求等问题，并将相关费用及一切不可预见费用综合考虑列入该工程报价中，经现场踏勘后的报价视为有效报价。踏勘后甲乙双方签署《现场踏勘确认单》。

4、任何因承接方自身原因忽视或误解工程情况而导致的工期延长、报价错误等将不获批准；若因我方的原因导致工期延误可相应顺延，但我方不支付任何费用补偿。

5、报价货币及税率：报价文件所涉及费用的币种均为人民币，税率6%。

6、承接方需提供企业营业执照、银行开户许可证、企业资质证书（类别及等级）、代理人身份证复印件，法人授权委托书原件等。

7、承接方需提供该项目初步方案、平面布置图、供电一次系统图。

8、报价文件的提交

(1) 有意向的报价单位可通过登录安徽省招标集团“优质采”报名，并按照网站要求填报相关信息和报价。

(2) 经现场踏勘后，承接方提供初步设计方案、平面布置图及供电一次系统图，和《现场踏勘确认单》、资质业绩材料一起上传到“优质采”报名资料中。

五、询比价方法

采用综合评比法：为避免价格虚高或过低，造成我司利益损失或工作过程中发生纠纷，我司不承诺最低价承接设计，也不对未承接单位做任何解释。

六、合同订立

询比价经综合评比法拟定承接单位并发布会议纪要流程后，于7日内签订合同。

技术*****：***** [登录查看更多](#) 手机：*****

六、注意事项

1、供应商如有疑问可以在线提问并在线查看答疑澄清；

2、供应商应合理安排报价时间，特别是网络速度慢的地区为防止在报价结束前网络拥堵无法操作。如果因计算机及网络故障无法报价，责任自负；

3、报价过程中如有任何平台操作问题，请联系平台客服，咨询电话：*****；

七、联系方式

采购单位：设备计量部

地址：

*****：***** [登录查看更多](#)

联系方式：*****