

# 竞价采购公告

项目编号：POWERCHINA-0104-241455

因水电四局北方公司海口市南渡江龙塘大坝枢纽改造工程项目变压器采购项目需要，我司拟采用竞价采购（公开询比价）采购方式进行下列货物的批量采购，请按以下要求于2024年10月18日17时00分前参与报名，于2024年10月21日10时00分前将报价文件通过中国电建设备物资集采平台上传。

## 一、拟采购货物一览表

序号	标的物名称	规格型号、主要技术参数及标准配置	单位	数量	备注
1	主变压器	S20-6300/35,35±2.5%/6.3kV 二级能效、铜芯	台套	1	
2	厂用变压器	SC-200kVA, 6.3±2.5%/0.4 kV 二级能效、铜芯	台套	1	

## 二、采购要求

1、本次询比价为整体采购，采用一次报价方式，响应供应商报价时须写明单价及总价、产品的详细配置参数，报价包含产品设计、制造、出厂检验、试验、包装、运输、装车费、保险、过江过路过桥费、车辆燃油费、售后服务、利润、税金、产品技术资料等交付采购人使用前所有可能发生的费用，确定成交供应商不再增补任何费用。

2、交货期：当采购人要货通知书发出后，响应供应商必须于15日内将所供货物运送至采购人指定现场。

3、交货地点：海口市琼山区云龙镇东江村中国水电四局施工现场指定位置。

4、质量标准或要求：

4.1 询比价响应供应商提供给采购人的标的物均应通过制造厂商的出厂检验，并提供检测报告等相关资料原件1套及电子版1套。

4.2 询比价响应供应商提供的标的物必须满足本项目业主组织的工程质量专家巡查组现场抽检、工程监理部和采购人对本工程产品质量控制的特定要求。

4.3 询比价格响应供应商提供的标的物各项性能必须符合国家标准要求。

4.4 询比价响应供应商提供的标的物需选用全铜材质。

4.5 询比价响应供应商提供的主变压器必须采用“Dyn11”连接组别，“ONAN”冷却方式。

5、质保期：

5.1 质量保证期为 6 个月，质保期自标的物交付试运行经三方验收合格签字确认之日起计算，质量保证金为结算金额的 5%。质保期内，询比价响应供应商应对所提供的全部产品因生产制造等询比价响应供应商原因引起的任何质量问题和质量缺陷负责，免费提供质量缺陷标的物的更换服务和保修、包换、包退的“三包”售后服务，实行终身服务制，同时相应延长所更换部件的质保期。若上述质保期内质量问题和故障出现后，不论何种原因发生质量问题，询比价响应供应商在接到采购人通知（电话或传真）24 小时内派技术人员到现场提供服务。询比价响应供应商拒不退换或敷衍拖延的，采购人有权扣除询比价响应供应商的剩余货款及质保金，并要求询比价响应供应商赔偿因此造成的损失。

5.2 质保期满后无任何质量问题，30 日内退还，质量保证金的返还不免除询比价响应供应商应承担的质量责任。

6、响应供应商的资质要求：应保证其对货物具有所有权或受委托代理销售权；具有良好的商业信誉和资金财务状况，能够独立开具增值税专用发票（税率：3%/13%）；能完全满足询价函提出的各项要求，提供技术性能优良、产品质量上乘可靠、价格合理、交货准时、服务周到的产品。

7、响应文件须提交报价表，本次报价在保证满足质量要求和技术参数的前提下，实行固定价，在合同执行期间不按市场价格变动进行调整。

8、成交确定原则：质量和服务相等且报价最优。

9、付款条件：

1) 合同约定下所有付款均采用  银行转账  在线支付  银行承兑  供应链融资  电子支付凭证等方式进行支付。

2) 本次报价为固定单价，在合同执行过程中不予调整，单价包含产品设计、制造、出厂检验、试验、包装、运输、装车费、保险、过江过路过桥费、车辆燃油费、售后服务、利润、税金、产品技术资料等交付采购人使用前所有可能发生的费用。

3) 响应供应商按约定时间送货到采购人指定位置，并经双方组成的验收机构验收无误签字确认后，响应供应商向采购人提供全额增值税专用发票挂账，提供发票为一票制。由采购人根据每月资金支付计划，次月支付运抵工地的货物发票金额（扣除 5%质保金）的 80-95%，剩余货款（扣除 5%质保金）转入下一结算

周期，在3个月内付清。

4) 若因资金支付不到位，后续资金将采用供应链融资支付或银行承兑汇票支付，期限长短及金额大小由采购人开具时间决定，贴息或其它附加费用由双方协商确定。

5) 合同结算总价的5%作为质量保证金，采购人留取质量保证金的时间为所有货物到场验收合格之日起3个月，质量保证金期限到期后货物无质量问题，由使用单位出具书面材料使用情况评定合格意见后全部支付（无利息）。质保期内如出现导致停运的质量问题，则质量保证期和质量保证金的返还时间响应顺延。

### 10、其它要求

1) 若采购人实际需求量与标书采购数量有偏差，甚至取消本次采购所需采购数量，响应供应商应承诺自行承担全部风险与损失，不得向采购人主张任何形式的补偿或者赔偿。

2) 最高限价要求：本次询价整体最高限价为税前61.4779万元、税后63.3222万元（税率：3%）税后69.4700万元（税率：13%），超过此限价的报价视为无效报价。

### 三、报价表

#### 1、报价汇总表

单位：

序号	货物名称	规格型号、主要技术参数及标准配置	数量	单价	合计	备注
1	主变压器	S20-6300/35,35± 2.5%/6.3kV 二级能效、 铜芯	1台			
2	厂用变压器	SC-200kVA, 6.3± 2.5%/0.4kV 二级能效、 铜芯	1台			
总计						
说明：以上报价含税__%。						

报价有效期：报价日期截止到询价人确定中标人。

报价人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

联系电话：

\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## 2、分项报价表

### 2.1设备分项报价表

单位:

序号	名称	规格型号	单位	数量	报价 (出厂价)		制造厂	备注
					单价	总价		
1								
1.1								
1.2								
1.3								
....								
2								
2.1								
2.2								
2.3								
....								
3								
3.1								
3.2								
3.3								
....								
....								
N								
N+1								
N+1.1								
N+1.2								
N+1.3								
....								
	合计							填入报价 汇总表中

注：表格可扩展、修改并增加内容，多项设备组合可增加此表。上述备品备件已计入总价，要求随机一同到场。为确保标的物的正常使用和维护，询比价响应供应商应保证备品备件来源和质量。

### 2.2运输及保险费分项报价表

单位:

序号	名称	重量	公里	数量	单价	总价	备注
1	运杂费						
2	保险费						
3	其它						



注：表格可扩展、修改并增加内容。上述备品备件已计入总价，要求随机一同到场。为确保标的物的正常使用和维护，询比价响应供应商应保证备品备件的来源和质量。

**2.6 技术服务费分项报价表**

单位：

序号	名称	地点	单位	数量 人日数	单价 元/人日	单价	总价	备注
1	现场技术服务费							
1.1								
1.2								
.....								
2	工厂技术服务费							
2.1								
2.2								
.....								
3	设计联络会							
3.1								
3.2								
.....								
4	培训费							
4.1								
4.2								
.....								
5	其他							
	合计							填入报价汇总表中

注：表格可扩展、修改并增加内容。

**2.7 其它分项报价表**

单位：

表格格式由投标人自行制定，若已包含在其它项目中，本项可不申报。

**四、联系方式**

采 购 人：中国水电四局北方公司

地 址：甘肃省兰州市安宁区安宁西路 473 号安盛大厦 12 楼

邮 编：730070

联 系 人：李东成/张小亮

电 话：0931-7847117/13629904463

电子邮箱：1223270102@qq.com

2024年10月15日

中国水利水电第四工程局有限公司

(电子签章)

2024年10月15日