

询 比 价 公 告

1、中电建宁夏工程有限公司国能灵绍直流配套 200 万千瓦复合光伏基地项目配套输变电工程(南区)EPC 总承包工程 35kV 箱式站用变、10kV 箱式站用变设备材料进行招标采购，本次招标采用公开询比价方式邀请我公司合格供应商参与投标报价。

2、项目概况：

1	项目名称：国能灵绍直流配套 200 万千瓦复合光伏基地项目配套输变电工程(南区)EPC 总承包工程
2	资金来源：企业自筹
3	招标人：中电建宁夏工程有限公司
4	运输方式：汽车运输

3、招标范围：

序号	名称	规格和型号	单位	数量	备注
1	35kV 箱式站用变	干式，容量 800kVA，带箱体	套	2	柜体设置观察窗、检修空间预留 1m 位置
单套 35kV 站用变装置配置清单（包含且不限于）					
1.1	干式变压器本体	SCB□-800kVA/36.75kV 36.75±3×2.5%/0.4kV Dyn11, Ud%=6	台	1	
1.2	温控装置		台	1	含冷却风机至少 4 个，具备远传功能
1.3	零序电流互感器	100/1A	套	1	
1.4	冷却风扇		个	4	
1.5	柜体	铝合金外壳	面	1	
1.6	附件	/	套	1	
2	10kV 箱式站用变	干式，容量 800kVA，带箱体	套	1	柜体设置观察窗、检修空间预留 1m 位置
单套 10kV 站用变装置配置清单（包含且不限于）					
2.1	干式变压器本体	SCB□-800kVA/10.5kV、10.5±2×2.5%/0.4kV、Dyn11、Uk%=4	台	1	

2.2	高压进线柜	负荷开关，带电显示装置， 氧化锌避雷器	面	1	
2.3	计量柜	三相多功能电表、电流互感器、带电显示装置、电压互感器、熔断器等	面	1	
2.4	变压器出线柜	负荷开关、熔断器、带电显示装置	面	1	
2.5	低压馈线柜	含进线断路器、隔离开关，无功补偿、低压馈线4~6回出线等	面	1	
2.6	温控装置		台	1	
2.7	零序电流互感器	100/1、5P30	台	1	
2.8	避雷器	YH5W-17/45，附在线监测仪	只	3	
2.9	高压带电显示装置	DXN-12Q	只	3	
3	箱体	铝合金外壳	面	1	箱体需预留视窗方便运行巡视
3.1	附件	/	套	1	
4	备品备件及专用工具		项	1	
5	技术服务费		项	1	
6	包装费		项	1	
7	运杂费		项	1	
8	保险费		项	1	
9	其他		项	1	

4、本次实行发售电子版招标文件，不再出售纸质招标文件。凡符合上述资质有意参加投标者，请于2024年7月12日至2024年7月16日下午15:00之前，注册中国电建设备物资集中采购电子商务平台 <https://ec.powerchina.cn> 成为宁夏电建合格供应商（网站内有注册申报流程），并进行网上报名。

5、凡参加本次招标的投标单位必须在中国电建设备物资集中采购电子商务平台（<https://ec.powerchina.cn>）注册登记，还没有注册的供应商请在报名前完成在中国电建集采平台注册登记工作。

6、本次招标采用公开询比价方式：投标报价为二次竞价方式，参加投标单位请务必于2024年7月12日下午15:00之前进行一次报价。2024年7月13日下午15:00前完成二次报价。一次报价时，投标人需提供技术参数，技术资料审核合格报价方为有效报价（技术

文件与一次报价同时上传)。

7、投标单位如有问题请与我方招标人员联系，联系人：宋洁 联系电话：15109677378

8、付款方式：货到现场验收合格后：在一个月内向乙方支付该批货款的 60%；送电完成三个月内再付总价款的 30%；结算总价的 10%作为质量保证金，货到验收合格 2 年后，无质量问题，全部付清。

9、验收方式：以实际到货验收。

投标人须知

一、投标报价

1、投标人报价须为到货指定地点（宁夏回族自治区灵武市马家滩镇及白土岗乡境内）的综合价。范围包括但不局限于设备及其附属设备及必备附件、备品备件、专用工具、技术文件以及有关的技术服务等，并提供满足技术规范书的质量保证服务。该系统设备的供货范围包含但不限于下列设备的设计、设计联络、制造、工厂试验、出厂验收、包装、发运、保险、现场四方（如有业主、监理）开箱检查、备品备件、专用工具、税费（13%增值税专用发票）、指导安装、调试、试验并具备移交条件、配合验收、售后服务等由卖方承担的义务、责任和风险所发生的一切费用。卖方应提供详细供货清单，清单中依次说明型号、数量、产地、生产厂家等内容。

2、报价需按我方提供的报价函格式报价，不得有漏报、不报项：**报价需同时上传签字盖章版及可编辑的电子版，不按要求报价者视为无效报价。**

3、质量要求：满足国标及现场技术要求。

4、本次招标供货时间为：2024 年 8 月 25 日前将本合同规定之货物运至工程现场，投标人就此项要求需给予明确回复。

5、报价有效期：至少 30 个工作日。

6、交货地点：国能灵绍直流配套 200 万千瓦复合光伏基地项目配套输变电工程(南区)EPC 总承包工程（宁夏回族自治区灵武市马家滩镇及白土岗乡境内）。

中电建宁夏工程有限公司

2024-7-8