

询比价函

因[POWERCHINA-0113004-240013]中国电建市政集团安装公司常州市武进区武南片区防洪除涝及畅流活水闸站建筑物一期工程施工一标(长沟河南枢纽)项目采购高低压配电柜需要, 我司拟采用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 3 月 13 日 10 时 00 分前将报价通过中国电建集中采购平台递交。

一、拟采购材料一览表

序号	货物名称	规格型号	单位	数量	备注
1	高低压配电柜	详见表 1: 高低压 配电柜清单	批	1	报价时需要提供 柜体的详细清单 (电气元器件为 国内知名品牌)
合计					

二、采购要求

1、本次询比价为整体采购, 询比价响应供应商报价时须写明综合交货单价及总价等, 报价包含货物制造、现场厂家配合调试、运输、装卸、税费、售后服务等交付采购方使用前所有可能发生的一切费用, 确定成交供应商不再增补任何费用。采购高低压配电柜材料一览表的货物为暂定规格型号和数量, 具体订货规格型号和数量以采购方的供货计划通知单为准。若因施工图、设计变更等其他原因, 致使某种材料取消或实际采购规格型号和数量与采购高低压配电柜材料一览表发生较大偏差时, 供应商应予接受, 并不得以此作为调价和索赔依据。

实际结算金额以实际验收合格的供货数量×综合交货单价进行结算。

2、交货期: 具体以采购方的要货通知为准, 以到货验收合格数量进行结算。供货方应在采购方发出要货通知后三日内将货物送到施工现场。

3、交货地点: 项目指定地点(常州市武进区湖塘镇武南中路与新升路交叉口中国电建项目施工现场)。

4、质量标准或要求: 供应商应保证货物在发货前经过严格测试, 以保证货物是全新的, 所提供产品的技术规范、质量标准及检验要求要符合国家及行业标准。工程所在地的地方现行规程、规范及标准等, 产品各项性能参数必须满足要求(所有标准以最新版本为准), 并能达到国家环保及地方环保法律法规要求, 所有产品应保证通过买方和国家相关部门的检测及验收。

5、报价人的资质要求:

(1) 报价响应人必须是在中国境内注册的企业法人，如为代理商需提供报价品牌的唯一授权书，具有履行本项目所必需的专业技术能力，能够保证通过当地电力部门验收工作。

(2) 报价响应人必须能开具增值税专用发票（税率为 13%）。

(3) 报价响应人财务状况良好，近三年没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

(4) 报价响应人应该做到根据项目需要及时供货。

6、报价文件须提交报价表，其它要求根据具体采购项目由采购人决定，报价文件要求报价人汇总成一份文件上传至网上（<http://ec.powerchina.cn>）并在线报价。

7、成交确定原则：质量和服务良好，且报价合理，采用综合评价法。

8、付款方式：

(一) 合同签订后 15 日内支付合同总价的 30%为预付款，按照买方需求分批次将货物送到施工现场，待全部货物到场后，经验收合格且买方收到卖方提交的下列文件并审核无误后支付至剩余货款的 80%：

A 同等金额的财务收据；

B 增值税专用发票（税率 13%）；

C 到货签收单。

(二) 工程整体竣工验收合格，买方收到卖方提交的下列文件并审核无误后，买方支付至全部货款的 95%（结算时按照双方签字确认后的供货清单确定最终结算价款），剩余 5%为质保金（质保期自工程竣工验收后一年）：

A 同等金额的财务收据；

B 买方认可的支付申请；

9、保证金：2 万元人民币。

保证金形式：保证金，必须在报价截止时间前将投标保证金缴纳至集采平台分配的指定收款虚拟账户（退还时按原账号且不计利息退还），如不按要求提交保证金，其报价文件作否决处理。

保证金有效期：自报价截止日起直到投标有效期满后 30 天止。

有下列情形之一的，保证金将不予退还：

(1) 报价人在规定的报价有效期内撤销或修改其报价文件；

(2) 成交供应商在收到成交通知书后 15 天内，无正当理由拒签合同文件。

三、联系方式

采购人：中国电建市政建设集团有限公司

地 址：常州市武进区武南片区防洪除涝及畅流活水闸站建筑物一期工程施工一标(长沟河南枢纽)项目部（常州市武进区湖塘镇武南中路与新升路交叉口中国电建项目部）

邮 编：213000

联系人：戚效萌

电 话：18703669452

邮 箱：zgdjczzz@stecol.cn

中国电建市政集团安装工程公司

（电子签章）

2024年03月06日

表 1 高低压配电柜清单

编号	名称	规格型号	单位	暂定数量	备注
1	10kV 进线开关柜	KYN28-12, 含微机综保	台	1	
2	10kV 计量柜	KYN28-12	台	1	
3	PT、避雷器柜	KYN28-12	台	1	
4	10kV 主变开关柜	KYN28-12, 含微机综保	台	1	
5	低压开关柜 (1D)	低压次总柜, 小型化低功耗型低压柜	台	1	
6	低压开关柜 (2D)	电容补偿柜 2, 200kVar, 小型化低功耗型低压柜	台	1	
7	低压开关柜 (3D)	低压出线柜 1, 小型化低功耗型低压柜抽屉柜	台	1	
8	低压开关柜 (4D)	低压出线柜 2, 小型化低功耗型低压柜抽屉柜	台	1	
9	低压开关柜 (5D)	低压出线柜 3, 小型化低功耗型低压柜抽屉柜	台	1	
10	低压开关柜 (6D)	低压出线柜 4, 小型化低功耗型低压柜抽屉柜	台	1	
11	直流挂箱	20Ah,DC110V	台	1	
12	信号箱	GXL,壁挂	台	1	
13	微机保护装置试验	10kV 进线柜、10kV 主变开关柜	台	2	
14	模拟屏	配电房马赛克模拟 (3.5*2m), ABS, 铝合金边框	项	1	

15	安全工具	工具柜, 绝缘手套、高压电笔及 标牌、高压靴、高压接地线 2 条、 绝缘杆、绝缘监测仪、万用表等	套	1	
16	变压器	SCB□-1000/10/0.4kV-NX2 D. yn11 含柜体、温控仪等	台	1	