

询比价函

项目编号：POWERCHINA-0131-230425

各报价单位：

因江西电建京能琼海潭门 100MW 农光互补示范项目需要，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 2023 年 07 月 06 日 11:00 前登录中国电建设备物资集中采购平台（网址：ec.powerchina.cn）将报价文件提交至平台。

一、拟采购货物一览表

序号	设备名称	规格型号	单位	数量	备注
1	阻燃控制电缆	ZRA-KVVP2-22-4×2.5	米	1900	
2	耐火控制电缆	NHA-KVVP2-22-4×2.5	米	600	
3	阻燃控制电缆	ZRA-KVVP2-22-7×2.5	米	1600	
4	阻燃控制电缆	ZRA-KVVP2-22-10×2.5	米	1100	
5	阻燃控制电缆	ZRA-KVVP2-22-14×2.5	米	700	
6	阻燃控制电缆	ZRA-KVVP2-22-4×4	米	4900	
7	耐火控制电缆	NHA-KVVP2-22-4×4	米	1100	
8	阻燃控制电缆	ZRA-KVVP2-22-7×4	米	400	
9	阻燃计算机屏蔽电缆	ZRA-DJVP2VP2-22-2×2×1	米	1100	
10	阻燃电力电缆	ZRA-YJV22-2×4	米	1100	
11	耐火电力电缆	NHA-YJV22-2×4	米	500	
12	耐火电力电缆	NHA-YJV22-2×6	米	700	
13	耐火电力电缆	NHA-YJV22-2×16	米	200	

14	阻燃电力电缆	ZRA-YJV22-4×6	米	200	
15	阻燃电力电缆	ZRA-YJV22-4×16	米	200	
16	阻燃电力电缆	ZRA-YJV22-4×25	米	100	
17	耐火电力电缆	NHA-VV22-1-1×120	米	200	
18	阻燃电力电缆	ZRA-YJV62-1.8/3kV-1*240	米	2800	
19	阻燃电力电缆	ZRA-YJV22-26/35kV-3*95	米	55	
20	阻燃电力电缆	ZRA-YJV22-26/35kV-3*120	米	55	
21	阻燃电力电缆	ZRA-YJV22-26/35kV-3*185	米	55	
22	阻燃电力电缆	ZRA-YJV22-26/35kV-3*300	米	120	
23	阻燃电力电缆	ZRA-YJV22-0.6/1kV-3*25+2*10	米	550	
24	耐火电力电缆	NH-YJV22-0.6/1kV-3*4	米	1700	
25	电力电缆	ZRA-YJV22-26/35kV-3*70	米	50	
26	电力电缆	ZRA-YJV22-26/35-3*240	米	55	
27	阻燃电力电缆	ZRA-YJV22-0.6/1kV-4*50+1*25	米	150	
28	耐火电力电缆	NH-VV22-0.6/1kV-3×6	米	90	
29	阻燃电力电缆	ZRA-VV22-0.6/1kV-3×4	米	280	
30	阻燃电力电缆	ZRA-VV22-0.6/1kV-3×6	米	90	
31	阻燃电力电缆	ZRA-VV22-0.6/1kV-5×4	米	130	
32	阻燃电力电缆	ZRA-VV22-0.6/1kV-5×10	米	85	
33	阻燃电力电缆	ZRA-VV22-0.6/1kV-5×16	米	40	

34	阻燃电力电缆	ZRA-VV22-0.6/1kV-4×35+1×16	米	240	
35	阻燃电力电缆	ZRA-VV22-0.6/1kV-4×120+1×70	米	60	
36	阻燃电力电缆	ZRA-YJV22-0.6/1kV-4x240	米	320	

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单价及总价、产品的详细配置参数，报价包含货物制造、运输、装卸、售后服务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：2023年07月20日。（现场急需，厂家需明确最快交货期，有现货最好）

3、交货地点：海南省琼海项目部指定仓库，运输线路及道路情况由卖方自行考察确定。

4、质量标准或要求：投标方必须严格按附件一技术协议提供合格产品。需符合行业标准及本项目的要求，并保证质量与使用寿命。提交全套技术文件及相关质量检测合格证明文件。

技术参数：投标方应认真逐项填写所供设备技术参数和性能要求响应表中“投标方保证值”栏，不能空格，也不能以“响应”两字代替，不允许改动本表内“投标方保证值”栏之外的数值。（详见技术协议）

5、质保期：本合同项下货物的质量保证期为12个月。自双方最终验收合格之日（如需：政府质量监督部门及其它检验部门检验的产品，还需政府相关部门检验合格）起计算。使用寿命30年。

6、响应人的资质要求：

6.1 响应人必须在中电建集采招标平台注册成功（股份级或我司成员级，如在报名截止前还未注册成为我公司成员企业级供货商，由于后续流程无法进行，则已报名该项目的供货商一概退回，我司概不负责）

6.2 不接受联合体投标。

6.3 响应人须为一般纳税人，具有提供增值税专用发票（税率 13%）的能力。

7、响应文件须提交报价表，产品手册或型式试验报告（型式实验：如投标人已对相同型号的电缆按同一标准进行过型式试验，并且符合本技术规范的技术要求规定，则可用检测报告代替。如不符合，买方有权要求投标人到经买方的认可具有资质的第三方权威检测机构重做型式试验。如有需要，投标人应预留 3m 送检电缆样品（以买方要求为准），卖方自行考察确定成本。）

8、成交确定原则：质量和服务相等且报价最优。

9、付款方式：电汇/银承/建行 e 信通/电建融信（一年内），配合甲方第三方支付。

9.1 到货付款：货物到达合同指定交货地点，经甲方核实数量、名称、型号规格与合同完全一致，检查外表无损伤和缺陷后，乙方向甲方提供总金额 100%的增值税（13%）专用发票（或经财税部门确认的财务收据）且验收合格 3 个月后 5 个工作日内甲方向乙方支付合同总金额的 95%。

9.2 合同实际总价的 5%作为验收合格后的质量保证金，质量保证期满无质量问题或质量保证期出现的质量问题经乙方维修处理符合甲方要求的，验收合格满 1 年后 5 个工作日内无息返还乙方。质保期内如出现质量问题，则质保期和质保金返还相应顺延。

三、报价表（请严格按报价表模板上传报价单及技术参数表，如未填写可视为废标处理。）

3.1

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(元)	合价(元)	备注
1						

2						
3						
总计						
备注：1 交期：到现场的天数 2 付款：响应或偏离 3 其他：当前报价基础铜铝价为（ ）元/吨，附铜铝价波动公式（铝：500 元/吨，铜：1000 元/吨） 4 技术：完全响应技术参数，投标人应认真填写技术参数表中投标人的保证值，附报价单之后。						

报价有效期：60 天

四、联系方式

招 标 人：中国电建集团江西省电力建设有限公司

地 址：江西省南昌市青云谱区广州路 69 号

邮 编：330001

联 系 人：揭鹏

电 话：18270418828

电子邮箱：sbwzb@jepcc.com

2023 年 07 月 04 日