

竞价公告

各供货商：

因[POWERCHINA-0113001-2400102] 中国电建市政建设集团有限公司济南起步区新能源科技创新产业园基础设施 A-1 地块项目需要，我司拟采用公开竞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 11 月 07 日 10 时 10 分（北京时间）前报名并下载公开竞价文件，并按以下要求于 2024 年 11 月 07 日 10 时 10 分（北京时间）前将报价文件提交至平台。

一、 拟采购货物一览表

密集型母线槽清单						
序号	产品名称	产品型号	规格	单位	数量	备注
1	始端箱、分线箱	见图纸	1. 名称: 母线始端箱 2. 规格: 800A 3. 安装方式: 电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注: 满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	1	2 号酒店
2	始端箱、分线箱	见图纸	1. 名称: 母线末端箱 2. 规格: 800A 3. 安装方式: 电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注: 满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	1	2 号酒店
3	始端箱、分线箱	见图纸	1. 名称: 母线始端箱 2. 规格: 1000A 3. 安装方式: 电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注: 满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	1	2 号酒店
4	始端箱、分线箱	见图纸	1. 名称: 母线末端箱 2. 规格: 1000A 3. 安装方式: 电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注: 满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	1	2 号酒店
5	始端箱、分线箱	见图纸	1. 名称: 母线始端箱 2. 规格: 1250A 3. 安装方式: 电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注: 满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	3	2 号酒店

6	始端箱、分线箱	见图纸	1. 名称: 母线末端箱 2. 规格: 1250A 3. 安装方式: 电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注: 满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	3	2 号酒店
7	始端箱、分线箱	见图纸	1. 名称: 母线始端箱 2. 规格: 1600A 3. 安装方式: 电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注: 满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	2	2 号酒店
8	始端箱、分线箱	见图纸	1. 名称: 母线末端箱 2. 规格: 1600A 3. 安装方式: 电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注: 满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	2	2 号酒店
9	始端箱、分线箱	见图纸	1. 名称: 母线插接箱 2. 规格: 100A/3P/MX+0F 3. 安装方式: 电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注: 满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	1	2 号酒店
10	始端箱、分线箱	见图纸	1. 名称: 母线插接箱 2. 规格: 125A/3P/MX+0F 3. 安装方式: 电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注: 满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	1	2 号酒店
11	始端箱、分线箱	见图纸	1. 名称: 母线插接箱 2. 规格: 160A/3P/MX+0F 3. 安装方式: 电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注: 满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	18	2 号酒店
12	始端箱、分线箱	见图纸	1. 名称: 母线插接箱 2. 规格: 200A/3P/MX+0F 3. 安装方式: 电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注: 满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	3	2 号酒店
13	始端箱、分线箱	见图纸	1. 名称: 母线插接箱 2. 规格: 250A/3P/MX+0F 3. 安装方式: 电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注: 满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	1	2 号酒店
14	低压封闭式插接母线槽	见图纸	1. 名称: 密集型母线(4+1 型) 2. 规格: 2500A IP54 3. 其他: 满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	米	30	2 号酒店

15	低压封闭式插接母线槽	见图纸	1. 名称: 密集型母线(4+1 型) 2. 规格: 1600A IP54 3. 其他: 满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	米	75	2 号酒店
16	低压封闭式插接母线槽	见图纸	1. 名称: 密集型母线(4+1 型) 2. 规格: 1250A IP54 3. 其他: 满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	米	550	2 号酒店
17	低压封闭式插接母线槽	见图纸	1. 名称: 密集型母线(4+1 型) 2. 规格: 1000A IP54 3. 其他: 满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	米	180	2 号酒店
18	低压封闭式插接母线槽	见图纸	1. 名称: 密集型母线(4+1 型) 2. 规格: 800A IP54 3. 其他: 满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	米	130	2 号酒店
19	母线	见图纸	插接母线 630A	米	160	3 号楼
20	母线槽	见图纸	密集型母线槽 1000A	米	260	3 号楼
21	母线槽	见图纸	密集型母线槽 1250A	米	260	3 号楼
22	母线槽	见图纸	密集型母线槽 1600A	米	20	3 号楼
23	母线槽	见图纸	密集型母线槽 630A	米	120	3 号楼
24	插接箱	见图纸	母线插接箱 125A 2. 规格: 400*500*300	台	14	3 号楼
25	插接箱	见图纸	母线插接箱 200A 2. 规格: 400*500*300	台	2	3 号楼
26	插接箱	见图纸	母线插接箱 50A 2. 规格: 400*500*300	台	2	3 号楼
27	插接箱	见图纸	母线插接箱 80A 2. 规格: 400*500*300	台	3	3 号楼
28	母线	见图纸	插接母线 1000A	米	180	4、5 号楼
29	母线槽	见图纸	密集型母线槽 1000A	米	180	4、5 号楼
30	母线槽	见图纸	密集型母线槽 1250A	米	70	4、5 号楼
31	母线槽	见图纸	密集型母线槽 1600A	米	10	4、5 号楼
32	母线槽	见图纸	密集型母线槽 630A	米	75	4、5 号楼

33	插接箱	见图纸	母线插接箱 315A/3P/MX+OF	台	1	4、5号楼
34	插接箱	见图纸	母线插接箱 500A/3P/MX+OF	台	1	4、5号楼
35	插接箱	见图纸	母线插接箱 100A 2. 规格：400*500*300	台	8	4、5号楼
36	插接箱	见图纸	母线插接箱 125A 2. 规格：400*500*300	台	13	4、5号楼
37	插接箱	见图纸	母线插接箱 200A 2. 规格：400*500*300	台	2	4、5号楼
38	插接箱	见图纸	母线插接箱 50A 2. 规格：400*500*300	台	7	4、5号楼
39	插接箱	见图纸	母线插接箱 80A 2. 规格：400*500*300	台	3	4、5号楼
40	插接箱	见图纸	母线插接箱 40A 2. 规格：400*500*300	台	4	4、5号楼
41	插接箱	见图纸	母线插接箱 32A 2. 规格：400*500*300	台	2	4、5号楼

说明：

1、所列数量为暂估量，实际供货数量以需方提供的供货计划为准，具体结算数量按现场实际交货并经检验合格的数量计算。

2、实际供货数量可能与合同数量存在差异，供方不能据此向需方提出任何补偿。

二、采购要求

1、本次公开竞价为整体采购，竞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，综合单价包括但不限于以下费用：原材料费用、生产加工费、出厂检验试验费、包装费、采购保管费、装车费、运输费、过路过江过桥费、车辆燃油费、保险费、管理费（包括销售费、服务费、财务费）、税费、材料运输发生的损耗、试验发生的损耗、合理利润、风险金、售后服务、市场价格涨跌等交付采购人使用前所有可能发生的费用，均指含税价格，包含在综合单价中，要求全部 13%或 3%增值税专用发票（一票制），确定入围采购方不再增补任何费用。

2、交货期：

以使用项目的实际订单为准，收到通知后 5 天内到货。

3、交货地点：济南起步区新能源科技创新产业园基础设施 A-1 地块项目施工现场（山东省济南市济阳区崔寨街道比亚迪西公交站）。

4、质量标准或要求：

详见附件：响应文件格式-第六条-技术规范。

5、质保期

质量保证期：本采购项下货物的质量保证期为 24 个月（货到工地交付后 24 个月，以先到为准）。

6、结算及付款方式

(1) 付款方式：先货后款，采购人采取电汇方式向响应人支付货款。

(2) 预付款：无

(3) 付款方式：付款形式为银行转账。先货后款，每月 26 日至次月 25 日为一个统计月。卖方每月 26 日至次月 5 日号前(遇节假日则顺延)将上月内所送货物的送货单(供货方保存联)汇总后向买方指定人员提交对账清单，对账无误，双方确认后，卖方持本期全额增值税专用发票和《材料结算单》到买方办理本期结算款 85%的付款手续，买方 30 个工作日内支付；卖方全部材料供应结束并完成结算后，30 个工作日内支付至结算款的 97%。剩余 3%作为质量保证金。在验收合格后进入质保期，质保期 24 个月，期满 30 日内质保金由买方扣除因材除料质量问题而发生的费用后一次性返还。

7、响应人的资质要求

(1) **响应人为生产厂家的**，必须是在中国境内注册的企业法人，产品取得省级及以上授权、许可的第三方产品检验检测机构出具的合格证书或检验报告。

母线槽品牌要求：济电德能、科发、邦钲。

(2) **响应人为代理商的**，必须是在中国境内注册的企业法人，必须具有生产厂家针对本项目的授权代理书，且其代理的生产厂家须满足第 1 条生产厂家资格条件的要求（提供相关证明文件）。

(3) 响应人 2022 年至今的类似产品的供货合同不少于 1 个，且合同金额均在 200 万元人民币及以上（提供清晰且内容完整、真实有效的供货合同扫描件，包含单项合同总金额和合同签订日期。代理商业可提供所代理品牌的厂家供货业绩）。

(4) 响应人为具有良好的商业信誉，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

(5) 不接受联合体响应。法定代表人为同一人的两个及两个以上企业、母公司、全资子公司及其控股公司只能有一家单位参与；即使法定代表人不同，母、子公司也不可同时参与。

8、响应文件要求

依据附件响应文件格式填写并签字盖章提交；经修正后的价格偏差超过 20% 的响应文件、报价不完整的响应文件被否决。

9、入围确定原则

质量和服务相等且报价最优。

10、报价有效期 90 天。

三、采购方式

公开竞价方式采用：二次报价方式。

第二轮报价表

序号	货物名称	规格型号、主要技术参数及标准配置	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
1	始端箱分线箱	1. 名称: 母线始端箱 2. 规格: 800A 3. 安装方式: 电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注: 满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	1			2 号酒店
2	始端箱分线箱	1. 名称: 母线末端箱 2. 规格: 800A 3. 安装方式: 电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注: 满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	1			2 号酒店
3	始端箱分线箱	1. 名称: 母线始端箱 2. 规格: 1000A 3. 安装方式: 电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注: 满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	1			2 号酒店
4	始端箱分线箱	1. 名称: 母线末端箱 2. 规格: 1000A 3. 安装方式: 电井内底边距地 1.5m	台	1			2 号酒店

		明装 4. 备注:满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸					
5	始端箱分线箱	1. 名称:母线始端箱 2. 规格:1250A 3. 安装方式:电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注:满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	3			2号酒店
6	始端箱分线箱	1. 名称:母线末端箱 2. 规格:1250A 3. 安装方式:电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注:满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	3			2号酒店
7	始端箱分线箱	1. 名称:母线始端箱 2. 规格:1600A 3. 安装方式:电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注:满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	2			2号酒店
8	始端箱分线箱	1. 名称:母线末端箱 2. 规格:1600A 3. 安装方式:电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注:满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	2			2号酒店
9	始端箱分线箱	1. 名称:母线插接箱 2. 规格:100A/3P/MX+OF 3. 安装方式:电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注:满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	1			2号酒店
10	始端箱分线箱	1. 名称:母线插接箱 2. 规格:125A/3P/MX+OF 3. 安装方式:电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注:满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	1			2号酒店
11	始端箱分线箱	1. 名称:母线插接箱 2. 规格:160A/3P/MX+OF 3. 安装方式:电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注:满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	18			2号酒店
12	始端箱分线箱	1. 名称:母线插接箱 2. 规格:200A/3P/MX+OF 3. 安装方式:电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注:满足设计、规范及使用要求, 未尽事项详见图纸	台	3			2号酒店

13	始端箱 分线箱	1. 名称:母线插接箱 2. 规格:250A/3P/MX+OF 3. 安装方式:电井内底边距地 1.5m 明装 4. 备注:满足设计、规范及使用 要求, 未尽事项详见图纸	台	1			2 号 酒店
14	低压封 闭式插 接母线 槽	1. 名称:密集型母线(4+1 型) 2. 规格:2500A IP54 3. 其他:满足设计、规范及使用要 求, 未尽事项详见图纸	米	30			2 号 酒店
15	低压封 闭式插 接母线 槽	1. 名称:密集型母线(4+1 型) 2. 规格:1600A IP54 3. 其他:满足设计、规范及使用要 求, 未尽事项详见图纸	米	75			2 号 酒店
16	低压封 闭式插 接母线 槽	1. 名称:密集型母线(4+1 型) 2. 规格:1250A IP54 3. 其他:满足设计、规范及使用要 求, 未尽事项详见图纸	米	550			2 号 酒店
17	低压封 闭式插 接母线 槽	1. 名称:密集型母线(4+1 型) 2. 规格:1000A IP54 3. 其他:满足设计、规范及使用要 求, 未尽事项详见图纸	米	180			2 号 酒店
18	低压封 闭式插 接母线 槽	1. 名称:密集型母线(4+1 型) 2. 规格:800A IP54 3. 其他:满足设计、规范及使用要 求, 未尽事项详见图纸	米	130			2 号 酒店
19	母线	插接母线 630A	米	160			3 号 楼
20	母线槽	密集型母线槽 1000A	米	260			3 号 楼
21	母线槽	密集型母线槽 1250A	米	260			3 号 楼
22	母线槽	密集型母线槽 1600A	米	20			3 号 楼
23	母线槽	密集型母线槽 630A	米	120			3 号 楼
24	插接箱	母线插接箱 125A 2. 规格: 400*500*300	台	14			3 号 楼
25	插接箱	母线插接箱 200A 2. 规格: 400*500*300	台	2			3 号 楼
26	插接箱	母线插接箱 50A 2. 规格: 400*500*300	台	2			3 号 楼
27	插接箱	母线插接箱 80A 2. 规格: 400*500*300	台	3			3 号 楼

28	母线	插接母线 1000A	米	180			4、5 号楼
29	母线槽	密集型母线槽 1000A	米	180			4、5 号楼
30	母线槽	密集型母线槽 1250A	米	70			4、5 号楼
31	母线槽	密集型母线槽 1600A	米	10			4、5 号楼
32	母线槽	密集型母线槽 630A	米	75			4、5 号楼
33	插接箱	母线插接箱 315A/3P/MX+OF	台	1			4、5 号楼
34	插接箱	母线插接箱 500A/3P/MX+OF	台	1			4、5 号楼
35	插接箱	母线插接箱 100A 2. 规格：400*500*300	台	8			4、5 号楼
36	插接箱	母线插接箱 125A 2. 规格：400*500*300	台	13			4、5 号楼
37	插接箱	母线插接箱 200A 2. 规格：400*500*300	台	2			4、5 号楼
38	插接箱	母线插接箱 50A 2. 规格：400*500*300	台	7			4、5 号楼
39	插接箱	母线插接箱 80A 2. 规格：400*500*300	台	3			4、5 号楼
40	插接箱	母线插接箱 40A 2. 规格：400*500*300	台	4			4、5 号楼
41	插接箱	母线插接箱 32A 2. 规格：400*500*300	台	2			4、5 号楼
总计							

四、竞价文件的获取

1、凡满足本公告规定的响应人资格要求并有意参加报价者，请于 **2024年11月07日10时10分**前(北京时间)在中国电建设备物资集中采购平台(<https://ec.powerchina.cn>,以下简称"集采平台")获取公开竞价文件。

2、有意参加报价者需在线上传下列资料后方可下载公开竞价文件：

- (1) 下载公开竞价文件经办人身份证；
- (2) 法定代表人签发的针对本采购项目下载公开竞价文件授权委托书或介绍信（加盖公章）。以上两个文件的扫描件合并成一个文件上传。

3、响应担保

(1) 形式：采用保证金/银行保函形式。

(2) 金额：人民币壹万元整

(3) 采用保证金形式的，在报名成功后，集采平台将为响应人随机分配一个银行账户，响应人必须在报价截止时间前通过对公账户将保证金缴纳至银行账户中。逾期缴纳的或未缴纳至指定银行账户的，采购人不予接受。退还保证金时，直接退还至响应人的打款账户。

(4) 采用保函形式的，响应人必须在报价截止时间前将银行保函原件密封送达（可邮寄）至指定地点：山东省济南市天桥区滨河商务中心A座1115室，联系人：岳，联系电话：0531-88631382。逾期送达的、未送达指定地点或未送达原件的，采购人不予接受。

(5) 响应人没有按照竞价文件要求提供响应担保或者所提供的响应担保有瑕疵不被采购人所接受的，将否决其报价。

(6) 采购人与入围人签订合同5个工作日内，向未入围的响应人和入围人退还保证金。

(7) 有下列情形之一的，保证金将不予退还：

1) 响应人在规定的响应文件有效期内撤销或修改其响应文件；

2) 响应人在收到入围通知书后无正当理由拒签合同担保的，需承担保证责任，扣除本采购项目保证金。

五、响应文件的递交

1、响应文件递交的截止时间（报价截止时间，下同）为 2024年11月07日10时10分（北京时间），响应人应在截止时间前通过集采平台递交电子响应文件。

2、报价截止时间及递交地点如有变动，采购人将及时通过集采平台通知所有已下载公开竞价文件的响应人。

3、递交响应文件前须在中电建集中采购电子平台向中电建市政建设集团山东工程有限公司、中国电建市政建设集团有限公司或股份公司（中国电力建设股份有限公司）申报合格供应商资格，成为合格供应商后方能进行响应文件递交和评审。因响应人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成响应文件无法递交和评审的，由响应人承担其全部后果。

4、合格供应商申报及集采平台使用问题可咨询平台客服，客服人员：王洋，电话：4006274006 或 13571967545。

5、响应人报价时文件提交清单：

- 1) 营业执照（加盖公章）；
- 2) 授权委托书（法人及被授权人身份证扫描件、加盖公章）；
- 3) 合格证书或检验报告；
- 4) 业绩文件（加盖公章）；
- 5) 响应人提供响应担保缴费凭证（加盖公章）；
- 6) 报价表（加盖公章）；
- 7) 质量、技术相关资料证明（加盖公章）；
- 8) 响应人认为应补充的其他资料（加盖公章）。

六、评审办法

1、当最终响应人数量等于或少于 5 家时，对所有响应人递交的响应文件进行评审。

2、当最终响应人数量多于 5 家时，首先按经第二轮报价修正后的评审价从低到高进行排序，选取从低到高的前 5 家的响应文件进行评审；若有“否决报价”的，按照经第二轮报价修正后的评审价从低到高顺序依次递补，以保证进入评审的响应人数量满足 5 家。

3、对进入评审环节的 5 家响应人递交的响应文件，按照经第二轮报价修正后的评审价进行评审。

4、未进入评审环节的其他响应文件，不再进行推荐。

5、推荐方式采用入围式，推荐 1-3 名入围供应商。

6、如果最终响应人所提供的增值税发票税率不同，则采用经第二轮报价修正后的税前价作为评审价进行评审。

七、联系方式

采购人：中电建市政建设集团山东工程有限公司

地址：山东省济南市天桥区滨河商务中心 A 座 1115 室

邮编：253000

联系人：岳

电话：0531-88631382

电子邮箱: yue@stecol.cn

八、监督机构

监督电话: 0531-88631356

中国电建市政建设集团有限公司中电建市政建设集团有限公司山东工程有限公司

(电子签章)

2024年10月30日