

# 招标公告（公开招标）

招标编号：POWERCHINA-JZ0407-24305

## 一、招标条件

受中电建装备集团有限公司所属企业中电建电力器材有限责任公司、中电建成都铁塔有限公司、中电建武汉铁塔有限公司、中国电建集团河南电力器材有限公司、中国电建集团郑州泵业有限公司（以下简称“招标人”）委托，中电建装备集团有限公司供应链中心（以下简称“招标机构”）以公开招标方式为所属企业在 2024-2025 年度用于光伏支架工程等主要生产制造所需镀锌铝镁钢卷进行框架入围集中采购，采购材料计划使用自有资金及银行贷款或业主资金用于本次招标后所签订合同的支付。

## 二、项目概况、招标范围

1、项目概况：中电建装备集团有限公司所属企业 2024-2025 年度用于光伏支架工程等主要生产制造所需镀锌铝镁钢卷。

2、招标范围：2024-2025 年度镀锌铝镁卷板供应及相关服务。除有特殊情况外，采购人将在项目落地、具体采购需求明确后，根据此次招标结果，直接全部入围供应商通过竞争性谈判或询价等二次竞争方式，确定其所需镀锌铝镁卷材的最终成交单位，并签订采购合同，不再另行单独招标。

3、采购数量：预计共计数量 255200 吨，包件一预计数量 90500 吨，包件二预计数量 45200 吨，包件三预计数量 119500 吨，详见下表。

包件一：

序号	材料名称	规格型号(mm)	材质	预计采购数量(吨)	到货地
1	镀锌铝镁钢卷	$1.8 \leq \delta < 2.0$	S420GD+ZM275	600	天津市静海区采购方指定公司内车板交货
2	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S250GD+ZM275	400	
3	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S350GD+ZM275	2000	
4	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S420GD+ZM275	1600	
5	镀锌铝镁钢卷	$2.3 \leq \delta < 2.5$	S420GD+ZM275	400	
6	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S250GD+ZM275	400	

7	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S350GD+ZM275	2000	河南省漯河市玉山路与新漯上路交叉口中国（漯河）智能食品装备产业园内1号中国电建集团河南电力器材有限公司新能源分公司内车板交货	
8	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S420GD+ZM275	800		
9	镀锌铝镁钢卷	$1.8 \leq \delta < 2.0$	S350GD+ZM275	1500		
10	镀锌铝镁钢卷	$1.8 \leq \delta < 2.0$	S420GD+ZM275	5000		
11	镀锌铝镁钢卷	$1.8 \leq \delta < 2.0$	S450GD+ZM275	600		
12	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S250GD+ZM275	3000		
13	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S350GD+ZM275	16000		
14	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S420GD+ZM275	9000		
15	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S450GD+ZM275	500		
16	镀锌铝镁钢卷	$2.2 \leq \delta < 2.3$	S350GD+ZM275	1500		
17	镀锌铝镁钢卷	$2.2 \leq \delta < 2.3$	S420GD+ZM275	4800		
18	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S250GD+ZM275	4500		
19	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S350GD+ZM275	5000		
20	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S420GD+ZM275	4000		
21	镀锌铝镁钢卷	$1.8 \leq \delta < 2.0$	S250GD+ZM275	500		湖北省武汉市新洲区阳逻开发区阳福大道37号中电建武汉铁塔有限公司内车板交货
22	镀锌铝镁钢卷	$1.8 \leq \delta < 2.0$	S350GD+ZM275	1500		
23	镀锌铝镁钢卷	$1.8 \leq \delta < 2.0$	S420GD+ZM275	1500		
24	镀锌铝镁钢卷	$1.8 \leq \delta < 2.0$	S450GD+ZM275	500		
25	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S250GD+ZM275	400		
26	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S350GD+ZM275	1500		
27	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S420GD+ZM275	1500		
28	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S450GD+ZM275	500		
29	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S250GD+ZM275	200		
30	镀锌铝镁钢卷	$2.2 \leq \delta < 2.3$	S350GD+ZM275	1500		
31	镀锌铝镁钢卷	$2.2 \leq \delta < 2.3$	S420GD+ZM275	1500		
32	镀锌铝镁钢卷	$2.2 \leq \delta < 2.3$	S450GD+ZM275	500		
33	镀锌铝镁钢卷	$2.3 \leq \delta < 2.5$	S250GD+ZM275	400		
34	镀锌铝镁钢卷	$2.3 \leq \delta < 2.5$	S350GD+ZM275	1500		
35	镀锌铝镁钢卷	$2.3 \leq \delta < 2.5$	S420GD+ZM275	1500		
36	镀锌铝镁钢卷	$2.3 \leq \delta < 2.5$	S450GD+ZM275	500		
37	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S250GD+ZM275	400		
38	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S350GD+ZM275	1500		
39	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S420GD+ZM275	1500		
40	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S450GD+ZM275	500		
41	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S250GD+ZM275	3000	天津市静海区大邱庄镇恒泰路郑州泵业新能源事业部厂区内车板交货	
42	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S350GD+ZM275	2500		
43	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S420GD+ZM275	1000		
44	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S250GD+ZM275	1000		

包件二：

序号	材料名称	规格型号(mm)	材质	数量(吨)	到货地
1	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S250GD+ZM275	400	四川省成都市 崇州区采购方 指定公司内车 板交货
2	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S250GD+ZM275	400	
3	镀锌铝镁钢卷	$3.0 \leq \delta < 3.5$	S250GD+ZM275	400	
4	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S350GD+ZM275	2000	
5	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S350GD+ZM275	2000	
6	镀锌铝镁钢卷	$3.0 \leq \delta < 3.5$	S350GD+ZM275	800	
7	镀锌铝镁钢卷	$1.8 \leq \delta < 2.0$	S420GD+ZM275	600	
8	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S420GD+ZM275	1600	
9	镀锌铝镁钢卷	$2.3 \leq \delta < 2.5$	S420GD+ZM275	400	
10	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S420GD+ZM275	800	
11	镀锌铝镁钢卷	$3.0 \leq \delta < 3.5$	S420GD+ZM275	400	
12	镀锌铝镁钢卷	$3.5 \leq \delta < 5$	S420GD+ZM275	400	
13	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S250GD+ZM275	4200	四川省成都市 双流区黄甲街 道牧华路二段 3633号中电建 成都铁塔有限 公司内车板交 货
14	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S250GD+ZM275	2100	
15	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S350GD+ZM275	16030	
16	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S350GD+ZM275	2100	
17	镀锌铝镁钢卷	$1.8 \leq \delta < 2.0$	S420GD+ZM275	1050	
18	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S420GD+ZM275	7000	
19	镀锌铝镁钢卷	$2.2 \leq \delta < 2.3$	S420GD+ZM275	1050	
20	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S420GD+ZM275	1050	
21	镀锌铝镁钢卷	$1.8 \leq \delta < 2.0$	S450GD+ZM275	210	
22	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S450GD+ZM275	210	

包件三：

序号	材料名称	规格型号(mm)	材质	数量(吨)	到货地
1	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S250GD+ZM275	400	四川省成都市 崇州区采购方 指定公司内车 板交货
2	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S250GD+ZM275	400	
3	镀锌铝镁钢卷	$3.0 \leq \delta < 3.5$	S250GD+ZM275	400	
4	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S350GD+ZM275	2000	
5	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S350GD+ZM275	2000	
6	镀锌铝镁钢卷	$3.0 \leq \delta < 3.5$	S350GD+ZM275	800	
7	镀锌铝镁钢卷	$1.8 \leq \delta < 2.0$	S420GD+ZM275	600	
8	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S420GD+ZM275	1600	
9	镀锌铝镁钢卷	$2.3 \leq \delta < 2.5$	S420GD+ZM275	400	
10	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S420GD+ZM275	800	

11	镀锌铝镁钢卷	$3.0 \leq \delta < 3.5$	S420GD+ZM275	400	天津市静海区 采购方指定公 司内车板交货
12	镀锌铝镁钢卷	$3.5 \leq \delta < 5$	S420GD+ZM275	400	
13	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S250GD+ZM275	400	
14	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S250GD+ZM275	400	
15	镀锌铝镁钢卷	$3.0 \leq \delta < 3.5$	S250GD+ZM275	800	
16	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S350GD+ZM275	2000	
17	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S350GD+ZM275	2000	
18	镀锌铝镁钢卷	$3.0 \leq \delta < 3.5$	S350GD+ZM275	1600	
19	镀锌铝镁钢卷	$1.8 \leq \delta < 2.0$	S420GD+ZM275	600	
20	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S420GD+ZM275	1600	
21	镀锌铝镁钢卷	$2.3 \leq \delta < 2.5$	S420GD+ZM275	400	
22	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S420GD+ZM275	800	
23	镀锌铝镁钢卷	$3.0 \leq \delta < 3.5$	S420GD+ZM275	800	
24	镀锌铝镁钢卷	$3.5 \leq \delta < 5$	S420GD+ZM275	800	
25	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S250GD+ZM275	9800	四川省成都市 双流区黄甲街 道牧华路二段 3633号中电建 成都铁塔有限 公司内车板交 货
26	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S250GD+ZM275	4900	
27	镀锌铝镁钢卷	$3.0 \leq \delta < 3.5$	S250GD+ZM275	700	
28	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S350GD+ZM275	4970	
29	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S350GD+ZM275	4900	
30	镀锌铝镁钢卷	$3.0 \leq \delta < 3.5$	S350GD+ZM275	700	
31	镀锌铝镁钢卷	$1.8 \leq \delta < 2.0$	S420GD+ZM275	2450	
32	镀锌铝镁钢卷	$2.2 \leq \delta < 2.3$	S420GD+ZM275	2450	
33	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S420GD+ZM275	2450	
34	镀锌铝镁钢卷	$3.0 \leq \delta < 3.5$	S420GD+ZM275	700	
35	镀锌铝镁钢卷	$1.8 \leq \delta < 2.0$	S450GD+ZM275	490	
36	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S450GD+ZM275	490	
37	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S250GD+ZM275	2000	河南省漯河市 玉山路与新漯 上路交叉口中 国（漯河）智 能食品装备产 业园内1号中 国电建集团河 南电力器材有 限公司新能源 分公司内车板 交货
38	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S250GD+ZM275	1000	
39	镀锌铝镁钢卷	$3.0 \leq \delta < 3.5$	S250GD+ZM275	700	
40	镀锌铝镁钢卷	$1.8 \leq \delta < 2.0$	S350GD+ZM275	2000	
41	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S350GD+ZM275	6500	
42	镀锌铝镁钢卷	$2.2 \leq \delta < 2.3$	S350GD+ZM275	1000	
43	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S350GD+ZM275	2100	
44	镀锌铝镁钢卷	$3.0 \leq \delta < 3.5$	S350GD+ZM275	800	
45	镀锌铝镁钢卷	$1.6 \leq \delta < 1.8$	S420GD+ZM275	1000	
46	镀锌铝镁钢卷	$1.8 \leq \delta < 2.0$	S420GD+ZM275	1200	
47	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S420GD+ZM275	2100	
48	镀锌铝镁钢卷	$2.2 \leq \delta < 2.3$	S420GD+ZM275	1100	
49	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S420GD+ZM275	1000	
50	镀锌铝镁钢卷	$3.0 \leq \delta < 3.5$	S420GD+ZM275	700	
51	镀锌铝镁钢卷	$1.8 \leq \delta < 2.0$	S450GD+ZM275	200	
52	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S450GD+ZM275	200	

53	镀锌铝镁钢板	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S250GD+ZM275	1000	天津市静海区 采购方指定公 司内车板交货	
54	镀锌铝镁钢板	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S350GD+ZM275	2000		
55	镀锌铝镁钢卷	$1.5 \leq \delta < 1.6$	S420GD+ZM275	1000		
56	镀锌铝镁钢板	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S420GD+ZM275	3000		
57	镀锌铝镁钢板	$2.2 \leq \delta < 2.3$	S420GD+ZM275	2000		
58	镀锌铝镁钢板	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S420GD+ZM275	2000		
59	镀锌铝镁钢板	$3.0 \leq \delta < 3.5$	S420GD+ZM275	1000		
60	镀锌铝镁钢卷	$5.0 \leq \delta$	S420GD+ZM275	1000		
61	镀锌铝镁钢卷	$1.8 \leq \delta < 2.0$	S250GD+ZM275	400		湖北省武汉市 新洲区阳逻开 发区阳福大道 37号中电建武 汉铁塔有限公 司内车板交货
62	镀锌铝镁钢卷	$1.8 \leq \delta < 2.0$	S350GD+ZM275	1500		
63	镀锌铝镁钢卷	$1.8 \leq \delta < 2.0$	S420GD+ZM275	1400		
64	镀锌铝镁钢卷	$1.8 \leq \delta < 2.0$	S450GD+ZM275	400		
65	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S250GD+ZM275	400		
66	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S350GD+ZM275	1500		
67	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S420GD+ZM275	1500		
68	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S450GD+ZM275	400		
69	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S250GD+ZM275	200		
70	镀锌铝镁钢卷	$2.2 \leq \delta < 2.3$	S350GD+ZM275	1500		
71	镀锌铝镁钢卷	$2.2 \leq \delta < 2.3$	S420GD+ZM275	1500		
72	镀锌铝镁钢卷	$2.2 \leq \delta < 2.3$	S450GD+ZM275	500		
73	镀锌铝镁钢卷	$2.3 \leq \delta < 2.5$	S250GD+ZM275	400		
74	镀锌铝镁钢卷	$2.3 \leq \delta < 2.5$	S350GD+ZM275	1500		
75	镀锌铝镁钢卷	$2.3 \leq \delta < 2.5$	S420GD+ZM275	1500		
76	镀锌铝镁钢卷	$2.3 \leq \delta < 2.5$	S450GD+ZM275	500		
77	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S250GD+ZM275	400		
78	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S350GD+ZM275	1500		
79	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S420GD+ZM275	1500		
80	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S450GD+ZM275	500		
81	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S250GD+ZM275	1000	天津市静海区 大邱庄镇恒泰 路郑州泵业新 能源事业部厂 区内车板交货	
82	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S250GD+ZM275	1000		
83	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S350GD+ZM275	2000		
84	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S350GD+ZM275	500		
85	镀锌铝镁钢卷	$2.0 \leq \delta < 2.2$	S420GD+ZM275	1500		
86	镀锌铝镁钢卷	$2.5 \leq \delta < 3.0$	S420GD+ZM275	500		

注： $\delta$ 为公差带中间值。

4、交货时间：中标通知发出之日<含>起 365 日历天，实际供货时间以具体合同协议书约定为准。

5、交货地点：

5.1. 河南省漯河市玉山路与新漯上路交叉口中国（漯河）智能食品装备产业园内 1 号中国电建集团河南电力器材有限公司新能源分公司内车板交货。

5.2. 湖北省武汉市新洲区阳逻开发区阳福大道 37 号中电建武汉铁塔有限公司内车板交货。

5.3. 天津市静海区大邱庄镇恒泰路郑州泵业新能源事业部厂区内车板交货。

5.4. 四川省成都市双流区黄甲街道牧华路二段 3633 号中电建成都铁塔有限公司内车板交货。

5.5. 四川省成都市崇州区采购方指定公司内车板交货。

5.6. 天津市静海区采购方指定公司内车板交货。

## 6、质量要求：

6.1. 各项质量指标应符合 Q/ZGDJ 0301—2023《中国电力建设集团光伏支架技术标准》、Q/SGJS 0014-2022《连续热镀锌及锌铝镁合金镀层热轧钢板及钢带》、Q/TB 317-2020《连续热镀锌铝镁钢板及钢带》、Q/BQB 420-2023《镀锌/锌铁合金/锌镁合金/锌铝镁合金镀层钢板及钢带》、YB/T 4761-2019《连续热镀锌铝镁合金镀层钢板及钢带》、GB/T 25052-2010《连续热浸镀层钢板和钢带尺寸、外形、重量及允许偏差》等标准。

6.2. 投标人需提供相应批次相应牌号的材质质量证明书（材质报告）及出厂检验报告。

6.3. 投标人需提供具有相关资质的检测机构出具的相应批次相应牌号的第三方检测报告（包含机械性能、化学成分、镀层重量）。

6.4. 每卷张贴独立标签，包含名称、型号、材质、炉批号等关键信息，用于溯源。

6.5. 招标人可根据项目发包人（业主）质量协议的特殊要求与卖方另行约定，作为本协议的补充条款。

6.6. 其他质量要求详见第七章技术规范。

## 7. 计重方式

过磅计重。镀锌铝镁卷材到达目的地后，由买方现场过磅确认交货数量，过磅交货数量偏差（磅差）3%以内按供货清单结算，超过 3%买方将拒绝收货，所造成后果由卖方负责。

## 8、其他

以上数量为估算数量，仅供参考。最终结算量以实际供货并经验收合格的规

格和数量为准,投标人不得以需求数量未达到起订量(包括但不限于)等理由拒绝供货。若因各种原因,致使实际供货数量与招标数量发生较大偏差时,投标人应予以接受,并不得以此作为调价和索赔的依据。为保障供需双方利益,原则上,如供应数量在执行周期内提前达到招标要求,采购方有权视为本项目的合作履约完毕。

### 三、投标人资格要求

投标人必须满足以下全部资格要求:

1. 包件一、包件二投标人必须为生产厂家、生产厂家所属的全资或控股销售公司、或生产厂家所属集团内的销售公司或销售平台公司。包件三投标人可为生产厂家、生产厂家所属的全资或控股销售公司、生产厂家所属集团内的销售公司或销售平台公司、生产厂家代理商。

2. 投标人为生产厂家的,必须是在中国境内注册的企业法人,具有有效期内的 ISO9001 质量管理体系认证证书、ISO14001 环境管理体系认证证书、OHSAS18001 职业健康安全管理体系认证证书,体系认证证书的认证范围必须涵盖对应包件标的物的生产及相关管理活动。出具加盖公章的生产生产商的耐腐蚀性保证书,提供满足本次招标要求的对应标的物检测报告至少一份。

3. 投标人为生产厂家所属的全资或控股销售公司(需提供生产企业与所属销售公司的股权证明材料),或生产厂家所属集团内的销售公司或销售平台公司(需出具生产厂家的唯一授权书),其生产厂家应满足第 2 条款并提供相关证明材料,但不得与生产厂家同时参加同一包件投标。

4. 投标人为代理商的,必须是在中国境内注册的企业法人,其代理的镀锌铝镁钢卷生产企业必须满足第 2 条镀锌铝镁钢卷生产企业的要求(提供相关证明文件),并取得镀锌铝镁钢卷生产企业针对本采购项目的唯一授权书。

5、投标人应具有对应包件标的物供货业绩,且至少一种规格与本次招标规格相同,在近三年(2021年7月至今)内的参与包件一及包件二的投标人供货合同不少于5个且签订单项合同供货数量在1000吨以上(附合同扫描件需金额明晰可辨,各合同提供相应增值税发票或普票一份)。参与包件三的投标人钢材

类供货合同不少于 5 个且签订单项合同供货数量在 2000 吨以上（附合同扫描件需金额明晰可辨，各合同提供相应增值税发票或普票一份）。

6、投标人具有良好的银行资信和商业信誉，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

7、本次招标不接受联合体投标。

8、本次招标不接受（2021 年 7 月至今）在集采平台被中国电建及其成员企业列入黑名单的供应商投标。投标人不存在《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》禁止投标的情形。

#### 四、招标文件的获取

1、凡满足本公告规定的投标人资格要求并有意参加投标者，请于 2024 年 12 月 04 日前（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”）获取招标文件。

2、有意参加投标者需在线上传下列资料后方可下载标书：

在线上传经办人身份证、法定代表人签发并加盖公章的针对本招标项目获取招标文件的授权委托书扫描件（合并文件上传），并在审核通过后自行下载招标文件。

3、本招标项目招标文件免费。

#### 五、投标文件的递交

1、投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2024 年 12 月 04 日 16 时 00 分（北京时间），投标人应在截止时间前通过集采平台递交电子投标文件。

（1）本次采购将通过集采平台全程在线开展，电子投标文件的加密、提交、解密及签到等流程须各投标人在线进行操作。投标人须提前办理数字证书用于在线投标，办理方式 1）直接下载“中招易采”APP 自助办理数字证书，客服电话：4000809508；方式 2）请登陆 <https://ec.powerchina.cn/caHandle.html> 联系客服提供相关材料办理实体数字证书，并严格按照要求进行在线投标，因操作流程失误造成的投标失败将由投标人自行承担后果。

（2）各投标人须登陆集采平台使用数字证书进行电子投标文件的编制、加

密和在线投递。请各投标人充分考虑文件大小、网络速度的影响并预留充足的时间，逾期将无法提交（电子投标文件的在线投递建议至少提前 12 小时完成）。

（3）各投标人须使用数字证书登录集采平台投标管家客户端进行在线签到，在开标结束前未进行在线签到的投标人将无法进行后续投标流程。（为保证开标环节顺利完成，建议在电子投标文件递交截止时间 1 小时前完成在线签到）。

（4）投标截止时间后，各投标人须使用数字证书登陆集采平台投标管家客户端对投标文件进行在线解密。

2、投标截止时间及递交地点如有变动，招标人将及时通过集采平台通知所有已购买招标文件的投标人。

3、递交投标文件前须在中电建集中采购电子平台向电建装备公司）或股份公司申报合格供应商资格，成为合格供应商后方能进行投标文件递交和开标。因投标人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成投标文件无法递交和开标的，由投标人承担其全部后果。

## 六、评标办法

采用经评审的最低投标价法。

遵循的原则：采用有限数量评审制。

1、当各包件投标人数量等于或少于 5 家时，对所有投标人递交的投标文件进行评审。

2、当各包件投标人数量多于 5 家时，首先按投标报价从低到高进行排序，选取从低到高的前 5 家投标人递交的投标文件进行评审；若有“否决投标”的，按照投标报价从低到高顺序依次递补，以保证进入评审的投标人数量满足 5 家。

3、对进入评审环节的 5 家投标人递交的投标文件，按照经修正后的评标价进行评审。

4、未进入评审环节的投标人，不再进行详细评审。

## 七、发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国电建招标与采购网(<http://bid.powerchina.cn>)、中国电建设备物资集中采购平台(<https://ec.powerchina.cn>)和中国招标投标公共服务平台(<http://www.cebpubservice.com>)上发布。

## 八、联系方式

招 标 人：中电建装备集团有限公司供应链中心  
地 址：武汉市洪山区园林路瑞丰国际大厦 23 楼  
联 系 人：龙飞  
电 话：13871392010  
电子邮箱：zbjtsbwzzx@powerchina.cn

## 九、提出异议的渠道和方式

电话：027-59997879  
电子邮箱：zbjtsbwzzx@powerchina.cn

## 十、监督机构

监督机构：中电建装备集团有限公司纪委办公室  
纪委办公室监督电话：027-59997710

中电建装备集团有限公司  
(电子签章)  
2024年11月14日