

鄂尔多斯供电公司 2024 年固定资产投资项目生产二批（生产性零购）仪器仪表等物资采购项目

成交候选人公示

（项目编号：RC2024-ZB-ESDYJ-007）

以下内容禁止转载或擅自修改编辑后发布，否则将依法追究侵权人侵犯著作权法律责任。

鄂尔多斯供电公司 2024 年固定资产投资项目生产二批（生产性零购）仪器仪表等物资采购项目（项目编号：RC2024-ZB-ESDYJ-007）评审工作已结束，依据对成交候选人公示的规定，现将评审委员会推荐的成交候选人及否决投标原因（如有）予以公示，公示期 1 日。

包件号	包件名称	成交候选人排序	成交候选人名称	投标报价（万元）	质量（真实性承诺）	工期（交货期）	响应采购文件要求的资格能力条件情况	评审情况（综合排序）
1	包件 1(无人机智能充电柜)	第一	咸亨国际科技股份有限公司	56.9520	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	内蒙古恒通通信技术有限公司	57.5000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	内蒙古翼智时代科技有限公司	53.9000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
3	包件 3(电力系统计算软件)	第一	北京维泰铭科技有限公司	73.0000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	北京爱朗格瑞科技有限公司	70.0000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
4	包件 4(空调)	第一	北京开元通晟电气技术有限公司	68.0898	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	内蒙古泽继电气有限公司	71.5100	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	内蒙古悦华通讯技术有限公司	53.7600	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
5	包件 5(紫外线成像仪)	第一	浙江红相科技股份有限公司	52.952930	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	上海紫红光电技术有限公司	52.8000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	咸亨国际科技股份有限公司	47.2114	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三

6	包件6(电压监测仪检定装置)	流标						
7	包件7(电压监测仪)	第一	深圳市中电电力技术股份有限公司	58.7600	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	南京世都科技有限公司	56.9400	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	南京丹迪克科技开发有限公司	59.8000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
8	包件8(激光异物清除装置)	第一	咸亨国际科技股份有限公司	52.4320	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	苏州艾思兰光电有限公司	59.200002	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	北京北创芯通科技有限公司	58.6200	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
9	包件9(工业内窥镜)	第一	北京韦林意威特工业内窥镜有限公司	64.0000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	郑州精铖智能技术有限公司	59.2800	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	咸亨国际科技股份有限公司	67.8000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
10	包件10(ATS快速切换装置)	流标						
11	包件11(红外重症监护系统)	第一	浙江大立科技股份有限公司	41.5000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	杭州阿尔法红外检测技术有限公司	38.0810	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	浙江黑卡电气有限公司	40.8000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
12	包件12(避雷器放电计数器测试仪)	第一	南京世都科技有限公司	43.4700	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	山东山开电力有限公司	42.0000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	内蒙古华测电力科技有限公司	44.7300	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
13	包件13(地面)	流标						

	GNSS 基 站)							
14	包件 14 (大型地 网接地特 性参数测 试系统)	第一	内蒙古华测电力 科技有限公司	43.2000	满足采购 文件要求	满足采购文 件要求	满足采购文 件要求	综合排 序第一
		第二	武汉市华英电力 科技有限公司	45.0000	满足采购 文件要求	满足采购文 件要求	满足采购文 件要求	综合排 序第二
		第三	咸亨国际科技股 份有限公司	45.5955	满足采购 文件要求	满足采购文 件要求	满足采购文 件要求	综合排 序第三
15	包件 15 (配电自 动化终端 测试仪)	第一	武汉中元华电电 力设备有限公司	28.9800	满足采购 文件要求	满足采购文 件要求	满足采购文 件要求	综合排 序第一
		第二	东方电子股份有 限公司	29.6400	满足采购 文件要求	满足采购文 件要求	满足采购文 件要求	综合排 序第二
		第三	武汉苏禾电气有 限公司	27.3840	满足采购 文件要求	满足采购文 件要求	满足采购文 件要求	综合排 序第三
16	包件 16 (相对介 损及电容 检测仪 等)	第一	保定市英电电力 科技有限公司	39.0660	满足采购 文件要求	满足采购文 件要求	满足采购文 件要求	综合排 序第一
		第二	济南泛华电气有 限责任公司	42.0000	满足采购 文件要求	满足采购文 件要求	满足采购文 件要求	综合排 序第二
		第三	保定恒屹电气科 技有限公司	42.9400	满足采购 文件要求	满足采购文 件要求	满足采购文 件要求	综合排 序第三
17	包件 17 (超声波 局部放电 探测仪 等)	第一	河南宏博测控技 术有限公司	40.2750	满足采购 文件要求	满足采购文 件要求	满足采购文 件要求	综合排 序第一
		第二	华乘电气科技股 份有限公司	38.0200	满足采购 文件要求	满足采购文 件要求	满足采购文 件要求	综合排 序第二
		第三	郑州精钺智能技 术有限公司	38.6640	满足采购 文件要求	满足采购文 件要求	满足采购文 件要求	综合排 序第三
18	包件 18 (消弧开 关)	第一	武汉里得电力科 技股份有限公司	33.5115	满足采购 文件要求	满足采购文 件要求	满足采购文 件要求	综合排 序第一
		第二	北京中诚立信电 力技术有限公司	31.5000	满足采购 文件要求	满足采购文 件要求	满足采购文 件要求	综合排 序第二
		第三	内蒙古华测电力 科技有限公司	39.1500	满足采购 文件要求	满足采购文 件要求	满足采购文 件要求	综合排 序第三
19	包件 19 (旁路作 业设备套 装)	第一	武汉里得电力科 技股份有限公司	19.5000	满足采购 文件要求	满足采购文 件要求	满足采购文 件要求	综合排 序第一
		第二	江苏展帆电力工 具有限公司	17.8900	满足采购 文件要求	满足采购文 件要求	满足采购文 件要求	综合排 序第二
		第三	天津市华电电力 器材股份有限公 司	19.8000	满足采购 文件要求	满足采购文 件要求	满足采购文 件要求	综合排 序第三
20	包件 20 (电缆故 障探测仪 等)	第一	咸亨国际科技股 份有限公司	52.5111	满足采购 文件要求	满足采购文 件要求	满足采购文 件要求	综合排 序第一
		第二	内蒙古华测电力 科技有限公司	51.1200	满足采购 文件要求	满足采购文 件要求	满足采购文 件要求	综合排 序第二

		第三	山东科汇电力自动化股份有限公司	50.9000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
21	包件 21 (电缆 OWTS 振荡 波局放测 试仪)	第一	广州安电测控技术有限公司	54.0027	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	上海锐测电子科技有限公司	52.8000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	内蒙古华测电力科技有限公司	57.6000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
22	包件 22 (带电电 缆局放 仪)	第一	武汉武高电测电气有限公司	40.7000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	广州安电测控技术有限公司	42.0021	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	内蒙古华测电力科技有限公司	39.6000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
23	包件 23 (工器具 等)	第一	北京开元通晟电气技术有限公司	66.0818	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	武汉巨精机电有限公司	62.9200	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	武汉里得电力科技股份有限公司	69.5200	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
24	包件 24 (接地电 阻测试仪 等)	第一	咸亨国际科技股份有限公司	49.5392	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	保定卓正电气科技有限公司	42.2900	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	山东山开电力有限公司	47.8000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
25	包件 25 (绝缘子 测试仪 等)	第一	河南宏博测控技术有限公司	19.4250	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	内蒙古华测电力科技有限公司	18.6480	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	伟宸科技(武汉)有限公司	20.6790	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
26	包件 26 (可移动 式应急移 动电源 等)	第一	深圳市尚为照明有限公司	18.3800	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	浙江科畅电子股份有限公司	18.8710	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	咸亨国际科技股份有限公司	20.1253	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
27	包件 27 (断路器 特性测试 仪等)	第一	武汉市华英电力科技有限公司	50.1720	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	武汉武高电测电气有限公司	46.7820	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二

		第三	内蒙古华测电力科技有限公司	48.8160	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
28	包件 28 (直流电阻测试仪等)	第一	咸亨国际科技股份有限公司	47.7877	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	山东山开电力有限公司	49.1000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	保定威晟电力设备科技有限公司	47.8400	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
29	包件 29 (互感器特性综合测试仪等)	第一	武汉武高电测电气有限公司	48.6500	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	内蒙古华测电力科技有限公司	50.0400	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	咸亨国际科技股份有限公司	51.3020	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
30	包件 30 (触指压力检测仪)	第一	咸亨国际科技股份有限公司	17.1760	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	武汉市华英电力科技有限公司	17.9580	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	保定贯通电子科技有限公司	18.0000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
31	包件 31 (变压器油酸值测试仪等)	第一	武汉武高电测电气有限公司	14.4720	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	保定市金科汇电子有限公司	14.0700	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	保定市建通电器制造有限公司	14.8000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
32	包件 32 (智能单电池维护仪等)	第一	内蒙古华测电力科技有限公司	35.4960	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	咸亨国际科技股份有限公司	35.9679	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	浙江科畅电子股份有限公司	32.4310	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
33	包件 33 (继电保护测试仪等)	第一	广东昂立电气自动化有限公司	33.4000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	长沙永程科技有限公司	30.0000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	北京博电新力电气股份有限公司	33.6000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
34	包件 34 (便携式故障录波器)	第一	内蒙古华测电力科技有限公司	64.9440	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	北京博电新力电气股份有限公司	63.1500	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	武汉市华英电力	67.6500	满足采购	满足采购文	满足采购文	综合排

			科技有限公司		文件要求	件要求	件要求	序第三
35	包件 35 (二次系统安全防护设备)	第一	南京荣桓电力自动化有限公司	11.0000	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	南京卓高电气有限公司	11.2786	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	南京正弘电力科技有限公司	10.9208	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
36	包件 36 (钳形电流表等)	第一	内蒙古华测电力科技有限公司	29.5920	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	武汉巨精机电有限公司	29.3865	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	咸亨国际科技股份有限公司	28.714430	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三
37	包件 37 (标牌机等)	第一	咸亨国际科技股份有限公司	55.4152	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第一
		第二	包头市嘉祥贸易有限责任公司	52.9300	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第二
		第三	保定英特瑞电力科技有限公司	61.535008	满足采购文件要求	满足采购文件要求	满足采购文件要求	综合排序第三

包件	序号	投标单位名称	否决原因
包件 1	1	河南邦德电力科技有限公司	资格不符
包件 3	1	北京清能互联科技有限公司	多个报价
包件 4	1	洛阳市金莹鑫电气设备有限公司	资格不符
包件 5	1	北京先科达科技有限责任公司	资格不符
包件 8	1	上海枢亨科技有限公司	资格不符
	2	江苏沃飞激光技术有限公司	资格不符
	3	内蒙古泽继电气有限公司	资格不符
包件 9	1	内蒙古泽继电气有限公司	资格不符
包件 11	1	上海紫红光电技术有限公司	资格不符
	2	内蒙古华测电力科技有限公司	资格不符
包件 12	1	西安锐驰电器有限公司	资格不符
	2	武汉启亦电气有限公司	资格不符
	3	伟宸科技(武汉)有限公司	资格不符
包件 13	1	内蒙古泽继电气有限公司	资格不符
包件 14	1	洛阳市金莹鑫电气设备有限公司	资格不符
	2	西安锐驰电器有限公司	资格不符
	3	武汉武高电测电气有限公司	资格不符
	4	烟台国网中电电气有限公司	资格不符
包件 15	1	西安恒为电气科技有限公司	多个报价
	2	西安盈通电气有限公司	资格不符

	3	广东昂立电气自动化有限公司	格式内容
	4	武汉市华英电力科技有限公司	资格不符
包件 16	1	武汉市华英电力科技有限公司	资格不符
	2	武汉武高电测电气有限公司	资格不符
	3	浙江科畅电子股份有限公司	资格不符
	4	伟宸科技（武汉）有限公司	资格不符
	5	河北佑电电气设备制造有限公司	资格不符
包件 17	1	西安锐驰电器有限公司	资格不符
	2	武汉武高电测电气有限公司	资格不符
包件 18	1	江苏展帆电力工具有限公司	资格不符
	2	武汉巨精机电有限公司	多个报价
包件 19	1	武汉市华英电力科技有限公司	资格不符
	2	咸亨国际科技股份有限公司	资格不符
	3	山东弘盟电力技术有限公司	资格不符
包件 20	1	武汉巨精机电有限公司	资格不符
	2	山东宏程自动化科技有限公司	格式内容
	3	上海锐测电子科技有限公司	资格不符
	4	陕西意联电气设备有限公司	资格不符
	5	武汉里得电力科技股份有限公司	资格不符
	6	常州捷卓智能科技有限公司	资格不符
包件 21	1	伟宸科技（武汉）有限公司	资格不符
	2	河南宏博测控技术有限公司	资格不符
包件 22	1	上海德斯波测试技术有限公司	多个报价
包件 23	1	北京波龙天宇科技有限公司	资格不符
	2	内蒙古恒通通信技术有限公司	资格不符
	3	咸亨国际科技股份有限公司	资格不符
	4	河北京阳电气有限公司	资格不符
包件 24	1	武汉世纪华胜科技有限公司	资格不符
	2	武汉巨精机电有限公司	资格不符
	3	武汉摩恩智能电气有限公司	资格不符
	4	西安锐驰电器有限公司	资格不符
	5	保定华创电气有限公司	资格不符
	6	武汉武高电测电气有限公司	资格不符
	7	烟台国网中电电气有限公司	资格不符
	8	武汉启亦电气有限公司	资格不符
	9	河南宏博测控技术有限公司	资格不符
	10	武汉苏禾电气有限公司	资格不符
包件 25	1	南京世都科技有限公司	资格不符
	2	武汉武高电测电气有限公司	资格不符
	3	南京绿力科技有限责任公司	资格不符
	4	保定市金科汇电子有限公司	资格不符
包件 26	1	武汉苏禾电气有限公司	资格不符

包件 27	1	武汉启亦电气有限公司	资格不符
	2	伟宸科技（武汉）有限公司	资格不符
	3	保定市富莱得电气有限公司	资格不符
	4	陕西意联电气设备有限公司	资格不符
包件 28	1	保定市金科汇电子有限公司	资格不符
	2	保定华创电气有限公司	资格不符
	3	武汉武高电测电气有限公司	资格不符
	4	武汉启亦电气有限公司	资格不符
	5	武汉摩恩智能电气有限公司	资格不符
	6	武汉巨精机电有限公司	资格不符
	7	保定市英电电力科技有限公司	资格不符
	8	上海思创电器设备有限公司	资格不符
包件 29	1	西安锐驰电器有限公司	资格不符
	2	武汉鼎成电力科技有限公司	资格不符
	3	保定市金科汇电子有限公司	多个报价
	4	上海思创电器设备有限公司	资格不符
包件 32	1	保定市英电电力科技有限公司	资格不符
	2	保定丰源电子科技有限公司	资格不符
	3	武汉摩恩智能电气有限公司	资格不符
包件 33	1	武汉武高电测电气有限公司	资格不符
	2	武汉中元华电电力设备有限公司	资格不符
包件 34	1	武汉中元华电电力设备有限公司	资格不符
	2	长沙永程科技有限公司	资格不符
	3	西安盈通电气有限公司	资格不符
	4	咸亨国际科技股份有限公司	资格不符
包件 36	1	武汉武高电测电气有限公司	资格不符
	2	武汉摩恩智能电气有限公司	资格不符
	3	保定恒屹电气科技有限公司	资格不符
包件 37	1	河北州安电气科技有限公司	资格不符

投标人或者其他利害关系人对以上评审结果有异议的，请在成交候选人公示期间内向采购人提出。

根据相关法律法规规定，投标人和直接参与并且与招投标有直接利害关系的当事人有异议的，有权依法进行异议，提出异议时应注意以下事项：

1. 异议必须在本公示结束前以书面形式提出并将符合要求的扫描件发送至邮箱 gw15149493091@163.com（工作日节假日均畅通）；异议受理电话：15044738222（工作日上午 8:30-12:00、下午 14:30-18:00）。提出异议时应当提交以下内容：

(1)异议书

异议人的姓名、地址、联系人及有效联系方式。

被异议人的名称等相关信息。

异议事项的基本事实（清楚明白且有事实依据，禁止主观猜测）。

相关请求及主张。

异议事项的有效依据、线索及相关证明材料。

(2)异议授权函

法人及被授权人的有效身份信息、联系电话。

法人及被授权人签字并加盖公章。

(3)营业执照复印件（加盖公章）。

(4)异议真实性承诺函。

2. 下列异议不予接收

(1)在成交结果公示后提出的。

(2)异议人不能证明是所异议招标投标活动的投标人和直接参与并且与招投标活动有着直接利害关系的当事人。

(3)异议事项为异议人主观猜测且未提供有效线索及相关证明文件的。

(4)对异议事项已经答复，且异议人在异议期内没有提出新的证据的。

3. 异议人不得以异议为名排挤竞争对手进行虚假、恶意异议，阻碍招投标活动的正常进行。

4. 对捏造事实或者提供虚假材料或以匿名信件、电话、短信、微信、电子邮件等方式提出无证据或不真实异议、投诉，扰乱公司工作秩序和市场秩序的；对采购人或其他供应商进行诋毁或恶意异议、投诉的，取消其投（中）标资格2年。

2024年04月17日

采购人：内蒙古电力（集团）有限责任公司鄂尔多斯供电分公司

物资供应处

招标代理机构：锐驰项目管理有限公司

