

包头供电公司2026年10千伏及以下业扩配套项目(成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆)设备材料招标项目中标候选人公示

招标项目编号 (D1502002026012801D01)

公示结束时间: 2026-03-02 17:00:00

一、评标情况

【1】详见附件:

1 中标候选人基本情况:

中标候选人第1名: 详见附件, 其他报价: /, 质量无, 工期/交货期/服务期: 540天;

2 中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况:

中标候选人 (详见附件)的项目负责人: 详见附件, 无;

3 中标候选人响应招标文件要求的资格能力要求:

中标候选人 (详见附件)的资格能力要求: 无;

二、提出异议的渠道及方式

详见附件

三、其他

1: 详见附件;

2: 公告发布媒介: 中国招标投标公共服务平台 (<https://custominfo.cebpubservice.com/>)、内蒙古招标投标公共服务平台(<https://www.nmgztb.com.cn/>)、内蒙古自治区公共资源交易网 (<http://ggzyjy.nmg.gov.cn/>)、内蒙古自治区包头市公共资源交易网 (<https://ggzyjy.nmg.gov.cn/msym/btsggzyjyw/index.html>) ;

四、监督部门

本项目监督部门为**包头市发展和改革委员会**。

五、联系人

招标人: **内蒙古电力(集团)有限责任公司包头供电分公司**

地址: **内蒙古自治区包头市青山区建设路21号**

联系人: **刘阳**

电话: /

邮件: /

招标代理机构:**中航技国际经贸发展有限公司**



地址：包头市青山区工商联大厦1202室

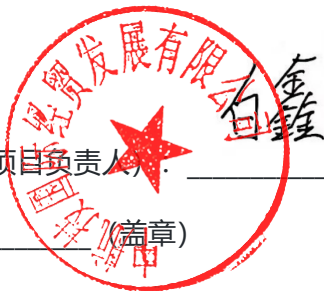
联系人：白鑫

电话：18647120015

邮件：nmgjewu2@avic.com

招标人或其代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其代理机构：_____（盖章）



包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目(成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆)设备材料招标项目

中标候选人公示

(项目编号: D1502002026012801D01)

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。

包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目(成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆)设备材料招标项目(项目编号: D1502002026012801D01)评标工作已于 2026 年 2 月 26 日结束, 依据《中华人民共和国招标投标法实施条例》、《招标公告和公示信息发布管理办法》对中标候选人公示的规定, 现将评标委员会推荐的中标候选人及否决投标原因(如有)予以公示, 公示期:2026 年 2 月 27 日至 2026 年 3 月 2 日。

标段号	标段名称	候选人排序	中标候选人名称	投标报价(万元)	质量(真实性承诺)	框架服务期	响应招标文件要求的资格能力条件情况	评标情况(综合排序)
D1502002026012801D01001	成套变台、低压综合配电箱等	第一	科畅电气有限公司	4735.9317	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第一
		第二	山东兴泰电气科技有限公司	4774.1429	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第二
		第三	华毅达电力科技有限公司	4777.2429	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第三
D1502002026012801D01002	导线、电缆等	第一	众鑫电缆有限公司	7698.0004	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第一
		第二	坤越线缆有限公司	7696.61	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第二
		第三	无锡市新阳光电缆有限公司	7727.170404	满足招标文件要求	满足招标文件要求	满足招标文件要求	综合排序第三

序号	标段号	投标单位名称	否决原因
1	D1502002026012801D01001	河北普科电力科技有限公司	资格要求
2	D1502002026012801D01001	天津平高智能电气有限公司	资格要求
3	D1502002026012801D01001	江西德伊智能电力股份有限公司	资格要求
4	D1502002026012801D01001	邢台市华兴电器设备有限公司	格式内容
5	D1502002026012801D01001	辽宁亚威电气有限公司	资格要求
6	D1502002026012801D01001	山东佰汇电力设备有限公司	资格要求
7	D1502002026012801D01001	沈阳幸森电气设备有限公司	资格要求
8	D1502002026012801D01001	共信电力科技有限公司	资格要求
9	D1502002026012801D01001	山东汇能电气有限公司	资格要求
10	D1502002026012801D01001	内蒙古东方变压器有限责任公司	资格要求
11	D1502002026012801D01001	浙江法拉迪电气股份有限公司	资格要求
12	D1502002026012801D01001	沈阳福林特种变压器有限公司	资格要求
13	D1502002026012801D01001	利锐特电气有限公司	资格要求
14	D1502002026012801D01001	山东红日东升科技有限公司	资格要求
15	D1502002026012801D01001	山东电工电气集团智能电气有限公司	资格要求
16	D1502002026012801D01001	重庆泰昇智能电气有限公司	资格要求
17	D1502002026012801D01001	山东电力设备有限公司	资格要求
18	D1502002026012801D01002	山东泰开电缆有限公司	报价超限
19	D1502002026012801D01002	包头市太阳满都拉电缆有限公司	报价超限
20	D1502002026012801D01002	沈阳沈缆四环电缆制造有限公司	格式内容
21	D1502002026012801D01002	中天科技海缆股份有限公司	报价超限
22	D1502002026012801D01002	中辰电缆股份有限公司	资格要求
23	D1502002026012801D01002	四川摩天电缆有限公司	格式内容

注：否决依据：主体不符、资格不符、弄虚作假、实质不符、文件签署、格式内容、组件唯一、参数、接口、拒绝澄清、串通投标、法定否决、供货偏差、逾期交货、低价竞标、报价超限、填报内容、多个报价、货币单位、违反税法、投标期限、特征码查询、首台(套)企业承诺函等。具体详见招标文件第一章“招标公告”、招标文件第二章“投标人须知”总则及“第三章 评标办法”中评标办法前附表。

开标记录表

标段编号：D1502002026012801D01001

标段名称：包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目成套变台、低压综合配电箱等

最高投标限价（元/%）：53682926.8 抽取系数：浮动系数：-3.0；

序号	投标单位名称	投标报价（元）	投标报价（大写）（元）	备注
1	江西人民输变电有限公司	47429841	肆仟柒佰肆拾贰万玖仟捌佰肆拾壹元	
2	北京科锐集团股份有限公司	48343160	肆仟捌佰叁拾肆万叁仟壹佰陆拾元	
3	内蒙古中成变压器有限公司	49684700	肆仟玖佰陆拾捌万肆仟柒佰元	
4	弘业电气集团有限公司	47255018	肆仟柒佰贰拾伍万伍仟零壹拾捌元	
5	冀昌电气集团有限公司	47662025	肆仟柒佰陆拾陆万贰仟零贰拾伍元	
6	保定方圆电力线路器材有限公司	48315184.12	肆仟捌佰叁拾壹万伍仟壹佰捌拾肆元壹角贰分	
7	保定恒辉电气有限公司	47831694	肆仟柒佰捌拾叁万叁仟玖佰玖拾肆元	
8	河北巨鸿电气设备制造有限公司	47833975	肆仟柒佰捌拾叁万叁仟玖佰柒拾伍元	
9	扬州华鼎电器有限公司	49388632.66	肆仟玖佰叁拾捌万捌仟陆佰叁拾贰元陆角陆分	
10	山西华鑫电气有限公司	52072439	伍仟贰佰零柒万贰仟肆佰叁拾玖元	
11	华翔翔能科技股份有限公司	48462664.63	肆仟捌佰肆拾陆万贰仟陆佰陆拾肆元陆角叁分	
12	河北正飞电气设备科技有限公司	47654247	肆仟柒佰陆拾伍万肆仟贰佰肆拾柒元	
13	河北北威保互电气设备有限公司	47780115.44	肆仟柒佰柒拾捌万零壹佰壹拾伍元肆角肆分	
14	汉根电气科技有限公司	49925341.34	肆仟玖佰玖拾贰万伍仟叁佰肆拾壹元叁角肆分	
15	科润智能控制股份有限公司	49656771.98	肆仟玖佰陆拾伍万陆仟柒佰柒拾壹元玖角捌分	
16	英大电力装备有限公司	47997607.67	肆仟柒佰玖拾玖万柒仟陆佰零柒元陆角柒分	
17	河北高晶电器设备有限公司	48863679	肆仟捌佰捌拾陆万叁仟陆佰柒拾玖元	
18	巨邦集团有限公司	48085938	肆仟捌佰零捌万伍仟玖佰叁拾捌元	
19	安徽金马电气科技有限公司	48858827	肆仟捌佰捌拾伍万捌仟捌佰贰拾柒元	
20	河北新睿电气有限公司	47240258.46	肆仟柒佰贰拾肆万零贰佰伍拾捌元肆角陆分	
21	江西伊发电力科技股份有限公司	47772459.69	肆仟柒佰柒拾柒万贰仟肆佰伍拾玖元陆角玖分	
22	正耐电气股份有限公司	47912012.17	肆仟柒佰玖拾壹万贰仟零壹拾贰元壹角柒分	
23	东盟电气集团南京股份有限公司	47689238.38	肆仟柒佰陆拾捌万玖仟贰佰叁拾捌元叁角捌分	

序号	投标单位名称	投标报价(元)	投标报价(大写)(元)	备注
24	泰州海田电气制造有限公司	47453190	肆仟柒佰肆拾伍万叁仟壹佰玖拾	
25	河南瑞尔电气股份有限公司	47883795.3	肆仟柒佰捌拾捌万叁仟柒佰玖拾伍元叁角	
26	山东兴泰电气科技有限公司	47741429	肆仟柒佰柒拾肆万壹仟肆佰贰拾玖元	
27	河南宇和电气有限公司	47723644.79	肆仟柒佰柒拾贰万叁仟陆佰肆拾肆元柒角玖分	
28	江苏中天伯乐达变压器有限公司	51200194.76	伍仟壹佰贰拾万零壹佰玖拾肆元柒角陆分	
29	汇海电工有限公司	47959499.99	肆仟柒佰玖拾伍万玖仟肆佰玖拾玖元玖角玖分	
30	山东晟运恒电气有限公司	47240975.58	肆仟柒佰贰拾肆万零玖佰柒拾伍元伍角捌分	
31	佳宁电气集团有限公司	47775798.77	肆仟柒佰柒拾柒万伍仟柒佰玖拾捌元柒角柒分	
32	西电联合电气集团股份有限公司	50637722.8	伍仟零陆拾叁万柒仟柒佰贰拾贰元捌角	
33	河北鑫环通变压器制造有限公司	47819335.83	肆仟柒佰捌拾壹万玖仟叁佰叁拾伍元捌角叁分	
34	山东泰开箱变有限公司	46921174	肆仟陆佰玖拾贰万壹仟壹佰柒拾肆元	
35	环欧电气有限公司	48207268.3	肆仟捌佰贰拾柒万贰仟贰佰陆拾捌元叁角整	
36	河北弘扬电气设备有限公司	47616003	肆仟柒佰陆拾壹万陆仟零叁元	
37	华拓电力装备集团有限公司	47822621.45	肆仟柒佰捌拾贰万贰仟陆佰贰拾壹元肆角伍分	
38	恒正电气集团有限公司	47802028	肆仟柒佰捌拾万贰仟零贰拾捌元	
39	华毅达电力科技有限公司	47772429	肆仟柒佰柒拾柒万贰仟肆佰贰拾玖元	
40	沈阳飞驰电气设备有限公司	51074305	伍仟壹佰零柒万肆仟叁佰零伍元	
41	长城电器集团上海有限公司	47402229	肆仟柒佰肆拾万贰仟贰佰贰拾玖元	
42	东方电子股份有限公司	47378538.3	肆仟柒佰叁拾柒万捌仟伍佰叁拾捌元叁角	
43	浙江宝顺电气有限公司	49409746.01	肆仟玖佰肆拾万玖仟柒佰肆拾陆元壹分	
44	无锡市电力变压器有限公司	49388275	肆仟玖佰叁拾捌万捌仟贰佰柒拾伍元	
45	宁波奥克斯智能科技股份有限公司	47509494	肆仟柒佰伍拾玖万玖仟肆佰玖拾肆元	
46	正泰电气股份有限公司	50295057	伍仟零贰拾玖万伍仟零伍拾柒	
47	霍立克电气有限公司	47670439	肆仟柒佰陆拾柒万零肆佰叁拾玖元	
48	科畅电气有限公司	47359317	肆仟柒佰叁拾伍万玖仟叁佰壹拾柒	
49	安德利集团有限公司	47790140.8	肆仟柒佰柒拾玖万零壹佰肆拾元捌角	
50	红光电气集团有限公司	47555890	肆仟柒佰伍拾伍万伍仟捌佰玖拾元	
51	河南泰隆电力设备股份有限公司	48476370	肆仟捌佰肆拾柒万陆仟叁佰柒拾元	
52	河北百思特电气有限公司	50300992.89	伍仟零叁拾万零玖佰玖拾贰元捌角玖分	
53	河北民辉电气设备制造有限公司	47396947.13	肆仟柒佰叁拾玖万陆仟玖佰肆拾柒元壹角叁分	
54	申恒电力设备有限公司	47629162	肆仟柒佰陆拾贰万玖仟壹佰陆拾贰元	
55	河南中盟电气设备有限公司	47885101.65	肆仟柒佰捌拾捌万伍仟壹佰零壹元陆角伍分	

序号	投标单位名称	投标报价(元)	投标报价(大写)(元)	备注
56	河北普科电力科技有限公司	/	/	
57	天津平高智能电气有限公司	/	/	
58	江西德伊智能电力股份有限公司	/	/	
59	邢台市华兴电器设备有限公司	/	/	
60	辽宁亚威电气有限公司	/	/	
61	山东佰汇电力设备有限公司	/	/	
62	沈阳幸森电气设备有限公司	/	/	
63	共信电力科技有限公司	/	/	
64	山东汇能电气有限公司	/	/	
65	内蒙古东方变压器有限责任公司	/	/	
66	浙江法拉迪电气股份有限公司	/	/	
67	沈阳福林特种变压器有限公司	/	/	
68	利锐特电气有限公司	/	/	
69	山东红日东升科技有限公司	/	/	
70	山东电工电气集团智能电气有限公司	/	/	
71	重庆泰昇智能电气有限公司	/	/	
72	山东电力设备有限公司	/	/	

初步评审（商务技术）评委汇总打分表

标段编号： D1502002026012801D01001

标段名称： 包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目成套变台、低压综合配电箱
等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		共信电力科技有限公司	江西人民输变电有限公司	北京科锐集团股份有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过
2	投标函签字盖章	通过	通过	通过
3	联合体投标人	通过	通过	通过
4	投标文件格式	通过	通过	通过
5	备选投标方案	通过	通过	通过
6	营业执照	通过	通过	通过
7	资质要求	不通过	通过	通过
8	一般纳税人	通过	通过	通过
9	信誉要求	通过	通过	通过
10	联合体投标人（资格）	通过	通过	通过
11	不存在禁止投标的情形	通过	通过	通过
12	其他要求	通过	通过	通过
13	投标内容	通过	通过	通过
14	框架服务期	通过	通过	通过
15	交货地点	通过	通过	通过
16	技术性指标或质量要求	通过	通过	通过
17	投标有效期	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		共信电力科技有限公司	江西人民输变电有限公司	北京科锐集团股份有限公司	内蒙古中成变压器有限公司
18	投标保证金	通过	通过	通过	通过
19	权利义务	通过	通过	通过	通过
20	投标货物及相关服务（含质保期服务）	通过	通过	通过	通过
21	技术支持资料	通过	通过	通过	通过
22	电子采购系统供应商围串标监测	通过	通过	通过	通过
23	首台(套)企业承诺函	通过	通过	通过	通过
	汇总	不通过	通过	通过	通过

初步评审（商务技术）评委汇总打分表

标段编号： D1502002026012801D01001

标段名称： 包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目成套变台、低压综合配电箱
等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		弘业电气集团有限公司	冀昌电气集团有限公司	保定方圆电力线路器材有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过
2	投标函签字盖章	通过	通过	通过
3	联合体投标人	通过	通过	通过
4	投标文件格式	通过	通过	通过
5	备选投标方案	通过	通过	通过
6	营业执照	通过	通过	通过
7	资质要求	通过	通过	通过
8	一般纳税人	通过	通过	通过
9	信誉要求	通过	通过	通过
10	联合体投标人（资格）	通过	通过	通过
11	不存在禁止投标的情形	通过	通过	通过
12	其他要求	通过	通过	通过
13	投标内容	通过	通过	通过
14	框架服务期	通过	通过	通过
15	交货地点	通过	通过	通过
16	技术性指标或质量要求	通过	通过	通过
17	投标有效期	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		弘业电气集团有限公司	冀昌电气集团有限公司	保定方圆电力线路器材有限公司	保定恒辉电气有限公司
18	投标保证金	通过	通过	通过	通过
19	权利义务	通过	通过	通过	通过
20	投标货物及相关服务（含质保期服务）	通过	通过	通过	通过
21	技术支持资料	通过	通过	通过	通过
22	电子采购系统供应商围串标监测	通过	通过	通过	通过
23	首台(套)企业承诺函	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过	通过

初步评审（商务技术）评委汇总打分表

标段编号： D1502002026012801D01001

标段名称： 包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目成套变台、低压综合配电箱等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		河北巨鸿电气设备制造有限公司	扬州华鼎电器有限公司	河北普科电力科技有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过
2	投标函签字盖章	通过	通过	通过
3	联合体投标人	通过	通过	通过
4	投标文件格式	通过	通过	通过
5	备选投标方案	通过	通过	通过
6	营业执照	通过	通过	通过
7	资质要求	通过	通过	不通过
8	一般纳税人	通过	通过	通过
9	信誉要求	通过	通过	通过
10	联合体投标人（资格）	通过	通过	通过
11	不存在禁止投标的情形	通过	通过	通过
12	其他要求	通过	通过	通过
13	投标内容	通过	通过	通过
14	框架服务期	通过	通过	通过
15	交货地点	通过	通过	通过
16	技术性能指标或质量要求	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		河北巨鸿电气装备制造有限公司	扬州华鼎电器有限公司	河北普科电力科技有限公司	山西华鑫电气有限公司
17	投标有效期	通过	通过	通过	通过
18	投标保证金	通过	通过	通过	通过
19	权利义务	通过	通过	通过	通过
20	投标货物及相关服务（含质保期服务）	通过	通过	通过	通过
21	技术支持资料	通过	通过	通过	通过
22	电子采购系统供应商围串标监测	通过	通过	通过	通过
23	首台(套)企业承诺函	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	不通过	通过

初步评审（商务技术）评委汇总打分表

标段编号：D1502002026012801D01001

标段名称：包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目成套变台、低压综合配电箱等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		沈阳幸森电气设备有限公司	华翔翔能科技股份有限公司	山东汇能电气有限公司	浙江法拉迪电气股份有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过	通过
2	投标函签字盖章	通过	通过	通过	通过
3	联合体投标人	通过	通过	通过	通过
4	投标文件格式	通过	通过	通过	通过
5	备选投标方案	通过	通过	通过	通过
6	营业执照	通过	通过	通过	通过
7	资质要求	不通过	通过	不通过	不通过
8	一般纳税人	通过	通过	通过	通过
9	信誉要求	通过	通过	通过	通过
10	联合体投标人（资格）	通过	通过	通过	通过
11	不存在禁止投标的情形	通过	通过	通过	通过
12	其他要求	通过	通过	通过	通过
13	投标内容	通过	通过	通过	通过
14	框架服务期	通过	通过	通过	通过
15	交货地点	通过	通过	通过	通过
16	技术性能指标或质量要求	通过	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		沈阳幸森电气设备有限公司	华翔翔能科技股份有限公司	山东汇能电气有限公司	浙江法拉迪电气股份有限公司
17	投标有效期	通过	通过	通过	通过
18	投标保证金	通过	通过	通过	通过
19	权利义务	通过	通过	通过	通过
20	投标货物及相关服务（含质保期服务）	通过	通过	通过	通过
21	技术支持资料	通过	通过	通过	通过
22	电子采购系统供应商围标监测	通过	通过	通过	通过
23	首台(套)企业承诺函	通过	通过	通过	通过
	汇总	不通过	通过	不通过	不通过

初步评审（商务技术）评委汇总打分表

标段编号： D1502002026012801D01001

标段名称： 包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目成套变台、低压综合配电箱
等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		沈阳福林特种变压器有限公司	河北正飞电气设备科技有限公司	河北北威保互电气有限公司	利锐特电气有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过	通过
2	投标函签字盖章	通过	通过	通过	通过
3	联合体投标人	通过	通过	通过	通过
4	投标文件格式	通过	通过	通过	通过
5	备选投标方案	通过	通过	通过	通过
6	营业执照	通过	通过	通过	通过
7	资质要求	不通过	通过	通过	不通过
8	一般纳税人	通过	通过	通过	通过
9	信誉要求	通过	通过	通过	通过
10	联合体投标人（资格）	通过	通过	通过	通过
11	不存在禁止投标的情形	通过	通过	通过	通过
12	其他要求	通过	通过	通过	通过
13	投标内容	通过	通过	通过	通过
14	框架服务期	通过	通过	通过	通过
15	交货地点	通过	通过	通过	通过
16	技术性能指标或质量要求	通过	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		沈阳福林特种变压器有限公司	河北正飞电气设备科技有限公司	河北北威保互电气有限公司	利锐特电气有限公司
17	投标有效期	通过	通过	通过	通过
18	投标保证金	通过	通过	通过	通过
19	权利义务	通过	通过	通过	通过
20	投标货物及相关服务（含质保期服务）	通过	通过	通过	通过
21	技术支持资料	通过	通过	通过	通过
22	电子采购系统供应商围串标监测	通过	通过	通过	通过
23	首台(套)企业承诺函	通过	通过	通过	通过
	汇总	不通过	通过	通过	不通过

初步评审（商务技术）评委汇总打分表

标段编号： D1502002026012801D01001

标段名称： 包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目成套变台、低压综合配电箱等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		汉根电气科技有限公司	科润智能控制股份有限公司	英大电力装备有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过
2	投标函签字盖章	通过	通过	通过
3	联合体投标人	通过	通过	通过
4	投标文件格式	通过	通过	通过
5	备选投标方案	通过	通过	通过
6	营业执照	通过	通过	通过
7	资质要求	通过	通过	通过
8	一般纳税人	通过	通过	通过
9	信誉要求	通过	通过	通过
10	联合体投标人（资格）	通过	通过	通过
11	不存在禁止投标的情形	通过	通过	通过
12	其他要求	通过	通过	通过
13	投标内容	通过	通过	通过
14	框架服务期	通过	通过	通过
15	交货地点	通过	通过	通过
16	技术性能指标或质量要求	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		汉根电气科技有限公司	科润智能控制股份有限公司	英大电力装备有限公司	河北高晶电器设备有限公司
17	投标有效期	通过	通过	通过	通过
18	投标保证金	通过	通过	通过	通过
19	权利义务	通过	通过	通过	通过
20	投标货物及相关服务（含质保期服务）	通过	通过	通过	通过
21	技术支持资料	通过	通过	通过	通过
22	电子采购系统供应商围串标监测	通过	通过	通过	通过
23	首台(套)企业承诺函	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过	通过

初步评审（商务技术）评委汇总打分表

标段编号： D1502002026012801D01001

标段名称： 包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目成套变台、低压综合配电箱
等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		巨邦集团有限公司	安徽金马电气科技有限公司	河北新百睿电气有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过
2	投标函签字盖章	通过	通过	通过
3	联合体投标人	通过	通过	通过
4	投标文件格式	通过	通过	通过
5	备选投标方案	通过	通过	通过
6	营业执照	通过	通过	通过
7	资质要求	通过	通过	通过
8	一般纳税人	通过	通过	通过
9	信誉要求	通过	通过	通过
10	联合体投标人（资格）	通过	通过	通过
11	不存在禁止投标的情形	通过	通过	通过
12	其他要求	通过	通过	通过
13	投标内容	通过	通过	通过
14	框架服务期	通过	通过	通过
15	交货地点	通过	通过	通过
16	技术性能指标或质量要求	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		巨邦集团有限公司	安徽金马电气科技有限公司	河北新百睿电气有限公司	江西伊发电力科技股份有限公司
17	投标有效期	通过	通过	通过	通过
18	投标保证金	通过	通过	通过	通过
19	权利义务	通过	通过	通过	通过
20	投标货物及相关服务（含质保期服务）	通过	通过	通过	通过
21	技术支持资料	通过	通过	通过	通过
22	电子采购系统供应商围串标监测	通过	通过	通过	通过
23	首台(套)企业承诺函	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过	通过

初步评审（商务技术）评委汇总打分表

标段编号： D1502002026012801D01001

标段名称： 包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目成套变台、低压综合配电箱等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		正耐电气股份有限公司	东盟电气集团南京股份有限公司	内蒙古东方变压器有限责任公司	山东红日东升科技有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过	通过
2	投标函签字盖章	通过	通过	通过	通过
3	联合体投标人	通过	通过	通过	通过
4	投标文件格式	通过	通过	通过	通过
5	备选投标方案	通过	通过	通过	通过
6	营业执照	通过	通过	通过	通过
7	资质要求	通过	通过	不通过	不通过
8	一般纳税人	通过	通过	通过	通过
9	信誉要求	通过	通过	通过	通过
10	联合体投标人（资格）	通过	通过	通过	通过
11	不存在禁止投标的情形	通过	通过	通过	通过
12	其他要求	通过	通过	通过	通过
13	投标内容	通过	通过	通过	通过
14	框架服务期	通过	通过	通过	通过
15	交货地点	通过	通过	通过	通过
16	技术性能指标或质量要求	通过	通过	通过	通过
17	投标有效期	通过	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		正耐电气股份有限公司	东盟电气集团南京股份有限公司	内蒙古东方变压器有限责任公司	山东红日东升科技有限公司
18	投标保证金	通过	通过	通过	通过
19	权利义务	通过	通过	通过	通过
20	投标货物及相关服务（含质保期服务）	通过	通过	通过	通过
21	技术支持资料	通过	通过	通过	通过
22	电子采购系统供应商围标监测	通过	通过	通过	通过
23	首台(套)企业承诺函	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	不通过	不通过

初步评审（商务技术）评委汇总打分表

标段编号：D1502002026012801D01001

标段名称：包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目成套变台、低压综合配电箱等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		泰州海田电气制造有限公司	河南瑞尔电气股份有限公司	山东兴泰电气科技有限公司	河南宇和电气有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过	通过
2	投标函签字盖章	通过	通过	通过	通过
3	联合体投标人	通过	通过	通过	通过
4	投标文件格式	通过	通过	通过	通过
5	备选投标方案	通过	通过	通过	通过
6	营业执照	通过	通过	通过	通过
7	资质要求	通过	通过	通过	通过
8	一般纳税人	通过	通过	通过	通过
9	信誉要求	通过	通过	通过	通过
10	联合体投标人（资格）	通过	通过	通过	通过
11	不存在禁止投标的情形	通过	通过	通过	通过
12	其他要求	通过	通过	通过	通过
13	投标内容	通过	通过	通过	通过
14	框架服务期	通过	通过	通过	通过
15	交货地点	通过	通过	通过	通过
16	技术性能指标或质量要求	通过	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		泰州海田电气制造有限公司	河南瑞尔电气股份有限公司	山东兴泰电气科技有限公司	河南宇和电气有限公司
17	投标有效期	通过	通过	通过	通过
18	投标保证金	通过	通过	通过	通过
19	权利义务	通过	通过	通过	通过
20	投标货物及相关服务（含质保期服务）	通过	通过	通过	通过
21	技术支持资料	通过	通过	通过	通过
22	电子采购系统供应商围串标监测	通过	通过	通过	通过
23	首台(套)企业承诺函	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过	通过

初步评审（商务技术）评委汇总打分表

标段编号： D1502002026012801D01001

标段名称： 包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目成套变台、低压综合配电箱等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		江苏中天伯乐达变压器有限公司	汇海电气有限公司	山东晟运恒电气有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过
2	投标函签字盖章	通过	通过	通过
3	联合体投标人	通过	通过	通过
4	投标文件格式	通过	通过	通过
5	备选投标方案	通过	通过	通过
6	营业执照	通过	通过	通过
7	资质要求	通过	通过	通过
8	一般纳税人	通过	通过	通过
9	信誉要求	通过	通过	通过
10	联合体投标人（资格）	通过	通过	通过
11	不存在禁止投标的情形	通过	通过	通过
12	其他要求	通过	通过	通过
13	投标内容	通过	通过	通过
14	框架服务期	通过	通过	通过
15	交货地点	通过	通过	通过
16	技术性能指标或质量要求	通过	通过	通过
17	投标有效期	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		江苏中天伯乐达变压器有限公司	汇海电工有限公司	山东晟运恒电气有限公司	佳宁电气集团有限公司
18	投标保证金	通过	通过	通过	通过
19	权利义务	通过	通过	通过	通过
20	投标货物及相关服务（含质保期服务）	通过	通过	通过	通过
21	技术支持资料	通过	通过	通过	通过
22	电子采购系统供应商围标监测	通过	通过	通过	通过
23	首台(套)企业承诺函	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过	通过

初步评审（商务技术）评委汇总打分表

标段编号： D1502002026012801D01001

标段名称： 包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目成套变台、低压综合配电箱
等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		重庆泰昇智能电气有限公司	西电联合电气集团股份有限公司	河北鑫环通变压器制造有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过
2	投标函签字盖章	通过	通过	通过
3	联合体投标人	通过	通过	通过
4	投标文件格式	通过	通过	通过
5	备选投标方案	通过	通过	通过
6	营业执照	通过	通过	通过
7	资质要求	不通过	通过	通过
8	一般纳税人	通过	通过	通过
9	信誉要求	通过	通过	通过
10	联合体投标人（资格）	通过	通过	通过
11	不存在禁止投标的情形	通过	通过	通过
12	其他要求	通过	通过	通过
13	投标内容	通过	通过	通过
14	框架服务期	通过	通过	通过
15	交货地点	通过	通过	通过
16	技术性能指标或质量要求	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		重庆泰昇智能电气有限公司	西电联合电气集团股份有限公司	河北鑫环通变压器制造有限公司	山东泰开箱变有限公司
17	投标有效期	通过	通过	通过	通过
18	投标保证金	通过	通过	通过	通过
19	权利义务	通过	通过	通过	通过
20	投标货物及相关服务(含质保期服务)	通过	通过	通过	通过
21	技术支持资料	通过	通过	通过	通过
22	电子采购系统供应商围标监测	通过	通过	通过	通过
23	首台(套)企业承诺函	通过	通过	通过	通过
	汇总	不通过	通过	通过	通过

初步评审（商务技术）评委汇总打分表

标段编号： D1502002026012801D01001

标段名称： 包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目成套变台、低压综合配电箱
等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		环欧电气有限公司	山东电力设备有限公司	河北弘扬电气设备有限公司	山东佰汇电力设备有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过	通过
2	投标函签字盖章	通过	通过	通过	通过
3	联合体投标人	通过	通过	通过	通过
4	投标文件格式	通过	通过	通过	通过
5	备选投标方案	通过	通过	通过	通过
6	营业执照	通过	通过	通过	通过
7	资质要求	通过	不通过	通过	不通过
8	一般纳税人	通过	通过	通过	通过
9	信誉要求	通过	通过	通过	通过
10	联合体投标人（资格）	通过	通过	通过	通过
11	不存在禁止投标的情形	通过	通过	通过	通过
12	其他要求	通过	通过	通过	通过
13	投标内容	通过	通过	通过	通过
14	框架服务期	通过	通过	通过	通过
15	交货地点	通过	通过	通过	通过
16	技术性指标或质量要求	通过	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		环欧电气有限公司	山东电力设备有限公司	河北弘扬电气设备有限公司	山东佰汇电力设备有限公司
17	投标有效期	通过	通过	通过	通过
18	投标保证金	通过	通过	通过	通过
19	权利义务	通过	通过	通过	通过
20	投标货物及相关服务（含质保期服务）	通过	通过	通过	通过
21	技术支持资料	通过	通过	通过	通过
22	电子采购系统供应商围标监测	通过	通过	通过	通过
23	首台(套)企业承诺函	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	不通过	通过	不通过

初步评审（商务技术）评委汇总打分表

标段编号： D1502002026012801D01001

标段名称： 包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目成套变台、低压综合配电箱
等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		华拓电力装备集团有限公司	恒正电气集团有限公司	华毅达电力科技有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过
2	投标函签字盖章	通过	通过	通过
3	联合体投标人	通过	通过	通过
4	投标文件格式	通过	通过	通过
5	备选投标方案	通过	通过	通过
6	营业执照	通过	通过	通过
7	资质要求	通过	通过	通过
8	一般纳税人	通过	通过	通过
9	信誉要求	通过	通过	通过
10	联合体投标人（资格）	通过	通过	通过
11	不存在禁止投标的情形	通过	通过	通过
12	其他要求	通过	通过	通过
13	投标内容	通过	通过	通过
14	框架服务期	通过	通过	通过
15	交货地点	通过	通过	通过
16	技术性指标或质量要求	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		华拓电力装备集团有限公司	恒正电气集团有限公司	华毅达电力科技有限公司	沈阳飞驰电气设备有限公司
17	投标有效期	通过	通过	通过	通过
18	投标保证金	通过	通过	通过	通过
19	权利义务	通过	通过	通过	通过
20	投标货物及相关服务（含质保期服务）	通过	通过	通过	通过
21	技术支持资料	通过	通过	通过	通过
22	电子采购系统供应商围标监测	通过	通过	通过	通过
23	首台(套)企业承诺函	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过	通过

初步评审（商务技术）评委汇总打分表

标段编号： D1502002026012801D01001

标段名称：包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目成套变台、低压综合配电箱等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		邢台市华兴电器设备有限公司	山东电工电气集团智能电气有限公司	长城电器集团上海有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过
2	投标函签字盖章	通过	通过	通过
3	联合体投标人	通过	通过	通过
4	投标文件格式	不通过	通过	通过
5	备选投标方案	通过	通过	通过
6	营业执照	通过	通过	通过
7	资质要求	通过	不通过	通过
8	一般纳税人	通过	通过	通过
9	信誉要求	通过	通过	通过
10	联合体投标人（资格）	通过	通过	通过
11	不存在禁止投标的情形	通过	通过	通过
12	其他要求	通过	通过	通过
13	投标内容	通过	通过	通过
14	框架服务期	通过	通过	通过
15	交货地点	通过	通过	通过
16	技术性能指标或质量要求	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		邢台市华兴电器设备有限公司	山东电工电气集团智能电气有限公司	长城电器集团上海有限公司	东方电子股份有限公司
17	投标有效期	通过	通过	通过	通过
18	投标保证金	通过	通过	通过	通过
19	权利义务	通过	通过	通过	通过
20	投标货物及相关服务（含质保期服务）	通过	通过	通过	通过
21	技术支持资料	通过	通过	通过	通过
22	电子采购系统供应商围标监测	通过	通过	通过	通过
23	首台(套)企业承诺函	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	不通过	通过	通过

初步评审（商务技术）评委汇总打分表

标段编号： D1502002026012801D01001

标段名称： 包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目成套变台、低压综合配电箱
等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		浙江宝顺电气有限公司	辽宁亚威电气有限公司	无锡市电力变压器有限公司	宁波奥克斯智能科技股份有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过	通过
2	投标函签字盖章	通过	通过	通过	通过
3	联合体投标人	通过	通过	通过	通过
4	投标文件格式	通过	通过	通过	通过
5	备选投标方案	通过	通过	通过	通过
6	营业执照	通过	通过	通过	通过
7	资质要求	通过	不通过	通过	通过
8	一般纳税人	通过	通过	通过	通过
9	信誉要求	通过	通过	通过	通过
10	联合体投标人（资格）	通过	通过	通过	通过
11	不存在禁止投标的情形	通过	通过	通过	通过
12	其他要求	通过	通过	通过	通过
13	投标内容	通过	通过	通过	通过
14	框架服务期	通过	通过	通过	通过
15	交货地点	通过	通过	通过	通过
16	技术性能指标或质量要求	通过	通过	通过	通过
17	投标有效期	通过	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		浙江宝顺电气有限公司	辽宁亚威电气有限公司	无锡市电力变压器有限公司	宁波奥克斯智能科技股份有限公司
18	投标保证金	通过	通过	通过	通过
19	权利义务	通过	通过	通过	通过
20	投标货物及相关服务（含质保期服务）	通过	通过	通过	通过
21	技术支持资料	通过	通过	通过	通过
22	电子采购系统供应商围标监测	通过	通过	通过	通过
23	首台(套)企业承诺函	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	不通过	通过	通过

初步评审（商务技术）评委汇总打分表

标段编号： D1502002026012801D01001

标段名称： 包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目成套变台、低压综合配电箱
等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		江西德伊智能电力股份有限公司	正泰电气股份有限公司	霍立克电气有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过
2	投标函签字盖章	通过	通过	通过
3	联合体投标人	通过	通过	通过
4	投标文件格式	通过	通过	通过
5	备选投标方案	通过	通过	通过
6	营业执照	通过	通过	通过
7	资质要求	不通过	通过	不通过
8	一般纳税人	通过	通过	通过
9	信誉要求	通过	通过	通过
10	联合体投标人（资格）	通过	通过	通过
11	不存在禁止投标的情形	通过	通过	通过
12	其他要求	通过	通过	通过
13	投标内容	通过	通过	通过
14	框架服务期	通过	通过	通过
15	交货地点	通过	通过	通过
16	技术性指标或质量要求	通过	通过	通过
17	投标有效期	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		江西德伊智能电力股份有限公司	正泰电气股份有限公司	霍立克电气有限公司	天津平高智能电气有限公司
18	投标保证金	通过	通过	通过	通过
19	权利义务	通过	通过	通过	通过
20	投标货物及相关服务（含质保期服务）	通过	通过	通过	通过
21	技术支持资料	通过	通过	通过	通过
22	电子采购系统供应商围串标监测	通过	通过	通过	通过
23	首台(套)企业承诺函	通过	通过	通过	通过
	汇总	不通过	通过	通过	不通过

初步评审（商务技术）评委汇总打分表

标段编号： D1502002026012801D01001

标段名称： 包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目成套变台、低压综合配电箱等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		科畅电气有限公司	安德利集团有限公司	红光电气集团有限公司	河南泰隆电力设备股份有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过	通过
2	投标函签字盖章	通过	通过	通过	通过
3	联合体投标人	通过	通过	通过	通过
4	投标文件格式	通过	通过	通过	通过
5	备选投标方案	通过	通过	通过	通过
6	营业执照	通过	通过	通过	通过
7	资质要求	通过	通过	通过	通过
8	一般纳税人	通过	通过	通过	通过
9	信誉要求	通过	通过	通过	通过
10	联合体投标人（资格）	通过	通过	通过	通过
11	不存在禁止投标的情形	通过	通过	通过	通过
12	其他要求	通过	通过	通过	通过
13	投标内容	通过	通过	通过	通过
14	框架服务期	通过	通过	通过	通过
15	交货地点	通过	通过	通过	通过
16	技术性能指标或质量要求	通过	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		科畅电气有限公司	安德利集团有限公司	红光电气集团有限公司	河南泰隆电力设备股份有限公司
17	投标有效期	通过	通过	通过	通过
18	投标保证金	通过	通过	通过	通过
19	权利义务	通过	通过	通过	通过
20	投标货物及相关服务（含质保期服务）	通过	通过	通过	通过
21	技术支持资料	通过	通过	通过	通过
22	电子采购系统供应商围标监测	通过	通过	通过	通过
23	首台(套)企业承诺函	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过	通过

初步评审（商务技术）评委汇总打分表

标段编号： D1502002026012801D01001

标段名称： 包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目成套变台、低压综合配电箱
等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		河北百思特电气有限公司	河北民辉电气设备有限公司	申恒电力设备有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过
2	投标函签字盖章	通过	通过	通过
3	联合体投标人	通过	通过	通过
4	投标文件格式	通过	通过	通过
5	备选投标方案	通过	通过	通过
6	营业执照	通过	通过	通过
7	资质要求	通过	通过	通过
8	一般纳税人	通过	通过	通过
9	信誉要求	通过	通过	通过
10	联合体投标人（资格）	通过	通过	通过
11	不存在禁止投标的情形	通过	通过	通过
12	其他要求	通过	通过	通过
13	投标内容	通过	通过	通过
14	框架服务期	通过	通过	通过
15	交货地点	通过	通过	通过
16	技术性能指标或质量要求	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		河北百思特电气有限公司	河北民辉电气设备有限公司	申恒电力设备有限公司	河南中盟电气设备有限公司
17	投标有效期	通过	通过	通过	通过
18	投标保证金	通过	通过	通过	通过
19	权利义务	通过	通过	通过	通过
20	投标货物及相关服务（含质保期服务）	通过	通过	通过	通过
21	技术支持资料	通过	通过	通过	通过
22	电子采购系统供应商围串标监测	通过	通过	通过	通过
23	首台(套)企业承诺函	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过	通过

评委技术部分汇总打分表

标段编号： D1502002026012801D01001

标段名称： 包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目成套变台、低压综合配电箱等

序号	单位名称	评委姓名及评审意见					汇总
		评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	
1	江西人民输变电有限公司	16.00	16.00	15.00	15.00	15.00	15.40
2	北京科锐集团股份有限公司	16.00	15.00	15.00	15.00	16.00	15.40
3	内蒙古中成变压器有限公司	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00	14.00
4	弘业电气集团有限公司	16.00	16.00	14.00	15.00	16.00	15.40
5	冀昌电气集团有限公司	16.00	15.00	15.00	16.00	16.00	15.60
6	保定方圆电力线路器材有限公司	17.00	16.00	16.00	18.00	16.00	16.60
7	保定恒辉电气有限公司	17.00	16.00	16.00	18.00	17.00	16.80
8	河北巨鸿电气设备制造有限公司	14.00	15.00	13.00	13.00	14.00	13.80
9	扬州华鼎电器有限公司	17.00	16.00	16.00	16.00	17.00	16.40
10	山西华鑫电气有限公司	17.00	16.00	16.00	18.00	17.00	16.80
11	华翔翔能科技股份有限公司	16.00	16.00	16.00	16.00	17.00	16.20
12	河北正飞电气设备科技有限公司	17.00	16.00	16.00	16.00	17.00	16.40
13	河北北威保互电气设备有限公司	17.00	16.00	16.00	17.00	17.00	16.60
14	汉根电气科技有限公司	17.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.20
15	科润智能控制股份有限公司	13.00	13.00	13.00	15.00	14.00	13.60
16	英大电力装备有限公司	16.00	15.00	15.00	15.00	16.00	15.40
17	河北高晶电器设备有限公司	16.00	15.00	15.00	15.00	16.00	15.40
18	巨邦集团有限公司	17.00	16.00	16.00	20.00	17.00	17.20
19	安徽金马电气科技有限公司	16.00	16.00	16.00	16.00	17.00	16.20

序号	单位名称	评委姓名及评审意见					汇总
		评委1	评委2	评委3	评委4	评委5	
20	河北新睿电气有限公司	19.00	17.00	19.00	19.00	20.00	18.80
21	江西伊发电力科技股份有限公司	16.00	16.00	15.00	15.00	16.00	15.60
22	正耐电气股份有限公司	16.00	15.00	15.00	15.00	17.00	15.60
23	东盟电气集团南京股份有限公司	21.00	18.00	19.00	19.00	21.00	19.60
24	泰州海田电气制造有限公司	16.00	16.00	16.00	16.00	18.00	16.40
25	河南瑞尔电气股份有限公司	15.00	16.00	15.00	15.00	16.00	15.40
26	山东兴泰电气科技有限公司	19.00	19.00	22.00	18.00	24.00	20.40
27	河南宇和电气有限公司	19.00	17.00	19.00	19.00	21.00	19.00
28	江苏中天伯乐达变压器有限公司	17.00	17.00	17.00	17.00	19.00	17.40
29	汇海电工有限公司	15.00	15.00	15.00	15.00	17.00	15.40
30	山东晟运恒电气有限公司	15.00	15.00	14.00	14.00	19.00	15.40
31	佳宁电气集团有限公司	16.00	16.00	15.00	15.00	18.00	16.00
32	西电联合电气集团股份有限公司	16.00	15.00	15.00	15.00	17.00	15.60
33	河北鑫环通变压器制造有限公司	20.00	19.00	19.00	18.00	22.00	19.60
34	山东泰开箱变有限公司	15.00	15.00	15.00	15.00	18.00	15.60
35	环欧电气有限公司	19.00	17.00	19.00	19.00	19.00	18.60
36	河北弘扬电气设备有限公司	10.00	11.00	9.00	13.00	12.00	11.00
37	华拓电力装备集团有限公司	15.00	16.00	14.00	14.00	16.00	15.00
38	恒正电气集团有限公司	17.00	17.00	16.00	16.00	17.00	16.60
39	华毅达电力科技有限公司	19.00	19.00	21.00	20.00	23.00	20.40
40	沈阳飞驰电气设备有限公司	15.00	17.00	15.00	19.00	17.00	16.60
41	长城电器集团上海有限公司	15.00	15.00	15.00	16.00	17.00	15.60
42	东方电子股份有限公司	17.00	16.00	16.00	16.00	17.00	16.40
43	浙江宝顺电气有限公司	15.00	15.00	15.00	15.00	17.00	15.40

序号	单位名称	评委姓名及评审意见					汇总
		评委1	评委2	评委3	评委4	评委5	
44	无锡市电力变压器有限公司	15.00	15.00	14.00	18.00	16.00	15.60
45	宁波奥克斯智能科技股份有限公司	15.00	17.00	15.00	15.00	17.00	15.80
46	正泰电气股份有限公司	17.00	16.00	16.00	16.00	19.00	16.80
47	霍立克电气有限公司	15.00	17.00	15.00	18.00	17.00	16.40
48	科畅电气有限公司	21.00	19.00	20.00	18.00	22.00	20.00
49	安德利集团有限公司	17.00	17.00	16.00	18.00	18.00	17.20
50	红光电气集团有限公司	17.00	17.00	16.00	16.00	18.00	16.80
51	河南泰隆电力设备股份有限公司	12.00	10.00	9.00	11.00	13.00	11.00
52	河北百思特电气有限公司	16.00	15.00	15.00	18.00	18.00	16.40
53	河北民辉电气设备制造有限公司	16.00	16.00	15.00	15.00	17.00	15.80
54	申恒电力设备有限公司	16.00	16.00	16.00	18.00	18.00	16.80
55	河南中盟电气设备有限公司	15.00	16.00	15.00	15.00	17.00	15.60

初步评审（经济）评委汇总打分表

标段编号： D1502002026012801D01001

标段名称：包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目成套变台、低压综合配电箱等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		江西人民输电有限公司	北京科锐集团股份有限公司	内蒙古中成变压器有限公司
1	报价唯一	通过	通过	通过
2	投标报价	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		冀昌电气集团有限公司	保定方圆电力线路器材有限公司	保定恒辉电气有限公司
1	报价唯一	通过	通过	通过
2	投标报价	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		扬州华鼎电器有限公司	山西华鑫电气有限公司	华翔翔能科技股份有限公司
1	报价唯一	通过	通过	通过
2	投标报价	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		河北威保互电气设备有限公司	汉根电气科技有限公司	科润智能控制股份有限公司	英大电力装备有限公司
1	报价唯一	通过	通过	通过	通过
2	投标报价	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		河北高晶电器设备有限公司	巨邦集团有限公司	安徽金马电气科技有限公司	河北新百睿电气有限公司
1	报价唯一	通过	通过	通过	通过
2	投标报价	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		江西伊发电力科技股份有限公司	正耐电气股份有限公司	东盟电气集团南京股份有限公司	泰州海田电气制造有限公司
1	报价唯一	通过	通过	通过	通过
2	投标报价	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		河南瑞尔电气股份有限公司	山东兴泰电气科技有限公司	河南宇和电气有限公司
1	报价唯一	通过	通过	通过
2	投标报价	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过

江苏中天伯乐达变压器有限公司

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		汇海电工有限公司	山东晟运恒电气有限公司	佳宁电气集团有限公司
1	报价唯一	通过	通过	通过
2	投标报价	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过

西电联合电气集团股份有限公司

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		河北鑫环通变压器制造有限公司	山东泰開箱变有限公司	环欧电气有限公司
1	报价唯一	通过	通过	通过
2	投标报价	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过

河北弘扬电气设备有限公司

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		华拓电力装备集团有限公司	恒正电气集团有限公司	华毅达电力科技有限公司	沈阳飞驰电气设备有限公司
1	报价唯一	通过	通过	通过	通过
2	投标报价	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		长城电器集团上海有限公司	东方电子股份有限公司	浙江宝顺电气有限公司
1	报价唯一	通过	通过	通过
2	投标报价	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		无锡市电力变压器有限公司	宁波奥克斯智能科技股份有限公司	正泰电气股份有限公司
1	报价唯一	通过	通过	通过
2	投标报价	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		科畅电气有限公司	安德利集团有限公司	红光电气集团有限公司
1	报价唯一	通过	通过	通过
2	投标报价	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		河北百思特电气有限公司	河北民辉电气设备制造有限公司	申恒电力设备有限公司
1	报价唯一	通过	通过	通过
2	投标报价	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过



序号	单位名称	评委姓名及评审意见					汇总
		评委1	评委2	评委3	评委4	评委5	
21	江西伊发电力科技股份有限公司	48.62	48.62	48.62	48.62	48.62	48.62
22	正耐电气股份有限公司	48.44	48.44	48.44	48.44	48.44	48.44
23	东盟电气集团南京股份有限公司	48.73	48.73	48.73	48.73	48.73	48.73
24	泰州海田电气制造有限公司	49.03	49.03	49.03	49.03	49.03	49.03
25	河南瑞尔电气股份有限公司	48.48	48.48	48.48	48.48	48.48	48.48
26	山东兴泰电气科技有限公司	48.66	48.66	48.66	48.66	48.66	48.66
27	河南宇和电气有限公司	48.68	48.68	48.68	48.68	48.68	48.68
28	江苏中天伯乐达变压器有限公司	44.22	44.22	44.22	44.22	44.22	44.22
29	汇海电工有限公司	48.38	48.38	48.38	48.38	48.38	48.38
30	山东晟运恒电气有限公司	49.30	49.30	49.30	49.30	49.30	49.30
31	佳宁电气集团有限公司	48.62	48.62	48.62	48.62	48.62	48.62
32	西电联合电气集团股份有限公司	44.94	44.94	44.94	44.94	44.94	44.94
33	河北鑫环通变压器制造有限公司	48.56	48.56	48.56	48.56	48.56	48.56
34	山东泰开箱变有限公司	49.71	49.71	49.71	49.71	49.71	49.71
35	环欧电气有限公司	48.06	48.06	48.06	48.06	48.06	48.06
36	河北弘扬电气设备有限公司	48.82	48.82	48.82	48.82	48.82	48.82
37	华拓电力装备集团有限公司	48.56	48.56	48.56	48.56	48.56	48.56
38	恒正电气集团有限公司	48.58	48.58	48.58	48.58	48.58	48.58
39	华毅达电力科技有限公司	48.62	48.62	48.62	48.62	48.62	48.62
40	沈阳飞驰电气设备有限公司	44.38	44.38	44.38	44.38	44.38	44.38
41	长城电器集团上海有限公司	49.10	49.10	49.10	49.10	49.10	49.10
42	东方电子股份有限公司	49.13	49.13	49.13	49.13	49.13	49.13
43	浙江宝顺电气有限公司	46.52	46.52	46.52	46.52	46.52	46.52
44	无锡市电力变压器有限公司	46.55	46.55	46.55	46.55	46.55	46.55

序号	单位名称	评委姓名及评审意见					汇总
		评委1	评委2	评委3	评委4	评委5	
45	宁波奥克斯智能科技股份有限公司	48.96	48.96	48.96	48.96	48.96	48.96
46	正泰电气股份有限公司	45.38	45.38	45.38	45.38	45.38	45.38
47	霍立克电气有限公司	48.75	48.75	48.75	48.75	48.75	48.75
48	科畅电气有限公司	49.15	49.15	49.15	49.15	49.15	49.15
49	安德利集团有限公司	48.60	48.60	48.60	48.60	48.60	48.60
50	红光电气集团有限公司	48.90	48.90	48.90	48.90	48.90	48.90
51	河南泰隆电力设备股份有限公司	47.72	47.72	47.72	47.72	47.72	47.72
52	河北百思特电气有限公司	45.37	45.37	45.37	45.37	45.37	45.37
53	河北民辉电气设备制造有限公司	49.10	49.10	49.10	49.10	49.10	49.10
54	申恒电力设备有限公司	48.81	48.81	48.81	48.81	48.81	48.81
55	河南中盟电气设备有限公司	48.48	48.48	48.48	48.48	48.48	48.48

开标记录表

标段编号: D1502002026012801D01002

标段名称: 包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目(成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆)设备材料招标项目导线、电缆等

抽取系数: 浮动系数:2.0;

最高投标限价(元/%) : 77499460

序号	投标单位名称	投标报价(元)	投标报价(大写)(元)	备注
1	山东泰开电缆有限公司	87290317.8	捌仟柒佰贰拾玖万零叁佰壹拾柒元捌角	
2	河北雁翎电缆有限公司	77184400	柒仟柒佰壹拾捌万肆仟肆佰元	
3	包头市太阳满都拉电缆有限公司	87277664.6	捌仟柒佰贰拾柒万柒仟陆佰陆拾肆元陆角	
4	众鑫电缆有限公司	76980004	柒仟陆佰玖拾捌万零肆元	
5	无锡市新阳光电缆有限公司	77271704.04	柒仟柒佰贰拾柒万壹仟柒佰零肆元肆分	
6	内蒙古仁达特种电缆有限公司	76513551.1	柒仟陆佰伍拾壹万叁仟伍佰伍拾壹元壹角	
7	中天科技海缆股份有限公司	84249216	捌仟肆佰贰拾肆万玖仟贰佰壹拾陆元	
8	远方电缆集团有限公司	77498320	柒仟柒佰肆拾玖万捌仟叁佰贰拾元	
9	坤越线缆有限公司	76966100	柒仟陆佰玖拾陆万陆仟壹佰元	
10	沈阳沈缆四环电缆制造有限公司	/	/	
11	中辰电缆股份有限公司	/	/	
12	四川摩天电缆有限公司	/	/	

初步评审（商务技术）评委汇总打分表

标段编号：D1502002026012801D01002

标段名称：包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目导线、电缆等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		四川摩天电缆有限公司	山东泰开电缆有限公司	河北雁翎电缆有限公司	包头市太阳满都拉电缆有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过	通过
2	投标函签字盖章	通过	通过	通过	通过
3	联合体投标人	通过	通过	通过	通过
4	投标文件格式	不通过	通过	通过	通过
5	备选投标方案	通过	通过	通过	通过
6	营业执照	通过	通过	通过	通过
7	资质要求	通过	通过	通过	通过
8	一般纳税人	通过	通过	通过	通过
9	信誉要求	通过	通过	通过	通过
10	联合体投标人（资格）	通过	通过	通过	通过
11	不存在禁止投标的情形	通过	通过	通过	通过
12	其他要求	通过	通过	通过	通过
13	投标内容	通过	通过	通过	通过
14	框架服务期	通过	通过	通过	通过
15	交货地点	通过	通过	通过	通过
16	技术性能指标或质量要求	通过	通过	通过	通过
17	投标有效期	通过	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		四川摩天电缆有限公司	山东泰开电缆有限公司	河北雁翎电缆有限公司	包头市太阳满都拉电缆有限公司
18	投标保证金	通过	通过	通过	通过
19	权利义务	通过	通过	通过	通过
20	投标货物及相关服务（含质保期服务）	通过	通过	通过	通过
21	技术支持资料	通过	通过	通过	通过
22	电子采购系统供应商围串标监测	通过	通过	通过	通过
23	首台(套)企业承诺函	通过	通过	通过	通过
	汇总	不通过	通过	通过	通过

初步评审（商务技术）评委汇总打分表

标段编号：D1502002026012801D01002

标段名称：包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目导线、电缆、电缆等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中辰电缆股份有限公司	众鑫电缆有限公司	无锡市新阳光电缆有限公司	沈阳沈缆四环电缆制造有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过	通过
2	投标函签字盖章	通过	通过	通过	通过
3	联合体投标人	通过	通过	通过	通过
4	投标文件格式	通过	通过	通过	不通过
5	备选投标方案	通过	通过	通过	通过
6	营业执照	通过	通过	通过	通过
7	资质要求	不通过	通过	通过	通过
8	一般纳税人	通过	通过	通过	通过
9	信誉要求	通过	通过	通过	通过
10	联合体投标人（资格）	通过	通过	通过	通过
11	不存在禁止投标的情形	通过	通过	通过	通过
12	其他要求	通过	通过	通过	通过
13	投标内容	通过	通过	通过	通过
14	框架服务期	通过	通过	通过	通过
15	交货地点	通过	通过	通过	通过
16	技术性能指标或质量要求	通过	通过	通过	通过
17	投标有效期	通过	通过	通过	通过
18	投标保证金	通过	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		中辰电缆股份有限公司	众鑫电缆有限公司	无锡市新阳光电缆有限公司	沈阳沈缆四环电缆制造有限公司
19	权利义务	通过	通过	通过	通过
20	投标货物及相关服务（含质保期服务）	通过	通过	通过	通过
21	技术支持资料	通过	通过	通过	通过
22	电子采购系统供应商围串标监测	通过	通过	通过	通过
23	首台(套)企业承诺函	通过	通过	通过	通过
	汇总	不通过	通过	通过	不通过

初步评审（商务技术）评委汇总打分表

标段编号：D1502002026012801D01002

标段名称：包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目导线、电缆等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		内蒙古仁达特种电缆有限公司	中天科技海缆股份有限公司	远方电缆集团有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过
2	投标函签字盖章	通过	通过	通过
3	联合体投标人	通过	通过	通过
4	投标文件格式	通过	通过	通过
5	备选投标方案	通过	通过	通过
6	营业执照	通过	通过	通过
7	资质要求	通过	通过	通过
8	一般纳税人	通过	通过	通过
9	信誉要求	通过	通过	通过
10	联合体投标人（资格）	通过	通过	通过
11	不存在禁止投标的情形	通过	通过	通过
12	其他要求	通过	通过	通过
13	投标内容	通过	通过	通过
14	框架服务期	通过	通过	通过
15	交货地点	通过	通过	通过
16	技术性指标或质量要求	通过	通过	通过
17	投标有效期	通过	通过	通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		内蒙古仁达特种电缆有限公司	中天科技海缆股份有限公司	远方电缆集团有限公司	坤越线缆有限公司
18	投标保证金	通过	通过	通过	通过
19	权利义务	通过	通过	通过	通过
20	投标货物及相关服务（含质保期服务）	通过	通过	通过	通过
21	技术支持资料	通过	通过	通过	通过
22	电子采购系统供应商围串标监测	通过	通过	通过	通过
23	首台(套)企业承诺函	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过	通过

评委技术部分汇总打分表

标段编号: D1502002026012801D01002

标段名称: 包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目(成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆)设备材料招标项目(导线、电缆等

序号	单位名称	评委姓名及评审意见					汇总
		评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	
1	山东泰开电缆有限公司	18.00	17.00	17.00	18.00	19.00	17.80
2	河北雁翎电缆有限公司	21.00	17.00	19.00	20.00	20.00	19.40
3	包头市太阳满都拉电缆有限公司	19.00	17.00	16.00	17.00	20.00	17.80
4	众鑫电缆有限公司	20.00	19.00	22.00	20.00	25.00	21.20
5	无锡市新阳光电缆有限公司	18.00	18.00	20.00	20.00	23.00	19.80
6	内蒙古仁达特种电缆有限公司	17.00	16.00	16.00	16.00	20.00	17.00
7	中天科技海缆股份有限公司	19.00	17.00	17.00	18.00	22.00	18.60
8	远方电缆集团有限公司	17.00	16.00	16.00	19.00	20.00	17.60
9	坤越线缆有限公司	20.00	19.00	21.00	19.00	24.00	20.60

初步评审（经济）评委汇总打分表

标段编号：DI502002026012801D01002

标段名称：包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆）设备材料招标项目导线、电缆等

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见		
		山东泰开电缆有限公司	河北雁翎电缆有限公司	包头市太阳满都拉电缆有限公司
1	报价唯一	通过	通过	通过
2	投标报价	不通过	通过	不通过
	汇总	不通过	通过	不通过

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		内蒙古仁达特种电缆有限公司	中天科技海缆股份有限公司	远方电缆集团有限公司	坤越线缆有限公司
1	报价唯一	通过	通过	通过	通过
2	投标报价	通过	不通过	通过	通过
	汇总	通过	不通过	通过	通过

评委报价部分评审汇总打分表

标段编号: D1502002026012801D01002

标段名称: 包头供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目(成套变台、低压综合配电箱、导线、电缆)设备材料招标项目(导线、电缆等

序号	单位名称	评委姓名及评审意见					汇总
		评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	
1	河北雁翎电缆有限公司	49.09	49.09	49.09	49.09	49.09	49.09
2	众鑫电缆有限公司	48.96	48.96	48.96	48.96	48.96	48.96
3	无锡市新阳光电缆有限公司	49.15	49.15	49.15	49.15	49.15	49.15
4	内蒙古仁达特种电缆有限公司	48.67	48.67	48.67	48.67	48.67	48.67
5	远方电缆集团有限公司	49.29	49.29	49.29	49.29	49.29	49.29
6	坤越线缆有限公司	48.95	48.95	48.95	48.95	48.95	48.95

投标人或者其他利害关系人对以上评标结果有异议的，请在中标候选人公示期间内向招标人提出。

根据《中华人民共和国招标投标法》及相关法律法规规定，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 nmgryw2@avic.com（各单位根据实际情况写明邮件接收异议时间，例如：工作日节假日均畅通）；异议受理电话：0472-6990008、18647120015、15332933117（工作日节假日均畅通）。

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)在中标结果公示后提出的。

(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；对招标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。

本中标候选人公示同时在：中国招标投标公共服务平台（<https://custominfo.cebpubservice.com/>）、内蒙古自治区公共资源交易网（<http://ggzyjy.nmg.gov.cn/>）、内蒙古自治区包头市公共资源交易网（<https://ggzyjy.nmg.gov.cn/msym/btsggzyjyw/index.html>），其它网站转载无效。

联系方式：

招标人：内蒙古电力（集团）有限责任公司包头供电分公司

异议受理电话：0472-3657652

异议受理邮箱：btgdgswzgye@163.com

办公地址：内蒙古自治区包头市青山区建设路 21 号

招标代理机构名称：中航技国际经贸发展有限公司

地址：包头市青山区工商联大厦 1202 室（包头市青山区少先路和万青路交叉口）

电子邮箱：nmgyewu2@avic.com

联系人：鲁璐 陈耀 白鑫 刘洋 崔媛媛 韩闯 马延琳 马旭玮

电话：0472-6990008 18647120015 15332933117

财务联系电话：0471-4960380

行业监督：

本次招标项目的行业监督为包头市发展和改革委员会

办公地址：包头市九原区赛汗街道办事处乌拉特大街 240 号

投诉受理电话：0472-6135425

2026 年 02 月 27 日

招标人：内蒙古电力（集团）有限责任公司包头供电分公司

招标代理机构：中航技国际经贸发展有限公司

