

中国水电四局（兰州）机械装备有限公司
广西防城港海上风电项目电气件采购公开询比价公告

项目编号：POWERCHINA-0104006-230269

一、采购条件

中国水电四局（兰州）机械装备有限公司（以下简称“采购人”）以公开询比价方式采购广西防城港海上风电项目电气件，该批物资计划使用自筹资金用于本次采购后所签订合同的货款支付。

二、项目概况、采购范围

1、项目概况：本工程总共制造 6 套广西防城港海上风电项目电气件。

2、采购范围：报价单位须承担本次询价采购物资的生产、采购、出厂前的检验、运输、交货以及质保期内的服务等工作。报价单位应确保供货及时，满足采购人技术标准要求。详细情况见采购文件。

3、采购数量：采购数量以合同清单为准，结算时以实际供货数量为准（详见拟采购货物一览表）。

4、交货时间：2023 年 8 月 15 日前全部到齐。

5、交货地点：广西防城港市港口区企沙镇柳钢基地内（东门）

6、质量要求：

6.1 严格按照广西防城港海上风电项目制作技术参数要求供货，材质、供货尺寸必须符合设计技术要求。乙方供应甲方施工现场的材料必须与合同规定的相符，检验合格后，凭收货验收单、发票，出厂检测报告、出厂合格证及附件相关要求等有效证件办理结算。若乙方所供货物不符合甲方要求，由乙方负责包换，并承担相应调换而支付的实际费用。

6.2 产品合格证书(材质证书)：每批交货产品检验合格所附的证明文件。其内容包括材料名称、规格、合同和标准规定的全部检验项目的检验结果。产品合格证书是乙方对该批产品检验结果的确认和保证，也是甲方进行复验和使用的依据，产品合格证书是重要的技术文件必须随货发出。

6.3 供方在生产全过程中的一切方面，严格按合同图纸和施工图纸，技术工艺文件实施，保证本工程质量和进度要求。

7、付款方式：☒银行转账 ☒在线支付 ☒银行承兑 ☒供应链融资
☒电子支付凭证等方式进行支付。

合同签订后，卖方负责生产、发货。全部货物到达买方指定地点，买方7个工作日内完成货物数量的、产品的各项检验、试验，验收合格后，卖方向买方提供合同全额增值税专用发票（税率13%）及财务收据，买方支付卖方合同总额90%货款，剩余10%尾款作为质保金，质保期为1年。若因乙方发票或相关证书不齐全的，甲方有权延期支付货款，待发票或相关证书齐全后付清货款。（如有更优惠方式请注明）。

8、调价机制：该项目报价为固定单价，中标后所签署的采购合同单价不再以任何理由调整。

9、因资金不足而无法按既定付款方式支付时，后续支付资金渠道：项目自筹。

三、报名资格要求

1、报价单位必须满足的条件：

1.1 报价单位必须是经国家工商、税务登记注册，并符合投标项目生产经营范围，能独立承担民事责任、具有独立法人资格的企业。注册资金达到200万元及以上。

1.2 有完善的产品质量认证体系、环境认证体系、职业健康安全认证体系。

1.3 报价单位应具有类似工程供货业绩，应具有供应的专业人员及组织货源的能力、经验和运输保障能力。

1.4 具有良好的银行资信和商业信誉，近三年没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

2、报价单位不存在《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。

3、报价单位系代理商的，应具有生产厂家出具的有效授权书。

3.1 报价单位的产品须满足该项目所在地的气候条件。

3.2 报价单位能完全满足采购文件提出的各项要求，提供技术性能优良、产品质量上乘可靠、价格合理、交货准时、服务周到的产品。

四、询价文件的获取

1、凡满足本公告规定的报价单位资格要求并有意参加的报价单位，请于2023年6月29日18:00前在中国电建集中采购电子平台（<https://ec.powerchina.cn>）注册、在线报名。

2、已注册、报名、上传合格资料的，请在上述时间内在中国电建集中采购电子平台（<https://ec.powerchina.cn>）下载采购询价文件。

五、采购文件的递交

1、本次公开询比价采购方式是一次报价，报价的截止时间是2023年6月30日10:00前结束，逾期未提交有效报价单的，采购人不予受理。

2、报价单位应在报价截止时间前将报价文件上传至中国电建集中采购电子平台（<https://ec.powerchina.cn>）。

六、发布公告的媒介

本次公开询价公告将在中国电力建设股份有限公司集中采购平台网站 (<https://ec.powerchina.cn>) 上发布。

七、联系方式

采 购 人：中国水电四局（兰州）机械装备有限公司

地 址：防城港经济技术开发区企沙工业区防城港海上风电集群项目园区内

邮 编：538021

联 系 人：王建云

电 话：18287248668

八、监督机构

中国水电四局（兰州）机械装备有限公司

监督电话：15009409429

2023 年 6 月 28 日

附件一 拟采购货物一览表

序号	名称	规格	单位	数量	备注
下段照明材料					
1	分线盒 04	M0600004123	个	12	详见分线盒物料清单（需提供安装标准件）
2	分线盒 05	M0600004125	个	18	详见分线盒物料清单（需提供安装标准件）
3	分线盒 06	M0600004127	个	12	详见分线盒物料清单（需提供安装标准件）
4	分线盒 07	M0600005075	个	24	详见分线盒物料清单（需提供安装标准件）
5	照明电缆	4G1.5	米	21	棕（黑1）、灰（黑2）、黑（黑3）、黄绿
6	照明电缆	5G2.5	米	300	棕（黑1）、灰（黑2）、黑（黑3）、蓝（黑0）、黄绿
7	照明电缆	5G1.5	米	7.2	棕（黑1）、灰（黑2）、黑（黑3）、蓝（黑0）、黄绿
8	照明电缆	3G1.5	米	7.2	棕（黑1）、蓝（黑0）、黄绿
9	应急灯	2×7W(LED灯)、LY32E-C13、DFS-F-Y01	个	60	三选一，详见规范 M0000001064（需提供安装标准件）
10	230VAC 防水插座	16A/220V, P+N+E, 欧式	个	24	
11	400VAC 防水插座	16A/400V, 3P+N+E, 欧式	个	24	
12	易进式绝缘电缆终端套管	2.5mm	个	840	线鼻子
13	易进式绝缘电缆终端套管	1.5mm	个	270	线鼻子
中下段照明材料					
14	分线盒 04	M0600004123	个	24	详见分线盒物料清单（需提供安装标准件）
15	分线盒 07	M0600005075	个	6	详见分线盒物料清单（需提供安装标准件）
16	照明电缆	4G1.5	米	9.6	棕（黑1）、灰（黑2）、黑（黑3）、黄绿
17	照明电缆	5G2.5	米	330	棕（黑1）、灰（黑2）、黑（黑3）、蓝（黑0）、黄绿
18	照明电缆	5G1.5	米	1.8	棕（黑1）、灰（黑2）、黑（黑3）、蓝（黑0）、黄绿
19	照明电缆	3G1.5	米	1.8	棕（黑1）、蓝（黑0）、黄绿
20	应急灯	2×7W(LED灯)、LY32E-C13、DFS-F-Y01	个	24	三选一，详见规范 M0000001064（需提供安装标准件）
21	230VAC 防水插座	16A/220V, P+N+E, 欧式	个	6	
22	400VAC 防水插座	16A/400V, 3P+N+E, 欧式	个	6	
23	易进式绝缘电缆终端套管	2.5mm	个	108	线鼻子
24	易进式绝缘电缆终端套管	1.5mm	个	330	线鼻子
中上段照明材料					
25	分线盒 04	M0600004123	个	36	详见分线盒物料清单（需提供安装标准件）

26	分线盒 07	M0600005075	个	6	详见分线盒物料清单（需提供安装标准件）
27	照明电缆	4G1.5	米	15	棕（黑1）、灰（黑2）、黑（黑3）、黄绿
28	照明电缆	5G2.5	米	432	棕（黑1）、灰（黑2）、黑（黑3）、蓝（黑0）、黄绿
29	照明电缆	5G1.5	米	1.8	棕（黑1）、灰（黑2）、黑（黑3）、蓝（黑0）、黄绿
30	照明电缆	3G1.5	米	1.8	棕（黑1）、蓝（黑0）、黄绿
31	应急灯	2×7W(LED灯)、LY32E-C13、DFSF-Y01	个	36	三选一，详见规范 M000001064（需提供安装标准件）
32	230VAC 防水插座	16A/220V, P+N+E, 欧式	个	6	
33	400VAC 防水插座	16A/400V, 3P+N+E, 欧式	个	6	
34	易进式绝缘电缆终端套管	2.5mm	个	144	线鼻子
35	易进式绝缘电缆终端套管	1.5mm	个	450	线鼻子
上段照明材料					
36	分线盒 04	M0600004123	个	24	详见分线盒物料清单（需提供安装标准件）
37	分线盒 05	M0600004125	个	6	详见分线盒物料清单（需提供安装标准件）
38	分线盒 07	M0600005075	个	18	详见分线盒物料清单（需提供安装标准件）
39	照明电缆	4G1.5	米	24	棕（黑1）、灰（黑2）、黑（黑3）、黄绿
40	照明电缆	5G2.5	米	360	棕（黑1）、灰（黑2）、黑（黑3）、蓝（黑0）、黄绿
41	照明电缆	5G1.5	米	9	棕（黑1）、灰（黑2）、黑（黑3）、蓝（黑0）、黄绿
42	照明电缆	3G1.5	米	9	棕（黑1）、蓝（黑0）、黄绿
43	应急灯	2×7W(LED灯)、LY32E-C13、DFSF-Y01	个	48	三选一，详见规范 M000001064（需提供安装标准件）
44	230VAC 防水插座	16A/220V, P+N+E, 欧式	个	18	
45	400VAC 防水插座	16A/400V, 3P+N+E, 欧式	个	6	
46	易进式绝缘电缆终端套管	2.5mm	个	198	线鼻子
47	易进式绝缘电缆终端套管	1.5mm	个	570	线鼻子
技术要求：					
1、严格按照图纸材质、技术要求进行加工制作；					
2、分线盒物料清单见附件 1；					
3、按照清单分段打包发货；					
4、塔筒照明系统需采用：深圳格林仕、上海惠赫、悦枫广德、青岛吉松、武汉荣慧达、龙鑫源厂家；					
5、需使用 LED 灯具，点光源，铝壳体；					

附件 1: 分线盒清单

分线盒 04 物料清单

序号	代号	名称	数量	型号	备注
1	62030368900	螺钉 M4×6	2	GB/T818-8.8 级-A2-70	安装导轨固定
2	62022300100	安装导轨	1	NS35/7.5	按实际长度裁剪, 长度预留 130mm
3	62013708200	分组隔板 (端板)	1	ATP-UT	
4	62030916900	插拔式桥接件	4	FBS 2-5	
5	62040165200	快速标记条	6	ZB6, LGS:U,V,W,N,PE	适用的模块宽度: 4.2 mm
6	62022600900	直通式接线端子	9	UT2.5	
7	62022602100	导轨终端固定件	2	E/NS 35N	
8	62030909400	电缆防水接头	1	PG16	适用电缆外径 10-14mm
9	62030910400	电缆防水接头	2	M25×1.5	适用电缆外径 13-18mm
10	62022200200	接线盒	1	125mm×125mm×75mm	

分线盒 05 物料清单

序号	代号	名称	数量	型号	备注
1	62030368900	螺钉 M4×6	2	GB/T818-8.8 级-A2-70	安装导轨固定
2	62022300100	安装导轨	1	NS35/7.5	按实际长度裁剪, 长度预留 130mm
3	62013708200	分组隔板 (端板)	1	ATP-UT	
4	62030916900	插拔式桥接件	4	FBS 2-5	
5	62040165200	快速标记条	6	ZB6, LGS:U,V,W,N,PE	适用的模块宽度: 4.2 mm
6	62022600900	直通式接线端子	9	UT2.5	
7	62022602100	导轨终端固定件	2	E/NS 35N	
8	62030909400	电缆防水接头	1	PG16	适用电缆外径 10-14mm
9	62030910400	电缆防水接头	2	M25×1.5	适用电缆外径 13-18mm
10	62022200200	接线盒	1	125mm×125mm×75mm	

分线盒 06 物料清单

序号	代号	名称	数量	型号	备注
1	62030368900	螺钉 M4×6	2	GB/T818-8.8 级-A2-70	安装导轨固定

2	62022300100	安装导轨	1	NS35/7.5	按实际长度裁剪，长度预留 130mm
3	62013708200	分组隔板（端板）	1	ATP-UT	
4	62030975700	插拔式桥接件	3	FBS 3-5	
5	62030916900	插拔式桥接件	2	FBS 2-5	
6	62040165200	快速标记条	6	ZB6, LGS:U,V,W,N,PE	适用的模块宽度：4.2 mm
7	62022600900	直通式接线端子	13	UT2.5	宽度 5.15mm
8	62022602100	导轨终端固定件	2	E/NS 35N	
9	62030909400	电缆防水接头	1	PG16	适用电缆外径 10-14mm
10	62030910400	电缆防水接头	3	M25×1.5	适用电缆外径 13-18mm
11	62022200200	接线盒	1	125mm×125mm×75mm	

分线盒 07 物料清单

序号	代号	名称	数量	型号	备注
1	62030368900	螺钉 M4×6	2	GB/T818-8.8 级-A2-70	安装导轨固定
2	62022300100	安装导轨	1	NS35/7.5	按实际长度裁剪，长度预留 130mm
3	62013708200	分组隔板（端板）	1	ATP-UT	
4	62030975700	插拔式桥接件	3	FBS 3-5	
5	62030916900	插拔式桥接件	2	FBS 2-5	
6	62040165200	快速标记条	6	ZB6, LGS:U,V,W,N,PE	适用的模块宽度：4.2 mm
7	62022600900	直通式接线端子	13	UT2.5	宽度 5.15mm
8	62022602100	导轨终端固定件	2	E/NS 35N	
9	62030909400	电缆防水接头	3	PG16	适用电缆外径 10-14mm
10	62030910400	电缆防水接头	2	M25×1.5	适用电缆外径 13-18mm
11	62022200200	接线盒	1	125mm×125mm×75mm	