

竞价采购公告

项目编号：POWERCHINA-0105005-240070

1、采购条件

中国水利水电第五工程局有限公司（以下简称“采购人”）以竞价采购方式为中国水利水电第五工程局有限公司环北部湾广东水资源配置工程采购一批风带。

2、项目概况、采购范围

2.1. 项目概况：位于广东省茂名市高州市境内，跨越南塘镇、荷塘镇两镇。距离广州市约 370 公里，距离茂名市约 60 公里，距离高州市约 30 公里，工程周边有 S284 省道、S277 省道、X614 县道、X611 县道通过，本工程为输水隧洞，隧洞总长为 21.61km，隧洞埋深约 65m，内径 7.3 米，最大内水压力约 0.8MPa，工作内容包括土方明挖、石方明挖、土石方洞挖、喷锚支护、混凝土衬砌、灌浆等所有土建工程及施工期临时监测，总工期 75 个月。

2.2. 采购范围：中国水利水电第五工程局有限公司五公司环北部湾广东水资源配置工程项目所需风带。

2.3. 采购数量：

序号	名称	规格型号、主要技术参数及标准配置	单位	数量	备注
1	风带	Φ1500,单根长 10m,橘红色	米	5000	
2	风带（带螺旋骨架）	Φ1800,单根长 10m,带螺旋骨架,橘红色	米	600	
合计				5600	

说明：以上采购数量为预估数量，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，若因施工图、设计变更等原因，致使与竞价材料实际供货数量与采购数量发生较大偏差时，响应人应予接受，并不得以此作为调价和索赔依据。

2.4. 交货时间：随工程进度需要分批供应，预计供货周期合同签订后至本项目供货结束，具体以需方要求的供应时间为准。

2.5. 交货地点：广东省茂名市高州市荷塘镇环北部湾项目指定地点。

2.6. 质量标准及技术要求：

2.6.1 直径1.5米风带参数

序号	项目名称		性能参数	备注
	物资名称	矿用涂覆布正压风带	$\Phi 1500 \times 10m$	
1	规格尺寸	直径 D(mm)	$\Phi 1500$	
		长度 L(mm)	10000	
2	材质		PVC 膜与高强涤纶丝网布复合软风管	
3	风带接缝	纵向接缝 (处)	≤ 2	
		圆周接缝 (处)	≤ 4	
4	反边布长度 (mm)		≥ 150	
5		端圈钢丝直径及公差 (mm)	$\Phi 10 \pm 0.5$	
6	吊挂装置	两吊环间距 (mm)	≤ 800	
		两端头的吊环距离接头 (mm)	≤ 200	
7	酒精喷灯有焰燃烧时间 (S)	算术平均值	≤ 3	
		单条试样最大值	≤ 10	
	酒精喷灯无焰燃烧时间 (S)	算术平均值	≤ 10	
		单条试样最大值	≤ 30	
	酒精灯有焰燃烧时间 (S)	算术平均值	≤ 6	
		单条试样最大值	≤ 12	
酒精灯无焰燃烧时间 (S)	算术平均值	≤ 20		
	单条试样最大值	≤ 60		
8	表面电阻 (Ω)	上表面	$\leq 3 \times 10^8$	
		下表面		
9	扯断强力	经向	$\geq 2000N$	
10	扯断强力	纬向	$\geq 2000N$	
11	百米漏风率		$\leq 1.0\%$	
12	连接方式		拉链连接, 防漏风设计	
13	使用寿命		不低于 4 年	
14	颜色		橘红色	

2.6.2 直径1.8米风带（带螺旋骨架）参数

序号	项目名称		性能参数	备注
	物资名称	矿用涂覆布正压风带（带螺旋骨架）	$\Phi 1800 \times 10m$	
1	规格尺寸	直径 D(mm)	$\Phi 1800$	
		长度 L(mm)	10000	
2	材质		PVC 膜与高强涤纶丝网布复合软风管	
3	风带接缝	纵向接缝（处）	≤ 2	
		圆周接缝（处）	≤ 4	
4	反边布长度(mm)		≥ 150	
5		端圈钢丝直径及公差(mm)	$\Phi 10 \pm 0.5$	
6	吊挂装置	两吊环间距(mm)	≤ 800	
		两端头的吊环距离接头(mm)	≤ 200	
7	酒精喷灯有焰燃烧时间(S)	算术平均值	≤ 3	
		单条试样最大值	≤ 10	
	酒精喷灯无焰燃烧时间(S)	算术平均值	≤ 10	
		单条试样最大值	≤ 30	
	酒精灯有焰燃烧时间(S)	算术平均值	≤ 6	
		单条试样最大值	≤ 12	
酒精灯无焰燃烧时间(S)	算术平均值	≤ 20		
	单条试样最大值	≤ 60		
8	表面电阻(Ω)	上表面	$\leq 3 \times 10^8$	
		下表面		
9	扯断强力	经向	$\geq 2300N$	
10	扯断强力	纬向	$\geq 2300N$	
11	百米漏风率		$\leq 1.0\%$	
12	连接方式		拉链连接，防漏风设计。	
13	使用寿命		不低于 4 年	
14	颜色		橘红色	

2.6.2 乙方保证货物在发货前应经过严格测试，以保证货物是全新的，质量、

规格和技术要求符合该产品行业及卖方企业标准。

2.6.3 提供相应产品原材料质量证明文件原件、出厂合格证、检测报告原件资料。

2.6.4 甲方如有特殊要求，以书面形式向乙方提出，乙方按甲方要求组织供应。

2.6.5 质保期：货到买方工地验收满6个月，质保期内出现的产品质量问题由乙方负责。

2.7. 计量及验收：

2.7.1 交货现场长度进行交货验收，结算单位米。

2.7.2 材料运抵交货地点后，甲方负责材料的卸车，按合同要求及送货单在工地现场双方共同验收，乙方必须保证所供物资质量。

2.7.3 货到工地现场十五日内，由甲方实验室及材料监理进行现场抽检，待抽检合格并现场试验使用效果达要求后，甲方以书面形式通知乙方该批产品性能情况及抽检试验情况；因该批产品为试验产品，在抽检试验和前期现场使用时要求乙方派技术人员现场指导协助。如果该批产品抽检不合格，甲方有权将该批产品的剩余部分退还给乙方，同时由乙方承担退货造成的一切费用及相关违约责任；

2.7.4 对于抽检后交付的同批产品，如在使用过程中，因产品质量问题造成事故，经过国家法定检验机构检验，确属产品质量问题时，乙方应承担相应责任及检测费用；

2.7.5 其它要求：投标人报名后需提供直径为1.5米，长度2米带拉链完整的正压风带样品，最晚于开标截止日之前自行送样至采购方指定地点，须承诺供货时的质量应和提供的风带样品一致。

邮寄到：广东省茂名市高州市荷塘镇水电五局，联系人：熊林13037788098。

2.8. 响应保证金：本次竞价需缴纳保证金1万元。支付保证金采用银行汇款方式，响应人报名成功后，系统将自动分配保证金打款账号，响应人可在获取文件处获取账号信息，响应人应在汇款备注中详细注明竞价项目名称及编号，响应保证金统一由集采平台收取到统一账户。

2.8.1 下列情形之一的，响应保证金将不予退还：

(1) 响应人在竞价有效期内撤销响应文件；

(2) 成交人在收到成交通知书后，无正当理由不与采购人订立合同，在签订合同时向采购人提出附加条件，或者不按竞价采购文件规定提交履约保证金；

(3) 发生竞价采购文件中规定的其他可以不予退还响应保证金的情形。

3、响应人资格要求

竞价响应人必须满足以下全部资格要求：

3.1. 竞价响应人为生产厂家的，必须是在中国境内注册的企业法人或其他组织，具有有效的认证范围覆盖标的物的 ISO9000 质量管理体系。生产厂家及其代理商不得同时参加本次竞价，获得生产厂家授权的多家代理商可同时参加。

3.2. 竞价响应人为代理商的，必须是在中国境内注册的企业法人，代理商必须出具生产厂家出具的授权书。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（提供相关证明材料）。

3.3. 竞价响应人应具有类似工程风带供货业绩（含生产厂家业绩），提供 2022 年至今风带供货合同不少于 2 个，且签订单项合同金额均在 10 万元以上（附合同扫描件或中标通知书）。

3.4 竞价响应人应具有良好商业与社会信誉，不存在下列行为：

1	被列入国家发展改革委《信用中国 (http://www.creditchina.gov.cn) 》失信黑名单。
2	被列入市场监管总局《国家企业信用信息公示系统 (http://www.gsxt.gov.cn) 》企业异常名录或严重违法失信企业名单。
3	被列入最高人民法院《中国执行信息公开网 (http://zxgk.court.gov.cn) 》失信被执行人名单。
4	被列入国家应急管理部（查询网址为： https://www.mem.gov.cn/fw/cxfw/xycx/ ）认定的安全生产失信联合惩戒“黑名单”。
5	被列入中国电力建设股份有限公司、中国水利水电第五工程局有限公司供应商黑名单，且仍未解除的。（查询网址为： https://ec.powerchina.cn/ ，首页-禁入供应商名录-更多，提供股份公司级、子企业级查询截图）

上表中所列入 1~5 项失信黑名单相关行为要求响应人提供查询截图

3.5 本次采购不接受联合体。

4、竞价采购文件的获取

4.1. 凡满足本公告规定的响应人资格要求并有意参加竞价者，请于 **2024年11月15日17:00前**在中国电建设备物资集中采购平台

(<http://ec.powerchina.cn>)注册、在线报名。如遇网上报名问题可向系统管理员咨询（电话：13572298644）。

4.2. 已注册、报名的潜在响应人，在资格审查通过后，请在上述时间内在中国电建设备物资集中采购平台 (<http://ec.powerchina.cn>) 下载竞价采购文件。

5、响应方式

响应文件上传的截止时间（报价截止时间，下同）：请于 **2024年11月20日16:00前**登录中国电建设备物资集中采购平台

(<http://ec.powerchina.cn>) **在线上传报价**，并将签字盖章后的响应文件扫描成 PDF 文件和可编辑的 WORD 或 EXCEL 响应文件压缩为 rar 或 zip 格式后上传至中国电建设备物资集中采购平台（报价单上需备注是否全部响应技术要求）。

特别说明：参与竞价的响应人须提前在中国电建设备物资集中采购平台 (<http://ec.powerchina.cn>) 申报“水电五局”审核通过后才能进行在线报价，否则无法报价。因响应人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成响应文件无法上传的，由响应人承担其全部后果。

6、成交确定原则

6.1 本次竞价为整体采购，采用两轮报价方式。未通过资格审查的单位不再进入二轮报价，未在规定时间内上传二轮报价的取其上一轮报价作为最终评审价。除采购人有补充要求外，采购人不接受响应人无正当理由的第二轮报价高于第一轮报价，若出现，则取同一响应人的最低报价为最终报价，竞价响应人不接受的，本次报价将被否决。

6.2 **二轮报价开启时间：**采购人完成资格审核后开启，具体以采购人通知时间为准。

6.3 评审遵循公平、公正、科学、择优的原则，质量和服务相等且报价最优。本次评审采用综合评审法，并采用有限数量制对响应文件进行评审，当响应人数量小于等于 5 家时，对所有响应文件进行评审；当响应人数量大于 5 家时，按二轮报价后最终评标总价从低到高排序，选取从低到高排序前 5 家的响应文件进行评审。未进入评审环节的其它响应文件，不再进行推荐。若有“否决响应人”的，按以上原则补足 5 家，由竞价小组通过会议对响应文件商务部分和技术部分实质性响应竞价文件进行综合评审，推荐首选和备选成交人。

6.4 若竞价响应人不足 3 家时，买方有权重新竞价或选择其他采购方式。

6.5 竞价有效期 60 天，报价有效期不响应我方要求视为无效报价。

7、发布公告的媒介

本次竞价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
(<http://ec.powerchina.cn>) 上发布。

8、联系方式

采购人：中国水利水电第五工程局有限公司第五公司

地 址：四川省成都双流区黄河中路二段 388 号

联 系 人：刘艳

电 话：13568946790

物资使用单位：中国水利水电第五工程局有限公司五公司环北部湾广东水资源配置工程项目

联 系 人：熊林（项目）

联系电话：13037788098

9、提出异议的渠道和方式

电 话：13568946790

电子邮箱：446354043@qq.com

10、纪检监督机构

供应商或者其他利害关系人认为本次采购活动存在违规违纪行为的，可以书面形式向中国水利水电第五工程局有限公司纪委办公室（18695820461）提出投诉。

11、声明

响应供应商应本着合法诚信原则参加本次竞价，不提供虚假材料及相关信息，如因提供虚假材料或成交后无故放弃成交等给我公司集采工作带来影响、造成损失的，我公司有权要求赔偿，并取消其合格供应商资格，同时列入供应商黑名单。

2024年11月11日