

询比价函

各报价单位:

因[POWERCHINA-0107005-240155]中国电建水电七局五分局旭龙水电站高线砂石系统建安需要,拟采用公开询比价方式采购一批电子皮带秤,请按以下要求于2024年6月22日上午10:00前将报价文件密封通过中国电建集中采购平台递交(<https://ec.powerchina.cn>,以下简称“集采平台”),集采平台的注册和使用均免费。

一、拟询价项目一览表

询价单编号:

POWERCHINA-0107005-240155

序号	货物名称	规格型号、主要技术参数及标准配置	数量(台套)	备注
1	电子皮带秤	ICS-14A-650/0.5%F	1	
2	电子皮带秤	ICS-14A-800/0.5%F	2	
3	电子皮带秤	ICS-14A-1000/0.5%F	6	
4	电子皮带秤	ICS-14A-1200/0.5%F	5	
5	电子皮带秤	ICS-14A-1400/0.5%F	1	
合计			15	

说明:1、电子皮带秤应满足最新国标要求,设备满足技术规格书要求。

2、一票制结算,税率为13%,发票为专票。

二、采购要求

1、本次询比价为整体采购,询比价响应供应商报价时须写明单价及总价、产品的详细配置参数,报价包含但不限于货物制造、运输、指导安装、调试、售后服务、利润、税金、保险等交付采购人使用前所有可能发生的费用,确定成交供应商不再增补任何费用。

2、交货期:2024年9月10日前分批次交货。

3、交货时间:云南省迪庆州德钦县羊拉乡水电七局旭龙水电站砂石系统施工现场。

4、质量标准要求及验收方式:

4.1 质量标准要求

① 电子皮带秤符合 GB/T 7721-2017 等国家标准、规范。B650-1400 电子皮带秤，计量精度 0.5 级，带速 2.0m/s，平均流量 800-1700t/h。

② 产品设计、制造、检验等过程中，所有材料、设备制造工艺、质量控制和产品检验验收均应遵守国家标准的规定。

③ 卖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国家标准和该产品行业及卖方企业标准(具备质量管理体系认证)，卖方提供给买方的货物应通过货物制造厂商的出厂检验，并提供质量合格保证书。

④ 本技术条款中未规定的任何细节，或在条款的细节说明中没有明显的规定时，都应认为指的是应采用令人满意的习惯作法。

4.2 验收方式:

① 设备到场后，买方根据设备配置清单和配件清单予以验收。设备调试由买卖双方共同参与，经调试并达到相关技术要求的，自买卖双方在《设备验收记录》上签字起，视为设备初验合格。设备初验合格不免除卖方对交付设备的质量保证责任。

② 设备运抵交货地点后，买卖双方及有关单位应及时按卖方提供的销售清单对到货数量、外观、规格型号、合格证等进行核对。如确认对设备本身造成了损伤，卖方应及时更换被损伤的设备，或者免费进行必要的补救以达到设备出厂的标准。

③ 验收时间：设备安装调试结束后，由买卖双方对设备进行运转检测。自买卖双方在《设备验收记录》上签字起，视为设备初验合格。运转调试完成 5 个工作日后，买方若未书面提出异议的，视为初验合格。

5、响应人的资质要求：（若需要资质要求的，未达到资质要求的，将被视为无效询比价响应。）

① 响应人须为制造企业，是依照中华人民共和国法律设立并在中华人民共和国境内登记注册的独立法人，具有有效期内的质量管理体系 ISO9001 认证证书。

② 响应人应具有设计、制造本次招标所有相同及以上规格型号设备的能力和丰富经验，具有履行本项目所必需的设备和专业技术能力）。

③ 响应人是增值税一般纳税人，能开具增值税专用发票。

④响应人应具有良好的银行资信、商业与社会信誉；近两年不曾在合同中严重违约或被逐；近两年内不曾出现严重的质量、供应等负面信息；没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

⑤投标人具有 2021 年-2023 年与本次招标产品相同或以上技术能力设备销售业绩不少于 3 个合同，且累计合同业绩金额不小于 30 万元，并提供相关证明材料（附载明合同金额、数量的合同扫描件或中标通知书）。

⑥响应人应提供的资质文件和书面资料

报价文件；

法人授权委托书；

技术和商务偏离表；

营业执照复印件；

质量管理体系认证证书；、

同类产品出厂合格证和出厂检测报告一份；

响应人认为有必要提供的其它证明文件。

（若需要资质要求的，未达到资质要求的，将被视为无效报价响应。）

6、响应文件须提交报价表，其它要求根据具体询价项目由询价人决定，响应文件份数正本一份。

7、报价有效期：90 天。

8、结算和支付方式：

①设备到货款：卖方按规定的交货进度供完全部货物，并将设备到场清单提供给买方，买方审核无误后 30 天内以电汇或者银行承兑等方式支付合同总价的 60% 设备备货款。

②安转调试款：卖方产品经安装调试验收合格后，买方收到 30 天内，以电汇或者银行承兑等方式支付合同总价的 30% 设备安转调试款。

③质量保证金：设备质量保证期结束后，买方收到卖方提交的同等金额的财务收据且经审核无误后 15 日内将合同总价的 10%，以电汇或者银行承兑等方式支付给卖方。质保保证期：全部货物到达指定交货地点且安装调试验收合格后 12 个月。

9、报价保证金：1 万元。

10、询价通知的监督

监督电话：028-37642226，

11、评比人员、内容及原则

①询价工作小组由熟悉相关业务的人员以及有关技术、经济等方面的专家组成。

②询价通知的响应性评定、资信评审、商务技术、技术评审等进行综合评议。

③评比活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

④成交原则：在报价单位完全响应询价条款要求的前提下，以报价最优的供应商为成交单位。

⑤不满足资格条件的报价函不予评审。

⑥报价不完整，缺项、漏项供应商不接受评审。

12、成交通知

在本章规定的报价有效期内，询价人以书面形式向成交人发出成交通知书，同时将成交结果通知未成交的报价人。

13、签订合同

成交人应当自成交通知书发出之日起 7 个日历天内订立书面合同。

三、联系方式

询价人：中国水利水电第七工程局有限公司第五分局

地 址：云南省迪庆州德钦县羊拉乡水电七局旭龙砂石系统施工现场

邮 编：674507

联系人：杨先生

电话：18784370983

邮箱：404654905@qq.com 中国水利水电第七工程局有限公司五分局

2. 单价计算表

2.1 单台设备分项报价表

电子皮带秤（单台）分项报价表

序号	项目名称	规格型号	规格型号	单位	数量	单价 (万元)	复价 (万元)	制造厂及 品牌	备注
1	皮带秤称体			套	1				附图纸
2	重力传感器			个	4				
3	速度传感器			个	1				
4	控制仪			个	1				
5	接线盒			个	1				
6	户外控制箱			个	1				含通信接口为 RS485， 通信协议 ModBus
7	信号线								
(报价人可自行增减)							

注：设备分项报价表包含但不限于材料费、运输费、专用工具、易耗品、技术服务费等，报价人可根据实际配置补充完善，表格可扩展、修改并增加内容。以上价格为含税到货价，税率为 13%。

报价人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

_____年____月

2.2 单台设备配置表

单台设备配置表

序号	项目名称	规格型号	单位	数量	制造厂及品牌	备注
1	皮带秤称体		套	1		
2	重力传感器		个	4		
3	速度传感器		个	1		
4	控制仪		个	1		
5	接线盒		个	1		
6	户外控制箱		个	1		含通信接口为 RS485，通信协议 ModBus
7	信号线					
	... (投标人自行修改、增加内容)					

报价函附录

一、法人授权委托书（后附格式）

二、交货计划及同类产品出厂合格证、出厂检测报告

三、技术和商务偏离表（后附格式）

四、营业执照

五、企业资质文件（质量管理体系认证、信用中国查询截图、一般纳税人证明文件）

六、业绩证明文件（提供合同文件、中标通知书的扫描件）。

七、响应人认为有必要提供的其它证明文件。

授权委托书（格式）

本人_____（姓名）系_____（报价人名称）的法定代表人，现委托_____（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改_____（项目名称）_____询价通知、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：_____。

报价人：_____（盖单位章）

法定代表人：_____（签字）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（签字）

身份证号码：_____

_____年_____月_____日

注：应附法定代表人及授权委托人身份证复印件

交货计划及出厂合格证、出厂检测报告

一、交货计划表

序号	名称	规格型号	数量	生产厂家	产地	交货日期	交货地点	备注

注：1.表格可扩展、修改并增加内容。

二、同类产品出厂合格证、出厂检测报告

技术和商务偏离表（格式）

	条目	询价文件规定	偏差	备注
商务偏差				
技术偏差				

询价响应人声明：除本表已列明的竞标偏差外，我们接受询价文件规定的其余全部商务条件。

竞标响应人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

_____年____月____日