

# 询比价函

## 各报价单位：

因水电一局勘测设计院云南古水安全监测项目施工需要，我司拟采用公开询比价采购方式（招标编号：POWERCHINA-0101009-230007）进行下列货物的批量采购，请各参与单位按以下要求于 2023 年 10 月 18 日下午 14:00 前将报价文件（报价单包含 Word 可编辑格式与 PDF 格式）以压缩文件形式提交至平台（中国电建集团集采平台三期网址：<https://ec3.powerchina.cn>）。PDF 格式需法人代表或授权代表签字并加盖公章。

## 一、拟采购货物一览表

序号	货物名称	规格型号、主要技术参数及标准配置	预计数量	备注
1	多点位移计	3 测点式，振弦式，测量范围：0~50mm	11套	含连接杆、密封胶等配件
2	3 测点式锚杆应力计	3 测点式，差阻式，拉 300MPa，压 100MPa	12 组	
3	五芯水工电缆	用于锚杆应力计	15500m	含热缩管（带胶）及相关配件
4	十芯屏蔽电缆	用于多点位移计	11700m	含热缩管（带胶）及相关配件
5	振弦式集线箱	每台接 20 支传感器	4 台	
6	差阻式集线箱	每台接 20 支传感器	6 台	
7	PVC 保护管	Φ 50mmPVC 管，用于用于隧洞内电缆的保护	3750m	含管接头，2 个管一个接头，另附件 200 个接头
8	测压管（花管和导管）	Φ 50mm 镀锌钢管，2 米 1 根带管接头，管接头与管之间采用矩形螺纹连接	150m	
9	渗压计	振弦式，量程 1.0MPa	3 支	

10	土位移计	振弦式，量程 200mm	9 支	
11	多点位移计	2 测点，振弦式，量程 200mm	5 套	含连接杆、密封胶等配件
12	镀锌钢管	Φ50 镀锌钢管	150m	
13	2 测点式锚杆应力计	2 测点式，差阻式，拉 300MPa，压 100MPa	6 组	
14	四芯屏蔽电缆	国标 4 芯	17600m	含热缩管（带胶）及相关配件

## 二、采购要求

1、本次公开询比价采购数量为预计采购量，仅供参考，最终结算量以项目发货通知单及实际供货并经验收合格的规格和数量为结算数量，若因施工图、设计变更、采购方案变化等原因，致使与招标材料实际供货数量与招标数量发生较大偏差或不能签订正式合同，投标人应予接受，并不得以此作为调价和索赔依据。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，报价包含相应的增值税专用发票货物制造、运输、装卸、售后服务、利润、税金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：请标注最快供货期。

3、交货地点：云南省迪庆藏族自治州德钦县佛山乡争岗滑坡堆积体治理工程水电一局项目部。

4、质量标准或要求：

卖方保证货物在发货前经过严格测试，以保证货物是全新的，质量、规格和技术要求满足合同规定，且该产品达到行业标准或国家标准。

5、质保期：货到云南省迪庆藏族自治州德钦县佛山乡争岗滑坡堆积体治理工程水电一局项目部经买方验收合格后 12 个月。

6、响应人的资质要求：投标人必须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；投标人无采取非法手段谋取不正当利益的违法、违纪不良记录；近三年内参加招投标活动中，投标人无不良记录；投标人应具有一定的资金垫付能力；投标人不存在《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。

7、响应人的资格要求

7.1 投标人必须是水电一局或电建股份有限公司合格供应商，如果为非合格供应商，需在报价截止前成为合格供应商，具体申请事宜联系中国电建集中采购平台网站。

7.2 投标人应具备招标物资供应经验的生产厂家或代理销售商（需提供生产厂家销售授权），具有近三年内中型以上水利水电工程供货业绩的相关证明材料。有能力承担本项目产品的供货和售后服务。具有有效期内的 ISO9001 质量保证体系认证证书以及用户出具的履约情况证明。

7.3 本采购项目不接受具有关联关系的供应商同时投标，一经发现，则所有关联关系的供应商投标无效。

8、付款条件：

1) 预付款：无

2) 所供货物到达买方指定地点，经买方验收合格并提供增值税发票后 12 个月内支付合同款总价的 95%。

3) 合同金额的 5%作为质保金，质保期满后（12 个月）返还。

9、服务承诺：出现因产品质量不合格或不符合合同中规定的，且故障是由于卖方生产原因所致，造成用户不能使用的情况，卖方在收到产品损坏通知，必须在买方规定时间内准备同型号的货物，发运到买方使用现场，若因此影响买方的施工生产，其风险和费用将由卖方承担。买方根据合同规定对卖方行使的其他权力不受影响。本承诺自合同生效之日起，直至合同终止持续生效（但不包括因使用不当、不可抗拒力的影响或正常损耗所造成的不合格部件）。

10、其它要求：须在投标文件中注明品牌及各种投标产品的详细技术参数。

11、联系方式

招 标 人：水电一局勘测设计院

地 址：吉林省吉林市永吉县口前镇水电一局勘测设计院

邮 编：132200

联 系 人：马榕芷

电 话：15846631750

电子邮箱：2424530164@qq.com

技术联系人：李永磊

电 话：16637860546

监督机构：中国水利水电第一工程局有限公司勘测设计院纪委办公室

监督电话：0432-65026178

中国水利水电第一工程局有限公司勘测设计院

2023年10月13日

# 报 价 文 件（以下为投标人提供）

## 一、报价汇总表

序号	货物名称	规格型号、主要技术参数及标准配置	数量	单位	单价 (万元)	总价 (万元)	生产厂家	品牌 (如有)	货物 所在地	备注
1	**	**	**	**						
2	**	**	**	**						
3	**	**	**	**						
4	**	**	**	**						
5	**	**	**	**						
	合计									

投标人（投标人单位全称）：

法人代表或授权代表（签字盖章）：

年 月 日



二、报价有效期：

三、付款方式：

四、质保期：

五、交货期：

六、交货地点：

七、技术参数及详细配置（须注明品牌及各种投标产品的详细技术参数）：

八、售后服务承诺：

九、资质证明文件（包含厂家营业执照、如果是代理商需提供代理商营业执照和厂家授权书、其他资料等）：

十、授权委托书（见附件）

十一、承诺书（见附件）

十二、其他（业绩等）

投标人（投标人单位全称）：

法人代表或授权代表（签字盖章）：

年 月 日

## 授权委托书

本人\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（投标人名称，以下简称我方）的法定代表人，现委托\_\_\_\_\_（姓名）为我方代理人。以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改\_\_\_\_\_投标文件、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：自委托之日起至投标文件有效期结束止。

代理人无转委托权。

附：1、法定代表人身份证复印件。

2、委托代理人身份证复印件。

投 标 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

## 承 诺 书

我（投标人单位全称）在此郑重承诺：如若我方中标，我方作为投标人，充分理解由于招标人、招标人项目业主、设计等各种原因，导致我方收到预中标通知书但不能签订正式合同，或者已签订正式合同在履行合同时出现合同中标的物数量和合同金额部分减少甚至全部取消，我方承诺不因此向招标人进行任何索赔或要求补偿，自愿承担所有损失。

承诺人（投标人单位全称）：

法人代表或授权代表（签字盖章）：

年 月 日