

项目编号: POWERCHINA--0109006-240043

中国电建水电九局西藏察雅县巴日乡
色如沟砂石加工系统工程项目
钢材采购项目

询 价 文 件



采 购 人: 中国水利水电第九工程局有限公司六公司

采购机构: 中国水利水电第九工程局有限公司西藏察雅县巴日乡
色如沟砂石加工系统工程项目部

二〇二四年五月

中国·贵阳

询比价公告

项目编号：POWERCHINA--0109006-240043

中国水利水电第九工程局有限公司西藏察雅县色如沟砂石加工系统工程项目部(以下简称“采购机构”)以公开询比价方式采购西藏察雅县巴日乡色如沟砂石加工系统工程项目所需的钢材货物，计划使用自有资金用于本次询价采购支付，报价方式为一次报价。现将有关报价事项告知如下：

一、项目概况

1、基本概况：西藏察雅县巴日乡色如沟砂石加工系统工程位于西藏自治区昌都市察雅县巴日乡境内，本项目距察雅县城约 123km，距昌都市约 224km，距芒康县约 173km。

2、气象条件：根据芒康气象站 1980~2018 年资料统计，多年平均气温 4.2℃，极端最高气温 26.1℃，极端最低气温-24.6℃；多年平均相对湿度 59.1%，多年平均降水量 613.8mm，多年平均蒸发量 1652mm（20cm 蒸发皿），多年平均风速 2.2m/s，极大风速 29.3m/s，多年最多风向偏南风（NNW，NW，NNE）。年日照 2608h，全年无霜期约有 110 天。多年全年各月积雪深度大于等于 1cm 日数 26 天，从 9 月至次年 5 月均有不同程度积雪，最大积雪深度为 3 月份 28cm。

3、交通条件：已有的与本标段有关的道路为勘察便道，勘察便道起点接巴日乡尼珠村乡道跨色如沟 4 号支沟桥头，终点接帕拉行政村至色如自然村公路工程右岸 1#公路，路线长度 10.3km，便道参考的是场内非主要道路标准，设计速度 15km/h，最大纵坡 12%，路基宽度 4.5m，无路面结构层。

二、采购内容及技术要求：

1、采购内容及要求（附件 1：钢材采购需求表）

序号	材料名称	规格型号	长度（米）	数量（t）	备注
1	H 型钢	HN198*99*4.5*7	672	12.432	56 支*12 米/支=672 米
2	H 型钢	HN200*100*5.5*8	36	0.781	3 支*12 米/支=36 米
3	H 型钢	HN298*149*5.5*8	204	6.65	17 支*12 米/支=204 米
4	H 型钢	HN248X124*5*8	72	1.858	6 支*12 米/支=72 米
5	H 型钢	HN300*150*6.5*9	168	6.266	14 支*12 米/支=168 米
6	H 型钢	HN346*174*6*9	24	1.003	2 支*12 米/支=24 米
7	H 型钢	HN446*199*8*12	60	4.002	5 支*12 米/支=60 米
8	角钢	∠70*5	150	0.810	25 支*6 米/支=150 米
9	角钢	L50*4	84	0.257	14 支*6 米/支
10	角钢	L63*5	282	1.36	47 支 6 米/支=282 米

11	角钢	L75*5	54	0.314	9支*6米/支=54米
12	角钢	L80*6	372	2.744	62支*6米/支
13	角钢	L100*6	207	1.939	23支*9米/支=207米
14	角钢	L110*8	54	0.731	6支*9米/支
15	型钢	HN250*125*6*9	12	0.356	1支*12米/支
16	型钢	HN396*199*7*11	60	3.402	5支*12米/支
17	型钢	HN450*200*9*14	24	1.836	2支*12米/支
18	槽钢	[5	138	0.75	23支*6米/支
19	槽钢	[8	630	5.068	105支*6米/支
20	槽钢	[10	288	2.882	48支*6米/支
21	钢板	-10	36.24	2.845	4张*1510*6000
22	钢板	-16	1.193	0.15	1张*1510*0.790
23	钢板	-20	39.4	6.186	1张*2000*12000, 1张*2000*7700
24	焊管	φ33.5*3.5	18	0.04	3支6米/支
25	焊管	φ48*2.5	42	0.11	7支*6米/支
26	焊管	φ48x3.5	144	0.553	24支*6米/支
27	焊管	φ89*3.5	30	0.22	5支*6米/支
28	焊管	φ140*4.5	84	1.264	14支*6米/支
29	焊管	φ180x5	84	1.813	7支*12米/支
30	无缝管	φ63.5*3.5	219	1.102	18支*L
31	无缝管	φ68*4	85	0.56	11支*L
32	无缝管	φ73*4	59	0.386	5支*L
33	无缝管	φ146*4.5	117.3	1.83	10支*L
合计				72.5	

注：本次钢材重量考虑现场加工 5% 损耗，重量=理论重量*1.05，型材不足一支按一支供应，板材不足一张按一张供应；

注明：（1）供应的全部规格的钢材在供货前需与项目物资部联系，根据供货当日现货情况选择相应尺寸确认后供货。现场车板交货，卸车及卸车后的保管工作由买方负责。

（2）以上数量仅为招标参考数量，与实际需求量可能存在偏差，最终结算数量为根据工程需要经验收合格的实际供货品种和数量。若因市场开发、投资计划、设计变更等原因，致使工程量或供货品种、供货时间发生较大规模改变，采购量及采购品种相应调整，报价人应予以接受，并不得以此作为调价和索赔依据。

（3）综合交货单价（F）=信息价（B）+固定费用（D）。

钢材综合交货单价（F）：包括货物生产成本、合理利润、包装费、保险费、运杂费、过桥费、税费以及其他运抵买方指定交货地点车板交货前的一切费用；

信息价（B）：

①钢材以 2024 年 5 月 13 日“我的钢铁网 <https://www.mysteel.com/>”发布的成都市场钢材的含税价格作为报价基准价；

固定费用 (D)：指报价人在报价时所报的固定费用，上浮为正，下浮为负。

(4) 结算方式：综合费用金额 (E) = 综合单价 (C) * 结算数量 (D)

综合单价 (C) = 基准单价 (A) + 固定费用 (B)

钢材综合交货单价 (C)：包括货物生产成本、合理利润、包装费、保险费、运杂费、过桥费、税费以及其他运抵买方指定交货地点车板交货前的一切费用；

基准单价 (A)：

①型钢以“我的钢铁网 <https://www.mysteel.com/>”2024 年 5 月 13 日发布的“四川成都市”包钢（规格 350*350*12*19 材质 Q235B）的型钢的含税价格作为结算基准单价；

②槽钢以“我的钢铁网 <https://www.mysteel.com/>”2024 年 5 月 13 日发布的“四川成都市”山西晋南（规格 20#材质 Q235B）的槽钢的含税价格作为结算基准单价；

③角钢以“我的钢铁网 <https://www.mysteel.com/>”2024 年 5 月 13 日发布的“四川成都市”山西晋南（规格 50*50*5 材质 Q235B）的角钢的含税价格作为结算基准单价；

④钢板以“我的钢铁网 <https://www.mysteel.com/>”2024 年 5 月 13 日发布的“四川成都市”包钢（规格 14-20，材质 Q235B）的普中板的含税价格作为结算基准单价；

⑤圆管以“我的钢铁网 <https://www.mysteel.com/>”2024 年 5 月 13 日发布的“四川成都市”成都华岐（规格 3 寸*3.75mm 材质 Q195-Q215）的焊管的含税价格作为结算基准单价。

结算当日的基准单价在招标文件提供的 2024 年 5 月 13 日的 H 型钢、槽钢、角钢、钢板、焊管的基准价上下浮动 ±5% (含 5%) 以内，结算基准单价不做调整；若网价单价超过 ±5%，则超过部分按照实际上下浮动单价作为本次结算基准单价；节假日以节假日前一日网价为结算依据进行结算；若《我的钢铁网》当天发布的价格中有备注价，则按照备注价执行，若当日有多个网价时以第一次的网价为结算基准单价。

固定费用 (B)：指卖方结合自身企业的实际情况及本项目特点投报时在基准价格基础上相应的增加或减少一个固定的金额，其中包含了材料费、运杂费、税金、利润、装车费等各类风险费用等钢材现场交货前一切相关费用，固定费用在合同执行期间均不予调整。

2、技术要求：

2.1. 钢材技术标准

卖方供应的钢材应满足招标文件中技术要求，满足现行规程规范要求，满足国家法律规定、行业管理部门要求的其他标准。

2.2 卖方对所供应的钢材表面锈蚀、腐蚀、油渍、严重弯曲变形、规格误差超规范以及影响工程使用的情况，采购人有权拒收。

2.3 所供应的钢材力学性能、工艺性能、化学成分等须满足国家或行业标准，且项目业主、监理工程师和采购人有随机抽检的权利。每车进场钢材应同时提供相应规格型号及（炉）批次的质量证明资料、送货清单，供进场验收取样核对。

3、质量要求：报价人所供应的钢材质量必须满足国家标准，如遇国家或行业标准更新，以最新标准为准。钢材厚度必须满足现行国家标准理计要求的厚度。

4、计量方式：所有钢材按理论重量计量，所有采购钢材计量误差必须满足国家规程、规范、标准允许范围。板材、型材、管材等各类钢材验收，供方须向需方提供计量单，计量单注明吨位及数量；向需方提供质量证明书、合格证及检测合格报告应与钢材吊牌相对应。钢材外观平直、无锈蚀、标牌齐全，随车 出厂合格、检验报告。质量满足国家现行标准，产品质量检测满足国家现行标准。产品满足国家现行环境、职业健康标准等。所有采购管材计量误差必须满足国家规程、规范、标准允许范围。采购人、中标人均可复磅检测，复磅费用由责任方承担。

5、报价包含：货款、税费（13%增值税专用发票）、运费和到交货地点的保险费、等货到现场卸车前的所有费用。

三、交货地点

收货地点：西藏自治区昌都市察雅县巴日乡尼珠村色如沟水电九局砂石项目部。

收货联系人：陈玉祥 电话：18302527800

四、交货日期

收到中标通知书后 7 日内全部货物送到第三条规定的交货地点。

五、付款方式

货物验收合格并开具与货物金额相等的增值税专用发票后支付总金额的 95%，剩余的 5%作为质保金，质保期为 6 个月，在质保期满后付清，卖方须提供以下资料：

- （1）结算货物金额 100%的增值税专用发票；
- （2）金额为本次实际支付金额等额的财务收据；
- （3）卖方必须按钢材原材料进货顺序及批次提供进货清单（进货清单包含物资名

称、规格型号、钢材品牌），同时按进货顺序及批次提供所有钢材材质证明书。

(4) 卖方必须按照交货批次提供钢材检验报告及出厂检验合格证。

支付方式：转账支票、银行电汇、银行承兑汇票、银行商业承兑汇票、现金，若买方支付银行承兑汇票及银行商业承兑汇票，卖方承担提前变现的贴息及手续费等相关费用。

注：1、货款及质保金的支付，买方可使用银行转账或银行承兑、电建融信、云信、E信通、云链、航信等支付相应款项。

2、若本次交易买方采用供应链模式支付；则：①卖方需按要求配合完成接收供应链的相关手续，确保买方供应链能按时支付到卖方账户；②卖方接收供应链融资产生的提前融资费用由买方承担，若由卖方提前融资卖方需提供融资所发生的费用票据资料，并将此部分费用开具发票给买方；③买方向卖方交付票据即视为已清偿贷款债务，卖方需在票据失效前进行兑现，若因卖方原因未在票据有效期内兑现，责任由卖方承担，卖方不得再以供货合同关系为由向买方主张权利。

六、报价时间及报价格式

报名截止时间：2024年5月17日 15:00

报价截止时间：2024年5月20日 15:00

报价格式：见《报价文件》

七、报价人资格要求

1、报价文件上传前须在中电建集中采购电子平台（<https://ec.powerchina.cn>）通过中国水利水电第九工程局有限公司或股份公司合格供应商审查，成为中国水利水电第九工程局有限公司或股份公司合格供应商后方能参与报价。未办妥成为合格供应商造成报价文件无法上传，责任自负。

2、报价人必须是经国家工商、税务登记注册，并符合项目生产经营范围，能独立承担民事责任、具有独立法人资格的企业。

3、报价人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。

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。

5、本次询价不接受联合体报价。

6、报价人不存在《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. 投标人是增值税一般纳税人，能开具税率为 13%的增值税专用发票。

八、其他

1、报价人的产品须满足该项目所在地环境要求，如气候、海拔高度等。

2、由于项目地理位置特殊，投标人应充分考虑项目现场海拔高、气候多变、运输路况复杂等相关因素。

3、报价人能完全满足询价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。

十、联系方式

采购机构：中国电建水电九局六公司西藏察雅县巴日乡色如沟砂石加工系统工程项目部

地址：西藏自治区昌都市察雅县巴日乡尼珠村色如沟水电九局砂石项目部

联系人：陈玉祥

电话：18302527800

电子邮箱：603326254@qq.com

十一、监督机构

中国水利水电第九工程局有限公司六公司纪委办公室

监督电话：0851-84821322

中国水利水电第九工程局有限公司西藏察雅县巴日乡

色如沟砂石加工系统工程项目部

2024年5月14日

报价文件

目录

一、报价函.....	9
二、授权委托书.....	10
三、法人身份证、营业执照、资质文件等资料.....	11
四、投标单价计算表（用于投标总价计算，投标人必填）.....	12
五、技术偏离表.....	14
六、商务偏离表.....	15
七、报价文件技术资料.....	16
八、产品质量、供货、售后承诺.....	17
九、其他资料.....	18
十、附件资料.....	19

一、报 价 函

致： （询价人名称）

1、我方已仔细研究了“中国水利水电第九工程局有限公司*****采购项目，采购项目编号：*****”有关*****采购函的全部内容，愿意以人民币（大写）_____元（¥：_____元）的价格为总报价，税率13%，品牌为_____，交货地点为_____，交货期为收到中标通知书后 _____天内指定地点交货，响应询价函付款方式，按合同约定履行所有义务。

2、我方承诺在60天的报价有效期内不修改、撤销报价内容。

3、如我方中标，我方承诺在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内供货并与你方签订合同。

4、我方在此声明，所递交的报价文件及有关资料真实和准确。

报 价 人：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

日期： 年 月 日

二、授权委托书

本人 _____ 系 _____ 的法定代表人，现委托 _____ 为我方代理人。以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改报价文件、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：自委托之日起至合同执行结束止。

代理人无转委托权。

法人身份证扫描件

委托代理人身份证扫描件

法定代表人：

委托代理人：

身份证号码：

身份证号码：

年 月 日

三、法人身份证、营业执照、资质文件等资料

四、投标单价计算表（用于投标总价计算，投标人必填）

单位：元/吨

序号	材料名称	规格型号	数量(t)	基准价	固定价	综合单价	备注
			A	B	D	F=B+D	
1	H型钢	HN198*99*4.5*7	12.432	3930			钢材重量已考虑 损耗量 5%
2	H型钢	HN200*100*5.5*8	0.781	3930			
3	H型钢	HN298*149*5.5*8	6.65	3930			
4	H型钢	HN248X124*5*8	1.858	3930			
5	H型钢	HN300*150*6.5*9	6.266	3930			
6	H型钢	HN346*174*6*9	1.003	3930			
7	H型钢	HN446*199*8*12	4.002	3930			
8	角钢	∠70*5	0.810	4020			
9	角钢	L50*4	0.257	4020			
10	角钢	L63*5	1.36	4020			
11	角钢	L75*5	0.314	4020			
12	角钢	L80*6	2.744	4020			
13	角钢	L100*6	1.939	4020			
14	角钢	L110*8	0.731	4020			
15	型钢	HN250*125*6*9	0.356	3930			
16	型钢	HN396*199*7*11	3.402	3930			
17	型钢	HN450*200*9*14	1.836	3930			
18	槽钢	[5	0.75	4050			
19	槽钢	[8	5.068	4050			
20	槽钢	[10	2.882	4050			
21	钢板	-10	2.845	3800			
22	钢板	-16	0.15	3800			
23	钢板	-20	6.186	3800			
24	焊管	φ 33.5*3.5	0.04	4120			
25	焊管	φ 48*2.5	0.11	4120			
26	焊管	φ 48x3.5	0.553	4120			
27	焊管	φ 89*3.5	0.22	4120			
28	焊管	φ 140*4.5	1.264	4120			
29	焊管	φ 180x5	1.813	4120			
30	无缝管	φ 63.5*3.5	1.102	4120			
31	无缝管	φ 68*4	0.56	4120			
32	无缝管	φ 73*4	0.386	4120			
33	无缝管	φ 146*4.5	1.83	4120			
合计							

1、投标基准价（B）：

①型钢以“我的钢铁网 <https://www.mysteel.com/>”2024年5月13日发布的“四川成都市”包钢（规格 350*350*12*19 材质 Q235B）的型钢的含税价格 3930 元作为结算基准单价；

②槽钢以“我的钢铁网 <https://www.mysteel.com/>”2024年5月13日发布的“四川成都市”山西晋南（规格 20#材质 Q235B）的槽钢的含税价格 4050 元作为结算基准单价；

③角钢以“我的钢铁网 <https://www.mysteel.com/>”2024年5月13日发布的“四川成都市”山西晋南（规格 50*50*5 材质 Q235B）的角钢的含税价格 4020 元作为结算基准单价；

④钢板以“我的钢铁网 <https://www.mysteel.com/>”2024年5月13日发布的“四川成都市”包钢（规格 14-20，材质 Q235B）的普中板的含税价格 3800 元作为结算基准单价；

⑤圆管以“我的钢铁网 <https://www.mysteel.com/>”2024年5月13日发布的“四川成都市”成都华岐（规格 3 寸*3.75mm 材质 Q195-Q215）的焊管的含税价格 4120 元作为结算基准单价。

2、固定费用（D）：指投标人在投标报价时，结合自身企业的实际情况及本次询价项目特点所报的浮动金额（即投标报价时在网价基础上相应增加或减少的一个固定金额），包含运杂费、税金、管理与服务费、利润等，上浮为正值，下浮为负值。合同执行期间，固定费用为中标后双方确定结算单价的基础数据，出现市场价格异常波动、数量增减、规格型号变化、供应时间调整等情况，该固定费用均不予调整。

3、综合单价（F）：包括但不限于以下费用：原材料、生产加工、装卸费、出厂检验试验费、采购保管费、运输、过路过桥费、车辆油料费及税金、保险费、利润、仓储费、售后服务、市场价格涨幅风险费及中标服务费各项费用。

说明：

报价说明（由投标人自行编写）：

报价人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

_____年____月____日

六、商务偏离表

序号	询价函条目号	询价函商务条款	报价文件商务条款	说明

报价人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

_____年____月____日

注：报价人应对照询价函商务条款，说明对询价函付款条件和交货期的响应情况。

七、报价文件技术资料

报价人提供技术参数、配置表、合格证书等。

八、产品质量、供货、售后承诺

附质量承诺、售后服务等

九、其他资料

财务审计报告、业绩等

十、附件资料

附件 4：2024 年 5 月 13 日“我的钢铁网发布的“成都市”钢材网价为钢材基准价；