

询比价公告

项目编号：POWERCHINA-0114001-240153

各报价单位：

因中国电建水电十四局机电安装公司滇中引水工程石鼓水源 GIS 楼门构及设备柱埋件采购项目需要，我单位拟采用公开询比价采购方式进行下列货物的批量采购，请按以下要求于 2024 年 05 月 25 日 15 时 00 分前将报价文件提交至中国电建集中采购平台。

一、拟采购货物一览表

序号	货物名称	规格型号	单位	数量	备注
1	钢板	板-16mm× 480mm× 1300mm	t	0.0784	1 块，示意图见附件图一序号 1，Q355B
2	钢板	板-20mm× 600mm× 600mm	t	0.7348	13 块，示意图见附件图二序号 2，Q235B
3	螺栓	螺栓 M36× 1440	个	12	螺纹长 150mm，8.8 级
4	螺栓	螺栓 M36× 1140	个	104	螺纹长 150mm，8.8 级
5	螺母	M36 螺母	个	348	8.8 级
6	钢板	板-16mm× 100mm× 1060mm	t	0.0133	1 块，示意图见附件图一序号 5，Q355B
7	钢板	板-16mm× 90mm×90mm	t	0.118	116 块，示意图见附件图三，Q355B
8	地脚螺栓	地脚螺栓 M24	个	144	螺纹长 90mm，示意图见附件图四，4.6 级
9	螺母	M24 螺母	个	288	4.6 级
10	钢板	板-20mm× 380mm× 380mm	t	0.4086	18 块，示意图见附件图四序号 8，Q235B
11	钢板	PL-12mm× 70mm×70mm	t	0.0666	144 块，示意图见附件图五，Q235B
12	钢板	20mm×φ 480mm	t	0.1704	6 块，示意图见附件，防腐采用热浸锌形式，浸锌层厚度不低于 86um，Q355B

13	钢板	10mm×140mm ×200mm	t	0.0792	36 块, 示意图见附件, 防腐采用热浸锌形式, 浸锌层厚度不低于 86um, Q355B
14	钢板	10mm×φ 200mm L=2770mm	t	0.7782	6 根, 示意图见附件, 防腐采用热浸锌形式, 浸锌层厚度不低于 86um, Q355B
15	螺母	M24 螺母	个	96	4 级
16	垫片	垫片 24	个	48	100HV
17	钢板	20mm×φ 380mm/φ 201mm	t	0.1068	6 块, 示意图见附件, 防腐采用热浸锌形式, 浸锌层厚度不低于 86um, Q355B
18	槽钢	[10 槽钢 L=160mm	t	0.0384	24 根, 示意图见附件, 防腐采用热浸锌形式, 浸锌层厚度不低于 86um, Q235B
19	钢板	10mm×50mm ×250mm	t	0.006	6 块, 示意图见附件, 防腐采用热浸锌形式, 浸锌层厚度不低于 86um, Q355B
20	钢板	10mm×50mm ×190mm	t	0.0042	6 块, 示意图见附件, 防腐采用热浸锌形式, 浸锌层厚度不低于 86um, Q355B
21	钢板	10mm×90mm ×180mm	t	0.0624	48 块, 示意图见附件, 防腐采用热浸锌形式, 浸锌层厚度不低于 86um, Q355B
22	钢板	20mm×φ 840mm	t	0.522	6 块, 示意图见附件, 防腐采用热浸锌形式, 浸锌层厚度不低于 86um, Q355B
23	钢板	10mm×90mm ×180mm	t	0.0624	48 块, 示意图见附件, 防腐采用热浸锌形式, 浸锌层厚度不低于 86um, Q355B
24	钢板	10mm×φ 200mm L=2770mm	t	0.7782	6 根, 示意图见附件, 防腐采用热浸锌形式, 浸锌层厚度不低于 86um, Q355B
25	螺母	M24 螺母	个	96	4 级
26	垫片	垫片 24	个	48	100HV
27	钢板	20mm×φ 380mm/φ 201mm	t	0.1068	6 块, 示意图见附件, 防腐采用热浸锌形式, 浸锌层厚度不低于 86um, Q355B
28	槽钢	[10 槽钢 L=160mm	t	0.0576	36 根, 示意图见附件, 防腐采用热浸锌形式, 浸锌层厚度不低于 86um, Q235B
29	钢板	10mm×300mm ×350mm	t	0.3936	48 块, 示意图见附件, 防腐采用热浸锌形式, 浸锌层厚度不低于 86um, Q355B

30	地线柱	详细规格见附件图纸	t	2.8321	4根,示意图见附件,防腐采用热浸锌形式,浸锌层厚度不低于86um,需满足设计图纸及规范所有要求
31	A形柱	详细规格见附件图纸	t	7.4061	2套,示意图见附件,防腐采用热浸锌形式,浸锌层厚度不低于86um,需满足设计图纸及规范所有要求
32	端撑柱	详细规格见附件图纸	t	11.7513	2套,示意图见附件,防腐采用热浸锌形式,浸锌层厚度不低于86um,需满足设计图纸及规范所有要求
33	横梁 I	详细规格见附件图纸	t	5.2855	1套,示意图见附件,防腐采用热浸锌形式,浸锌层厚度不低于86um,需满足设计图纸及规范所有要求
34	横梁 II	详细规格见附件图纸	t	5.2613	1套,示意图见附件,防腐采用热浸锌形式,浸锌层厚度不低于86um,需满足设计图纸及规范所有要求
35	铰座	详细规格见附件图纸	t	0.4825	1套,示意图见附件,防腐采用热浸锌形式,浸锌层厚度不低于86um,需满足设计图纸及规范所有要求
36	爬梯	详细规格见附件图纸	t	1.0917	4套,示意图见附件,防腐采用热浸锌形式,浸锌层厚度不低于86um,需满足设计图纸及规范所有要求
37	弧形轨道	P38	米	100	8根,12.5米一根,半径22,详见图纸
合计					

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,报价包含货物制造、运输、装卸、售后服务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:合同签订后5日内交货。

3、交货地点:水电十四局滇中引水石鼓水源机电安装工程部营地(地址:云

南省丽江市玉龙县石鼓镇鲁瓦村中国水利水电十四局滇中引水石鼓水源工程部老营地)。 联系人：杨军，电话：18087806249。

4、付款方式：所有货物及相对应的材质证明书全部到完，经买方验收合格后，开具全额增值税专用发票（13%增值税专用发票），买方在三个月内以支票/汇款/银行转账/汇票/电建融信/建行E信通/中企云链/招行付款代理/平安银行付融通/其他供应链债务凭证等方式支付合同全额货款。本合同供应链债务凭证到期日为：签发供应链债务凭证日后6个月以内。采用供应链产生的贴息费用由供应商承担。若交货期延迟，违约金每天按违约部分对应合同总额的5‰计算，以此类推。

5、质量标准或要求：请严格按询价文件中的规格、数量、品牌、技术要求报价，所报产品须满足国家标准和询价文件中的主要技术参数及标准配置，如有不符项请在技术规格偏离表中详细注明；所供产品全部要求有完整合格的产品出厂证明。若未携带资料或资料不全，将不予接收。

6、质保期：1年。

7、响应人的资质要求：

(1) 投标人为生产厂家的，**必须有进线构架资质**，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。

(2) 投标人为代理商的，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，其代理的生产厂商须满足上条的要求。

(3) 业绩：

投标人应具有类似供货业绩。

(4) 商业信誉：

具有良好的商业信誉，响应人没有处于被责令停业、财产被接管、冻结、破产状态，无采取非法手段谋取不正当利益的违法、违纪不良记录；近三年内参加招标投标活动中，响应人无不良记录。

(5) 询价人不接受联营体或联合体的投标；投标人不能作为其他投标人的分包人同时参加投标；法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，都不得同时参加投标。

(6) 财务状况：

资产负债结构合理，具备一定的盈利能力；企业的现金流量正常，资金周转不存在困难。

8、响应文件至少须提交投标人投标文件封面、报价表、供货业绩表及对应合同、商务偏离表及技术偏离表（不能为空，需填写清楚有无偏离，响应与否），响应文件份数正本一份、副本 0 份。

9、成交确定原则：质量和服务相等且报价最优。

四、联系方式

采购人：中国水利水电第十四工程局有限公司机电安装公司

地 址：云南省昆明市官渡区凉亭中路水电十四局科研大厦 B 幢 16—17 层

邮 编：

联系人：寸奋来

电 话：13769140564

电子邮箱：1260976784@qq.com

使用人：中国水利水电第十四工程局有限公司滇中引水石鼓水源机电安装工程部

地 址：云南省丽江市玉龙县石鼓镇鲁瓦村中国水利水电十四局滇中引水石鼓水源工程部老营地

联 系 人：杨军

电 话：18087806249

五、监督机构

监督机构：中国水利水电第十四工程局有限公司机电安装公司纪委办公室

监督电话：0871-63603413

中国水利水电第十四工程局有限公司机电安装公司

（电子签章）

2024 年 05 月 22 日