

# 询比价公告

因中国电建水电十四局新建 CZ 铁路雅安至林芝段 CZXZZQ-1 标段项目经理部施工需要，中国水利水电第十四工程局有限公司轨道工程事业部（以下简称“询价人”）拟对新建 CZ 铁路雅安至林芝段 CZXZZQ-1 标段项目经理部材料配件采购项目（询价编号：POWERCHINA-0114029-240075）进行公开询比价采购，现征集合格的报价人对该项目进行网上报价。

## 1.1 采购方式和原则

1.1.1 采购方式：本采购项目采用公开询比价方式。

1.1.2 采购原则：遵循公开、公平、公正的和诚实信用的原则，择优选定中标人。

## 1.2 资金来源

该项目资金来源为国家财政出资，出资比例为 100%。

## 1.3 采购范围、交货期、交货地点

1.3.1 拟采购物资名称、规格、数量明细表：

序号	物资名称	规格型号	单位	数量	品牌	备注
1	刀盘本地操作手柄	2 常闭急停加 2 控制按钮	个	4		
2	加长刀具螺栓	镀锌 10.9 级 M30*580	根	100		
3	聚氨酯板	长 1.6 米、宽 30 公分、厚 3 公分	张	20		
4	聚氨酯板	长 2.5 米、宽 35 公分、厚 2 公分	张	20		
5	缓冲床胶条	/	条	20	铁建	缓冲床物资编码： 80264370613
6	尼龙滚轮	组件	个	2		物资编码： 20020413000010
7	油缸托盘	/	个	2	铁建	00990145060000
8	轴瓦	45	套	2	铁建	物资编码： 00990145050070
9	镀锌螺栓	GBT5783/10.9/0、M12*50	颗	8	铁建	物资编码： 80261070250
10	镀锌螺栓	GBT5783/10.9/0、M12*25	颗	32	铁建	物资编码： 80261070245

序号	物资名称	规格型号	单位	数量	品牌	备注
11	镀锌螺栓	GBT5783/10.9/0、M10*70	颗	16	铁建	物资编码： 80261040224
12	密封套件	COP 1838HD+Ver. F、	套	10	阿特拉斯	件号：3115097000
13	密封套件	COP 1838HD+Ver. F、	套	10	阿特拉斯	件号：3115115600
14	缓冲活塞斯特封	COP 1838HD+Ver. F、	套	10	阿特拉斯	件号：3115188090
15	A 销轴	45、120*210	个	2	阿特拉斯	物资编码： 95010102000900
16	模块	6ES7138-6DB00-0BB1	个	5	西门子	
17	搅拌轴	40Cr	根	2	蓝海	物资编码： 32070302000030
18	电动润滑脂泵	6HDB-M/4L	个	1		
19	控电池	BA225031 6V/2100mAh（喷混 /锚杆）	块	12	海希遥	
20	急停按钮	EA0 型 spectrum 型	个	10		
21	拨动开关	T-0-T, T3-11151, OTTO, 小 型、自复位	个	10		
22	拨动开关	T-0-T, T3-11151, OTTO, 小 型、不自复位	个	20		
23	高压软管	400bar、1/2	米	500		
24	高压软管	400bar、3/4	米	500		
25	高压软管	400bar、5/8	米	500		
26	高压软管	400bar、DN51	米	100		详见附件
27	高压软管	400bar、DN6	米	100		详见附件
28	高压软管	420bar、DN25	米	500		详见附件
29	高压软管	420bar、DN19	米	100		详见附件
30	高压软管	420bar、DN12	米	100		详见附件
31	高压软管	420bar、DN10	米	100		详见附件
32	高压软管	350bar、DN31	米	100		详见附件
33	液压软管	46Mpa、DN19	米	500		详见附件
34	液压软管	69Mpa、DN60	米	100		详见附件
35	液压软管	44.5Mpa、3/8	米	500		详见附件
36	液压软管	33Mpa、3/8	米	100		详见附件
37	液压软管	9Mpa、1.1/2	米	100		详见附件
38	液压软管	42Mpa、1.1/2	米	100		详见附件
39	液压软管	42Mpa、DN12	米	100		详见附件
40	液压软管	12.5Mpa、1.1/4	米	100		详见附件
41	液压软管	16.5Mpa、DN25	米	100		详见附件
42	液压软管	25Mpa、DN16	米	100		详见附件
43	液压软管	35Mpa、DN51	米	100		详见附件

序号	物资名称	规格型号	单位	数量	品牌	备注
44	液压环链葫芦马 达	G/553mm/3.5/无/M5/Y/无	个	1	铁建	80264010509
45	点型可燃气体探 测器	Trax20、检测气体：CH4、 量程：0-100%LEL	个	6		
46	点型气体探测器	Trax20E、检测气体：CO、 量程：0-100PPM	个	2		
47	点型气体探测器	Trax20E、检测气体：O2、 量程：0-30%VOL	个	2		
48	点型气体探测器	Trax20E、检测气体：H2S、 量程：0-50PPM	个	2		
49	点型气体探测器	Trax20E、检测气体：NO、 量程：0-50PPM	个	2		
50	点型气体探测器	Trax20E、检测气体：NO2、 量程：0-10PPM	个	2		
51	点型气体探测器	Trax20E、检测气体：SO2、 量程：0-10PPM	个	2		
52	机油滤芯	发电机型号： TWD1652GE	个	8	赛瓦特	物资编码：2324 75366 联系电 话： 13639409807
53	机油滤芯	发电机型号：TWD1652GE	个	4	赛瓦特	物资编码：232475 367 联系电话： 13639409807
54	柴油滤芯	发电机型号：TWD1652GE	个	4	赛瓦特	物资编码：222480 372 联系电话： 13639409807
55	油水分离器	发电机型号：TWD1652GE	个	4	赛瓦特	物资编码：202498 367 联系电话： 13639409807
56	防冻液滤芯	发电机型号：TWD1652GE	个	4	赛瓦特	物资编码：224928 75 联系电话： 13639409807
57	空气滤芯	发电机型号：TWD1652GE	个	4	赛瓦特	物资编码：224164 24 联系电话： 13639409807
58	柴发专用机油	昆仑发电机型号： TWD1652GE	升	200	赛瓦特	联系电话： 13639409807

序号	物资名称	规格型号	单位	数量	品牌	备注
59	水板	30cm*120cm	块	1		
60	水板	30cm*100cm	块	1		
61	硫化器温度探头	无锡东新硫化器厂	个	2	无锡东新	详见附图
64	双针压力表	0-1000Kpa	个	4		
65	机油精滤芯	2625884	个	12	斯堪尼亚	
66	O型圈	1769799	个	12	宝鸡恒通	
67	O型圈	1769800	个	12	宝鸡恒通	
68	O型圈	372983	个	12	宝鸡恒通	
69	纸滤芯	2153365	个	12	宝鸡恒通	
70	柴油滤芯	1873018	个	12	宝鸡恒通	
71	散热器	18L 右侧	个	3	四川天创	罐车型号：JCGSD8 型
72	应急启动电源	24V12V 松下电芯 A 级、5000A 峰值电流、2598 万容量	个	2		
73	重型套筒	40 铬钼六角型、3/4 系列套筒 型号：21-22-23-24-26-27-28- 29-31-32-34-36-38-46-50、1 寸套筒型号：55-60-65	套	1		
74	闸瓦	ZW30-222	个	100	四川天创	
75	气管接头	12mm	个	100	四川天创	
76	换热器	EATB120-D、 22010170、4.5MPa、Q/HDLJ	个	2	烟台蓝海 混凝土输 送泵	
77	铜管	总成含接头内燃车气管总成 22×1.5	个	10	宝鸡恒通	
78	刹车气缸	型号 125-30；含支架、刹车连 杆及销轴套件	套	30	四川天创 改良版	
79	混凝土罐车拖轮 密封圈	75*115*12	个	40	四川天创	
80	普通托辊	108*670	个	200	东莞大马	
81	滚动轴承	22222-E1-K/IMP、110x200x53	个	6	FAG	物资编码： 80263010047
82	轴承座	SNV200-L	个	6	FAG	物资编码：802630 70043
83	止推环	DIN736-FRM200/135	个	10	FAG	物资编码：802630 70062
84	密封圈	DIN736-TSV522、TSV-110	个	10	FAG	物资编码： 80263070055
合计				5665		

注：以上物资对应数量为预估数量在合同执行期间可能会有所增减，报价人不得以数量增减为由向询价人进行索赔，最终以双方现场交货签收数量进行结算。

1.3.2 交货地点及交货方式：西藏自治区林芝市中国水利水电第十四工程局有限公司新建 CZ 铁路雅安至林芝段 CZXZZQ-1 标段项目经理部出口仓库交货。

1.3.3 产品质量技术要求：

1.3.3.1 报价人提供的产品必须是全新的、质量规格型号、尺寸、品牌等满足询价人要求，且是原厂件，并经过严格的测定。

1.3.4 付款方式及结算：

1.3.4.1 本次配件采购项目无预付款，付款周期 3 个月，材料到达询价人仓库，经买方验收合格后，中标人按询价人要求开具与所供货额相对应的增值税专用发票（如遇国家税率调整则按调整后的新税率执行），双方约定采取一票制结算，询价人于结算开票后 90 日内向中标人支付本期结算款的 95%，剩余的 5%为质量保证金（质保期为 3 个月），在质保期满后 30 天内，确认无任何质量问题后一次性无息支付。

1.3.4.2 通过银行转账方式支付。

1.3.4.3 如因业主工程款支付滞后，导致项目部延期支付货款，报价人卖方应予以理解，双方应友好协商共同解决货款支付事宜。

1.3.5 交货及验收：

1.3.5.1 交货时间：中标人收到采购人书面通知 10 日内在采购人现场工地仓库交货。

1.3.5.2 每批配件发运应随车发运一份发货材料清单、出厂合格证书、检测报告等必要文件资料。

1.3.5.3 配件运抵交货地点后，买方验收人员按卖方提供的发货清单对到货材料外观、规格型号、数量、出厂合格证、检验报告等进行核对查验，现场质量验收以质量证明书为依据，但质量证明书的出具并不表明产品符合质量要求，不免除卖方交付配件不符合合同约定和法定质量要求应承担的任何责任。

1.3.6 为规避报价人恶意报价，报价人需严格按约定进行报价及供货，如中标人供应货物不满足合同约定或者中标人货物检测不合格，询价人将拒收该批货物，且中标人应立即组织进行更换合格产品等补救措施，所发生的一切损失由中标人自行承担，并承担由于中标人延迟供货给询价人造成损失，情节严重者，将被列入电建集采平台黑名单并通报，列入黑名单的供货商，将无法参

与电建集团股份公司及下属各子公司项目部的采购活动。

#### 1.4 报价人资格条件

1.4.1 本次询价报价人须具备的资格要求为：

(1) 营业范围：报价人必须在中华人民共和国境内依法注册，具有独立法人资格、具有招标物资材料生产或供应经验的生产商或经销商，并且具有合法、有效的营业执照。

(2) 财务能力：具有相应的财务能力，且未出现连续亏损状况（按净利润判定）。

(3) 质量保证能力：满足国标及行业标准、询价方指定规格型号及参数要求。

(4) 履约信用：近两年无因自身履约问题而引起的法律诉讼、没有与骗取合同有关的犯罪或严重违法行为；近两年内没有被处以责令停业、暂停投标、财产被接管、冻结、破产状态等；不在招标项目行业主管部门限制投标的处罚期内、报价人在近两年内未被人民法院列为失信被执行人、不在询价人及其上级管理单位列为风险警示合作名录的供应商范围内；因质量等原因被中国国家铁路集团有限公司通报，正在进行整改或限制投标的生产厂家和代理其产品的代理商不得参与投标。报价人须提供报价人及其法定代表人自递交投标文件之日起前1年内中国裁判文书网（<http://wenshu.court.gov.cn>）诉讼及仲裁的查询结果。报价人须提供“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）未被列入失信被执行人查询结果截图。本项目不接受（2021年至今）在“中国电建设备物资材料集中采购平台”（以下简称“集采平台”）被中国电建成员企业、水电十四局列入黑名单的供应商。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。

(6) 允许经销商代理厂家的产品参与投标，报价人须具备提供延伸服务的能力，具备集成供应链全过程服务能力，达到供货全流程监控效果。

#### 1.5 询比价函的获取

1.5.1 凡满足本公告规定的报价人资格要求且有意参与的报价人，请于 2024年5月8日17:00时（北京时间）前在中国电建集中采购电子商务平台（<http://ec.powerchina.cn>）上报名参与本次询价。

1.5.2 通过资格初审的报价人可在中国电建集中采购电子商务平台自行下

载询比价函（电子版）及上传对应报价单。报价截止时间为：2024年5月9日上午10:00时（北京时间）。

1.5.3 因集采平台系统流程设置原因，在报名审核通过后，递交报价文件前，报价人必须在中电建集中采购电子平台（<http://ec.powerchina.cn>）向中国水利水电第十四工程局有限公司下属的轨道工程事业部申报合格供应商资格（无审查费用），成为合格供应商后方能进行上传报价文件。因报价人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成报价文件无法上传和参与报价的，由报价人承担其全部后果。

### 1.6 询比价函的售价

本次询比价函（电子版）无偿提供。

### 1.7 联系方式

询价人：中国水利水电第十四工程局有限公司轨道工程事业部

地址：云南省昆明市官渡区环城南路262号云路中心F栋写字楼

邮编：650041

联系人：杨瑗

电话：13678738728

电子邮箱：[1261741423@qq.com](mailto:1261741423@qq.com);

使用人：中国水利水电第十四工程局有限公司新建CZ铁路雅安至林芝段CZXZZQ-1标段项目经理部

地址：西藏自治区林芝市林芝镇水电十四局项目部

邮编：860100

联系人：周本胜;

电话：15198786576;

电子邮箱：[644920567@qq.com](mailto:644920567@qq.com)

### 1.8 监督机构

中国水利水电第十四工程局有限公司纪委办公室

监督电话：0871-63408209

中国水利水电第十四工程局有限公司轨道工程公司  
(电子签章)

2024年04月30日