# 比价公告

川投（达州）燃气发电有限公司（以下简称“达州气电”）现拟采购一批电气专业调整电阻器等备品备件。本项目采用公开比价方式选择确定供应商服务，请有相关资质符合要求的单位报名参加。

一、公司基本情况

川投（达州）燃气发电有限公司位于四川省达州市经开区斌朗乡桥坝村，公司注册资本5亿元人民币，经营范围为电力投资开发、建设、生产经营和日常管理。

**二、比价内容：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **物资名称** | **规格型号（材质）** | **单位** | **数量** | **备注** |
| 1 | 防爆户外灯 | LED灯芯；功率60W以上；电源220V；灯壳：铝；灯罩：钢化玻璃；防护等级：IP65以上；防爆等级：Exd II； 造型：圆形； （详情见图1） | 个 | 5 |  |
| 2 | 消防应急指示灯 | 尺寸：335mm\*145mm；开孔距离：60/210mm；指示方向：单面右转向；工作电压：AC220V 50Hz； 主电功耗：3W；应急时间：≥90分钟；防护等级：IP30；电池型号：镍镉A001型电池（1.2V 800MAH）；应急转换：＜0.2s；应急亮度：50cd<表面亮度<300cd；安装方式：吊挂式；光源类型：LED超亮半导体发光管；环境温度：-10—55℃；执行标准：新国标； （详情见图2） | 个 | 20 |  |
| 3 | 消防应急指示灯 | 尺寸：335mm\*145mm；开孔距离：60/210mm；指示方向：单面安全出口；工作电压：AC220V 50Hz； 主电功耗：3W；应急时间：≥90分钟；防护等级：IP30；电池型号：镍镉A001型电池（1.2V 800MAH）；应急转换：＜0.2s；应急亮度：50cd<表面亮度<300cd；安装方式：吊挂式；光源类型：LED超亮半导体发光管；环境温度：-10—55℃；执行标准：新国标； （详情见图3） | 个 | 20 |  |
| 4 | UPS电源 | 在线塔式UPS电源；额定容量：700VA ；额定功率：630W ；交流输入：220-240V， 40-70Hz，1个IEC C14(10A)插座；输出电压：200/208/220/230/240/250V，50-60Hz，6个IEC C13(10A) 插座。安装尺寸（高\*宽\*长）：242\*153\*440mm。  （详情见图4） | 台 | 1 |  |
| 5 | 高精度信号隔离器 | 型号：I-30912 输入0-75mV，输出4-20mA，电源电压DC24V，35mm导轨安装，尺寸105\*65\*16.6mm； （详情见图5） | 个 | 1 |  |
| 6 | 急停按钮 | 型号：LA38-11BN；开孔尺寸：22mm；按钮开关自锁功能；工作电压Ue:110V-220V;按钮带防护罩 （详情见图8） | 只 | 5 |  |
| 7 | 六合一钥匙 | 材质：304不锈钢，型号：DT-002，用途：适用于火车/高铁/电梯/电控柜门开锁，详细参数（详情见图9） | 把 | 10 |  |
| 8 | 自控机油加热器 | 电压：AC220V,功率500W，电阻100Ω，接口外螺纹直径33mm并附带密封垫,自带温控器与其一体成型；（详情见图10） | 个 | 2 |  |
| 9 | 控制柜散热风扇 | 型号：M-12038A，电压：AC220-240V，50Hz，尺寸：120\*120\*38mm； （详情见图11） | 个 | 10 |  |
| 10 | 电脑主板直流散热风扇 | 型号：PVA080F12H，电压：DC12V，额定电流：0.36A，尺寸：80\*80\*20mm，风扇接口： 4pin 5针4孔 F3通用接口  （详情见图12） | 个 | 2 |  |
| 11 | 交换机散热风扇 | 型号：efb0412hhd 带停转报警功能，电压：DC12V，电流：0.15A，尺寸：40\*40\*20mm，接头：3线 （详情见图13） | 个 | 4 |  |
| 12 | 零序低电压继电器 | 型号：JY-7B/3DK,三位拨码开关整定，整定范围19-130VAC，长宽尺寸105\*65mm；安装方式、辅助接点、电源（详情见图14） | 个 | 2 |  |
| 13 | PVC 弧形地板线槽 | 外宽 28mm,内宽18mm, 外高12mm，6米/根 | 根 | 10 |  |
| 14 | 旋钮开关 | 型号：LA38-11X2，开孔尺寸22mm,触点一开一闭式，两个档位，操作自锁式，银触点，触点电流10A，额定电压AC/DC400V，  （详情见图15） | 个 | 5 |  |
| 15 | 旋钮开关 | 三档自锁四常开，开孔直径22mm,XB2B金属系列，配4对常开触点，触点额定电流10A，电压AC220V （详情见图16） | 个 | 13 |  |
| 16 | 空气开关 | iC65N,C6A，1P；提供过载保护和短路保护功能，额定电流6A，电压AC220V；35mm导轨安装 ； （详情见图17） | 个 | 30 |  |
| 17 | 万能转换开关 | 型号：LW8-10 D404/4,Ue220V,DC-13,8副接点，带配套安装螺丝（详情见图18） | 个 | 3 |  |
| 18 | 压力开关 | 型号： LF18-1H,3-11bar,16A,AC-3,400V-4kW丝（详情见图19） | 个 | 2 |  |
| 19 | 辅助开关 | 型号：F9-20/L（W）,额定参数：~380V、~220V、-220V，12.5A，带10开10闭辅助接点，带90度接头及配套的连接螺丝，90度接头直径为38mm。与接地刀闸手动机构CS20-(x)配套使用。（详情见图20） | 套 | 5 |  |
| 20 | 磁性标识牌 | “有电危险”材质：软磁性标识牌，尺寸：150\*200\*1mm  （详情见图21） | 个 | 200 |  |
| 21 | 照明智能控制器 | 单机版FZ-MRA0230A-G,带经纬度控制，时控，光控功能。  （详情见图22） | 套 | 1 |  |
| 22 | 直流电压变送器 | 输入信号0-1000VDC；输出DC4-20mA；辅助电源AC220V；35mm导轨安装；尺寸：99\*65mm；（详情见图23） | 个 | 5 |  |
| 23 | 工业抹布 | 材质全棉，白色，不掉毛，吸油吸水，尺寸30\*40cm,50斤/包  （详情见图24） | 包 | 3 |  |
| 24 | 1060型铝管 | 材号：1060型铝管，外径25mm,内径13mm,壁厚6mm,PN1.6，6m/根；（详情见图25） | 根 | 1 |  |
| 25 | 突面法兰 | 型号：DN15,PN1.6,材质：不锈钢304；（详情见图26） | 对 | 3 |  |
| 26 | 突面法兰 | 型号：DN15,PN1.6,材质：铝合金 | 对 | 3 |  |
| 27 | 截止阀 | 型号：DN20,PN1.6,材质：不锈钢304，带法兰连接；  （详情见图27） | 个 | 6 |  |
| 28 | U型扣槽 | 型号：外宽50mm，深50mm,壁厚2mm，材质铝合金，3米/根；颜色冰灰色（详情见图29） | 根 | 30 |  |
| 29 | U型扣槽 | 型号：外宽50mm，深5mm,壁厚2mm,材质铝合金，3米/根；颜色冰灰色（详情见图30） | 根 | 10 |  |
| 30 | 橡胶弹力块 | 规格型号：EPDM H90，材质三元乙丙橡胶，用于离相封闭母线支撑绝缘子和顶紧装置之间（详情见图31） | 个 | 20 |  |
| 31 | O型密封圈 | 规格型号：EPDM，直径188mm（法兰与封母底座之间） ，线径3.55mm，材质三元乙丙橡胶（详情见图32） | 个 | 40 |  |
| 32 | O型密封圈 | 规格型号：EPDM，直径66mm（法兰与绝缘子之间）,线径3.55mm，材质三元乙丙橡胶 | 个 | 20 |  |
| 33 | 车身反光贴 | 型号:3M-983D，红白为一张，长30厘米，宽5厘米，每张反光贴带切口。（详情见图33） | 张 | 20 |  |
| 34 | 圆形接线端子 | 型号：OT 5.5-42，内径42mm,外径58mm，内芯全铜外镀锡铜  （详情见图35） | 个 | 30 |  |
| 35 | 球阀 | 型号：球阀DN20，PN1.6，黄铜，内丝接头 （详情见图36） | 个 | 3 |  |
| 36 | 球阀 | 型号：球阀1/4，PN1.6，黄铜，双外丝接头（详情见图37） | 个 | 2 |  |
| 37 | 密封胶 | 型号：天山可赛新1596硅橡胶平面密封剂，100g/支。保质期2年，生产日期近2个月 | 支 | 50 |  |
| 38 | 清洗剂 | 型号：天山可赛新1755EF 清洗剂，400ml罐装。保质期2年以上，生产日期近2个月 | 罐 | 15 |  |
| 39 | 电气绝缘清洗剂 | 爱斯-25；20L/桶 | 桶 | 1 |  |
| 40 | 润滑脂 | 长城7008通用航空润滑脂；净含量：1KG/桶 | 桶 | 4 |  |
| 41 | 润滑脂 | 通用3号锂基脂15kg/桶 | 桶 | 1 |  |
| 42 | 低压击穿式保险器 | 型号：JBO-220V；材质：陶瓷；安装尺寸见附图（详情见图38） | 个 | 10 |  |
| 43 | 软启动 | 型号：TJNR 6045B 功率45KW 380V（详情见图39） | 台 | 1 |  |
| 44 | 延长线插排 | 8插位，参数：10A/2500W，具有过载保护，线长5米，电源芯横截面：1.0m㎡，外壳材料：PP材料，有防触电保护门，内部导电插套为无断点一体铜条（详情见图40） | 个 | 5 |  |
| 45 | 橡胶包边条 | U型密封条橡胶包边（高8mm；宽6mm；黑色）（详情见图41） | 米 | 40 |  |
| 46 | 主变无功功率变送器 | 型号：FPK-301，输入：三相四线制 57.7V 5A 50Hz，输出：4-12-20mADC/0-±500Var，精度：0.2% R0,，电源：AC220V。（详情见图42） | 个 | 1 |  |
| 47 | 热镀锌接地扁钢 | 型号：宽60mm,厚8mm，表面热镀锌处理。长6米/根；  （详情见图43） | 根 | 30 |  |
| 48 | 硅酮中性透明用胶（玻璃胶） | JH378 250mL | 瓶 | 30 |  |
| 49 | 轴承 | 6213-2Z/C3 | 块 | 2 |  |
| 50 | 轴承 | 6311-2Z/C3 | 块 | 4 |  |
| 51 | 通用配电模块 | 型号：EGU01，电源：DC80-400V 500mA MAX，工作温度:-10℃~65℃，外部尺寸为:117mm(宽)×88mm(高)×119.5mm(深)，功能：接入28 路直流型漏电流传感器,实现支路绝缘检测功能;通过CAN 总线配合EDU01,可组成直流型绝缘监测系统（详情见图44） | 个 | 2 |  |
| 52 | 多功能清洁刀 | 型号：D8210,材质不锈钢，尺寸：宽76mm，长225mm  （详情见图46） | 把 | 2 |  |
| 53 | 气体继电器 | 型号：QJ3-80，干簧接点特征为单信号双独立跳闸，接点容量为250V、1A，长度为185mm含4套密封圈，含产品说明书、出厂检验报告、第三方检验报告。 | 台 | 1 |  |

**三、资格要求：**

1、在中国境内注册并具有独立法人资格、正常营运的合法企业。

2、须具有有效期内的标的产品的经营许可及范围。

3、不接受联合体参选。

**四、报名时间、地点、方式**

1、凡有意参加的申请人，于2022年7月8日上午11:00 时前按要求将指定文件发送至指定邮箱305381962@qq.com。

2、发布公告的媒介：本次比价公告在川投集团外网（网址：<http://www.invest.com.>cn/）和达州气电外网（https://ctqd.invest.com.cn/）上发布。

五、报名需提交的材料

（一）营业执照复印件加盖公司鲜章；

（二）单位介绍信原件，经办人身份证复印件并加盖公司鲜章;

六、递交比价申请文件截止时间及地点

比价申请文件的递交截止时间为2022年7月14日上午11:00 时，比价申请文件必须在此规定时间之前专人或快递送达达州气电计划营销部办公室（快递以送达时间为准）。比价申请文件**不低于一套**，电子文档（限U盘）1份。迟到的比价申请文件、未按照要求密封的比价申请文件，比价人予以拒收。

比价人定于北京时间2022年7月14日上午11:00时在达州气电办公楼4楼会议室举行比价申请文件开启仪式，比价人邀请已递交比价申请文件的比价申请人到现场监督，到场的比价申请人（不要求一定到场）法定代表人或授权代理人应当对本单位递交的比价申请文件开启情况签字确认。

七、联系方式

比 选 人： 川投（达州）燃气发电有限公司

地 址： 四川省达州市经开区斌郎乡桥坝村

邮政编码： 635000

联 系 人： 何毅

联系电话： 0818-3331173

邮 箱： 305381962@qq.com

# 比价申请人资格要求

本次比价采用资格后审的方式。为证实比价申请人具有完成工作的资格和能力，比价申请人应当符合以下条件并随比价申请文件提供相应的证明文件资料：

（一）比价申请人应具有中华人民共和国境内的独立法人资格、正常营运的合法企业；

（二） 须具有有效期内的标的产品的经营许可及范围；

（三）不接受联合体参选。