

# 询价公告

- 一、采购单编号：P-XJ24027380
- 二、采购单名称：十堰热电止回阀等配件
- 三、报价截止时间：2024-09-24 10:00
- 四、报价有效期：2024-12-13 00:00
- 五、组织形式：委托采购
- 六、采购代理人：北京京能招标集采中心有限责任公司
- 七、联系人：王兰忠
- 八、联系方式：56670758
- 九、询价类型：公开
- 十、供应商类别：货物制造商, 货物贸易商, 施工, 服务
- 十一、供应商分类：阀门

具体规格、技术指标及售后服务要求等详见采购文件。

序号	产品描述	采购数量	计量单位	税率	交付时间	交货地点	采购需求单位	行项目备注
1	截止阀 截止阀\J61Y-420V\接管:Φ60.3*11.07 压力:24.2MPa T=569℃ 连接:对焊 阀体 L=190\A335 P91\ 无 无	2	台	13% 进项税, 中国(新)	2024-09-10	京能十堰热电厂	京能十堰热电有限公司	截止阀 \J61Y-420V\接管:Φ60.3*11.07 压力:24.2MPa T=569℃ 连接:对焊 阀体 L=190\A335 P91\
2	止回阀 止回阀\H41H-40\DN50\ 无 无	3	台	13% 进项税, 中国(新)	2024-10-30	京能十堰热电厂	京能十堰热电有限公司	止回阀 \H41H-40\DN50\
3	截止阀 截止阀\J61H-40\DN50\ 无 无	4	台	13% 进项税, 中国(新)	2024-10-30	京能十堰热电厂	京能十堰热电有限公司	截止阀 \J61H-40\DN50\
4	盘根组套 盘根组套\VTI 配2.5*4.0" ZA911A7B1RA6PZ型动力控制泄压阀用\ 无 无	2	套	13% 进项税, 中国(新)	2024-10-25	京能十堰热电厂	京能十堰热电有限公司	盘根组套 \VTI 配2.5*4.0" ZA911A7B1RA6PZ型动力控制泄

									压阀用\\
5	气动衬胶蝶阀 气动衬胶蝶阀\D671X-16P\DN100 阀体: δ=50 PN1.6MPa\阀板:SS316\ 无 无	5	台	13% 进项税, 中国(新)	2024-11-30	京能十堰热电厂	京能十堰热电有限公司	气动衬胶蝶阀\D671X-16P\DN100 阀体: δ=50 PN1.6MPa\阀板:SS316\	
6	手动衬胶蝶阀 手动衬胶蝶阀\GEMU盖米487-200W332A1ELO\PN16\ 阀体:铸钢+衬:EPDM 阀板/阀杆:316SS\ 无 无	1	台	13% 进项税, 中国(新)	2024-11-30	京能十堰热电厂	京能十堰热电有限公司	手动衬胶蝶阀\GEMU盖米487-200W332A1ELO\PN16\ 阀体:铸钢+衬:EPDM 阀板/阀杆:316SS\	
7	手动衬胶蝶阀 手动衬胶蝶阀\GEMU盖米487-150W332A1ELO\PN16\ 阀体:铸钢+衬:EPDM 阀板/阀杆:316SS\ 无 无	1	台	13% 进项税, 中国(新)	2024-11-30	京能十堰热电厂	京能十堰热电有限公司	手动衬胶蝶阀\GEMU盖米487-150W332A1ELO\PN16\ 阀体:铸钢+衬:EPDM 阀板/阀杆:316SS\	
8	气动衬胶蝶阀 气动衬胶蝶阀\D671X-16P\DN65 阀体 δ=50 PN16\阀板:SS316\ 无 无	5	台	13% 进项税, 中国(新)	2024-11-30	京能十堰热电厂	京能十堰热电有限公司	气动衬胶蝶阀\D671X-16P\DN65 阀体 δ=50 PN16\阀板:SS316\	
9	电动衬胶蝶阀 电动衬胶蝶阀\D97A1X3-IOQB7\DN80 PN16\阀板:1.4529\ 无 无	4	台	13% 进项税, 中国(新)	2024-11-30	京能十堰热电厂	京能十堰热电有限公司	电动衬胶蝶阀\D97A1X3-IOQB7\DN80 PN16\阀板:1.4529\	

十二、报价要求: 请根据明细清单填报不含税单价

十三、付款方式: 货到90%付款: 乙方在合同规定的交货期内将货物运达指定交货地点并验收合格后, 于15个工作日内向甲方提供金额为合同总价格的增值税发票和90%收据, 经甲方审核无误后, 六十(60)个工作日内向乙方支付合同总价格90%的货款, 剩余10%为质保金, 质保金1年后支付; 具体条款以成交供应商与采购需求单位合同签订为准, 请供应商充分考虑付款方式可能对报价产生的影响。

十四、是否需要强制上传应答文件: 否

十五、其他内容: 无

北京京能招标集采中心有限责任公司

(盖章)

2024-09-14