

询价公告

- 一、采购单编号：P-XJ24003752
- 二、采购单名称：未来、京阳热电热工备件
- 三、报价截止时间：2024-02-27 10:00
- 四、报价有效期：2024-05-20 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：杨怡心
- 八、联系方式：010-56670752
- 九、询价类型：公开

具体规格、技术指标及售后服务要求等详见下表。

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	电磁阀 电磁阀\海林 HAILIN FCG220A\DN20 220V 7W\\ 无 无	20	个	13% 进项税, 中国(新)	2024-03-05	京阳热电工厂	北京太阳宫燃气热电有限公司	电磁阀\海林HAILIN FCG220A\DN20 220V 7W\\1. 要求补充: 提供产品合格证, 需现场核实。2. 用途说明: 厂前区空调用。
2	叠加式双单向节流阀 叠加式双单向节流阀\Z2FS22-30B/S 配 Y1Q32-0型液压油站用\含密封圈\\ 无 无	1	个	13% 进项税, 中国(新)	2024-05-31	北京京能未来燃气热电厂	北京京能未来燃气热电有限公司	叠加式双单向节流阀\Z2FS22-30B/S 配 Y1Q32-0型液压油站用#01/变频循环泵液控油站消缺用, 负责人: 刘佳
3	叠加式双液控单向阀 叠加式双液控单向阀\Z2S22-30B 配 Y1Q32-0型液压油站用\含密封圈\\ 无 无	1	个	13% 进项税, 中国(新)	2024-05-31	北京京能未来燃气热电厂	北京京能未来燃气热电有限公司	叠加式双液控单向阀\Z2S22-30B 配 Y1Q32-0型液压油站用\含密

								#01/变频循环泵液控油站消缺用, 负责人: 刘佳
4	电磁流量计 电磁流量计 \TXY920D200C\DN200 信号输出:4-20mA 220VAC 精度:0.5%\电极:316L+密封:四氟衬里\\无 无	1	台	13% 进项 税 , 中 国(新)	2024-04-08	北京京能未来燃气热电厂	北京京能未来燃气热电有限公司	电磁流量计 \TXY920D200C\DN200 信号输出:4-20mA 220VAC 精度:0.5%\电极:316L+密封:四氟衬里\\溴化锂制冷机组驱动热源优化改造
5	电磁阀 电磁阀 \REXROTH力士乐 MNR:R901020829 M-3SED6CK14/350CG24N9XNZ4/B15V\\ 无 无	2	个	13% 进项 税 , 中 国(新)	2024-05-10	北京京能未来燃气热电厂	北京京能未来燃气热电有限公司	电磁阀 \REXROTH力士乐 MNR:R901020829 M-3SED6CK14/350CG24N9XNZ4/B15V\\
6	电磁阀 电磁阀 \REXROTH力士乐 M-3SED6CK14/350CG24N9XNZ4/V R901020827\\ 无 无	1	个	13% 进项 税 , 中 国(新)	2024-05-10	北京京能未来燃气热电厂	北京京能未来燃气热电有限公司	电磁阀 \REXROTH力士乐 M-3SED6CK14/350CG24N9XNZ4/V R901020827\\
7	电磁阀 电磁阀 \REXROTH力士乐 M-3SED10CK14/350CG24N9XNZ4/V R901020852\\ 无 无	1	个	13% 进项 税 , 中 国(新)	2024-05-10	北京京能未来燃气热电厂	北京京能未来燃气热电有限公司	电磁阀 \REXROTH力士乐 M-3SED10CK14/350CG24N9XNZ4/V R901020852\\

十、报价要求: 请根据明细清单填报不含税单价

十一、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。

十二、是否需要强制上传应答文件: 否

十三、其他内容: 无

北京京能招标集采中心有限责任公司

(盖章)

2024-02-20