

# 询价公告

一、采购单编号：P-XJ-24-00274579

二、采购单名称：北票发电公司、朝阳供热分公司化学药品、直行程电动执行器、水暖阀门及配件采购

三、报价截止时间：2024-10-02 21:45

四、报价有效期：2024-12-31

五、组织形式：自行采购

六、采购执行单位：北票发电有限责任公司

七、采购执行人：邓宇航

八、采购执行人联系方式：18524918806

九、询价类型：公开

十、报价要求：请根据明细清单填报含税单价

十一、付款方式：交货验收后发票挂账（验收使用合格，发票挂帐后6个月内通过集团公司融合E链平台付90%货款，余10%为质保金，质保期一年。）

十二、标书费：本项目不收取标书费。

十三、其他要求：化学品运输需遵守国家相关规定、详见采购平台报价须知。

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	直行程电动执行器 DANFOSS AME655 082G3442 IP54 模拟量或三 点控制 行程50mm 输出 0~10V/4~20mA 工作电压 :AC24V/230V 输出轴推力 :2000N 输出轴速度 :0.1667mm/s DANFOSS AME655 082G3442 IP54 模 拟量或三点控制 行程 50mm 输出0~10V/4~20mA 工作电压:AC24V/230V 输 出轴推力:2000N 输出轴速 度:0.1667mm/s	1	只		2024-10-20	北票发电公司指定地 点	北票发电有限责任公 司	DANFOSS
2	国产阀门排气阀 DN20 透 明防弹玻璃自动排气阀 排 气阀 DN20 透明防弹玻璃 自动排气阀	150	只		2024-10-20	北票发电公司指定地 点	北票发电有限责任公 司	
3	国产阀门排气阀 DN25 透 明防弹玻璃自动排气阀 排 气阀 DN25 透明防弹玻璃 自动排气阀	500	只		2024-10-20	北票发电公司指定地 点	北票发电有限责任公 司	
4	国产阀门浮球阀 100X-16Q DN100 遥控式 法兰连接 带 浮球 浮球阀 100X-16Q DN100 遥控式 法兰连接 带 浮球	2	只		2024-10-20	北票发电公司指定地 点	北票发电有限责任公 司	
5	国产阀门浮球阀 100X-16Q DN50 遥控式 法兰连接 带 浮球 浮球阀 100X-16Q DN50 遥控式 法兰连接 带	3	只		2024-10-20	北票发电公司指定地 点	北票发电有限责任公 司	

	浮球						
6	国产阀门 浮球阀 100X-16Q DN65 遥控式 法兰连接 带浮球 浮球阀 100X-16Q DN65 遥控式 法兰连接 带浮球	3	只		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公司
7	国产阀门 浮球阀 100X-16Q DN80 遥控式 法兰连接 带浮球 浮球阀 100X-16Q DN80 遥控式 法兰连接 带浮球	2	只		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公司
8	国产阀门 浮球阀 DN100 内螺纹连接 黄铜阀体 不锈钢球体与阀杆 浮球阀 DN100 内螺纹连接 黄铜阀体 不锈钢球体与阀杆	2	只		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公司
9	国产阀门 浮球阀 DN50 内螺纹连接 黄铜阀体 不锈钢球体与阀杆 浮球阀 DN50 内螺纹连接 黄铜阀体 不锈钢球体与阀杆	3	只		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公司
10	国产阀门 浮球阀 DN65 内螺纹连接 黄铜阀体 不锈钢球体与阀杆 浮球阀 DN65 内螺纹连接 黄铜阀体 不锈钢球体与阀杆	3	只		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公司
11	国产阀门 浮球阀 DN80 内螺纹连接 黄铜阀体 不锈钢球体与阀杆 浮球阀 DN80 内螺纹连接 黄铜阀体 不锈钢球体与阀杆	2	只		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公司
12	塑料管 PVC纤维水管 内径50mm,壁厚5mm PVC纤维水管 内径50mm,壁厚5mm	20	米		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公司
13	塑料管 PVC透明钢丝软管 内径22mm,壁厚2.5mm PVC透明钢丝软管 内径22mm,壁厚2.5mm	10	米		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公司
14	塑料管 PVC透明钢丝软管 内径25mm,壁厚2.5mm PVC透明钢丝软管 内径25mm,壁厚2.5mm	10	米		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公司
15	塑料管 PVC透明钢丝软管 内径32mm,壁厚2.5mm PVC透明钢丝软管 内径32mm,壁厚2.5mm	10	米		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公司
16	塑料管 PVC透明钢丝软管 内径40mm,壁厚3mm PVC透明钢丝软管 内径40mm,壁厚3mm	20	米		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公司
17	工业泵 自吸泵 MPR-20 流量:3t/h 扬程:15m 口径:6分 电压:380V/220V 自吸泵 MPR-20 流量:3t/h 扬程:15m 口径:6分 电压:380V/220V	1	台		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公司
18	梯子 伸缩直梯 4.6m 可伸缩 伸缩直梯 4.6m 可伸缩 铝合金	1	架		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公司
19	生料带 宽*厚:20*0.1mm L=15m 宽*厚:20*0.1mm L=15m	500	卷		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公司
20	螺栓松动剂 松动剂 24瓶/箱 松动剂 24瓶/箱	1	箱		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公司
21	水暖堵头 管路外丝堵头 DN25 管路外丝堵头 DN25	2,500	只		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公司
22	水暖管帽 镀锌管帽 DN25 镀锌管帽 DN25	3,000	只		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公司
23	生料带 25mm*0.2mm L=15m 25mm*0.2mm L=15m	2,000	卷		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公司
24	石油醚 AR 500ml/瓶 AR 500ml/瓶	10	瓶		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公司
25	聚合氯化铝 液体,浓度 8% 液体,浓度 8%	1	吨		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公司
26	国产阀门 电动蝶阀 D971J-10DN50 电动蝶阀 D971J-10DN50	5	只		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公司
27	国产阀门 电动蝶阀 D971J-	3	只		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公

	10DN65 电动蝶阀 D971J-10DN65					点	司	
28	国产阀门 电动蝶阀 D971J-10DN125 电动蝶阀 D971J-10DN125	4	只		2024-10-20	北票发电公司指定地点	北票发电有限责任公司	

#### 十四、报名须知：

##### 1、采购文件发售方式

本项目实行在线售卖招标文件。凡有意参加投标者，请于购买采购文件时间内进入国家电投电子商务平台官方网站（<https://ebid.espic.com.cn>），注册账号并登录网页报名（询价-可参与项目）参与购买采购文件，不接受现场购买。

##### 2、采购文件参与报名和获取

登录国家电投电子商务平台（未注册用户请先免费注册，完善企业基本信息和发票信息等待审核通过）进入采购项目在“询价/谈判/单一来源-可参与项目(点参与项目)-进入正在参与项目（点开始报价）”进入项目界面（可参看采购公告、如设置标书费则微信在线支付后查看采购文件及报价、如未设置标书费则可以直接获取采购文件及报价。在电能易购招标采购平台上操作时遇到包括注册等技术问题，请拨打电能易购招标采购平台服务支持电话：010-56995650转1或400-810-7799转1。供应商注册审核问题支持电话：4008107799/010-56995650（一个工作日内一般均会完成审核）。

##### 3、报价文件的递交

3.1 报价文件递交的截止时间（即报价截止时间），报价人应在截止时间前通过（国家电投电子商务平台）网页端进行报价。登录主网站后-点击询价/谈判/单一来源-进入正在参与项目（点开始报价）”进入项目界面 报价大厅（进行相关报价操作）

3.2 国家电投电子商务平台不接收逾期传输的报价文件。

3.3 未按照本公告要求购买或报名采购文件的潜在报价人的报价将被拒绝。

3.4 提交报价需使用数智签APP扫码签章。

##### 4、发布公告的媒介

本公告同时在中国电力设备信息网（[www.cpeinet.com.cn](http://www.cpeinet.com.cn)）和国家电投电子商务平台（<https://ebid.espic.com.cn>）上公开发布，中国电力设备信息网（[www.cpeinet.com.cn](http://www.cpeinet.com.cn)）为推广平台链接，无法进行报名及参与，所展示信息仅供参考。报名参与及相关公告均以国家电投电子商务平台（<https://ebid.espic.com.cn>）的公告正文为准。

发布日期：2024-09-29

（盖章）