

# 第一章 采购公告

## 1. 基本信息

本招标项目名称为 南京信息工程大学综合能源项目水泵采购。

本采购项目招标人为北京优奈特能源工程技术有限公司，本招标项目已由招标人批准。

招标项目资金来源为企业自筹（资金来源），出资比例为100%。

项目已具备招标条件，现对该项目进行公开询比价采购。

## 2. 项目概况和招标范围

2.1 项目概况：本项目主要内容为根据已建设投产的项目，后期拟增加的供能负荷，结合蒸汽管线、能源站改造、水控机改造等，一并考虑已投产的项目，对项目整体进行分析改造。

2.2 项目建设地点：江苏省南京市江北新区南京信息工程大学校内

2.3 招标项目范围及内容：水泵 23 台，具体参数要求如下：

设备规格数量表					
序号	材料名称	规格	单位	数量	备注
西区南能源站房					
1	冷冻水循环泵	G=387m <sup>3</sup> /h, H=44mH <sub>2</sub> O, N=75kW	台	1	1用, 变频
2	冷冻水循环泵	G=590m <sup>3</sup> /h, H=44mH <sub>2</sub> O, N=110kW	台	2	2用, 变频
3	冷却水循环泵	G=583m <sup>3</sup> /h, H=28mH <sub>2</sub> O, N=75kW	台	1	1用, 变频
4	冷却水循环泵	G=688m <sup>3</sup> /h, H=28mH <sub>2</sub> O, N=110kW	台	2	2用, 变频
5	补水泵	G=15m <sup>3</sup> /h, H=45mH <sub>2</sub> O, N=4kW	台	2	1用1备, 事故2用
6	生活热水循环泵	G=120m <sup>3</sup> /h, H=68mH <sub>2</sub> O, N=45kW	台	1	1用
7	采暖循环泵（高温泵）	G=190m <sup>3</sup> /h, H=135mH <sub>2</sub> O, N=132	台	2	1用1备, 变频
中区南能源站					
6	空调循环泵	G=250t/h, H=32mH <sub>2</sub> O, N=45kW 厂家配套橡胶减震器立式泵	台	3	2用1备, 变频
7	空调补水泵	G=9.83t/h, H=40mH <sub>2</sub> O, N=4kW	台	2	事故两用, 变频



8	采暖补水泵	G=4t/h, H=25mH20, N=1.1kW 变频 立式 运行工况水温 5℃/30℃, 承压 1.6MPa, 电机变频	台	2	
信息科技大楼					
9	空调循环泵	Q=325t/h, H=35m, N=45kW, 厂家配套 减震设备: 减震基础、减震器, 立式 泵, 变频	台	3	夏季3用, 冬季1用2备
10	空调补水泵	Q=5.7t/h, H=96m, N=4kW, 立式泵, 变频	台	2	事故2用

2.4 招标交货地点: 现场交货 (车板交货) 具体地址: 江苏省南京市江北新区南京信息工程大学校内。

2.5 招标货物质量要求: 合格, 详见技术标准和要求。

2.6 招标货物供货期: 合同签订后, 技术文件 15 日历天提供; 货物自招标人通知之日起 30 日  
日历天交货。

2.7 安全目标: 零事故、零伤亡、零污染。

### 3. 投标人资格要求

3.1 具有独立法人资格, 持有有效的营业执照, 具有水泵、泵或电泵的生产、代理或销售资格;

3.1.1 如参与比价单位为代理经销商, 需提供生产厂家销售授权证明文件。

3.1.2 响应人需提供 2021 年至今有效的同类 2 个业绩;

3.1.3 响应人需提供 2022 年度资产负债表、现金流量表、利润表或者 2022 年经第三方审计的财务报告。

3.1.4 响应人需提供此工程水泵供货的供货及服务方案 (格式自拟。)

3.2 企业应诚信合法经营, 不得有失信与违法记录, 具体为: 无被责令停业、被暂停或取消投标资格、财产被接管、冻结, 处于破产状态; 近 3 年内没有骗取中标、三年内在经营活动中没有重大违法记录、三年内在生产活动中没有重大工程质量、安全事故;

投标人不得存在以下情况:

3.2.1 与本招标项目的其他投标人为同一个单位负责人;

3.2.2 与本招标项目的其他投标人存在控股、管理关系;

3.2.3 为本招标项目的代建人;

3.2.4 为本招标项目的招标代理机构;



- 3.2.5 与本招标项目的代建人或招标代理机构同为一个法定代表人；
- 3.2.6 与本招标项目的代建人或招标代理机构存在控股或参股关系；
- 3.2.7 被依法暂停或者取消投标资格；
- 3.2.8 被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；
- 3.2.9 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；
- 3.2.10 被“信用中国”网站 ([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))、中国执行信息公开网 (<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>)、国家企业信用信息公示系统 (<https://www.gsxt.gov.cn/index.html>) 中列入失信被执行人名单、严重违法失信企业名单、重大税收违法案件当事人名单等。
- 3.2.11 近 3 年内没有骗取中标、三年内在经营活动中没有重大违法记录、三年内在生产活动中没有重大工程质量、安全事故；
- 3.2.12 法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形；
- 3.3 本次招标项目：不接受（接受/不接受）联合体投标；  
其他要求：          /          。

#### 4. 招标文件的获取

- 4.1 凡有意参加投标者且资格符合本章第 3 条规定的，请于 2024 年 1 月 19 日 至 2024 年 1 月 22 日（工作日上午 9:00 时 至 12:00 时，下午 1:00 时 至 5:00 时（北京时间，下同），在 北京市朝阳区化工路 59 号焦奥中心 4 号楼 9 层，北京优奈特能源技术有限公司 持单位授权委托书购买招标文件；

招标文件每套售价       /       元，售后不退。技术资料押金       /       元，在退还技术资料时退还（不计利息）。未购买招标文件的潜在投标人将被拒绝。

邮购招标文件的，需另加邮费，邮费由购买人自理。招标人在收到单位授权委托书和邮购款后   2   日内寄送。

#### 4.2 购买招标文件所需资料：

- 4.2.1 法定代表人授权委托书（原件加盖公章）；
- 4.2.2 被授权人身份证（原件及复印件加盖公章）；
- 4.2.3 法定代表人本人购买招标文件的，以上 1、2 不需要提供，但需要提供盖公章的法定代表身份证明文件（原件）及本人身份证（原件及复印件加盖公章）。

#### 5. 投标文件的递交

- 5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为：2024 年 1 月 25 日 10 时 00 分（北





京时间);

5.2 递交方式: 纸质文件递交;

5.3 递交地点: 北京市朝阳区化工路 59 号焦奥中心 4 号楼 9 层北京优奈特能源工程技术有限公司 ;

5.4 逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照招标文件要求密封的投标文件, 招标人将予以拒收。

## 6. 其他

6.1 其他要求: 本次采购公告同时在 <https://www.buget.com.cn/index.html> (发布公告的媒介名称及网址) 上发布。

6.2 其他要求: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 。

## 7、联系方式

招标人: 北京优奈特能源工程技术有限公司

地址: 北京市朝阳区化工路 59 号焦奥中心 4 号楼 9 层

开户银行: 中国银行北京庄胜广场支行

账 号: 322057605217

邮 箱 : huangjie@buget.com.cn

网 址: www.buget.com

联 系 人: 黄杰、李海燕

电 话: 87530840、87530894

监督部门: 北京优奈特能源工程技术有限公司党群工作部

邮 箱: gaoshuang@buget.com.cn

监督部门联系人: 高爽

监督部门联系电话: 87530768

邮 编: 100023

TECHNOLOGY CO

