

关于一批小型设备比价采购的公告  
(招标编号: 各种预算编号)

项目所在地区: 江苏省无锡市

### 一、招标条件

本一批小型设备比价采购已由项目审批/核准/备案机关批准, 项目资金来源为自筹资金:28万元, 招标人为无锡市太湖医院。本项目已具备招标条件, 现招标方式为其他。

### 二、项目概况和招标范围

规模: 一批小型设备比价采购

范围: 本招标项目划分为1个标段, 本次招标为其中的:

一批小型设备

### 三、投标人资格要求

一批小型设备:

(一) 具有企(事)业法人资格(有行业特殊情况的银行、保险、电力、电信等法人分支机构, 会计师、律师等非法人组织, 行业协会等社会团体法人除外);

(二) 国有企业; 事业单位; 军队单位; 成立三年以上的非外资(含港澳台)独资或控股企业;

(三) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;

(四) 具有履行合同所必需的设施设备、专业技术能力、质量保证体系和固定的生产经营、服务场地;

(五) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;

(六) 参加军队采购活动前3年内, 在经营活动中没有受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款(200万元以上)等重大违法记录;

(七) 未被中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))列入政府采购严重违法失信行为记录名单, 未在军队采购网([www.plap.mil.cn](http://www.plap.mil.cn))军队采购暂停名单处罚范围内或军队采购失信名单禁入处罚期和处罚范围内, 以及未被“信用中国”([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))列入严重失信主体名单或国家企业信用信息公示系统([www.gsxt.gov.cn](http://www.gsxt.gov.cn))列入严重违法失信名单(处罚期内)。

本项目 允许联合体投标。

### 四、招标文件的获取

获取时间: 2024-10-11 08:00到2024-10-18 17:00

获取方式: 具体以附件为准

### 五、投标文件的递交

递交截止时间：2024-10-29 08:00

递交方式：网上提交：（wx904qck@126.com）和纸质材料现场提交（江苏省无锡市兴源北路101号太湖医院医学工程科设备办）

#### 六、开标时间及地点

开标时间：2024-10-29 08:00

开标地点：网上提交：（wx904qck@126.com）和纸质材料现场提交（江苏省无锡市兴源北路101号太湖医院医学工程科设备办）

#### 七、其他

具体以附件为准

#### 八、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

#### 九、联系方式

招 标 人： 无锡市太湖医院  
地 址： 江苏省无锡市兴源北路101号  
联 系 人： 于助理、杨助理  
电 话： 0510-85142259  
电 子 邮 件： /

招 标 代 理 机 构： /  
地 址： /  
联 系 人： /  
电 话： /  
电 子 邮 件： /

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）于助理（签名）

招标人或其招标代理机构：\_\_\_\_\_（盖章）

# 关于一批小型设备比价采购的公告

我部就以下项目进行比价采购，采购资金已全部落实，欢迎符合条件的供应商参加投标。

一、项目名称：一批小型设备

二、项目编号：各种预算编号

三、项目概况：

序号	物资名称	计量单位	数量	交货时间	交货地点	备注
1	一批小型设备 (见附表)	批	1	合同签订之日起 一个月内，	无锡	验收合格之日起质 保期不少于2年
说明：1. 参与比价的供应商应当对所投产品、品牌、规格、型号和数量进行初步报价，否则视为无效投标，比价现场电话进行二次报价（最终报价）；2. 报价应当包括所有物资供应、运输、安装调试、技术培训、售后服务、备品备件和伴随服务等价格；3. 供应商应当保证所投产品为全新且未使用过的产品。						

1. 本项目不接受联合体投标；

2. 项目预算：见附件；

3. 每台设备确定 1 家供应商中标，验收通过后付款 95%，质保期满后支付剩余 5%。

## 四、比价供应商资格条件

（一）具有企（事）业法人资格（有行业特殊情况的银行、保险、电力、电信等法人分支机构，会计师、律师等非法人组织，行业协会等社会团体法人除外）；

（二）国有企业；事业单位；军队单位；成立三年以上的非外资（含港澳台）独资或控股企业；

（三）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

（四）具有履行合同所必需的设施设备、专业技术能力、质量保证

体系和固定的生产经营、服务场地；

（五）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（六）参加军队采购活动前 3 年内，在经营活动中没有受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款（200 万元以上）等重大违法记录；

（七）未被中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）列入政府采购严重违法失信行为记录名单，未在军队采购网（[www.plap.mil.cn](http://www.plap.mil.cn)）军队采购暂停名单处罚范围内或军队采购失信名单禁入处罚期和处罚范围内，以及未被“信用中国”（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）列入严重失信主体名单或国家企业信用信息公示系统（[www.gsxt.gov.cn](http://www.gsxt.gov.cn)）列入严重违法失信名单（处罚期内）。

## 五、比价文件提交时间、地点、方式

（一）提交时间：2024 年 10 月 11 日 10 月 18 日，每日上午 8:00 至 11:30，下午 14:00 至 17:00（提交时间不少于 5 个工作日）。

（二）提交方式：网上提交：（[wx904qck@126.com](mailto:wx904qck@126.com)）和纸质材料现场提交（江苏省无锡市兴源北路 101 号太湖医院医学工程科设备办）

（三）提交内容：

1、项目编号+项目名称+品牌型号+初步报价；

2、营业执照或事业单位法人证书复印件加盖公章；

3、法定代表人或授权代表人姓名及联系方式（比价当天可到现场、或者电话报价）；

4、产品彩页、技术参数响应偏离表；

5、非外资独资企业或控股企业的书面声明；

6、未被列入明确的违法失信名单的承诺函。

备注：上述 6 个要求，需采用 A4 纸幅面，将提交材料均加盖企业公章，按顺序制作成 1 个 PDF 格式文件。

## 六、比价开始和截止时间、方式

(一) 比价开始时间：2024年10月29日8时00分。

(二) 比价截止时间：2024年10月29日17时00分。

(三) 比价方式：经评审后，低价中标；现场报价或者电话报价（最终报价），全程录音录像。

(四) 有疑问或者需要现场勘查联系于助理。

八、本采购项目相关信息在我院内、外网（<http://www.904yy.mil.cn>）或江苏省招标投标公共服务平台（<http://www.jszbtb.com>）上发布。

#### 九、呈办机构联系方式

联系人：于助理、杨助理

办公电话：0510-85142259

#### 十、监督部门联系方式

项目监督人：沙助理、陈助理

办公电话：0510-85142816

## 5 万元以下未执行需求计划汇总表

序号	设备名称	申请数量	预算单价（万元）	预算总价（万元）
1	药品冷藏柜	5	0.9	4.5
2	水浴式氮吹仪	1	0.6	0.6
3	循环水式真空泵	1	0.1	0.1
4	低速冷冻离心机	1	0.98	0.98
5	气囊测压表	2	0.1	0.2
6	多功能轮椅	1	1	1
7	液压转运车	1	2.5	2.5
8	器械转运车	1	0.25	0.25
9	医用冰箱	1	0.3	0.3
10	医用冰箱	1	0.5	0.5
11	康复脚踏车	1	0.2	0.2
12	血氧饱和度监测仪	1	3.8	3.8
13	经皮黄疸测试仪	1	2	2
14	防褥疮床垫	10	0.3	3
15	内镜存储柜	1	2	2
16	负压吸引器	10	0.2	2
17	雾化吸入器	10	0.1	1
18	输氧装置	10	0.1	1
19	气管插管系统	2	0.3	0.6
20	负压吸引器	1	0.5	0.5
21	简易呼吸器（复苏呼吸气囊）	1	0.1	0.1
22	氧气瓶	1	0.1	0.1
23	超短波治疗仪	1	0.68	0.68

## 药品冷藏柜

技术参数和性能参数名称 招标参数和性能要求

- 1、基本要求：符合药品 2~8℃冷藏模式及 8-20℃阴凉模式储存要求容量≥600L。
- 2、资质认证：符合 GSP 认证
- 3、尺寸：双门
- 4、温度范围：冷藏模式 2~8℃；阴凉模式 8-20℃，双模式手动和智能转换
- 5、门玻璃：双层中空玻璃
- 6、制冷模式：无霜风冷，纯铜管制冷，耐用
- 7、具备温度异常报警功能具备，可以调节设置温度并有温度显示功能
- 8、带滚轮，方便移动
- 9、配置需求：药品冷藏柜、搁架

## 水浴式氮吹仪

- 1、基本要求：满足日常实验需求
- 2、资质认证：符合国家相关标准的企业产品
- 3、处理样品数：24 个独立控制
- 4、加热方式：圆形水浴
- 5、试管使用范围：10-30mm
- 6、样品盘升降高度：0-150mm
- 7、样品盘旋转空间：360°
- 8、控温精度：±0.5℃
- 9、控温范围：室温-100℃
- 10、温控方式：4 位数显/超温报警
- 11、定时时间：0-100h
- 12、气体流量：可控（0-15L/min）
- 13、配置需求：需单位提供氮气，其余无耗材需求

## 循环水式真空泵

- 1、基本要求：满足日常实验需求
- 2、资质认证：符合国家相关标准的企业产品
- 3、功率：180W
- 4、电压：220V/50HZ
- 5、流量：60L/min
- 6、扬程：8M
- 7、真空度：0.098Mpa
- 8、单头抽气量：10L/min
- 9、抽气头数量：2



- 4、腿部支撑调节：可提供 90-180° 调节，与背部调节功能一起实现坐姿到平躺或接近平躺状态；可提供多档或无级角度调节；可提供腿部伸缩调节以适应不同身高患者需求
- 5、可全手动控制：医疗机构内使用以手动控制为基础，前轮为万向轮方便控制方向
- 6、电机驱动：可选择带电机的电控功能，需有手动电动切换功能，功率 200-500W，电控功能可实现非患者操作；速度一般要求在 10km/h 以下，可充电，续航 10-50km
- 7、刹车系统：配备电磁刹车及手刹刹车，确保轮椅在刹车停止后稳定驻车，防止滑动
- 8、稳定性：结构设计和重心位置合理，任意调整角度后无前倾、后翻、侧翻风险；宽轮距、低重心、防倾轮设计
- 9、安全带 必须配备安全带防止使用者意外滑落
- 10、尺寸：宽度 40-60cm，坐姿深度 40-50cm，平躺后 180-200cm
- 11、重量：整机重量 15-35kg，有一定便携性。
- 12、承重能力：不低于 100kg
- 13、材质：优选碳纤维、其次铝合金，再次钢材
- 14、操控方式：手动操作或手动电动可切换操控
- 15、配置需求：多功能轮椅 1 辆

## 液压转运车

- 1、基本要求：用于气管镜室病人检查以及转运
- 2、规格：全长 2150mm，全宽 870mm，床板长 1880mm，床板宽 620mm
- 3、高低升降：580-900mm
- 4、床板：床板采用抗压材质，确保紧急情况下心肺复苏时的安全性
- 5、护栏：高强度护栏确保安全
- 6、床底托盘：床底托盘可放置氧气瓶
- 7、配有输液架
- 8、配有记录台，可放置监护仪等设备
- 9、配置需求：液压转运车

## 器械转运车

- 1、基本要求：用于支气管镜的转运
- 2、车体材质：车体为钢体喷塑而成，喷塑采用双层处理工艺，塑粉不易脱落
- 3、周转盘：材质为高分子复合材料，双层独立式设计，盘内内镜存放导航隔条使污染部位和非污染部位分离，周转盘的尺寸为：450\*630\*130mm
- 4、车体的尺寸 630\*515\*970mm
- 5、脚轮：4 只静音脚轮，其中两只带刹车
- 6、配置需求：器械转运车 1 辆

## 医用冰箱

- 1、基本要求：符合药品 0~10℃冷藏模式及-20℃~-10℃冷冻模式，储存要求容量约 170L。
- 2、资质认证：CCC 强制性认证

- 3、门款式：双门
- 4、温度范围：冷藏模式 0~10℃；冷冻模式-20℃~-10℃
- 5、制冷模式：风冷
- 6、冷藏室容积：约 120L
- 7、冷冻室容积：约 70L
- 8、安装要求：尺寸：长≥502mm\*宽≥594mm\*高≤1410mm

## 医用冰箱

- 1、基本要求：符合药品 0~10℃冷藏模式及-20℃~-10℃冷冻模式，储存要求容量约 170L。
- 2、资质认证：CCC 强制性认证
- 3、有效容积：200-210L
- 4、冷藏温度：2-8℃
- 5、冷冻温度：-15--26℃
- 6、配置需求：医用冰箱 1 台

## 康复脚踏车

- 1、基本要求：上下肢可同步运动也可分开训练
- 2、手部、腿部电机调度可调节
- 3、产品尺寸：尺寸 120\*60\*130cm；高度可调节
- 4、产品称重：大于 100kg
- 5、产品速度：10 档可调节
- 6、产品阻力：10 档可调节
- 7、产品模式：主动/被动
- 8、锻炼方向：正转/反转
- 9、定时功能：5-30 分钟
- 10、防痉挛：有
- 11、配置需求：含吊腿架、吊腿带、弹力绳、固定手套脚架

## 血氧饱和度监测仪

- 1、基本要求：主要用于科室新生儿血氧饱和度监测，需要便携式的。
- 2、资质认证：通过 CE 认证
- 3、监护参数：血氧饱和度(SpO2)、脉搏(PR)、体温(TEMP)
- 4、显示屏：背光液晶屏幕，实时显示波形、数字
- 5、显示参数：大字体显示血氧饱和度(SpO2)和脉率(PR)，并柱状显示脉搏强度
- 6、数据存储、回顾：长达 10 分钟的 SpO2 和脉率趋势图/趋势表回顾
- 7、电池：供电≥48 小时，可选充电电池
- 8、具有三级声光报警功能，报警上下限可调
- 9、数据存储功能：可实现 300 个小时数据存储功能
- 10、具备自动关机功能和实时时钟显示

- 11、具有脉搏调制音：通过心跳声音的音调变化来判断血氧饱和度的高低变化,使医护人员从听觉中获取病人生命体征
- 12、具备掉电数据存储功能
- 13、适用范围：全面适用于成人、小儿、新生儿
- 14、配置需求：主机、血氧饱和度 (SpO2)、脉搏 (PR)、体温 (TEMP) 探头

## 经皮黄疸测试仪

- 1、基本要求：用于妇产科新生儿经皮检测黄疸用
- 2、检测方法：蓝、绿光比较
- 3、光源：LED 发光二极管
- 4、显示方式：液晶显示
- 5、示值误差：0-25 mg/dL $\pm$ 1.0 mg/dL
- 6、电池：锂电池 DC3.6V、1000mAh $\pm$ 20%，一次充足电后可检测 800 次以上
- 7、校验色屏：白色端面为 0，黄色端面为 16.0 $\pm$ 1.0
- 8、测量单位同时显示功能：可分别显示  $\mu$ mol/L、mg/dL
- 9、数据存储功能：具有存储 200 条以上测量数值的功能
- 10、计算平均值功能：具有测量 2-5 次自动取平均值功能
- 11、开启准备时间：开机即用，无需准备
- 12、具备电池电压检测功能
- 13、具备自动关机功能
- 14、具备充电显示功能
- 15、具备充电自动保护功能
- 16、其他：另配电池 6 粒及充电器

## 防褥疮床垫

- 1、基本要求：增加床单的透气性，防止患者出现褥疮。
- 2、气条：数量 20 条，采用 $\geq$ 0.3mm 厚度布料，优质尼龙 PVC 医用级布料，吸湿透气良好，手感柔软舒适
- 3、两管波动功能最大承受重量： $\geq$ 100kg
- 4、连接管：主机充气循环系统、主机和床垫的连接管均采用防寒级的优质橡胶软管
- 5、主机：工作电压、频率：220V 50HZ，气泵压力范围：30~120mmHg 气泵流量范围：5~8 升/分钟交替波动周期：10~12 分钟主机带静态护理模式
- 6、床席：优质尼龙复合医用级 PVC 布料，布料厚度 $\geq$ 0.3mm
- 7、配置需求：床垫、充气主机及连接管

## 内镜存储柜

- 1、基本要求：软式内镜的干燥无菌储存
- 2、舱体：内胆采用高分子复合材料，整体一次性吸塑成型；内镜采用悬挂式存储
- 3、外罩：由 1.5MM 多工艺防水防腐蚀处理、正反光洁的钢模塑钢板采用整体焊接，无拼接

縫隙

- 4、容量：双门悬挂 $\geq 12$ 条内镜
- 5、门材质：采用碳钢喷塑板和透明亚克力 PMMA 特种复合性材料，内镜储存状况完全可视
- 6、悬挂架：采用透明亚克力 PMMA 特种复合性材料，分上中下三层固定，背面采用碳钢加强板稳固，保证支架的强度
- 7、门密封：采用磁性门密封，隔绝柜外空气
- 8、控制器：采用一体化控制器，数码显示
- 9、显示屏显示内容：可观察风机循环通风时间、紫外线杀菌时间
- 10、功能要求：可实现 0-99min 不间断通风、杀菌，时间到，自动停止；可自行设置通风、杀菌时间，并能保存设置参数；可对风机、紫外线杀菌灯、照明灯的分别控制
- 11、风机：采用电容式轴流风机，使设备长期高效的使用环境
- 12、通风方式：两个风机采用一进风一出风方式运行，保证空气循环流动
- 13、设备尺寸：尺寸（W\*H\*D）： $\leq 1530*2150*550\text{mm}$
- 14、配置需求：内胆主体 2. 紫外线灯组 3. 悬挂架 4. 风机

## 电动负压吸引器

- 1、基本要求：手推式电动吸引器，用于病人吸痰
- 2、极限负压值  $\geq 0.06\text{MPa}$
- 3、负压调节范围：0.02Mpa 至极限负压值
- 4、抽气速率： $\geq 20\text{L}/\text{min}$
- 5、贮液瓶：2500mL $\times 2$
- 6、噪音： $\leq 65\text{dB(A)}$
- 7、开关：手动、脚踏
- 8、运行模式：间歇加载连续运行，最长连续工作时间 $\geq 30\text{min}$ ，持续率 $\geq 50\%$
- 9、电气安全要求：I 类设备，B 型应用部分或高于
- 10、防进液等级： $\geq \text{IPX0}$
- 11、配置需求：电动负压吸引器

## 雾化吸入器

- 1、基本要求：用于治疗上呼吸道疾病的一种设备
- 2、外形尺寸：142mm $\times 72\text{mm} \times 98\text{mm}$ （ $\pm 5\text{mm}$ ）
- 3、本体重量：约 270 克（不含电池）
- 4、产品特点：雾化颗粒细小，快速高效；特有高效 V.V.T 雾化技术，减少药物浪费
- 5、具备定时功能设计
- 6、噪音： $\leq 55\text{dB(A)}$

## 输氧装置

- 1、基本要求：用于急救给氧和缺氧病人氧气吸入
- 2、采用浮子式流量计设计，刻度清晰可多角度观察

- 3、可以氧气、雾化两用，轻松切换
- 4、采用活塞式结构，体积小、使用寿命长
- 5、具备气体过滤网装置
- 6、具备减压阀及大口杯湿化瓶

## 气管插管系统

- 1、基本要求：用于气管插管操作训练
- 2、可通过扫描操作快速与模拟人建立连接
- 3、可进行经口气管插管的训练操作与教学演示
- 4、进行经口腔气管插管的训练操作时，系统可实时监测操作者的各项操作情况，软件配有相应的动画，界面上同步显示操作进程
- 5、用户设置更改模型的多项参数阈值，包括环状软骨加压阈值、开口阈值、呼吸阈值、面罩阈值、牙齿受力报警阈值等参数
- 6、可使用仰头抬颈等手法进行气道开放，系统可检测气道是否开放
- 7、可检测喉镜操作时，是否以牙齿为支点，有牙齿受力报警功能
- 8、能够检测插管是否入食道，并有相应动画配合与提示
- 9、能够检测插管深度是否正确，插入过浅，过深都有提示，插入支气管后会报警，此时如果球囊通气模拟人会表现单侧胸廓起伏，并由相应动画配合与提示
- 10、正确插管后，通气时模拟人可自主表现胸廓起伏
- 11、能够识别面罩给氧，并有相应动画配合与提示
- 12、能够检测环状软骨加压，并有动画配合与按压力度提示条

## 负压吸引器

- 1、基本要求：用于手术过程中，吸除术中的血液、渗出物、脓液、胸腔积液和腹腔内脏器的内容物，使手术清晰，减少了污染机会。
- 2、外壳：采用优质 ABS 工程塑料制作，轻便坚固，手提式
- 3、泵结构：电磁泵
- 4、负压调节范围：0-25KPa
- 5、吸液瓶：1000ml
- 6、吸液量： $\geq 900\text{ml}/\text{min}$
- 7、输入功率：18VA
- 8、噪音： $\leq 55\text{dB}$

## 简易呼吸机（复苏呼吸气囊）

- 1、基本要求：主要用于对不能自主呼吸者进行人工通气，适用于心肺复苏及需人工呼吸急救的场合，尤其是适用于窒息、呼吸困难或需要提高供氧量的情况。具有使用方便、痛苦轻、并发症少、便于携带、有无氧源均可立即通气的特点
- 2、采用硅胶 PVC 材质，
- 3、具备成人蓝色单独球囊

- 4、含面罩及储氧袋、输氧管、开口器、口腔通气道、收纳箱等
- 5、适用于心肺复苏和一般人工辅助使用
- 6、配置需求：简易呼吸机

## 氧气瓶

- 1、基本要求：用于各种缺氧环境补充用氧较理想的供氧设备。
- 2、规格：40L
- 3、抗拉强度： $\geq 613\text{mpa}$
- 4、气瓶厚度： $\geq 5\text{mm}$
- 5、爆破压力： $\geq 38.25\text{mpa}$
- 6、加厚设计滑轮推车移动起来更方便
- 7、配置需求：氧气瓶、氧气瓶推车

## 超短波治疗仪

- 1、基本要求：用于风湿性关节炎、急性肺炎、创伤愈合等辅助治疗。
- 2、最大输出功率： $\geq 200\text{W}$
- 3、工作频率：40.68MHz
- 4、自动预热时间： $\leq 3.5\text{min}$
- 5、耗电量： $\leq 700\text{W}$
- 6、时间控制：0—45 分钟（连续可调）